

НАЦЫЯНАЛЬНАЯ БІБЛІЯТЭКА БЕЛАРУСІ  
ЦЭНТРАЛЬНАЯ НАВУКОВАЯ БІБЛІЯТЭКА АН БЕЛАРУСІ  
ПРЭЗІДЭНЦКАЯ БІБЛІЯТЭКА БЕЛАРУСІ  
НАВУКОВЫЯ ГАЛІНОВЫЯ БІБЛІЯТЭКІ БЕЛАРУСІ

## **ЧАРНОБЫЛЬ**

2004

*(Навукова-дапаможны паказальнік)*

Мінск 2007

ББК 91  
Ч-21

А.І. Касінская, З.А. Пятроўская, В.І.  
Янчанюк (НББ);  
І.П. Гародка(ЦНБ Беларусі);Л.М. Мароз  
(Прэзідэнцкая б-ка Беларусі); А.Б.  
Чэрнікава (РНТБ); Н.С. Шакура (БРНСХБ);

Складальнікі:

Рэдактар А.І. Касінская

**Чарнобыль, 2004:** навукова-дапаможны паказальнік /  
Ч-21 Нацыянальная бібліятэка Беларусі і інш.; складальнікі: З.А.  
Пятроўская і інш. —Мінск, 2007.— 586с.

Бягучы паказальнік уключае літаратуру па ўсіх аспектах,  
звязаных з чарнобыльскай катастрофай і мінімізацыяй яе выні-  
каў. Выданне разлічана на шырокае кола спажывцоў, якія  
займаюцца праблемамі чарнобыльскай катастрофы: кіраўнікоў  
дзяржаўных, гаспадарчых і грамадскіх арганізацый, практыч-  
ных работнікаў усіх галін вытворчасці, маючых дачыненне да  
вырашэння чарнобыльскіх пытанняў, насельніцтва пацярпеў-  
шых раёнаў, бібліятэкараў.

Паказальнік выдаецца па тэхналогіі АІБС Нацыянальнай  
бібліятэкі Беларусі.

ББК 91

Ч 453010000-001 2-95 © Нацыянальная бібліятэка Беларусі, 2007  
М332-96

## Змест

Агульныя пытанні.....	6
Грамадскія акцыі памяці ахвяр Чарнобыля.....	9
Аварыі, падобныя да чарнобыльскай.....	9
Чарнобыль і будучыня атамнай энергетыкі. Праблемы радыяцыйнай бяспекі.....	10
Аварыя на Чарнобыльскай АЭС 26 красавіка 1986 г. і яе ліквідацыя ....	12
Хроніка падзей.....	12
Прычыны аварыі.....	20
Адказнасць службовых асоб у сувязі з аварыяй.....	21
Чарнобыльская АЭС у пасляаварыйны час.....	22
Першы энергаблок.....	22
Другі энергаблок.....	23
Чацвёрты энергаблок.....	23
Вынікі катастрофы і іх мінімізацыя.....	30
Афіцыйныя матэрыялы.....	30
Каментарыі да афіцыйных матэрыялаў.....	67
Вынікі катастрофы.....	80
Эканамічная ацэнка страт ад катастрофы.....	87
Мінімізацыя вынікаў катастрофы.....	88
Сродкі для мінімізацыі вынікаў катастрофы. Іх выкарыстанне ....	113
Павышэнне радыяцыйнай адукаванасці насельніцтва.....	118
Экалагічныя вынікі.....	128
Агульныя пытанні.....	128
Радыяцыйнае становішча пасля аварыі.....	135
На тэрыторыі Беларусі.....	135
У іншых рэгіёнах.....	140
Радыеактыўнае забруджванне прыроднага асяроддзя.....	146
Картаграфія.....	183
Дэактывацыя. Захаванне радыеактыўных адходаў.....	188
Дазіметрычны кантроль. Дазіметрычныя прыборы.....	190
Біялагічныя вынікі.....	197
Агульныя пытанні.....	197
Уздзеянне радыяцыі на раслінны свет.....	200
Уздзеянне радыяцыі на жывёльны свет.....	221
Медыцынскія вынікі.....	229
Агульныя пытанні.....	229
Уздзеянне радыяцыі на здароўе людзей. Узроўні доз радыенукліднага апраменьвання.....	237
Стан здароўя насельніцтва.....	260

Ахова здароўя насельніцтва. Арганізацыя медыцынскай дапамогі.	
Аздараўленне.....	272
Дыспансерызацыя.....	280
Медыцынская экспертыза.....	281
Дзяржрэгістр асоб, пацярпеўшых ад аварыі.....	282
Гігіена, санітарыя, эпідэміялогія.....	282
Захворванні, іх прафілактыка і лячэнне.....	285
Анкалагічныя вынікі.....	309
Генетычныя вынікі.....	317
Лекавыя сродкі. Фітатэрапія. Радыепраэткарты.....	317
Сацыяльна-эканамічныя вынікі.....	326
Агульныя пытанні.....	326
Сацыяльна-псіхалагічныя аспекты вынікаў катастрофы.....	332
Сацыяльная абарона насельніцтва, якое пацярпела ад чарнобыльскай катастрофы.....	338
Дэмаграфічная сітуацыя.....	348
Становішча ліквідатараў.....	354
Сацыяльна-эканамічнае становішча зоны павышанай радыяцыі.....	355
Перспектывы сацыяльна-эканамічнага развіцця зоны павышанай радыяцыі.....	369
Пражыванне на забруджанай тэрыторыі.....	370
Праблемы перасялення.....	371
Зона адчужэння. Самасёлы. Работа міліцыі.....	373
Праблемы сельскагаспадарчай вытворчасці.....	373
Агульныя пытанні.....	373
Радыелагічная якасць сельскагаспадарчай прадукцыі. Яе ачышчэнне. Кантроль якасці прадукт.....	385
Лясная гаспадарка.....	393
Асаблівасці раслінаводства.....	410
Асаблівасці жывёлагадоўлі.....	443
Культура і Чарнобыль.....	452
Дзеці Чарнобыля.....	454
Агульныя пытанні.....	454
Псіхалогія дзяцей Чарнобыля і асаблівасці вучэбна-выхаваўчага працэсу.....	461
Стан здароўя дзяцей. Арганізацыя медыцынскай дапамогі.....	468
Аздараўленне і санаторна-курортнае лячэнне.....	488
Харчаванне дзяцей ва ўмовах радыяцыйнага забруджвання.....	495
Дабрачынная дапамога. Фонды міласэрнасці.....	497
Дзеці.....	497
Гуманітарная дапамога.....	497

Чарнобыль і планета .....	497
Дзейнасць арганізацый і рухаў .....	498
Міжнародныя арганізацыі .....	498
ААН .....	500
ЮНЕСКА .....	500
МАГАТЭ .....	500
Арганізацыі і рухі асобных краін .....	500
Беларусь .....	500
Вялікабрытанія .....	501
Японія .....	501
Краіны свету — ахвярам Чарнобыля .....	501
Размеркаванне гуманітарнай дапамогі .....	503
Царква і Чарнобыль .....	504
Чарнобыль у літаратуры і мастацтве .....	504
Творы мастацкай літаратуры аб Чарнобылі .....	504
Літаратуразнаўства .....	512
Мастацтва і Чарнобыль .....	514
Творы выяўленчага мастацтва чарнобыльскай тэматыкі .....	515
Чарнобыль у выяўленчым мастацтве .....	517
Адлюстраванне чарнобыльскіх праблем у друку .....	517
Выжыць пасля Чарнобыля: (Масаваму чытачу аб радыяцыі і абароне ад яе) .....	517
Агульныя звесткі аб радыяцыі .....	517
Радыяцыя і здароўе .....	519
Радыяцыя і харчаванне .....	523
Дазіметры — сваімі рукамі .....	523
Вядзенне асабістай гаспадаркі .....	523
Дапаможныя паказальнікі .....	525
Імяны паказальнік .....	525
Геаграфічны паказальнік .....	555
Паказальнік матэрыялаў сесій, канферэнцый, кангрэсаў, нарад, сімпозіумаў, семінараў .....	564
Паказальнік назваў кніг, апісаных пад загалоўкам, і перыядычных выданняў .....	573
Паказальнік бібліяграфічных крыніц .....	599

## АГУЛЬНЫЯ ПЫТАННІ

1. 30к723 **Алексиевич, Светлана.** Чтобы не вернуться в будущее : почему опыт Чернобыля ставит под сомнение нашу картину мира. Беседа с Полем Вирилио / Светлана Алексиевич, Поль Вирилио // Дружба народов. — 2004. № 6. — С. 200—208.

Беседа известной белорусской писательницы и одного из ведущих современных французских философов о Чернобыльской катастрофе.  
СОЦИАЛЬНО-ПСИХОЛОГИЧЕСКИЙ АСПЕКТ\*ФИЛОСОФСКИЙ АСПЕКТ  
САЦЫЯЛЬНА-ПСІХАЛАГІЧНЫ АСПЕКТ\*ФІЛАСОФСКІ АСПЕКТ

2. **Барановская, Н.П.** Чернобыльская катастрофа в историографии Украины и России / Н.П.Барановская // Вестник Удмуртского университета. Серия: История. — 2004. № 3. — С. 221—229. — Резюме на английском языке. \* ИСТОРИОГРАФИЯ\*УКРАИНА\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*ЧЕРНОБЫЛЬСКАЯ АВАРИЯ 1986  
ГІСТАРЫЯГРАФІЯ\*УКРАІНА\*РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*ЧАРНОБЫЛЬСКАЯ АВАРЫЯ 1986

3. 30к11064 **Информационные ресурсы** Беларуси : каталог / Национальная академия наук Беларуси, Республиканское унитарное предприятие "Научно-исследовательский и проектно-технологический институт информатизации в непроизводственной сфере" (УП "НИПТИ информатизации", Государственный регистр информационных ресурсов Республики Беларусь. — Минск : НИПТИ информатизации, 2002. Вып.1:2002 / составители: В.А. Балашова, Е.В. Конева, Е.В. Майстеренко, А.Л. Почебут, Г.И. Рубаник, В.А. Статинов, А.Г. Шарпио. — 84 с.

Вып.2:2003 / составители: Е.В. Конева, Г.И. Рубаник, В.А. Статинов, А.Г. Шарпио, А.В. Агафонов. — 132 с.

Вып.3:2004 / составители: Е.В. Конева, В.О. Санин, В.А. Статинов, А.Г. Шарпио, А.В. Агафонов. — 205 с.

Также ресурсы чернобыльской тематики.  
БЕЛАРУСЬ\*ИНФОРМАЦІОННЫЯ РЕСУРСЫ ІНФАРМАЦЫЙНЫЯ РЭСУРСЫ

4. 30к1447 **Куликова, О.Ю.** Библиографические исследования в области экологии / Куликова О.Ю. // Научные и технические библиотеки. — 2004. № 6. — С. 78—82 : табл.

Опыт работы библиотек Брянской области, также о базе данных "Край", в которой отражается информация по различным аспектам последствий

---

\* Без інвентарных нумароў даюцца дакументы, якіх няма ў фондзе Нацыянальнай бібліятэкі, і не прагледжаныя de visu.

аварии на ЧАЭС. БАЗЫ ДАННЫХ\*БРЯНСКАЯ  
ОБЛАСТЬ\*ПОСЛЕДСТВИЯ\*ИНФОРМАЦИЯ БАЗЫ  
ДАНЫХ\*БРАНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*НАСТУПСТВЫ\*ИНФАРМАЦЫЯ

5. **Максимчук, Людмила Викторовна.** Чернобыльский словарь  
человечества : документы, воспоминания, размышления, прогнозы,  
свидетельства, факты, хроника: в прозе и стихах с авторскими  
иллюстрациями / Людмила Максимчук. — Москва : Спецтехника, 2004.  
— 639 с. : ил., портр. Библиография: с.633—635 (120 назв.). Указатель  
имен: с.636—637.

СЛОВАРИ\*ВОСПОМИНАНИЯ\*ПРОГНОЗЫ\*ХРОНИКИ\*ПРОЗА\*СТИХ  
И\*ХУДОЖЕСТВЕННАЯ ЛИТЕРАТУРА\*ПОЭЗИЯ\*РУССКАЯ  
ЛИТЕРАТУРА

СЛОЎНІКІ\*УСПАМІНЫ\*ПРАГНОЗЫ\*ХРОНІКІ\*ПРОЗА\*ВЕРШЫ\*МАС  
ТАЦКАЯ ЛІТАРАТУРА\*ПАЭЗІЯ\*РУСКАЯ ЛІТАРАТУРА

6. ЗОк6275 **Новый** Интернет-ресурс нацелен на реабилитацию условий  
жизни в районах, пострадавших от Чернобыля == New Internet Resource  
will focus on rehabilitation of livelihoods in the Chernobyl-affected regions //  
Бюллетень ООН == UN Bulletin. — 2004. N 6. — 2-я с. обложки, с. 11. —  
Текст параллельно на русском, английском языках.

10 ноября 2004 г. в Минске состоялось официальное открытие  
Интернет-страницы международной Программы CORE ("Сотрудничество  
для реабилитации")(www.corechernobyl.org), на которой пользователи могут  
узнать о том, какие меры предпринимаются для ликвидации последствий  
аварии на ЧАЭС. ИНФОРМАЦИОННЫЕ

РЕСУРСЫ\*ИНТЕРНЕТ\*РЕАБИЛИТАЦИЯ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ  
ТЕРРИТОРИИ\*ИНФОРМИРОВАНИЕ\*ЛИКВИДАЦИЯ  
ПОСЛЕДСТВИЙ\*МИНИМИЗАЦИЯ\*МЕЖДУНАРОДНЫЕ  
ПРОГРАММЫ ИНФАРМАЦЫЙНЫЯ

РЭСУРСЫ\*ІНТЭРНЕТ\*РЭАБІЛІТАЦЫЯ\*ЗАБРУДЖАНЫЯ  
ТЭРЫТОРЫІ\*ІНФАРМАВАННЕ\*ЛІКВІДАЦЫЯ

НАСТУПСТВАЎ\*МІНІМІЗАЦЫЯ\*МІЖНАРОДНЫЯ ПРАГРАМЫ

7. ЗОк7993 **Пушкин, А.Л.** Развитие техногенной цивилизации и  
катастрофа на Чернобыльской АЭС / А.Л.Пушкин // Социология. — 2004.  
N 2. — С. 25—31: табл. — Библиография: 6 назв. Резюме на английском  
языке.

Взаимосвязь техногенной цивилизации с техногенными катастрофами и  
влияние экстремальной ситуации на массовое сознание. Также результаты  
республиканского анкетного опроса, проведенного в октябре 2003 г.  
Институтом социологии Национальной академии наук Беларуси. Было  
опрошено 2180 респондентов, из них 225 человек проживало в районах с  
повышенным уровнем радиоактивного заражения. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ

КАТАСТРОФЫ\*ТЕХНОГЕННАЯ ЦИВИЛИЗАЦИЯ\*ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ  
ПОСЛЕДСТВИЯ\*МАССОВОЕ СОЗНАНИЕ\*СОЦИАЛЬНО-  
ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АСПЕКТ\*СОЦИАЛЬНО-ПОЛИТИЧЕСКИЙ  
АСПЕКТ ЭКАЛАГЧНЫЯ КАТАСТРОФЫ\*ТЭХНАГЕННАЯ  
ЦЫВІЛІЗАЦЫЯ\*ЭКАЛАГЧНЫЯ НАСТУПІСТВЫ\*МАСАВАЯ  
СВЯДОМАСЦЬ\*САЦЫЯЛЬНА-ЭКАНАМІЧНЫ  
АСПЕКТ\*САЦЫЯЛЬНА-ПАЛІТЫЧНЫ АСПЕКТ

8. 1Ба381707 **Паказальнік** бібліяграфічных дапаможнікаў Беларусі :  
дзяржаўны бібліяграфічны паказальнік / Міністэрства інфармацыі  
Рэспублікі Беларусь, Нацыянальная кніжная палата Беларусі ; [складальнік  
С.В.Яфіменка]. — Мінск : Нацыянальная кніжная палата Беларусі, 2004.  
2003. — 290 с. — Частка тэксту: рус. — Паказальнік: с. 244—288.

Таксама па пытаннях Чарнобыльскай катастрофы. БИБЛИОГРАФИЯ  
БИБЛИОГРАФИИ\*БЕЛАРУСЬ\*2003\*ЕЖЕГОДНИКИ БІБЛІЯГРАФІЯ  
БІБЛІЯГРАФІ\*БЕЛАРУСЬ\*ШТОГОДНІКІ

9. 18Ин10687 **Brennan, Kristine.** The Chernobyl nuclear disaster /  
Kristine Brennan. — Philadelphia : Chelsea House Publishers, 2002. — 118 с. :  
фот. — (Great disasters : reforms and ramifications). — На англійскай мове.  
Бібліяграфія: с. 112—113 (17 назв.).

Чарнобыльская ядзерная катастрофа. ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ  
СИТУАЦИИ\*УКРАИНА\*РАДИОАКТИВНЫЕ  
ЗАГРЯЗНЕНИЯ\*ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ\*МЕДИЦИНСКИЕ  
ПОСЛЕДСТВИЯ\*СОЦИАЛЬНО-ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ  
ПРОБЛЕМЫ\*ТЕХНОГЕННЫЕ КАТАСТРОФЫ НАДЗВЫЧАЙНЫЯ  
СИТУАЦЫІ\*УКРАІНА\*РАДЫЕАКТЫЎНЫЯ  
ЗАБРУДЖВАННІ\*ЭКАЛАГЧНЫЯ НАСТУПІСТВЫ\*МЕДЫЦЫНСКІЯ  
ВЫНІКІ\*САЦЫЯЛЬНА-ПСІХАЛАГЧНЫЯ  
ПРАБЛЕМЫ\*ТЭХНАГЕННЫЯ КАТАСТРОФЫ

10. 1Ба372714К **Panich, I.** SHEDIBASE — interdisciplinary searching and  
base for the Chernobyl information / I.Panich, E.Makeeva, S.Dromashko // Sixth  
Conference of MAB National Committees of Europe and North America  
(EUROMAB VI) : MAB Scientific Symposium "Use and Conservation of  
Biological Resources": Proceedings. — Minsk, 1998. — С. 194—203: мал. —  
На англійскай мове. Бібліяграфія: 9 назв.

SHEDIBASE — міждысцыплінарная БД Інстытута генетыкі і цыталогіі  
Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі, якая змяшчае інфармацыю аб  
Чарнобыльскай катастрофе і яе выніках. БАЗЫ  
ДАНЫХ\*ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПОТРЕБНОСТИ БАЗЫ  
ДАНЫХ\*ИНФАРМАЦЫЙНЫЯ ПАТРЭБНАСЦІ



*Гл. таксама N 1635.*

## **ГРАМАДСКІЯ АКЦЫІ ПАМЯЦІ АХВЯР ЧАРНОБЫЛЯ**

11. 30к7817 **Крупченко, Ирина.** Память о шеренге первых / Ирина Крупченко ; фото Юрия Павлова // Служба спасения 01. — 2004. — N 5. — С. 12.

О дне памяти пожарных-ликвидаторов, прошедшем 26 апреля 2004 г. возле мемориальной доски героя-чернобыльца Василия Игнатенко (ул. Тимирязева, Минск). ДНИ ПАМЯТИ\*МЕМОРИАЛЫ\*ЛИКВИДАТОРЫ ДНІ ПАМЯЦІ\*МЕМАРЫЯЛЫ\*ЛІКВІДАТАРЫ

*Гл. таксама N 143.*

## **АВАРЫІ, ПАДОБНЫЯ ДА ЧАРНОБЫЛЬСКОЙ**

12. 1Ба377491 **Антонович, Дмитрий Анатольевич.** Критерии оценки аварий на АЭС / Д.А.Антонович, В.Г.Залесский // Радиационная безопасность : учебно-методический комплекс для студентов нетехнических специальностей / Д.А.Антонович, В.Г.Залесский. — Новополоцк, 2004. — С. 102—103.

Аварии, подобные чернобыльской (Гояния (Бразилия), 1987 г.; Уиндскейл (Великобритания), 1957 г.; Три-Майл-Айленд (Пенсильвания, США), 1979 г.). РАДИАЦИОННЫЕ АВАРИИ\*АЭС\*США\*ВЕЛИКОБРИТАНИЯ\*БРАЗИЛИЯ\*ПЕНСИЛЬВАН ИЯ\*1957\*1987\*1979 РАДЫЯЦЫЙНЫЯ АВАРЫІ\*АЭС\*ЗША\*ВЯЛКАБРЫТАНІЯ\*БРАЗІЛІЯ

13. 10к410538 **Радиационные аварии** / [Г.В.Козьмин, С.В.Круглов, Б.И.Яцало, А.С.Зенкин, Б.И.Сынзыныс] // Основы ведения сельского хозяйства в условиях радиоактивного загрязнения : учебное пособие для высших учебных заведений / [Г.В.Козьмин, С.В.Круглов, Б.И.Яцало, А.С.Зенкин, Б.И.Сынзыныс]. — Москва, 2004. — С.46—58: рис., табл. РАДИАЦИОННЫЕ АВАРИИ\*РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ РАДЫЯЦЫЙНЫЯ АВАРЫІ\*РАДЫЕАКТЫЎНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ

*Гл. таксама N 45, 450.*

## **ЧАРНОБЫЛЬ І БУДУЧЫНЯ АТАМНАЙ ЭНЕРГЕТЫКІ. ПРАБЛЕМЫ РАДЫЯЦЫЙНАЙ БЯСПЕКІ**

14. 30к215 **Асмолов, В.Г.** Безопасность ядерной энергетики: настоящее и гарантии на будущее / Асмолов В.Г., Сидоренко В.А. //

Атомная энергия. — 2004. Т.96, вып.1. — С. 3—23: рис., табл. — Библиография: 6 назв.

Также в связи с аварией на ЧАЭС. РАДИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ\*ЯДЕРНАЯ ЭНЕРГЕТИКА\*АТОМНАЯ ЭНЕРГЕТИКА РАДЫЯЦЫЙНАЯ БЯСПЕКА\*ЯДЗЕРНАЯ ЭНЕРГЕТЫКА\*АТАМНАЯ ЭНЕРГЕТЫКА

15. **Асмолов, В.Г.** Безопасность ядерной энергетики: настоящее и гарантии на будущее / Асмолов В.Г., Сидоренко В.А. // Новини енергетики. — 2004. N 3. — С. 53—62.

Также в связи с аварией на ЧАЭС. РАДИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ\*ЯДЕРНАЯ ЭНЕРГЕТИКА\*АТОМНАЯ ЭНЕРГЕТИКА РАДЫЯЦЫЙНАЯ БЯСПЕКА\*ЯДЗЕРНАЯ ЭНЕРГЕТЫКА\*АТАМНАЯ ЭНЕРГЕТЫКА

16. 1Ба351004 **Маврищев, Виктор Викторович.** Атомная энергетика, последствия аварии на Чернобыльской АЭС / В.В. Маврищев, Г.С. Сачек // Экология : учебное пособие для студентов учреждений, обеспечивающих получение высшего образования / В.В. Маврищев, Г.С. Сачек. — Минск, 2004. — С. 231—234. АТОМНАЯ

ЭНЕРГЕТИКА\*ПОСЛЕДСТВИЯ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЗДОРОВЬЕ АТАМНАЯ ЭНЕРГЕТЫКА\*НАСТУПСТВЫ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЗДАРОЎЕ

17. 3Ок12352 **Медведев, Валентин.** Усилить внимание к обеспечению безопасности работы атомных электростанций / Валентин Медведев // Малый бизнес и общество : приложение к журналу "Библиотечка профсоюзного актива и предпринимателей". — 2004. N 5. Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 56—57.

В связи с чернобыльской проблемой. Статья президента Ассоциации специалистов по охране труда Российской Федерации, заместителя директора центрального научно-исследовательского института социальных проблем охраны труда. БЕЗОПАСНОСТЬ\*ОХРАНА ТРУДА\*АЭС БЯСПЕКА\*АХОВА ПРАЦЫ\*АЭС

18. 3Ок12353 **Медведев, Валентин.** Усилить внимание к обеспечению безопасности работы атомных электростанций / Валентин Медведев // Молодежь и образование : приложение к журналу "Библиотечка профсоюзного актива и предпринимателей". — 2004. N 5. Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 56—57.

В связи с чернобыльской проблемой. Статья президента Ассоциации специалистов по охране труда Российской Федерации, заместителя директора центрального научно-исследовательского института социальных проблем охраны труда. БЕЗОПАСНОСТЬ\*ОХРАНА ТРУДА\*АЭС БЯСПЕКА\*АХОВА ПРАЦЫ\*АЭС

19. 3Ок12258 **Медведев, Валентин.** Усилить внимание к обеспечению безопасности работы атомных электростанций / Валентин Медведев // Рынок труда и человек : приложение к журналу "Библиотечка профсоюзного актива и предпринимателей". — 2004. N 5. Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 56—57.

В связи с чернобыльской проблемой. Статья президента Ассоциации специалистов по охране труда Российской Федерации, заместителя директора центрального научно-исследовательского института социальных проблем охраны труда. БЕЗОПАСНОСТЬ\*ОХРАНА ТРУДА\*АЭС БЯСПЕКА\*АХОВА ПРАЦЫ\*АЭС

20. 3Ок10856 **Медведев, Валентин.** Усилить внимание к обеспечению безопасности работы атомных электростанций / Валентин Медведев // Справочник председателя профкома : приложение к журналу "Профсоюзы". — 2004. N 11. Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 56—57.

В связи с чернобыльской проблемой. Статья президента Ассоциации специалистов по охране труда Российской Федерации, заместителя директора центрального научно-исследовательского института социальных проблем охраны труда. БЕЗОПАСНОСТЬ\*ОХРАНА ТРУДА\*АЭС БЯСПЕКА\*АХОВА ПРАЦЫ\*АЭС

*Гл. таксама N 319, 1580.*

## **АВАРЫЯ НА ЧАРНОБЫЛЬСКОЙ АЭС 26 КРАСАВІКА 1986 Г. І ЯЕ ЛІКВІДАЦЫЯ**

### **ХРОНІКА ПАДЗЕЙ**

21. 1Ок460825К **Авария века** // Хроника России. XX век. — Москва, 2002. — С. 932.

Возникновение аварийной ситуации. Действия партийного руководства. Эксплуатация и закрытие энергоблоков. ПАРТИЙНОЕ

РУКОВОДСТВО\*ПРАВИТЕЛЬСТВО\*ПОСЛЕДСТВИЯ\*ЭНЕРГОБЛОКИ  
\*ХРОНИКИ ПАРТЫЙНАЕ  
КІРАЎНІЦТВА\*УРАД\*НАСТУПСТВЫ\*ЭНЕРГАБЛОКІ\*ХРОНІКІ

22. 10к428747 **Аварія** на Чорнобильській АЭС / О.Г.Ольгінський, С.В.Мінка, О.В.Третьяков, І.І.Попов, П.О.Тагаєв, О.В.Крайнюк // Екологічна та радіаційна безпека : довідник : навчальний посібник для студентів вищих навчальних закладів. — Харків, 2003. — С.9—11. — На українській мові.

Хроніка падзей першых гадзін аварыі, прычыны аварыі.  
ХРОНИКИ\*ПРИЧИННОСТЬ\*ЧАЭС\*РАДИАЦИОННЫЕ АВАРИИ  
ХРОНІКІ\*ПРЫЧЫННАСЦЬ\*ЧАЭС\*РАДЫЯЦЫЙНЫЯ АВАРЫІ

23. 1Ба379002 **Академик** Виктор Иванович Парфенов : (к 70-летию со дня рождения) / Национальная академия наук Беларуси, Институт экспериментальной ботаники имени В.Ф. Купревича, Белорусское республиканское ботаническое общество, Центральная научная библиотека имени Я. Коласа ; [составители: Р.Ю. Блажевич, И.М. Яковлева, С.М. Ситник, Н.Б. Липень, З.А. Хмелюк]. — Минск : Право и экономика, 2004. — 171, [1] с., [12] л. ил., портр. — (Биобиблиография ученых Беларуси). — Заглавие обложки: Виктор Иванович Парфенов. — Часть текста на белорусском языке. — Алфавитный указатель заглавий, именной: с. 144—170.

В содержании есть сведения об участии ученого в научном обеспечении ликвидации последствий аварии на начальном этапе (с. 22—23) и список его работ, также по влиянию чернобыльской радиации на природно-растительные комплексы.

БОТАНИКИ\*УЧЕННЫЕ\*АКАДЕМИКИ\*ЭКОЛОГИЯ\*ЮБИЛЕЙНЫЕ  
ДАТЫ\*НАУЧНАЯ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ\*БЕЛОРУССКИЙ\*БЕЛАРУСЬ\*БИОБИБЛИОГРАФИЧЕ  
СКИЕ УКАЗАТЕЛИ\*ПРИРОДНЫЕ  
КОМПЛЕКСЫ\*УЧЕННЫЕ\*БОТАНИКА\*РАСТЕНИЯ\*ЛИКВИДАЦИЯ  
ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ\*РАДИАЦИОННОЕ  
ВОЗДЕЙСТВИЕ  
БАТАНІКІ\*ВУЧОНЫЯ\*АКАДЭМІКІ\*ЭКАЛОГІЯ\*ЮБЛЕЙНЫЯ  
ДАТЫ\*НАВУКОВАЯ  
ДЗЕЙНАСЦЬ\*БЕЛАРУСКІ\*БЕЛАРУСЬ\*БІЯБІБЛІАГРАФІЧНЫЯ  
ПАКАЗАЛЬНІКІ\*ПРЫРОДНЫЯ  
КОМПЛЕКСЫ\*ВУЧОНЫЯ\*БАТАНІКА\*РАСЛІНЫ\*ЛІКВІДАЦЫЯ  
НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦЫЙ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ  
ЎЗДЗЕЯННЕ

24. 1Ба377491 **Антонович, Дмитрий Анатольевич.** Авария на Чернобыльской АЭС и ликвидация ее последствий / Д.А.Антонович, В.Г.Залесский // Радиационная безопасность : учебно-методический

комплекс для студентов нетехнических специальностей / Д.А.Антонович, В.Г.Залесский. — Новополоцк, 2004. — С. 101—126: рис., табл.  
РАДИАЦИОННЫЕ АВАРИИ\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ  
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ\*ХРОНИКИ РАДЫЯЦЫЙНЫЯ  
АВАРЫЎ\*ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ  
СИТУАЦЫЙ\*ХРОНІКІ

25. 1Ба371709 **Асаенок, Иван Степанович.** Авария на Чернобыльской АЭС и ее последствия / И.С. Асаенок, А.И. Навоша // Радиационная безопасность : учебное пособие для студентов технических специальностей учреждений, обеспечивающих получение высшего образования / И.С. Асаенок, А.И. Навоша. — Минск, 2004. — С. 57—67 : рис., табл.  
ПОСЛЕДСТВИЯ\*ХРОНИКИ НАСТУПСТВЫ\*ХРОНІКІ

26. 1Ок461935 **Белоус, Д.А.** Авария на Чернобыльской АЭС / Д.А.Белоус // Радиация, биосфера, технология / Д.А.Белоус. — Санкт-Петербург, 2004. — С. 213—256.

Причины и последствия, также медицинские.  
ХРОНИКИ\*РЕАКТОРЫ\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ  
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ\*МЕЖДУНАРОДНЫЕ  
ПРОГРАММЫ\*ДОЗЫ

ОБЛУЧЕНИЯ\*ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ\*ПОСЛЕДСТВИЯ\*ЧЕРНОБЫЛЬСКИ  
Й САРКОФАГ ХРОНІКІ\*РЭАКТАРЫ\*ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ  
НАДЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦЫЙ\*МІЖНАРОДНЫЯ ПРАГРАМЫ\*ДОЗЫ  
АБПРАМЕНЬВАННЯ\*ЗАХВОРАВАННЕ\*НАСТУПСТВЫ\*ЧАРНОБЫЛЬС  
КІ САРКАФАГ

27. **В огне** Чернобыля / под редакцией А.Г.Дьячкина ; Федеральная служба железнодорожных войск Российской Федерации. — Москва : Русь—Стиль ХХІв., 2004. — 238, [1] с. : [8] л. ил.

Участие железнодорожных войск СССР в ликвидации последствий аварии.  
ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЕ ВОЙСКА\*СССР\*ЛИКВИДАЦИЯ  
ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ\*МИНИМИЗАЦИЯ  
ЧЫГУНАЧНЫЯ ВОЙСКІ\*СССР\*ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ  
НАДЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦЫЙ\*МІНІМІЗАЦЫЯ

28. 3Ок1307 **Васильев, Борис.** Черная быль / Борис Васильев // Милиция. — 2004. № 4. — С. 46—50: фот.

О первых месяцах после аварии. Воспоминания участника событий 1986 г., работавшего в Центральном аппарате МВД СССР.  
ХРОНИКИ\*ВНУТРЕННИЕ ВОЙСКА\*ДОЛЖНОСТНЫЕ ЛИЦА  
ХРОНІКІ\*УНУТРАНЫЯ ВОЙСКІ\*СЛУЖБОВЫЯ АСОБЫ

29. 1Ба380416 **Воеводский, Владимир Владимирович.** Черная быль / Владимир Воеводский // Гаючая квецень : [мастацкія] творы, напісаныя медыкамі. — Мінск, 2004. — С. 148—162.

О работе врачей-ликвидаторов в мае 1986 года в Брагинском, Наровлянском, Хойникском районах.  
ВРАЧИ\*ЛИКВИДАТОРЫ\*НАРОВЛЯНСКИЙ РАЙОН\*ХОЙНИКСКИЙ РАЙОН\*198605  
РАЙОН\*БРАГИНСКИЙ РАЙОН\*198605  
УРАЧЫ\*ЛІКВІДАТАРЫ\*НАРАЎЛЯНСКІ РАЁН\*ХОЙНІЦКІ РАЁН\*БРАГІНСКІ РАЁН

30. 1Ба358132 **Гордейко, Владимир Анатольевич.** Чернобыльская катастрофа / В.А. Гордейко // Радиация вокруг нас / В.А. Гордейко. — Брест, 2004. — С. 51—61 : табл.

Содержание: Причина аварии; Радиоактивный выброс; Радиоэкологические последствия аварии на ЧАЭС в Республике Беларусь; Медицинские последствия; Инкорпорация радионуклидов; Психологическое состояние населения, подвергшегося воздействию последствий радиационных аварий.

РАДИОБИОЛОГИЯ\*РАДИАЦИОННОЕ ОБЛУЧЕНИЕ\*ПСИХОЛОГИЧЕСКИЙ АСПЕКТ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*РАДИОЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ РАДЫЕБІЯЛОГІЯ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ АБПРАМЕНЬВАННЕ\*ПСІХАЛАГІЧНЫ АСПЕКТ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*РАДЫЕЭКАЛАГІЧНЫЯ НАСТУПСТВЫ

31. 30к9697 **Дятлов, А.С.** Чернобыль. Как это было / А.С.Дятлов // История науки и техники. — 2004. N 7. — С. 49—62; N 8. С. 55—76; N 9. С. 42—61; N 10. С.49—62; N 11. С. 67—76; N 12. С.39—55.

Предыстория аварии, ее развитие и поставарийное расследование. Судьбы персонала ЧАЭС. ПЕРСОНАЛ\*АВАРИЙНЫЕ СИТУАЦИИ\*ОТВЕТСТВЕННОСТЬ\*РАССЛЕДОВАНИЕ

ПЕРСОНАЛ\*АВАРИЙНЫЯ СИТУАЦЫІ\*АДКАЗНАСЦЬ\*РАССЛЕДАВАННЕ

32. 1Ба319324 **И горит** Чернобыля свеча... // Следственному аппарату Министерства внутренних дел — 40 лет / Управление следственного комитета по Минской области. — [Минск, 2003]. — С. 50—61.

О работниках правоохранительных органов Беларуси, в том числе и работниках следствия, принимавших участие в ликвидации последствий аварии, также в 30-километровой зоне.

БЕЛАРУСЬ\*МИЛИЦИЯ\*ЛИКВИДАТОРЫ\*СЛЕДСТВЕННЫЕ ОРГАНЫ\*МВД БЕЛАРУСЬ\*МЛІЦЫЯ\*ЛІКВІДАТАРЫ\*СЛЕДЧЫЯ ОРГАНЫ\*МУС

33. 1Ба398044 **Катастрофа** на Чернобыльской АЭС и ее последствия для Республики Беларусь // Радиационная безопасность : учебно-методическое пособие. — Минск, 2004. — С. 40—51.  
ПОСЛЕДСТВИЯ\*ХРОНИКИ\*РАДИАЦИОННОЕ

ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ПРОГНОЗИРОВАНИЕ\*МИГРАЦИЯ  
ЭЛЕМЕНТОВ\*СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ  
АСПЕКТ\*ЗДОРОВЬЕ\*МЕДИЦИНСКИЕ  
ПОСЛЕДСТВИЯ\*ЖИВОТНЫЕ\*ДИКИЕ ЖИВОТНЫЕ\*ДОМАШНИЕ  
ЖИВОТНЫЕ\*РАСТЕНИЯ\*БИОЛОГИЧЕСКОЕ ДЕЙСТВИЕ  
НАСТУПСТВЫ\*ХРОНІКІ\*РАДЬЯЦЫЙНАЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ\*ПРАГНАЗІРАВАННЕ\*МІГРАЦЫЯ  
ЭЛЕМЕНТАЎ\*САЦЫЯЛЬНА-ЭКАНАМІЧНЫ  
АСПЕКТ\*ЗДАРОЎЕ\*МЕДЬЦЫНСКІЯ ВЫНІКІ\*ЖЫВЁЛЫ\*ДЗІКІЯ  
ЖЫВЁЛЫ\*СВОЙСКІЯ ЖЫВЁЛЫ\*РАСПЛНЫ\*БЫЛАГІЧНАЕ ДЗЕЯННЕ

34. 1Ба381023 **Кенигсберг, Яков Эммануилович.** Краткое описание аварии на ЧАЭС / Я.Э. Кенигсберг, Ю.Е. Крюк // Облучение щитовидной железы жителей Беларуси вследствие Чернобыльской аварии: дозы и эффекты / Я.Э. Кенигсберг, Ю.Е. Крюк. — Гомель, 2004. — С. 7—15 : табл.

Поминутное развитие событий аварии (26 апреля) и начальные стадии ликвидации последствий (апрель—май 1986 г.). АВАРИЙНЫЕ СИТУАЦИИ\*РАДИОАКТИВНЫЕ ВЫБРОСЫ\*198604-198605  
АВАРИЙНЫЯ СИТУАЦЫІ\*РАДЫЕАКТЫЎНЫЯ ВЫКІДЫ

35. 3Ок12352 **Ковалев, Владимир.** Чернобыльская эпопея глазами непосредственного участника / Владимир Ковалев // Малый бизнес и общество : приложение к журналу "Библиотечка профсоюзного актива и предпринимателей". — 2004. N 5. Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 63—65.

О первых месяцах после аварии. Бетонирование разрушенного энергоблока. ЛИКВИДАТОРЫ\*ЛИКВИДАЦІЯ ПОСЛЕДСТВИЙ  
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦЫЙ\*ЯДЕРНЫЕ  
РЕАКТОРЫ\*ЧЕРНОБЫЛЬСКИЙ САРКОФАГ  
ЛІКВІДАТАРЫ\*ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ  
СИТУАЦЫЙ\*ЯДЗЕРНЫЯ РЭАКТАРЫ\*ЧАРНОБЫЛЬСКІ САРКАФАГ

36. 3Ок12353 **Ковалев, Владимир.** Чернобыльская эпопея глазами непосредственного участника / Владимир Ковалев // Молодежь и образование : приложение к журналу "Библиотечка профсоюзного актива и предпринимателей". — 2004. N 5. Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 63—65.

О первых месяцах после аварии. Бетонирование разрушенного энергоблока. ЛИКВИДАТОРЫ\*ЛИКВИДАЦІЯ ПОСЛЕДСТВИЙ

ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ\*ЯДЕРНЫЕ  
РЕАКТОРЫ\*ЧЕРНОБЫЛЬСКИЙ САРКОФАГ  
ЛІКВІДАТАРЫ\*ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ  
СІТУАЦЫЙ\*ЯДЗЕРНЫЯ РЭАКТАРЫ\*ЧАРНОБЫЛЬСКІ САРКАФАГ

37. 30к12258 **Ковалев, Владимир.** Чернобыльская эпопея глазами непосредственного участника / Владимир Ковалев // Рынок труда и человек : приложение к журналу "Библиотечка профсоюзного актива и предпринимателей". — 2004. N 5. Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 63—65.

О первых месяцах после аварии. Бетонирование разрушенного энергоблока. ЛІКВІДАТАРЫ\*ЛІКВІДАЦЫЯ ПОСЛЕДСТВИЙ  
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ\*ЯДЕРНЫЕ  
РЕАКТОРЫ\*ЧЕРНОБЫЛЬСКИЙ САРКОФАГ  
ЛІКВІДАТАРЫ\*ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ  
СІТУАЦЫЙ\*ЯДЗЕРНЫЯ РЭАКТАРЫ\*ЧАРНОБЫЛЬСКІ САРКАФАГ

38. 30к10856 **Ковалев, Владимир.** Чернобыльская эпопея глазами непосредственного участника / Владимир Ковалев // Справочник председателя профкома : приложение к журналу "Профсоюзы". — 2004. N 11. Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 63—65.

О первых месяцах после аварии. Бетонирование разрушенного энергоблока. ЛІКВІДАТАРЫ\*ЛІКВІДАЦЫЯ ПОСЛЕДСТВИЙ  
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ\*ЯДЕРНЫЕ  
РЕАКТОРЫ\*ЧЕРНОБЫЛЬСКИЙ САРКОФАГ  
ЛІКВІДАТАРЫ\*ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ  
СІТУАЦЫЙ\*ЯДЗЕРНЫЯ РЭАКТАРЫ\*ЧАРНОБЫЛЬСКІ САРКАФАГ

39. **Кононович, Андрій.** Хроніка судној ночі / Андрій Кононович // Надзвичайна ситуація. — 2004. N 4. — С. 34—36. — На українській мові.

Пра Чернобыльскую катастрофу. ХРОНИКИ\*ЛІКВІДАЦЫЯ ПОСЛЕДСТВИЙ  
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ  
ХРОНІКІ\*ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ  
СІТУАЦЫЙ

40. 1Ба385403 **Котляров, Александр Андреевич.** Чернобыльское лихолетье / Александр Котляров, Олег Чернов // Открытое акционерное общество "Центроэнергомонтаж" : вчера, сегодня и всегда / Александр Котляров, Олег Чернов. — Минск, 2004. — С. 156—165 : ил.



Хроника событий 1986 г., воспоминания, документы. Участие энергетиков в ликвидации последствий аварии.

ЛИКВИДАТОРЫ\*ВОСПОМИНАНИЯ\*ХРОНИКИ

ЛІКВІДАТАРЫ\*УСПАМІНЫ\*ХРОНІКІ

41. 1Ба358889 **Кривошеин, Алексей Захарович.** Укрощение разбушевавшегося реактора / Алексей Кривошеин // Сразу после Чернобыля / Алексей Кривошеин. — Брест, 2004. — С. 57—70 : ил.

События первых дней аварии. ХРОНИКИ\*МИНИМИЗАЦИЯ ХРОНІКІ\*МІНІМІЗАЦЫЯ

42. **Пазухин, Э.М.** По поводу "грубого инженерного просчета", допущенного при проектировании реактора РБМК-1000, в также необходимости "существенной корректировки сценария протекания активной фазы аварии 1986 г." / Э.М.Пазухин, В.А.Краснов // Проблемы Чернобыля. — 2004. Вип.15. — С. 93—102. — Библиография: с.102.

ЯДЕРНЫЕ РЕАКТОРЫ\*ХРОНИКИ\*1986\*ПРИЧИННОСТЬ ЯДЕРНЫЯ РЭАКТАРЫ\*ХРОНІКІ\*ПРЫЧЫННАСЦЬ

43. 10к373526 **Пивоваров, Юрий Петрович.** Авария на Чернобыльской АЭС / Ю.П. Пивоваров, В.П. Михалев // Радиационная экология : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности "Экология" / Ю.П. Пивоваров, В.П. Михалев. — Москва, 2004. — С. 43—47 : табл. — (Высшее профессиональное образование. Естественные науки). Таблицы: Суммарная активность некоторых радионуклидов, выброшенных в атмосферу ЧАЭС (по литературным данным). С. 44. Области России с загрязнением более 1 Ки/км<sup>2</sup>. С. 45. Распределение радиоактивности на территориях, максимально пострадавших от аварии на Чернобыльской АЭС: Брянская, Калужская, Тульская, Воронежская, Липецкая области. С. 46.

Хроника событий, радиоактивное загрязнение территории Беларуси, Украины, Российской Федерации. РАДИОАКТИВНЫЕ

ЗАГРЯЗНЕНИЯ\*БРЯНСКАЯ

ОБЛАСТЬ\*КАЛУЖСКАЯ

ОБЛАСТЬ\*ТУЛЬСКАЯ

ОБЛАСТЬ\*ОРЛОВСКАЯ

ОБЛАСТЬ\*РЯЗАНСКАЯ

ОБЛАСТЬ\*БЕЛГОРОДСКАЯ

ОБЛАСТЬ\*ВОРОНЕЖСКАЯ

ОБЛАСТЬ\*КУРСКАЯ

ОБЛАСТЬ\*ЛЕНИНГРАДСКАЯ

ОБЛАСТЬ\*ЛИПЕЦКАЯ

ОБЛАСТЬ\*ПЕНЗЕНСКАЯ

ОБЛАСТЬ\*ТАМБОВСКАЯ

ОБЛАСТЬ\*УЛЬЯНОВСКАЯ

ОБЛАСТЬ\*МОРДОВИЯ\*ЦЕЗИЙ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ

УГОДЬЯ РАДЬЕАКТЫЎНЫЯ

ЗАБРУДЖВАННІ\*БРАНСКАЯ

ВОБЛАСЦЬ\*КАЛУЖСКАЯ

ВОБЛАСЦЬ\*ТУЛЬСКАЯ

ВОБЛАСЦЬ\*АРЛОЎСКАЯ

ВОБЛАСЦЬ\*РАЗАНСКАЯ

ВОБЛАСЦЬ\*БЕЛГАРОДСКАЯ

ВОБЛАСЦЬ\*ВАРОНЕЖСКАЯ

ВОБЛАСЦЬ\*КУРСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*ЛПЕЦКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*ТАМБОУСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*МАРДОВІЯ\*ЦЭЗІЙ\*СЕЛЬСКАГА СПАДАРЧЫЯ ЎГОДДЗІ

ВОБЛАСЦЬ\*ЛЕНІНГРАДСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*ПЕНЗЕНСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*УЛЬЯНАЎСКАЯ

44. 1Ба369295К **После Чернобыля** / авторы-составители: В.В. Дуктов, Н.П. Хоботов, М.Л. Шаков] // *Металлу — новую жизнь!*. — Могилев, 2004. — С. 17 : ил.

О сотрудниках Белорусского республиканского унитарного предприятия "Могилеввтормет", принимавших участие в ликвидации последствий аварии на ЧАЭС. ЛИКВИДАТОРЫ\*ХРОНИКИ\*МОГИЛЕВ ЛКВИДАТАРЫ\*ХРОНІКІ\*МАГЛЁЎ

45. 1Ок430094 **Ушаков, Игорь Борисович**. Экологические проблемы, возникающие в условиях нештатной (аварийной) работы радиационно-опасных объектов / Ушаков И.Б., Гребенюк А.Н. // *Основы медицинской радиобиологии* / Н.В.Бутомо, А.Н.Гребенюк, В.И.Легеза, В.Н.Малаховский, И.Б.Ушаков. — Санкт-Петербург, 2004. — С. 337—346: табл. Таблица: Площадь территории субъектов Российской Федерации, загрязненных вследствие Чернобыльской катастрофы.

Авария на ЧАЭС и ее ликвидация. Последствия. Аварии, подобные Чернобыльской. РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ\*ПОСЛЕДСТВИЯ\*МИНИМИЗАЦИЯ\*РАДИАЦИОННЫЕ АВАРИИ\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖАННЕ\*ЛКВИДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦЫЙ\*НАСТУПСТВЫ\*МІНІМІЗАЦЫЯ\*РАДЫЯЦЫЙНЫЯ АВАРЫІ\*РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ

46. 1Ок428747 **Чернобыльська** трагедія / О.Г.Ольгинський, С.В.Мінка, О.В.Третьяков, І.І.Попов, П.О.Тагаєв, О.В.Крайнюк // *Екологічна та радіаційна безпека : довідник : навчальний посібник для студентів вищих навчальних закладів*. — Харків, 2003. — С.248—268. — На українській мові.

Хроніка падзей падчас аварыі на ЧАЭС, яе лквідацыя ў першыя гадзіны, дні, мінімізацыя наступстваў у 1986 годзе. Радыяцыйнае забруджанне тэрыторыі Беларусі, Расіі, Украіны. ХРОНИКИ\*ЧАЭС\*РАДИАЦИОННЫЕ АВАРИИ\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ\*МИНИМИЗАЦИЯ\*ДЕЗАКТИВАЦИЯ\*1986\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*УКРАИНА\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ ХРОНІКІ\*ЧАЭС\*РАДЫЯЦЫЙНЫЯ АВАРЫІ\*ЛКВИДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ

СИТУАЦЫЙ\*МІНІМІЗАЦЫЯ\*ДЭЗАКТЫВАЦЫЯ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ\*УКРАІНА\*РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ

47. 1Ба353855 **Шилов, Юрий Алексеевич.** Комсомольск и Чернобыль / Ю.А.Шилов // Прашурь; Цілітель : [перевод с украинского] / Ю.А.Шилов. — Минск, 2004. — С. 169—178.

О ликвидации последствий аварии в 1986 г. на Украине и о положении ликвидаторов (с.169—178). ЛИКВИДАЦЫЯ ПОСЛЕДСТВІЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ

СИТУАЦЫЙ\*МИНИМИЗАЦЫЯ\*1986\*ЛИКВИДАТОРЫ ЛКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ

СИТУАЦЫЙ\*МІНІМІЗАЦЫЯ\*ЛІКВІДАТАРЫ

48. **Юревич, Евгений Иванович.** Работы ЦНИИ РТК на Чернобыльской АЭС и развитие экстремальной робототехники / Е.И.Юревич ; Министерство образования Российской Федерации, Санкт-Петербургский государственный политехнический университет, Центральный научно-исследовательский и опытно-конструкторский институт робототехники и технической кибернетики. — Санкт-Петербург : Издательство СПбГПУ, 2004. — 264 с.: ил.

Ликвидация последствий, работы, эксплуатация в экстремальных условиях. ЛИКВИДАЦЫЯ ПОСЛЕДСТВІЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ

СИТУАЦЫЙ\*РОБОТЫ\*ЧАЭС\*РОБОТОТЕХНИКА\*АЭС ЛКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ

СИТУАЦЫЙ\*РОБАТЫ\*ЧАЭС\*РОБАТАТЭХНІКА\*АЭС

*Гл. таксама N 5, 49, 52, 53, 54, 57, 248, 260, 294, 1130, 1139.*

## ПРЫЧЫНЫ АВАРЫ

49. 1Ба377491 **Антонович, Дмитрий Анатольевич.** Причины аварии на Чернобыльской АЭС / Д.А.Антонович, В.Г.Залесский // Радиационная безопасность : учебно-методический комплекс для студентов нетехнических специальностей / Д.А.Антонович, В.Г.Залесский. — Новополоцк, 2004. — С. 104—105.

Также хроника событий. ХРОНІКІ\*ПРЫЧЫННАСЦЬ ХРОНІКІ\*ПРЫЧЫННАСЦЬ

50. 1Ба371709 **Асаенок, Иван Степанович.** Причины аварии на ЧАЭС, начальные ее последствия и состояние остановленного реактора / И.С. Асаенок, А.И. Навоша // Радиационная безопасность : учебное пособие для студентов технических специальностей учреждений, обеспечивающих получение высшего образования / И.С. Асаенок, А.И. Навоша. — Минск, 2004. — С. 60—62.

ПРЫЧЫННАСЦЬ\*ПОСЛЕДСТВІЯ\*РЕАКТОРЫ\*ЧЕРНОБЫЛЬСКИЙ

САРКОФАГ

ПРЫЧЫННАСЦЬ\*НАСТУПСТВЫ\*РЭАКТАРЫ\*ЧАРНОБЫЛЬСКИ  
САРКАФАГ

51. 1Ба358889 **Кривошеин, Алексей Захарович.** Причины аварии / Алексей Кривошеин // Сразу после Чернобыля / Алексей Кривошеин. — Брест, 2004. — С. 142—145. ПРИЧИННОСТЬ\*АВАРИЙНЫЕ СИТУАЦИИ\*ЭКСПЕРИМЕНТЫ ПРЫЧЫННАСЦЬ\*АВАРЫЙНЫЯ СИТУАЦЫЎ\*ЭКСПЕРЫМЕНТЫ

52. **О возможном** физическом механизме Чернобыльской аварии и несостоятельности официального заключения / Ж.Лошак, А.А.Рухадзе, Л.И.Уруцкоев, Д.В.Филиппов // Физическая мысль России. — 2003. N 2. — С. 9—20. — Резюме на английском языке на с.116. Библиография: с.19—20. ПРИЧИННОСТЬ\*ЧЕРНОБЫЛЬСКАЯ АВАРИЯ 1986\*РАДИАЦИОННЫЕ АВАРИИ ПРЫЧЫННАСЦЬ\*ЧАРНОБЫЛЬСКАЯ АВАРЫЯ 1986\*РАДЫЯЦЫЙНЫЯ АВАРЫ

53. 30к8571 **Рухадзе, А.А.** О возможном магнитном механизме аварии реактора РБМК-1000 на ЧАЭС / А.А.Рухадзе, Л.И.Уруцкоев, Д.В.Филиппов // Прикладная физика. — 2004. N 3. — С. 15—27: рис. — Резюме на английском языке. Библиография: 45 назв.

Показаны существенные противоречия между официальным заключением о причинах и механизме аварии и известными экспериментальными фактами. ЯДЕРНЫЕ РЕАКТОРЫ\*МАГНИТНОЕ ПОЛЕ\*МАГНИТНЫЕ ЗАРЯДЫ\*ТУРБОГЕНЕРАТОРЫ\*ПРИЧИННОСТЬ ЯДЕРНЫЯ РЭАКТАРЫ\*МАГНІТНАЕ ПОЛЕ\*МАГНІТНЫЯ ЗАРАДЫ\*ТУРБАГЕНЕРАТАРЫ\*ПРЫЧЫННАСЦЬ

54. **Смирнов, Л.В.** Анализ причин и характер начального этапа аварии на Чернобыльской АЭС с помощью простой математической модели / Л.В.Смирнов, А.Л.Пригоровский, Е.Ф.Сабаев // Вестник Нижегородского университета им.Н.И.Лобачевского. Серия: Математическое моделирование и оптимизация управления. — 2004. Вып. 1. — С. 119—131. — Резюме на английском языке. Библиография: с.129—130. ПРИЧИННОСТЬ\*АНАЛИЗ\*МАТЕМАТИЧЕСКИЕ МОДЕЛИ ПРЫЧЫННАСЦЬ\*АНАЛІЗ\*МАТЭМАТЫЧНЫЯ МАДЭЛІ

55. **Смирнов, Л.В.** Качественное исследование Чернобыльской аварии на основе анализа простой математической модели / Л.В.Смирнов, А.Л.Пригоровский, Е.Ф.Сабаев // Вопросы атомной науки и техники. Серия: Физика ядерных реакторов / Российский научный центр "Курчатовский институт", 2004. — Вып.3 : Динамика и безопасность ядерных энергетических установок. — С. 61—70. — Резюме на английском языке. Библиография: с.70. АНАЛИЗ\*МАТЕМАТИЧЕСКИЕ МОДЕЛИ\*ИССЛЕДОВАНИЯ\*ПРИЧИННОСТЬ

АНАЛІЗ\*МАТЭМАТЫЧНЫЯ  
МАДЭЛІ\*ДАСЛЕДАВАННІ\*ПРЫЧЫННАСЦЬ

56. 1Ба357733 **Шахов, Владимир Гаврилович.** Причины аварии на Чернобыльской АЭС / В.Г.Шахов, В.Н.Барабанов, В.А.Качанов // Радиационная безопасность : учебно-методическое пособие / В.Г.Шахов, В.Н.Барабанов, В.А.Качанов. — Минск, 2004. — С. 45—47.

ПРИЧИННОСТЬ ПРЫЧЫННАСЦЬ

*Гл. таксама N 22, 26, 30, 31, 42, 248.*

**АДКАЗНАСЦЬ СЛУЖБОВЫХ АСОБ У СУВЯЗІ З АВАРЫЯЙ**

57. 1Ба387097 **Весялкоўскі, Юры.** Чернобыльская авария / Юры Весялкоўскі // Ад Гарбачова да Белавета (1985—1991) / Юры Весялкоўскі. — Беласток Лондан, 2004. — С. 26—32 : іл.

Погляд беларускага гісторыка і публіцыста ў эміграцыі на дзеянні ўлады падчас аварыі на ЧАЭС. ПОЛИТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ\*МЕСТНЫЕ ОРГАНЫ ВЛАСТИ\*ЭМИГРАНТЫ ПАЛІТЫЧНАЯ СИТУАЦЫЯ\*МЯСЦОВЫЯ ОРГАНЫ ЎЛАДЫ\*ЭМІГРАНТЫ

*Гл. таксама N 21, 28, 31, 52, 246, 322, 1131.*

**ЧАРНОБЫЛЬСКАЯ АЭС У ПАСЛЯАВАРЫЙНЫ ЧАС**

58. **Рухадзе, А.А.** О возможном магнитном механизме уменьшения времени разгона реактора РБМК-1000 на ЧАЭС / А.А.Рухадзе, Л.И.Уруцкоев, Д.В.Филиппов // Краткие сообщения по физике Рос. акад. наук, Физ. ин-т им. П.Н.Лебедева, 2004. — N 1. — С. 5—22. Библиография: с.20—22. ЯДЕРНЫЕ РЕАКТОРЫ ЯДЗЕРНЫЯ РЭАКТАРЫ

59. 3Ок8779 **Украина** о невыполнении обязательств по кредитованию Чернобыльской АЭС // Панорама Содружества. — 2004. N 8. — С. 35.

О неэффективном использовании средств фонда "Укрытие", распорядителем которого является Европейский банк реконструкции и развития.

ЧЕРНОБЫЛЬСКИЙ САРКОФАГ\*ЯДЕРНЫЕ РЕАКТОРЫ\*УКРАИНА ЧАРНОБЫЛЬСКІ САРКАФАГ\*ЯДЗЕРНЫЯ РЭАКТАРЫ\*УКРАІНА

60. **ЧАЭС** — Славутич: із століття в століття : [довідник] / авт.-упоряд. В.Болгов. — Київ : Новий світ, 2004. Вип.1. — 159 с.: іл., портр. — Тэкст на ўкраінскай і рускай мовах. ЧАЭС\*АЭС\*СЛАВУТИЧ\*СПРАВОЧНИКИ ЧАЭС\*АЭС\*СЛАВУЦІЧ\*ДАВЕДНІКІ

*Гл. таксама N 21, 31, 48, 84, 92, 127, 130, 142, 294, 587, 596, 1161.*

## ПЕРШЫ ЭНЕРГАБЛОК

61. 30к215 **Радиационные** характеристики реакторных конструкций после окончательного останова АЭС с РБМК / Былкин Б.К., Давыдова Г.Б., Краюшкин А.В., Шапошников В.А. // Атомная энергия. — 2004. Т.97, вып.6. — С. 451—457: рис., табл. — Библиография: 6 назв.

Расчетное моделирование процесса активации элементов реакторных конструкций при эксплуатации РБМК. На примере реактора 1-го энергоблока Чернобыльской АЭС и 2-го и 3-го энергоблоков Ленинградской АЭС.

ЭНЕРГОБЛОКИ\*АЭС\*ЯДЕРНЫЕ РЕАКТОРЫ\*ЧАЭС  
ЭНЕРГАБЛОКИ\*АЭС\*ЯДЕРНЫЯ РЭАКТАРЫ\*ЧАЭС

62. 30к215 **Расчетные** оценки радиационных характеристик облученного графита после окончательного останова АЭС с РБМК / Былкин Б.К., Давыдова Г.Б., Краюшкин А.В., Шапошников В.А. // Атомная энергия. — 2004. Т.96, вып.6. — С. 451—457: рис., табл. — Библиография: 5 назв.

Представлены результаты расчета активации графитовой кладки реакторов 1-го блока ЧАЭС, 2-го и 3-го блоков Ленинградской АЭС как на момент прекращения облучения, так и при дальнейшей выдержке.

ГРАФИТЫ\*РЕАКТОРЫ\*ЧАЭС\*ЯДЕРНЫЕ

РЕАКТОРЫ\*ЧЕРНОБЫЛЬСКИЙ

САРКОФАГ

ГРАФИТЫ\*РЭАКТАРЫ\*ЧАЭС\*ЯДЕРНЫЯ

РЭАКТАРЫ\*ЧАРНОБЫЛЬСКИ САРКАФАГ

## ДРУГІ ЭНЕРГАБЛОК

63. **Сравнительный** анализ экспериментальных и расчетных данных активности и нуклидного состава графитовых элементов каналов реактора 2-го энергоблока ЧАЭС / Д.Г.Бобро, М.Д.Бондарьков, А.В.Носовский и др. // Ядерная и радиационная безопасность. — 2003. Т.6, вып.3. — С. 78—86. — Библиография: с.85—86. ЯДЕРНЫЕ РЕАКТОРЫ\*ЭНЕРГОБЛОКИ  
ЯДЕРНЫЯ РЭАКТАРЫ\*ЭНЕРГАБЛОКИ

## ЧАЦВЁРТЫ ЭНЕРГАБЛОК

64. **Адаптация** методики статистических измерений подкритичности к условиям объекта "Укрытие" / А.А.Ключников, А.А.Кучмагра, В.Т.Котляров и др. // Проблемы Чернобиля. — 2003. Вип.13. — С. 33—39. — Библиография: 9 назв. ЧЕРНОБЫЛЬСКИЙ САРКОФАГ\*ЯДЕРНЫЕ РЕАКТОРЫ\*СТАТИСТИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНИЯ ЧАРНОБЫЛЬСКИ САРКАФАГ\*ЯДЕРНЫЯ РЭАКТАРЫ\*СТАТЫСТЫЧНЫЯ ВЫМЯРЭННІ

65. 30к6995 **Азаров, С.И.** О риске радиационного поражения спасателей при тушении пожара на объекте "Укрытие" / С.И.Азаров,

Г.А.Сорокин // Пожарная безопасность. — 2004. N 2. — С. 98—107: табл., рис. — Библиография: 11 назв.

Приводится методика расчета внешнего и внутреннего радиационного облучения, риска радиационного поражения ликвидаторов.  
РАДИАЦИОННЫЕ ПОРАЖЕНИЯ\*ЧЕРНОБЫЛЬСКИЙ  
САРКОФАГ\*ЛИКВИДАТОРЫ\*ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ\*ПОЖАРЫ  
РАДЫЯЦЫЙНЫЯ ПАРАЖЭННІ\*ЧАРНОБЫЛЬСКИ  
САРКАФАГ\*ЛІКВІДАТАРЫ\*ДОЗЫ АБПРАМЕНЬВАННЯ\*ПАЖАРЫ

66. **Азаров, С.** Стан пожежної безпеки об'єкта "Укриття" / Сергей Азаров, Роман Перімов // Пожежна безпека. — 2004. N 5. — С. 32—33. — На українській мові. Бібліографія: 10 назв.

Стан пожежної безпеки об'єкта "Укриття". ЧЕРНОБЫЛЬСКИЙ  
САРКОФАГ\*ЛИКВИДАТОРЫ\*ДОЗЫ  
ОБЛУЧЕНИЯ\*ПОЖАРЫ\*ЯДЕРНЫЕ РЕАКТОРЫ ЧАРНОБЫЛЬСКИ  
САРКАФАГ\*ЛІКВІДАТАРЫ\*ДОЗЫ  
АБПРАМЕНЬВАННЯ\*ПАЖАРЫ\*ЯДЕРНЫЯ РЭАКТАРЫ

67. **Аэрозольное** загрязнение объекта "Укрытие" и субмикронные аэрозоли / А.А.Боровой, Б.И.Горбачев, А.С.Евстратенко и др. // Проблемы Чернобыля. — 2004. Вып.15. — С. 83—92. — Библиография: с.92.  
РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЧЕРНОБЫЛЬСКИЙ  
САРКОФАГ\*АЭРОЗОЛИ\*ЯДЕРНЫЕ РЕАКТОРЫ РАДЫЯЦЫЙНАЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЧАРНОБЫЛЬСКИ  
САРКАФАГ\*АЭРАЗОЛІ\*ЯДЕРНЫЯ РЭАКТАРЫ

68. **Батий, В.Г.** Метод экспресс-детектирования удельной активности атмосферных аэрозолей при работах на объекте "Укрытие" / В.Г.Батий, А.А.Сизов // Проблемы Чернобыля. — 2003. Вып.13. — С. 139—141. — Библиография: 5 назв.

ДЕТЕКТИРОВАНИЕ\*АЭРОЗОЛИ\*ЧЕРНОБЫЛЬСКИЙ  
САРКОФАГ\*ЯДЕРНЫЕ РЕАКТОРЫ  
ДЭТЭКТЫРАВАННЕ\*АЭРАЗОЛІ\*ЧАРНОБЫЛЬСКИ  
САРКАФАГ\*ЯДЕРНЫЯ РЭАКТАРЫ

69. **Батий, В.Г.** Оптимизация планирования предпроектных исследований радиационной обстановки в процессе преобразования объекта "Укрытие" / В.Г.Батий // Проблемы Чернобыля. — 2003. Вып.13. — С. 102—107. — Библиография: 8 назв.  
РАДИАЦИОННАЯ  
ОБСТАНОВКА\*ЧЕРНОБЫЛЬСКИЙ САРКОФАГ\*ЯДЕРНЫЕ  
РЕАКТОРЫ РАДЫЯЦЫЙНАЕ СТАНОВІШЧА\*ЧАРНОБЫЛЬСКИ  
САРКАФАГ\*ЯДЕРНЫЯ РЭАКТАРЫ

70. **Концентрации** и дисперсность радиоактивных аэрозолей на крыше объекта "Укрытие" и на прилегающей к нему территории в 2002 г. / Б.И.Огородников, А.К.Будыка, Н.И.Павлюченко, А.Э.Меленевский //

Проблеми Чернобиля. — 2003. Вип.13. — С. 74—80. — Библиография: с.80.

ЧЕРНОБЫЛЬСКИЙ САРКОФАГ\*ЯДЕРНЫЕ РЕАКТОРЫ\*РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*РАДИОАКТИВНЫЕ ВЫБРОСЫ\*АЭРОЗОЛИ ЧАРНОБЫЛЬСКИ САРКАФАГ\*ЯДЗЕРНЫЯ РЭАКТАРЫ\*РАДЫЕАКТЫЎНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*РАДЫЕАКТЫЎНЫЯ ВЫКІДЫ\*АЭРАЗОЛІ

71. 1Ба358889 **Кривошеин, Алексей Захарович.** "Саркофаг" / Алексей Кривошеин // Сразу после Чернобиля / Алексей Кривошеин. — Брест, 2004. — С. 70—78 : рис. ЧЕРНОБЫЛЬСКИЙ САРКОФАГ ЧАРНОБЫЛЬСКИ САРКАФАГ

72. **Криницын, А.П.** Проблема жидких радиоактивных отходов в объекте "Укрытие" / А.П.Криницын, О.Л.Стрихарь, В.Н.Щербин // Проблемы Чернобиля. — 2003. Вип.13. — С. 81—87. — Библиография: 9 назв.

ЧЕРНОБЫЛЬСКИЙ САРКОФАГ\*ЯДЕРНЫЕ РЕАКТОРЫ\*РАДИОАКТИВНЫЕ ОТХОДЫ ЧАРНОБЫЛЬСКИ САРКАФАГ\*ЯДЗЕРНЫЯ РЭАКТАРЫ\*РАДЫЕАКТЫЎНЫЯ АДХОДЫ

73. **Математическое** моделирование спектра гамма-излучения объекта "Укрытие" / В.Г.Батий, В.В.Егоров, В.А.Кузьменко, А.И.Стоянов // Проблемы Чернобиля. — 2004. Вип.15. — С. 48—54. — Библиография: 10 назв.

ЧЕРНОБЫЛЬСКИЙ САРКОФАГ\*МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ\*ГАММА-ИЗЛУЧЕНИЕ\*ЯДЕРНЫЕ РЕАКТОРЫ ЧАРНОБЫЛЬСКИ САРКАФАГ\*МАТЭМАТЫЧНАЕ МАДЭЛПРАВАННЕ\*ГАМА-ВЫПРАМЕНЬВАННЕ\*ЯДЗЕРНЫЯ РЭАКТАРЫ

74. **Мельник, В.П.** Пожарная безопасность объекта "Укрытие" в составе нового безопасного конфаймента / В.П.Мельник // Проблемы Чернобиля. — 2003. Вип.13. — С. 17—23. — Библиография: 6 назв. ЧЕРНОБЫЛЬСКИЙ САРКОФАГ\*ЯДЕРНЫЕ РЕАКТОРЫ\*ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ЧАРНОБЫЛЬСКИ САРКАФАГ\*ЯДЗЕРНЫЯ РЭАКТАРЫ\*ПАЖАРНАЯ БЯСПЕКА

75. **Огородников, Б.И.** Наблюдения за концентрациями и составом радиоактивных аэрозолей в выбросах объекта "Укрытие" / Б.И.Огородников, Н.И.Павлюченко // Проблемы Чернобиля. — 2003. Вип.13. — С. 57—73. — Библиография: с.72—73.

ЧЕРНОБЫЛЬСКИЙ САРКОФАГ\*ЯДЕРНЫЕ РЕАКТОРЫ\*РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*РАДИОАКТИВНЫЕ ВЫБРОСЫ\*АЭРОЗОЛИ ЧАРНОБЫЛЬСКИ САРКАФАГ\*ЯДЗЕРНЫЯ РЭАКТАРЫ\*РАДЫЕАКТЫЎНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*РАДЫЕАКТЫЎНЫЯ ВЫКІДЫ\*АЭРАЗОЛІ

76. **Огородников, Б.И.** Наблюдения за выбросами радиоактивных аэрозолей из объекта "Укрытие" Чернобыльской АЭС / Б.И.Огородников,



А.К.Будька, Н.И.Павлюченко // Новини енергетики. — 2004. N 5. — С. 55—62. — Библиография: с.62. ЧЕРНОБЫЛЬСКИЙ

САРКОФАГ\*АЭРОЗОЛИ\*РАДИОАКТИВНЫЕ  
ВЫБРОСЫ\*НАБЛЮДЕНИЯ\*ЯДЕРНЫЕ РЕАКТОРЫ ЧАРНОБЫЛЬСКИ  
САРКАФАГ\*АЭРАЗОЛ\*РАДЫЕАКТЫЎНЫЯ  
ВЫКІДЫ\*НАЗІРАННІ\*ЯДЗЕРНЫЯ РЭАКТАРЫ

77. 30к215 **Огородников, Б.И.** Наблюдения за выбросами радиоактивных аэрозолей из объекта "Укрытие" Чернобыльской АЭС / Огородников Б.И., Будька А.К., Павлюченко Н.И. // Атомная энергия. — 2004. Т.96, вып.3. — С. 224—236: рис., табл. — Библиография: 16 назв.

Определение количества и состава радиоактивных веществ, выбрасываемых из объекта "Укрытие" в приземный слой атмосферы, является составной частью мониторинга радиационной обстановки внутренних помещений и способствует решению задач по минимизации вредного воздействия разрушенного 4-го энергоблока на окружающую среду.

РАДИОАКТИВНОСТЬ\*АЭРОЗОЛИ\*ЧЕРНОБЫЛЬСКИЙ  
САРКОФАГ\*ЯДЕРНЫЕ РЕАКТОРЫ  
РАДЫЕАКТЫЎНАСЦЬ\*АЭРАЗОЛ\*ЧАРНОБЫЛЬСКИ  
САРКАФАГ\*ЯДЗЕРНЫЯ РЭАКТАРЫ

78. **Оружий, А.П.** Особливості розрахунку гамма-полів у свердловинах локальної зони об'єкта "Укриття" / А.П.Оружий, М.І.Панасюк, А.Д.Скорбун // Проблеми Чорнобиля. — 2004. Вип.15. — С. 107—113. — На українській мові. Бібліографія: 7 назв.

Асаблівасці разліку гама-палёў у буравых шчылінах лакальнай зоны аб'екта "Укрыцце". БУРОВЫЕ РАБОТЫ\*РАСЧЕТЫ\*ЧЕРНОБЫЛЬСКИЙ  
САРКОФАГ\*ГАММА-ИЗЛУЧЕНИЕ\*ЯДЕРНЫЕ РЕАКТОРЫ  
РАЗЛІКІ\*ЧАРНОБЫЛЬСКИ САРКАФАГ\*ГАМА-  
ВЫПРАМЕНЬВАННЕ\*ЯДЗЕРНЫЯ РЭАКТАРЫ

79. **Особенности** расчета на сейсмические воздействия балки "Мамонт" и ее опор в рамках проекта стабилизации SIP объекта "Укрытие" / А.Н.Бамбура, И.Р.Сазонова, В.М.Богдан, Н.Г.Марьенков // Будівельні конструкції : Міжвід. наук. техн. зб. — 2004. Вип. 60. — С. 249—254. — Библиография: 6 назв. СЕЙСМОСТОЙКОСТЬ\*РАСЧЕТЫ\*ЯДЕРНЫЕ  
РЕАКТОРЫ\*ЧЕРНОБЫЛЬСКИЙ САРКОФАГ

СЕЙСМАСТОЙКАСЦЬ\*РАЗЛІКІ\*ЯДЗЕРНЫЯ  
РЭАКТАРЫ\*ЧАРНОБЫЛЬСКИ САРКАФАГ

80. **Оценка** воздействия модернизированной системы пылеподавления на радиационную обстановку внутри объекта "Укрытие" и на окружающую среду / В.А.Краснов, А.П.Креницын, Б.И.Огородников и др. // Проблеми Чорнобиля. — 2004. Вип.15. — С. 24—33. — Библиография: с.33.  
РАДИАЦИОННАЯ ОБСТАНОВКА\*ОКРУЖАЮЩАЯ

СРЕДА\*ЧЕРНОБЫЛЬСКИЙ САРКОФАГ\*ЯДЕРНЫЕ РЕАКТОРЫ  
РАДЫЕАКТИВНАЕ СТАНОВИЩА\*НАВАКОЛЬНАЕ  
АСЯРОДДЗЕ\*ЧАРНОБЫЛЬСКИ САРКАФАГ\*ЯДЗЕРНЫЯ РЭАКТАРЫ

81. **Оценка** свойств радиоактивных отходов в грунтах основания сооружения для обоснования проекта стабилизации объекта "Укрытие" / Н.И.Панасюк, А.Д.Скорбун, Н.И.Павлюченко и др. // Проблемы Чернобыля. — 2003. Вип.13. — С. 120—126. — Библиография: с.125—126.

РАДИОАКТИВНЫЕ ОТХОДЫ\*ГРУНТЫ\*ЧЕРНОБЫЛЬСКИЙ  
САРКОФАГ\*ЯДЕРНЫЕ РЕАКТОРЫ РАДЫЕАКТИВНЫЯ  
АДХОДЫ\*ГРУНТЫ\*ЧАРНОБЫЛЬСКИ САРКАФАГ\*ЯДЗЕРНЫЯ  
РЭАКТАРЫ

82. **Оценка** эффективности антисейсмических мероприятий в проекте стабилизации объекта "Укрытие" Чернобыльской АЭС / С.Н.Кондратьев, В.Б.Крицкий, М.Прахакара и др. // Ядерная и радиационная безопасность. — 2004. Т.7, вып.1. — С. 96—101. — Библиография: 7 назв.

СЕЙСМОСТОЙКОСТЬ\*ЯДЕРНЫЕ РЕАКТОРЫ\*ЧЕРНОБЫЛЬСКИЙ  
САРКОФАГ СЕЙСМАСТОЙКАСЦЬ\*ЯДЗЕРНЫЯ  
РЭАКТАРЫ\*ЧАРНОБЫЛЬСКИ САРКАФАГ

83. **Панасюк, М.І.** Застосування спектрометричного гамма-каротажу для вивчення структури розподілу забруднення в грунтах навколо 4-го енергоблока ЧАЭС / М.І.Панасюк, А.Д.Скорбун, М.І.Павлюченко // Проблемы Чернобыля. — 2003. Вип.13. — С. 116—119. — На українській мові. Бібліографія: 6 назв.

Примененне спектраметричнага гама-каратажу для вивучэння структуры размеркавання забруджання ў грунтах каля 4-га энергаблока ЧАЭС.

ГРУНТЫ\*РАДИОАКТИВНОЕ  
ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*СПЕКТРОМЕТРИЯ\*СПЕКТРОМЕТРИЧЕСКИЙ  
АНАЛИЗ\*ГАММА-КАРОТАЖ\*ЧЕРНОБЫЛЬСКИЙ  
САРКОФАГ\*ЯДЕРНЫЕ РЕАКТОРЫ ГРУНТЫ\*РАДЫЕАКТИВНАЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ\*СПЕКТРАМЕТРЫЯ\*СПЕКТРАМЕТРЫЧНЫ  
АНАЛІЗ\*ГАМА-КАРАТАЖ\*ЧАРНОБЫЛЬСКИ САРКАФАГ\*ЯДЗЕРНЫЯ  
РЭАКТАРЫ

84. **Панасюк, Н.И.** Применение гамма-каротажа для оценки характеристик радиоактивных отходов, находящихся в грунтах локальной зоны объекта "Укрытие" и промышленной площадки ЧАЭС : докл. / Панасюк Н.И., Павлюченко Н.И., Скорбун А.Д. // Наукові і технічні аспекти Чернобыля. — 2002. N 4. — С. 291—295. ЧАЭС\*ЧЕРНОБЫЛЬСКИЙ

САРКОФАГ\*КАРОТАЖ\*РАДИОАКТИВНЫЕ  
ОТХОДЫ\*ГРУНТЫ\*ПРОМЫШЛЕННЫЕ ПЛОЩАДКИ\*АЭС\*ЯДЕРНЫЕ  
РЕАКТОРЫ ЧАЭС\*ЧАРНОБЫЛЬСКИ  
САРКАФАГ\*КАРАТАЖ\*РАДЫЕАКТИВНЫЯ

АДХОДЫ\*ГРУНТЫ\*ПРАМЫСЛОВЫЯ ПЛЯЦОЎКІ\*АЭС\*ЯДЗЕРНЫЯ  
РЭАКТАРЫ

85. 30к1823 **Поляк, В.С.** Из опыта создания саркофага Чернобыльской АЭС / В.С.Поляк // Промышленное и гражданское строительство. — 2004. № 5. — С. 22—24: рис.

Проблемы создания, монтажа, сохранности саркофага.  
ЧЕРНОБЫЛЬСКИЙ САРКОФАГ\*ЯДЕРНЫЕ РЕАКТОРЫ  
ЧАРНОБЫЛЬСКІ САРКАФАГ\*ЯДЗЕРНЫЯ РЭАКТАРЫ

86. **Правдивый, А.А.** Экспресс контроль процессов миграции радиоактивных веществ при проведении буровых работ в локальной зоне объекта "Укрытие" / А.А.Правдивый // Проблемы Чернобиля. — 2003. Вып.13. — С. 148—151. — Библиография: 7 назв. ЧЕРНОБЫЛЬСКИЙ САРКОФАГ\*МИГРАЦИЯ ЭЛЕМЕНТОВ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ЯДЕРНЫЕ РЕАКТОРЫ ЧАРНОБЫЛЬСКІ САРКАФАГ\*МИГРАЦЫЯ ЭЛЕМЕНТАЎ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ЯДЗЕРНЫЯ РЭАКТАРЫ

87. **Расчет** западного фрагмента объекта "Укрытие" с учетом сейсмических воздействий в рамках проекта стабилизации SIP / Ю.И.Немчинов, А.Н.Бамбура, А.Б.Гурковский, Н.Г.Марьенков // Будівельні конструкції : Міжвід. наук. техн. зб. — 2004. Вып. 60. — С. 292—297.

СЕЙСМОСТОЙКОСТЬ\*РАСЧЕТЫ\*ЯДЕРНЫЕ РЕАКТОРЫ\*ЧЕРНОБЫЛЬСКИЙ САРКОФАГ  
СЕЙСМАСТОЙКАСЦЬ\*РАЗЛІКІ\*ЯДЗЕРНЫЯ РЭАКТАРЫ\*ЧАРНОБЫЛЬСКІ САРКАФАГ

88. 30к1855 **Руденко, Л.И.** Очистка жидких радиоактивных отходов из объекта "Укрытие" от трансурановых элементов, Sg и гамма-излучателей / Л.И.Руденко, В.Я.Скляр, В.Е.Хан // Радиохимия. — 2004. Т.46, вып.2. — С. 184—187: табл. — Библиография: 9 назв.

Состав, фазовое распределение активности и формы нахождения радионуклидов в образцах воды из объекта "Укрытие" (с 1996 г.).  
ЧЕРНОБЫЛЬСКИЙ САРКОФАГ\*ЯДЕРНЫЕ РЕАКТОРЫ\*РАДИОАКТИВНЫЕ ОТХОДЫ\*ГАММА-ИЗЛУЧЕНИЕ\*ТРАНСУРАНОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ\*1996 ЧАРНОБЫЛЬСКІ САРКАФАГ\*ЯДЗЕРНЫЯ РЭАКТАРЫ\*РАДЫЕАКТЫЎНЫЯ АДХОДЫ\*ГАМА-ВЫПРАМЕНЬВАННЕ\*ТРАНСУРАНАВЫЯ ЭЛЕМЕНТЫ

89. **Связь** концентраций радиоактивных аэрозолей в "Байпасе" объекта "Укрытие" с погодными условиями / Б.И.Огородников, Н.И.Павлюченко, В.Е.Хан, В.А.Краснов // Проблемы Чернобиля. — 2004. Вып.15. — С. 14—23. — Библиография: 8 назв. РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЧЕРНОБЫЛЬСКИЙ САРКОФАГ\*ЯДЕРНЫЕ

РЕАКТОРЫ РАДЫЕАКТЫЎНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЧАРНОБЫЛЬСКИ  
САРКАФАГ\*ЯДЗЕРНЫЯ РЭАКТАРЫ

90. **Скорбун, А.Д.** Математична модель радёактыўнага забруднення  
грунтв локальнай зоны аб'екта "Укриття" / А.Д.Скорбун, М.І.Панасюк //  
Проблеми Чорнобіля. — 2003. Вип.13. — С. 96—101. — На ўкраінскай  
мове. Бібліяграфія: с.101.

Матэматычная мадэль радыеактыўнага забруджвання грунтуаў  
лакальнай зоны аб'екта "Укрыцце". ЧЕРНОБЫЛЬСКИЙ  
САРКОФАГ\*ЯДЕРНЫЕ РЕАКТОРЫ\*МАТЕМАТИЧЕСКИЕ  
МОДЕЛИ\*РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ГРУНТЫ  
ЧАРНОБЫЛЬСКИ САРКАФАГ\*ЯДЗЕРНЫЯ  
РЭАКТАРЫ\*МАТЭМАТЫЧНЫЯ МАДЭЛІ\*РАДЫЕАКТЫЎНАЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ\*ГРУНТЫ

91. **Соколов, А.М.** Моделирование и расчет тепловых условий в  
объекте "Укрытие-2" / А.М.Соколов // Проблемы Чорнобіля. — 2003.  
Вип.13. — С. 6—12. — Библиография: 7 назв. ЧЕРНОБЫЛЬСКИЙ  
САРКОФАГ\*ЯДЕРНЫЕ РЕАКТОРЫ\*МОДЕЛИРОВАНИЕ\*РАСЧЕТЫ  
ЧАРНОБЫЛЬСКИ САРКАФАГ\*ЯДЗЕРНЫЯ  
РЭАКТАРЫ\*МАДЭЛІРАВАННЕ\*РАЗЛІКІ

92. **Удовиченко, В.** Соціально-эканамічны та экалагічны праблемы,  
пов'язаны з достроковым зняттям з эксплуатацыі блоків Чорнобыльскай АЭС  
та прыведення аб'екта "Укриття" до экалагічна безпечнага стану /  
В.Удовиченко // Управління сучасным містом. — 2004. N 1-3. — С. 78—  
84. — На ўкраінскай мове.

Сацыяльна-эканамічныя і экалагічныя праблемы, звязаныя з  
датэрміновым зняццем з эксплуатацыі блокаў Чарнобыльскай АЭС і  
прывядзення аб'екта "Укрыцце" да экалагічна бяспечнага стану.  
СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ\*ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ  
ПРОБЛЕМЫ\*ЯДЕРНЫЕ РЕАКТОРЫ\*ЧЕРНОБЫЛЬСКИЙ САРКОФАГ  
САЦЫЯЛЬНА-ЭКАНАМІЧНЫЯ ПРАБЛЕМЫ\*ЭКАЛАГІЧНЫЯ  
ПРАБЛЕМЫ\*ЯДЗЕРНЫЯ РЭАКТАРЫ\*ЧАРНОБЫЛЬСКИ САРКАФАГ

93. **Зок235 Хряпина, Татьяна.** Как отвести беду / Татьяна Хряпина //  
Беларуская думка = Беларуская мысль. — 2004. N 4. — С. 174—176. —  
Содержание: На объекте "Укрытие"... террористы. Чудо-горец.

О возможных чрезвычайных ситуациях на объекте "Укрытие". О  
технологии фитодезактивации почв, загрязненных стронцием-90,  
разработанной белорусскими учеными.  
ДЕЗАКТИВАЦИЯ\*СТРОНЦИЙ\*ЧЕРНОБЫЛЬСКИЙ РЕАКТОРЫ  
САРКОФАГ\*ЯДЕРНЫЕ  
ДЭЗАКТЫВАЦЫЯ\*СТРОНЦЫЙ\*ЧАРНОБЫЛЬСКИ  
САРКАФАГ\*ЯДЗЕРНЫЯ РЭАКТАРЫ

94. 18Ин9806 **Borovoi, A.** Development of the data base: nuclear fuel and radioactive waste, environmental impact, and radiological situation in Chernobyl NPP 4th block "Shelter" / A.Borovoi, S.Gavrilov, G.Pretzsch // Role of GIS in lifting the cloud off Chernobyl. — Dordrecht; Boston; London, 2002. — С. 67—76: мал. — На англійскай мове. Бібліяграфія: 6 назв.

Уздзеянне ядзернага паліва і радыеактыўных адходаў на навакольнае асяроддзе, радыелагічная сітуацыя на 4 энергаблоку "Укрыцце". Вывучэнне пытання з дапамогай інфармацыйных тэхналогій, створаных вучонымі Францыі і Германіі. РАДИОАКТИВНЫЕ ОТХОДЫ\*ЧЕРНОБЫЛЬСКИЙ САРКОФАГ\*ЯДЕРНЫЕ РЕАКТОРЫ\*ФРАНЦИЯ\*ГЕРМАНИЯ РАДЫЕАКТЫЎНЫЯ АДХОДЫ\*ЧАРНОБЫЛЬСКИ САРКАФАГ\*ЯДЗЕРНЫЯ РЭАКТАРЫ\*ФРАНЦЫЯ\*ГЕРМАНИЯ

95. 18Ин9806 **The Chernobyl** sarcophagus project of the German-French initiative / G.Pretzsch, V.L'Homme, A.N.Seleznev, E.S.Seredynin // Role of GIS in lifting the cloud off Chernobyl. — Dordrecht; Boston; London, 2002. — С. 85—95: мал. — На англійскай мове.

Праект чарнобыльскага саркафага, як ініцыятыва Германіі і Францыі. Інфармацыйна-тэхналагічнае забеспячэнне. ЧЕРНОБЫЛЬСКИЙ САРКОФАГ\*ЯДЕРНЫЕ РЕАКТОРЫ\*ФРАНЦИЯ\*ГЕРМАНИЯ ЧАРНОБЫЛЬСКИ САРКАФАГ\*ЯДЗЕРНЫЯ РЭАКТАРЫ\*ФРАНЦЫЯ\*ГЕРМАНИЯ

*Гл. таксама N 35, 36, 37, 38, 50, 59, 127, 130, 142.*

## ВЫНІКІ КАТАСТРОФЫ І ІХ МІНІМІЗАЦЫЯ

### АФЦЫЙНЫЯ МАТЭРЫЯЛЫ

96. 1Ба378742К **Жилищное** право : сборник актов законодательства / составители: В.Г. Гавриленко, П.Г. Никитенко, Н.И. Яевич ; Государственное научное учреждение "Институт экономики Национальной академии наук Беларуси". — Минск : Право и экономика, 2003. — X, 390 с. : табл. — (Серия "Белорусское законодательство"). — Алфавитно-предметный указатель: с. I-X.

Тажке дакументы, касаючыся пастрадавших от аварии на ЧАЭС, и средств, выделенных на ликвидацию последствий аварии на ЧАЭС (с. 19, 38, 43, 45, 77, 83, 84, 111, 124, 181, 341). ЖИЛИЩНОЕ ПРАВО\*ЖИЛИЩНЫЙ КОДЕКС\*РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ\*ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО\*НОРМАТИВНЫЕ АКТЫ\*ПОСТРАДАВШИЕ\*ЛИКВИДАТОРЫ\*ФИНАНСОВЫЕ СРЕДСТВА ЖЫЛЛЁВАЕ ПРАВА\*ЖЫЛЛЁВЫ КОДЭКС\*РЭСПУБЛІКА

**БЕЛАРУСЬ\*ЗАКАНАДАЎСТВА\*НАРМАТЫЎНЫЯ  
АКТЫ\*ПАЦЯРПЕЎШЫЯ\*ЛІКВІДАТАРЫ\*ФІНАНСАВЫЯ СРОДКІ**

97. 1Ба372294 **Средний** заработок: отпуск, компенсация, выходное пособие. — 7-е издание, дополненное. — Минск : Информпресс, 2004. — 143, [1] с. : табл. — Библиография в подстрочном примечании.

Официальные документы для практических работников бухгалтерских служб предприятий и организаций, индивидуальных предпринимателей, аудиторов, работников налоговых и финансовых органов. Также исчисления для пострадавших от аварии на ЧАЭС (с. 3, 8, 12, 43, 65, 92, 118, 127, 132).  
**СРЕДНИЙ ЗАРАБОТОК\*ОТПУСКА\*КОМПЕНСАЦИОННЫЕ  
ВЫПЛАТЫ\*ВЫХОДНЫЕ ПОСОБИЯ\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ  
СЯРЭДНІ ЗАРАБОТАК\*ВОДПУСКІ\*КАМПЕНСАЦЫЙНЫЯ  
ВЫПЛАТЫ\*ВЫХАДНАЯ ДАПАМОГА\*АФІЦЫЙНЫЯ ДАКУМЕНТЫ**

98. 1Ба360046 **Глава 28.** Особенности регулирования труда работников, принимавших участие в ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС, и приравненных к ним лиц; **Глава 29.** Особенности регулирования труда работников, проживающих (работающих) на территории радиоактивного загрязнения; **Глава 30.** Особенности регулирования труда работников, эвакуируемых (отселяемых) из зон эвакуации (отчуждения), первоочередного и последующего отселения и самостоятельно покидающих эти зоны после аварии // Трудовой кодекс Республики Беларусь. — Минск, 2004. — С.113—118. — (Серия: "Белорусское законодательство").

По трудовому кодексу Республики Беларусь от 26 июля 1999 г. N 296-3.  
**ТРУДОВОЙ КОДЕКС\*ЛИКВИДАТОРЫ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ  
ТЕРРИТОРИИ\*РАБОТНИКИ\*ОТЧУЖДЕННЫЕ ЗЕМЛИ\*ОТСЕЛЕННЫЕ  
ТЕРРИТОРИИ\*19990726 ПРАЦОЎНЫ  
КОДЭКС\*ЛІКВІДАТАРЫ\*ЗАБРУДЖАНЫЯ  
ТЭРЫТОРЫІ\*РАБОТНІКІ\*АДЧУЖАНЫЯ ЗЕМЛІ\*АДСЕЛЕННЫЯ  
ТЭРЫТОРЫІ**

99. 1Ба337421 **Закон** Республики Беларусь "О растительном мире" : 14 июня 2003 года, N 205-3 : принят Палатой Представителей 13 мая 2003 года : одобрен Советом Республики 29 мая 2003 года // Экологическое, природоресурсное, земельное и аграрное право : сборник кодексов и законов. — Минск, 2004. — С. 759—814.

Также об обращении с объектами растительного мира, расположенными на территориях, подвергшихся радиоактивному загрязнению (с. 803).  
**ОФИЦИАЛЬНЫЕ  
ДОКУМЕНТЫ\*ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ АКТЫ\*ЗАКОНЫ\*ОХРАНА  
ПРИРОДЫ\*РАСТИТЕЛЬНЫЙ**

МИР\*20030614\*20030513\*20030529\*БЕЛАРУСЬ АФИЦЫЙНЫЯ  
ДАКУМЕНТЫ\*ЗАКАНАДАЎЧЫЯ АКТЫ\*ЗАКОНЫ\*АХОВА  
ПРЫРОДЫ\*РАСПЛІННЫ СВЕТА\*БЕЛАРУСЬ

100. 1Ба360048 **Закон** Республики Беларусь "О платежах за землю" : [от 18 дек. 1991 года, N 1314—XII : введен 1 янв. 1992 года : с изменениями и дополнениями на 17 мая 2004 года]. — Минск : Право и экономика, 2004. — 20 с. — (Серия "Белорусское законодательство" / [составитель Гавриленко В.Г.]). Приложение.

Также льготы по взиманию платы за земли, подвергшиеся радиоактивному загрязнению, за земли, на которых расположены захоронения радиоактивных отходов, а также льготы по земельному налогу для граждан, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС (с. 8, 10).  
ОФИЦИАЛЬНЫЕ

ДОКУМЕНТЫ\*ЗАКОНЫ\*БЕЛАРУСЬ\*ПЛАТЕЖИ\*19911218\*ЗЕМЕЛЬНЫ  
БЫЙ НАЛОГ\*ПОСТРАДАВШИЕ\*СОЦИАЛЬНАЯ  
ЗАЩИТА\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*РАДИОАКТИВНЫЕ  
ЗАГРЯЗНЕНИЯ\*ЗАХОРОНЕНИЕ ОТХОДОВ\*РАДИОАКТИВНЫЕ  
ОТХОДЫ\*ЛЬГОТЫ АФИЦЫЙНЫЯ  
ДАКУМЕНТЫ\*ЗАКОНЫ\*БЕЛАРУСЬ\*ПЛАЦЯЖЫ\*ЗЯМЕЛЬНЫ  
ПАДАТАК\*ПАЦЯРПЕЎШЫЯ\*САЦЫЯЛЬНАЯ  
ЗАСЦЯРОГА\*ЗАБРУДЖАНЫЯ ТЭРЫТОРЫИ\*РАДЫЕАКТЫЎНЫЯ  
ЗАБРУДЖАНЫЯ\*ЗАХАВАНЫЯ АДХОДАЎ\*РАДЫЕАКТЫЎНЫЯ  
АДХОДЫ\*ЛЬГОТЫ

101. 1Ба378992 **Закон** Республики Беларусь "О бюджете Республики Беларусь на 2005 год" : [18 нояб. 2004 года, N 339-3 : принят Палатой представителей 8 окт. 2004 года : одобрен Советом Республики 28 окт. 2004 года]. — Минск, [2004]. — 123 с. : табл. — Приложения.

Также о расходах бюджета на ликвидацию последствий аварии на ЧАЭС.  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ

БЮДЖЕТ\*2005\*ЗАКОНЫ\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ

ДОКУМЕНТЫ\*ДЕНЕЖНЫЕ  
СРЕДСТВА\*ФИНАНСИРОВАНИЕ\*20041118\*БЕЛАРУСЬ ДЗЯРЖАЎНЫ  
БЮДЖЭТ\*ЗАКОНЫ\*АФИЦЫЙНЫЯ ДОКУМЕНТЫ\*ГРАШОВЫЯ  
СРОДКІ\*ФІНАНСАВАНЫЯ\*БЕЛАРУСЬ

102. 1Ба337421 **Закон** Республики Беларусь "О радиационной безопасности населения" : 5 января 1998 года, N 122-3 : принят Палатой Представителей 16 декабря 1997 года : одобрен Советом Республики 20 декабря 1997 года // Экологическое, природоресурсное, земельное и аграрное право : сборник кодексов и законов. — Минск, 2004. — С. 588—600.  
ОФИЦИАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ\*ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ  
АКТЫ\*ЗАКОНЫ\*РАДИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ\*ПАЛАТА

ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ\*СОВЕТ

РЕСПУБЛИКИ\*19980105\*19971216\*19971220\*БЕЛАРУСЬ

АФЦЫЙНЫЯ

ДАКУМЕНТЫ\*ЗАКАНАДАЎЧЫЯ

АКТЫ\*ЗАКОНЫ\*РАДЫЯЦЫЙНАЯ

БЯСПЕКА\*ПАЛАТА

ПРАДСТАЎНИКОЎ\*САВЕТ РЭСПУБЛІКІ\*БЕЛАРУСЬ

103. 1Ба337421 **Закон** Республики Беларусь "О правовом режиме территорий, подвергшихся радиоактивному загрязнению в результате катастрофы на Чернобыльской АЭС" : 12 ноября 1991 года, N 1227-ХІІ : изменения и дополнения внесены законами от 12 мая 1999 года, N 258-3, от 24 июля 2002 года, N 134-3 // Экологическое, природоресурсное, земельное и аграрное право : сборник кодексов и законов. — Минск, 2004. — С. 306—325.

ОФИЦИАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ\*ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ АКТЫ\*ЗАКОНЫ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ

ТЕРРИТОРИИ\*ПРАВОВОЙ

РЕЖИМ\*19911112\*19990512\*20020724\*БЕЛАРУСЬ

АФЦЫЙНЫЯ

ДАКУМЕНТЫ\*ЗАКАНАДАЎЧЫЯ АКТЫ\*ЗАКОНЫ\*ЗАБРУДЖАНЫЯ

ТЭРЫТОРЫІ\*ПРАВАВЫ РЭЖЫМ\*БЕЛАРУСЬ

104. 1Ба337421 **Закон** Республики Беларусь "О социальной защите граждан, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС" : 22 февраля 1991 года, N 634-ХІІ : изменения и дополнения внесены законами от 11 декабря 1991 года, N 1302а-ХІІ, 24 ноября 1992 года, N 1964-ХІІ, 6 сентября 1995 года, N 3852-ХІІ, 3 мая 1996 года, N 440-ХІІІ, 4 июня 2001 года, N 31-3, 12 июля 2001 года, N 45-3 : приостановление действия Указом Президента Республики Беларусь от 1 сентября 1995 года, N 349 // Экологическое, природоресурсное, земельное и аграрное право : сборник кодексов и законов. — Минск, 2004. — С.267—297.

ОФИЦИАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ\*ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ АКТЫ\*ЗАКОНЫ\*СОЦИАЛЬНАЯ

ЗАЩИТА\*19910222\*19911211\*19921124\*19950906\*19960503\*20010604\*2

АФЦЫЙНЫЯ

ДАКУМЕНТЫ\*ЗАКАНАДАЎЧЫЯ

АКТЫ\*ЗАКОНЫ\*САЦЫЯЛЬНАЯ

ЗАСЦЯРОГА\*БЕЛАРУСЬ

105. 1Ба386441 **Закон** Республики Беларусь "О пенсионном обеспечении" : [от 17 апреля 1992 г. N 1596-ХІІ : с изменениями и дополнениями на 14 июня 2003 г.]. — Минск : Право и экономика, 2004. — 44 с. — (Серия "Белорусское законодательство").

Также лиц, пострадавших в результате аварии на ЧАЭС.  
ПЕНСИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ\*ПЕНСИИ\*ЗАКОНЫ\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ  
ДОКУМЕНТЫ\*ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ

АКТЫ\*19920417\*20030614\*БЕЛАРУСЬ

ПЕНСІЁННАЕ

ЗАБЕСПЯЧЭННЕ\*ПЕНСПІ\*ЗАКОНЫ\*АФЦЫЙНЫЯ

ДАКУМЕНТЫ\*ЗАКАНАДАЎЧЫЯ АКТЫ\*БЕЛАРУСЬ



106. 1Ба337421 **Кодекс** Республики Беларусь о земле : 4 января 1999 года, N 226-3 : принят Палатой Представителей 25 ноября 1998 года : одобрен Советом Республики 19 декабря 1998 года : изменения и дополнения внесены законом от 8 мая 2002 года, N 99-3 // Экологическое, природоресурсное, земельное и аграрное право : сборник кодексов и законов. — Минск, 2004. — С. 84—149.

Также об использовании земель, подвергшихся радиоактивному загрязнению (с. 132). КОДЕКСЫ\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ

ДОКУМЕНТЫ\*ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ

АКТЫ\*ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЕ\*ПАЛАТА ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ\*СОВЕТ РЕСПУБЛИКИ\*19990104\*19981125\*19981219\*20020508\*БЕЛАРУСЬ  
КОДЭКСЫ\*АФЦЫЙНЫЯ ДАКУМЕНТЫ\*ЗАКАНАДАЎЧЫЯ  
АКТЫ\*ЗЕМЛЕКАРЫСТАННЕ\*ПАЛАТА ПРАДСТАЎНІКОЎ\*САВЕТ  
РЭСПУБЛІКІ\*БЕЛАРУСЬ

107. 1Ба337421 **Лесной** кодекс Республики Беларусь : 14 июля 2000 года, N 420-3 : принят Палатой Представителей 8 июня 2000 года : одобрен Советом Республики 30 июня 2000 года // Экологическое, природоресурсное, земельное и аграрное право : сборник кодексов и законов. — Минск, 2004. — С. 197—252.

Также особенности лесопользования и ведения лесного хозяйства на участках государственного лесного фонда, подвергшегося радиоактивному загрязнению (с. 234). КОДЕКСЫ\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ

ДОКУМЕНТЫ\*ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ

АКТЫ\*ПАЛАТА

ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ\*СОВЕТ

РЕСПУБЛИКИ\*ЛЕСНОЕ

ХОЗЯЙСТВО\*ЛЕСОПОЛЬЗОВАНИЕ\*20000608\*20000630\*БЕЛАРУСЬ

КОДЭКСЫ\*АФЦЫЙНЫЯ

ДАКУМЕНТЫ\*ЗАКАНАДАЎЧЫЯ

АКТЫ\*ЗЕМЛЕКАРЫСТАННЕ\*ПАЛАТА ПРАДСТАЎНІКОЎ\*САВЕТ  
РЭСПУБЛІКІ\*ЛЯСНАЯ

ГАСПАДАРКА\*ЛЕСАКАРЫСТАННЕ\*БЕЛАРУСЬ

108. 1Ба389188 **Лесной** кодекс Республики Беларусь : принят Палатой представителей 8 июня 2000 г. : одобрен Советом Республики 30 июня 2000 г. : текст по состоянию на 28 сент. 2004 г. — Минск : Амалфея, 2004. — 100 с.

В содержании: Статья 68. Особенности лесопользования и ведения лесного хозяйства на участках лесного фонда, подвергшихся радиоактивному загрязнению (с. 61). ЛЕСНОЕ

ПРАВО\*КОДЕКСЫ\*РЕСПУБЛИКА

БЕЛАРУСЬ\*ЛЕСНОЕ

ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО\*ЛЕСОПОЛЬЗОВАНИЕ\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ

ДОКУМЕНТЫ\*ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ

АКТЫ\*20000608\*20000630

ЛЯСНОЕ ПРАВА\*КОДЭКСЫ\*РЭСПУБЛІКА БЕЛАРУСЬ\*ЛЯСНОЕ

ЗАКАНАДАЎСТВА\*ЛЕСАКАРЫСТАННЕ\*АФІЦЫЙНЫЯ  
ДАКУМЕНТЫ\*ЗАКАНАДАЎЧЫЯ АКТЫ

109. 1Ба342322К **О бюджете** Республики Беларусь на 2004 год : Закон от 29 декабря 2003 года, N 259-3 // *Налоги*, 2004 : сборник нормативных правовых актов Республики Беларусь : документы приведены по состоянию на 1 февраля 2004 года. — Минск, 2004. — С. 36—53.

Также о расходах на преодоление последствий катастрофы на ЧАЭС.  
БЮДЖЕТНЫЕ СРЕДСТВА\*ДЕНЕЖНЫЕ

СРЕДСТВА\*ФИНАНСИРОВАНИЕ\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ

ДОКУМЕНТЫ\*ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ

АКТЫ\*20031229\*2004\*ЗАКОНЫ\*БЕЛАРУСЬ

БЮДЖЕТНЫЯ

СРОДКІ\*ГРАШОВЫЯ

СРОДКІ\*ФІНАНСАВАННЕ\*АФІЦЫЙНЫЯ

ДАКУМЕНТЫ\*ЗАКАНАДАЎЧЫЯ АКТЫ\*ЗАКОНЫ\*БЕЛАРУСЬ

110. 1Ба342322К **О подоходном** налоге с физических лиц : Закон от 21 декабря 1991 года, N 1327-ХП, в редакции от 9 марта 1999 г., N 247-3, с изменениями и дополнениями 10 января 2000 года, N 359-3, 20 июня 2000 года, N 404-3, 25 июня 2001 года, N 43-3, 8 января 2002 года, N 86-3, 24 июля 2002 года, N 134-3 // *Налоги*, 2004 : сборник нормативных правовых актов Республики Беларусь : документы приведены по состоянию на 1 февраля 2004 года. — Минск, 2004. — С. 137—149.

Также лиц, пострадавших в результате катастрофы на ЧАЭС.  
ОФИЦИАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ\*ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ

АКТЫ\*ПОДОХОДНЫЙ

НАЛОГ\*НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ\*ФИЗИЧЕСКИЕ

ЛИЦА\*ЛЬГОТНОЕ

НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ\*19911221\*19990309\*20000110\*20000620\*2001062

5\*20020108\*20020724\*ЗАКОНЫ\*БЕЛАРУСЬ

АФІЦЫЙНЫЯ

ДАКУМЕНТЫ\*ЗАКАНАДАЎЧЫЯ

АКТЫ\*ПАДАХОДНЫЯ

ПАДАТАК\*ПАДАТКААБКЛАДАННЕ\*ФІЗІЧНЫЯ АСОБЫ\*ІЛЬГОТНАЕ

ПАДАТКААБКЛАДАННЕ\*ЗАКОНЫ\*БЕЛАРУСЬ

111. 1Ба375382К **О правовом** режиме территорий, подвергшихся радиоактивному загрязнению в результате катастрофы на Чернобыльской АЭС : Закон Республики Беларусь от 12 ноября 1991 г., N 1227—ХП // *Собрание законов Республики Беларусь* / [составитель В.Г. Гавриленко]. — Минск, 2004. — С. 110—117. ЗАКОНЫ\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ

ДОКУМЕНТЫ\*ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ

АКТЫ\*ПРАВОВОЙ

РЕЖИМ\*19911112

ЗАКОНЫ\*АФІЦЫЙНЫЯ

ДАКУМЕНТЫ\*ЗАКАНАДАЎЧЫЯ АКТЫ\*ПРАВОВАЎ РЭЖЫМ

112. 1Ба375382К **О радиационной** безопасности населения : Закон Республики Беларусь от 5 января 1998 г., N 122—3 : принят Палатой представителей 16 декабря 1997 года : одобрен Советом Республики 20 декабря 1997 года // *Собрание законов Республики Беларусь* / [составитель

В.Г. Гавриленко]. — Минск, 2004. — С. 665—669.  
ЗАКОНЫ\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ\*ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ  
АКТЫ\*РАДИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ\*19980105  
ЗАКОНЫ\*АФИЦЫЙНЫЯ ДАКУМЕНТЫ\*ЗАКАНАДАЎЧЫЯ  
АКТЫ\*РАДЫЯЦЫЙНАЯ БЯСПЕКА

113. 1Ба375382К **О социальной** защите граждан, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС : Закон Республики Беларусь от 22 февраля 1991 г., N 634—XII // Собрание законов Республики Беларусь / [составитель В.Г. Гавриленко]. — Минск, 2004. — С. 47—57.

ЗАКОНЫ\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ\*ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ  
АКТЫ\*СОЦИАЛЬНАЯ ЗАЩИТА\*19910222 ЗАКОНЫ\*АФИЦЫЙНЫЯ  
ДАКУМЕНТЫ\*ЗАКАНАДАЎЧЫЯ АКТЫ\*САЦЫЯЛЬНАЯ ЗАСЦЯРОГА

114. 1Ба408122 **Особенности** лесопользования и ведения лесного хозяйства на участках лесного фонда, подвергшихся радиоактивному загрязнению : [статья 68] // Лесной кодекс Республики Беларусь : [принят Палатой представителей 8 июня 2000 года : одобрен Советом Республики 30 июня 2000 года : изменения и дополнения от 27 февраля 2004 года]. — Минск, 2004. — С. 45. — (Белорусское законодательство).

ОФИЦИАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ\*ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ  
АКТЫ\*КОДЕКСЫ\*ЛЕСНОЕ  
ХОЗЯЙСТВО\*ЛЕСОПОЛЬЗОВАНИЕ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ  
АФИЦЫЙНЫЯ ДАКУМЕНТЫ\*ЗАКАНАДАЎЧЫЯ  
АКТЫ\*КОДЭКСЫ\*ЛЯСНАЯ  
ГАСПАДАРКА\*ЛЕСАКАРЫСТАННЕ\*ЗАБРУДЖАНЫЯ ТЭРЫТОРЫ

115. 1Ба342322К **Чрезвычайный** налог и отчисления в фонд содействия занятости (единый платеж) : [извлечение из Закона Республики Беларусь "О бюджете Республики Беларусь на 2004 год" от 29 декабря 2003 года, N 259-3] // Налоги, 2004 : сборник нормативных правовых актов

Республики Беларусь : документы приведены по состоянию на 1 февраля 2004 г. — Минск, 2004. — С. 84—85. ОФИЦИАЛЬНЫЕ  
ДОКУМЕНТЫ\*ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ АКТЫ\*БЮДЖЕТНЫЕ  
СРЕДСТВА\*2004\*20031229\*ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ НАЛОГИ\*БЮДЖЕТНЫЕ  
СРЕДСТВА\*ЗАКОНЫ\*БЕЛАРУСЬ АФИЦЫЙНЫЯ  
ДАКУМЕНТЫ\*ЗАКАНАДАЎЧЫЯ АКТЫ\*БЮДЖЭТНЫЯ  
СРОДКІ\*НАДЗВЫЧАЙНЫЯ ПАДАТКІ\*БЮДЖЭТНЫЯ  
СРОДКІ\*ЗАКОНЫ\*БЕЛАРУСЬ

116. 1Юк503824 **Закон** о социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС : Федеральный закон от 15.05.91 г. N 1244-1: в ред. Федерального закона от 18.06.92 г. N 3061-1, от 24.11.95 г. N 179-ФЗ, от 11.12.96 г. N 149-ФЗ, от

17.04.99 г. N 79-ФЗ, от 05.07.99 г. N 127-ФЗ // Социальные льготы и гарантии для жителей Москвы. — Москва, 2000. — С.3—35.

Российская Федерация. ОФИЦИАЛЬНЫЕ  
ДОКУМЕНТЫ\*ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ АКТЫ\*СОЦИАЛЬНАЯ  
ЗАЩИТА\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*ЗАКОН\*19910515  
АФШЫЙНЫЯ ДАКУМЕНТЫ\*ЗАКАНАДАУЧЫЯ  
АКТЫ\*САЦЫЯЛЬНАЯ ЗАСЦЯРОГА\*РАСІЙСКАЯ  
ФЕДЭРАЦЫЯ\*ЗАКОН

117. 10к397458 **Закон** Российской Федерации о социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС : 15 мая 1991 года N 1244-1 // Льготы отменены. Что вместо них? : пакет "льготных" законов в последней "денежной" редакции. Кому и какие полагаются компенсации вместо прежних льгот. — Москва, 2004. — С. 108—140. — (Библиотечка "Российской газеты" ; вып. 23). Приложение к "Российской газете".

Льготы\*компенсация\*выплаты\*социальное  
обеспечение\*социальная защита\*российская  
федерация  
Льготы\*кампенсация\*выплаты\*сацыяльнае  
забеспячэнне\*сацыяльная засцярога\*расійская  
федэрацыя

118. 30к12352 **О радиационной** безопасности населения : Федеральный закон Российской Федерации, 9 янв. 1996 г., N 3-ФЗ (в ред. Федерального закона, 22.08.2004, N 122-ФЗ) // Малый бизнес и общество : приложение к журналу "Библиотечка профсоюзного актива и предпринимателей". — 2004. N 5. Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 84—96. **ЗАКОН\*РАДИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ\*ЗАКОН\*РОССИЙСКАЯ**

**ФЕДЕРАЦИЯ\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ\*19960109**  
**ЗАКОН\*РАДЫЯЦЫЙНАЯ БЯСПЕКА\*ЗАКОН\*РАСІЙСКАЯ**  
**ФЕДЭРАЦЫЯ\*АФШЫЙНЫЯ ДАКУМЕНТЫ**

119. 30к12353 **О радиационной** безопасности населения : Федеральный закон Российской Федерации, 9 янв. 1996 г., N 3-ФЗ (в ред. Федерального закона, 22.08.2004, N 122-ФЗ) // Молодежь и образование : приложение к журналу "Библиотечка профсоюзного актива и предпринимателей". — 2004. N 5. Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 84—96. **ЗАКОН\*РАДИАЦИОННАЯ**

БЕЗОПАСНОСТЬ\*ЗАКОН\*РОССИЙСКАЯ  
ФЕДЕРАЦИЯ\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ\*19960109  
ЗАКОН\*РАДЫЯЦЫЙНАЯ БЯСПЕКА\*ЗАКОН\*РАСІЙСКАЯ  
ФЕДЭРАЦЫЯ\*АФЦЫЙНЫЯ ДАКУМЕНТЫ

120. ЗОк12258 **О радиационной** безопасности населения :  
Федеральный закон Российской Федерации, 9 янв. 1996 г., N 3-ФЗ (в ред.  
Федерального закона, 22.08.2004, N 122-ФЗ) // Рынок труда и человек :  
приложение к журналу "Библиотечка профсоюзного актива и  
предпринимателей". — 2004. N 5. Не ослаблять внимания к нуждам и  
интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о  
реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий  
Чернобыльской катастрофы). — С. 84—96. ЗАКОН\*РАДИАЦИОННАЯ  
БЕЗОПАСНОСТЬ\*ЗАКОН\*РОССИЙСКАЯ

ФЕДЕРАЦИЯ\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ\*19960109  
ЗАКОН\*РАДЫЯЦЫЙНАЯ БЯСПЕКА\*ЗАКОН\*РАСІЙСКАЯ  
ФЕДЭРАЦЫЯ\*АФЦЫЙНЫЯ ДАКУМЕНТЫ

121. ЗОк10856 **О радиационной** безопасности населения :  
Федеральный закон Российской Федерации, 9 янв. 1996 г., N 3-ФЗ (в ред.  
Федерального закона, 22.08.2004, N 122-ФЗ) // Справочник председателя  
профкома : приложение к журналу "Профсоюзы". — 2004. N 11. Не  
ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам  
международного круглого стола о реализации социальных прав граждан,  
пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 84—96.  
ЗАКОН\*РАДИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ\*ЗАКОН\*РОССИЙСКАЯ

ФЕДЕРАЦИЯ\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ\*19960109  
ЗАКОН\*РАДЫЯЦЫЙНАЯ БЯСПЕКА\*ЗАКОН\*РАСІЙСКАЯ  
ФЕДЭРАЦЫЯ\*АФЦЫЙНЫЯ ДАКУМЕНТЫ

122. IOк440865 **О социальной** защите граждан, подвергшихся  
воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС :  
Федеральный закон Российской Федерации от 15 мая 1991 г. N 1244-1 :  
редакция, действующая с 1 января 2005 г. — Москва : Издательство  
деловой и учебной литературы, 2004. — 67 с. СОЦИАЛЬНАЯ  
ЗАЩИТА\*ЧЕРНОБЫЛЬСКАЯ АВАРИЯ 1986  
\*ПОСТРАДАВШИЕ\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*ВОЗМЕЩЕНИЕ  
ВРЕДА\*КОМПЕНСАЦИОННЫЕ ВЫПЛАТЫ\*ЗАКОН\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ  
ДОКУМЕНТЫ\*19910515 САЦЫЯЛЬНАЯ

ЗАСЦЯРОГА\*ЧАРНОБЫЛЬСКАЯ АВАРЫЯ  
1986\*ПАЦЯРПЕЎШЫЯ\*РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*ПАКРЫЦЦЁ  
ШКОДЫ\*КАМПЕНСАЦЫЙНЫЯ ВЫПЛАТЫ\*ЗАКОН\*АФЦЫЙНЫЯ  
ДАКУМЕНТЫ

123. 10к380303 **Федеральный** закон от 15 декабря 2001 г., N 166-ФЗ "О государственном пенсионном обеспечении в Российской Федерации" (с изменениями от 25 июля 2002 г.) : принят Государственной Думой 30 ноября 2001 года : одобрен Советом Федерации 5 декабря 2001 года // Право социального обеспечения : учебник / М.О. Буянова, С.И. Кобзева, З.А. Кондратьева. — Москва, 2004. — С. 235—255.

Также лиц, пострадавших в результате аварии на ЧАЭС.  
СОЦИАЛЬНАЯ ЗАЩИТА\*ЗАКОНЫ\*ПЕНСИОННОЕ  
ОБЕСПЕЧЕНИЕ\*РОССИЙСКАЯ  
ФЕДЕРАЦИЯ\*20020725\*20011215\*20011130\*20011205\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ  
ДОКУМЕНТЫ\*ГОСУДАРСТВЕННАЯ ДУМА САЦЫЛЯЛЬНАЯ  
ЗАСЦЯРОГА\*ЗАКОНЫ\*ПЕНСИОННАЕ ЗАБЕСПЯЧЭННЕ\*РАСИЙСКАЯ  
ФЕДЭРАЦЫЯ\*АФЦЫЙНЫЯ ДАКУМЕНТЫ\*ДЗЯРЖАЎНАЯ ДУМА

124. 30к6532 **Федеральный** закон "О внесении изменений в Федеральный закон <<О федеральном бюджете на 2004 год>> и признании утратившими силу некоторых положений законодательных актов Российской Федерации" : 10 ноября 2004 года, N 136-ФЗ : принят Государственной Думой Российской Федерации 27 октября 2004 года : одобрен Советом Федерации 29 октября 2004 года // Собрание законодательства Российской Федерации. — 2004. — N 46. — С. 9957—10337 : табл. — Приложение.

Также о средствах, выделяемых на преодоление последствий аварии на Чернобыльской АЭС.  
РОССИЙСКАЯ  
ФЕДЕРАЦИЯ\*ЗАКОНЫ\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ  
ДОКУМЕНТЫ\*ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ АКТЫ\*ДЕНЕЖНЫЕ  
СРЕДСТВА\*ФИНАНСОВЫЕ  
СРЕДСТВА\*20041110\*2004\*ИЗМЕНЕНИЯ\*БЮДЖЕТ\*ЛИКВИДАЦИЯ  
ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ  
СИТУАЦИЙ\*МИНИМИЗАЦИЯ\*20041027\*20041029 РАСИЙСКАЯ  
ФЕДЭРАЦЫЯ\*ЗАКОНЫ\*АФЦЫЙНЫЯ  
ДАКУМЕНТЫ\*ЗАКАНАДАЎЧЫЯ АКТЫ\*ГРАШОВЫЯ  
СРОДКІ\*ФІНАСАВЫЯ СРОДКІ\*ЗМЯНЕННІ\*БЮДЖЭТ\*ЛІКВІДАЦЫЯ  
НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦЫЙ\*МІНІМІЗАЦЫЯ

125. 30к6532 **Федеральный** закон "О внесении изменений в статью 5 Закона Российской Федерации <<О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС>> и в статью 2 Федерального закона <<О внесении изменений и дополнений в Закон Российской Федерации "О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС>>": 26 апреля 2004 года, N 31-ФЗ : принят Государственной Думой 2 апреля 2004 года : одобрен Советом

Федерации 14 апреля 2004 года // Собрание законодательства Российской Федерации. — 2004. — № 18. — С. 3746—3748. РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*ЗАКОНЫ\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ\*ИЗМЕНЕНИЯ\*СОЦИАЛЬНАЯ ЗАЩИТА\*ПОСТРАДАВШИЕ\*НОРМАТИВНЫЕ АКТЫ\*20040426\*20040414 РАСИЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*ЗАКОНЫ\*АФЦЫЙНЫЯ ДОКУМЕНТЫ\*ЗМЯНЕННІ\*САЦЫЯЛЬНАЯ ЗАСЦЯРОГА\*ПАЦЯРПЕЎШЫЯ\*НАРМАТЫЎНЫЯ АКТЫ

126. 10к395202 **Федеральный закон** о внесении изменений в законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу некоторых законодательных актов Российской Федерации в связи с принятием федеральных законов "О внесении изменений и дополнений в федеральный закон "Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации" и "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации" : принят Государственной Думой 5 августа 2004 г. : одобрен Советом Федерации 8 августа 2004 г. // Льготы и льготные выплаты. — Москва, 2004. — С. 3—344. — (Новое законодательство).

Также относительно социальной защиты граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС (с. 10—25 (ст. 3), 27—28, 300, 322, 330). ЛЬГОТЫ\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*ЗАКОНЫ\*ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ АКТЫ\*СОЦИАЛЬНАЯ ЗАЩИТА\*20040805\*20040808 ИЛЬГОТЫ\*РАСИЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*ЗАКОНЫ\*ЗАКАНАДАЎЧЫЯ АКТЫ\*САЦЫЯЛЬНАЯ ЗАСЦЯРОГА

127. 30к2530 **Закон** України "Про внесення змін до Закону України <<Про загальні засади подальшої експлуатації і зняття з експлуатації Чорнобильської АЕС та перетворення зруйнованого четвертого енергоблока цієї АЕС на екологічно безпечну систему>>" == Закон Украины "О внесении изменений в Закон Украины <<Об общих принципах дальнейшей эксплуатации Чернобыльской АЭС и превращения разрушенного четвертого энергоблока этой АЭС в экологически безопасную систему>>" : 9 липня 2003 року, № 1064-IV // Відомості Верховної Ради України. — 2004. — № 5. — С. 133—134. — Текст параллельно на украинском, русском языках. УКРАИНА\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ\*ЗАКОНЫ\*20030709\*НОРМАТИВНЫЕ АКТЫ\*ИЗМЕНЕНИЯ\*ЭКСПЛУАТАЦИЯ\*ЧАЭС\*АЭС\*ЭНЕРГОБЛОКИ\*ЧЕРНОБЫЛЬСКИЙ САРКОФАГ УКРАІНА\*АФЦЫЙНЫЯ

ДАКУМЕНТЫ\*ЗАКОНЫ\*НАРМАТЫЎНЫЯ  
АКТЫ\*ЗМЯНЕННІ\*ЭКСПЛУАТАЦЫЯ\*ЧАЭС\*АЭС\*ЭНЕРГАБЛОКІ\*ЧА  
РНОБЫЛЬСКІ САРКАФАГ

128. 30к2530 **Закон** України "Про Державний бюджет України на 2004 рік" == Закон Украины "О государственном бюджете Украины на 2004 год" : 27 листопада 2003 року, N 1344-IV // Відомості Верховної Ради України. — 2004. — N 17/18. — С. 578—792 : табл. — Текст паралельно на українском, русском языках. Приложение.

Также о распределении средств на минимизацию последствий аварии на ЧАЭС. УКРАИНА\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ\*МИНИМИЗАЦИЯ\*ЗАКОНЫ\*ГОСУДАРСТВЕННЫЙ БЮДЖЕТ\*2004\*20031127\*ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ

АКТЫ\*НОРМАТИВНЫЕ АКТЫ\*ДЕНЕЖНЫЕ СРЕДСТВА\*ФИНАНСОВЫЕ СРЕДСТВА УКРАИНА\*АФЦЫЙНЫЯ ДАКУМЕНТЫ\*ЛІКВІДАЦЫЯ

НАСТУПСТВАЎ\*МІНІМІЗАЦЫЯ\*ЗАКОНЫ\*ДЗЯРЖАЎНЫ БЮДЖЭТ\*ЗАКАНАДАЎЧЫЯ АКТЫ\*НАРМАТЫЎНЫЯ АКТЫ\*ГРАШОВЫЯ СРОДКІ\*ФІНАНСАВЫЯ СРОДКІ

129. 30к2530 **Закон** України "Про правові засади цивільного захисту" == Закон Украины "О правовых основах гражданской защиты" : 24 червня 2004 року, N 1859-IV // Відомості Верховної Ради України. — 2004. — N 39. — С. 1498—1525. — Текст паралельно на українском, русском языках.

Также сведения о государственных структурах, которые участвуют в минимизации последствий аварии на ЧАЭС.

УКРАИНА\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ\*ЗАКОНЫ\*20040624\*ПРАВО\*МИНИМИЗАЦИЯ\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ УКРАИНА\*АФЦЫЙНЫЯ

ДАКУМЕНТЫ\*ЗАКОНЫ\*ПРАВА\*МІНІМІЗАЦЫЯ\*ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦЫЙ

130. 30к2530 **Закон** України "Про внесення змін до статті 12 Закону України <<Про загальні засади подальшої експлуатації і зняття з експлуатації Чорнобильської АЕС та перетворення зруйнованого четвертого енергоблока цієї АЕС на екологічно безпечну систему>>" == Закон Украины "О внесении изменений в статью 12 Закона Украины <<Об общих принципах дальнейшей эксплуатации Чернобыльской АЭС и превращения разрушенного четвертого энергоблока этой АЭС в экологически безопасную систему>>" : 29 червня 2004 року, N 1907-IV // Відомості Верховної Ради України. — 2004. — N 51. — С. 2020—2021. — Текст паралельно на українском, русском языках. УКРАИНА\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ



ДОКУМЕНТЫ\*ЗАКОНЫ\*20040629\*ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ  
АКТЫ\*НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ\*ЧАЭС\*ЭНЕРГОБЛОКИ  
УКРАИНА\*АФЦЫЙНЫЯ ДАКУМЕНТЫ\*ЗАКОНЫ\*ЗАКАНАДАЎЧЫЯ  
АКТЫ\*НАРМАТЫЎНЫЯ ДАКУМЕНТЫ\*ЧАЭС\*ЭНЕРГАБЛОКИ

131. 30к2530 Закон України "Про внесення змін до статті 11 Закону України <<Про статус і соціальний захист громадян, які постраждали внаслідок Чорнобильської катастрофи>>" = Закон Украины "О внесении изменений в статью 11 Закона Украины <<О статусе и социальной защите граждан, пострадавших в результате Чернобыльской катастрофы>>" : 15 червня 2004 року, N 1767-IV // Відомості Верховної Ради України. — 2004. — N 36. — С. 1414. — Текст паралельно на українском, русском языках.  
УКРАИНА\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ

ДОКУМЕНТЫ\*ЗАКОНЫ\*20040615\*НОРМАТИВНЫЕ  
АКТЫ\*СОЦИАЛЬНАЯ ЗАЩИТА УКРАИНА\*АФЦЫЙНЫЯ  
ДАКУМЕНТЫ\*ЗАКОНЫ\*НАРМАТЫЎНЫЯ АКТЫ\*САЦЫЯЛЬНАЯ  
ЗАСЦЯРОГА

132. 30к2530 Закон України "Про внесення змін до Закону України <<Про Державний бюджет України на 2004 рік>>" = Закон Украины "О внесении изменений в Закон Украины <<О Государственном бюджете Украины на 2004 год>>" : 17 червня 2004 року, N 1801-IV // Відомості Верховної Ради України. — 2004. — N 43/44. — С. 1626—1818. — Текст паралельно на українском, русском языках. Приложение.

Также о распределении средств, выделенных на минимизацию последствий аварии на ЧАЭС. УКРАИНА\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ

ДОКУМЕНТЫ\*ЛИКВИДАЦИЯ  
ПОСЛЕДСТВИЙ\*ЗАКОНЫ\*ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
БЮДЖЕТ\*2004\*20040617\*ФИНАНСОВЫЕ СРЕДСТВА\*ДЕНЕЖНЫЕ  
СРЕДСТВА\*МИНИМИЗАЦИЯ\*ЛИКВИДАЦИЯ ПРЕДПРИЯТИЙ  
УКРАИНА\*АФЦЫЙНЫЯ ДАКУМЕНТЫ\*ЛІКВІДАЦЫЯ  
НАСТУПСТВАЎ\*МІНІМІЗАЦЫЯ\*ЗАКОНЫ\*ДЗЯРЖАЎНЫ  
БЮДЖЭТ\*ФІНАНСАВЫЯ СРОДКІ\*ГРАШОВЫЯ  
СРОДКІ\*МІНІМІЗАЦЫЯ\*ЛІКВІДАЦЫЯ ПРАДПРЫЕМСТВАЎ

133. 30к2530 Закон України "Про віднесення деяких населених пунктів Волинської та Рівненської областей до зони гарантованого добровільного відселення" = Закон Украины "Об отнесении некоторых населенных пунктов Волынской и Ровненской [Ровенской] областей к зоне гарантированного добровольного отселения" : 3 лютого 2004 року, N 1411-IV // Відомості Верховної Ради України. — 2004. — N 12. — С. 423. — Текст паралельно на українском, русском языках.  
УКРАИНА\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ

ДОКУМЕНТЫ\*ЗАКОНЫ\*20040203\*НОРМАТИВНЫЕ

АКТЫ\*СОЦИАЛЬНАЯ ЗАЩИТА\*РОВЕНСКАЯ  
 ОБЛАСТЬ\*ВОЛЫНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*НАСЕЛЕННЫЕ  
 ПУНКТЫ\*ОТСЕЛЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ УКРАИНА\*АФИЦЫЙНЫЯ  
 ДАКУМЕНТЫ\*ЗАКОНЫ\*НАРМАТЫЎНЫЯ АКТЫ\*САЦЫЯЛЬНАЯ  
 ЗАСЦЯРОГА\*РОВЕНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ВАЛЫНСКАЯ  
 ВОБЛАСЦЬ\*НАСЕЛЕННЫЯ ПУНКТЫ\*АДСЕЛЕННЫЯ ТЭРЫТОРЫИ

134. 30к6532 **О награждении** государственными наградами Российской Федерации активных участников ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС : Указ Президента Российской Федерации, 5 апреля 2004 года, N 483 // Собрание законодательства Российской Федерации. — 2004. — N 15. — С. 3451—3454.

По Республике Башкортостан, Краснодарскому краю, Белгородской, Калининградской, Оренбургской, Саратовской, Свердловской, Тульской, Тюменской, Челябинской, Ярославской областям.

УКАЗЫ\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ  
 ДОКУМЕНТЫ\*ПРЕЗИДЕНТЫ\*РОССИЙСКАЯ  
 ФЕДЕРАЦИЯ\*НАГРАДЫ\*ГОСУДАРСТВЕННЫЕ  
 НАГРАДЫ\*ЛИКВИДАТОРЫ\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ  
 ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ  
 СИТУАЦИЙ\*МИНИМИЗАЦИЯ\*БАШКОРТОСТАН\*КРАСНОДАРСКИЙ  
 КРАЙ\*ОРДЕНА\*МЕДАЛИ\*БЕЛГОРОДСКАЯ  
 ОБЛАСТЬ\*КАЛИНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ОРЕНБУРГСКАЯ  
 ОБЛАСТЬ\*САРАТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ\*СВЕРДЛОВСКАЯ  
 ОБЛАСТЬ\*ТУЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ТЮМЕНСКАЯ  
 ОБЛАСТЬ\*ЧЕЛЯБИНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ЯРОСЛАВСКАЯ  
 ОБЛАСТЬ\*20040405 УКАЗЫ\*АФИЦЫЙНЫЯ  
 ДАКУМЕНТЫ\*ПРЭЗІДЭНТЫ\*РАСІЙСКАЯ  
 ФЕДЭРАЦЫЯ\*УЗНАГАРОДЫ\*ДЗЯРЖАЎНЫЯ  
 ЎЗНАГАРОДЫ\*ЛІКВІДАТАРЫ\*ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ  
 НАДЗВЫЧАЙНЫХ  
 СИТУАЦЫЙ\*МІНІМІЗАЦЫЯ\*БАШКОРТАСТАН\*КРАСНАДАРСКІ  
 КРАЙ\*ОРДЭНЫ\*МЕДАЛІ\*БЕЛГАРОДСКАЯ  
 ВОБЛАСЦЬ\*КАЛІНІНГРАДСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*АРЭНБУРГСКАЯ  
 ВОБЛАСЦЬ\*САРАТАЎСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*СВЯРДЛОЎСКАЯ  
 ВОБЛАСЦЬ\*ТУЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ЦІОМЕНСКАЯ  
 ВОБЛАСЦЬ\*ЧЭЛЯБІНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ЯРАСЛАЎСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

135. 30к8246 **О проведении** парламентских слушаний на тему "18 лет после Чернобыля: проблемы и решения" : постановление Палаты представителей Национального собрания Республики Беларусь, 2 апреля

2004 г., N 900-П2/VIII // Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь. — 2004. N 56. — С. 18. ОФИЦИАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ\*ПОСТАНОВЛЕНИЯ\*20040402\*ПАРЛАМЕНТ\*НАЦИОНАЛЬНОЕ СОБРАНИЕ\*ГОДОВЩИНЫ\*ПАЛАТА ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ АФШЫЙНЫЯ

ДАКУМЕНТЫ\*ПАСТАНОВЫ\*ПАРЛАМЕНТ\*НАЦЫЯНАЛЬНЫ СХОД\*ГАДАВІНЫ\*ПАЛАТА ПРАДСТАЎНІКОЎ

136. 30к8246 **О рекомендациях** по итогам парламентских слушаний на тему "18 лет после Чернобыля: проблемы и решения" : постановление Палаты представителей Национального собрания Республики Беларусь, 3 июня 2004 г., N 966-П2/VIII // Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь. — 2004. N 92. — С. 6. ОФИЦИАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ\*ПОСТАНОВЛЕНИЯ\*ПАЛАТА

ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ\*РЕКОМЕНДАЦИИ\*ПОСЛЕДСТВИЯ\*НАЦИОНАЛЬНОЕ СОБРАНИЕ\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ\*МИНИМИЗАЦИЯ\*ПАРЛАМЕНТ\*20040603\*ГОДОВЩИНЫ АФШЫЙНЫЯ ДАКУМЕНТЫ\*ПАСТАНОВЫ\*ПАЛАТА ПРАДСТАЎНІКОЎ\*РЭКАМЕНДАЦЫІ\*НАСТУПСТВЫ\*НАЦЫЯНАЛЬНЫ СХОД\*ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦЫЙ\*МІНІМІЗАЦЫЯ\*ПАРЛАМЕНТ\*ГАДАВІНЫ

137. 10к397458 **Постановление** Верховного Совета Российской Федерации от 27 декабря 1991 г. N 2123-1 о распространении действия закона РСФСР "О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС" на граждан из подразделений особого риска : (в редакции Федерального закона от 22.08.2004 N 122-ФЗ) // Льготы отменены. Что вместо них? : пакет "льготных" законов в последней "денежной" редакции. Кому и какие полагаются компенсации вместо прежних льгот. — Москва, 2004. — С. 141—143. — (Библиотечка "Российской газеты"; вып. 23). Приложение к "Российской газете".

ЛЬГОТЫ\*КОМПЕНСАЦИЯ\*ВЫПЛАТЫ\*СОЦИАЛЬНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ\*СОЦИАЛЬНАЯ ЗАЩИТА\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ЛЬГОТЫ\*КАМПЕНСАЦЫЯ\*ВЫПЛАТЫ\*САЦЫЯЛЬНАЕ ЗАБЕСПЯЧЭННЕ\*САЦЫЯЛЬНАЯ ЗАСЦЯРОГА\*РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ

138. 30к2530 **Про підсумки** проведения оздоровления дітей влітку 2003 року та про заходи Кабінету Міністрів України щодо організації відпочинку та оздоровлення дітей влітку 2004 року == Об итогах

проведения оздоровления детей летом 2003 года и о мероприятиях Кабинета Министров Украины по организации отдыха и оздоровления детей летом 2004 года : постанова Верховної Ради України, 18 березня 2004 року, N 1632-IV // Відомості Верховної Ради України. — 2004. — N 25. — С. 1060—1062. — Текст паралельно на українском, русском языках.  
УКРАИНА\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ

ДОКУМЕНТЫ\*ПОСТАНОВЛЕНИЯ\*ОЗДОРОВЛЕНИЕ\*ДЕТИ\*2003\*КА  
БИНЕТ МИНИСТРОВ\*2004\*20040318\*ВЕРХОВНЫЙ СОВЕТ  
УКРАИНА\*АФЦЫЙНЫЯ

ДАКУМЕНТЫ\*ПАСТАНОВЫ\*АЗДАРАЎЛЕННЕ\*ДЗЕЦІ\*КАБІНЕТ  
МІНІСТРАЎ\*ВЯРХОЎНЫ САВЕТ

139. 30к2530 **Про проведения** парламентських слухань з порядком денним: "18 річниця Чорнобильської катастрофи. Погляд у майбутнє" === О проведенні парламентських слухань с повесткой дня: "18 годовщина Чернобыльской катастрофы. Взгляд в будущее" : постанова Верховної Ради України, 18 березня 2004 року, N 1614-IV // Відомості Верховної Ради України. — 2004. — N 25. — С. 1059. — Текст паралельно на українском, русском языках.

УКРАИНА\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ  
ДОКУМЕНТЫ\*РЕКОМЕНДАЦИИ\*ПАРЛАМЕНТСКИЕ  
СЛУШАНИЯ\*ГОДОВЩИНЫ\*20040318\*ПОСТАНОВЛЕНИЯ\*ВЕРХОВН  
ЫЙ СОВЕТ УКРАИНА\*АФЦЫЙНЫЯ

ДАКУМЕНТЫ\*РЭКАМЕНДАЦЫІ\*ПАРЛАМЕНЦКІЯ  
СЛУХАННІ\*ГАДАВІНЫ\*ПАСТАНОВЫ\*ВЯРХОЎНЫ САВЕТ

140. 30к2530 **Про Рекомендації** парламентських слухань "18 річниця Чорнобильської катастрофи. Погляд у майбутнє" === О Рекомендациях парламентских слуханий "18 годовщина Чернобыльской катастрофы. Взгляд в будущее" : постанова Верховної Ради України, 4 червня 2004 року, N 1756-IV // Відомості Верховної Ради України. — 2004. — N 38. — С. 1491. — Текст паралельно на українском, русском языках.

УКРАИНА\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ  
ДОКУМЕНТЫ\*ПОСТАНОВЛЕНИЯ\*РЕКОМЕНДАЦИИ\*ПАРЛАМЕНТС  
КИЕ СЛУШАНИЯ\*ГОДОВЩИНЫ\*ВЕРХОВНЫЙ СОВЕТ\*20040604  
УКРАИНА\*АФЦЫЙНЫЯ

ДАКУМЕНТЫ\*ПАСТАНОВЫ\*РЭКАМЕНДАЦЫІ\*ПАРЛАМЕНЦКІЯ  
СЛУХАННІ\*ГАДАВІНЫ\*ВЯРХОЎНЫ САВЕТ

141. 30к2530 **Про сприяння** реалізації українсько-кубинської програми медичної допомоги дітям України, які постраждали внаслідок Чорнобильської та інших катастроф === О содействии реализации украинско-кубинской программы медицинской помощи детям Украины, пострадавшим в результате Чернобыльской и других катастроф : постанова Верховної Ради України, 11 липня 2003 року, N 1135-IV // Відомості

Верховної Ради України. — 2004. — N 8. — С. 253—254. — Текст паралельно на українском, русском языках.

УКРАИНА\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ  
ДОКУМЕНТЫ\*ПОСТАНОВЛЕНИЯ\*ВЕРХОВНЫЙ  
СОВЕТ\*КУБА\*МЕДИЦИНСКАЯ  
ПОМОЩЬ\*ДЕТИ\*ПРОГРАММЫ\*20030711 УКРАИНА\*АФЦЫЙНЫЯ  
ДАКУМЕНТЫ\*ПАСТАНОВЫ\*ВЯРХОЎНЫ  
САВЕТ\*КУБА\*МЕДЬЦЫНСКАЯ ДАПАМОГА\*ДЗЕЦІ\*ПРАГРАМЫ

142. 30к2530 **Про утворення** Тимчасової слідчої комісії Верховної Ради України з питань перевірки ефективності діяльності органів державного управління щодо вирішення комплексу питань, пов'язаних з виводом Чорнобильської АЕС з експлуатації, впровадження Плану здійснення заходів на об'єкті "Укриття" та в зоні відчуження в питаннях поводження з радіоактивними відходами — Об образовании Временной следственной комиссии Верховной Рады Украины по вопросам проверки эффективности деятельности органов государственного управления по решению комплекса вопросов, связанных с выводом Чернобыльской АЭС из эксплуатации, введению Плана осуществления мер на объекте "Укрытие" и в зоне отчуждения с радиоактивными отходами : постановление Верховной Рады Украины, 17 лютого 2004 року, N 1483-IV // Відомості Верховної Ради України. — 2004. — N 20/21. — С. 900—901. — Текст паралельно на українском, русском языках. Приложение: Состав Временной следственной комиссии Верховной Рады Украины по вопросам проверки эффективности деятельности органов государственного управления по решению комплекса вопросов, связанных с выводом Чернобыльской АЭС из эксплуатации, введению Плана осуществления мер на объекте "Укрытие" и в зоне отчуждения с радиоактивными отходами.

УКРАИНА\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ  
ДОКУМЕНТЫ\*ПОСТАНОВЛЕНИЯ\*ВЕРХОВНЫЙ  
СОВЕТ\*КОМИССИИ\*ОРГАНЫ ГОСУДАРСТВЕННОГО  
УПРАВЛЕНИЯ\*ЧАЭС\*ЧЕРНОБЫЛЬСКИЙ  
САРКОФАГ\*РАДИОАКТИВНЫЕ ОТХОДЫ\*20040217  
УКРАИНА\*АФЦЫЙНЫЯ ДАКУМЕНТЫ\*ПАСТАНОВЫ\*ВЯРХОЎНЫ  
САВЕТ\*КАМІСП\*ОРГАНЫ ДЗЯРЖАЎНАГА  
КІРАВАННЯ\*ЧАЭС\*ЧАРНОБЫЛЬСКІ  
САРКАФАГ\*РАДЫЕАКТЫЎНЫЯ АДХОДЫ

143. 30к6532 **Заявление** Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации "В связи с Днем памяти погибших в радиационных авариях и катастрофах" : 21 апреля 2004 года // Собрание законодательства Российской Федерации. — 2004. — N 18. — С. 3795—3796.

ООН признала 26 апреля Международным днем памяти жертв радиационных аварий и катастроф. РОССИЙСКАЯ

ФЕДЕРАЦИЯ\*ГОСУДАРСТВЕННАЯ  
ДУМА\*ООН\*ЖЕРТВЫ\*ПОСТРАДАВШИЕ\*РАДИАЦИОННЫЕ  
АВАРИИ\*20040421 РАСИЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*ДЗЯРЖАЎНАЯ  
ДУМА\*ААН\*АХВЯРЫ\*ПАЦЯРПЕЎШЫЯ\*РАДЫЯЦЫЙНЫЯ АВАРЫ

144. 30к2530 **Рекомендації** парламентських слухань "18 річниця Чорнобильської катастрофи. Погляд у майбутнє" == Рекомендации парламентских слушаний "18 годовщина Чернобыльской катастрофы. Взгляд в будущее": схвалено постановою Верховної Ради України, 4 червня 2004 року, N 1756-IV // Відомості Верховної Ради України. — 2004. — N 38. — С. 1491—1494. — Текст паралельно на українском, руском языках.

УКРАИНА\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ  
ДОКУМЕНТЫ\*РЕКОМЕНДАЦИИ\*ПАРЛАМЕНТСКИЕ  
СЛУШАНИЯ\*ГОДОВЩИНЫ\*20040604\*ВЕРХОВНЫЙ СОВЕТ  
УКРАІНА\*АФЦЫЙНЫЯ

ДАКУМЕНТЫ\*РЭКАМЕНДАЦЫІ\*ПАРЛАМЕНЦКІЯ  
СЛУХАННІ\*ГАДАВІНЫ\*ВЯРХОЎНЫ САВЕТ

145. 30к8246 **Рекомендации** Палаты представителей Национального собрания Республики Беларусь по итогам парламентских слушаний на тему "18 лет после Чернобыля: проблемы и решения" // Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь. — 2004. N 92. — С. 6—9.  
ОФИЦИАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ\*РЕКОМЕНДАЦИИ\*НАЦИОНАЛЬНОЕ  
СОБРАНИЕ\*ПОСТАНОВЛЕНИЯ\*ПАЛАТА

ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ\*ПАРЛАМЕНТ\*ПОСЛЕДСТВИЯ\*ЛИКВИДАЦИЯ  
ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ АФЦЫЙНЫЯ  
ДАКУМЕНТЫ\*РЭКАМЕНДАЦЫІ\*НАЦЫЯНАЛЬНЫ  
СХОД\*ПАСТАНОВЫ\*ПАЛАТА

ПРАДСТАЎНІКОЎ\*ПАРЛАМЕНТ\*НАСТУПСТВЫ\*ЛКВІДАЦЫЯ  
НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦЫЙ

146. 30к8246 **Аб вызваленні** У.М.Собаля ад пасады першага намесніка Старшыні Камітэта па праблемах вынікаў катастрофы на Чарнобыльскай АЭС пры Савеце Міністраў Рэспублікі Беларусь : пастанова Савета Міністраў Рэспублікі Беларусь, 3 жніўня 2004 года, N 940 // Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь. — 2004. N 123. — С. 33. ОФИЦИАЛЬНЫЕ

ДОКУМЕНТЫ\*ПОСТАНОВЛЕНИЯ\*СОВЕТ  
МИНИСТРОВ\*20040803\*ГОСУДАРСТВЕННЫЕ  
ДЕЯТЕЛИ\*КОМИТЕТЫ\*ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
АППАРАТ\*ГОСКОМЧЕРНОБЫЛЬ\*ЛИКВИДАЦИЯ

ПОСЛЕДСТВИЙ\*МИНИМИЗАЦИЯ\*БЕЛАРУСЬ АФІЦЫЙНЫЯ  
ДАКУМЕНТЫ\*ПАСТАНОВЫ\*САВЕТ МІНІСТРАЎ\*ДЗЯРЖАЎНЫЯ  
ДЗЕЯЧЫ\*КАМІТЭТЫ\*ДЗЯРЖАЎНЫ  
АПАРАТ\*ДЗЯРЖКАМЧАРНОБЫЛЬ\*ЛКВІДАЦЫЯ  
НАСТУПСТВАЎ\*МІНІМІЗАЦЫЯ\*БЕЛАРУСЬ

147. 30к8246 **О мерах** по преодолению последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС на 2004 год : постановление Совета Министров Республики Беларусь, 21 апреля 2004 г., N 445 // Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь. — 2004. N 69. — С. 65.  
ОФИЦИАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ\*ПОСТАНОВЛЕНИЯ\*20040421\*СОВЕТ  
МИНИСТРОВ\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ  
СИТУАЦИЙ\*МИНИМИЗАЦИЯ АФІЦЫЙНЫЯ  
ДАКУМЕНТЫ\*ПАСТАНОВЫ\*САВЕТ МІНІСТРАЎ\*ЛКВІДАЦЫЯ  
НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦЫЙ\*МІНІМІЗАЦЫЯ

148. 30к8246 **О некоторых** вопросах организации оздоровления и санаторно-курортного лечения детей : постановление Совета Министров Республики Беларусь, 2 июня 2004 г., N 662 // Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь. — 2004. N 90. — С. 15—17.  
ОФИЦИАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ\*ПОСТАНОВЛЕНИЯ\*20040602\*СОВЕТ  
МИНИСТРОВ\*ОЗДОРОВЛЕНИЕ\*САНАТОРНО-КУРОРТНОЕ  
ЛЕЧЕНИЕ\*ДЕТИ АФІЦЫЙНЫЯ ДАКУМЕНТЫ\*ПАСТАНОВЫ\*САВЕТ  
МІНІСТРАЎ\*АЗДАРАЎЛЕННЕ\*САНАТОРНА-КУРОРТНАЕ  
ЛЯЧЭННЕ\*ДЗЕЦІ

149. 30к5622 **О некоторых** вопросах организации оздоровления и санаторно-курортного лечения детей : постановление Совета Министров Республики Беларусь, 2 июня 2004 г., N 662 // Главный бухгалтер. — 2004. N 25. — С. 9—11. ОФИЦИАЛЬНЫЕ  
ДОКУМЕНТЫ\*ПОСТАНОВЛЕНИЯ\*СОВЕТ  
МИНИСТРОВ\*ОЗДОРОВЛЕНИЕ\*САНАТОРНО-КУРОРТНОЕ  
ЛЕЧЕНИЕ\*ДЕТИ\*20040602 АФІЦЫЙНЫЯ  
ДАКУМЕНТЫ\*ПАСТАНОВЫ\*САВЕТ  
МІНІСТРАЎ\*АЗДАРАЎЛЕННЕ\*САНАТОРНА-КУРОРТНАЕ  
ЛЯЧЭННЕ\*ДЗЕЦІ

150. 30к8246 **О Программе** газификации индивидуальных жилых домов в загрязненных радионуклидами районах (2005—2007 годы) : постановление Совета Министров Республики Беларусь, 11 октября 2004 г., N 1269 // Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь. — 2004. N 161. — С. 11. ОФИЦИАЛЬНЫЕ  
ДОКУМЕНТЫ\*ПОСТАНОВЛЕНИЯ\*20041011\*СОВЕТ  
МИНИСТРОВ\*ГАЗИФИКАЦИЯ\*ЖИЛЫЕ ДОМА\*2005-2007

АФЦЫЙНЫЯ ДАКУМЕНТЫ\*ПАСТАНОВЫ\*САВЕТ  
МІНІСТРАЎ\*ГАЗІФІКАЦЫЯ\*ЖЫЛЫЯ ДАМЫ

151. 30к8246 **Об утверждении** положений о порядке проведения в составе Национальной системы мониторинга окружающей среды в Республике Беларусь мониторинга животного мира, радиационного мониторинга и использования данных этих мониторингов : постановление Совета Министров Республики Беларусь, 17 мая 2004 г., N 576 // Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь. — 2004. N 77. — С. 35. ОФИЦИАЛЬНЫЕ

ДОКУМЕНТЫ\*ПОСТАНОВЛЕНИЯ\*20040517\*СОВЕТ  
МИНИСТРОВ\*МОНИТОРИНГ\*ОКРУЖАЮЩАЯ  
СРЕДА\*РАДИАЦИОННЫЙ МОНИТОРИНГ\*ЖИВОТНЫЙ МИР  
АФЦЫЙНЫЯ ДАКУМЕНТЫ\*ПАСТАНОВЫ\*САВЕТ  
МІНІСТРАЎ\*МАНІТОРЫНГ\*НАВАКОЛЬНАЕ  
АСЯРОДДЗЕ\*РАДЫЯЦЫЙНЫ МАНІТОРЫНГ\*ЖЫВЁЛЬНЫ СВЕТ

152. 30к6532 **О внесении** изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 21 августа 2001 г. N 607 : постановление Правительства Российской Федерации, 21 декабря 2004 г., N 819 // Собрание законодательства Российской Федерации. — 2004. — N 52. — С. 12720—12721.

Постановление "О Порядке выплаты ежемесячной денежной компенсации в возмещение вреда, причиненного здоровью граждан в связи с радиационным воздействием вследствие чернобыльской катастрофы либо с выполнением работ по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС". РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ\*ПРАВИТЕЛЬСТВО\*ПОСТАНОВЛЕНИЯ\*ДЕНЕЖНЫЕ КОМПЕНСАЦИИ\*20041221\*20010821 РАСИЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*АФЦЫЙНЫЯ ДАКУМЕНТЫ\*УРАД\*ПАСТАНОВЫ\*ГРАШОВЫЯ КАМПЕНСАЦЫІ

153. 30к6532 **О социальной** поддержке граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС : постановление Правительства Российской Федерации, 31 декабря 2004 г., N 907 // Собрание законодательства Российской Федерации. — 2005. — N 2. — С. 775—776. РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ\*ПРАВИТЕЛЬСТВО\*ПОСТАНОВЛЕНИЯ\*СОЦИАЛЬНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ\*СОЦИАЛЬНАЯ ПОМОЩЬ\*РАДИАЦИОННОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ\*ПОСТРАДАВШИЕ\*20041231 РАСИЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*АФЦЫЙНЫЯ ДАКУМЕНТЫ\*УРАД\*ПАСТАНОВЫ\*САЦЫЯЛЬНАЕ



ЗАБЕСПЯЧЭННЕ\*САЦЫЯЛЬНАЯ ДАПАМОГА\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ  
ЎЗДЗЕЯННЕ\*ПАЦЯРПЕЎШЫЯ

154. 30к6532 **О** федеральных органах исполнительной власти, уполномоченных определять порядок установления факта недостоверности сведений, представленных для исчисления денежных сумм в возмещение вреда, причиненного здоровью в связи с радиационным воздействием вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС : постановление Правительства Российской Федерации, 12 декабря 2004 года, N 768 // Собрание законодательства Российской Федерации. — 2004. — N 51. — С. 11684.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ  
ДОКУМЕНТЫ\*ПОСТАНОВЛЕНИЯ\*ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ОРГАНЫ  
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ\*ИСПОЛНИТЕЛЬНАЯ  
ВЛАСТЬ\*ДЕНЕЖНЫЕ СРЕДСТВА\*ЗДОРОВЬЕ\*РАДИАЦИОННОЕ  
ВОЗДЕЙСТВИЕ\*СОЦИАЛЬНАЯ ЗАЩИТА\*20041212 РАСІЙСКАЯ  
ФЕДЭРАЦЫЯ\*АФІЦЫЙНЫЯ

ДАКУМЕНТЫ\*ПАСТАНОВЫ\*ФЕДЭРАЛЬНЫЯ ОРГАНЫ  
ДЗЯРЖАЎНАЙ УЛАДЫ\*ВЫКАНАЎЧАЯ ЎЛАДА\*ГРАШОВЫЯ  
СРОДКІ\*ЗДАРОЎЕ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЎЗДЗЕЯННЕ\*САЦЫЯЛЬНАЯ  
ЗАСЦЯРОГА

155. 30к6532 **О** федеральных органах исполнительной власти, уполномоченных определять порядок оформления и выдачи удостоверений отдельным категориям граждан из числа лиц, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС, и гражданам из подразделений особого риска : постановление Правительства Российской Федерации, 21 декабря 2004 г., N 818 // Собрание законодательства Российской Федерации. — 2004. — N 52. — С. 12719—12720.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ  
ДОКУМЕНТЫ\*ПРАВИТЕЛЬСТВО\*ПОСТАНОВЛЕНИЯ\*20041221\*УДО  
СТОВЕРЕНИЯ РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*АФІЦЫЙНЫЯ  
ДАКУМЕНТЫ\*УРАД\*ПАСТАНОВЫ\*ПАСВЕДЧАННІ

156. 30к6532 **Об индексации** в 2004 году размеров компенсаций и иных выплат гражданам, подвергшимся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС : постановление Правительства Российской Федерации, 27 декабря 2004 г., N 847 // Собрание законодательства Российской Федерации. — 2004. — N 52. — С. 12796.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ  
ДОКУМЕНТЫ\*ПРАВИТЕЛЬСТВО\*ПОСТАНОВЛЕНИЯ\*ИНДЕКСАЦИЯ  
(экон.)\*2004\*ДЕНЕЖНЫЕ КОМПЕНСАЦИИ\*ВЫПЛАТЫ\*20041227  
РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*АФІЦЫЙНЫЯ

ДАКУМЕНТЫ\*УРАД\*ПАСТАНОВЫ\*ІНДЭКСАЦЫЯ  
(экан.)\*ГРАШОВЫЯ КАМПЕНСАЦЫІ\*ВЫПЛАТЫ

157. 30к6532 **Об утверждении** Правил расходования и учета средств на предоставление субвенций из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации для оплаты жилищно-коммунальных услуг, оказываемых гражданам, подвергшимся радиационному воздействию вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС, аварии на производственном объединении "Маяк" и ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне, в также отдельным категориям граждан из числа ветеранов и инвалидов : постановление Правительства Российской Федерации, 19 ноября 2004 года, N 652 // Собрание законодательства Российской Федерации. — 2004. — N 48. — С. 10975. РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ\*ПРАВИЛА\*ДЕНЕЖНЫЕ СРЕДСТВА\*ФИНАНСОВЫЕ СРЕДСТВА\*ФЕДЕРАЛЬНЫЙ БЮДЖЕТ\*СУБВЕНЦИИ\*СУБЪЕКТЫ ФЕДЕРАЦИИ\*ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНЫЕ УСЛУГИ\*ОПЛАТА\*ПОСТРАДАВШИЕ\*ВETERАНЫ\*ИНВАЛИДЫ\*2004 1119\*ПОСТАНОВЛЕНИЯ\*ПРАВИТЕЛЬСТВО РАСИЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*АФЦЫЙНЫЯ ДАКУМЕНТЫ\*ПРАВЛЫ\*ГРАШОВЫЯ СРОДКИ\*ФИНАНСАВЫЯ СРОДКИ\*ФЕДЭРАЛЬНЫ БЮДЖЭТ\*СУБВЕНЦЫ\*СУБ'ЕКТЫФЕДЭРАЦЫ\*ЖЫЛЛЁВА-КАМУНАЛЬНЫЯ ПАСЛУГ\*АПЛАТА\*ПАЦЯРПЕЎШЫЯ\*ВЕТЭРАНЫ\*ИНВАЛДЫ\*ПАСТА АНОВЫ\*УРАД

158. 30к6532 **Об утверждении** перечня заболеваний, возникновение или обострение которых обусловлено воздействием радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС, аварии в 1957 году на производственном объединении "Маяк" и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча : постановление Правительства Российской Федерации, 4 ноября 2004 года, N 592 // Собрание законодательства Российской Федерации. — 2004. — N 45. — С. 9928—9929. РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ\*БОЛЕЗНИ\*ПОСТАНОВЛЕНИЯ\*ПРАВИТЕЛЬСТВО\*200 41104 РАСИЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*АФЦЫЙНЫЯ ДАКУМЕНТЫ\*ХВАРОБЫ\*ПАСТААНОВЫ\*УРАД

159. 30к6532 **Перечень** заболеваний, возникновение или обострение которых обусловлено воздействием радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС, аварии в 1957 году на производственном объединении "Маяк" и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча : утверждено постановлением Правительства Российской Федерации, 4 ноября 2004 года, N 592 // Собрание законодательства Российской Федерации. — 2004. — N 45. — С. 9929 : табл. РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ

ДОКУМЕНТЫ\*НОРМАТИВНЫЕ АКТЫ\*БОЛЕЗНИ\*20041104  
РАСИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*АФИЦЫЙНЫЯ  
ДАКУМЕНТЫ\*НАРМАТЫЎНЫЯ АКТЫ\*ХВАРОБЫ

160. 30к6532 **Перечень** строек и объектов для федеральных государственных нужд на 2004 год, финансируемых за счет государственных капитальных вложений, предусмотренных на реализацию Федеральной адресной инвестиционной программы на 2004 год : утверждено распоряжением Правительства Российской Федерации 13 января 2004 года, N 37-Р // Собрание законодательства Российской Федерации. — 2004. — N 4. — С. 783—1112 : табл.

Также подпрограмма "Преодоление последствий аварии на Чернобыльской АЭС" по Брянской, Калужской, Орловской, Тульской областям (с. 1068—1070). РОССИЙСКАЯ

ФЕДЕРАЦИЯ\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ  
ДОКУМЕНТЫ\*СТРОЙКИ\*КАПИТАЛЬНЫЕ  
ВЛОЖЕНИЯ\*ГОСУДАРСТВЕННЫЕ  
КАПИТАЛОВЛОЖЕНИЯ\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ  
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ\*МИНИМИЗАЦИЯ\*ДЕНЕЖНЫЕ  
СРЕДСТВА\*ФИНАНСОВЫЕ СРЕДСТВА\*БРЯНСКАЯ  
ОБЛАСТЬ\*КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ОРЛОВСКАЯ  
ОБЛАСТЬ\*ТУЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*20040113 РАСИЙСКАЯ  
ФЕДЕРАЦИЯ\*АФИЦЫЙНЫЯ

ДАКУМЕНТЫ\*БУДОЎЛІ\*КАПИТАЛЬНЫЯ  
ЎКЛАДАННІ\*ДЗЯРЖАЎНЫЯ КАПИТАЛАЎКЛАДАННІ\*ЛКВИДАЦЫЯ  
НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ  
СИТУАЦЫЙ\*МИНИМАЦЫЯ\*ГРАШОВЫЯ СРОДКІ\*ФІНАНСАВЫЯ  
СРОДКІ\*БРАНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*КАЛУЖСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*АРЛОЎСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ТУЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

161. 1Ба400170 **Перечень** населенных пунктов и объектов, находящихся в зонах радиоактивного загрязнения : (постановление Совета Министров Республики Беларусь от 23.12.2004, N 1623). — [Минск, 2004?].

— 79 с. : табл. ПРАВОВОЙ АСПЕКТ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ  
ТЕРРИТОРИИ\*РАДИОАКТИВНЫЕ  
ЗАГРЯЗНЕНИЯ\*БЕЛАРУСЬ\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ\*СОВЕТ  
МИНИСТРОВ\*НАСЕЛЕННЫЕ ПУНКТЫ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ  
ТЕРРИТОРИИ\*20041223\*ПОСТАНОВЛЕНИЯ ПРАВАВЫ  
АСПЕКТ\*ЗАБРУДЖАНЫЯ ТЭРЫТОРЫП\*РАДЫЕАКТЫЎНЫЯ  
ЗАБРУДЖВАННІ\*БЕЛАРУСЬ\*АФИЦЫЙНЫЯ ДОКУМЕНТЫ\*САВЕТ  
МІНІСТРАЎ\*НАСЕЛЕННЫЯ ПУНКТЫ\*ЗАБРУДЖАНЫЯ  
ТЭРЫТОРЫП\*ПАСТАНОВЫ

162. 30к8246 **Положение** о порядке проведения в составе Национальной системы мониторинга окружающей среды в Республике Беларусь радиационного мониторинга и использования его данных : утверждено постановлением Совета Министров Республики Беларусь, 17 мая 2004 г., N 576 // Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь. — 2004. N 77. — С. 38—39. ОФИЦИАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ\*ПОЛОЖЕНИЯ\*РАДИАЦИОННЫЙ МОНИТОРИНГ АФЦЫЙНЫЯ ДАКУМЕНТЫ\*ПАЛАЖЭННІ\*РАДЫЯЦЫЙНЫ МАНІТОРЫНГ

163. 30к8246 **Положение** о порядке организации оздоровления детей в оздоровительных лагерях : утверждено постановлением Совета Министров Республики Беларусь, 2 июня 2004 г., N 662 // Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь. — 2004. N 90. — С. 17—21.

Также дети, пострадавшие от катастрофы на ЧАЭС. ОФИЦИАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ\*20040602\*ПОЛОЖЕНИЯ\*ОЗДОРОВЛЕНИЕ\*ДЕТИ\*ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЕ ЛАГЕРЯ АФЦЫЙНЫЯ ДАКУМЕНТЫ\*ПАЛАЖЭННІ\*АЗДАРАЎЛЕННЕ\*ДЗЕЦІ\*АЗДАРАЎЛЕНЧЫЯ ЛАГЕРЫ

164. 30к5622 **Положение** о порядке организации оздоровления детей в оздоровительных лагерях : утверждено постановлением Совета Министров Республики Беларусь, 2 июня 2004 г., N 662 // Главный бухгалтер. — 2004. N 25. — С. 11—15.

Также детей, пострадавших от катастрофы на ЧАЭС. ОФИЦИАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ\*20040602\*ПОЛОЖЕНИЯ\*ДЕТИ\*ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЕ ЛАГЕРЯ\*ОЗДОРОВЛЕНИЕ АФЦЫЙНЫЯ ДАКУМЕНТЫ\*ПАЛАЖЭННІ\*ДЗЕЦІ\*АЗДАРАЎЛЕНЧЫЯ ЛАГЕРЫ\*АЗДАРАЎЛЕННЕ

165. 30к6532 **Правила** расходования и учета средств на предоставление субвенций из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации для оплаты жилищно-коммунальных услуг, оказываемых гражданам, подвергшимся радиационному воздействию вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС, аварии на производственном объединении "Маяк" и ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне, а также отдельным категориям граждан из числа ветеранов и инвалидов : утверждено постановлением Правительства Российской Федерации, 19 ноября 2004 года, N 652 // Собрание законодательства Российской Федерации. — 2004. — N 48. — С. 10976—10977. РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ\*ПРАВИЛА\*ДЕНЕЖНЫЕ СРЕДСТВА\*ФИНАНСОВЫЕ СРЕДСТВА\*ФЕДЕРАЛЬНЫЙ БЮДЖЕТ\*СУБВЕНЦИИ\*СУБЪЕКТЫ

ФЕДЕРАЦИИ\*ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНЫЕ  
УСЛУГИ\*ОПЛАТА\*ПОСТРАДАВШИЕ\*ВETERАНЫ\*ИНВАЛИДЫ\*2004  
1119 РАСИЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*АФЦЫЙНЫЯ  
ДАКУМЕНТЫ\*ПРАВЛЫ\*ГРАШОВЫЯ СРОДКІ\*ФІНАНСАВЫЯ  
СРОДКІ\*ФЕДЭРАЛЬНЫ БЮДЖЭТ\*СУБВЕНЦЫІ\*СУБ'ЕКТЫ  
ФЕДЭРАЦЫІ\*ЖЫЛЛЁВА-  
КАМУНАЛЬНЫЯПАСЛУГІ\*АПЛАТА\*ПАЦЯРПЕЎШЫЯ\*ВЕТЭРАНЫ\*І  
НВАЛІДЫ

166. 30к6532 **Правила** индексации в 2004 году размеров компенсаций и иных выплат гражданам, подвергшимся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС : утверждены постановлением Правительства Российской Федерации 27 декабря 2004 г., N 847 // Собрание законодательства Российской Федерации. — 2004. — N 52. — С. 12796—12802 : табл. — Приложения. РОССИЙСКАЯ

ФЕДЕРАЦИЯ\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ  
ДОКУМЕНТЫ\*ПРАВИТЕЛЬСТВО\*ПОСТАНОВЛЕНИЯ\*ПРАВИЛА\*ИН  
ДЕКСАЦИЯ (экон.)\*2004\*ДЕНЕЖНЫЕ  
КОМПЕНСАЦИИ\*ВЫПЛАТЫ\*20041227 РАСИЙСКАЯ  
ФЕДЭРАЦЫЯ\*АФЦЫЙНЫЯ

ДАКУМЕНТЫ\*УРАД\*ПАСТАНОВЫ\*ПРАВЛЫ\*ІНДЭКСАЦЫЯ  
(экан.)\*ГРАШОВЫЯ КАМПЕНСАЦЫІ\*ВЫПЛАТЫ

167. 30к6532 **Правила** выплаты ежемесячной денежной компенсации на питание детей в детских дошкольных учреждениях (специализированных детских учреждениях лечебного и санаторного типа), а также обучающихся в общеобразовательных учреждениях, учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования : утверждены постановлением Правительства Российской Федерации 31 декабря 2004 г., N 907 // Собрание законодательства Российской Федерации. — 2005. — N 2. — С. 776—778. РОССИЙСКАЯ

ФЕДЕРАЦИЯ\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ  
ДОКУМЕНТЫ\*ПРАВИТЕЛЬСТВО\*ПОСТАНОВЛЕНИЯ\*ПРАВИЛА\*КО  
МПЕНСАЦИЯ\*ПИТАНИЕ\*ДЕНЕЖНЫЕ  
КОМПЕНСАЦИИ\*ДЕТИ\*20041231 РАСИЙСКАЯ  
ФЕДЭРАЦЫЯ\*АФЦЫЙНЫЯ

ДАКУМЕНТЫ\*УРАД\*ПАСТАНОВЫ\*ПРАВЛЫ\*КАМПЕНСАЦЫЯ\*ХА  
РЧАВАННЕ\*ГРАШОВЫЯ КАМПЕНСАЦЫІ\*ДЗЕЦІ

168. 30к6532 **Правила** выплаты гражданам, эвакуированным из зоны отчуждения и переселенным (переселяемым) из зоны отселения, единовременного пособия в связи с переездом на новое место жительства и компенсации стоимости проезда, а также расходов по перевозке имущества : утверждены постановлением Правительства Российской Федерации 31

декабря 2004 г., N 907 // Собрание законодательства Российской Федерации. — 2005. — N 2. — С. 779—780. РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ

ДОКУМЕНТЫ\*ПРАВИТЕЛЬСТВО\*ПОСТАНОВЛЕНИЯ\*ПРАВИЛА\*200  
41231\*ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ АКТЫ\*КОМПЕНСАЦИЯ\*ПЕРЕСЕЛЕНИЕ  
РАСИЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*АФЦЫЙНЫЯ  
ДАКУМЕНТЫ\*УРАД\*ПАСТАНОВЫ\*ПРАВЛЫ\*ЗАКАНАДАЎЧЫЯ  
АКТЫ\*КАМПЕНСАЦЫЯ\*ПЕРАСЯЛЕННЕ

169. 30к6532 **Правила** выплаты ежемесячной денежной компенсации на приобретение продовольственных товаров гражданам, подвергшимся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС : утверждены постановлением Правительства Российской Федерации 31 декабря 2004 г., N 907 // Собрание законодательства Российской Федерации. — 2005. — N 2. — С. 778—779. РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ

ДОКУМЕНТЫ\*ПРАВИТЕЛЬСТВО\*ПОСТАНОВЛЕНИЯ\*ПРАВИЛА\*200  
41231\*ДЕНЕЖНЫЕ КОМПЕНСАЦИИ\*ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ  
ТОВАРЫ\*ПРИОБРЕТЕНИЕ РАСИЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*АФЦЫЙНЫЯ  
ДАКУМЕНТЫ\*УРАД\*ПАСТАНОВЫ\*ПРАВЛЫ\*ГРАШОВЫЯ  
КАМПЕНСАЦЫП\*ХАРЧОВЫЯ ТАВАРЫ\*НАБЫЦЦЁ

170. 30к6532 **Правила** выплаты гражданам компенсаций за вред, нанесенный здоровью вследствие чернобыльской катастрофы, компенсации на оздоровление, а также компенсаций семьям за потерю кормильца : утверждены постановлением Правительства Российской Федерации 31 декабря 2004 г., N 907 // Собрание законодательства Российской Федерации. — 2005. — N 2. — С. 780—782. РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ

ДОКУМЕНТЫ\*ПРАВИТЕЛЬСТВО\*ПОСТАНОВЛЕНИЯ\*ПРАВИЛА\*200  
41231\*КОМПЕНСАЦИЯ\*ДЕНЕЖНЫЕ  
КОМПЕНСАЦИИ\*ЗДОРОВЬЕ\*ОЗДОРОВЛЕНИЕ РАСИЙСКАЯ  
ФЕДЭРАЦЫЯ\*АФЦЫЙНЫЯ

ДАКУМЕНТЫ\*УРАД\*ПАСТАНОВЫ\*ПРАВЛЫ\*КАМПЕНСАЦЫЯ\*ГР  
АШОВЫЯ КАМПЕНСАЦЫП\*ЗДАРОЎЕ\*АЗДАРАЎЛЕННЕ

171. 30к6532 **Правила** выплаты ежемесячной денежной компенсации гражданам в зависимости от времени проживания (работы) на территориях зон радиоактивного загрязнения вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС : утверждены постановлением Правительства Российской Федерации 31 декабря 2004 г., N 907 // Собрание законодательства Российской Федерации. — 2005. — N 2. — С. 782—783. РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ

ДОКУМЕНТЫ\*ПРАВИТЕЛЬСТВО\*ПОСТАНОВЛЕНИЯ\*ПРАВИЛА\*200

41231\*ДЕНЕЖНЫЕ КОМПЕНСАЦИИ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ  
РАСИЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*АФЦЫЙНЫЯ  
ДАКУМЕНТЫ\*УРАД\*ПАСТАНОВЫ\*ПРАВІЛЫ\*ГРАШОВЫЯ  
КАМПЕНСАЦЫІ\*ЗАБРУДЖАНЫЯ ТЭРЫТОРЫІ

172. 30к6532 **Правила** выплаты ежемесячной компенсации на питание с молочной кухни для детей до 3 лет, постоянно проживающих на территориях зон радиоактивного загрязнения вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС : утверждены постановлением Правительства Российской Федерации 31 декабря 2004 г., N 907 // Собрание законодательства Российской Федерации. — 2005. — N 2. — С. 783—784.  
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ  
ДОКУМЕНТЫ\*ПРАВИТЕЛЬСТВО\*ПОСТАНОВЛЕНИЯ\*ПРАВИЛА\*200  
41231\*ДЕНЕЖНЫЕ КОМПЕНСАЦИИ\*ПИТАНИЕ\*ДЕТИ РАСИЙСКАЯ  
ФЕДЭРАЦЫЯ\*АФЦЫЙНЫЯ  
ДАКУМЕНТЫ\*УРАД\*ПАСТАНОВЫ\*ПРАВІЛЫ\*ГРАШОВЫЯ  
КАМПЕНСАЦЫІ\*ХАРЧАВАННЕ\*ДЗЕЦІ

173. 1Ба360064 **Об утверждении** Инструкции о порядке исчисления, сроках уплаты и представления налоговым органам налоговых деклараций (расчетов) о суммах исчисленных чрезвычайного налога для ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС и обязательных отчислений в государственный фонд содействия занятости в 2004 году единым платежом : [постановление Министерства по налогам и сборам Республики Беларусь, 23 марта 2004 года, N 42] // Налогообложение от А до Я : нормативные документы и комментарии к ним : в 4 кн. — Минск, 2004. — Кн. 3 : Ресурсные платежи и отчисления в целевые бюджетные фонды. — С. 4—5. БЕЛАРУСЬ\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ  
ДОКУМЕНТЫ\*МИНИСТЕРСТВО ПО НАЛОГАМ И  
СБОРАМ\*НАЛОГИ\*ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ  
НАЛОГИ\*ИНСТРУКЦИИ\*ПОСТАНОВЛЕНИЯ\*2004\*20040323  
БЕЛАРУСЬ\*АФЦЫЙНЫЯ ДАКУМЕНТЫ\*МІНІСТЭРСТВА ПА  
ПАДАТКАХ І ЗБОРАХ\*ПАДАТКІ\*НАДЗВЫЧАЙНЫЯ  
ПАДАТКІ\*ІНСТРУКЦЫІ\*ПАСТАНОВЫ

174. 30к10131 **Об утверждении** Инструкции о порядке исчисления, сроках уплаты и представления налоговым органам налоговых деклараций (расчетов) о суммах исчисленных чрезвычайного налога для ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС и обязательных отчислений в государственный фонд содействия занятости в 2004 году единым платежом : постановление Министерства по налогам и сборам Республики Беларусь, 23 марта 2004 года, N 42 // Право Беларуси. — 2004. — N 15. — С. 38. ИНСТРУКЦИИ\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ

ДОКУМЕНТЫ\*ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ НАЛОГИ\*НАЛОГОВОЕ  
ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО\*МИНИСТЕРСТВО ПО НАЛОГАМ И  
СБОРАМ\*20040323\*ПОСТАНОВЛЕНИЯ\*НОРМАТИВНЫЕ  
ДОКУМЕНТЫ\*МИНИСТЕРСТВА\*ФИНАНСОВЫЕ  
СРЕДСТВА\*НАЛОГИ\*БЕЛАРУСЬ ИНСТРУКЦЫИ\*АФИЦЫЙНЫЯ  
ДАКУМЕНТЫ\*НАДЗВЫЧАЙНЫЯ ПАДАТКІ\*ПАДАТКОВАЕ  
ЗАКАНАДАЎСТВА\*МІНІСТЭРСТВА ПА ПАДАТКАХ І  
ЗБОРАХ\*ПАСТАНОВЫ\*НАРМАТЫЎНЫЯ  
ДАКУМЕНТЫ\*МІНІСТЭРСТВЫ\*ФІНАНСАВЫЯ  
СРОДКІ\*ПАДАТКІ\*БЕЛАРУСЬ

175. 30к8246 **Об утверждении** Инструкции о порядке исчисления, сроках уплаты и представления налоговым органам налоговых деклараций (расчетов) о суммах исчисленных чрезвычайного налога для ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС и обязательных отчислений в государственный фонд содействия занятости в 2004 году единым платежом : постановление Министерства по налогам и сборам Республики Беларусь, 23 марта 2004 г., N 42 // Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь. — 2004. N 56. — С. 80.

ОФИЦИАЛЬНЫЕ

ДОКУМЕНТЫ\*ПОСТАНОВЛЕНИЯ\*20040323\*МИНИСТЕРСТВА\*НАЛОГИ\*ИНСТРУКЦИИ\*ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ НАЛОГИ\*2004 АФИЦЫЙНЫЯ  
ДАКУМЕНТЫ\*ПАСТАНОВЫ\*МІНІСТЭРСТВЫ\*ПАДАТКІ\*ИНСТРУКЦЫИ\*НАДЗВЫЧАЙНЫЯ ПАДАТКІ

176. 30к8246 **Об утверждении** примерной формы контракта с работниками организаций системы потребительской кооперации, расположенных в зонах с правом на отселение и последующего отселения : постановление Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь, 24 июня 2004 г., N 76 // Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь. — 2004. N 110. — С. 54—58. Приложение: Примерная форма контракта с работниками организаций системы потребительской кооперации, расположенных в зонах с правом на отселение и последующего отселения.

ОФИЦИАЛЬНЫЕ

ДОКУМЕНТЫ\*ПОСТАНОВЛЕНИЯ\*МИНИСТЕРСТВА\*ТРУД\*СОЦИАЛЬНАЯ  
ЗАЩИТА\*КОНТРАКТЫ\*ПОТРЕБИТЕЛЬСКАЯ  
КООПЕРАЦИЯ\*ОТСЕЛЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*20040624 АФИЦЫЙНЫЯ  
ДАКУМЕНТЫ\*ПАСТАНОВЫ\*МІНІСТЭРСТВЫ\*ПРАЦА\*САЦЫЯЛЬНАЯ  
КААПЕРАЦЫЯ\*АДСЕЛЕННЫЯ ТЭРЫТОРЫИ  
ЗАСЦЯРОГА\*КАНТРАКТЫ\*СПАЖЫВЕЦКАЯ

177. 30к8949 **Об утверждении** Инструкции о порядке исчисления, сроках уплаты и представления налоговым органам налоговых деклараций (расчетов) о суммах исчисленных чрезвычайного налога для ликвидации



последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС и обязательных отчислений в государственный фонд содействия занятости в 2004 году единым платежом : постановление Министерства по налогам и сборам Республики Беларусь, 23 марта 2004 г., N 42 // Вестник Министерства по налогам и сборам Республики Беларусь. — 2004. N 14. — С. 20.  
ИНСТРУКЦИИ\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ\*ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ  
НАЛОГИ\*НАЛОГОВОЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО\*МИНИСТЕРСТВО ПО  
НАЛОГАМ И

СБОРАМ\*20040323\*ПОСТАНОВЛЕНИЯ\*НОРМАТИВНЫЕ  
ДОКУМЕНТЫ\*МИНИСТЕРСТВА\*ФИНАНСОВЫЕ  
СРЕДСТВА\*НАЛОГИ\*БЕЛАРУСЬ ИНСТРУКЦЫИ\*АФИЦЫЙНЫЯ  
ДАКУМЕНТЫ\*НАДЗВЫЧАЙНЫЯ ПАДАТКІ\*ПАДАТКОВАЕ  
ЗАКАНАДАЎСТВА\*МІНІСТЭРСТВА ПА ПАДАТКАХ І  
ЗБОРАХ\*ПАСТАНОВЫ\*НАРМАТЫЎНЫЯ  
ДАКУМЕНТЫ\*МІНІСТЭРСТВЫ\*ФІНАНСАВЫЯ  
СРОДКІ\*ПАДАТКІ\*БЕЛАРУСЬ

178. 1Ба384724 **Возмещение** пособий по временной нетрудоспособности. — 3-е изд., переработанное. — Минск : Информпресс, 2004. — 68 с.

Инструкция о порядке выдачи листков нетрудоспособности и справок о временной нетрудоспособности: утверждена постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь, Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь N 52/97 от 09.07.2002 г. Также участникам ликвидации последствий аварии, лицам, проживающим, работающим на территории радиоактивного загрязнения (в зонах эвакуации, первоочередного и последующего отселения)(с. 16, 19, 28, 53, 56).

ВРЕМЕННАЯ НЕТРУДОСПОСОБНОСТЬ\*СОЦИАЛЬНЫЕ  
ПОСОБИЯ\*БОЛЬНИЧНЫЕ ЛИСТЫ\*БЕЛАРУСЬ\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ  
ДОКУМЕНТЫ\*НОРМАТИВНЫЕ АКТЫ\*20020709 ЧАСОВАЯ  
НЕПРАЦАЗДОЛЬНАСЦЬ\*САЦЫЯЛЬНАЯ ДАПАМОГА\*БАЛЬНІЧНЫЯ  
ЛІСТЫ\*БЕЛАРУСЬ\*АФІЦЫЙНЫЯ ДАКУМЕНТЫ\*НАРМАТЫЎНЫЯ  
АКТЫ

179. 1Ба381927 **Вывучэнне** механізмаў дзеяння іанізуючых выпраменьванняў на жывыя арганізмы і працэсаў акумуляцыі ў іх радыенуклідаў, высвятленне ўплыву на чалавека і жывёл прыродных і тэхнагенных фактараў навакольнага асяроддзя (радыяцыя і антрапаэкалогія) : Дзяржаўная праграма арыентаваных фундаментальных даследаванняў на 2003—2005 гады (план работ на 2004 год) : адобрана рашэннем бюро Савета па каардынацыі фундаментальных і прыкладных даследаванняў 11.03.2004 : узгоднена з [Акадэмікам-сакратаром АДДзялення медыцынскіх навук НАН

Беларусі членам-карэспандэнтам Е.Д.Белаенкам] 22.12.2003 : зацверджана [Пастановай Прэзідыума НАН Беларусі] 18.03.2004, N 19 // План важнейшых навукова-даследчых работ у галіне прыродазнаўчых, тэхнічных, гуманітарных і сацыяльных навук і мастацтваў па Рэспубліцы Беларусь на 2004 год. — Мінск, 2004. — Ч. 2. — С. 715—742. ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ПРОГРАММЫ\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ\*НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ\*ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ\*2003-2005\*20040311\*20040318\*20031222\*РАДИАЦИОННОЕВОЗДЕЙСТВИЕ\* АКАДЕМИИ НАУК\*БЕЛАРУСЬ ДЗЯРЖАЎНЫЯ ПРАГРАМЫ\*АФЦЫЙНЫЯ ДАКУМЕНТЫ\*НАВУКОВЫЯ ДАСЛЕДАВАННІ\*ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЯ ДАСЛЕДАВАННІ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЎЗДЗЕЯННЕ\*АКАДЭМІ НАВУК\*БЕЛАРУСЬ

180. 1Ба381927 **Дынаміка** біялагічнай разнастайнасці прыроднай і інтрадуцыраванай флоры і фауны ; Вывучэнне наземных і водных экасістэм, распрацоўка навуковых асноў аховы і ўстойлівага выкарыстання лясных і іншых біялагічных рэсурсаў у інтарэсах народнай гаспадаркі і аптымізацыі экалагічных абставін у Беларусі (біялагічныя рэсурсы) : Дзяржаўная праграма арыентаваных фундаментальных даследаванняў на 2003—2005 гады (план работ на 2004 год) : адобрана рашэннем бюро Савета па каардынацыі фундаментальных і прыкладных даследаванняў 11.03.2004 : узгоднена Акадэмікам-сакратаром Аддзялення біялагічных навук НАН Беларусі акадэмікам І.Дз.Валатоўскім 22.12.2003 : зацверджана [пастановай Прэзідыума НАН Беларусі] 18.03.2004, N 19 // План важнейшых навукова-даследчых работ у галіне прыродазнаўчых, тэхнічных, гуманітарных і сацыяльных навук і мастацтваў па Рэспубліцы Беларусь на 2004 год. — Мінск, 2004. — Ч. 2. — С. 625—652.

Таксама чарнобыльскі аспект. РАСТЕНИЯ\*ЖИВОТНЫЕ\*БИОЛОГИЧЕСКИЕ РЕСУРСЫ\*ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ\*РАДИОБИОЛОГИЯ\*ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ПРОГРАММЫ\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ\*НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ\*ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ\*2003-2005\*20040311\*20040318\*20031222 РАСЛІНЫ\*ЖЫВЁЛЫ\*БІЯЛАГІЧНЫЯ РЭСУРСЫ\*ПРЫРОДНЫЯ РЭСУРСЫ\*РАДЫЕБІЯЛОГІЯ\*ДЗЯРЖАЎНЫЯ ПРАГРАМЫ\*АФЦЫЙНЫЯ ДАКУМЕНТЫ\*НАВУКОВЫЯ ДАСЛЕДАВАННІ\*ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЯ ДАСЛЕДАВАННІ

181. 1Ба360064 **Інструкцыя** о порядке исчисления, сроках уплаты и представления налоговым органам налоговых деклараций (расчетов) о суммах исчисленных чрезвычайного налога для ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС и обязательных отчислений в

государственный фонд содействия занятости в 2004 году единым платежом : утверждена постановлением Министерства по налогам и сборам Республики Беларусь, 23 марта 2004 года, N 42 // Налогообложение от А до Я : нормативные документы и комментарии к ним : в 4 кн. — Минск, 2004. — Кн. 3 : Ресурсные платежи и отчисления в целевые бюджетные фонды. — С. 6—34. Приложения. БЕЛАРУСЬ\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ\*МИНИСТЕРСТВО ПО НАЛОГАМ И СБОРАМ\*НАЛОГИ\*ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ НАЛОГИ\*ИНСТРУКЦИИ\*2004\*20040323 БЕЛАРУСЬ\*АФІЦЫЙНЫЯ ДАКУМЕНТЫ\*МІНІСТЭРСТВА ПА ПАДАТКАХ І ЗБОРАХ\*ПАДАТКІ\*НАДЗВЫЧАЙНЫЯ ПАДАТКІ\*ІНСТРУКЦЫІ

182. 30к10131 **Инструкция** о порядке исчисления, сроках уплаты и представления налоговым органам налоговых деклараций (расчетов) о суммах исчисленных чрезвычайного налога для ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС и обязательных отчислений в государственный фонд содействия занятости в 2004 году единым платежом : утверждена постановлением Министерства по налогам и сборам Республики Беларусь 23 марта 2004 года, N 42 : (извлечение) // Право Беларуси. — 2004. — N 15. — С. 39—52. ИНСТРУКЦИИ\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ\*ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ НАЛОГИ\*НАЛОГОВОЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО\*МИНИСТЕРСТВО ПО НАЛОГАМ И СБОРАМ\*20040323\*ПОСТАНОВЛЕНИЯ\*НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ\*МИНИСТЕРСТВА\*ФИНАНСОВЫЕ СРЕДСТВА\*НАЛОГИ\*БЕЛАРУСЬ ІНСТРУКЦЫІ\*АФІЦЫЙНЫЯ ДАКУМЕНТЫ\*НАДЗВЫЧАЙНЫЯ ПАДАТКІ\*ПАДАТКОВАЕ ЗАКАНАДАЎСТВА\*МІНІСТЭРСТВА ПА ПАДАТКАХ І ЗБОРАХ\*ПАСТАНОВЫ\*НАРМАТЫЎНЫЯ ДАКУМЕНТЫ\*МІНІСТЭРСТВЫ\*ФІНАНСАВЫЯ СРОДКІ\*ПАДАТКІ\*БЕЛАРУСЬ

183. 30к8246 **Инструкция** о порядке исчисления, сроках уплаты и представления налоговым органам налоговых деклараций (расчетов) о суммах исчисленных чрезвычайного налога для ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС и обязательных отчислений в государственный фонд содействия занятости в 2004 году единым платежом : утверждена постановлением Министерства по налогам и сборам Республики Беларусь, 23 марта 2004 г., N 42 // Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь. — 2004. N 56. — С. 80—95. Приложение 1: Налоговая декларация (расчет) чрезвычайного налога и обязательных отчислений в государственный фонд содействия занятости, уплачиваемых в 2004 году единым платежом; Приложение 2: Сведения об

использованных льготах по единому платежу с фонда заработной платы; Приложение 3: Налоговая декларация (расчет) обязательных отчислений в государственный фонд содействия занятости. ОФИЦИАЛЬНЫЕ

ДОКУМЕНТЫ\*НАЛОГИ\*ИНСТРУКЦИИ\*ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ

НАЛОГИ\*2004

АФЦЫЙНЫЯ ДАКУМЕНТЫ\*ПАДАТКІ\*ІНСТРУКЦЫІ\*НАДЗВЫЧАЙНЫЯ ПАДАТКІ

184. 30к8949 **Инструкция** о порядке исчисления, сроках уплаты и представления налоговым органам налоговых деклараций (расчетов) о суммах исчисленных чрезвычайного налога для ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС и обязательных отчислений в государственный фонд содействия занятости в 2004 году единым платежом : утверждена постановлением Министерства по налогам и сборам Республики Беларусь, 23 марта 2004 г., N 42 / комментарий В.П.Корсик // Вестник Министерства по налогам и сборам Республики Беларусь. — 2004. N 14. — С. 21—44. — Приложения: Образцы документов.

ОФИЦИАЛЬНЫЕ

ДОКУМЕНТЫ\*НАЛОГИ\*ИНСТРУКЦИИ\*ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ

НАЛОГИ\*20040323\*НАЛОГОВОЕ

ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО\*МИНИСТЕРСТВА\*ПОСТАНОВЛЕНИЯ\*БЕЛАРУСЬ

АФЦЫЙНЫЯ ДАКУМЕНТЫ\*ПАДАТКІ\*ІНСТРУКЦЫІ\*НАДЗВЫЧАЙНЫЯ

ПАДАТКІ\*ПАДАТКОВАЕ

ЗАКАНАДАЎСТВА\*МІНІСТЭРСТВЫ\*ПАСТАНОВЫ\*БЕЛАРУСЬ

185. 30к5622 **Инструкция** о порядке исчисления, сроках уплаты и представления налоговым органам налоговых деклараций (расчетов) о суммах исчисленных чрезвычайного налога для ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС и обязательных отчислений в государственный фонд содействия занятости в 2004 году единым платежом : утверждена постановлением Министерства по налогам и сборам Республики Беларусь, 23 марта 2004 г., N 42 / комментарий С.Новик // Главный бухгалтер. — 2004. N 15. — С. 17—32. — Приложения: Образцы документов.

ОФИЦИАЛЬНЫЕ

ДОКУМЕНТЫ\*НАЛОГИ\*ИНСТРУКЦИИ\*ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ

НАЛОГИ\*20040323\*НАЛОГОВОЕ

ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО\*МИНИСТЕРСТВА\*ПОСТАНОВЛЕНИЯ\*БЕЛАРУСЬ

АФЦЫЙНЫЯ ДАКУМЕНТЫ\*ПАДАТКІ\*ІНСТРУКЦЫІ\*НАДЗВЫЧАЙНЫЯ

ПАДАТКІ\*ПАДАТКОВАЕ

ЗАКАНАДАЎСТВА\*МІНІСТЭРСТВЫ\*ПАСТАНОВЫ\*БЕЛАРУСЬ

186. 30к12352 **Обращение** к парламентам и правительствам государств-участников Содружества Независимых государств / материал подготовили: В.Кувшинов, А.Рогальский, П.Чеботарев // *Малый бизнес и общество* : приложение к журналу "Библиотечка профсоюзного актива и предпринимателей". — 2004. N 5: Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 66—68.

С призывом не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев. ПРОФСОЮЗЫ\*СОЦИАЛЬНАЯ ЗАЩИТА\*СНГ ПРАФСАЮЗЫ\*САЦЫЯЛЬНАЯ ЗАСЦЯРОГА\*СНД

187. 30к12353 **Обращение** к парламентам и правительствам государств-участников Содружества Независимых государств / материал подготовили: В.Кувшинов, А.Рогальский, П.Чеботарев // *Молодежь и образование* : приложение к журналу "Библиотечка профсоюзного актива и предпринимателей". — 2004. N 5: Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 66—68.

С призывом не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев. ПРОФСОЮЗЫ\*СОЦИАЛЬНАЯ ЗАЩИТА\*СНГ ПРАФСАЮЗЫ\*САЦЫЯЛЬНАЯ ЗАСЦЯРОГА\*СНД

188. 30к12258 **Обращение** к парламентам и правительствам государств-участников Содружества Независимых государств / материал подготовили: В.Кувшинов, А.Рогальский, П.Чеботарев // *Рынок труда и человек* : приложение к журналу "Библиотечка профсоюзного актива и предпринимателей". — 2004. N 5: Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 66—68.

С призывом не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев. ПРОФСОЮЗЫ\*СОЦИАЛЬНАЯ ЗАЩИТА\*СНГ ПРАФСАЮЗЫ\*САЦЫЯЛЬНАЯ ЗАСЦЯРОГА\*СНД

189. 30к10856 **Обращение** к парламентам и правительствам государств-участников Содружества Независимых государств / материал подготовили: В.Кувшинов, А.Рогальский, П.Чеботарев // *Справочник председателя профкома* : приложение к журналу "Профсоюзы". — 2004. N 11: Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 66—68.

С призывом не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев. ПРОФСОЮЗЫ\*СОЦИАЛЬНАЯ ЗАЩИТА\*СНГ ПРАФСАЮЗЫ\*САЦЫЯЛЬНАЯ ЗАСЦЯРОГА\*СНД

190. 30к1234 **Оценка** эффективной дозы внешнего и внутреннего облучения лиц, которые проживают на территории, подвергшейся радиоактивному загрязнению в результате катастрофы на ЧАЭС : (методические указания) : утверждено Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь 20 февраля 2003 года // Медико-биологические аспекты аварии на Чернобыльской АЭС. — 2004. — N 2. — С. 36—40 : табл. ОФИЦИАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ\*НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ\*МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ\*ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ\*ВНЕШНЕЕ ОБЛУЧЕНИЕ\*ВНУТРЕННЕЕ ОБЛУЧЕНИЕ\*20030220\*БЕЛАРУСЬ АФЦЫЙНЫЯ ДАКУМЕНТЫ\*НАРМАТЫЎНЫЯ ДАКУМЕНТЫ\*МЕТАДЫЧНЫЯ ЎКАЗАННІ\*ДОЗЫ АБПРАМЕНЬВАННЯ\*ЗНЕСНІЯ АБПРАМЕНЬВАННЕ\*УНУТРАНАЕ АБПРАМЕНЬВАННЕ\*БЕЛАРУСЬ

191. 30к12352 **Письмо** президенту Всеобщей конфедерации профсоюзов председателю Федерации независимых профсоюзов России М.В.Шмакову, генеральному секретарю Всеобщей конфедерации профсоюзов В.П.Щербакову / подписано министром Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС России) С.К.Шойгу // Малый бизнес и общество : приложение к журналу "Библиотечка профсоюзного актива и предпринимателей". — 2004. N 5: Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 69—71.

Об обеспечении социально-экономической реабилитации населения, пострадавшего вследствие чернобыльской катастрофы в рамках Федеральной целевой программы Преодоление последствий радиационных аварий на период до 2010 года. СОЦИАЛЬНАЯ ЗАЩИТА\*ПРОФСОЮЗЫ\*ПИСЬМА\*МЧС\*ПРОГРАММЫ САЦЫЯЛЬНАЯ ЗАСЦЯРОГА\*ПРАФСАЮЗЫ\*ЛІСТЫ\*МНС\*ПРАГРАМЫ

192. 30к12353 **Письмо** президенту Всеобщей конфедерации профсоюзов председателю Федерации независимых профсоюзов России М.В.Шмакову, генеральному секретарю Всеобщей конфедерации профсоюзов В.П.Щербакову / подписано министром Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС России) С.К.Шойгу // Молодежь и образование : приложение к журналу "Библиотечка

профсоюзного актива и предпринимателей". — 2004. N 5: Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 69—71.

Об обеспечении социально-экономической реабилитации населения, пострадавшего вследствие чернобыльской катастрофы в рамках Федеральной целевой программы Преодоление последствий радиационных аварий на период до 2010 года. СОЦИАЛЬНАЯ

ЗАЩИТА\*ПРОФСОЮЗЫ\*ПИСЬМА\*МЧС\*ПРОГРАММЫ  
САЦЬЯЛЬНАЯ

ЗАСЦЯРОГА\*ПРАФСАЮЗЫ\*ЛІСТЫ\*МНС\*ПРАГРАМЫ

193. 30к12258 **Письмо** президенту Всеобщей конфедерации профсоюзов председателю Федерации независимых профсоюзов России М.В.Шмакову, генеральному секретарю Всеобщей конфедерации профсоюзов В.П.Щербакову / подписано министром Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС России) С.К.Шойгу // Рынок труда и человек : приложение к журналу "Библиотека профсоюзного актива и предпринимателей". — 2004. N 5: Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 69—71.

Об обеспечении социально-экономической реабилитации населения, пострадавшего вследствие чернобыльской катастрофы в рамках Федеральной целевой программы Преодоление последствий радиационных аварий на период до 2010 года. СОЦИАЛЬНАЯ

ЗАЩИТА\*ПРОФСОЮЗЫ\*ПИСЬМА\*МЧС\*ПРОГРАММЫ  
САЦЬЯЛЬНАЯ

ЗАСЦЯРОГА\*ПРАФСАЮЗЫ\*ЛІСТЫ\*МНС\*ПРАГРАМЫ

194. 30к10856 **Письмо** президенту Всеобщей конфедерации профсоюзов председателю Федерации независимых профсоюзов России М.В.Шмакову, генеральному секретарю Всеобщей конфедерации профсоюзов В.П.Щербакову / подписано министром Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС России) С.К.Шойгу // Справочник председателя профкома : приложение к журналу "Профсоюзы". — 2004. N 11: Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 69—71.

Об обеспечении социально-экономической реабилитации населения, пострадавшего вследствие чернобыльской катастрофы в рамках Федеральной целевой программы Преодоление последствий радиационных аварий на период до 2010 года. СОЦИАЛЬНАЯ

ЗАЩИТА\*ПРОФСОЮЗЫ\*ПИСЬМА\*МЧС\*ПРОГРАММЫ  
САЦЫЯЛЬНАЯ

ЗАСЦЯРОГА\*ПРАФСАЮЗЫ\*ЛІСТЫ\*МНС\*ПРАГРАМЫ

195. 1Ба389232 **Радиационная** безопасность : нормы радиационной безопасности (НРБ-2000). Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСП-2002) : [сборник нормативных документов] / Министерство здравоохранения Республики Беларусь. — Минск, 2004. — 170 с. : табл. — (Республиканские санитарные правила, нормы и гигиенические нормативы). — Библиография: с. 98 (20 назв.). — Приложения. РАДИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ\*РАДИАЦИОННАЯ ГИГИЕНА\*БЕЛАРУСЬ\*САНИТАРНЫЕ НОРМЫ\*САНИТАРНЫЕ ПРАВИЛА\*НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ\*НОРМЫ РАДЫЯЦЫЙНАЯ БЯСПЕКА\*РАДЫЯЦЫЙНАЯ ГІГІЕНА\*БЕЛАРУСЬ\*САНИТАРНЫЯ НОРМЫ\*САНИТАРНЫЯ ПРАВІЛЫ\*НАРМАТЫЎНЫЯ ДАКУМЕНТЫ\*НОРМЫ

196. 1Ба335180 **Рекомендации** по вопросам лицензирования деятельности, связанной с осуществлением контроля радиоактивного загрязнения : [утверждено Комчернобылем 15.01.2004 г.] / Комитет по проблемам последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС при Совете Министров Республики Беларусь ; [подготовлены Г.В. Анциповым, А.Н. Суценком]. — Минск, 2004. — 19 с. Приложения. ЛИЦЕНЗИИ\*РАДИАЦИОННЫЙ КОНТРОЛЬ\*РАДИОАКТИВНЫЕ ЗАГРЯЗНЕНИЯ\*БЕЛАРУСЬ\*ЛИЦЕНЗИРОВАНИЕ\*20040115  
ЛІЦЭНЗІІ\*РАДЫЯЦЫЙНЫ КАНТРОЛЬ\*РАДЫЕАКТЫЎНЫЯ ЗАБРУДЖВАННІ\*ЛІЦЭНЗАВАННЕ

197. 1Ба391454 **Рекомендации** по определению требуемого водного режима для минимизации накопления радионуклидов многолетними травами : [утверждено Комчернобылем] / Комитет по проблемам последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС при Совете Министров Республики Беларусь, Республиканское научно-исследовательское унитарное предприятие "Институт радиологии", Брестский филиал Республиканского научно-исследовательского унитарного предприятия "Институт радиологии" в г. Пинске ; [подготовили: А.С. Судас, Н.А. Мишустин, А.А. Зайцев, С.Н. Лекунович, В.М. Ливенский, В.С. Филипенко, М.М. Серков, Л.Н. Шашко]. — Пинск, 2004. — 32 с. : рис., табл. — Библиография: с. 31 (10 назв.). МЕЛИОРАТИВНЫЕ СИСТЕМЫ\*ВОДНЫЙ РЕЖИМ\*ЗАГРЯЗНЯЮЩИЕ



ВЕЩЕСТВА\*РАДИОНУКЛИДЫ\*РАСТЕНИЕВОДЧЕСКАЯ  
ПРОДУКЦИЯ\*АГРОТЕХНИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ\*АГРОХИМИЧЕСКИЙ  
АНАЛИЗ\*БЕЛАРУСЬ\*РЕКОМЕНДАЦИИ\*НАКОПЛЕНИЯ\*МИНИМИЗА  
ЦИЯ\*МНОГОЛЕТНИЕ ТРАВЫ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ  
ПРОДУКЦИЯ\*ЦЕЗИЙ\*МИНЕРАЛЬНЫЕ УДОБРЕНИЯ  
МЕЛЯРАЦЫЙНЫЯ СИСТЭМЫ\*ВОДНЫ  
РЭЖЫМ\*ЗАБРУДЖВАЮЧЫЯРЭЧЫВЫ\*РАДЫЕНУКЛИДЫ\*РАСПІАВ  
ОДЧАЯ ПРАДУКЦЫЯ\*АГРАТЭХНІЧНЫЯ МЕТАДЫ\*АГРАХІМІЧНЫ  
АНАЛІЗ\*БЕЛАРУСЬ\*РЭКАМЕНДАЦЫІ\*НАКАПЛЕННІ\*МІНІМІЗАЦЫ  
Я\*МНАГАЛЕТНЯ ТРАВЫ\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧАЯ  
ПРАДУКЦЫЯ\*ЦЭЗІЙ\*МІНЕРАЛЬНЫЯ ЁГНАЕННІ

198. Юк503824 **Сводная** таблица льгот, предусмотренных действующим законодательством, для инвалидов и других категорий граждан // Социальные льготы и гарантии для жителей Москвы. — Москва, 2000. — С. 175—186.

Также для лиц, подвергшихся радиационному воздействию вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС согласно Закону Российской Федерации от 18.06.92г. N 3062-1 и постановлению и распоряжению правительства Москвы. ЛЬГОТЫ\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*ЗАКОНОПРОЕКТЫ\*ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ АКТЫ\*СОЦИАЛЬНАЯ ЗАЩИТА\*19920618 ЛЬГОТЫ\*РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*ЗАКОНАПРАЕКТЫ\*ЗАКАНАДАЎЧЫЯ АКТЫ\*САЦЫЯЛЬНАЯ ЗАСЦЯРОГА

199. 1Ба393116 **Устройство**, содержание и организация режима в детских реабилитационно-оздоровительных центрах : санитарные правила и нормы 2.4.4.14-5-2004 [утверждены постановлением Главного государственного санитарного врача Республики Беларусь 13 сентября 2004 г., N 84] / Министерство здравоохранения Республики Беларусь. — Минск, 2004. — 79 с. : табл. — (Республиканские санитарно-гигиенические и санитарно-противоэпидемические правила и нормы). МЕДИЦИНСКИЕ УЧРЕЖДЕНИЯ\*ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ\*ДЕТИ\*РЕАБИЛИТАЦИЯ\*РЕЖИМ ДНЯ\*САНИТАРНЫЕ ПРАВИЛА\*САНИТАРНЫЕ НОРМЫ\*ПИТАНИЕ МЕДЫЦЫНСКІЯ ЁСТАНОВЫ\*АЗДАРАЎЛЕНЧЫЯ ЁСТАНОВЫ\*ДЗЕЦІ\*РЭАБІЛІТАЦЫЯ\*РЭЖЫМ ДНЯ\*САНИТАРНЫЯ ПРАВІЛЫ\*САНИТАРНЫЯ НОРМЫ\*ХАРЧАВАННЕ

### **Каментарыі да афіцыйных матэрыялаў**

200. 30к10131 **Булаш, Л.В.** Единовременная материальная помощь на оздоровление участникам ликвидации последствий катастрофы на

Чернобыльской АЭС / Л.В. Булаш // Право Беларуси. — 2004. N 13. — С. 78—79.

Комментарий главного специалиста управления охраны труда Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь к части третьей статьи 18, пункту 14 части первой статьи 19 и частям третьей и четвертой статей 20 Закона Республики Беларусь "О социальной защите граждан, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС".

КОММЕНТАРИЙ\*МАТЕРИАЛЬНАЯ  
ПОМОЩЬ\*ВЫПЛАТЫ\*БЕЛАРУСЬ КАМЕНТАРЫЎ\*МАТЭРЫЯЛЬНАЯ  
ДАПАМОГА\*ВЫПЛАТЫ\*БЕЛАРУСЬ

201. 30к10131 **Булаш, Л.В.** Контрактная форма найма на работу в зонах радиоактивного загрязнения / Л.В.Булаш // Право Беларуси. — 2004. N 19. — С. 69—70.

Комментарий главного специалиста управления охраны труда Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь к постановлению Совета Министров Республики Беларусь от 30.11.1998 N 1842.

БЕЛАРУСЬ\*ТРУДОВЫЕ КОНТРАКТЫ\*РАДИОАКТИВНОЕ  
ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*НАЕМ РАБОЧЕЙ  
СИЛЫ\*19983011\*КОММЕНТАРИИ БЕЛАРУСЬ\*ПРАЦОЎНЫЯ  
КАНТРАКТЫ\*РАДЫЕАКТЫЎНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЗАБРУДЖАНЬЯ  
ТЭРЫТОРЫЎ\*НАЙМАННЕ РАБОЧАЙ СИЛЫ\*КАМЕНТАРЫЎ

202. 30к9821 **Булаш, Леонид.** Контрактная форма найма на работу в зонах радиоактивного загрязнения / Леонид Булаш // Кадровик. Управление персоналом. — 2004. N 4. — С. 26.

Комментарий главного специалиста управления охраны труда Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь к постановлению Совета Министров Республики Беларусь от 30.11.1998 N 1842.

БЕЛАРУСЬ\*ТРУДОВЫЕ КОНТРАКТЫ\*РАДИОАКТИВНОЕ  
ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*НАЕМ РАБОЧЕЙ  
СИЛЫ\*19983011\*КОММЕНТАРИИ БЕЛАРУСЬ\*ПРАЦОЎНЫЯ  
КАНТРАКТЫ\*РАДЫЕАКТЫЎНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЗАБРУДЖАНЬЯ  
ТЭРЫТОРЫЎ\*НАЙМАННЕ РАБОЧАЙ СИЛЫ\*КАМЕНТАРЫЎ

203. 30к10131 **Булаш, Леонид Владимирович.** Регулирование трудовых вопросов в ситуациях, связанных с катастрофой на ЧАЭС / Л.В. Булаш // Право Беларуси. — 2004. — N 18. — С. 87—90.

Юридическая консультация главного специалиста управления охраны труда Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь.  
КОММЕНТАРИЙ\*ТРУДОВОЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО\*ОХРАНА  
ТРУДА\*ЮРИДИЧЕСКИЕ КОНСУЛЬТАЦИИ  
КАМЕНТАРЫЎ\*ПРАЦОЎНАЕ ЗАКАНАДАЎСТВА\*АХОВА  
ПРАЦЫ\*ЮРЫДЫЧНЫЯ КАНСУЛЬТАЦЫЎ

204. 10к380303 **Буянова, Марина Олеговна.** Право социального обеспечения : учебник / М.О. Буянова, С.И. Кобзева, З.А. Кондрачева. — Москва : Кнорус, 2004. — 384 с. — Библиография в подстрочных примечаниях.

Также о социальном обеспечении в России лиц, пострадавших в результате аварии на ЧАЭС (с. 109—111, 123, 128, 136, 178, 224—226, 234). ПРАВО НА СОЦИАЛЬНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ\*СОЦИАЛЬНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ\*ПОСТРАДАВШИЕ\*ЛьГОТЫ\*ПЕНСИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ\*ПОСОБИЯ\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ ПРАВА НА САЦЫЯЛЬНАЕ ЗАБЕСПЯЧЭННЕ\*САЦЫЯЛЬНАЕ ЗАБЕСПЯЧЭННЕ\*ПАЦЯРПЕЎШЫЯ\*ЛьГОТЫ\*ПЕНСІЁННАЕ ЗАБЕСПЯЧЭННЕ\*ДАПАМОЖНІКІ\*РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ

205. 30к9307 **Василевич, Григорий.** О праве работника на компенсацию, заменяющую предупреждение о предстоящем высвобождении / Григорий Василевич, Сергей Василевич // Юрист. — 2004. N 1. — С. 86—87.

По трудовому кодексу Республики Беларусь. Также в связи с первоочередным и последующим отселением вследствие катастрофы на ЧАЭС.

БЕЛАРУСЬ\*РАБОТНИКИ\*КОМПЕНСАЦИЯ\*ВЫСВОБОЖДЕНИЕ РАБОЧЕЙ СИЛЫ\*ТРУДОВОЙ КОДЕКС\*РАСТОРЖЕНИЕ ДОГОВОРА БЕЛАРУСЬ\*РАБОТНІКІ\*КАМПЕНСАЦЫЯ\*ВЫЗВАЛЕННЕ РАБОЧАЙ СІЛЫ\*ПРАЦОЎНЫ КОДЭКС\*СКАСАВАННЕ ДАГАВОРА

206. 30к10131 **Веремейко, Ю.А.** Чрезвычайный налог: исчисление, сроки уплаты / Ю.А. Веремейко // Право Беларуси. — 2004. — N 16. — С. 51—53.

Комментарий к постановлению Министерства по налогам и сборам Республики Беларусь от 23 марта 2004 г. N 42 "Об утверждении Инструкции о порядке исчисления, сроках уплаты и представления налоговым органам налоговых деклараций (расчетов) о суммах исчисленных чрезвычайного налога для ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС и обязательных отчислений в государственный фонд содействия занятости в 2004 году единым платежом". ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ

АКТЫ\*КОММЕНТАРИИ\*ИНСТРУКЦИИ\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ\*ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ НАЛОГИ\*НАЛОГОВОЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО\*МИНИСТЕРСТВО ПО НАЛОГАМ И СБОРАМ\*20040323 ЗАКАНАДАЎЧЫЯ АКТЫ\*КАМЕНТАРЫ\*ИНСТРУКЦЫЯ\*АФІЦЫЙНЫЯ ДАКУМЕНТЫ\*НАДЗВЫЧАЙНЫЯ ПАДАТКІ\*ПАДАТКОВАЕ ЗАКАНАДАЎСТВА\*МІНІСТЭРСТВА ПА ПАДАТКАХ І ЗБОРАХ

207. 1Ба394425К **Гавриленко, Виктор Григорьевич.** Юридическая энциклопедия труда / В.Г. Гавриленко, П.Г. Никитенко, Н.И. Ядевич ; Национальная академия наук Беларуси, Институт экономики, Белорусский негосударственный институт правоведения. — 3-е изд. — Минск : Право и экономика : БИП-С, 2002. — 456 с. — (Серия "Право"). — Алфавитно-предметный указатель: с. 444—454. Приложение к журналу "Право и экономика".

Описание терминов, понятий, определений на основе законодательства и Трудового кодекса Республики Беларусь. Также статьи, касающиеся особенностей регулирования труда участников ликвидации последствий катастрофы на ЧАЭС, работников, проживающих, работающих, отселяемых из зон радиоактивного загрязнения (с. 166—167, 171—179, 411—413, 416—417).

ТРУДОВОЕ ПРАВО\*ТРУДОВОЕ  
ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО\*РЕСПУБЛИКА  
БЕЛАРУСЬ\*ЭНЦИКЛОПЕДИИ\*ЮРИДИЧЕСКАЯ  
НАУКА\*КОММЕНТАРИИ\*ЛЬГОТЫ\*КОНТРАКТЫ\*НАЕМ  
КАДРОВ\*ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ КАДРЫ\*МЕДИЦИНСКИЕ  
РАБОТНИКИ\*ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОЕ  
ХОЗЯЙСТВО\*ПОТРЕБИТЕЛЬСКАЯ  
КООПЕРАЦИЯ\*ПОСТРАДАВШИЕ\*ЛИКВИДАТОРЫ\*ТРУДОУСТРОЙС  
ТВО\*СОЦИАЛЬНАЯ ЗАЩИТА ПРАЦОЎНАЕ ПРАВА\*ПРАЦОЎНАЕ  
ЗАКАНАДАЎСТВА\*РЭСПУБЛІКА  
БЕЛАРУСЬ\*ЭНЦЫКЛАПЕДЫІ\*ЮРЫДЫЧНАЯ  
НАВУКА\*КАМЕНТАРЫІ\*ЛЬГОТЫ\*КАНТРАКТЫ\*НАЙМАННЕ  
КАДРАЎ\*ПЕДАГАГІЧНЫЯ КАДРЫ\*МЕДЫЦЫНСКІЯ  
РАБОТНІКІ\*ЖЫЛЛЁВА-КАМУНАЛЬНАЯ  
ГАСПАДАРКА\*СПАЖЫВЕЦКАЯ  
КААПЕРАЦЫЯ\*ПАЦЯРПЕЎШЫЯ\*ЛІКВІДАТАРЫ\*ПРАЦАЎЛАДКАВА  
ННЕ\*САЦЬЯЛЬНАЯ ЗАСЦЯРОГА

208. 1Ок408623 **Галаганов, Владимир Петрович.** Право социального обеспечения : учебник по специальности 0202 — Право и организация социального обеспечения / В.П.Галаганов. — Москва : Академия, 2004. — 416 с. — (Среднее профессиональное образование. Право и социальная работа). Библиография в подстрочных примечаниях.

Российская Федерация. Также для пострадавших от чернобыльской катастрофы (с. 89, 222, 248—251, 253—255, 257—260, 283, 333).  
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*ПРАВО НА СОЦИАЛЬНОЕ  
ОБЕСПЕЧЕНИЕ\*ПЕНСИИ\*ПОСОБИЯ\*ЛЬГОТЫ\*СОЦИАЛЬНОЕ  
ОБЕСПЕЧЕНИЕ РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*ПРАВА НА  
САЦЬЯЛЬНАЕ

ЗАБЕСПЯЧЭННЕ\*ПЕНСП\*ДАПАМОЖНІКІ\*ІЛЬГОТЫ\*САЦЫЯЛЬНАЕ  
ЗАБЕСПЯЧЭННЕ

209. 10к440885 **Гейц, Игорь Викторович.** Льготы работникам из числа участников ликвидации аварии на Чернобыльской АЭС, пострадавшим в результате аварии и проживающих (работающих) на зараженных территориях / Гейц И.В. // Трудовые и социальные гарантии, льготы, компенсации : учебно-методическое пособие / И.В.Гейц. — Москва, 2003. — С. 244—249. — (Библиотека журнала "Заработная плата. Расчеты. Учет. Налоги" ; вып. 6).

ІЛЬГОТЫ\*ПОСТРАДАВШІЕ\*КОМПЕНСАЦІЯ\*СОЦІАЛЬНАЯ  
ЗАШЫТА\*РОСІЙСКАЯ ФЕДЕРАЦІЯ\*ЛІКВІДАТОРЫ  
ІЛЬГОТЫ\*ПАЦЯРПЕЎШЫЯ\*КАМПЕНСАЦЫЯ\*САЦЫЯЛЬНАЯ  
ЗАСЦЯРОГА\*РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*ЛІКВІДАТАРЫ

210. 30к9166 **Горбачева, Людмила.** Комментарий к Инструкции о порядке исчисления, сроках уплаты и представления налоговым органам налоговых деклараций (расчетов) о суммах исчисленных чрезвычайного налога для ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС и обязательных отчислений в государственный фонд содействия занятости в 2004 году единым платежом, утвержденной постановлением Министерства по налогам и сборам Республики Беларусь от 23 марта 2004 г. N 42 / Людмила Горбачева // Нормативные документы и комментарии. — 2004. N 7. — С. 180—182. БЕЛАРУСЬ\*МІНІСТЭРСТВА ПА ПАДАТКАХ І  
ЗБОРАХ\*ПАДАТКІ\*НАДЗВЫЧАЙНЫЯ  
ПАДАТКІ\*КАМЕНТАРЫ\*ІНСТРУКЦЫ

211. 1Ба364630 **Гущин, Иван Витальевич.** Право социального обеспечения : пособие по одноименному курсу для студентов специальности Г 09.01.00; Е-24.01.00 - Правоведение / И.В. Гущин, С.В. Агивец ; Учреждение образования "Гродненский государственный университет имени Я. Купалы". — Гродно : ГрГУ, 2004. — 331 с. — Библиография в конце тем.

Также проблемы социального обеспечения граждан, пострадавших в результате аварии на ЧАЭС. ПРАВО НА СОЦІАЛЬНАЕ  
ОБЕСПЕЧЭННЕ\*БЕЛАРУСЬ\*ВУЗЫ\*ПЕНСІІ ПРАВА НА  
САЦЫЯЛЬНАЕ ЗАБЕСПЯЧЭННЕ\*БЕЛАРУСЬ\*ВНУ\*ПЕНСП

212. 30к12212 **Демичев, Д.М.** Правовой режим земель, подвергшихся радиоактивному загрязнению / Д.М.Демичев // Вестник Белорусской государственной сельскохозяйственной академии — Bulletin of Belarussian

state agricultural academy. — 2003. N 3. — С. 66—69. — Резюме на английском и русском языке. Библиография: 7 назв.

Беларусь. ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*РАДИОАКТИВНОЕ  
ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ПРАВОВОЙ РЕЖИМ\*БЕЛАРУСЬ\*ЗЕМЕЛЬНЫЕ  
РЕСУРСЫ ЗАБРУДЖАНЫЯ ТЭРЫТОРЫ\*РАДЫЕАКТЫЎНАЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ\*ПРАВАВЫ РЭЖЫМ\*БЕЛАРУСЬ\*ЗЯМЕЛЬНЫЯ  
РЭСУРСЫ

213. 10к380316 **Захаров, Михаил Львович.** Право социального обеспечения России : учебник для вузов по специальности 021100 "Юриспруденция" / М.Л. Захаров, Э.Г. Тучкова. — 3-е изд., переработанное и дополненное. — Москва : Волтерс Клувер, 2004. — XIX, 581, [1] с. : табл. — (Серия "Библиотека студента"). — Библиография: с. 580—582.

Также пенсионное обеспечение (с. 369—373), денежные компенсации (с. 459—460) гражданам, пострадавшим в результате катастрофы на Чернобыльской АЭС. Также социальные льготы, лекарственная помощь со скидкой, санаторно-курортное лечение. СОЦИАЛЬНОЕ

ОБЕСПЕЧЕНИЕ\*ПЕНСИИ\*ПЕНСИОННОЕ  
ОБЕСПЕЧЕНИЕ\*ДЕНЕЖНЫЕ  
КОМПЕНСАЦИИ\*ЛЬГОТЫ\*САНАТОРНО-КУРОРТНОЕ  
ЛЕЧЕНИЕ\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ САЦЫЯЛЬНАЕ  
ЗАБЕСПЯЧЭННЕ\*ПЕНСИ\*ПЕНСИЁННАЕ  
ЗАБЕСПЯЧЭННЕ\*ГРАШОВЫЯ  
КАМПЕНСАЦЫ\*ЛЬГОТЫ\*САНАТОРНА-КУРОРТНАЕ  
ЛЯЧЭННЕ\*РАСЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ

214. 10к398035 **Исайчева, Елена Андреевна.** Компенсации гражданам, пострадавшим от воздействия радиации: условия назначения, виды и размер / Е.А. Исайчева // Право социального обеспечения : ответы на экзаменационные вопросы / Е.А. Исайчева. — Москва, 2004. — С. 221—223. — (Студенту на экзамен) (Вопрос — ответ).

Также чернобыльской. Разъяснения. Российская Федерация. РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*КОМПЕНСАЦИЯ\*ПОСТРАДАВШИЕ  
РАСЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*КАМПЕНСАЦЫЯ\*ПАЦЯРПЕЎШЫЯ

215. 10к398035 **Исайчева, Елена Андреевна.** Пенсии пострадавшим в результате радиационных или техногенных катастроф: понятие, виды и условия назначения / Е.А. Исайчева // Право социального обеспечения : ответы на экзаменационные вопросы / Е.А. Исайчева. — Москва, 2004. — С. 123—128. — (Студенту на экзамен) (Вопрос — ответ).

Также чернобыльской. Разъяснения. Российская Федерация. ПЕНСИИ\*ПЕНСИОННОЕ  
ОБЕСПЕЧЕНИЕ\*ПОСТРАДАВШИЕ\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПЕНСИ\*ПЕНСИОННАЕ

ЗАБЕСПЯЧЭННЕ\*ПАЦЯРПЕЎШЫЯ\*РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ

216. 10к398035 **Исайчева, Елена Андреевна.** Понятие и порядок оказания лекарственной помощи / Е.А. Исайчева // Право социального обеспечения : ответы на экзаменационные вопросы / Е.А. Исайчева. — Москва, 2004. — С. 270—278. — (Студенту на экзамен) (Вопрос — ответ).

Также лицам, пострадавшим в результате аварии на ЧАЭС, Российская Федерация.

ЛЬГОТЫ\*ЛЕКАРСТВА\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
ЛЬГОТЫ\*ЛЯКАРСТВЫ\*РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ

217. 10к397288 **Калинин, В.М.** Комментарий законодательства о возмещении вреда, причиненного жизни или здоровью военнослужащих / В.М. Калинин. — Москва : За права военнослужащих, 2004. — 272 с. — (Право в Вооруженных Силах — консультант ; вып. 46). — Библиография в подстрочных примечаниях.

Также подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на ЧАЭС (с. 34, 59—60, 197—214, 242—244).

ВОЕННОСЛУЖАЩИЕ\*ВОЗМЕЩЕНИЕ ВРЕДА\*ВОЗМЕЩЕНИЕ

УЩЕРБА\*ГРАЖДАНСКО-ПРАВОВАЯ

ОТВЕТСТВЕННОСТЬ\*ВОЕННОЕ

ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО\*РОССИЙСКАЯ

ФЕДЕРАЦИЯ\*КОММЕНТАРИИ\*СОЦИАЛЬНАЯ

ЗАЩИТА\*ПОСТРАДАВШИЕ ВАЕННАСЛУЖАЧЫЯ\*ПАКРЫЦЦЁ

ШКОДЫ\*ПАКРЫЦЦЁ СТРАТЫ\*ГРАМАДЗЯНСКА-ПРАВОВАЯ

АДКАЗНАСЦЬ\*ВАЕННАЕ ЗАКАНАДАЎСТВА\*РАСІЙСКАЯ

ФЕДЭРАЦЫЯ\*КАМЕНТАРЫЙ\*САЦЫЯЛЬНАЯ

ЗАСЦЯРОГА\*ПАЦЯРПЕЎШЫЯ

218. 10к398489 **Компенсации** / А.В. Усс, В.А. Толоконский, В.И. Иванков, В.Н. Лисица // Социальный кодекс Российской Федерации: проблемы кодификации законодательства о социальном обеспечении / А.В. Усс, В.А. Толоконский, В.И. Иванков, В.Н. Лисица. — Новосибирск, 2004. — С. 200—277.

Также пострадавшим от аварии на ЧАЭС.

КОМПЕНСАЦИЯ\*ПОСТРАДАВШИЕ

КАМПЕНСАЦЫЯ\*ПАЦЯРПЕЎШЫЯ

219. 1Ба360064 **Корсик, Виктор Петрович.** Комментарий к Инструкции о порядке исчисления, сроках уплаты и представления налоговым органам налоговых деклараций (расчетов) о суммах исчисленных чрезвычайного налога для ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС и обязательных отчислений в государственный фонд содействия занятости в 2004 году единым платежом / В.П. Корсик // Налогообложение от А до Я : нормативные документы и

комментарии к ним : в 4 кн. — Минск, 2004. — Кн. 3 : Ресурсные платежи и отчисления в целевые бюджетные фонды. — С. 35—43.

Комментарий к Инструкции, утвержденной постановлением Министерства по налогам и сборам Республики Беларусь 23 марта 2004 г. N 42.

БЕЛАРУСЬ\*МИНИСТЕРСТВО ПО НАЛОГАМ И СБОРАМ\*НАЛОГИ\*ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ НАЛОГИ\*2004\*20040323\*КОММЕНТАРИИ\*ИНСТРУКЦИИ БЕЛАРУСЬ\*МІНІСТЭРСТВА ПА ПАДАТКАХ І ЗБОРАХ\*ПАДАТКІ\*НАДЗВЫЧАЙНЫЯ ПАДАТКІ\*КАМЕНТАРЫІ\*ІНСТРУКЦЫІ

220. 30к7725 **Корсик, Виктор.** Комментарий к Инструкции о порядке исчисления, сроках уплаты и представления налоговым органам налоговых деклараций (расчетов) о суммах исчисленных чрезвычайного налога для ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС и обязательных отчислений в государственный фонд содействия занятости в 2004 году единым платежом / Виктор Корсик // Консультант. — 2004. N 8. — С. 55—62.

Комментарий к Инструкции, утвержденной постановлением Министерства по налогам и сборам Республики Беларусь 23 марта 2004 г. N 42.

БЕЛАРУСЬ\*МИНИСТЕРСТВО ПО НАЛОГАМ И СБОРАМ\*НАЛОГИ\*ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ НАЛОГИ\*2004\*20040323\*КОММЕНТАРИИ\*ИНСТРУКЦИИ БЕЛАРУСЬ\*МІНІСТЭРСТВА ПА ПАДАТКАХ І ЗБОРАХ\*ПАДАТКІ\*НАДЗВЫЧАЙНЫЯ ПАДАТКІ\*КАМЕНТАРЫІ\*ІНСТРУКЦЫІ

221. 30к5622 **Корсик, Виктор.** О льготах по чрезвычайному налогу и обязательным отчислениям в Государственный фонд содействия занятости / Виктор Корсик, Игорь Пуркалик // Главный бухгалтер. — 2004. N 2. — С. 39.

Беларусь. КОММЕНТАРИИ\*ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ НАЛОГИ\*ОТЧИСЛЕНИЯ\*ЛЬГОТЫ КАМЕНТАРЫІ\*НАДЗВЫЧАЙНЫЯ ПАДАТКІ\*АДЛІЧЭННІ\*ЛЬГОТЫ

222. 30к12101 **Корсик, В.П.** Об исчислении и уплате чрезвычайного налога и отчислений в фонд занятости : комментарий к постановлению Министерства по налогам и сборам Республики Беларусь от 23 марта 2004 г., N 42 "Об утверждении Инструкции о порядке исчисления, сроках уплаты и представления налоговым органам налоговых деклараций (расчетов) о суммах исчисленных чрезвычайного налога для ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС и обязательных отчислений в государственный фонд содействия занятости в 2004 году единым платежом" / В.П.Корсик // Вестник инфо. — 2004. N 14. — С. 17—22.



ОФИЦИАЛЬНЫЕ  
ДОКУМЕНТЫ\*НАЛОГИ\*ИНСТРУКЦИИ\*ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ  
НАЛОГИ\*20040323\*НАЛОГОВОЕ  
ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО\*МИНИСТЕРСТВА\*ПОСТАНОВЛЕНИЯ\*БЕЛАРУСЬ  
АФІЦЫЙНЫЯ  
ДАКУМЕНТЫ\*ПАДАТКІ\*ІНСТРУКЦЫІ\*НАДЗВЫЧАЙНЫЯ  
ПАДАТКІ\*ПАДАТКОВАЕ  
ЗАКАНАДАЎСТВА\*МІНІСТЭРСТВЫ\*ПАСТАНОВЫ\*БЕЛАРУСЬ

223. ЗОк8949 **Корсик, В.П.** Чрезвычайный налог и обязательные отчисления в государственный фонд содействия занятости / В.П.Корсик // Вестник Министерства по налогам и сборам Республики Беларусь. — 2004. N 45. — С. 17—18.

Комментарий статьи 6 Закона Республики Беларусь "О бюджете Республики Беларусь на 2005 год" от 18 ноября 2004 г. ОФИЦИАЛЬНЫЕ  
ДОКУМЕНТЫ\*НАЛОГИ\*ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ

НАЛОГИ\*20041118\*2005\*БЮДЖЕТНЫЕ  
СРЕДСТВА\*ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ  
АКТЫ\*БЕЛАРУСЬ\*КОММЕНТАРИИ  
АФІЦЫЙНЫЯ  
ДАКУМЕНТЫ\*ПАДАТКІ\*НАДЗВЫЧАЙНЫЯ  
ПАДАТКІ\*БЮДЖЭТНЫЯ  
СРОДКІ\*ЗАКАНАДАЎЧЫЯ  
АКТЫ\*БЕЛАРУСЬ\*КАМЕНТАРЫІ

224. 1Ок406474 **Миняев, Андрей Олегович.** Экологическое право: конституционные основы : учебное пособие для вузов по направлению 521400 "Юриспруденция" и специальности 021100 "Юрисприденция" / А.О.Миняев ; Московский государственный университет им. М.В.Ломоносова, Юридический факультет. — Москва : Городец, 2004. — 351 с. : табл. На авантитуле: к 250-летию Московского государственного университета им. М.В.Ломоносова. — Библиография: с. 182—194. Библиография в подстрочных примечаниях.

Также комментарий Закона Российской Федерации "О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС", постановления Правительства Российской Федерации от 18 декабря 1997 г. N 1582 "Об утверждении перечня населенных пунктов, находящихся в границах зон радиоактивного загрязнения вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС" (с.169—170, 178—179, 193—196, 198—200, 206—208, 216—217, 307—320). ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ПРАВО\*РОССИЙСКАЯ  
ФЕДЕРАЦИЯ\*КОНСТИТУЦИОННЫЕ ОСНОВЫ\*ВУЗЫ  
ЭКАЛАГЧНАЕ ПРАВА\*РАСІЙСКАЯ  
ФЕДЭРАЦЫЯ\*КАНСТЫТУЦЫЙНЫЯ АСНОВЫ\*ВНУ

225. 10к384478 **Назаров, А.С.** Федеральный закон от 15.12.01 N 166-ФЗ "О государственном пенсионном обеспечении в Российской Федерации" / [А.С. Назаров] // Комментарий официальных органов к пенсионному законодательству Российской Федерации. — Москва, 2004. — С. 7—154.

Также лиц, пострадавших в результате аварии на ЧАЭС. Комментарий заместителя руководителя Департамента по вопросам пенсионного обеспечения Министерства труда и социального развития Российской Федерации. ПЕНСИОННОЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*КОММЕНТАРИИ\*ПОСТРАДАВШИЕ\*ЗАКОНЫ\*20011215 ПЕНСИОННОЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*КОММЕНТАРИИ\*ПОСТРАДАВШИЕ\*ЗАКОНЫ

226. 10к350199 **Налоговые** льготы для физических лиц / Комментарий, советы и рекомендации М.А.Климовой ; [редактор-составитель М.И.Посошкова]. — Москва, 2004. — 127 с. — (Библиотечка "Российской газеты"; Вып. 7А). Приложение к "Российской газете".

Также пострадавших в результате аварии на ЧАЭС (с. 23, 24, 26, 27, 47, 48). ФИЗИЧЕСКИЕ ЛИЦА\*НАЛОГОВЫЕ ЛЬГОТЫ\*НАЛОГОВОЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО\*РОССИЯ ФИЗИЧЕСКИЕ ЛИЦА\*НАЛОГОВЫЕ ЛЬГОТЫ\*НАЛОГОВОЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО\*РОССИЯ

227. 10к379727 **Никонов, Дмитрий Анатольевич.** Право социального обеспечения : учебное пособие для вузов по специальности 021100 "Юриспруденция" / Д.А. Никонов, А.В. Стремоухов ; под редакцией А.В. Стремоухова. — Москва : ЮНИТИ-ДАНА : Закон и право, 2004. — 223 с. — (Профессиональный учебник. Отрасли российского права). — Библиография: с. 204—221 (220 назв.). Библиография в подстрочном примечании.

Также лиц, пострадавших в результате аварии на ЧАЭС (с. 72—73, 88, 93, 97, 131, 137—138, 184, 201). ПРАВО НА СОЦИАЛЬНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ\*ВУЗЫ\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ ПРАВО НА СОЦИАЛЬНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ\*ВУЗЫ\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

228. 10к397581К **[О проекте** федерального закона N 371345-З "О внесении изменений в статью 5 Закона Российской Федерации "О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС" и в статью 2 Федерального закона "О внесении изменений и дополнений в Закон Российской Федерации "О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС" (в части выполнения постановления Конституционного Суда Российской Федерации от 19 июня 2002 года N 11-П) : доклад председателя Комитета по труду и социальной политике А.К. Исаева; обсуждение доклада А.К. Исаева] // Государственная Дума : стенограмма заседаний : бюллетень / Федеральное

Собрание Российской Федерации. — Москва, 2004. — N 17 (731) : 2 апреля 2004 г. — С. 14. ОФИЦИАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*СОЦИАЛЬНАЯ ЗАЩИТА\*ЗАКОНОПРОЕКТЫ\*ЗАКОНЫ\*20020619 АФИЦЫЙНЫЯ ДАКУМЕНТЫ\*РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*САЦЫЯЛЬНАЯ ЗАСЦЯРОГА\*ЗАКОНАПРАЕКТЫ\*ЗАКОНЫ

229. 10к397579К **Ю** **проекте** федерального закона N 371345-3 "О внесении изменений в статью 5 Закона Российской Федерации "О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС" и в статью 2 Федерального закона "О внесении изменений и дополнений в Закон Российской Федерации "О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС" (в части выполнения постановления Конституционного Суда Российской Федерации от 19 июня 2002 года N 11-П; принят в первом чтении 28 ноября 2003 года с названием "О внесении изменений и дополнений в статьи 5 и 15 Закона Российской Федерации "О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС" и в статью 2 Федерального закона "О внесении изменений и дополнений в Закон Российской Федерации "О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС") : доклад первого заместителя председателя Комитета по труду и социальной политике И.Я. Мосякина ; обсуждение доклада И.Я. Мосякина] // Государственная Дума : стенограмма заседаний : бюллетень / Федеральное Собрание Российской Федерации. — Москва, 2004. — N 15 (729) : 26 марта 2004 г. — С. 16—17. ГОСУДАРСТВЕННАЯ ДУМА\*РОССИЙСКАЯ

ФЕДЕРАЦИЯ\*ЗАКОНОПРОЕКТЫ\*СОЦИАЛЬНАЯ ЗАЩИТА\*ЗАКОНЫ\*ОФИЦИАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ\*20020619\*20031128 ДЗЯРЖАЎНАЯ ДУМА\*РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*ЗАКОНАПРАЕКТЫ\*САЦЫЯЛЬНАЯ ЗАСЦЯРОГА\*ЗАКОНЫ\*АФИЦЫЙНЫЯ ДАКУМЕНТЫ

230. 10к392455 **Оплата** труда работников: зарплата, премии, доплаты, надбавки, другие выплаты, налогообложение : разъяснения, советы и рекомендации М.А. Климовой. — Москва, 2004. — 208 с. — (Библиотечка "Российской газеты" ; вып. 17). Приложение к "Российской газете". ОПЛАТА ТРУДА\*РАБОТНИКИ\*ЗАРПЛАТА\*ПРЕМИИ\*ДОПЛАТЫ\*НАДБАВКИ\*НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*ВЫПЛАТЫ АПЛАТА

ПРАЦЫ\*РАБОТНИКІ\*ЗАРПЛАТА\*ПРЭМІІ\*ДАПЛАТЫ\*НАДБАЎКІ\*ПА  
ДАТКААБКЛАДАННЕ\*РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*ВЫПЛАТЫ

231. 1Ба353532 **Памятка** па выдзяленні жыллой плошчы студэнтам, якія карыстаюцца льготамі ў адпаведнасці з законам аб сацыяльнай абароне грамадзян, пацярпелых ад катастрофы на ЧАЭС : [табліца] // Комплекснае нарматыўна-метадычнае забеспячэнне выхаваўчага працэсу ў ВНУ : зборнік матэрыялаў. — Мінск, 2004. — С. 86—87.

СТУДЕНТЫ\*ЛЬГОТЫ\*ЖИЛИЩНЫЕ  
УСЛОВИЯ\*ОБЩЕЖИТИЯ\*ЖИЛАЯ ПЛОЩАДЬ\*БЕЛАРУСЬ  
СТУДЭНТЫ\*ЛЬГОТЫ\*ЖЫЛЛЁВЫЯ ЁМОВЫ\*ІНТЭРНАТЫ\*ЖЫЛАЯ  
ПЛОШЧА\*БЕЛАРУСЬ

232. 10к388959 **Правовой** режим зон чрезвычайной экологической ситуации и экологического бедствия / [Н.Д.Эриашвили, Ю.В.Трунцевский, В.В.Курочкина, Е.И.Майорова, В.В.Гучков, Е.В.Маркина, А.Г.Нецветаев, Ф.Г.Мышко, Т.В.Гапоненкова] // Экологическое право : учебник для вузов по специальности 021100 "Юриспруденция" / [Н.Д.Эриашвили, Ю.В.Трунцевский, В.В.Курочкина, Е.И.Майорова, В.В.Гучков, Е.В.Маркина, А.Г.Нецветаев, Ф.Г.Мышко, Т.В.Гапоненкова]. — Москва, 2004. — С. 283—284.

Также территорий Российской Федерации, пострадавших в результате аварии на Чернобыльской АЭС. РОССИЙСКАЯ  
ФЕДЕРАЦИЯ\*ПРАВОВОЙ РЕЖИМ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ  
ТЕРРИТОРИИ\*ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ\*ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ  
КАТАСТРОФЫ РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*ПРАВАВЫ  
РЭЖЫМ\*ЗАБРУДЖАННЯ ТЭРЫТОРЫІ\*НАДЗВЫЧАЙНЫЯ  
СИТУАЦЫІ\*ЭКАЛАГІЧНЫЯ КАТАСТРОФЫ

233. 1Ба350124 **Тарарышкіна, Любовь Ивановна.** 6.3. Единый платеж в республиканский бюджет чрезвычайного налога для ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС и обязательных отчислений в государственный фонд содействия занятости. / Л.И.Тарарышкіна, О.С.Евменчик, С.И.Адаменкова // Налогообложение : учебное пособие / Л.И.Тарарышкіна, О.С.Евменчик, С.И.Адаменкова. — Минск, 2004. — С.95—99. РЕСПУБЛИКАНСКИЙ

БЮДЖЕТ\*ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ  
НАЛОГИ\*НАЛОГИ\*БЕЛАРУСЬ\*ОТЧИСЛЕНИЯ РЭСПУБЛІКАНСКІ  
БЮДЖЭТ\*НАДЗВЫЧАЙНЫЯ  
ПАДАТКІ\*ПАДАТКІ\*БЕЛАРУСЬ\*АДЛІЧЭННІ

234. 30к8949 **Тарарышкіна, Л.И.** Сборы с физических лиц при пересечении ими Государственной границы Республики Беларусь через пункты пропуска / Л.И.Тарарышкіна // Вестник Министерства по налогам и сборам Республики Беларусь. — 2004. N 20. — С. 53—54.

Также льготы для участников ликвидации последствий катастрофы согласно законодательству Республики Беларусь. СБОРЫ\*ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ГРАНИЦЫ\*ФИЗИЧЕСКИЕ ЛИЦА\*ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ\*БЕЛАРУСЬ\*ЛЬГОТЫ ЗБОРЫ\*ДЗЯРЖАЎНЫЯ ГРАНІЦЫ\*ФІЗІЧНЫЯ АСОБЫ\*ПРАВОВОЕ РЕГУЛЯВАННЕ\*БЕЛАРУСЬ\*ЛЬГОТЫ

235. 30к7556 **Удовенко, Е.И.** Реформирование системы предоставления льгот гражданам в странах постсоветского пространства / Е.И.Удовенко // Белорусская экономика: анализ, прогноз, регулирование : экономический бюллетень. — 2004. N 4. — С. 31—38: табл. — Библиография: 5 назв. Резюме на русском (с.47) и английском (с.48) языках.

Правовое регулирование предоставления социальных льгот в странах СНГ. Также гражданам, пострадавшим в результате катастрофы на Чернобыльской АЭС. ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПОМОЩЬ\*СНГ\*СОЦИАЛЬНАЯ ПОМОЩЬ\*СОЦИАЛЬНЫЕ ЛЬГОТЫ ДЗЯРЖАЎНАЯ ДАПАМОГА (забеспячэнне)\*СНД\*САЦЫЯЛЬНАЯ ДАПАМОГА\*САЦЫЯЛЬНЫЯ ЛЬГОТЫ

236. 30к10100 **Удовенко, Е.И.** Социальные льготы: Беларусь, Россия, Украина / Е.И.Удовенко // Экономика. Управление. Право. — 2004. N 1. — С. 12—16. — Библиография: 15 назв. Резюме на русском и английском языках.

Правовое регулирование и проблемы предоставления социальных льгот отдельным категориям граждан. Также пострадавшим от чернобыльской катастрофы. РОССИЯ\*БЕЛАРУСЬ\*УКРАІНА\*СОЦІАЛЬНЫЯ ЛЬГОТЫ\*ПРАВОВОЙ

АСПЕКТ РАСІЯ\*БЕЛАРУСЬ\*УКРАІНА\*САЦЫЯЛЬНЫЯ ЛЬГОТЫ\*ПРАВОВЫ АСПЕКТ

237. 30к5622 **Фурс, Светлана.** Комментарий / Светлана Фурс // Главный бухгалтер. — 2004. N 25. — С. 16—18.

Комментарий начальника управления по организации санаторно-курортного лечения и оздоровления населения Республиканского центра по оздоровлению и санаторно-курортному лечению населения к постановлению Совета Министров Республики Беларусь от 02.06.2004 N 662 "О некоторых вопросах оздоровления и санаторно-курортного лечения детей". КОММЕНТАРИИ\*ДЕТИ\*ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЕ

ЛАГЕРЯ\*ПОСТАНОВЛЕНИЯ\*20040602 КАМЕНТАРЫІ\*ДЗЕЦІ\*АЗДАРАЎЛЕНЧЫЯ ЛАГЕРЫ\*ПАСТАНОВЫ

238. 1Ба488663 **Худая, М.Н.** Социальная защита населения, пострадавшего вследствие аварии на Чернобыльской АЭС / М.Н.Худая // Социальная политика Союзного государства и общественность. — Москва, 2003. — С. 160—163.

О разработке проектов единой концепции и закона Союзного государства "О социальной защите населения, пострадавшего вследствие аварии на Чернобыльской АЭС". СОЦИАЛЬНАЯ

ЗАЩИТА\*НАСЕЛЕНИЕ\*СОЦИАЛЬНОЕ  
РАЗВИТИЕ\*ПОСТРАДАВШИЕ\*СОЮЗНОЕ ГОСУДАРСТВО  
САЦЫЯЛЬНАЯ ЗАСЦЯРОГА\*НАСЕЛЬНІЦТВА\*САЦЫЯЛЬНАЕ  
РАЗВІЦЦЁ\*ПАЦЯРПЕЎШЫЯ\*САЮЗНАЯ ДЗЯРЖАВА

239. 1Ба362702 **Цыпарков, Николай Григорьевич.** Экологическое право : учебно-методический комплекс / Н.Г.Цыпарков ; [учреждение образования "Минский институт управления"]. — Минск : Издательство МИУ, 2004. — 217 с. — Библиография: с.180—189 (96 назв.).

Также вопросы правового регулирования проблем, связанных с чернобыльской катастрофой, Беларусь (с.11, 14—16, 26, 35—36, 38, 58, 93, 165—169). ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ПРАВО\*ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ  
ЭКАЛАГІЧНАЕ ПРАВА\*ПРАВАВОЕ РЭГУЛЯВАННЕ

240. 1Ба394630 **Чернов, Александр Викторович.** Правовой режим земель населенных пунктов Республики Беларусь, подвергшихся радиоактивному загрязнению / А.В.Чернов // Правовой режим земель населенных пунктов : лекция : для студентов специальности 1-24 01 02 — правоведение / А.В.Чернов. — Горки, 2004. — С. 36—39. ЗЕМЕЛЬНОЕ ПРАВО\*ПРАВОВОЙ РЕЖИМ\*НАСЕЛЕННЫЕ ПУНКТЫ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ ЗЯМЕЛЬНАЕ ПРАВА\*ПРАВАВЫ РЭЖЫМ\*НАСЕЛЕННЫЯ ПУНКТЫ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*РЭСПУБЛІКА БЕЛАРУСЬ

*Гл. таксама N 184, 185, 272, 296.*

## ВЫНІКІ КАТАСТРОФЫ

241. 1Ба377491 **Антонович, Дмитрий Анатольевич.** Последствия радиоактивного загрязнения местности и их ликвидация. Социально-экономические последствия / Д.А.Антонович, В.Г.Залесский // Радиационная безопасность : учебно-методический комплекс для студентов нетехнических специальностей / Д.А.Антонович, В.Г.Залесский. — Новополоцк, 2004. — С. 116—121: табл.

Последствия для Беларуси. Также экономический ущерб за 1986—2015 годы. ПОСЛЕДСТВИЯ\*ЛИКВИДАЦІЯ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦЫЙ\*СОЦІАЛЬНА-ЭКАНОМІЧЕСКІЕ ПОСЛЕДСТВИЯ\*ЭКАНОМІЧЕСКІЙ УЩЕРБ\*1986-2015 НАСТУПСТВЫ\*ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ

СИТУАЦІЙ\*САЦЫЯЛЬНА-ЭКАНАМІЧНЫЯ ВЫНІКІ\*ЭКАНАМІЧНЫ  
ЎРОН

242. 10к382804 **Ахременко, Сергей Аврамович.** Последствия аварии на Чернобыльской АЭС / С.А. Ахременко, Н.Л. Кочегарова, Е.С. Мурахтанов // Использование древесины с радиоактивно загрязненных территорий в строительном комплексе : учебное пособие для студентов, обучающихся по направлению 653500 — "Строительство" / С.А. Ахременко, Н.Л. Кочегарова, Е.С. Мурахтанов. — Москва, 2003. — С. 105—132 : табл.

Радиационная обстановка после аварии в России и мире, зонирование территорий России по степени загрязнения (с. 105—108); временные допустимые уровни облучения человека и содержания радионуклидов в пищевых продуктах (с. 108—110); дезактивация и рекомендации по ее проведению (с. 111—119); средства индивидуальной защиты при работах в условиях радиоактивного загрязнения (с. 119—120); правила поведения, личной гигиены на радиоактивно загрязненных территориях (с. 120—128); организация питания в условиях радиоактивного загрязнения (с. 125—128); социально-психологические последствия (с. 128—132).

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*РАДИАЦИОННАЯ  
ОБСТАНОВКА\*ЗОНИРОВАНИЕ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ  
ТЕРРИТОРИИ\*РАДИАЦИОННОЕ ОБЛУЧЕНИЕ\*ОРГАНИЗМ  
ЧЕЛОВЕКА\*ПИЩЕВЫЕ ПРОДУКТЫ\*ПРОДУКТЫ  
ПИТАНИЯ\*ДЕЗАКТИВАЦИЯ\*СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ  
ЗАЩИТЫ РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ  
СТАНОВІШЧА\*ЗАНІРАВАННЕ\*ЗАБРУДЖАННЯ  
ТЭРЫТОРЫЯ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ АБПРАМЕНЬВАННЕ\*АРГАНІЗМ  
ЧАЛАВЕКА\*ХАРЧОВЫЯ ПРАДУКТЫ\*ПРАДУКТЫ  
ХАРЧАВАННЯ\*ДЭЗАКТЫВАЦЫЯ\*СРОДКІ ІНДЫВІДУАЛЬНАЙ  
АХОВЫ

243. 9Ин3181 **Гуманитарные** последствия аварии на Чернобыльской АЭС. Стратегия реабилитации : отчет, подготовленный по поручению ПРООН и ЮНИСЕФ при поддержке УКГД ООН и ВОЗ / ООН. Программа развития. Детский фонд ; Управление ООН по координации гуманитарной деятельности; Всемирная организация здравоохранения. — Минск : Юнипак, 2002. — iii, 75 с. : табл., рис.

ДОКЛАДЫ\*ООН\*2002\*ГУМАНИТАРНЫЕ  
ПРОЕКТЫ\*РЕАБИЛИТАЦИЯ\*ПОСЛЕДСТВИЯ  
ДАКЛАДЫ\*ААН\*ГУМАНИТАРНЫЯ  
ПРАЕКТЫ\*РЭАБІЛІТАЦЫЯ\*НАСТУПСТВЫ

244. 1Ба503421 **Дранчук, Юлия.** Недоступность информации в области экологии / Юлия Дранчук // Беларусь—Европа: от отдельных

контактов к тесному сотрудничеству : материалы семинара. — Минск, 2003. — С. 4—9.

Обзор последствий аварии на ЧАЭС и программ по их преодолению с комментариями Василия Нестеренко, члена-корреспондента Национальной академии наук Беларуси. ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ

ИНФОРМАЦИЯ\*ИНФОРМИРОВАННОСТЬ\*РАДИАЦИОННАЯ  
ЗАЩИТА\*ПОСЛЕДСТВИЯ\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ  
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ\*ОБЗОРЫ\*МИНИМИЗАЦИЯ  
ЭКАЛАГІЧНАЯ

ІНФАРМАЦЫЯ\*ІНФАРМАВАНАСЦЬ\*РАДЫЯЦЫЙНАЯ  
ЗАСЦЯРОГА\*НАСТУПСТВЫ\*ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ  
НАДЗВЫЧАЙНЫХ СІТУАЦЫЙ\*АГЛЯДЫ\*МІНІМІЗАЦЫЯ

245. 1Ба340426 **Дуброўскі, Аляксей.** Кого волнует радиация / Аляксей Дуброўскі // Палігон : (Палескі дзённік) / Аляксей Дуброўскі. — Минск, 2004. — С. 68—69.

Последствия аварии для деревни Отвержичи Столинского района. Онкологические заболевания детей деревни. СТОЛИНСКИЙ

РАЙОН\*ПОСЛЕДСТВИЯ\*ОНКОЛОГИЧЕСКИЕ  
ЗАБОЛЕВАНИЯ\*ДЕТИ\*ОТВЕРЖИЧИ СТОЛІНСКІ  
РАЁН\*НАСТУПСТВЫ\*АНКАЛАГІЧНЫЯ  
ЗАХВОРАВАННІ\*ДЗЕЦІ\*АТВЕРЖЫЧЫ

246. 1Ба340426 **Дуброўскі, Аляксей.** Стоит ли молчать? / Аляксей Дуброўскі // Палігон : (Палескі дзённік) / Аляксей Дуброўскі. — Минск, 2004. — С. 328—329.

О последствиях катастрофы в Пинске, и отношении к ним городских властей через десять лет после аварии на ЧАЭС. ПИНСК\*ПОСЛЕДСТВИЯ  
ПІНСК\*НАСТУПСТВЫ

247. 3Ок10829 **Карней, Игорь.** Есть ли свет в конце Чернобыля? / Игорь Карней // Лидер. — 2004. N 5. — С. 6—8: фот.

Последствия аварии для Беларуси. СОЦИАЛЬНО-  
ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АСПЕКТ\*АДАПТАЦИЯ\*РАДИАЦИОННАЯ  
ОБСТАНОВКА\*ПОСЛЕДСТВИЯ\*БЕЛАРУСЬ САЦЫЯЛЬНА-  
ЭКАНАМІЧНЫ АСПЕКТ\*АДАПТАЦЫЯ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ  
СТАНОВІШЧА\*НАСТУПСТВЫ\*БЕЛАРУСЬ

248. 1Ба411227 **Катастрофа** на Чернобыльской АЭС и ее последствия для Республики Беларусь / [авторы-составители: В.Н.Гавриленко, О.А.Скрыпниченко, О.В.Шереметова, Е.Е.Кученева] // Защита населения и хозяйственных объектов в чрезвычайных ситуациях. Радиационная безопасность : пособие по самостоятельному изучению тем курса, задания контрольной работы и методические указания по ее выполнению для студентов заочной формы обучения экономических специальностей /



[авторы-составители: В.Н.Гавриленко, О.А.Скрыпниченко, О.В.Шереметова, Е.Е.Кученева]. — Гомель, 2004. — С. 59—63.

Также причины и ход аварии.  
ХРОНИКИ\*ПРИЧИННОСТЬ\*РАДИАЦИОННАЯ  
ОБСТАНОВКА\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЭКОНОМИЧЕСКАЯ  
ОЦЕНКА\*ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ  
ХРОНІКІ\*ПРЫЧЫННАСЦЬ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ  
СТАНОВІШЧА\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЭКАНАМІЧНАЯ  
АЦЭНКА\*ДОЗЫ АБПРАМЕНЬВАННЯ

249. **Косенко, Олена.** Вісімнадцята річниця Чорнобильської катастрофи. Погляд у майбутнє / Олена Косенко, Микола Семенюк // Соціальний захист. — 2004. N 5. — С. 30—34. — На українській мові.

Васемнаццятая гадавіна Чарнобильскай катастрофы. Погляд у будучыню. ПОСЛЕДСТВИЯ НАСТУПСТВЫ

250. **Крупные** радиационные катастрофы: последствия и защитные меры / Р.М.Алексахин, Л.А.Булдаков, В.А.Губанов [и др.] ; редактор Л.А.Ильин [и др.]. — Москва : ИздАТ, 2004. — 555 с. : ил. Заглавие переплета и корешка: Радиационные аварии. Библиография в конце разделов. Англ. АТОМНАЯ

ПРОМЫШЛЕННОСТЬ\*ПРЕДПРИЯТИЯ\*АВАРИИ\*ОКРУЖАЮЩАЯ  
СРЕДА\*РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЭКОЛОГИЯ АТОМНАЯ  
ПРАМЫСЛОВАСЦЬ\*ПРАДПРЫЕМСТВЫ\*АВАРЫІ\*НАВАКОЛЬНАЕ  
АСЯРОДДЗЕ\*РАДЫЕАКТЫЎНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЭКАЛОГІЯ

251. Юк416117 **Макаров, Александр Николаевич.** Информация о социально-экономическом положении Унечского района, природоохранной деятельности, экологическом просвещении / Макаров А.Н. // Экологическая культура и информация в интересах устойчивого развития : материалы Международного форума, 20—24 сентября 2004 г. : в 2 т. — Брянск, 2004. — Т. 2. — С. 3—21.

Также о последствиях чернобильской катастрофы в одном из районов Брянской области, дозах облучения населения, информированности населения. ПОСЛЕДСТВИЯ\*ДОЗЫ

ОБЛУЧЕНИЯ\*ИНФОРМИРОВАННОСТЬ НАСТУПСТВЫ\*ДОЗЫ  
АБПРАМЕНЬВАННЯ\*ІНФАРМАВАНАСЦЬ

252. Ёа396186 **Марозаў, Анатолий Иванович.** Паглыбленне крызісных з'яў у эканоміцы. Праблемы, звязаныя з наступствам аварыі на Чарнобильскай АЭС / А.І.Марозаў // Зямля Бялыніцкая : гістарычна-краязнаўчы агляд / А.І.Марозаў. — Мінск, 2004. — С.115—116.

Бялыніцкі раён. ПОСЛЕДСТВИЯ\*ЛЕС\*РАДИАЦИОННОЕ  
ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ДЕРЕВНИ\*ПЕРЕСЕЛЕНЦЫ\*ДЕТИ\*ОЗДОРОВЛЕНИЕ\*  
ФИНАНСОВАЯ ПОМОЩЬ НАСТУПСТВЫ\*ЛЕС\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ

ЗАБРУДЖВАННЕ\*ВЁСКІ\*ПЕРАСЯЛЕНЦЫ\*ДЗЕЦІ\*АЗДАРАЎЛЕННЕ\*  
ФІНАНСАВАЯ ДАПАМОГА

253. 1Ба385975К **Матвеев, И.И.** Динамика радиационной ситуации и преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС / И.И.Матвеев // Экологическая антропология : ежегодник : материалы XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3—5 ноября 2003 г. — Минск, 2004. — С. 13—15.

Последствия и их минимизация в Беларуси.  
ПОСЛЕДСТВИЯ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*МЕДИЦИНСКИЕ  
ПОСЛЕДСТВИЯ\*УЩЕРБ\*ДЕНЕЖНЫЕ  
СРЕДСТВА\*ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АСПЕКТ\*МИНИМИЗАЦИЯ  
НАСТУПСТВЫ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*МЕДЫЦЫНСКІЯ  
ВЫНІКІ\*УРОН\*ГРАШОВЫЯ СРОДКІ\*ЭКАНАМІЧНЫ  
АСПЕКТ\*МІНІМІЗАЦЫЯ

254. **Отчет** Мирового банка N 23883-ВУ "Беларусь. Обзор последствий аварии на ЧАЭС и программ по их преодолению". — Минск, 2002. — 64 с.  
ОТЧЕТЫ\*МИРОВОЙ БАНК\*ПОСЛЕДСТВИЯ\*МИНИМИЗАЦИЯ  
СПРАВАЗДАЧЫ\*СУСВЕТНЫ БАНК\*НАСТУПСТВЫ\*МІНІМІЗАЦЫЯ

255. 3Ок8858 **Панков, Н.Н.** К вопросу о необходимости защиты экологических свобод личности и развития концептуальных подходов в области правовой системы здравоохранения / Панков Н.Н. // Вестник молодежного научного общества. — 2004. N 4. — С. 46—49.

О последствиях катастрофы на Чернобыльской АЭС и проблемах защиты прав личности в области здравоохранения в Республике Беларусь.  
БЕЛАРУСЬ\*ПРАВА ЛИЧНОСТИ\*ЗАЩИТА ПРАВ  
ЧЕЛОВЕКА\*ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРАВА  
ЧЕЛОВЕКА\*ЗДРАВООХРАНЕНИЕ\*ПОСЛЕДСТВИЯ  
БЕЛАРУСЬ\*ПРАВЫ АСОБЫ\*АБАРОНА ПРАВОЎ  
ЧАЛАВЕКА\*ЭКАЛАГІЧНЫЯ ПРАВЫ ЧАЛАВЕКА\*АХОВА  
ЗДAROЎЯ\*НАСТУПСТВЫ

256. **Поптонеv, Стефан.** Чернобил — пробойна в космическая кораб Земя / Стефан Поптонеv // Европа. — 2004. N 4. — С. 15—16. — На болгарской мове.

Аб наступствах Чарнобыльскай аварыі для Беларусі.  
ПОСЛЕДСТВИЯ\*БЕЛАРУСЬ НАСТУПСТВЫ\*БЕЛАРУСЬ

257. 3Ок11266 **Последствия** чернобыльской катастрофы в Могилевской области / [Н.Н.Цыбулька, В.В.Барашенко, Т.П.Шапшеева, Т.Н.Агеева] ; Комитет по проблемам последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС при Совете Министров Республики Беларусь, Республиканское научно-исследовательское унитарное предприятие

"Институт радиологии". — Минск, 2004. — 17 с. : рис., табл. — (Информационный бюллетень ; N 1). Приложение 1: Экспликация сельхозугодий Могилевской области, подвергшихся радиоактивному загрязнению цезием-137 (на 1.01.2003 г., га). Приложение 2: Экспликация сельхозугодий Могилевской области, подвергшихся радиоактивному загрязнению стронцием-90 (на 1.01.2003 г., га).

Представлены сведения о демографической ситуации, производстве продукции растениеводства и животноводства (также в частном секторе), проанализированы основные экономические показатели сельскохозяйственного производства за 2002—2003 годы.

ДЕМОГРАФИЯ\*ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ\*МОГИЛЕВСКАЯ ОБЛАСТЬ\*РОЖДАЕМОСТЬ\*СМЕРТНОСТЬ\*МИГРАЦИЯ\*РАСТЕНИЕВОДСТВО\*РАСТЕНИЕВОДЧЕСКАЯ ПРОДУКЦИЯ\*ЖИВОТНОВОДСТВО\*МОЛОКО\*ЛИЧНЫЕ ПОДСОБНЫЕ ХОЗЯЙСТВА\*МЯСО\*ЗЕРНОВЫЕ КУЛЬТУРЫ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ УГОДЬЯ\*ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ\*2002-2003 ДЭМАГРАФИЯ\*КОЛЬКАСЦЬ НАСЕЛНІЦТВА\*МАГЛЁЎСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*НАРАДЖАЛЬНАСЦЬ\*СМЕРТНАСЦЬ\*МІГРАЦЫЯ\*РАСПЛ НАВОДСТВА\*РАСПЛ НАВОДЧАЯ ПРАДУКЦЫЯ\*ЖЫВЁЛАГАДОЎЛЯ\*МАЛАКО\*АСАБІСТЫЯ ПАДСОБНЫЯ ГАСПАДАРКІ\*МЯСА\*ЗБОЖЖАВЫЯ КУЛЬТУРЫ\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧЫЯ ЎГОДДЗІ\*ЦЭЗІЙ\*СТРОНЦЫЙ

258. 1Ба378926 **Сурков, В.Е.** Проблемы оценки последствий чернобыльской катастрофы / В.Е. Сурков // Основы государственного управления : материалы Республиканской научно-практической конференции молодых ученых (Минск, 22 апреля 2004 г.). — Минск, 2004. — С. 125—126. ПОТЕРИ\*ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УЩЕРБ\*ПОСЛЕДСТВИЯ СТРАТЫ\*ЭКАНАМІЧНЫ ЎРОН\*НАСТУПСТВЫ

259. 1Ба336061 **Фатеев, Владимир Сергеевич.** Основные характеристики, тенденции и проблемы регионального развития: экономический, социальный, экологический аспекты / В.С.Фатеев // Региональная политика: теория и практика / В.С.Фатеев. — Минск, 2004. — С.323—349: рис., табл.

Региональное развитие Беларуси, также под влиянием последствий аварии на ЧАЭС. Радиоактивное загрязнение территории, численность населения, проживающего в зонах радиоактивного загрязнения на 1 января 2000 г. РЕГИОНАЛЬНОЕ РАЗВИТИЕ\*РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ДЕМОГРАФИЯ\*20000101 РЭГІЯНАЛЬНАЕ РАЗВІЦЦЁ\*РАДЫЕАКТЫЎНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ДЭМАГРАФИЯ

260. 1Ба391484К **Чернобыльская** авария: последствия и ответные меры в Беларуси // Обзор деятельности по охране окружающей среды. Беларусь : [доклад : перевод] / Центр по сотрудничеству со странами-нечленами. — [Б.м.], 2005. — С. [91—100] : табл. — (Обзоры деятельности по охране окружающей среды).

Загрязнение окружающей среды, последствия для населения, психологические и социальные последствия, меры на правительственном уровне (эвакуация, дезактивация, контроль за продуктами питания), государственные расходы (1992—1996 гг.). БЕЛАРУСЬ\*ПОСЛЕДСТВИЯ\*ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ\*МИНИМИЗАЦИЯ\*ДЕЗАКТИВАЦИЯ\*ЭВАКУАЦИЯ\*1989\*1991-1994\*ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ВОЗДУХ\*ВОДА\*ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ\*ОБЛУЧЕНИЕ\*НАСЕЛЕНИЕ\*ЗДОРОВЬЕ\*ПСИХОЛОГИЧЕСКИЙ АСПЕКТ\*СОЦИАЛЬНЫЕ ПОСЛЕДСТВИЯ\*ФИНАНСОВЫЕ СРЕДСТВА БЕЛАРУСЬ\*НАСТУПСТВЫ\*ПРАДУКТЫ ХАРЧАВАННЯ\*ЛКВИДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦЫЙ\*МІНІМІЗАЦЫЯ\*ДЭЗАКТЫВАЦЫЯ\*ЭВАКУАЦЫЯ\*НАВАКОЛЬНАЕ АСЯРОДДЗЕ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ПАВЕТРА\*ВАДА\*ЦЭЗІЙ\*СТРОНЦЫЙ\*АБПРАМЕНЬВАННЕ\*НАСЕЛЬНІЦТВА\*ЗДАРОЎЕ\*ПСІХАЛАГІЧНЫ АСПЕКТ\*САЦЫЯЛЬНЫЯ ВЫНІКІ\*ФІНАНСАВЫЯ СРОДКІ

261. 1Ба385820 **Шарухо, Игорь Николаевич.** Культурно-географические районы области / И.Н. Шарухо // География Могилевской области : монография. — Могилев, 2004. — С. 271—305 : табл. Библиография: 22 назв.

Бобруйская земля, Днепровско-Могилевский район, Мстиславско-Кричевская земля. Также последствия аварии на ЧАЭС для этих земель. ПОСЛЕДСТВИЯ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ПЕРЕСЕЛЕНИЕ\*СОЦИАЛЬНЫЙ АСПЕКТ\*ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АСПЕКТ\*МОГИЛЕВСКАЯ ОБЛАСТЬ НАСТУПСТВЫ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ПЕРАСЯЛЕННЕ\*САЦЫЯЛЬНЫ АСПЕКТ\*ЭКАНАМІЧНЫ АСПЕКТ\*МАГЛЁЎСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

262. 1Ба357733 **Шахов, Владимир Гаврилович.** Последствия аварии на Чернобыльской АЭС для Республики Беларусь / В.Г.Шахов, В.Н.Барабанов, В.А.Качанов // Радиационная безопасность : учебно-методическое пособие / В.Г.Шахов, В.Н.Барабанов, В.А.Качанов. — Минск, 2004. — С.39—66: рис., табл. ПОСЛЕДСТВИЯ НАСТУПСТВЫ

263. 1Ба367663 **Эхо Чернобыля** // Чериков : 400 лет : От истоков до современности — четыре столетия поисков и побед. — [Могилев], 2004. — 3-я страница обложки.

Последствия катастрофы в Чериковском районе Беларуси.  
ЧЕРИКОВСКИЙ РАЙОН\*ПОСЛЕДСТВИЯ ЧЭРЫКАЎСКИ  
РАЁН\*НАСТУПСТВЫ

264. 19Ин1367 **Hanlon, Michael**. Exploding the myth / Michael Hanlon // The spectator. — 2004. Vol. 296, N 9195. spec. suppl. "The Nuclear Issue". — С. 4—6. — На английской мове.

Пра міфы вакол Чарнобыля. Тэндэнцыйнае прымяншэнне колькасці ахвяраў і наступстваў аварыі.  
МИФЫ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ\*ЯДЕРНАЯ  
ЭНЕРГИЯ\*ПОСЛЕДСТВИЯ МИФЫ\*ЗАБРУДЖАННЯ  
ТЭРЫТОРЫІ\*ЗАХВОРАВАННЕ\*ЯДЗЕРНАЯ ЭНЕРГІЯ\*НАСТУПСТВЫ

265. 1Ба372714К **Rudneva, Svetlana**. Man and the environment in Belarus / Svetlana Rudneva, Natalia Rybianets // Sixth Conference of MAB National Committees of Europe and North America (EUROMAB VI) : MAB Scientific Symposium "Use and Conservation of Biological Resources": Proceedings. — Minsk, 1998. — С. 4—12: табл. — На английской мове.

Чалавек і навакольнае асяроддзе ў Беларусі. Таксама пад уздзеяннем наступстваў Чарнобыля.  
ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА\*ПРИРОДНАЯ  
СРЕДА\*РАДИОЛОГИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ\*ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ  
ПРОБЛЕМЫ НАВАКОЛЬНАЕ АСЯРОДДЗЕ\*ПРЫРОДНАЕ  
АСЯРОДДЗЕ\*РАДЫЕЛАГІЧНЫ КАНТРОЛЬ\*ЭКАЛАГІЧНЫЯ  
ПРАБЛЕМЫ

*Гл. таксама N 16, 21, 25, 33, 45, 289, 294, 313, 328, 1137, 1589.*

### **Эканамічная ацэнка страт ад катастрофы**

266. 1Ба371709 **Асаенко, Иван Степанович**. Экономические последствия катастрофы на ЧАЭС / И.С. Асаенко, А.И. Навоша // Радиационная безопасность : учебное пособие для студентов технических специальностей учреждений, обеспечивающих получение высшего образования / И.С. Асаенко, А.И. Навоша. — Минск, 2004. — С. 65—67.

Беларусь. БЕЛАРУСЬ\*ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АСПЕКТ  
БЕЛАРУСЬ\*ЭКАНАМІЧНЫ АСПЕКТ

*Гл. таксама N 241, 254, 552, 1059.*

## МІНІМІЗАЦЫЯ ВЫНІКАЎ КАТАСТРОФЫ

267. 30к11266 **18 лет** после Чернобыля: возвращаемся к полноценной жизни // Информационный бюллетень / Комитет по проблемам последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС при Совете Министров Республики Беларусь. — Минск, 2004. — N 2 : Чернобыльские проблемы требуют внимания. — С. 20—28.

Преодоление последствий, в том числе социальная защита: По материалам доклада Председателя Комчернобыля Беларуси В.Г.Цалко на парламентских слушаниях по случаю 18-й годовщины чернобыльской катастрофы, 22 апреля 2004 г. БЕЛАРУСЬ\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ\*МИНИМИЗАЦИЯ\*СОЦИАЛЬНАЯ ЗАЩИТА\*ДОКЛАДЫ\*20040422 ЛКВИДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ\*МІНІМІЗАЦЫЯ\*САЦЫЯЛЬНАЯ ЗАСЦЯРОГА\*ДАКЛАДЫ

268. 1Ба386045 **Аверин, Виктор Сергеевич.** Основные принципы, цели и задачи Концепции реабилитации населения и территорий, пострадавших в результате катастрофы на Чернобыльской АЭС / Аверин В.С. // О решении Чернобыльских проблем в Могилевской области : сборник материалов выездного заседания коллегии Комчернобыля, Президиума Национальной академии наук Беларуси и Могилевского облисполкома, 30 мая 2003, Костюковичи. — [Б.м., 2004?]. — С. 31—34.

Концепция разработана под руководством Комчернобыля Беларуси специалистами Института радиологии и институтов Минздрава, Минсельхозпрода, Комлесхоза, Гомельского и Могилевского облисполкомов.

КОНЦЕПЦИИ\*РАДИАЦИОННАЯ ЗАЩИТА\*РЕАБИЛИТАЦИЯ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АСПЕКТ\*СОЦИАЛЬНЫЙ АСПЕКТ\*МЕДИЦИНСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ\*СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО\*СОЦИАЛЬНО-ПСИХОЛОГИЧЕСКАЯ РЕАБИЛИТАЦИЯ\*НАУЧНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ\*МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО КАНЦЭПЦЫІ\*РАДЫЯЦЫЙНАЯ ЗАСЦЯРОГА\*РЭАБІЛІТАЦЫЯ\*ЗАБРУДЖАНЫЯ ТЭРЫТОРЫІ\*ЭКАНАМІЧНЫ АСПЕКТ\*САЦЫЯЛЬНЫ АСПЕКТ\*МЕДЫЦЫНСКАЕ ЗАБЕСПЯЧЭННЕ\*СЕЛЬСКАЯ ГАСПАДАРКА\*САЦЫЯЛЬНА-ПСІХАЛАГІЧНАЯ РЭАБІЛІТАЦЫЯ\*НАВУКОВАЕ ЗАБЕСПЯЧЭННЕ\*МІЖНАРОДНАЕ СУПРАЦОЎНІЦТВА

269. **Аверин, В.С.** Основные принципы, цели и задачи концепции реабилитации населения и территорий, пострадавших в результате катастрофы на Чернобыльской АЭС / Аверин В.С. // Производство

экологически безопасной продукции растениеводства и животноводства / Брянская государственная сельскохозяйственная академия. — Брянск, 2004. — С. 5—9.

Также государственная политика в области АПК. АПК\*АГРАРНАЯ ПОЛИТИКА\*РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*КОНЦЕПЦИИ\*РЕАБИЛИТАЦИЯ АПК\*АГРАРНАЯ ПАЛТЫКА\*РАДЫЕАКТЫЎНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЗАБРУДЖАНЬЯ ТЭРЫТОРЫП\*РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*КАНЦЭПЦЫП\*РЭАБІЛТАЦЫЯ

270. 1Ба386045 **Агеец, Владимир Юльевич.** Научные проблемы реабилитации загрязненных радионуклидами территорий [Беларуси] / Агеец В.Ю., Жученко Ю.М. // О решении Чернобыльских проблем в Могилевской области : сборник материалов выездного заседания коллегии Комчernoбыля, Президиума Национальной академии наук Беларуси и Могилевского облисполкома, 30 мая 2003, Костюковичи. — [Б.м., 2004?]. — С. 3—11 : рис.

НАУЧНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ\*СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО\*РЕАБИЛИТАЦИЯ\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ\*МИНИМИЗАЦИЯ НАВУКОВАЕ ЗАБЕСПЯЧЭННЕ\*СЕЛЬСКАЯ ГАСПАДАРКА\*РЭАБІЛТАЦЫЯ\*ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦЫЙ\*МІНІМІЗАЦЫЯ

271. 1Ба377491 **Антонович, Дмитрий Анатольевич.** Ликвидация последствий радиоактивного загрязнения / Д.А.Антонович, В.Г.Залесский // Радиационная безопасность : учебно-методический комплекс для студентов нетехнических специальностей / Д.А.Антонович, В.Г.Залесский. — Новополоцк, 2004. — С. 122.

В Беларуси. ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦЫЙ

272. 1Ба377491 **Антонович, Дмитрий Анатольевич.** Мероприятия по радиационной защите и обеспечению радиационной безопасности населения / Д.А.Антонович, В.Г.Залесский // Радиационная безопасность : учебно-методический комплекс для студентов нетехнических специальностей / Д.А.Антонович, В.Г.Залесский. — Новополоцк, 2004. — С. 127—135.

Система радиационного мониторинга в Беларуси, санитарно-гигиенические мероприятия, законодательство Республики Беларусь по обеспечению радиационной безопасности. РАДИАЦИОННАЯ ЗАЩИТА\*РАДИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ\*САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ\*ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО

РАДЫЯЦЫЙНАЯ ЗАСЦЯРОГА\*РАДЫЯЦЫЙНАЯ  
БЯСПЕКА\*САНТАРНА-ГІГІЕНІЧНЫЯ  
МЕРАПРЫЕМСТВЫ\*ЗАКАНАДАЎСТВА

273. 1Ба371709 **Асаенюк, Иван Степанович.** Государственная программа Республики Беларусь по ликвидации последствий аварии на Чернобыльской атомной электростанции / И.С. Асаенюк, А.И. Навоша // Радиационная безопасность : учебное пособие для студентов технических специальностей учреждений, обеспечивающих получение высшего образования / И.С. Асаенюк, А.И. Навоша. — Минск, 2004. — С. 75—79.

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ПРОГРАММЫ\*ЛИКВИДАЦИЯ  
ПОСЛЕДСТВИЙ\*МИНИМИЗАЦИЯ ДЗЯРЖАЎНЫЯ  
ПРАГРАМЫ\*ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ\*МІНІМІЗАЦЫЯ

274. 1Ба385975К **Белоокая, Т.В.** Об организации "Этапа восстановления" чернобыльских регионов / Т.В.Белоокая, Н.В.Белоокая // Экологическая антропология : ежегодник : материалы XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3—5 ноября 2003 г. — Минск, 2004. — С.4—7. — Резюме на английском языке. Библиография: 7 назв.

Второй этап ликвидации последствий Чернобыльской катастрофы согласно разработкам Белорусского комитета "Дети Чернобыля".  
ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ  
СИТУАЦИЙ\*МИНИМИЗАЦИЯ\*РЕАБИЛИТАЦИЯ\*ООН\*ИНФОРМАЦ  
ИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ  
НАДЗВЫЧАЙНЫХ  
СИТУАЦЫЙ\*МІНІМІЗАЦЫЯ\*РЭАБІЛІТАЦЫЯ\*ААН\*ІНФАРМАЦЫЙН  
АЕ ЗАБЕСПЯЧЭННЕ

275. **Боровой, А.А.** Создание банка данных "Опыт преодоления последствий аварии на 4-ом блоке Чернобыльской АЭС" / А.А.Боровой, Б.И.Горбачев, А.С.Евстратенко // Проблемы Чернобиля. — 2004. Вип.15. — С. 72—77.

БАЗЫ ДАННЫХ\*БАНКИ  
ДАННЫХ\*ПОСЛЕДСТВИЯ\*МИНИМИЗАЦИЯ\*ЛИКВИДАЦИЯ  
ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ БАЗЫ  
ДАННЫХ\*БАНКІ  
ДАННЫХ\*НАСТУПСТВЫ\*МІНІМІЗАЦЫЯ\*ЛІКВІДАЦЫЯ  
НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦЫЙ

276. 1Ба386309 **Бусько, Евгений Григорьевич.** Планирование и управление природопользованием : учебное пособие для слушателей системы повышения квалификации и переподготовки кадров по специальности "Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов" / Е.Г. Бусько, А.А. Волчек, Л.В. Образцов ; под общей редакцией Е.Г. Бусько. — Минск : Издательский центр



Белорусского государственного университета, 2004. — 391 с. : ил. — Библиография: с. 389—391.

Также с учетом особенностей территорий, загрязненных в результате аварии на ЧАЭС (с. 190, 290, 292, 294—295, 311, 325). ЭКОНОМИКА ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ\*РАЦИОНАЛЬНОЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ\*ВУЗЫ ЭКАНОМІКА ПРЫРОДАКАРЫСТАННЯ\*РАЦЫЯНАЛЬНАЕ ПРЫРОДАКАРЫСТАННЕ\*ВНУ

277. 30к12352 **Голеусова, Галина**. О работе государственных органов и профсоюзов Украины по преодолению последствий Чернобыльской катастрофы, социальной защите и охране здоровья пострадавших / Галина Голеусова // Малый бизнес и общество : приложение к журналу "Библиотечка профсоюзного актива и предпринимателей". — 2004. N 5: Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 37—41.

Статья руководителя Управления по вопросам социальной защиты членов профсоюзов Федерации профсоюзов Украины. ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ОРГАНЫ\*ПРОФСОЮЗЫ\*УКРАИНА\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ\*МИНИМИЗАЦИЯ ДЗЯРЖАЎНЫЯ ОРГАНЫ\*ПРАФСАЮЗЫ\*УКРАІНА\*ЛКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦЫЙ\*МІНІМІЗАЦЫЯ

278. 30к12353 **Голеусова, Галина**. О работе государственных органов и профсоюзов Украины по преодолению последствий Чернобыльской катастрофы, социальной защите и охране здоровья пострадавших / Галина Голеусова // Молодежь и образование : приложение к журналу "Библиотечка профсоюзного актива и предпринимателей". — 2004. N 5: Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 37—41.

Статья руководителя Управления по вопросам социальной защиты членов профсоюзов Федерации профсоюзов Украины. ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ОРГАНЫ\*ПРОФСОЮЗЫ\*УКРАИНА\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ\*МИНИМИЗАЦИЯ ДЗЯРЖАЎНЫЯ ОРГАНЫ\*ПРАФСАЮЗЫ\*УКРАІНА\*ЛКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦЫЙ\*МІНІМІЗАЦЫЯ

279. 30к12258 **Голеусова, Галина**. О работе государственных органов и профсоюзов Украины по преодолению последствий Чернобыльской катастрофы, социальной защите и охране здоровья пострадавших / Галина

Голеусова // Рынок труда и человек : приложение к журналу "Библиотечка профсоюзного актива и предпринимателей". — 2004. N 5: Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 37—41.

Статья руководителя Управления по вопросам социальной защиты членов профсоюзов Федерации профсоюзов Украины.  
ГОСУДАРСТВЕННЫЕ

ОРГАНЫ\*ПРОФСОЮЗЫ\*УКРАИНА\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ  
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ\*МИНИМИЗАЦИЯ ДЗЯРЖАЇНЬО  
ОРГАНЫ\*ПРАФСАЮЗЫ\*УКРАИНА\*ЛКВІДАЦІЯ НАСТУПСТВАЇ  
НАДЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦІЙ\*МІНІМІЗАЦІЯ

280. 3Ок10856 **Голеусова, Галина**. О работе государственных органов и профсоюзов Украины по преодолению последствий Чернобыльской катастрофы, социальной защите и охране здоровья пострадавших / Галина Голеусова // Справочник председателя профкома : приложение к журналу "Профсоюзы". — 2004. N 11: Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 37—41.

Статья руководителя Управления по вопросам социальной защиты членов профсоюзов Федерации профсоюзов Украины.  
ГОСУДАРСТВЕННЫЕ

ОРГАНЫ\*ПРОФСОЮЗЫ\*УКРАИНА\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ  
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ\*МИНИМИЗАЦИЯ ДЗЯРЖАЇНЬО  
ОРГАНЫ\*ПРАФСАЮЗЫ\*УКРАИНА\*ЛКВІДАЦІЯ НАСТУПСТВАЇ  
НАДЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦІЙ\*МІНІМІЗАЦІЯ

281. 3Ок12352 **Гречанинов, Александр**. О работе профсоюзов Калужской области по минимизации последствий аварии на Чернобыльской АЭС / Александр Гречанинов // Малый бизнес и общество : приложение к журналу "Библиотечка профсоюзного актива и предпринимателей". — 2004. N 5: Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 33—37.

Статья председателя территориального объединения организаций профсоюзов "Калужский областной совет профсоюзов".  
ПРОФСОЮЗЫ\*КАЛУЖСКАЯ

ОБЛАСТЬ\*МИНИМИЗАЦИЯ\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ  
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ ПРАФСАЮЗЫ\*КАЛУЖСКАЯ

ВОБЛАСЦЬ\*МІНІМІЗАЦЫЯ\*ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ  
НАДЗВЫЧАЙНЫХ СІТУАЦЫЙ

282. 30к12353 **Гречанинов, Александр.** О работе профсоюзов Калужской области по мнимизации последствий аварии на Чернобыльской АЭС / Александр Гречанинов // Молодежь и образование : приложение к журналу "Библиотечка профсоюзного актива и предпринимателей". — 2004. N 5: Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 33—37.

Статья председателя территориального объединения организаций профсоюзов "Калужский областной совет профсоюзов".

ПРОФСОЮЗЫ\*КАЛУЖСКАЯ  
ОБЛАСТЬ\*МИНИМИЗАЦИЯ\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ  
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ ПРАФСАЮЗЫ\*КАЛУЖСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*МІНІМІЗАЦЫЯ\*ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ  
НАДЗВЫЧАЙНЫХ СІТУАЦЫЙ

283. 30к12258 **Гречанинов, Александр.** О работе профсоюзов Калужской области по мнимизации последствий аварии на Чернобыльской АЭС / Александр Гречанинов // Рынок труда и человек : приложение к журналу "Библиотечка профсоюзного актива и предпринимателей". — 2004. N 5: Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 33—37.

Статья председателя территориального объединения организаций профсоюзов "Калужский областной совет профсоюзов".

ПРОФСОЮЗЫ\*КАЛУЖСКАЯ  
ОБЛАСТЬ\*МИНИМИЗАЦИЯ\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ  
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ ПРАФСАЮЗЫ\*КАЛУЖСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*МІНІМІЗАЦЫЯ\*ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ  
НАДЗВЫЧАЙНЫХ СІТУАЦЫЙ

284. 30к10856 **Гречанинов, Александр.** О работе профсоюзов Калужской области по мнимизации последствий аварии на Чернобыльской АЭС / Александр Гречанинов // Справочник председателя профкома : приложение к журналу "Профсоюзы". — 2004. N 11: Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 33—37.

Статья председателя территориального объединения организаций профсоюзов "Калужский областной совет профсоюзов".

ПРОФСОЮЗЫ\*КАЛУЖСКАЯ  
ОБЛАСТЬ\*МИНИМИЗАЦИЯ\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ  
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ ПРАФСАЮЗЫ\*КАЛУЖСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*МІНІМІЗАЦЫЯ\*ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ  
НАДЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦЫЙ

285. 1Ба352483 **Демичев, Дмитрий Михайлович.** Организационно-правовое обеспечение экологической безопасности в Республике Беларусь / Д.М.Демичев // Организационно-правовые аспекты реформирования АПК : материалы международной научно-практической конференции (г. Горки, 22—23 мая 2003 г.). — Горки, 2004. — С. 12—20.

Также об организационно-правовом обеспечении минимизации последствий аварии, правовом режиме загрязненных земель.  
ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ  
ТЕРРИТОРИИ\*ОРГАНИЗАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ\*ПРАВОВОЕ  
ОБЕСПЕЧЕНИЕ\*МИНИМИЗАЦИЯ\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ  
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ\*ПРАВОВОЙ РЕЖИМ ЭКАЛАГІЧНАЯ  
БЯСПЕКА\*ЗАБРУДЖАНЫЯ ТЭРЫТОРЫ\*АРГАНІЗАЦЫЙНАЯ  
ДЗЕЙНАСЦЬ\*ПРАВАВОЕ  
ЗАБЕСПЯЧЭННЕ\*МІНІМІЗАЦЫЯ\*ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ  
НАДЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦЫЙ\*ПРАВОВЫ РЕЖЫМ

286. **Дозовий** та регламентний критерії реабілітації зони відчуження / Л.І.Асламова, Р.З.Векслярський, К.Г.Кошарський та ін. // Ядерная и радиационная безопасность. — 2003. Т.6, вып.3. — С. 87—91. — На українській мові. Бібліографія: 5 назв.

Дозавы і регламентны крытэрыі рэабілітацыі зоны адчужэння.  
ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ  
СИТУАЦИЙ\*МИНИМИЗАЦИЯ\*ОТЧУЖДЕННЫЕ ЗЕМЛИ  
ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ  
СИТУАЦЫЙ\*МІНІМІЗАЦЫЯ\*АДЧУЖАНЫЯ ЗЕМЛІ

287. 1Ба340426 **Дуброўскі, Аляксей.** Люди ждут милосердия / Аляксей Дуброўскі // Палігон : (Палескі дзённік) / Аляксей Дуброўскі. — Мінск, 2004. — С. 69—70.

О работе государственных учреждений Беларуси по ликвидации последствий катастрофы, о зоне отчуждения.  
БЕЛАРУСЬ\*ОТЧУЖДЕННЫЕ ЗЕМЛИ\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ  
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ  
СИТУАЦИЙ\*МИНИМИЗАЦИЯ\*ГОСУДАРСТВЕННЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ  
БЕЛАРУСЬ\*АДЧУЖАНЫЯ ЗЕМЛІ\*ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ  
НАДЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦЫЙ\*МІНІМІЗАЦЫЯ\*ДЗЯРЖАЎНЫЯ  
ЎСТАНОВЫ

288. 1Ба340426 **Дуброўскі, Аляксей.** Поможем Ольманам / Аляксей Дуброўскі // Палігон : (Палескі дзённік) / Аляксей Дуброўскі. — Мінск, 2004. — С. 65—66.

Минимизация последствий чернобыльской аварии, социально-экономическое положение в деревне Столинского района Брестской области. **СТОЛИНСКИЙ РАЙОН\*ДЕРЕВНИ\*МИНИМИЗАЦИЯ\*ЗЕМЛИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*МЕЛИОРАЦИЯ\*ОЛЬМАНЫ** **СТОЛІНСКІ РАЁН\*ВЁСКІ\*МІНІМІЗАЦЫЯ\*ЗЕМЛІ СЕЛЬСКАГА СПАДАРЧАГА ПРЫЗНАЧЭННЯ\*ЗАБРУДЖАНЫЯ ТЭРЫТОРЫЯ\*МЕЛІЯРАЦЫЯ\*АЛЬМАНЫ**

289. 1Ба357040 **Жученко, Ю.М.** О смене методологической установки на решение постчернобыльских проблем / Ю.М.Жученко, А.Н.Осипенко // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель = Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 191—193. — Резюме на английском языке.

О необходимости перехода к экономико-радиолого-эколого-оздоровительной установке на решение чернобыльских проблем. **МЕТОДОЛОГИЯ\*ПОСЛЕДСТВИЯ\*МИНИМИЗАЦИЯ\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ** **МЕТАДАЛОГІЯ\*НАСТУПСТВЫ\*МІНІМІЗАЦЫЯ\*ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦЫЙ**

290. 1Ба397067К **Кибак, И.А.** Закон и продовольственная безопасность Республики Беларусь / И.А. Кибак // Природное асяроддзе Полесья: асаблівасці і перспектывы развіцця = Natural environment of Polesie: peculiarities and prospects of development : матэрыялы міжнароднай навуковай канферэнцыі, Брэст, 16—18 чэрвеня 2004 г. : у 2 ч. — Брэст, 2004. — Ч. 1. — С. 65—70. Резюме на английском языке.

Также участие государства в минимизации последствий аварии на ЧАЭС. **ГОСУДАРСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ\*ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ\*ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО\*МИНИМИЗАЦИЯ\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ** **ДЗЯРЖАЎНАЕ КІРАВАННЕ\*ХАРЧОВАЯ БЯСПЕКА\*ЗАКАНАДАЎСТВА\*МІНІМІЗАЦЫЯ\*ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦЫЙ**

291. 1Ба381639 **Концепция** информирования по проблемам чернобыльской катастрофы / Комитет по проблемам последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС при Совете Министров Республики

Беларусь, Республиканское научно-исследовательское унитарное предприятие "Институт радиологии". — Минск : [б.и.], 2004. — 14 с.

Концепция разработана с целью повышения эффективности мероприятий по преодолению последствий катастрофы, а также с целью информирования органов государственного управления и населения. ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ\*ОРГАНЫ ГОСУДАРСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ\*ИНФОРМИРОВАНИЕ\*НАСЕЛЕНИЕ\*БЕЛАРУСЬ\*2001-2005\*2001-2010\*КОНЦЕПЦИИ\*МИНИМИЗАЦИЯ ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ\*ОРГАНЫ ДЗЯРЖАЎНАГА КІРАВАННЯ\*ІНФАРМАВАННЕ\*НАСЕЛЬНІЦТВА\*БЕЛАРУСЬ\*КАНЦЭПЦЫІ\*МІНІМІЗАЦЫЯ

292. 1Ба357040 **Концепция** информационного обеспечения по проблемам чернобыльской катастрофы / И.Я.Поплыко, Н.Я.Борисевич, В.И.Слободин // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель = Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 201—205. — Резюме на английском языке.

Беларусь. КОНЦЕПЦИИ\*ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ\*МИНИМИЗАЦИЯ КАНЦЭПЦЫІ\*ІНФАРМАЦЫЙНАЕ ЗАБЕСПЯЧЭННЕ\*ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦЫЙ\*МІНІМІЗАЦЫЯ

293. 1Ба372701 **Кошель, Нина Николаевна.** Некоторые практические результаты реализации комплексного подхода к реабилитации чернобыльских регионов / Кошель Н.Н. // Республиканский семинар "Организация работы с родителями по формированию навыков здорового образа жизни и безопасной жизнедеятельности детей, проживающих в районах, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС", 20—21 января 2004 года, г. Гомель, пансионат "Золотые пески" = Republican workshop "Organization of work with parents on formation of healthy lifestyle and safe life of children living in the regions affected as a result of the Chernobyl NPP accident". — Минск, [2004]. — С. 107—113 : схемы. — Резюме на английском языке.

Опыт организации деятельности общественного объединения "Белорусский комитет "Дети Чернобыля" в рамках Программы комплексной реабилитации детей и семей Чернобыля". ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ\*МИНИМИЗАЦИЯ\*РЕАБИЛИТАЦИЯ\*БЕЛАРУСЬ\*ДЕТИ\*

СЕМЬЯ ЛКВИДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦЫЙ\*МІНІМІЗАЦЫЯ\*РЭАБІЛІТАЦЫЯ\*БЕЛАРУСЬ\*ДЗЕЦІ\*СЯМ'Я

294. 1Ба358889 **Кривошеин, Алексей Захарович.** Сразу после Чернобыля : [записки военного контрразведчика] / Алексей Кривошеин. — Брест : Лавров, 2004. — 195 с. : ил. — Библиография: с.194 (12 названий).

Ликвидация последствий (1986 г.) и последующие события вокруг ЧАЭС. Контрразведка\*Военная

разведка\*Разведчики\*Воспоминания\*Ликвидация последствий\*Беларусь\*Аварийные ситуации\*Чернобыльский саркофаг\*Хроники Контрразведка\*Военная разведка\*Разведчыкі\*Успаміны\*Ліквідацыя наступстваў\*Беларусь\*Аварыйныя сітуацыі\*Чарнобыльскі саркафаг\*Хронікі

295. 1Ба353479К **Кузнецова, Т.Т.** Проблемные регионы в контексте устойчивого развития / Т.Т. Кузнецова, И.А. Лавренова // Международная научно-практическая конференция по устойчивому развитию : тезисы докладов (Минск, 27—28 мая 2004 г.). — Минск, 2004. — С. 243—244.

Согласно научным исследованиям по реабилитации поселений и условий проживания населения в структуре научного обеспечения Государственной программы Республики Беларусь по минимизации и преодолению последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС, проведенным сотрудниками унитарного предприятия "БелНИИПГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА" и Белорусского национального технического университета. ГОСУДАРСТВЕННЫЕ

ПРОГРАММЫ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ\*МИНИМИЗАЦИЯ\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ\*НАСЕЛЕННЫЕ ПУНКТЫ ДЗЯРЖАЎНЫЯ ПРАГРАМЫ\*ЗАБРУДЖАНЫЯ ТЭРЫТОРЫІ\*НАВУКОВЫЯ

ДАСЛЕДАВАННІ\*МІНІМІЗАЦЫЯ\*ЛКВИДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦЫЙ\*НАСЕЛЕННЫЯ ПУНКТЫ

296. 1Ба423118 **Лазарёнок, Ж.В.** О правовых знаниях специалистов-радиологов / Лазарёнок Ж.В. // Повышение квалификации и переподготовка кадров: проблемы и перспективы развития : материалы международной научно-практической конференции, Минск 16—18 июня 2004 г. — Минск, 2004. — С. 74—76.

Также в свете минимизации последствий аварии на ЧАЭС. ПРАВОВЫЕ АКТЫ\*ПРАВОВЫЕ ВОПРОСЫ\*РАДИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ПРАВАВЫЯ АКТЫ\*ПРАВАВЫЯ ПЫТАННІ\*РАДЫЯЦЫЙНАЯ БЯСПЕКА

297. 1Ба391484К **Ликвидация** последствий чернобыльской аварии // Обзор деятельности по охране окружающей среды. Беларусь : [доклад : перевод] / Центр по сотрудничеству со странами-нечленами. — [Б.м.], 2005. — С. [19—21]. — (Обзоры деятельности по охране окружающей среды).

Также в области экологии. Выводы и рекомендации. ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ\*МИНИМИЗАЦИЯ\*БЕЛАРУСЬ\*ЭКОЛОГИЯ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦЫЙ\*МІНІМІЗАЦЫЯ\*БЕЛАРУСЬ\*ЭКАЛОГІЯ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ

298. 1Ба385975К **Лиштван,И.И.** Выступление на закрытии XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", Минск, 5 ноября 2003 года / И.И.Лиштван // Экологическая антропология : ежегодник : материалы XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3—5 ноября 2003 г. — Минск, 2004. — С. 3.

Три этапа ликвидации последствий аварии: чрезвычайный, восстановительный и этап управления. ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ\*РЕАБИЛИТАЦИЯ\*МИНИМИЗАЦИЯ\*МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦЫЙ\*РЭАБІЛІТАЦЫЯ\*МІНІМІЗАЦЫЯ\*МІЖНАРОДНАЕ СУПРАЦОЎНІЦТВА

299. 3Ок8779 **Марченко,Татьяна.** О союзных чернобыльских программах : [беседа] / записал Сергей Тиванов // Панорама Содружества. — 2004. N 11. — С. 18—19: фот.

Беседа с членом научно-консультативного совета по проблемам ликвидации последствий аварии на ЧАЭС при Парламентском Собрании Союза Беларуси и России, начальником управления МЧС Российской Федерации по преодолению последствий аварий, катастроф и социальной защите Татьяной Марченко. ПРОГРАММЫ\*ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ПРОГРАММЫ\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ\*МИНИМИЗАЦИЯ\*СОЮЗНОЕ ГОСУДАРСТВО ПРАГРАМЫ\*ДЗЯРЖАЎНЫЯ ПРАГРАМЫ\*ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦЫЙ\*МІНІМІЗАЦЫЯ\*САЮЗНАЯ ДЗЯРЖАВА



300. 1Ба347379\*9Ин2697 **Международная** научно-исследовательская и информационная сеть по Чернобылю (МЧНИС). — Минск : Юнипак, 2004. — 26 с. : ил. — Заглавие обложки: ICRIN Chernobyl.

Цель проекта заключается в поддержке международных, национальных и общественных усилий по устойчивому развитию пострадавших территорий.

ПОСЛЕДСТВИЯ\*ИОНИЗИРУЮЩЕЕ  
ИЗЛУЧЕНИЕ\*ДЕЙСТВИЕ\*НИР\*ИНФОРМАЦИОННАЯ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ\*ИНФОРМАЦИОННАЯ ИНФРАСТРУКТУРА  
НАСТУПСТВЫ\*ІАНІЗУЮЧАЕ

ВЫПРАМЕНЬВАННЕ\*ДЗЕЯННЕ\*НДР\*ІНФАРМАЦЫЙНАЯ  
ДЗЕЙНАСЦЬ\*ІНФАРМАЦЫЙНАЯ ІНФРАСТРУКТУРА

301. 3Ок6275 **Международный** форум обсудил проблемы и перспективы чернобыльского сотрудничества = International forum discussed challenges and prospects of the Chernobyl-related cooperation // Бюллетень ООН = UN Bulletin. — 2004. — N 6. — С. 10. — Текст параллельно на русском, английском языках.

О Международной конференции "Чернобыльское сотрудничество и информирование: проблемы и перспективы" (Минск, 16 декабря 2004 г.).

МЕЖДУНАРОДНЫЕ КОНФЕРЕНЦИИ\*МЕЖДУНАРОДНОЕ  
СОТРУДНИЧЕСТВО\*ООН\*ИНФОРМИРОВАНИЕ\*ЛИКВИДАЦИЯ  
ПОСЛЕДСТВИЙ\*МИНИМИЗАЦИЯ\*МИНСК МІЖНАРОДНЫЯ  
КАНФЕРЭНЦЫІ\*МІЖНАРОДНАЕ  
СУПРАЦОЎНІЦТВА\*ААН\*ІНФАРМАВАННЕ\*ЛІКВІДАЦЫЯ  
НАСТУПСТВАЎ\*МІНІМІЗАЦЫЯ\*МІНСК

302. 1Ба411227 **Мероприятия**, повышающие безопасность проживания населения на радиоактивно загрязненных территориях / [авторы-составители: В.Н.Гавриленко, О.А.Скрыпниченко, О.В.Шереметова, Е.Е.Кученева] // Защита населения и хозяйственных объектов в чрезвычайных ситуациях. Радиационная безопасность : пособие по самостоятельному изучению тем курса, задания контрольной работы и методические указания по ее выполнению для студентов заочной формы обучения экономических специальностей / [авторы-составители: В.Н.Гавриленко, О.А.Скрыпниченко, О.В.Шереметова, Е.Е.Кученева]. — Гомель, 2004. — С.63—70: табл. Таблица 4: Зонирование территорий Республики Беларусь по уровню радиоактивного загрязнения и величине дозовых нагрузок на население. С.65. Таблица 5: Основные нормативные величины РДУ-99. С.66.

Беларусь. БЕЗОПАСНОСТЬ  
ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ  
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ\*МИНИМИЗАЦИЯ БЯСПЕКА

ЖЫЦЦЯДЗЕЙНАСЦ\*ЛКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ  
НАДЗВЫЧАЙНЫХ СІТУАЦЫЙ\*МІНІМІЗАЦЫЯ

303. 1Ба389349 **Наука** и инновации в Республике Беларусь, 2003 : статистический сборник / [составители В.Н. Тамашевич, М.И. Абламейко, В.Ф. Никонович, И.Л. Мячкова ; под общей редакцией А.Н. Коршунова, И.А. Хартоника] ; Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь, Министерство статистики и анализа Республики Беларусь. — Минск : Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь : БелИСА, 2004. — 172 с. : ил., табл.

Также в деле минимизации последствий аварии (с. 42, 46, 63, 69, 80, 86, 99, 104, 110, 117). БЕЛАРУСЬ\*НАУКА\*ИННОВАЦИИ\*2003\*НАУЧНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ\*СТАТИСТИКА\*КОМЧЕРНОБЫЛЬ\*МИНИМИЗАЦИЯ\*ЛКВІДАЦЫЯ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦЫЙ БЕЛАРУСЬ\*НАВУКА\*ІНАВАЦЫІ\*НАВУКОВЫ ПАТЭНЦЫЯЛ\*СТАТЫСТЫКА\*КАМЧАРНОБЫЛЬ\*МІНІМІЗАЦЫЯ\*ЛКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ СІТУАЦЫЙ

304. 1Ба367305 **Научное** обеспечение программы совместной деятельности по преодолению последствий Чернобыльской катастрофы в рамках Союзного государства на 2002—2005 годы : [сборник статей] / Комитет по проблемам последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС при Совете Министров Республики Беларусь, Республиканское научно-исследовательское унитарное предприятие "Институт радиологии" ; [под редакцией В.Е. Шевчука, В.Л. Гурачевского, О.М. Луговской]. — Минск : Институт радиологии, 2004. — 74 с. : ил.  
ПОСЛЕДСТВИЯ\*РАДИАЦИОННЫЙ КОНТРОЛЬ\*РАДИАЦИОННЫЙ МОНИТОРИНГ\*БОЛЕЗНИ\*СОЮЗНОЕ ГОСУДАРСТВО\*БЕЛАРУСЬ\*РОССИЯ\*2002-2005\*ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ПРОГРАММЫ НАСТУПСТВЫ\*РАДЫЯЦЫЙНЫ КАНТРОЛЬ\*РАДЫЯЦЫЙНЫ МАНІТОРЫНГ\*ХВАРОБЫ\*САЮЗНАЯ ДЗЯРЖАВА\*БЕЛАРУСЬ\*РАСІЯ\*ДЗЯРЖАЎНЫЯ ПРАГРАМЫ

305. 1Ба381717К **Научное** решение чернобыльских проблем : (основные итоги 2003 г.) / Комитет по проблемам последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС при Совете Министров Беларуси, Республиканское научно-исследовательское унитарное предприятие "Институт радиологии". — Минск : Институт радиологии, 2004. — 56 с. : табл. ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ\*СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО\*МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ\*ОЗДОРОВЛЕНИЕ\*РАДИАЦИОННАЯ ЗАЩИТА\*ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ\*БЕЛАРУСЬ\*НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ЗАБРУДЖАНЫЯ ТЭРЫТОРЫІ\*САЦЫЯЛЬНА-

ЭКАНАМІЧНАЕ РАЗВІЦЦЁ\*СЕЛЬСКАЯ  
ГАСПАДАРКА\*МЕДЫЦЫНСКАЯ  
ДАПАМОГА\*АЗДАРАЎЛЕННЕ\*РАДЫЯЦЫЙНАЯ  
ЗАСЦЯРОГА\*ПРЫРОДАКАРЫСТАННЕ\*БЕЛАРУСЬ\*НАВУКОВЫЯ  
ДАСЛЕДАВАННІ

306. 1Ба386045 **О решении** Чернобыльских проблем в Могилевской области : сборник материалов выездного заседания коллегии Комчernoбыля, Президиума Национальной академии наук Беларуси и Могилевского облисполкома, 30 мая 2003, Костюковичи / [В.Ю. Агеец, Ю.М. Жученко, И.М. Богдевич, В.А. Ипатьев, Н.И. Булко, Н.В. Митин, М.А. Шабалева, В.Г. Гусаков, В.С. Аверин]. — [Б.м., 2004?]. — 34 с. : ил.

ПОСЛЕДСТВИЯ\*МЕДИЦИНСКАЯ  
РАДИОЛОГИЯ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ  
ЭКОЛОГИЯ\*МОГИЛЕВСКАЯ ОБЛАСТЬ\*БЕЛАРУСЬ\*АПК\*НАУЧНЫЕ  
ИССЛЕДОВАНИЯ\*РЕАБИЛИТАЦИЯ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЕ  
ПРОИЗВОДСТВО\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ  
ПРОДУКЦИЯ\*СОЦИАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ\*ЛИКВИДАЦИЯ  
ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ\*МИНИМИЗАЦИЯ  
НАСТУПСТВЫ\*МЕДЫЦЫНСКАЯ  
РАДЫЯЛОГИЯ\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧАЯ ЭКАЛОГИЯ\*МАГЛЁЎСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*БЕЛАРУСЬ\*АПК\*НАВУКОВЫЯ  
ДАСЛЕДАВАННІ\*РЭАБІЛІТАЦЫЯ\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧАЯ  
ВЫТВОРЧАСЦЬ\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧАЯ  
ПРАДУКЦЫЯ\*САЦЫЯЛЬНЫЯ ПРАБЛЕМЫ\*ЛІКВІДАЦЫЯ  
НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦЫЙ\*МІНІМІЗАЦЫЯ

307. 30к11266 **О ходе** выполнения Государственной программы по преодолению последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС в 2003 году и задач на 2004 год // Информационный бюллетень / Комитет по проблемам последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС при Совете Министров Республики Беларусь. — Минск, 2004. — N 2 : Чернобыльские проблемы требуют внимания. — С. 4—9.

По материалам доклада Председателя Комчernoбыля Беларуси В.Г.Цалко на расширенном заседании коллегии Комчernoбыля, 23 января 2004 года. БЕЛАРУСЬ\*ЛИКВИДАЦИЯ  
ПОСЛЕДСТВИЙ\*МИНИМИЗАЦИЯ\*ГОСУДАРСТВЕННЫЕ  
ПРОГРАММЫ\*ДОКЛАДЫ\*2003\*2004\*20040123 ЛІКВІДАЦЫЯ  
НАСТУПСТВАЎ\*МІНІМІЗАЦЫЯ\*ДЗЯРЖАЎНЫЯ  
ПРАГРАМЫ\*ДАКЛАДЫ

308. 10к387104 **Онищенко, Г.Г.** Основные итоги работы и задачи Госсанэпиднадзора по обеспечению радиационной безопасности населения Российской Федерации / Онищенко Г.Г. // Актуальные вопросы

радиационной гигиены : сборник тезисов научно-практической конференции, Санкт-Петербург, 21—25 июня 2004. — Санкт-Петербург, 2004. — С. 3—7.

О работе по созданию системы, включающей нормативную базу, систему санитарно-эпидемиологического нормирования, систему контроля и надзора, разрешительную систему получения источников ионизирующего излучения и предоставления права работы с ними, систему контроля и учета источников ионизирующего излучения и доз облучения населения за счет обращения с ними, а также систему обеспечения органов власти и всех заинтересованных организаций и лиц информацией о состоянии радиационной безопасности на территориях Брянской области и в Российской Федерации в целом.

РАДИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЙ НАДЗОР\*ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО\*НОРМАТИВНАЯ БАЗА\*ДОКУМЕНТЫ\*КОНТРОЛЬ\*НАДЗОР\*БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*РАДИАЦИОННАЯ ОБСТАНОВКА\*РАДИАЦИОННАЯ ГИГИЕНА\*ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕГЛАМЕНТЫ РАДЬЯЦЫЙНАЯ БЯСПЕКА\*РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*ЭПІДЭМІЯЛАГЧНЫ НАГЛЯД\*ЗАКАНАДАЎСТВА\*НАРМАТЫЎНАЯ БАЗА\*ДАКУМЕНТЫ\*КАНТРОЛЬ\*НАГЛЯД\*БРАНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*РАДЬЯЦЫЙНАЕ СТАНОВІШЧА\*РАДЬЯЦЫЙНАЯ ГІГЕНА\*ТЭХНІЧНЫЯ РЕГЛАМЕНТЫ

309. 1Ба394842 **Основные** положения концепции защиты населения Республики Беларусь при радиационных авариях на АЭС // Превентивная медицина при радиационных инцидентах : курс лекций для студентов специальности 1-33 01 06 - экология сельского хозяйства / С.В. Жаворонок, Л.Л. Шебеко, Т.В. Трухан. — Горки, 2004. — С. 86—88.

БЕЛАРУСЬ\*КОНЦЕПЦІІ\*РАДИАЦИОННАЯ ЗАЩИТА\*РАДИАЦИОННОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ БЕЛАРУСЬ\*КАНЦЭПЦЫІ\*РАДЬЯЦЫЙНАЯ ЗАСЦЯРОГА\*РАДЬЯЦЫЙНАЕ ЎЗДЗЕЯННЕ

310. 1Юк433472 **Основные** положения и структура Государственной программы неотложных мер по ликвидации последствий аварии на ЧАЭС / М.В.Зеневич, О.А.Жаткин, А.В.Лукинов, А.Ф.Ткач, А.В.Наумов // Медицинские и экологические эффекты ионизирующего излучения : материалы II международной научно-практической конференции, [20—21 мая 2003 г., Северск—Томск]. — Томск, 2003. — С. 64—66.

О единой долгосрочной программе по защите населения СССР на 1990—1992 гг. ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ПРОГРАММЫ\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ

СИТУАЦЫЙ\*МИНИМИЗАЦИЯ\*СССР\*1990-1992 ДЗЯРЖАЎНЫЯ  
ПРАГРАМЫ\*ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ  
СИТУАЦЫЙ\*МІНІМІЗАЦЫЯ\*СССР

311. 1Ба405608 **Отчет** о предварительных итогах деятельности Национальной академии наук Беларуси в 2003 году / [ответственный редактор С.А.Жданюк]. — Минск, 2004. — 188 с. : цв. ил.

Также по чернобыльским проблемам (с.75, 104, 110, 146, 156, 171).  
НАН БЕЛАРУСИ\*ОТЧЕТЫ\*2003\*НАУЧНАЯ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ\*НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ  
ДОСТИЖЕНИЯ\*ИННОВАЦИОННАЯ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ\*ОРГАНИЗАЦИОННАЯ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ\*МИНИМИЗАЦИЯ\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ  
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ НАН  
БЕЛАРУСИ\*СПРАВАЗДАЧЫ\*НАВУКОВАЯ ДЗЕЙНАСЦЬ\*НАВУКОВА-  
ТЭХНІЧНЫЯ ДАСЯГНЕННІ\*ІНАВАЦЫЙНАЯ  
ДЗЕЙНАСЦЬ\*АРГАНІЗАЦЫЙНАЯ  
ДЗЕЙНАСЦЬ\*МІНІМІЗАЦЫЯ\*ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ  
НАДЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦЫЙ

312. 1Ба353479К **Панкруская, Л.И.** Концепция устойчивого развития экологически несбалансированных районов / Л.И.Панкруская // Международная научно-практическая конференция по устойчивому развитию : тезисы докладов (Минск, 27—28 мая 2004 г.). — Минск, 2004. — С. 190.

На примере Столинского района Брестской области. СТОЛИНСКИЙ  
РАЙОН\*ЭКОЛОГОДЕСТАБИЛИЗИРОВАННЫЕ  
РЕГИОНЫ\*СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ  
РАЗВИТИЕ\*ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ АСПЕКТ СТОЛИНСКИ  
РАЁН\*ЭКОЛАГАДЭСТАБІЛІЗАВАНЬЯ РЭГІЁНЫ\*САЦЫЯЛЬНА-  
ЭКАНАМІЧНАЕ РАЗВІЦЦЁ\*ЭКАЛАГІЧНЫ АСПЕКТ

313. 1Ба480690К **Преодоление** последствий чернобыльской катастрофы // Иллюстрированная история Союзного государства. — Москва, 2004. — С. 222—223: ил.

О "Программе совместной деятельности по преодолению последствий Чернобыльской катастрофы в рамках Союзного государства на 2002—2005 годы", также организация медицинской помощи населению.  
ПРОГРАММЫ\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ  
СИТУАЦИЙ\*МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ\*2002-2005\*СОЮЗНОЕ  
ГОСУДАРСТВО ПРАГРАМЫ\*ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ  
НАДЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦЫЙ\*МЕДЫЦЫНСКАЯ  
ДАПАМОГА\*САЮЗНАЯ ДЗЯРЖАВА

314. 1Ба357040 **Сборник** научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель == Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives" / Комитет по проблемам последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС при Совете Министров Республики Беларусь, Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Национальная академия наук Беларуси ; [Под редакцией В.Е.Шевчука, В.Л.Гурачевского, Э.К.Капитоновой]. — Гомель, 2004. — 373 с. : ил., табл. Заглавие обложки: Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы. — Резюме статей на английском языке. — Библиография в конце статей. ПОСЛЕДСТВИЯ\*РАДИАЦИОННОЕ ИЗЛУЧЕНИЕ\*БОЛЕЗНИ\*РАДИОЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ\*РАДИОБИОЛОГИЯ\*МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО\*БЕЛАРУСЬ\*ГОМЕЛЬ\*20040426 НАСТУПСТВЫ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕВЫПРАМЕНЬВАННЕ\*ХВАРОБЫ\*РАДЫЕКАЛАГІЧНЫЯ

НАСТУПСТВЫ\*РАДЫЕБІЯЛОГІЯ\*МІЖНАРОДНАЕ СУПРАЦОЎНІЦТВА\*БЕЛАРУСЬ\*ГОМЕЛЬ\*20040426

315. 1Ба386550 **Проблемы** радиационной реабилитации загрязненных территорий / [Ю.М. Жученко, В.С. Аверин, С.К. Фирсакова, Н.В. Гребенщикова, А.Н. Осипенко, А.В. Тешковский, А.С. Тимофеев, С.Ф. Тимофеев, В.В. Дробышевская, П.Н. Цыгвинцев, М.И. Автушко] ; Комитет по проблемам последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС при Совете Министров Республики Беларусь, Республиканское научно-исследовательское унитарное предприятие "Институт радиологии". — Гомель : Институт радиологии, 2004. — 121 с. : ил. — Библиография: с. 93—104 (101 назв.). Приложение.

Создание концептуальной и методологической основы реабилитации загрязненных территорий Беларуси как результат совместной деятельности специалистов различных областей — радиэкологии, сельскохозяйственной радиологии, радиационной медицины, экономики, градостроительства, социологии, демографии. ЗАГРЯЗНЕННЫЕ

ТЕРРИТОРИИ\*ПОСЛЕДСТВИЯ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*РЕАБИЛИТАЦИЯ\*БЕЛАРУСЬ\*СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ\*РАДИОЭКОЛОГИЯ\*РАДИАЦИОННАЯ МЕДИЦИНА\*ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АСПЕКТ\*СОЦИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ\*ДЕМОГРАФИЯ ЗАБРУДЖАНЫЯ ТЭРЫТОРЫЯ\*НАСТУПСТВЫ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ

ЗАБРУДЖВАННЕ\*РЭАБІЛТАЦЫЯ\*БЕЛАРУСЬ\*СЕЛЬСКАЯ  
ГАСПАДАРКА\*ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ  
СИТУАЦЫЙ\*РАДЫЕЭКАЛОГІЯ\*РАДЫЯЦЫЙНАЯ  
МЕДЫЦЫНА\*ЭКАНАМІЧНЫ АСПЕКТ\*САЦЫЯЛАГЧНЫЯ  
ДАСЛЕДАВАННІ\*ДЭМАГРАФІЯ

316. 1Ба357040 **Проблемы** безопасности жизнедеятельности и природопользования населения загрязненных радионуклидами районов Брестской области / Л.А.Трухан, А.С.Судас, И.А.Макаревич, И.В.Андреевич // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель = Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 224—228. — Резюме на английском языке. БРЕСТСКАЯ ОБЛАСТЬ\*БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ\*ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ\*МИНИМИЗАЦИЯ\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ БРЭСЦКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*БЯСПЕКА ЖЫЦЦЯДЗЕЙНАСЦІ\*ПРЫРОДАКАРЫСТАННЕ\*МІНІМІЗАЦЫЯ\*ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦЫЙ

317. 1Ба464135 **Протченко, И.В.** Помощь мирового сообщества Республике Беларусь в преодолении последствий аварии на Чернобыльской АЭС / И.В.Протченко // Беларусь в современном мире : тезисы докладов I Республиканской научной конференции, Минск, 22—23 октября 2002 года. — Минск, 2003. — С. 50—53.

О комплексных международных программах (также ООН, ЮНЕСКО, МАГАТЭ). МИРОВОЕ

СООБЩЕСТВО\*МИНИМИЗАЦИЯ\*МЕЖДУНАРОДНЫЕ ПРОГРАММЫ\*ООН\*МАГАТЭ\*ЮНЕСКО\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ СУСВЕТНАЕ СУПОЛЬНІЦТВА\*МІНІМІЗАЦЫЯ\*МІЖНАРОДНЫЯ ПРАГРАМЫ\*ААН\*МАГАТЭ\*ЮНЕСКА\*ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦЫЙ

318. 1Ок383027 **Радиационная** безопасность и меры защиты населения от облучения / Захарченко М.П., Хавинсон В.Х., Оникиенко С.Б., Новожилов Г.Н. // Радиация, экология, здоровье = Radiation, ecology, health / Захарченко М.П., Хавинсон В.Х., Оникиенко С.Б., Новожилов Г.Н. — Санкт-Петербург, 2003. — С. 189—208 : табл. — Библиография: с. 207—208 (14 назв.).

Также вызванного последствиями аварии на ЧАЭС. ОБЛУЧЕНИЕ\*РАДИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ\*РАДИАЦИОННАЯ

**ЗАЩИТА АБПРАМЕНЬВАННЕ\*РАДЫЯЦЫЙНАЯ  
БЯСПЕКА\*РАДЫЯЦЫЙНАЯ ЗАСЦЯРОГА**

319. 10к383027 **Радиация**, экология, здоровье == Radiation, ecology, health / Захарченко М.П., Хавинсон В.Х., Оникиенко С.Б., Новожилов Г.Н. — Санкт-Петербург : Гуманистика, 2003. — 329 с. : ил., табл. — Библиография при главах.

Материалы по обеспечению радиационной безопасности населения на основе медико-профилактического опыта ликвидации аварии на ЧАЭС.

**ЗДОРОВЬЕ\*ЭКОЛОГИЯ\*РАДИАЦИОННОЕ  
ВОЗДЕЙСТВИЕ\*БОЛЕЗНИ\*РАДИАЦИОННОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ  
ЗДОРОВЬЕ\*ЭКОЛОГИЯ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ  
ЎЗДЗЕЯННЕ\*ХВАРОБЫ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЎЗДЗЕЯННЕ**

320. 1Ба367305 **Российско-белорусский** информационный центр по проблемам преодоления последствий чернобыльской катастрофы / Т.А. Марченко, В.Е. Шевчук, А.В. Симонов, В.С. Аверин // Научное обеспечение программы совместной деятельности по преодолению последствий Чернобыльской катастрофы в рамках Союзного государства на 2002—2005 годы : [сборник статей]. — Минск, 2004. — С. 65—70.

**БЕЛАРУСЬ\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*ИНФОРМАЦИОННЫЕ  
ЦЕНТРЫ\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ  
СИТУАЦИЙ\*МИНИМИЗАЦИЯ БЕЛАРУСЬ\*РАСІЙСКАЯ  
ФЕДЭРАЦЫЯ\*ІНФАРМАЦЫЙНЫЯ ЦЭНТРЫ\*ЛКВІДАЦЫЯ  
НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦЫЙ\*МІНІМІЗАЦЫЯ**

321. 30к11266 **Система** информирования населения по проблемам чернобыльской катастрофы / Антипенко В.В., Поплыко И.Я., Борисевич Н.Я., Слободин В.И. // Информационный бюллетень / Комитет по проблемам последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС при Совете Министров Республики Беларусь. — Минск, 2003. — N 2 : Итоги деятельности Комчернобыля за первое полугодие 2003 года. — С. 11—15.

Разработана Комчернобылем Беларуси в 2003 году.

**БЕЛАРУСЬ\*2003\*ИНФОРМИРОВАНИЕ\*ПРОБЛЕМЫ\*ИНФОРМАЦИОННАЯ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ  
БЕЛАРУСЬ\*ІНФАРМАВАННЕ\*ПРАБЛЕМЫ\*ІНФАРМАЦЫЙНАЯ  
ДЗЕЙНАСЦЬ**

322. 30к8960 **Соболь, В.Н.** По проблемам преодоления последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС / В.Н.Соболь // Информационный бюллетень Администрации Президента Республики Беларусь. — 2004. Май (специальный выпуск). — С. 44—45.

Основные направления осуществления Директивы Президента Республики Беларусь от 11 марта 2004 г. N 1 "О мерах по укреплению общественной безопасности и дисциплины".



БЕЛАРУСЬ\*ПОСЛЕДСТВИЯ\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ  
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ\*РАДИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ  
НАСТУПСТВЫ\*ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ  
СИТУАЦЫЙ\*РАДЫЯЦЫЙНАЯ БЯСПЕКА

323. 1Ба367305 **Совместная** деятельность по преодолению  
последствий чернобыльской катастрофы в рамках Союзного государства в  
2002—2003 годах / В.Е. Шевчук, И.Я. Поплыко, Н.Я. Борисевич, А.Л.  
Тишунец // Научное обеспечение программы совместной деятельности по  
преодолению последствий Чернобыльской катастрофы в рамках Союзного  
государства на 2002—2005 годы : [сборник статей]. — Минск, 2004. — С.  
12—20. **СОВМЕСТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ\*ЛИКВИДАЦИЯ**

**ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ**  
**СИТУАЦИЙ\*МИНИМИЗАЦИЯ\*СОЮЗНОЕ ГОСУДАРСТВО\*2002-**  
**2003\*БЕЛАРУСЬ\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ СУМЕСНАЯ**  
**ДЗЕЙНАСЦЬ\*ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ**  
**СИТУАЦЫЙ\*МІНІМІЗАЦЫЯ\*САЮЗНАЯ**  
**ДЗЯРЖАВА\*БЕЛАРУСЬ\*РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ**

324. 30к1267 **Столяров, Геннадий.** Минимизация последствий  
Чернобыльской катастрофы / Геннадий Столяров // Международный  
сельскохозяйственный журнал. — 2004. N 1. — С. 63—64.

В Беларуси. **ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ**  
**СИТУАЦИЙ\*МИНИМИЗАЦИЯ\*РАДИАЦИОННАЯ ЗАЩИТА**  
**ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ**  
**СИТУАЦЫЙ\*МІНІМІЗАЦЫЯ\*РАДЫЯЦЫЙНАЯ ЗАСЦЯРОГА**

325. 1Ба357040 **Тернов, В.И.** О некоторых проблемах реализации  
концепции радиационной реабилитации населения и территорий,  
пострадавших в результате катастрофы на Чернобыльской АЭС /  
В.И.Тернов, А.А.Тернова // Сборник научных трудов II Международной  
научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы  
на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004,  
Гомель = Proceedings of 2 international scientific and practical conference  
"Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state  
and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 124—127. — Резюме на  
английском языке.

Методическое и нормативное обеспечение.  
**КОНЦЕПЦИИ\*РЕАБИЛИТАЦИЯ\*ЦЕЗИЙ\*СОЦИАЛЬНАЯ**  
**ЗАЩИТА\*ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ\*МИНИМИЗАЦИЯ\*ЛИКВИДАЦИЯ**  
**ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ**  
**КАНЦЭПЦЫ\*РЭАБІЛТАЦЫЯ\*ЦЭЗІЙ\*САЦЫЯЛЬНАЯ**  
**ЗАСЦЯРОГА\*ДОЗЫ**

АБПРАМЕНЬВАННЯ\*МІНІМІЗАЦЫЯ\*ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ  
НАДЗВЫЧАЙНЫХ СІТУАЦЫЙ

326. 10к409893 **Трахтенгерц, Эдуард Анатольевич.** Компьютерная поддержка управления ликвидацией последствий радиационного воздействия / Э.А.Трахтенгерц, В.М.Шершаков, Д.А.Камаев ; Российская академия наук, Институт проблем управления им. В.А.Трапезникова, Росгидромет, Научно-производственное объединение "Тайфун". — Москва : Синтег, 2004. — 456 с. : ил., табл. — (Серия "Системы и проблемы управления"). Библиография: с. 440—455.

Для и на примере Чернобыльской катастрофы. РАДИАЦИОННОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ\*КОМПЬЮТЕРНЫЕ СИСТЕМЫ\*МАТЕМАТИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ\*АЛГОРИТМИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ\*ИНТЕРФЕЙСЫ\*ПРИНЯТИЕ РЕШЕНИЙ РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЎЗДЗЕЯННЕ\*КАМП'ЮТЭРНЫЯ СІСТЭМЫ\*ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ СІТУАЦЫЙ\*КАМП'ЮТЭРНЫЯ СІСТЭМЫ\*МАТЭМАТЫЧНАЕ ЗАБЕСПЯЧЭННЕ\*АЛГАРЫТМІЧНАЕ ЗАБЕСПЯЧЭННЕ\*ІНТЭРФЕЙСЫ\*ПРЫНЯЦЦЕ РАШЭННЯЎ

327. 1Ба385975К **Трофимчик, З.И.** Беларусь на пути к новой стратегии постчернобыльской реабилитации / З.И.Трофимчик // Экологическая антропология : ежегодник : материалы XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3—5 ноября 2003 г. — Минск, 2004. — С. 9—12. — Резюме на английском языке.

О Программе CORE "Сотрудничество для реабилитации условий жизни в пострадавших от чернобыльской катастрофы районах Беларуси", инициированной Комчернобылем с целью апробировать новый подход в 4 районах, выбранных в качестве модельных: Брагинском, Чечерском, Славгородском, Столинском.

МИНИМИЗАЦЫЯ\*ЛИКВІДАЦЫЯ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ\*МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО\*ПРОГРАММЫ\*КОМЧЕРНОБЫЛЬ МІНІМІЗАЦЫЯ\*ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ СІТУАЦЫЙ\*МІЖНАРОДНАЕ СУПРАЦОЎНІЦТВА\*ПРАГРАМЫ\*КАМЧАРНОБЫЛЬ

328. 10к433472 **Уроки** ликвидации последствий аварии на ЧАЭС / М.В.Зеневич, О.А.Жаткин, А.В.Лукинов, А.Ф.Ткач, А.В.Наумов // Медицинские и экологические эффекты ионизирующего излучения : материалы II международной научно-практической конференции, [20—21 мая 2003 г., Северск—Томск]. — Томск, 2003. — С. 66—68.

Последствия аварии и их ликвидация в СССР. ЛИКВИДАЦИЯ  
ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ  
СИТУАЦИЙ\*МИНИМИЗАЦИЯ\*СССР\*ПОСЛЕДСТВИЯ ЛИКВИДАЦЫЯ  
НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ  
СИТУАЦЫЙ\*МИНИМІЗАЦЫЯ\*СССР\*НАСТУПСТВЫ

329. 1Ба336061 **Фатеев, Владимир Сергеевич.** Обзор  
государственного регулирования регионального развития в 1990—2001 гг. /  
В.С.Фатеев // Региональная политика: теория и практика / В.С.Фатеев. —  
Минск, 2004. — С.363—382.

Беларусь. Также в сфере ликвидации последствий катастрофы.  
РЕГИОНАЛЬНОЕ РАЗВИТИЕ\*ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
РЕГУЛИРОВАНИЕ\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ  
СИТУАЦИЙ\*МИНИМИЗАЦИЯ\*1990-2001 РЭГІЯНАЛЬНАЕ  
РАЗВІЦЦЁ\*ДЗЯРЖАЎНАЕ РЭГУЛЯВАННЕ\*ЛІКВІДАЦЫЯ  
НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦЫЙ\*МІНІМІЗАЦЫЯ

330. 1Ба488679 **Худая, Мария.** О реализации совместных программ в  
области экологии, природопользования и ликвидации последствий аварии  
на ЧАЭС в рамках союза Беларуси и России / Мария Худая // Первая  
межпарламентская конференция "Беларусь, Россия, Украина — опыт и  
проблемы интеграции". — Киев, 1999. — С. 213—220.  
ПРОГРАММЫ\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ  
СИТУАЦИЙ\*ФИНАНСИРОВАНИЕ\*КОНФЕРЕНЦИИ  
ПРАГРАМЫ\*ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ  
СИТУАЦЫЙ\*ФІНАНСАВАННЕ\*КАНФЕРЭНЦЫІ

331. 3Ок8960 **Цалко, В.Г.** Возродим свою землю / В.Г.Цалко //  
Информационный бюллетень Администрации Президента Республики  
Беларусь. — 2004. № 6. — С. 90—98.

О подготовке проекта Концепции по преодолению последствий аварии  
на Чернобыльской АЭС на 2006—2010 годы в Беларуси. Статья  
председателя Комчernoбыля.  
БЕЛАРУСЬ\*ПОСЛЕДСТВИЯ\*СОЦИАЛЬНАЯ ЗАЩИТА\*СОЦИАЛЬНАЯ  
ЭКОЛОГИЯ\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ  
СИТУАЦИЙ\*ВНУТРЕННЯЯ ПОЛИТИКА\*РАДІАЦІОННАЯ  
БЕЗОПАСНОСТЬ\*КОНЦЕПЦЫІ\*ПРОЕКТЫ  
НАСТУПСТВЫ\*САЦЫЯЛЬНАЯ ЭКАЛОГІЯ\*ЛІКВІДАЦЫЯ  
НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦЫЙ\*УНУТРАНАЯ  
ПАЛІТЫКА\*РАДЫЯЦЫЙНАЯ БЯСПЕКА\*КАНЦЭПЦЫІ\*ПРАЕКТЫ

332. 1Ба353479К **Червинский, А.С.** Проблема устойчивого развития в  
пост-Чернобыльской Беларуси / А.С. Червинский // Международная  
научно-практическая конференция по устойчивому развитию : тезисы  
докладов (Минск, 27—28 мая 2004 г.). — Минск, 2004. — С. 207.

ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*ЭНЕРГЕТИКА\*ЭКОНОМИЧЕСКОЕ  
РАЗВИТИЕ\*ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ АСПЕКТ ЗАБРУДЖАНЬЯ  
ТЭРЫТОРЫП\*ЭНЕРГЕТЫКА\*ЭКАНАМІЧНАЕ  
РАЗВІЦЦЁ\*ЭКАЛАГІЧНЫ АСПЕКТ

333. **Чернобыль**, 1986—1987 pp. : документи і спогади: роль НАН  
України у подоланні наслідків катастрофи / А.П.Шпак (голов. ред.),  
В.Д.Новіков (уклад.). — Київ : Академперіодика, 2004. — 563 с. — На  
українській мові. Бібліяграфія: с.538 (20 назв.). 1986-

1987\*ДОКУМЕНТЫ\*ВОСПОМИНАНИЯ\*АКАДЕМИИ  
НАУК\*УКРАИНА\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ  
СИТУАЦИЙ\*МИНИМИЗАЦИЯ  
ДАКУМЕНТЫ\*УСПАМИНЫ\*АКАДЭМІ  
НАВУК\*УКРАІНА\*ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ  
СИТУАЦЫЙ\*МІНІМІЗАЦЫЯ

334. 1Ба357733 **Шахов, Владимир Гаврилович**. Мероприятия по  
ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС на территории  
Республики Беларусь / В.Г.Шахов, В.Н.Барабанов, В.А.Качанов //  
Радиационная безопасность : учебно-методическое пособие / В.Г.Шахов,  
В.Н.Барабанов, В.А.Качанов. — Минск, 2004. — С. 66—80.  
МИНИМИЗАЦИЯ\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ  
СИТУАЦИЙ МІНІМІЗАЦЫЯ\*ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ  
НАДЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦЫЙ

335. 3Ок6275 **ЮНФПА** подписал Декларацию принципов Программы  
CORE // Бюллетень ООН — UN Bulletin. — 2004. N 5. — С. 16.

Кратко о тематическом проекте Программы CORE "Здоровое  
материнство", направленном на приобретение беременными женщинами и  
будущими матерями навыков безопасного проживания на территориях,  
загрязненных радионуклидами в результате аварии на ЧАЭС, который  
финансируется также фондом ООН.

ПРОГРАММЫ\*ДЕКЛАРАЦИИ\*МЕЖДУНАРОДНЫЕ  
ОРГАНИЗАЦИИ\*ФОНДЫ\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ  
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ\*БЕЗОПАСНОСТЬ  
ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
ПРАГРАМЫ\*ДЭКЛАРАЦЫП\*МЖНАРОДНЫЯ  
АРГАНІЗАЦЫП\*ФОНДЫ\*ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ  
НАДЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦЫЙ\*БЯСПЕКА ЖЫЦЦЯДЗЕЙНАСЦІ

336. 3Ок6232 **Мінімізацыя** вынікаў аварыі на ЧАЭС // Новая  
літаратура аб Магілёўскай вобласці. — 2004. — 3 кв. 2003 г. — С. 7 ;

4 кв. 2003 г. — С. 4. БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЕ  
СПИСКИ\*МИНИМИЗАЦИЯ\*МОГИЛЕВСКАЯ

ОБЛАСТЬ\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ БІБЛІОГРАФІЧНІЯ СПИСИ\*МІНІМІЗАЦІЯ\*МАГІЛЁЎСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ЛІКВІДАЦІЯ НАСТУПСТВАЎ

337. 30к6232 **Мінімізацыя** вынікаў аварыі на ЧАЭС // Новая літаратура аб Магілёўскай вобласці. — 2004. — 2 кв. 2004 г. — С. 7—8; БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЕ СПИСКИ\*МИНИМИЗАЦИЯ\*МОГИЛЕВСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ БІБЛІОГРАФІЧНІЯ СПИСИ\*МІНІМІЗАЦІЯ\*МАГІЛЁЎСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ЛІКВІДАЦІЯ НАСТУПСТВАЎ

338. 30к6232 **Мінімізацыя** вынікаў аварыі на ЧАЭС // Новая літаратура аб Магілёўскай вобласці. — 2005. — 4 кв. 2004 г. — С. 10; БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЕ СПИСКИ\*МИНИМИЗАЦИЯ\*МОГИЛЕВСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ БІБЛІОГРАФІЧНІЯ СПИСИ\*МІНІМІЗАЦІЯ\*МАГІЛЁЎСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ЛІКВІДАЦІЯ НАСТУПСТВАЎ

339. 1Ба347322\*9Ин2696 **International** Chernobyl research and information network. — Minsk : Unipack, 2004. — 26 с. : схем. — На англійскай мове.

Міжнародная навукова-даследчая і інфармацыйная сетка па Чарнобылю.

АВАРИИ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ\*МЕЖДУНАРОДНЫЕ ПРОЕКТЫ\*НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ\*ИНФОРМАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ\*БЕЛАРУСЬ\*ООН\*СТРУКТУРНЫЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ ЧАРНОБЫЛЬ\*РАДЫЯЦЫЙНЫЯ АВАРЫІ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЛІКВІДАЦІЯ НАСТУПСТВАЎ\*МІЖНАРОДНЫЯ ПРАЕКТЫ\*НАВУКОВЫЯ ДАСЛЕДАВАННІ\*ІНФАРМАЦЫЙНАЯ ДЗЕЙНАСЦЬ\*ААН\*СТРУКТУРНЫЯ ПАДРАЗДЗЯЛЕННІ

340. 18Ин9806 **Nooijer, P.G.de** Providing information in relation to Chernobyl and the role of GIS / P.G.de Nooijer, V.Chabanyuk // Role of GIS in lifting the cloud off Chernobyl. — Dordrecht; Boston; London, 2002. — С. 25—48: мал. — На англійскай мове.

Інфармацыйна-тэхналагічнае забеспячэнне ліквідацыі чарнобыльскіх наступстваў і роля ў ім геаграфічных інфармацыйных сістэм ва Украіне.

ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ\*ПРОЕКТЫ\*ИНФОРМАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ИНФАРМАЦЫЙНАЕ ЗАБЕСПЯЧЭННЕ\*ПРАЕКТЫ\*ІНФАРМАЦЫЙНАЯ ДЗЕЙНАСЦЬ

341. 18Ин9806 **Role of GIS in lifting the cloud off Chernobyl** / editor: Jaromir Kolejka. — Dordrecht : Kluwer Academic Publishers ; Boston, London, 2002. — xi, 160 p. : ill., tab. — (NATO science series / NATO Scientific Affairs Division. Ser. 4: Earth and environmental sciences ; Vol. 10). — На английской мове. Бібліяграфія ў канцы раздзелаў.

Матэрыялы сімпозіума НАТА аб ролі геаінфармацыйных тэхналогій у памяншэнні наступстваў Чарнобыльскай аварыі. ЧЕРНОБЫЛЬСКИЙ САРКОФАГ\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ\*РАДИОАКТИВНЫЕ ЗАГРЯЗНЕНИЯ\*ТЕХНОГЕННЫЕ КАТАСТРОФЫ\*РАДИАЦИОННАЯ ОБСТАНОВКА\*ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ\*ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ЧАРНОБЫЛЬСКИ САРКАФАГ\*ЛКВИДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦЫЙ\*РАДЫЕАКТЫЎНЫЯ ЗАБРУДЖВАННІ\*ТЭХНАГЕННЫЯ КАТАСТРОФЫ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ СТАНОВІШЧА\*ІНФАРМАЦЫЙНЫЯ СІСТЭМЫ\*ІНФАРМАЦЫЙНЫЯ ТЭХНАЛОГІІ

*Гл. таксама N 4, 6, 10, 24, 26, 46, 48, 102, 111, 112, 118, 119, 120, 121, 129, 134, 135, 136, 139, 140, 144, 145, 146, 147, 175, 183, 212, 239, 241, 243, 244, 250, 253, 254, 255, 260, 466, 567, 792, 896, 901, 1048, 1067, 1097, 1109, 1110, 1133, 1136, 1137, 1169, 1175, 1179, 1221, 1581, 1594.*

## **Сродкі для мінімізацыі вынікаў катастрофы. Іх выкарыстанне**

*Гл. таксама "Краіны свету — ахвярам Чарнобыля"*

342. 1Ба375241 **Адаменкова, Светлана Иосифовна.** Единый платеж в республиканский бюджет чрезвычайного налога для ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС и обязательных отчислений в государственный фонд содействия занятости / С.И. Адаменкова, О.С. Евменчик // *Налоги и их применение в финансово-экономических расчетах : (теория, практика, комментарии) : [учебно-методическое пособие]* / С.И. Адаменкова, О.С. Евменчик. — Минск, 2004. — С. 226—238. ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ НАЛОГИ\*НАЛОГОВОЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО\*ФОНД ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ\*ОТЧИСЛЕНИЯ НАДЗВЫЧАЙНЫЯ ПАДАТКІ\*ПАДАТКОВАЕ ЗАКАНАДАЎСТВА\*ФОНД ЗАНЯТАСЦІ НАСЕЛЬНІЦТВА\*АДЛІЧЭННІ

343. 1Ба350122 **Адаменкова, Светлана Иосифовна.** Единый платеж в республиканский бюджет Чрезвычайного налога для ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС и Обязательных отчислений в государственный фонд содействия занятости / С.И.

Адаменкова, О.С. Евменчик // Налоги и налогообложение : учебно-методическое пособие. — Минск, 2004. — С. 166—171.

НАЛОГИ\*НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ\*БЕЛАРУСЬ\*ГОСУДАРСТВЕННЫЙ БЮДЖЕТ\*ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ НАЛОГИ\*ОТЧИСЛЕНИЯ ПАДАТКІ\*ПАДАТКААБКЛАДАННЕ\*ДЗЯРЖАЎНЫ БЮДЖЭТ\*НАДЗВЫЧАЙНЫЯ ПАДАТКІ\*АДЛПЧЭННІ

344. 1Ба362723 **Жилищное** строительство // Социально-экономическое положение Витебской области. Январь — июнь 2004 г. / Министерство статистики и анализа Республики Беларусь, Витебское областное управление статистики. — Витебск, [2004]. — С. 30—32.

Также за счет средств, предусмотренных на преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС (с. 32). СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ\*ВИТЕБСКАЯ

ОБЛАСТЬ\*2004\*КАПИТАЛОВЛОЖЕНИЯ\*ФИНАНСОВЫЕ СРЕДСТВА\*ЖИЛИЩНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО\*ДЕНЕЖНЫЕ СРЕДСТВА САЦЬЯЛЬНА-ЭКАНАМІЧНАЕ СТАНОВІШЧА\*ВІЦЕБСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*КАПІТАЛАЎКЛАДАННІ\*ФІНАНСАВЫЯ СРОДКІ\*ЖЫЛЛЁВАЕ БУДАЎНІЦТВА\*ГРАШОВЫЯ СРОДКІ

345. 1Ба362725 **Жилищное** строительство // Социально-экономическое положение Витебской области. Январь — май 2004 г. / Министерство статистики и анализа Республики Беларусь, Витебское областное управление статистики. — Витебск, [2004]. — С. 28—30.

Также за счет средств, предусмотренных на преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС (с. 30). СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ\*ВИТЕБСКАЯ

ОБЛАСТЬ\*БЕЛАРУСЬ\*2004\*КАПИТАЛОВЛОЖЕНИЯ\*ФИНАНСОВЫЕ СРЕДСТВА\*ЖИЛИЩНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО\*ДЕНЕЖНЫЕ СРЕДСТВА САЦЬЯЛЬНА-ЭКАНАМІЧНАЕ СТАНОВІШЧА\*ВІЦЕБСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*КАПІТАЛАЎКЛАДАННІ\*ФІНАНСАВЫЯ СРОДКІ\*ЖЫЛЛЁВАЕ БУДАЎНІЦТВА\*ГРАШОВЫЯ СРОДКІ

346. 1Ба362721 **Жилищное** строительство // Социально-экономическое положение Витебской области. Январь — июль 2004 г. / Министерство статистики и анализа Республики Беларусь, Витебское областное управление статистики. — Витебск, [2004]. — С. 28—30.

Также за счет средств, предусмотренных на преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС (с. 30). СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ\*ВИТЕБСКАЯ

ОБЛАСТЬ\*2004\*КАПИТАЛОВЛОЖЕНИЯ\*ФИНАНСОВЫЕ СРЕДСТВА\*ЖИЛИЩНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО\*ДЕНЕЖНЫЕ СРЕДСТВА САЦЬЯЛЬНА-ЭКАНАМІЧНАЕ СТАНОВІШЧА\*ВІЦЕБСКАЯ

ВОБЛАСЦЬ\*КАПІТАЛАЎКЛАДАННІ\*ФІНАНСАВЫЯ  
СРОДКІ\*ЖЫЛЛЁВАЕ БУДАЎНІЦТВА\*ГРАШОВЫЯ СРОДКІ

347. 1Ба372534 **Жилищное** строительство // Социально-экономическое положение Витебской области. Январь — август 2004 г. / Министерство статистики и анализа Республики Беларусь, Витебское областное управление статистики. — Витебск, [2004]. — С. 30—32.

Также за счет средств, предусмотренных на преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС (с. 32). СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ\*ВИТЕБСКАЯ ОБЛАСТЬ\*2004\*КАПИТАЛОВЛОЖЕНИЯ\*ФИНАНСОВЫЕ СРЕДСТВА\*ЖИЛИЩНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО\*ДЕНЕЖНЫЕ СРЕДСТВА САЦЬЯЛЬНА-ЭКАНАМІЧНАЕ СТАНОВІШЧА\*ВІЦЕБСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*КАПІТАЛАЎКЛАДАННІ\*ФІНАНСАВЫЯ СРОДКІ\*ЖЫЛЛЁВАЕ БУДАЎНІЦТВА\*ГРАШОВЫЯ СРОДКІ

348. 1Ба377123 **Жилищное** строительство // Социально-экономическое положение Витебской области. Январь — октябрь 2004 г. / Министерство статистики и анализа Республики Беларусь, Витебское областное управление статистики. — Витебск, [2004]. — С. 29—31.

Также за счет средств, предусмотренных на преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС (с. 31). СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ\*ВИТЕБСКАЯ ОБЛАСТЬ\*2004\*КАПИТАЛОВЛОЖЕНИЯ\*ФИНАНСОВЫЕ СРЕДСТВА\*ЖИЛИЩНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО\*ДЕНЕЖНЫЕ СРЕДСТВА САЦЬЯЛЬНА-ЭКАНАМІЧНАЕ СТАНОВІШЧА\*ВІЦЕБСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*КАПІТАЛАЎКЛАДАННІ\*ФІНАНСАВЫЯ СРОДКІ\*ЖЫЛЛЁВАЕ БУДАЎНІЦТВА\*ГРАШОВЫЯ СРОДКІ

349. 1Ба350896 **Жилищное** строительство // Социально-экономическое положение Витебской области. Январь — март 2004 г. / Министерство статистики и анализа Республики Беларусь, Витебское областное управление статистики. — Витебск, [2004]. — С. 27—29.

Также за счет средств, предусмотренных на преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС (с. 29). СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ\*ВИТЕБСКАЯ ОБЛАСТЬ\*2004\*КАПИТАЛОВЛОЖЕНИЯ\*ФИНАНСОВЫЕ СРЕДСТВА\*ЖИЛИЩНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО\*ДЕНЕЖНЫЕ СРЕДСТВА САЦЬЯЛЬНА-ЭКАНАМІЧНАЕ СТАНОВІШЧА\*ВІЦЕБСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*КАПІТАЛАЎКЛАДАННІ\*ФІНАНСАВЫЯ СРОДКІ\*ЖЫЛЛЁВАЕ БУДАЎНІЦТВА\*ГРАШОВЫЯ СРОДКІ

350. 1Ба354474 **Жилищное** строительство // Социально-экономическое положение Витебской области. Январь — апрель 2004 г. /



Министерство статистики и анализа Республики Беларусь, Витебское областное управление статистики. — Витебск, [2004]. — С. 27—29.

Также за счет средств, предусмотренных на преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС (с. 29). СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ\*ВИТЕБСКАЯ ОБЛАСТЬ\*2004\*КАПИТАЛОВЛОЖЕНИЯ\*ФИНАНСОВЫЕ СРЕДСТВА\*ЖИЛИЩНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО\*ДЕНЕЖНЫЕ СРЕДСТВА САЦЫЯЛЬНА-ЭКАНАМІЧНАЕ СТАНОВІШЧА\*ВІЦЕБСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*КАПІТАЛАЎКЛАДАННІ\*ФІНАНСАВЫЯ СРОДКІ\*ЖЫЛЛЁВАЕ БУДАЎНІЦТВА\*ГРАШОВЫЯ СРОДКІ

351. 1Ба371082 **Жилищное** строительство // Социально-экономическое положение Витебской области. Январь — сентябрь 2004 г. / Министерство статистики и анализа Республики Беларусь, Витебское областное управление статистики. — Витебск, [2004]. — С. 30—32.

Также за счет средств, предусмотренных на преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС (с. 32). СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ\*ВИТЕБСКАЯ ОБЛАСТЬ\*2004\*КАПИТАЛОВЛОЖЕНИЯ\*ФИНАНСОВЫЕ СРЕДСТВА\*ЖИЛИЩНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО\*ДЕНЕЖНЫЕ СРЕДСТВА САЦЫЯЛЬНА-ЭКАНАМІЧНАЕ СТАНОВІШЧА\*ВІЦЕБСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*КАПІТАЛАЎКЛАДАННІ\*ФІНАНСАВЫЯ СРОДКІ\*ЖЫЛЛЁВАЕ БУДАЎНІЦТВА\*ГРАШОВЫЯ СРОДКІ

352. 30к6393 **Заяш, Иван.** Чернобыльские расходы на постоянном контроле. И своевременно финансируются / Иван Заяш // Финансы, учет, аудит. — 2004. N 5. — С. 9—10.

О выделении бюджетных средств на ликвидацию последствий аварии и социальную помощь жителям загрязненных территорий. Статья заместителя министра финансов Беларуси. БЕЛАРУСЬ\*БЮДЖЕТНЫЕ СРЕДСТВА\*СОЦИАЛЬНАЯ ПОМОЩЬ\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ\*ФИНАНСИРОВАНИЕ БЕЛАРУСЬ\*БЮДЖЕТНЫЯ СРОДКІ\*САЦЫЯЛЬНАЯ ДАПАМОГА\*ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦЫЙ\*ФІНАНСАВАННЕ

353. 1Ба367305 **Марченко, Т.А.** Формирование бюджета на 2005 год в рамках Программы совместной деятельности по преодолению последствий чернобыльской катастрофы в рамках Союзного государства на 2002—2005 годы / Т.А. Марченко // Научное обеспечение программы совместной деятельности по преодолению последствий Чернобыльской катастрофы в рамках Союзного государства на 2002—2005 годы : [сборник статей]. — Минск, 2004. — С. 9—11. БЮДЖЕТ\*ГОСУДАРСТВЕННЫЙ БЮДЖЕТ\*СОВМЕСТНАЯ

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ\*БЕЛАРУСЬ\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*СОЮЗНОЕ  
ГОСУДАРСТВО\*ФИНАНСОВЫЕ СРЕДСТВА\*ЛИКВИДАЦИЯ  
ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ

СИТУАЦИЙ\*МИНИМИЗАЦИЯ\*2002-2005\*2005

БЮДЖЭТ\*ДЗЯРЖАЎНЫ БЮДЖЭТ\*СУМЕСНАЯ  
ДЗЕЙНАСЦЬ\*БЕЛАРУСЬ\*РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*САЮЗНАЯ  
ДЗЯРЖАВА\*ФІНАНСАВЫЯ СРОДКІ\*ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ  
НАДЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦЫЙ\*МІНІМІЗАЦЫЯ

354. 30к11266 **Неволин, А.С.** Выполнение инвестиционной программы по преодолению последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС / Неволин А.С. // Информационный бюллетень / Комитет по проблемам последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС при Совете Министров Республики Беларусь. — Минск, 2003. — N 2 : Итоги деятельности Комчернобыля за первое полугодие 2003 года. — С. 7—10.

В 2003 году в Беларуси.  
БЕЛАРУСЬ\*2003\*ПРОГРАММЫ\*ИНВЕСТИЦИИ\*МИНИМИЗАЦИЯ\*ЛИ  
КВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ  
БЕЛАРУСЬ\*ПРАГРАМЫ\*ІНВЕСТЫЦЫІ\*МІНІМІЗАЦЫЯ\*ЛІКВІДАЦЫЯ  
НАСТУПСТВАЎ

355. 1Ба369679 **Освоение** инвестиций в основной капитал и ввод в действие жилых домов и объектов социальной сферы за счет средств, предусмотренных на преодоление катастрофы на Чернобыльской АЭС // Статистический ежегодник Минской области. — Минск, 2004. — 2004. — С. 156.

Таблица. 1990, 1995, 2000—2003 гг., Минская область.  
ИНВЕСТИЦИИ\*СТРОИТЕЛЬСТВО\*ЖИЛЫЕ  
ДОМА\*ШКОЛЫ\*СОЦИАЛЬНАЯ СФЕРА\*ОСНОВНОЙ  
КАПИТАЛ\*БОЛЬНИЦЫ\*МИНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*1990\*1995\*2000-2003  
ІНВЕСТЫЦЫІ\*БУДАЎНІЦТВА\*ЖЫЛЫЯ  
ДАМЫ\*ШКОЛЫ\*САЦЫЯЛЬНАЯ СФЕРА\*АСНОЎНЫ  
КАПІТАЛ\*БАЛНІЦЫ\*МІНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

356. 1Ба369674 **Строительство** объектов за счет средств, предусмотренных на преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС : [таблица] // Статистический ежегодник Витебской области / Витебское областное управление статистики. — Витебск, 2004. — 2004. — С. 232.

1995, 2000—2003 гг., Витебская область. ВИТЕБСКАЯ  
ОБЛАСТЬ\*1995\*2000-2003\*ДЕНЕЖНЫЕ  
СРЕДСТВА\*ГОСУДАРСТВЕННЫЕ  
ФИНАНСЫ\*ИНВЕСТИЦИИ\*СТРОИТЕЛЬСТВО\*СТРОИТЕЛЬНО-  
МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ\*ЖИЛЫЕ ДОМА\*КВАРТИРЫ\*БОЛЬНИЦЫ

ВЩЕБСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ГРАШОВЫЯ СРОДКІ\*ДЗЯРЖАЎНЫЯ  
ФІНАНСЫ\*ІНВЕСТЫЦЫІ\*БУДАЎНІЦТВА\*БУДАЎНІЧА-  
МАНТАЖНЫЯ РАБОТЫ\*ЖЫЛЫЯ ДАМЫ\*КВАТЭРЫ\*БАЛЬНІЦЫ

357. 1Ба369677 **Строительство** объектов за счет средств, выделенных на ликвидацию последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС (в действовавших ценах; миллионов рублей) : [таблица] // Статистический ежегодник / Минское городское управление статистики. — Минск, 2004. — 2004. — С. 191.

1995, 2000—2003 гг., Минск. МИНСК\*1995\*2000-  
2003\*ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ФИНАНСЫ\*ДЕНЕЖНЫЕ  
СРЕДСТВА\*ИНВЕСТИЦИИ\*СТРОИТЕЛЬСТВО\*ЖИЛЫЕ  
ДОМА\*СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ  
МИНСК\*ДЗЯРЖАЎНЫЯ ФИНАНСЫ\*ГРАШОВЫЯ  
СРОДКІ\*ІНВЕСТЫЦЫІ\*БУДАЎНІЦТВА\*ЖЫЛЫЯ  
ДАМЫ\*БУДАЎНІЧА-МАНТАЖНЫЯ РАБОТЫ

358. 1Ба369536К **Строительство** объектов за счет средств, предусмотренных на преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС = Construction of projects out of funds allotted for the Chernobyl artermath liquidation // Республика Беларусь = Republic of Belarus : статистический ежегодник. — Минск, 2004. — 2004. — С. 293: табл.

1989, 1990, 1995, 1997—2003: таблица. ФИНАНСОВЫЕ  
СРЕДСТВА\*ДЕНЕЖНЫЕ  
СРЕДСТВА\*СТРОИТЕЛЬСТВО\*СТАТИСТИКА\*1989\*1990\*1995\*1997-  
2003 ФИНАНСАВЫЯ СРОДКІ\*ГРАШОВЫЯ  
СРОДКІ\*БУДАЎНІЦТВА\*СТАТЫСТЫКА

*Гл. таксама N 101, 109, 115, 124, 128, 132, 157, 160, 173, 174, 177, 181, 182, 184, 185, 210, 219, 220, 222, 223, 233, 260, 299, 330.*

### **Павышэнне радыяцыйнай адукаванасці насельніцтва**

359. 1Ба377491 **Антонович, Дмитрий Анатольевич.** Радиационная безопасность : учебно-методический комплекс для студентов нетехнических специальностей / Д.А.Антонович, В.Г.Залесский ; Министерство образования Республики Беларусь, Учреждение образования "Полоцкий государственный университет". — Новополоцк, 2004. — 167 с. : табл., рис. — Библиография: с. 167 (14 назв.). РАДИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ\*ИОНИЗИРУЮЩЕЕ ИЗЛУЧЕНИЕ\*РАДИОЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ РАДЫЯЦЫЙНАЯ БЯСПЕКА\*ІАНИЗУЮЧАЕ ВЫПРАМЕНЬВАННЕ\*РАДЫЕЭКАЛАГІЧНАЯ АДУКАЦЫЯ

360. 1Ба371709 **Асаенко, Иван Степанович.** Радиационная безопасность : учебное пособие для студентов технических специальностей учреждений, обеспечивающих получение высшего образования / И.С. Асаенко, А.И. Навоша. — Минск : Бестпринт, 2004. — 106 с. : ил. — Библиография: с. 106 (17 назв.). РАДИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ\*АЭС\*ВУЗЫ\*РАДИОЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ РАДЫЯЦЫЙНАЯ БЯСПЕКА\*АЭС\*ВНУ\*РАДЫЕЭКАЛАГТЧНАЯ АДУКАЦЫЯ

361. 1Ба371237 **Гавриленко, Владимир Николаевич.** Защита населения и хозяйственных объектов в чрезвычайных ситуациях. Радиационная безопасность : пособие для студентов экономических специальностей / В.Н. Гавриленко, О.А. Скрыпниченко, О.В. Шереметова ; Учреждение образования "Белорусский торгово-экономический университет потребительской кооперации", Кафедра коммерции и технологии торговли. — Гомель : Белорусский торгово-экономический университет потребительской кооперации, 2004. — 135 с. : табл. — Библиография: с. 133. ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ\*РАДИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ\*НАСЕЛЕНИЕ\*ВУЗЫ\*РАДИОЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ НАДЗВЫЧАЙНЫЯ СИТУАЦЫЯ\*РАДЫЯЦЫЙНАЯ БЯСПЕКА\*НАСЕЛНІЦТВА\*ВНУ\*РАДЫЕЭКАЛАГТЧНАЯ АДУКАЦЫЯ

362. 1Ба372701 **Домашук, Александр Александрович.** Формирование навыков радиационной защиты у учащихся с целью облегчения их дальнейшего проживания на загрязненных территориях / Домашук А.А. // Республиканский семинар "Организация работы с родителями по формированию навыков здорового образа жизни и безопасной жизнедеятельности детей, проживающих в районах, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС", 20—21 января 2004 года, г. Гомель, пансионат "Золотые пески" — Republican workshop "Organization of work with parents on formation of healthy lifestyle and safe life of children living in the regions affected as a result of the Chernobyl NPP accident". — Минск, [2004]. — С. 114—117. — Резюме на английском языке.

Радиоэкологическое образование и воспитание, формирование здорового образа жизни у учащихся Ольманской средней школы Столинского района Брестской области. В содержании стихотворение "Альманы". УЧАЩИЕСЯ\*ШКОЛЫ\*ЗДОРОВЫЙ ОБРАЗ ЖИЗНИ\*РАДИАЦИОННАЯ ЗАЩИТА\*РАДИОЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ\*СТОЛИНСКИЙ РАЙОН\*ХУДОЖЕСТВЕННАЯ ЛИТЕРАТУРА\*БЕЛОРУССКАЯ ЛИТЕРАТУРА\*СТИХИ\*ПОЭЗИЯ\*ОЛЬМАНЫ

НАВУЧЭНЦЫ\*ШКОЛЫ\*ЗДАРОВЫ ЛАД ЖЫЦЦЯ\*РАДЫЯЦЫЙНАЯ  
ЗАСЦЯРОГА\*РАДЫЕЖКАЛАПЧНАЯ АДУКАЦЫЯ\*СТОЛПНСКІ  
РАЁН\*МАСТАЦКАЯ ЛІТАРАТУРА\*БЕЛАРУСКАЯ  
ЛІТАРАТУРА\*ВЕРШЫ\*ПАЭЗІЯ\*АЛЬМАНЫ

363. 30к7532 **Дурейко, Л.И.** Об учебном пособии "Основы радиационной безопасности" : для 1 класса общеобразовательных школ / Л.И.Дурейко // Здаровы лад жыцця. — 2004. № 6. — С. 22—24.  
РАДІАЦІОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ\*УЧЕБНЫЕ  
ПОСОБИЯ\*РАДІАЦІОННАЯ ГІГІЕНА\*МЛАДШІЕ КЛАСЫ  
РАДЫЯЦЫЙНАЯ БЯСПЕКА\*НАВУЧАЛЬНЫЯ  
ДАПАМОЖНІКІ\*РАДЫЯЦЫЙНАЯ ГІГІЕНА\*МАЛОДШЫЯ КЛАСЫ

364. 1Ба394842 **Жаворонок, Сергей Владимирович.** Превентивная медицина при радиационных инцидентах : курс лекций для студентов специальности 1-33 01 06 — экология сельского хозяйства / С.В. Жаворонок, Л.Л. Шебеко, Т.В. Трухан ; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Главное управление образования, науки и кадров, Учреждение образования "Белорусская государственная сельскохозяйственная академия". — Горки : БГСХА, 2004. — 92 с. : ил., табл. — Библиография: с. 89—91 (47 назв.).

Рассмотрены механизмы действия ионизирующих излучений на организм человека, его последствия, а также приведены способы и средства защиты организма от вредного воздействия радиации. РАДІАЦІОННАЯ  
ГІГІЕНА\*РАДІАЦІОННОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ\*ГІГІЕНА  
ПІТАНІЯ\*САНИТАРНО-ГІГІЕНІЧЕСКІЕ  
НОРМЫ\*ВУЗЫ\*РАДІАЦІОННОЕ ОБЛУЧЕНИЕ\*ИОНИЗИРУЮЩЕЕ  
ИЗЛУЧЕНИЕ\*ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА РАДЫЯЦЫЙНАЯ  
ГІГІЕНА\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЎЗДЗЕЯННЕ\*ГІГІЕНА  
ХАРЧАВАННЯ\*САНИТАРНА-ГІГІЕНІЧНЫЯ  
НОРМЫ\*ВНУ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ АБПРАМЕНЬВАННЕ\*ІАІЗУЮЧАЕ  
ВЫПРАМЕНЬВАННЕ\*АРГАНІЗМ ЧАЛАВЕКА

365. 1Ба372701 **Жидель, И.С.** Радиоэкологическое воспитание учащихся школ Ивьевского района Гродненской области / Жидель И.С., Завадская М.И., Борисевич Г.Е. // Республиканский семинар "Организация работы с родителями по формированию навыков здорового образа жизни и безопасной жизнедеятельности детей, проживающих в районах, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС", 20—21 января 2004 года, г. Гомель, пансионат "Золотые пески" — Republican workshop "Organization of work with parents on formation of healthy lifestyle and safe life of children living in the regions affected as a result of the Chernobyl NPP accident". — Минск, [2004]. — С. 133—136. — Резюме на английском языке. ИВЬЕВСКИЙ РАЙОН\*РАДИОЭКОЛОГИЧЕСКОЕ

ОБРАЗОВАНИЕ\*УЧАЩИЕСЯ\*ШКОЛЫ ГЎЕЎСКИ  
РАЁН\*РАДЫЕКАЛАГІЧНАЯ АДУКАЦЫЯ\*НАВУЧЭНЦЫ\*ШКОЛЫ

366. 1Ба408933 **Использование** тестирующей компьютерной программы в курсе "Радиационная безопасность" / Чайковская Н.А., Соколовская С.Н., Заводник Л.Б., Кондаков В.И. // Культура, наука, образование в современном белорусском обществе : сборник научных трудов. — Гродно, 2004. — Т. 3, ч. 5 : Общественные науки. — С. 218—220: табл. РАДИОЭКОЛОГИЯ\*ОБРАЗОВАНИЕ\*КОМПЬЮТЕРНЫЕ ПРОГРАММЫ\*РАДИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ\*ТЕСТ-ПРОГРАММЫ РАДЫЕКАЛОГІЯ\*АДУКАЦЫЯ\*КАМП'ЮТЭРНЫЯ ПРАГРАМЫ\*РАДЫЯЦЫЙНАЯ БЯСПЕКА\*ТЭСТ-ПРАГРАМЫ

367. 1Ба372701 **Категова, Л.И.** Из опыта работы по радиоэкологическому образованию учащихся Гомельской области: итоги и проблемы / Категория Л.И. // Республиканский семинар "Организация работы с родителями по формированию навыков здорового образа жизни и безопасной жизнедеятельности детей, проживающих в районах, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС", 20—21 января 2004 года, г. Гомель, пансионат "Золотые пески" = Republican workshop "Organization of work with parents on formation of healthy lifestyle and safe life of children living in the regions affected as a result of the Chernobyl NPP accident". — Минск, [2004]. — С. 55—57. — Резюме на английском языке. ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ОПЫТ РАБОТЫ\*РАДИОЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ\*УЧАЩИЕСЯ ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ВОПЫТ РАБОТЫ\*РАДЫЕКАЛАГІЧНАЯ АДУКАЦЫЯ\*НАВУЧЭНЦЫ

368. 30к6248 **Кислов, М.В.** Опыт преподавания основ радиобиологии, радиационной гигиены и радиационной безопасности в условиях радиоактивного загрязнения территории / М.В.Кислов // Медицинская помощь. — 2004. № 2. — С. 55—56. — Библиография: 7 назв.

Об учебной дисциплине, внедренной в Новозыбковском медицинском училище. Приведен тематический план. ПРЕПОДАВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ\*ПРЕПОДАВАНИЕ\*РАДИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ВЫКЛАДЧЫЦКАЯ ДЗЕЙНАСЦЬ\*ВЫКЛАДАННЕ\*РАДЫЯЦЫЙНАЯ БЯСПЕКА

369. 10к387104 **Кислов, М.В.** Проблемы формирования знаний в области радиационной гигиены у будущих медицинских работников в условиях радиоактивного загрязнения территории / Кислов М.В. // Актуальные вопросы радиационной гигиены : сборник тезисов научно-практической конференции, Санкт-Петербург, 21—25 июня 2004. — Санкт-Петербург, 2004. — С. 20—22.

На примере учебного процесса Новозыбковского медицинского училища. РАДИОЭКОЛОГИЧЕСКОЕ

ОБРАЗОВАНИЕ\*РАДИАЦИОННАЯ ГИГИЕНА\*МЕДИЦИНСКИЕ РАБОТНИКИ\*НОВОЗЫБКОВ\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ РАДЫЕЖКАЛАГІЧНАЯ АДУКАЦЫЯ\*РАДЫЯЦЫЙНАЯ ГІГЕНА\*МЕДЫЦЫНСКІЯ РАБОТНІКІ\*НАВАЗЫБКАЎ\*РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ

370. 1Ба351427 **Ковалев, Сергей Дмитриевич.** Основы безопасной жизнедеятельности и здорового образа жизни населения на загрязненных радионуклидами территориях : учебное пособие / С.Д. Ковалев, Е.П. Ковалева, В.В. Леонова ; Учреждение образования "Белорусский государственный университет физической культуры". — Минск : БГУФК, 2004. — 139 с. : ил. — Библиография: с. 112—114 (34 назв.), 139 (8 назв.). БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ\*ЗДОРОВЫЙ ОБРАЗ ЖИЗНИ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ

ТЕРРИТОРИИ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ВУЗЫ\*БИОЛОГИЧЕСКОЕ ДЕЙСТВИЕ\*РАДИАЦИОННАЯ ОБСТАНОВКА\*МЕДИЦИНСКИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ\*ПРИРОДНАЯ СРЕДА\*ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА\*РАДИАЦИОННАЯ ГИГИЕНА\*ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА\*ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ\*ГИГИЕНА ТРУДА\*ГИГИЕНА ПИТАНИЯ БЯСПЕКА ЖЫЦЦЯДЗЕЙНАСЦІ\*ЗДАРОВЫ ЛАД ЖЫЦЦЯ\*ЗАБРУДЖАНЫЯ ТЭРЫТОРЫІ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ВНУ\*БІЯЛАГІЧНАЕ ДЗЕЯННЕ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ СТАНОВІШЧА\*МЕДЫЦЫНСКІЯ ВЫНІКІ\*ПРЫРОДНАЕ АСЯРОДДЗЕ\*НАВАКОЛЬНАЕ АСЯРОДДЗЕ\*РАДЫЯЦЫЙНАЯ ГІГЕНА\*АРГАНІЗМ ЧАЛАВЕКА\*ПРАДУКТЫ ХАРЧАВАННЯ\*ГІГЕНА ПРАЦЫ\*ГІГЕНА ХАРЧАВАННЯ

371. 3Ок7532 **Концептуальные** основы радиоэкологического образования и воспитания в Беларуси: проблемы, пути решения. Требования к педагогической квалификации / В.Л.Гурачевский, Н.Н.Кошель, Л.Г.Кульменева, С.Л.Корсик // Здаровы лад жыцця. — 2004. N 6. — С. 18—21. РАДИОЭКОЛОГИЧЕСКОЕ

ОБРАЗОВАНИЕ\*ВОСПИТАНИЕ\*ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*НАСЕЛЕНИЕ\*ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ РАДЫЕЖКАЛАГІЧНАЯ АДУКАЦЫЯ\*ВЫХАВАННЕ\*ПЕДАГАГІЧНАЯ ПАДРЫХТОЎКА\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*НАСЕЛЬНІЦТВА\*АДУКАЦЫЙНЫЯ ПРАГРАМЫ

372. 1Ба385975К **Костенкова, Т.В.** Обучение населения технологии выращивания экологически чистых продуктов питания / Т.В.Костенкова // Экологическая антропология : ежегодник : материалы XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в

постчернобыльский период", 3—5 ноября 2003 г. — Минск, 2004. — С. 249—253. — Резюме на английском языке.

Опыт работы педагогов Сивицкой школы (Ивенецкий р-н) по экологическому просвещению населения о пользе бактериальных препаратов, снижающих радиационную загрязненность продуктов питания.  
ВНЕДРЕНИЕ\*ПЕДАГОГИ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЕ  
ПРОИЗВОДСТВО\*ПРИУСАДЕБНЫЕ УЧАСТКИ\*ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ  
ПРОСВЕЩЕНИЕ

УКАРАНЕННЕ\*ПЕДАГОГІ\*СЕЛЬСКАГА СПАДАРЧАЯ

ВЫТВОРЧАСЦЬ\*ПРЫСЯДЗІБНЫЯ ўЧАСТКІ\*ЭКАЛАГІЧНАЯ АСВЕТА

373. 1Ба372701

**Кульменева, Людмила Григорьевна.**

Концептуальные основы радиоэкологического образования и воспитания в Беларуси: проблемы, пути решения / Кульменева Л.Г. // Республиканский семинар "Организация работы с родителями по формированию навыков здорового образа жизни и безопасной жизнедеятельности детей, проживающих в районах, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС", 20—21 января 2004 года, г. Гомель, пансионат "Золотые пески" = Republican workshop "Organization of work with parents on formation of healthy lifestyle and safe life of children living in the regions affected as a result of the Chernobyl NPP accident". — Минск, [2004]. — С. 47—49. — Резюме на английском языке.

БЕЛАРУСЬ\*РАДЫОЭКАЛАГІЧНОЕ

ОБРАЗОВАНИЕ БЕЛАРУСЬ\*РАДЫЕКАЛАГІЧНАЯ АДУКАЦЫЯ

374. 30к1314

**Курсы** по радиационной безопасности для священнослужителей и учителей Чернобыльской зоны Беларуси // Минские епархиальные ведомости. — 2003. N 4. — С. 37: фото.

Учебные курсы прошли с 19 по 28 декабря 2003 г. в Доме милосердия Всехсвятского прихода Минска. РАДЫАЦЫОННАЯ

БЕЗОПАСНОСЦЬ\*КУРСЫ\*СВЯЩЭНОСЛУЖЫТЕЛІ\*УЧИТЕЛЯ\*2003

РАДЫАЦЫОННАЯ

БЯСПЕКА\*КУРСЫ\*СВЯШЧЭННАСЛУЖЫЦЕЛІ\*НАСТАЎНІКІ

375. 1Ба385975К **Моделирование** химико-экологических проблем постчернобыльского периода в курсе общей химии / А.В.Лысенкова, В.А.Филиппова, Л.В.Чернышева, Е.А.Перминова // Экологическая антропология : ежегодник : материалы XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3—5 ноября 2003 г. — Минск, 2004. — С. 363—364. — Резюме на английском языке.

Адаптация студентов Гомельского государственного медицинского университета к химико-экологическим последствиям аварии на ЧАЭС как одна из целей химического образования. СТУДЭНТЫ\*ВЫСШЕЕ  
ОБРАЗОВАНИЕ\*ЭКАЛАГІЧНОЕ



ОБРАЗОВАНИЕ\*ПРЕПОДАВАНИЯ МЕТОДЫ\*ХИМИЯ  
СТУДЭНТЫ\*ВЫШЭЙШАЯ АДУКАЦЫЯ\*ЭКАЛАГІЧНАЯ  
АДУКАЦЫЯ\*ВЫКЛАДАННЯ МЕТАДЫ\*ХІМІЯ

376. 1Ба357520 **Орлова, Е.Н.** Радиационная экология и медицина в работе будущего врача / Орлова Е.Н., Омелянчик М.С. // Материалы юбилейной научно-практической конференции, посвященной 40-летию ЦНИЛ и 55-летию СНО ВГМУ, 17—18 декабря 2003 г. / Витебский государственный медицинский университет. — Витебск, 2003. — С. 459—461.

О необходимости экологического образования будущих врачей  
Беларуси. ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ

ОБРАЗОВАНИЕ\*ЭКОЛОГИЯ\*ВРАЧИ\*МЕДИЦИНА\*МЕДИЦИНСКОЕ  
ОБРАЗОВАНИЕ ЭКАЛАГІЧНАЯ  
АДУКАЦЫЯ\*ЭКАЛОГІЯ\*УРАЧЫ\*МЕДЫЦЫНА\*МЕДЫЦЫНСКАЯ  
АДУКАЦЫЯ

377. 1Ба353464 **Основы** радиационной гигиены / И.И. Бурак, В.П. Филонов, С.М. Соколов, Е.С. Зятиков // Гигиена : учебное пособие для учащихся учреждений, обеспечивающих получение среднего специального образования медицинского профиля / И.И. Бурак, В.П. Филонов, С.М. Соколов, Е.С. Зятиков. — Минск, 2004. — С. 55—67 : табл. — (Для медицинских училищ и колледжей).

Гигиеническая характеристика ионизирующего излучения;  
гигиеническое значение природной радиоактивности воздуха, почвы, воды;  
радиационное загрязнение окружающей среды и его гигиеническое  
значение; мероприятия по охране окружающей среды от радиационного  
загрязнения. МЕДИЦИНСКИЕ УЧИЛИЩА\*РАДИАЦИОННАЯ  
ГИГИЕНА\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*УЧЕБНЫЕ

ПОСОБИЯ\*ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ\*ОКРУЖАЮЩАЯ  
СРЕДА\*ИОНИЗИРУЮЩЕЕ

ИЗЛУЧЕНИЕ\*РАДИОАКТИВНОСТЬ\*РАДИОЭКОЛОГИЧЕСКОЕ  
ОБРАЗОВАНИЕ\*ВОЗДУХ\*ПОЧВЫ\*ВОДА МЕДЫЦЫНСКІЯ

ВУЧЫЛІШЧЫ\*РАДЫЯЦЫЙНАЯ ГІГІЕНА\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ

ЗАБРУДЖВАННЕ\*НАВУЧАЛЬНЫЯ ДАПАМОЖНІКІ\*АХОВА

НАВАКОЛЬНАГА АСЯРОДДЗЯ\*НАВАКОЛЬНАЕ

АСЯРОДДЗЕ\*ІАЎІЗУЮЧАЕ

ВЫПРАМЕНЬВАННЕ\*РАДЫЕАКТЫЎНАСЦЬ\*РАДЫЕЭКАЛАГІЧНАЯ

АДУКАЦЫЯ\*ПАВЕТРА\*ГЛЕБЫ\*ВАДА

378. 1Ба337393 **Основы** радиационной безопасности : учебно-методическое пособие для студентов по специальностям 1-74 03 02 "Ветеринарная медицина" 1-74 03 01 "Зоотехния", слушателей факультета повышения квалификации / Учреждение образования "Витебская

государственная академия ветеринарной медицины" ; [К.П.Клименков, В.П.Гурин]. — Витебск : ВГАВМ, 2004. — 22 с. : ил. — Библиография: с.22 (8 назв.). РАДИАЦИОННАЯ

БЕЗОПАСНОСТЬ\*ВУЗЫ\*РАДИАЦИОННАЯ  
ЗАЩИТА\*ИОНИЗИРУЮЩЕЕ  
ИЗЛУЧЕНИЕ\*ДЕЗАКТИВАЦИЯ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ  
ЖИВОТНЫЕ\*ЖИВОТНОВОДСТВО\*РАДИАЦИОННАЯ ГИГИЕНА  
РАДЫЯЦЫЙНАЯ БЯСПЕКА\*ВНУ\*РАДЫЯЦЫЙНАЯ  
АБАРОНА\*ІАНІЗУЮЧАЕ  
ВЫПРАМЕНЬВАННЕ\*ДЭЗАКТИВАЦЫЯ\*СЕЛЬСКАГА СПАДАРЧЫЯ  
ЖЫВЁЛЫ\*ЖЫВЁЛАГАДОЎЛЯ\*РАДЫЯЦЫЙНАЯ ГІГІЕНА

379. 1Ба398044 **Радиационная** безопасность : учебно-методическое пособие / Частное учреждение образования "Минский институт управления"; [составители: Е.К. Пилько, В.Л. Сухорослов, В.А. Цибулько]. — Минск : Издательство МИУ, 2004. — 74 с. — Библиография: с. 74.

РАДИОАКТИВНОСТЬ\*ИОНИЗИРУЮЩЕЕ  
ИЗЛУЧЕНИЕ\*РАДИАЦИОННОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ\*БИОЛОГИЧЕСКОЕ  
ДЕЙСТВИЕ\*РЕАБИЛИТАЦИЯ\*РАДИАЦИОННАЯ  
БЕЗОПАСНОСТЬ\*РАДИАЦИОННАЯ  
ЗАЩИТА\*ДЕЗАКТИВАЦИЯ\*РАДИАЦИОННЫЙ  
МОНИТОРИНГ\*РАДИАЦИОННАЯ ГИГИЕНА\*ПРОДУКТЫ  
ПИТАНИЯ\*РАДИОЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ  
РАДЫЕАКТЫЎНАСЦЬ\*ІАНІЗУЮЧАЕ  
ВЫПРАМЕНЬВАННЕ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЎЗДЗЕЯННЕ\*БЯЛАГІЧНАЕ  
ДЗЕЯННЕ\*РЭАБІЛІТАЦЫЯ\*РАДЫЯЦЫЙНАЯ  
БЯСПЕКА\*РАДЫЯЦЫЙНАЯ  
ЗАСЦЯРОГА\*ДЭЗАКТИВАЦЫЯ\*РАДЫЯЦЫЙНЫ  
МАНІТОРЫНГ\*РАДЫЯЦЫЙНАЯ ГІГІЕНА\*ПРАДУКТЫ  
ХАРЧАВАННЯ\*РАДЫЕЭКАЛАГІЧНАЯ АДУКАЦЫЯ

380. 3Ок7532 **Радиационная** безопасность : программа для 1-4х классов общеобразовательных школ, расположенных на загрязненных радионуклидами территориях / Л.Г.Кульменева, Л.И.Дурейко, Л.Ф.Кузнецова, Н.Т.Гиндюк // Здоровы лад жыцця. — 2004. № 6. — С. 3—9.

Новая учебная программа для реализации экспериментального проекта "Обучение здоровому образу жизни и жизненным навыкам в районах Беларуси, пострадавших от последствий аварии на Чернобыльской АЭС".  
РАДИАЦИОННАЯ ГИГИЕНА\*ЗДОРОВЫЙ ОБРАЗ  
ЖИЗНИ\*РАДИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ\*УЧЕБНЫЕ  
ПРОГРАММЫ РАДЫЯЦЫЙНАЯ ГІГІЕНА\*ЗДОРОВЫ ЛАД  
ЖЫЦЦЯ\*РАДЫЯЦЫЙНАЯ БЯСПЕКА\*НАВУЧАЛЬНЫЯ ПРАГРАМЫ

381. 1Ба357040 **Радиоэкологическое образование** — ключевой элемент формирования практической радиологической культуры / Т.Н.Ковалева, Г.А.Соколик, С.Л.Корсик, Т.Г.Иванова // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель = Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 195—197. — Резюме на английском языке.

В пострадавших районах Беларуси.  
РАДИОЭКОЛОГИЯ\*ОБРАЗОВАНИЕ РАДЫЕКАЛОГИЯ\*АДУКАЦЫЯ

382. 1Юк449745 **Сергеев, Владимир Семенович**. Защита населения и территорий в чрезвычайных ситуациях : учебное пособие для высших учебных заведений / В.С.Сергеев ; Московский открытый социальный университет. — Москва : Академический проект, 2004. — 429, [1] с. — (Gaudemus). Библиография: с.422—425 (64 назв.).

Также при авариях на атомных станциях. ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ\*БЕЗОПАСНОСТЬ

ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ\*РАДИОАКТИВНОЕ

ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ИОНИЗИРУЮЩЕЕ

ИЗЛУЧЕНИЕ\*ДОЗИМЕТРИЧЕСКИЕ ПРИБОРЫ\*ДОЗИМЕТРИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ\*ДЕЗАКТИВАЦИЯ НАДЗВЫЧАЙНЫЯ

СИТУАЦЫИ\*БЯСПЕКА ЖЫЦЦЯДЗЕЙНАСЦІ\*РАДЫЕАКТЫЎНАЕ

ЗАБРУДЖВАННЕ\*ІАЎІЗАВАЛЬНАЕ

ВЫПРАМЯНЕННЕ\*ДАЗИМЕТРЫЧНЫЯ ПРЫБОРЫ\*ДАЗИМЕТРЫЧНЫ КАНТРОЛЬ\*ДЭЗАКТИВАЦЫЯ

383. 1Ба372701 **Соколик, Галина Андреевна**. Устойчивое развитие и здоровье в районах, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС / Соколик Г.А., Корсик С.Л., Иванова Т.Г. // Республиканский семинар "Организация работы с родителями по формированию навыков здорового образа жизни и безопасной жизнедеятельности детей, проживающих в районах, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС", 20—21 января 2004 года, г. Гомель, пансионат "Золотые пески" = Republican workshop "Organization of work with parents on formation of healthy lifestyle and safe life of children living in the regions affected as a result of the Chernobyl NPP accident". — Минск, [2004]. — С. 58—62. — Резюме на английском языке.

Формирование практической радиологической культуры у населения.  
РАДИОЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ\*ШКОЛЬНИКИ  
РАДЫЕКАЛАГІЧНАЯ АДУКАЦЫЯ\*ШКОЛЬНІКІ

384. 1Ба372701

**Филиппов, Александр Николаевич.**

Радиоэкологические проблемы села в условиях радиоактивного загрязнения / Филиппов А.Н. // Республиканский семинар "Организация работы с родителями по формированию навыков здорового образа жизни и безопасной жизнедеятельности детей, проживающих в районах, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС", 20—21 января 2004 года, г. Гомель, пансионат "Золотые пески" — Republican workshop "Organization of work with parents on formation of healthy lifestyle and safe life of children living in the regions affected as a result of the Chernobyl NPP accident". — Минск, [2004]. — С. 72—73. — Резюме на английском языке.

Радиоэкологический всеобуч на базе Бабицкой средней школы Речицкого района Гомельской области. РАДИОЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ\*ШКОЛЫ\*РЕЧИЦКИЙ РАЙОН\*ДЕРЕВНИ\*Бабицы, деревня (Речицкий район) РАДЫЕЖКАЛАГІЧНАЯ АДУКАЦЫЯ\*ШКОЛЫ\*РЭЧЫЦКІ РАЁН\*ВЁСКІ\*Бабічы, вёска (Рэчыцкі раён)

385. 1Ба385975К

**Формирование** и передача практической

радиологической культуры: солидарность между поколениями и народами / Т.Н.Ковалева, Г.А.Соколик, С.Л.Корсик, Т.Г.Иванова // Экологическая антропология : ежегодник : материалы XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3—5 ноября 2003 г. — Минск, 2004. — С. 323—326. — Резюме на английском языке.

Радиоэкологическое образование как ключевой момент формирования практической радиологической культуры населения, системы взглядов, убеждений, практических навыков, норм поведения в условиях радиоактивного загрязнения территории (в рамках реализации Программы CORE "Сотрудничество для реабилитации условий жизни в пострадавших от Чернобыльской катастрофы районах Беларуси").

РАДИОЭКОЛОГИЯ\*ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ

ОБРАЗОВАНИЕ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ

ТЕРРИТОРИИ

РАДЫЕЖКАЛОГІЯ\*ЭКАЛАГІЧНАЯ

АДУКАЦЫЯ\*ЗАБРУДЖАНЫЯ

ТЭРЫТОРЫІ

386. 1Ба424030

**Хлопцев, Аркадий Федорович.**

Радиационная

безопасность : учебно-методический комплекс : для студентов отделения заочного обучения / А.Ф.Хлопцев, И.П.Тарасова ; Министерство образования Республики Беларусь, Учреждение образования "Витебский государственный университет им. П.М.Машерова". — Витебск : Издательство ВГУ, 2004. — 99 с. : табл. — Библиография: с. 97—98.

РАДИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ РАДЫЯЦЫЙНАЯ БЯСПЕКА

387. 1Ба385870 **Чучин, Д.И.** Основные элементы радиэкологического и экологического просвещения / Д.И. Чучин // Сотрудничество приграничных регионов Беларуси и России в области образования, науки и культуры: состояние, проблемы и перспективы : материалы научно-практической конференции, Могилев, 20—21 октября 2004 г. — Могилев, 2004. — С. 122.

Брянский государственный университет имени И.Г. Петровского.  
УНИВЕРСИТЕТЫ\*РАДИОЭКОЛОГИЧЕСКОЕ  
ОБРАЗОВАНИЕ\*ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ  
ПРОСВЕЩЕНИЕ\*БРЯНСК\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
УНИВЕРСИТЕТЫ\*РАДЫЕКАЛАГІЧНАЯ АДУКАЦЫЯ\*ЭКАЛАГІЧНАЯ  
АСВЕТА\*БРАНСК\*РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ

388. 1Ба357733 **Шахов, Владимир Гаврилович.** Радиационная безопасность : учебно-методическое пособие / В.Г.Шахов, В.Н.Барабанов, В.А.Качанов ; Министерство образования Республики Беларусь, Частный институт управления и предпринимательства. — Минск : ЧИУП, 2004 : ЧИУиП. — 83 с. : ил., табл. Библиография: с.81.

Изложены основные понятия о строении вещества, естественной и искусственной радиоактивности. Рассмотрены источники и биологическое действие ионизирующего излучения.  
РАДИАЦИОННАЯ  
БЕЗОПАСНОСТЬ\*РАДИОАКТИВНОСТЬ\*СТРОЕНИЕ  
ВЕЩЕСТВА\*ВУЗЫ РАДЫЯЦЫЙНАЯ  
БЯСПЕКА\*РАДЫЕАКТЫЎНАСЦЬ\*БУДОВА РЭЧЫВА\*ВНУ

*Гл. таксама N 1206, 1212, 1454, 1457, 1458, 1461, 1462, 1464, 1465, 1466, 1469, 1471, 1484, 1553, 1579, 1675.*

## ЭКАЛАГІЧНЫЯ ВЫНІКІ

### Агульныя пытанні

389. 30к13267 **Гордейко, В.А.** Радиэкологические и медицинские последствия аварии на ЧАЭС / В.А.Гордейко // Веснік Брэсцкага ўніверсітэта.Серыя гуманітарных і грамадскіх навук. — 2004. N 1. — С. 109—112.

Радиоактивное загрязнение территории, флора и фауна, водная среда, сельское хозяйство, облучение населения, медицинские последствия, психоэмоциональное состояние населения Беларуси.  
РАДИОЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ\*МЕДИЦИНСКИЕ  
ПОСЛЕДСТВИЯ\*РАДИОАКТИВНОЕ  
ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ФЛОРА\*ФАУНА\*СЕЛЬСКОЕ  
ХОЗЯЙСТВО\*ПСИХОЭМОЦИОНАЛЬНЫЙ СТРЕСС

РАДЫЕЭКАЛАГІЧНЫЯ НАСТУПСТВЫ\*МЕДЫЦЫНСКІЯ  
ВЫНІКІ\*РАДЫЕАКТЫЎНАЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ\*ФЛОРА\*ФАУНА\*СЕЛЬСКАЯ  
ГАСПАДАРКА\*ПСІХАЭМАЦЫЯНАЛЬНЫ СТРЭС

390. 1Ба345376К **Динамика** экологических проблем в Беларуси // Человеческий потенциал Беларуси: экономические вызовы и социальные ответы : Национальный отчет о человеческом развитии, 2003. — Минск, 2004. — С. 28—31: табл.

Также экологические и медицинские постчернобыльские угрозы, статистика заболевания раком щитовидной железы в 1977—1996 гг., малые дозы облучения. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ\*МЕДИЦИНСКИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ\*ОНКОЛОГИЯ\*РАК\*ЩИТОВИДНАЯ ЖЕЛЕЗА\*1977-1996\*МАЛЫЕ ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ ЭКАЛАГІЧНЫЯ НАСТУПСТВЫ\*МЕДЫЦЫНСКІЯ ВЫНІКІ\*АНКАЛОГІЯ\*РАК\*ШЧЫТАПАДОБНАЯ ЗАЛОЗА\*МАЛЫЯ ДОЗЫ АБПРАМЕНЬВАННЯ

391. 1Ба367097К **Дняпро:** праблемы вялікай ракі : праграма ПРААН-ГЭФ экалагічнага аздраўлення басейна Дняпра / [Літаратурная апрацоўка тэксту і пераклад на беларускую мову Г. Рабянкава]. — Кіеў : Ай Бі, 2003. — 54 с. : іл.

Экалагічныя праблемы ракі і сумежных тэрыторый, у тым ліку ў выніку аварыі на ЧАЭС. ДНЕПР,Р.\*ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ\*СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ\*ТРАНСГРАНИЧНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ТРАНСГРАНИЧНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО\*БЕЛАРУСЬ\*УКРАИНА\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ ДНЯПРО,Р.\*ЭКАЛАГІЧНЫЯ ПРАБЛЕМЫ\*САЦЫЯЛЬНА-ЭКАНАМІЧНЫЯ ПРАБЛЕМЫ\*ТРАНСГРАНІЧНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ТРАНСГРАНІЧНАЕ СУПРАЦОЎНІЦТВА\*БЕЛАРУСЬ\*УКРАІНА\*РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ

392. **Донець, М.П.** Ретроспективний аналіз радіоекологічної ситуації на території Чернігівської області внаслідок аварії на Чорнобильській АЕС / Донець М.П. // Environment & Health — Довкілля та здоров'я. — 2004. N 1. — С. 63—67. — На українській мові. Бібліографія: 6 назв.

Рэтраспектыўны аналіз радыеэкалагічнай сітуацыі на тэрыторыі Чарнігаўскай вобласці ў выніку аварыі на Чарнобыльскай АЭС. ЧЕРНИГОВСКАЯ ОБЛАСТЬ\*РАДИОЭКОЛОГИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ ЧАРНІГАЎСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*РАДЫЕЭКАЛАГІЧНЫ СТАН

393. 10к428747 **Экологічна** та радіяцыйна безпека : довідник : навчальний посібник для студентів вищих навчальних закладів /

О.Г.Ольгінський, С.В.Мінка, О.В.Третьяков, І.І.Попов, П.О.Тагаєв, О.В.Крайнюк ; Народна українська академія. — Харків : Видавництво НУА, 2003. — 320 с. — На українській мові. Бібліяграфія: с.301—304 (52 назв.). Паказальнік: с.305—319.

Слоўнік экалагічных тэрмінаў і паняцяў. Таксама тых, што датычацца чарнобыльскай катастрофы. ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ

БЕЗОПАСНОСТЬ\*РАДИАЦИОННАЯ  
БЕЗОПАСНОСТЬ\*РАДИОЭКОЛОГИЯ\*СЛОВАРИ ЭКАЛАГІЧНАЯ  
БЯСПЕКА\*РАДЫЯЦЫЙНАЯ БЯСПЕКА\*РАДЫЕЭКАЛОГИЯ\*СЛОЎНІКІ  
394. 1Ба394842 **Жаворонок,Сергей Владимирович.**

Радиоэкологическая обстановка в Республике Беларусь после катастрофы на Чернобыльской АЭС / С.В. Жаворонок, Л.Л. Шебеко, Т.В. Трухан // Превентивная медицина при радиационных инцидентах : курс лекций для студентов специальности 1-33 01 06 - экология сельского хозяйства / С.В. Жаворонок, Л.Л. Шебеко, Т.В. Трухан. — Горки, 2004. — С. 22—25 : табл.

БЕЛАРУСЬ\*РАДИАЦИОННАЯ  
ОБСТАНОВКА\*1986\*РАДИОАКТИВНЫЕ ЗАГРЯЗНЕНИЯ  
БЕЛАРУСЬ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ СТАНОВІШЧА\*РАДЫЕАКТЫЎНЫЯ  
ЗАБРУДЖВАННІ

395. 1Ба392339 **Клапцов,В.М.** Последствия чернобыльской катастрофы / В.М.Клапцов // Белоруссия: путь к новым горизонтам : [сборник статей]. — Москва, 1996. — С. 47—52.

Экологические последствия в Беларуси. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ  
ПОСЛЕДСТВИЯ ЭКАЛАГІЧНЫЯ НАСТУПСТВЫ

396. 1Ба351427 **Ковалев,Сергей Дмитриевич.** Кругооборот радионуклидов в окружающей среде / С.Д. Ковалев, Е.П. Ковалева, В.В. Леонова // Основы безопасной жизнедеятельности и здорового образа жизни населения на загрязненных радионуклидами территориях : учебное пособие / С.Д. Ковалев, Е.П. Ковалева, В.В. Леонова. — Минск, 2004. — С. 53—55 : рис.

Основные пути поступления чернобыльских радионуклидов из окружающей среды в организм человека, система мониторинга радиоактивного загрязнения природной среды Республики Беларусь.

ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА\*ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА\*РАДИАЦИОННЫЙ  
КОНТРОЛЬ\*РАДИАЦИОННЫЙ МОНИТОРИНГ\*МИГРАЦИЯ  
ЭЛЕМЕНТОВ АРГАНІЗМ ЧАЛАВЕКА\*НАВАКОЛЬНАЕ  
АСЯРОДДЗЕ\*РАДЫЯЦЫЙНЫ КАНТРОЛЬ\*РАДЫЯЦЫЙНЫ  
МАНІТОРЫНГ\*МІГРАЦЫЯ ЭЛЕМЕНТАЎ

397. 3Ок7383 **Кундас,С.П.** Международная научная конференция "Сахаровские чтения 2004 года: экологические проблемы XXI века" /

С.П.Кундас, Н.В.Гончарова // Природные ресурсы = Natural Resources. — 2004. N 4. — С. 142—143.

Ежегодная конференция, которую организывает Международный государственный экологический университет (МГЭУ) имени А.Д.Сахарова, проходила в Минске 21—22 мая 2004 г. Рассматривались также вопросы радиоэкологических и радиобиологических последствий чернобыльской катастрофы.

КОНФЕРЕНЦИИ\*РАДИОЭКОЛОГИЧЕСКИЕ  
ПОСЛЕДСТВИЯ\*ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ  
ПРОБЛЕМЫ\*МИНСК\*МЕЖДУНАРОДНЫЕ  
КОНФЕРЕНЦИИ\*20040521\*20040522  
КАНФЕРЭНЦЫ\*РАДЫЕЭКАЛАГТЧНЫЯ  
НАСТУПСТВЫ\*ЭКАЛАГТЧНЫЯ  
ПРАБЛЕМЫ\*МИНСК\*МІЖНАРОДНЫЯ КАНФЕРЭНЦЫ

398. 1Ба361234 **Лісоўскі, Леанід Альбінавіч.** Палескі радыяцыйна-экалагічны запаведнік / Л.А. Лісоўскі // Прырода роднага краю : Гомельская вобласць / Л.А. Лісоўскі. — 2-е выд., дапрацаванае і дапоўненае. — Мазыр, 2004. — С. 61—66 : мал.

Заповеднік створаны ў 1988 годзе на тэрыторыі беларускага сектара 30-км зоны ЧАЭС. ГОМЕЛЬСКАЯ  
ОБЛАСТЬ\*ПОЛЕСЬЕ\*ЗАПОВЕДНИКИ\*РАДИАЦИОННО-ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ЗАПОВЕДНИКИ ГОМЕЛЬСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*ПАЛЕССЕ\*ЗАПОВЕДНІКІ\*РАДЫЯЦЫЙНА-ЭКАЛАГТЧНЫЯ ЗАПОВЕДНІКІ

399. 30к6987 **Потапов, Д.В.** Состояние территории заказника "Мозырские овраги" в постчернобыльский период / Д.В.Потапов, В.В.Валетов // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиоэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 174—176: табл.

Мозырь и Мозырский район. Мозырь, город (Гомельская область)\*МОЗЫРСКИЙ  
РАЙОН\*ЗАКАЗНИКИ\*ЦЕЗИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ Мазырь, горад (Гомельская вобласць)\*МАЗЫРСКІ  
РАЁН\*ЗАКАЗНІКІ\*ЦЭЗІЙ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ

400. 1Ба381717К **Радиоэкологические** и радиобиологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС и их прогнозирование; оптимизация природопользования на загрязненных территориях / Государственное научное учреждение "Институт радиобиологии" Национальной академии наук Беларуси, Государственное научное учреждение "Институт леса" Национальной академии наук Беларуси, Государственное научное учреждение "Институт леса" Национальной академии наук Беларуси ; научный руководитель Е.Ф. Конопля // Научное



решение чернобыльских проблем : (основные итоги 2003 г.). — Минск, 2004. — С. 49—53.

РАДИОБИОЛОГИЯ\*РАДИОЭКОЛОГИЯ\*РАДИАЦИОННОЕ  
ОБЛУЧЕНИЕ\*ОРГАНИЗМ

ЧЕЛОВЕКА\*ПРОГНОЗИРОВАНИЕ\*РАДИАЦИОННОЕ ОБЛУЧЕНИЕ  
РАДЫЕБИЯЛОГИЯ\*РАДЫЕЭКАЛОГИЯ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ  
АБПРАМЕНЬВАННЕ\*АРГАНІЗМ  
ЧАЛАВЕКА\*ПРАГНАЗІРАВАННЕ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ  
АБПРАМЕНЬВАННЕ

401. 1Ба372725К **Рыбьянец, Наталия.** Презентация проекта ЮНЕСКО "Разработка трансграничной восточноевропейской модели региональной экологической сети Полесье: Беларусь—Украина—Польша и плана действий по ее интеграции в общеевропейскую экологическую сеть" = Presentation of the UNESCO project "Development of transboundary East European model of the regional Ecological Network "Polesie: Belarus—Ukraine—Poland" and action plan for its integration into the Pan-European Ecological Network / Наталия Рыбьянец, Михаил Никифоров // Стратегии сохранения и использования водных ресурсов и биологического разнообразия в Полесье = Strategies in protection and use of water resources and biological diversity in Polesie : международный семинар, Минск, Беларусь, 29—31 мая, 2003 : материалы семинара. — [Минск, 2004]. — С. 57—74. — Текст параллельно на английском, русском языках.

С учетом экологических последствий аварии на ЧАЭС (с. 69).  
МЕЖДУНАРОДНЫЕ ПРОЕКТЫ\*ЮНЕСКО\*МЕЖДУНАРОДНОЕ  
СОТРУДНИЧЕСТВО\*ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ  
ПОСЛЕДСТВИЯ\*БЕЛАРУСЬ\*УКРАИНА\*ПОЛЬША МІЖНАРОДНЫЯ  
ПРАЕКТЫ\*ЮНЕСКА\*МІЖНАРОДНАЕ  
СУПРАЦОЎНІЦТВА\*ЭКАЛАГІЧНЫЯ  
НАСТУПСТВЫ\*БЕЛАРУСЬ\*УКРАІНА\*ПольшЧА

402. 1Ба361232 **Рылушкин, Виктор Иванович.** Радиоэкологические проблемы / В.И. Рылушкин, Л.А. Лисовский // Южный Полесский регион Гомельщины / В.И. Рылушкин, Л.А. Лисовский. — Мозырь, 2004. — С. 75—82 : рис., табл.

Медико-биологические, сельскохозяйственные аспекты.  
ПОСЛЕДСТВИЯ\*РАДИОЭКОЛОГИЯ\*РАДИАЦИОННОЕ  
ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ  
УГОДЬЯ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*ПОЧВЫ\*ПРОДУКТЫ  
ПИТАНИЯ\*ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА\*РАДИАЦИОННОЕ  
ОБЛУЧЕНИЕ\*РАСТЕНИЯ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ  
РАСТЕНИЯ\*ЛЕСНЫЕ РАСТЕНИЯ  
НАСТУПСТВЫ\*РАДЫЕЭКАЛОГИЯ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ

ЗАБРУДЖВАННЕ\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧЫЯ  
ЎГОДДЗІ\*ЗАБРУДЖАНЫЯ ТЭРЫТОРЫІ\*ГЛЕБЫ\*ПРАДУКТЫ  
ХАРЧАВАННЯ\*АРГАНІЗМ ЧАЛАВЕКА\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ  
АБПРАМЕНЬВАННЕ\*РАСЛІНЫ\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧЫЯ  
РАСЛІНЫ\*ЛЯСНЫЯ РАСЛІНЫ

403. 1Ба397067К **Тановицкая, Н.И.** Организация биологических (ботанических) заказников "Милевичский" и "Залютичский" в Житковичском районе / Н.И. Тановицкая // Природное асяроддзе Палесся: асаблівасці і перспектывы развіцця — Natural environment of Polesie: peculiarities and prospects of development : матэрыялы міжнароднай навуковай канферэнцыі, Брэст, 16—18 чэрвеня 2004 г. : у 2 ч. — Брэст, 2004. — Ч. 1. — С. 315—319 : табл. — Резюме на английском языке. — Библиография: 6 назв. ЗАКАЗНИКИ\*ОХРАНЯЕМЫЕ ПРИРОДНЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*ЛЕСОНАСАЖДЕНИЯ\*НАСАЖДЕНИЯ\*ЛЕСОВОДСТВО \*ЯГОДНЫЕ КУЛЬТУРЫ\*РАДИОАКТИВНЫЕ ЗАГРЯЗНЕНИЯ\*ЗАГРЯЗНЕНИЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ\*АНТРОПОГЕННЫЕ ФАКТОРЫ\*ЖИТКОВИЧСКИЙ РАЙОН ЗАКАЗНИКІ\*АХОЎНЫЯ ПРЫРОДНЫЯ ТЭРЫТОРЫІ\*ЛЕСАНАСАДЖЭННІ\*НАСАДЖЭННІ\*ЛЕСАВОДСТВА\*Я ГАДНЫЯ КУЛЬТУРЫ\*РАДЫЕАКТЫЎНЫЯ ЗАБРУДЖВАННІ\*ЗАБРУДЖВАННЕ НАВАКОЛЬНАГА АСЯРОДДЗЯ\*АНТРАПАГЕННЫЯ ФАКТАРЫ\*ЖЫТКАВІЦКІ РАЁН

404. 1Ок400367К **Українсько-англо-російський** тлумачний словник з радіоекології і радіобіології — Ukrainian-English-Russian explanatory dictionary on radioecology and radiobiology =Українсько-англо-русский толковый словарь по радиоэкологии и радиобиологии / В.І.Глазко, Ю.О.Іванов, Т.Т.Глазко, А.М.Архіпов ; Міністерство України з питань надзвичайних ситуацій та у справах захисту населення від наслідків Чорнобильської катастрофи, Українська академія аграрних наук. — Київ : Чорнобильінтерінформ, 2001. — 395 с. Тэкст на ўкраінскай і англійскай мовах. Бібліяграфія: с.384—394.

Таксама па пытаннях чарнобыльскай аварыі.  
РАДИОБИОЛОГИЯ\*РАДИОЭКОЛОГИЯ\*ТОЛКОВЫЕ  
СЛОВАРИ\*АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК\*РУССКИЙ ЯЗЫК\*УКРАИНСКИЙ  
ЯЗЫК РАДЫЕБІЯЛОГІЯ\*РАДЫЕЭКАЛОГІЯ\*ТЛУМАЧАЛЬНЫЯ  
СЛОЎНІКІ\*АНГЛІЙСКАЯ МОВА\*РУСКАЯ МОВА\*УКРАЇНСКАЯ  
МОВА

405. 1Ба366161 **Фацин, Сергей Браніслававіч.** Наступствы аварыі на Чарнобыльскай АЭС / С.Б.Фацин, М.К.Мішкевіч // Асновы бяспекі жыццядзейнасці : вучэбны дапаможнік для 5—9 (10)-га класаў устаноў, якія забяспечваюць атрыманне агульнай сярэдняй адукацыі, з беларускай мовай

навучання з 11-гадовым і 12-гадовым тэрмінамі навучання / С.Б.Фацін, М.К.Мішкевіч. — Мінск, 2004. — С. 391—395: іл.

Экалагічныя і біялагічныя аспекты. ОРГАНИЗМ  
ЧЕЛОВЕКА\*РАДИАЦИОННОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ\*ПРИРОДНАЯ  
СРЕДА\*БИОЛОГИЧЕСКОЕ ДЕЙСТВИЕ ИЗЛУЧЕНИЙ\*БОЛЕЗНИ  
ЧЕЛОВЕКА\*ЛУЧЕВАЯ БОЛЕЗНЬ АРГАНИЗМ  
ЧЕЛОВЕКА\*РАДЫАЦЫЙНАЕ ЎЗДЗЕЯННЕ\*ПРЫРОДНАЕ  
АСЯРОДДЗЕ\*БІЯЛАГІЧНАЕ ДЗЕЯННЕ  
ВЫПРАМЕНЬВАННЯЎ\*ХВАРОБЫ ЧАЛАВЕКА\*ПРАМЯНЁВАЯ  
ХВАРОБА

406. 30к9455 **Щекин, Н.С.** Место и роль Республики Беларусь в глобализационном процессе / Щекин Н.С. // Проблемы управления. — 2004. N 2. — С. 75—80. — Резюме на русском языке.

Также экологические проблемы вследствие аварии на ЧАЭС.  
ГЛОБАЛИЗАЦИЯ\*ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ\*ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ  
СИТУАЦИИ ГЛАБАЛІЗАЦЫЯ\*ЭКАЛАГІЧНЫЯ  
ПРАБЛЕМЫ\*ЭКАЛАГІЧНЫЯ СИТУАЦЫІ

407. 1Ба385975К **Экологическая антропология** : ежегодник : материалы XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3—5 ноября 2003 г. / Белорусский комитет "Дзеці Чарнобыля", Республиканский научно-практический центр радиационной медицины и экологии человека Министерства здравоохранения Республики Беларусь, Международная академия интегративной антропологии ; научный редактор Е.И.Скугаревская. — Минск : Белорусский комитет "Дзеці Чарнобыля", 2004. — 513 с. : ил. — Часть текста на белорусском языке. Резюме статей на английском языке. — Библиография в конце статей. ЛИКВИДАЦЫЯ  
ПОСЛЕДСТВИЙ\*МЕДИЦИНСКАЯ РЕАБИЛИТАЦИЯ\*КЛИНИЧЕСКИЕ  
ИССЛЕДОВАНИЯ\*ПСИХИЧЕСКОЕ  
ЗДОРОВЬЕ\*АНТРОПОЛОГИЯ\*ДЕМОГРАФИЯ\*ЭКОЛОГИЯ  
ЧЕЛОВЕКА\*ЭКОЛОГОДЕСТАБИЛИЗИРОВАННЫЕ РЕГИОНЫ  
ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ\*МЕДЫЦЫНСКАЯ  
РЭАБІЛІТАЦЫЯ\*КЛІНІЧНЫЯ ДАСЛЕДАВАННІ\*ПСІХІЧНАЕ  
ЗДAROЎЕ\*АНТРАПАЛОГІЯ\*ДЭМАГРАФІЯ\*ЭКАЛОГІЯ  
ЧАЛАВЕКА\*ЭКАЛАГАДЭСТАБІЛІЗАВАНЫЯ РЭГІЁНЫ

408. 1Ба400690 **Библиографический** тематический указатель по вопросам окружающей среды / [составители Киреева Т.Л., Бадьина Г.А. ; Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь, Белорусский научно-исследовательский центр "Экология"]. — Минск : БелНИЦ "Экология", 2004. — 38 с.

Также по вопросам Чернобыльской аварии. ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА\*ЧЕЛОВЕК И ПРИРОДА\*ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ\*ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ\*ПРИРОДНАЯ СРЕДА НАВАКОЛЬНАЕ АСЯРОДДЗЕ\*ЧАЛАВЕК І ПРЫРОДА\*ЭКАЛАГІЧНАЯ БЯСПЕКА\*ЭКАЛАГІЧНАЯ СЕРТЫФІКАЦЫЯ\*ПРЫРОДНАЕ АСЯРОДДЗЕ

409. 1Ба375720 **Краткий** библиографический указатель трудов географического факультета БГУ (1934—2004 гг.) / [составители И.И. Пирожник, В.М. Яцухно ; под редакцией И.И. Пирожника]. — Минск : БГУ, 2004. — 126, [1] с. — Именной указатель: с. 117—126.

Также вопросы радиэкологии и радиобиологии в связи с аварией на ЧАЭС.

УНИВЕРСИТЕТЫ\*БГУ\*ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ ФАКУЛЬТЕТЫ\*НАУЧНЫЕ ТРУДЫ\*ГЕОЛОГИЯ\*1934-2004\*РАДИОЭКОЛОГИЯ\*РАДИОБИОЛОГИЯ УНІВЕРСІТЭТЫ\*БДУ\*ГЕАГРАФІЧНЫЯ ФАКУЛЬТЭТЫ\*НАВУКОВЫЯ ПРАЦЫ\*ГЕАЛОГІЯ\*РАДЫЕЭКАЛОГІЯ\*РАДЫЕБІЯЛОГІЯ

410. 18Ин9806 **The consequences** of the Chernobyl accident: first results in the radioecology project of the French-German initiative / G.Deville-Cavelin, H.Biesold, C.Brun-Yaba, V.Chabanyuk // Role of GIS in lifting the cloud off Chernobyl. — Dordrecht; Boston; London, 2002. — С. 49—65: мал. — На английской мове.

Тэхналагічная падтрымка вывучэння радыеэкалагічных наступстваў чарнобыльскай аварыі, створаная сумесна вучонымі Францыі, Германіі, Украіны.

ПРОГРАММЫ\*ПРОЕКТЫ\*РАДИОЭКОЛОГИЯ\*ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ\*ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОСНАЩЕНИЕ ПРАГРАМЫ\*ПРАЕКТЫ\*РАДЫЕЭКАЛОГІЯ\*ІНФАРМАЦЫЙНАЕ ЗАБЕСПЯЧЭННЕ\*ТЭХНАЛАГІЧНАЕ АСНАШЧЭННЕ

*Гл. таксама N 92, 255, 276, 297, 428, 501, 1055, 1108, 1467.*

## **Радыяцыйнае становішча пасля аварыі**

### **НА ТЭРЫТОРЫІ БЕЛАРУСІ**

411. 1Ба371709 **Асаенюк, Иван Степанович.** Радиэколагічная абстаноўка в Рэспубліке Беларусь / И.С. Асаенюк, А.И. Навоша // Радиационная безопасность : учебное пособие для студентов технических специальностей учреждений, обеспечивающих получение высшего образования / И.С. Асаенюк, А.И. Навоша. — Минск, 2004. — С. 62—65 : табл.

Беларусь и по областям.  
БЕЛАРУСЬ\*ОБЛАСТИ\*РАДИОЭКОЛОГИЧЕСКОЕ  
СОСТОЯНИЕ\*ЙОД\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*БРЕСТСКАЯ  
ОБЛАСТЬ\*ГРОДНЕНСКАЯ  
ОБЛАСТЬ\*ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ\*РАДИОАКТИВНЫЕ ЗАГРЯЗНЕНИЯ  
БЕЛАРУСЬ\*ВОБЛАСЦІ\*РАДЫЕЭКАЛАГЧНЫ  
СТАН\*ЁД\*ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*БРЭСЦКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*ГРОДЗЕНСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*ЦЭЗІЙ\*СТРОНЦІЙ\*РАДЫЕАКТЫЎНЫЯ  
ЗАБРУДЖВАННІ

412. 1Ба357040 **Герменчук, М.Г.** Оценка и прогноз радиационной обстановки на территории Беларуси: 18 лет после Чернобыльской катастрофы / Герменчук М.Г., Жукова О.М., Подгайская М.А. // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель = Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 264—265. — Резюме на английском языке. РАДИАЦИОННАЯ ОБСТАНОВКА\*ОЦЕНКА\*ПРОГНОЗЫ\*2016\*2046\*2060  
РАДЫЯЦЫЙНАЕ СТАНОВІШЧА\*АЦЭНКА\*ПРАГНОЗЫ

413. 30к242 **Герменчук, Мария.** Площади, загрязненные цезием, сократились / Мария Герменчук; подготовил Александр Тропин // Беларусь. — 2004. N 5. — С. 24—25.

Рассказ руководителя Республиканского центра радиационного контроля и мониторинга окружающей среды Минприроды Беларуси о радиационной обстановке районов, пострадавших в результате аварии на Чернобыльской АЭС, по состоянию на 2004 год. Прогноз на 2046 год. Карта загрязнения территории стронцием-90 и плутонием-238, 239, 240 по состоянию на 2003 год. РАДИАЦИОННАЯ ОБСТАНОВКА\*2004\*2003\*2046\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ  
ТЕРРИТОРИИ\*КАРТЫ-СХЕМЫ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*РАДИАЦИОННОЕ  
ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*СТРОНЦИЙ\*ПЛУТОНИЙ РАДЫЯЦЫЙНАЕ  
СТАНОВІШЧА\*ЗАБРУДЖАННЯ ТЭРЫТОРЫІ\*КАРТЫ-  
СХЕМЫ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ\*СТРОНЦІЙ\*ПЛУТОНІЙ

414. 10к387104 **Герменчук, Мария Григорьевна.** Радиационная обстановка на территории Республики Беларусь после аварии на Чернобыльской АЭС / Герменчук М.Г., Жукова О.М., Шагалова Э.Д. // Актуальные вопросы радиационной гигиены : сборник тезисов научно-практической конференции, Санкт-Петербург, 21—25 июня 2004. — Санкт-

Петербург, 2004. — С. 68—69. РАДИАЦИОННАЯ  
ОБСТАНОВКА\*ПРИРОДНАЯ СРЕДА\*АМЕРИЦЫЙ РАДЫЯЦЫЙНАЕ  
СТАНОВШЧА\*ПРЫРОДНАЕ АСЯРОДЦЭ\*АМЕРЫЦЫЙ

415. 1Ба340426 **Дуброўскі, Аляксей.** Разоренные гнезда / Аляксей  
Дуброўскі // Палігон : (Палескі дзённік) / Аляксей Дуброўскі. — Мінск,  
2004. — С. 70—81.

О радиационной обстановке на Полесье: дочернобыльской и  
послечернобыльской. РАДИАЦИОННАЯ

ОБСТАНОВКА\*БЕЛОРУССКОЕ ПОЛЕСЬЕ РАДЫЯЦЫЙНАЕ  
СТАНОВШЧА\*БЕЛАРУСКАЕ ПАЛЕССЕ

416. 1Ба351427 **Ковалев, Сергей Дмитриевич.** Радиоэкологическая  
обстановка в Республике Беларусь / С.Д. Ковалев, Е.П. Ковалева, В.В.  
Леонова // Основы безопасной жизнедеятельности и здорового образа жизни  
населения на загрязненных радионуклидами территориях : учебное пособие  
/ С.Д. Ковалев, Е.П. Ковалева, В.В. Леонова. — Минск, 2004. — С. 13—21  
: рис., табл.

Доаварийная радиоэкологическая обстановка, 3 этапа формирования  
радиационной обстановки после аварии (апрель—май 1986 г., июнь 1986  
г.—1987 г., 1988 г. и последующие 100 лет). РАДИАЦИОННАЯ

ОБСТАНОВКА\*БЕЛАРУСЬ\*1986\*1987\*1988\*ПРОГНОЗЫ  
РАДЫЯЦЫЙНАЕ СТАНОВШЧА\*БЕЛАРУСЬ\*ПРАГНОЗЫ

417. 1Ба361234 **Лісоўскі, Леанід Альбінавіч.** Буда-Кашалёўскі раён /  
Л.А. Лісоўскі // Прырода роднага краю : Гомельская вобласць / Л.А.  
Лісоўскі. — 2-е выд., дапрацаванае і дапоўненае. — Мазыр, 2004. — С.  
70—80 : мал., табл.

Таксама радыяцыйнае становішча ў раёне, забруджванне глебы,  
унутраных вод, расліннасці. Карта-схема раёна. БУДА-КОШЕЛЕВСКИЙ

РАЙОН\*РАСТИТЕЛЬНОСТЬ\*РАДИАЦИОННОЕ

ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*РАДИАЦИОННАЯ ОБСТАНОВКА\*КАРТЫ-  
СХЕМЫ\*ПРИРОДНЫЕ ВОДЫ БУДА-КАШАЛЁЎСКИ

РАЁН\*РАСЛІННАСЦЬ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ

ЗАБРУДЖВАННЕ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ СТАНОВШЧА\*КАРТЫ-  
СХЕМЫ\*ПРЫРОДНЫЯ ВОДЫ

418. 1Ба361234 **Лісоўскі, Леанід Альбінавіч.** Ельскі раён / Л.А.  
Лісоўскі // Прырода роднага краю : Гомельская вобласць / Л.А. Лісоўскі. —  
2-е выд., дапрацаванае і дапоўненае. — Мазыр, 2004. — С. 80—89 : табл.

Таксама радыяцыйнае становішча ў раёне, забруджванне глебы і  
расліннасці. Карта-схема раёна. ЕЛЬСКИЙ РАЙОН\*РАДИАЦИОННАЯ

ОБСТАНОВКА\*ПОЧВЫ\*ЛЕС\*НАСЕЛЕННЫЕ ПУНКТЫ\*ПРИРОДНЫЕ  
ВОДЫ\*КАРТЫ-СХЕМЫ ЕЛЬСКИ РАЁН\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ

СТАНОВІШЧА\*ГЛЕБЫ\*ЛЕС\*НАСЕЛЕННЯ ПУНКТЫ\*ПРЫРОДНЫЯ  
ВОДЫ\*КАРТЫ-СХЕМЫ

419. 1Ба361234 **Лісоўскі, Леанід Альбінавіч.** Лельчыцкі раён / Л.А. Лісоўскі // Прырода роднага краю : Гомельская вобласць / Л.А. Лісоўскі. — 2-е выд., дапрацаванае і дапоўненае. — Мазыр, 2004. — С. 89—107 : мал.

Таксама радыяцыйнае становішча ў раёне, забруджванне глебы (с. 100—102). Карта-схема раёна. ЛЕЛЬЧИЦКИЙ РАЙОН\*РАДИОАКТИВНЫЕ ЗАГРЯЗНЕНИЯ\*РАДИАЦИОННАЯ ОБСТАНОВКА\*КАРТЫ-СХЕМЫ ЛЕЛЬЧЫЦКІ РАЁН\*РАДЫЕАКТЫЎНЫЯ ЗАБРУДЖВАННІ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ СТАНОВІШЧА\*КАРТЫ-СХЕМЫ

420. 1Ба361234 **Лісоўскі, Леанід Альбінавіч.** Мазырскі раён / Л.А. Лісоўскі // Прырода роднага краю : Гомельская вобласць / Л.А. Лісоўскі. — 2-е выд., дапрацаванае і дапоўненае. — Мазыр, 2004. — С. 108—128 : мал., табл.

Таксама радыяцыйнае становішча ў раёне, забруджванне глебы (с. 125—126). Карта-схема раёна (с. 109). РАДИОАКТИВНЫЕ ЗАГРЯЗНЕНИЯ\*РАДИАЦИОННАЯ ОБСТАНОВКА\*КАРТЫ-СХЕМЫ\*МОЗЫРСКИЙ РАЙОН\*ПОЧВЫ РАДЫЕАКТЫЎНЫЯ ЗАБРУДЖВАННІ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ СТАНОВІШЧА\*КАРТЫ-СХЕМЫ\*МАЗЫРСКІ РАЁН\*ГЛЕБЫ

421. 1Ба361234 **Лісоўскі, Леанід Альбінавіч.** Нараўлянскі раён / Л.А. Лісоўскі // Прырода роднага краю : Гомельская вобласць / Л.А. Лісоўскі. — 2-е выд., дапрацаванае і дапоўненае. — Мазыр, 2004. — С. 128—142 : мал.

Таксама радыяцыйнае становішча ў раёне, забруджванне глебы, рэльефа, расліннасці. Карта-схема раёна з адзнакамі нежылых населеных пунктаў (с. 129, 130, 133, 139). РАДИАЦИОННАЯ ОБСТАНОВКА\*НАРОВЛЯНСКИЙ РАЙОН\*РЕЛЬЕФ\*ЛЕС\*НАСЕЛЕННЫЕ ПУНКТЫ\*КАРТЫ-СХЕМЫ РАДЫЯЦЫЙНАЕ СТАНОВІШЧА\*НАРАЎЛЯНСКІ РАЁН\*РЭЛЬЕФ\*ЛЕС\*НАСЕЛЕННЯ ПУНКТЫ\*КАРТЫ-СХЕМЫ

422. 1Ба361234 **Лісоўскі, Леанід Альбінавіч.** Светлагорскі раён / Л.А. Лісоўскі // Прырода роднага краю : Гомельская вобласць / Л.А. Лісоўскі. — 2-е выд., дапрацаванае і дапоўненае. — Мазыр, 2004. — С. 142—150 : мал.

Таксама радыяцыйнае становішча ў раёне (с. 149). Карта-схема раёна. РАДИАЦИОННАЯ ОБСТАНОВКА\*КАРТЫ-СХЕМЫ\*РАДИОАКТИВНЫЕ ЗАГРЯЗНЕНИЯ\*СВЕТЛОГОРСКИЙ РАЙОН РАДЫЯЦЫЙНАЕ СТАНОВІШЧА\*КАРТЫ-СХЕМЫ\*РАДЫЕАКТЫЎНЫЯ ЗАБРУДЖВАННІ\*СВЕТЛАГОРСКІ РАЁН

423. 1Ба361234 **Лісоўскі, Леанід Альбінавіч.** Чачэрскі раён / Л.А. Лісоўскі // Прырода роднага краю : Гомельская вобласць / Л.А. Лісоўскі. — 2-е выд., дапрацаванае і дапоўненае. — Мазыр, 2004. — С. 151—158 : мал.

Таксама радыяцыйнае становішча ў раёне (с. 152, 156, 158). Карта-схема раёна.

**ЧЕЧЕРСКИЙ РАЙОН\*РАДИАЦИОННАЯ ОБСТАНОВКА\*КАРТЫ-СХЕМЫ ЧАЧЭРСКІ РАЁН\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ СТАНОВІШЧА\*КАРТЫ-СХЕМЫ**

424. 1Ба339936 **Михнюк, Тимофей Федорович.** Состояние и проблемы природной среды Республики Беларусь / Т.Ф. Михнюк // Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие для студентов инженерно-технических специальностей вузов / Т.Ф. Михнюк. — Изд. 2-е исправленное и дополненное. — Минск, 2004. — С. 22—24.

Также радиационная обстановка и состояние здоровья населения.

**РАДИАЦИОННАЯ ОБСТАНОВКА\*БЕЛАРУСЬ\*ЗДОРОВЬЕ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*МИГРАЦИЯ ЭЛЕМЕНТОВ\*ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ\*ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ РАДЫЯЦЫЙНАЕ СТАНОВІШЧА\*БЕЛАРУСЬ\*ЗДАРОЎЕ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*МІГРАЦЫЯ ЭЛЕМЕНТАЎ\*ЦЭЗІЙ\*СТРОНЦЫЙ\*ДОЗЫ АБПРАМЕНЬВАННЯ**

425. 1Ба353464 **Радиационная обстановка в мире и Республике Беларусь после аварии на Чернобыльской атомной электростанции / И.И. Бурак, В.П. Филонов, С.М. Соколов, Е.С. Зятиков // Гигиена : учебное пособие для учащихся учреждений, обеспечивающих получение среднего специального образования медицинского профиля / И.И. Бурак, В.П. Филонов, С.М. Соколов, Е.С. Зятиков. — Минск, 2004. — С. 61—62. — (Для медицинских училищ и колледжей).**

**РАДИАЦИОННАЯ ОБСТАНОВКА\*БЕЛАРУСЬ\*СТРАНЫ МИРА\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ РАДЫЯЦЫЙНАЕ СТАНОВІШЧА\*БЕЛАРУСЬ\*КРАІНЫ СВЕТУ\*ЗАБРУДЖАНЫЯ ТЭРЫТОРЫ**

426. 1Ба368115К **Радиационная обстановка в области // Экология и мы : [Охрана окружающей среды на Гродненщине: проблемы и перспективы] / Гродненский областной комитет природных ресурсов и охраны окружающей среды, Государственное учреждение "Гродненский областной центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья". — Гродно, 2004. — С. 14.**

Гродненская область, 2003 г. **РАДИАЦИОННАЯ ОБСТАНОВКА\*2003\*ГРОДНЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ РАДЫЯЦЫЙНАЕ СТАНОВІШЧА\*ГРОДЗЕНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ**

427. 1Ба380129 **Стрельчя, И.В.** Радиационная обстановка города Горки / И.В. Стрельчя, А.С. Попов, Г.А. Чернуха // Ресурсосбережение и



экология в сельском хозяйстве : программа VI Международной научной конференции студентов, магистрантов и аспирантов, посвященной 75-летию НАН Беларуси (Горки, 25—27 февраля 2004 г.). — Горки, 2004. — С. 92—93.

Через 18 лет после аварии на ЧАЭС. ГОРКИ\*РАДИАЦИОННАЯ ОБСТАНОВКА\*2004 ГОРКИ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ СТАНОВІШЧА

428. 1Ба361099 Тимошенко, В.В. Обзор работ по экологической обстановке в Республике Беларусь для последующей разработки методик занятий физическими упражнениями / В.В. Тимошенко, Н.Н. Филиппов, В.М. Куликов // Аринчинские чтения : материалы Международной научно-практической конференции по проблемам здравоохранения, Минск, 28 февраля 2004 г. — Минск, 2004. — С. 29—37.

Также радиационная обстановка, дозы облучения, здоровье населения. ОБЗОРЫ\*ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ\*РАДИАЦИОННАЯ ОБСТАНОВКА\*БЕЛАРУСЬ\*ФИЗИЧЕСКИЕ УПРАЖНЕНИЯ\*МЕТОДИКА\*ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ\*ЗДОРОВЬЕ\*РАДИАЦИОННОЕ ОБЛУЧЕНИЕ\*ЗДРАВООХРАНЕНИЕ АГЛЯДЫ\*ЭКАЛАГІЧНАЕ СТАНОВІШЧА\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ СТАНОВІШЧА\*БЕЛАРУСЬ\*ФІЗІЧНЫЯ ПРАКТЫКАВАННІ\*МЕТОДЫКА\*ДОЗЫ АБПРАМЕНЬВАННЯ\*ЗДAROЎЕ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ АБПРАМЕНЬВАННЕ\*АХОВА ЗДAROЎЯ

*Гл. таксама N 247, 449, 484, 564, 570, 902.*

#### У ІНШЫХ РЭГІОНАХ

429. **История** подготовки метрологических данных и оценок рисков для Франции во время аварии на Чернобыльской АЭС 26 апреля 1986 г. / P.Galle, R.Paulin, J.Coursadet // C.r. Biol. Acad. sci. Paris. — 2003. V.326, N 8. — С. 699—715. — На французском языке.

Представлены источники информации, которые были использованы управлением здравоохранения Франции в 1986 г. для оценки рисков от радиоактивных выпадений в результате аварии на Чернобыльской АЭС. Описаны разработанные технические средства для получения этих данных. Приведены основные результаты анализа данных. ФРАНЦЫЯ\*РАДИОАКТИВНЫЕ ВЫБРОСЫ\*ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА\*РАДИАЦИОННАЯ ОБСТАНОВКА ФРАНЦЫЯ\*РАДЫЕАКТЫЎНЫЯ ВЫКІДЫ\*ТЭХНІЧНЫЯ СРОДКІ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ СТАНОВІШЧА

430. **Камышанский, С.И.** Влияние аварии на Чернобыльской АЭС на формирование радиационной обстановки на территории ФГУП ПО "Старт"

/ С.И.Камышанский // Новые промышленные технологии. — 2004. N 1. — С. 30—32. — Библиография: с. 32. РАДИАЦИОННАЯ ОБСТАНОВКА\*РАДИАЦИОННЫЙ ФОН РАДЬЯЦЫЙНАЕ СТАНОВШЧА\*РАДЬЯЦЫЙНЫ ФОН

431. 2Ад123964 **Кононова, Галина Александровна.**

Радиоэкологическая обстановка в лесных экосистемах Рязанской области, загрязненных радионуклидами в результате аварии на Чернобыльской АЭС : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук : (03.00.16) / Кононова Галина Александровна ; [Всероссийский научно-исследовательский институт лесоводства и механизации лесного хозяйства]. — Москва, 2004. — 20 с.: рис., табл. — Библиография: 8 назв.

За период с 1994 по 2002 г. АВТОРЕФЕРАТЫ\*ЛЕСНЫЕ ЭКОСИСТЕМЫ\*ЛЕСНЫЕ РЕСУРСЫ\*РЯЗАНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ЦЕЗИЙ\*1994-2002\*РАДИАЦИОННАЯ ОБСТАНОВКА АЎТАРЭФЕРАТЫ\*ЛЯСНЫЯ ЭКАСИСТЭМЫ\*ЛЯСНЫЯ РЭСУРСЫ\*РАЗАНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ЦЭЗІЙ\*РАДЬЯЦЫЙНАЕ СТАНОВШЧА

432. **Обзор** загрязнения природной среды в Российской Федерации за 2003 г. / [Бедрицкий А.И. и др.]; Федеральная служба России по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды. — Москва ; Санкт-Петербург : Гидрометеоиздат, 2004. — 153 с. : ил. РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*ЗАГРЯЗНЕНИЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ РАСИЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*ЗАБРУДЖВАННЕ НАВАКОЛЬНАГА АСЯРОДДЗЯ

433. 3Ок1291 **Ованесянц, А.М.** О загрязнении природной среды и радиационной обстановке на территории Российской Федерации в апреле 2004 г. / А.М. Ованесянц, Т.А. Красильникова, Б.С. Летников // Метеорология и гидрология. — 2004. — N 7. — С. 108—113 : табл.

Также радиационная обстановка на территориях, подвергшихся радиоактивному загрязнению в результате аварии на ЧАЭС. РАДИАЦИОННАЯ ОБСТАНОВКА\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*200404 РАДЬЯЦЫЙНАЕ СТАНОВШЧА\*РАСИЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*РАДЬЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЗАБРУДЖАНЬЯ ТЭРЫТОРЫП

434. 3Ок1291 **Ованесянц, А.М.** О загрязнении природной среды и радиационной обстановке на территории Российской Федерации в мае 2004 г. / А.М. Ованесянц, Т.А. Красильникова, Б.С. Летников // Метеорология и гидрология. — 2004. — N 8. — С. 105—110 : табл.

Также радиационная обстановка на территориях, подвергшихся радиоактивному загрязнению в результате аварии на ЧАЭС.

РАДИАЦИОННАЯ ОБСТАНОВКА\*РОССИЙСКАЯ  
ФЕДЕРАЦИЯ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ  
ТЕРРИТОРИИ\*200405 РАДЬЯЦЫЙНАЕ СТАНОВШЧА\*РАСИЙСКАЯ  
ФЕДЭРАЦЫЯ\*РАДЬЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЗАБРУДЖАНЬЯ  
ТЭРЫТОРЫП

435. 30к1291 **Ованесянц,А.М.** О загрязнении природной среды и радиационной обстановке на территории Российской Федерации в июне 2004 г. / А.М. Ованесянц, Т.А. Красильникова, Б.С. Летников // Метеорология и гидрология. — 2004. — N 9. — С. 98—103 : табл.

Также радиационная обстановка на территориях, подвергшихся радиоактивному загрязнению в результате аварии на ЧАЭС.

РАДИАЦИОННАЯ ОБСТАНОВКА\*РОССИЙСКАЯ  
ФЕДЕРАЦИЯ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ  
ТЕРРИТОРИИ\*200406 РАДЬЯЦЫЙНАЕ СТАНОВШЧА\*РАСИЙСКАЯ  
ФЕДЭРАЦЫЯ\*РАДЬЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЗАБРУДЖАНЬЯ  
ТЭРЫТОРЫП

436. 30к1291 **Ованесянц,А.М.** О загрязнении природной среды и радиационной обстановке на территории Российской Федерации в июле 2004 г. / А.М. Ованесянц, Т.А. Красильникова, Б.С. Летников // Метеорология и гидрология. — 2004. — N 10. — С. 99—104 : табл.

Также радиационная обстановка на территориях, подвергшихся радиоактивному загрязнению в результате аварии на ЧАЭС.

РАДИАЦИОННАЯ ОБСТАНОВКА\*РОССИЙСКАЯ  
ФЕДЕРАЦИЯ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ  
ТЕРРИТОРИИ\*200407 РАДЬЯЦЫЙНАЕ СТАНОВШЧА\*РАСИЙСКАЯ  
ФЕДЭРАЦЫЯ\*РАДЬЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЗАБРУДЖАНЬЯ  
ТЭРЫТОРЫП

437. 30к1291 **Ованесянц,А.М.** О загрязнении природной среды и радиационной обстановке на территории Российской Федерации в августе 2004 г. / А.М. Ованесянц, Т.А. Красильникова, Б.С. Летников // Метеорология и гидрология. — 2004. — N 11. — С. 107—111.

Также радиационная обстановка на территориях, подвергшихся радиоактивному загрязнению в результате аварии на ЧАЭС.

РАДИАЦИОННАЯ ОБСТАНОВКА\*РОССИЙСКАЯ  
ФЕДЕРАЦИЯ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ  
ТЕРРИТОРИИ\*200408 РАДЬЯЦЫЙНАЕ СТАНОВШЧА\*РАСИЙСКАЯ  
ФЕДЭРАЦЫЯ\*РАДЬЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЗАБРУДЖАНЬЯ  
ТЭРЫТОРЫП

438. 30к1291 **Ованесянц,А.М.** О загрязнении природной среды и радиационной обстановке на территории Российской Федерации в сентябре

2004 г. / А.М. Ованесянц, Т.А. Красильникова, Б.С. Летников // Метеорология и гидрология. — 2004. — N 12. — С. 96—101 : табл.

Также радиационная обстановка на территориях, подвергшихся радиоактивному загрязнению в результате аварии на ЧАЭС.  
РАДИАЦИОННАЯ ОБСТАНОВКА\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*200409 РАДЬЯЦЫЙНАЕ СТАНОВШЧА\*РАСИЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*РАДЬЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЗАБРУДЖАНЫЯ ТЭРЫТОРЫП

439. 30к1291 **Ованесянц, А.М.** О загрязнении природной среды и радиационной обстановке на территории Российской Федерации в ноябре 2003 г. / А.М. Ованесянц, Т.А. Красильникова, Б.С. Летников // Метеорология и гидрология. — 2004. — N 2. — С. 106—110.

Также радиационная обстановка на территориях, подвергшихся радиоактивному загрязнению в результате аварии на ЧАЭС.  
РАДИАЦИОННАЯ ОБСТАНОВКА\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*200311 РАДЬЯЦЫЙНАЕ СТАНОВШЧА\*РАСИЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*РАДЬЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЗАБРУДЖАНЫЯ ТЭРЫТОРЫП

440. 30к1291 **Ованесянц, А.М.** О загрязнении природной среды и радиационной обстановке на территории Российской Федерации в декабре 2003 г. / А.М. Ованесянц, Т.А. Красильникова, Б.С. Летников // Метеорология и гидрология. — 2004. — N 3. — С. 105—109.

Также радиационная обстановка на территориях, подвергшихся радиоактивному загрязнению в результате аварии на ЧАЭС.  
РАДИАЦИОННАЯ ОБСТАНОВКА\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*200312 РАДЬЯЦЫЙНАЕ СТАНОВШЧА\*РАСИЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*РАДЬЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЗАБРУДЖАНЫЯ ТЭРЫТОРЫП

441. 30к1291 **Ованесянц, А.М.** О загрязнении природной среды и радиационной обстановке на территории Российской Федерации в январе 2004 г. / А.М. Ованесянц, Т.А. Красильникова, Б.С. Летников // Метеорология и гидрология. — 2004. — N 4. — С. 149—154.

Также радиационная обстановка на территориях, подвергшихся радиоактивному загрязнению в результате аварии на ЧАЭС.  
РАДИАЦИОННАЯ ОБСТАНОВКА\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*200401 РАДЬЯЦЫЙНАЕ СТАНОВШЧА\*РАСИЙСКАЯ

ФЕДЭРАЦЫЯ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЗАБРУДЖАНЬЯ ТЭРЫТОРЫИ

442. 30к1291 **Ованесянц, А.М.** О загрязнении природной среды и радиационной обстановке на территории Российской Федерации в марте 2004 г. / А.М. Ованесянц, Т.А. Красильникова, Б.С. Летников // Метеорология и гидрология. — 2004. — № 6. — С. 97—103.

Также радиационная обстановка на территориях, подвергшихся радиоактивному загрязнению в результате аварии на ЧАЭС.  
РАДИАЦИОННАЯ ОБСТАНОВКА\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*200403 РАДЫЯЦЫЙНАЕ СТАНОВШЧА\*РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЗАБРУДЖАНЬЯ ТЭРЫТОРЫИ

443. **Ованесянц, А.М.** О загрязнении природной среды и радиационной обстановке на территории Российской Федерации в октябре 2003 г. / А.М. Ованесянц, Т.А. Красильникова, Б.С. Летников // Метеорология и гидрология. — 2004. — № 1. — С. 106—112.

Также радиационная обстановка на территориях, подвергшихся радиоактивному загрязнению в результате аварии на ЧАЭС.  
РАДИАЦИОННАЯ ОБСТАНОВКА\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*200310 РАДЫЯЦЫЙНАЕ СТАНОВШЧА\*РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЗАБРУДЖАНЬЯ ТЭРЫТОРЫИ

444. 30к1291 **Ованесянц, А.М.** О загрязнении природной среды и радиационной обстановке на территории Российской Федерации в феврале 2004 г. / А.М. Ованесянц, Т.А. Красильникова, Б.С. Летников // Метеорология и гидрология. — 2004. — № 5. — С. 109—114.

Также радиационная обстановка на территориях, подвергшихся радиоактивному загрязнению в результате аварии на ЧАЭС.  
РАДИАЦИОННАЯ ОБСТАНОВКА\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*200402 РАДЫЯЦЫЙНАЕ СТАНОВШЧА\*РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЗАБРУДЖАНЬЯ ТЭРЫТОРЫИ

445. **Радиационная** обстановка на территории России и сопредельных государств в 2003 году : ежегодник / Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды, Управление мониторинга загрязнения природной среды, научно-производственное объединение "Тайфун" ; [сост. Ким В.М.]. — Санкт-Петербург : Гидрометеоиздат, 2004. — 273 с.: ил. Библиография в конце разделов.

РАДИАЦИОННАЯ ОБСТАНОВКА\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*2003  
РАДЫЯЦЫЙНАЕ СТАНОВШЧА\*РАСИЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ

446. **Результаты** комплексного радиоэкологического обследования населенных пунктов Ленинградской области, расположенных на территории радиоактивного загрязнения вследствие аварии на Чернобыльской АЭС / Б.В.Прохоров, А.В.Горький, Д.А.Деларов и др. // Региональная экология. — 2004. N 3/4. — С. 145—154. РАДИОЭКОЛОГИЧЕСКИЕ

ПОСЛЕДСТВИЯ\*ЛЕНИНГРАДСКАЯ  
ОБЛАСТЬ\*ОБСЛЕДОВАНИЕ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ  
ТЕРРИТОРИИ\*НАСЕЛЕННЫЕ ПУНКТЫ РАДЫЕЭКАЛАГЧНЫЯ  
НАСТУПСТВЫ\*ЛЕНИНГРАДСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*АБСЛЕДАВАННЕ\*ЗАБРУДЖАНЫЯ  
ТЭРЫТОРЫЯ\*НАСЕЛЕННЫЯ ПУНКТЫ

447. ЗОк1849 **Собакин, П.И.** Радиоэкологическая обстановка на территории Якутии / П.И.Собакин, А.П.Чевычелов, В.Е.Ушницкий // Радиационная биология. Радиоэкология. — 2004. Т.44, N 3. — С.283—288: табл. — Резюме на английском и русском языках. Библиография: 20 назв.

Главным источником глобального загрязнения территории Якутии долгоживущими искусственными радионуклидами послужили ядерные взрывы, проводившиеся в атмосфере в период с 1949 по 1980 гг. и авария на ЧАЭС. РАДИОЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ\*РАДИАЦИОННАЯ  
ОБСТАНОВКА\*ЯКУТИЯ РАДЫЕЭКАЛАГЧНЫЯ  
НАСТУПСТВЫ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ СТАНОВШЧА\*ЯКУЦЯ

448. 1Ба385975К **Территориальные** особенности распространения радионуклидов в окружающей среде экокризисного региона / С.В.Грищенко, И.В.Коктышев, В.А.Шамрай, Т.М.Доценко, Н.А.Стычинская, О.Н.Парахина, Л.В.Бутева // Экологическая антропология : ежегодник : материалы XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3—5 ноября 2003 г. — Минск, 2004. — С. 24—27. — Резюме на английском языке. Библиография: 5 назв.

Радиационная обстановка в Донецкой области Украины, 1985—1999 гг. Также в связи с чернобыльской катастрофой. РАДИАЦИОННАЯ  
ОБСТАНОВКА\*ДОНЕЦКАЯ ОБЛАСТЬ\*УКРАИНА\*РАДИАЦИОННОЕ  
ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ВОДНЫЕ РЕСУРСЫ\*ПОЧВЫ\*1985-1999  
РАДЫЯЦЫЙНАЕ СТАНОВШЧА\*ДАНЕЦКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*УКРАІНА\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ВОДНЫЯ  
РЭСУРСЫ\*ГЛЕБЫ

449. 1Ба357733 **Шахов, Владимир Гаврилович.** Радиационная обстановка после аварии / В.Г.Шахов, В.Н.Барабанов, В.А.Качанов //

Радиационная безопасность : учебно-методическое пособие / В.Г.Шахов, В.Н.Барабанов, В.А.Качанов. — Минск, 2004. — С. 47—50: рис.

В разных странах. РАДИАЦИОННАЯ ОБСТАНОВКА РАДЫЯЦЫЙНАЕ СТАНОВШЧА

Гл. таксама N 69, 80, 242, 392, 425, 456, 463, 476, 523, 564.

### **Радыеактыўнае забруджванне прыроднага асяроддзя**

450. 10к410538 **Авария** на Чернобыльской АЭС / [Г.В.Козьмин, С.В.Круглов, Б.И.Яцало, А.С.Зенкин, Б.И.Сынзыныс] // Основы ведения сельского хозяйства в условиях радиоактивного загрязнения : учебное пособие для высших учебных заведений / [Г.В.Козьмин, С.В.Круглов, Б.И.Яцало, А.С.Зенкин, Б.И.Сынзыныс]. — Москва, 2004. — С.52—58: рис., табл.

Радиоактивное загрязнение территории разных стран. Также в сравнении с другими радиационными авариями. РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ РАДЫЕАКТЫЎНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ

451. 1Ба357040 **Автушко, М.И.** Особенности мониторинга  $^{241}\text{Am}$  в почвах Гомельской области / М.И.Автушко, С.А.Буздакина, Л.В.Жукова // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель = Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 247—249. — Резюме на английском языке. ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ПОЧВЫ\*АМЕРИЦИЙ\*РАДИАЦИОННЫЙ МОНИТОРИНГ ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ГЛЕБЫ\*АМЕРЫЦЫЙ\*РАДЫЯЦЫЙНЫ МАНТОРЫНГ

452. 30к1849 **Алексахин, Р.М.** Радиационная защита окружающей среды: антропоцентрический и экоцентрический принципы / Р.М.Алексахин, С.В.Фесенко // Радиационная биология. Радиэкология. — 2004. Т.44, N 1. — С. 93—103. — Резюме на английском и русском языках. Библиография: 50 назв.

Также в связи с аварией на Чернобыльской АЭС. РАДИАЦИОННАЯ ЗАЩИТА\*ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА\*АНТРОПОЦЕНТРИЗМ РАДЫЯЦЫЙНАЯ ЗАСЦЯРОГА\*НАВАКОЛЬНАЕ АСЯРОДДЗЕ\*АНТРАПАЦЭНТРЫЗМ

453. 1Ба377491 **Антонович, Дмитрий Анатольевич.** Особенности радиоактивного загрязнения местности. Основные радионуклиды, определяющие радиоактивное загрязнение местности после Чернобыльской

аварии. Особенности миграции радионуклидов / Д.А.Антонович, В.Г.Залесский // Радиационная безопасность : учебно-методический комплекс для студентов нетехнических специальностей / Д.А.Антонович, В.Г.Залесский. — Новополоцк, 2004. — С. 105—117: рис., табл.

РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ  
ТЕРРИТОРИИ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*МИГРАЦИЯ ЭЛЕМЕНТОВ  
РАДЫЕАКТЫЎНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЗАБРУДЖАНЬЯ  
ТЭРЫТОРЫП\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*МІГРАЦЫЯ ЭЛЕМЕНТАЎ

454. 30к57 **Арастович,Т.В.** Влияние свойств почв на процесс вертикальной миграции радионуклидов / Т.В.Арастович // Весці Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі.Серыя аграрных навук == Известия Национальной академии наук Беларуси. Серия аграрных наук. — 2004. N 2. — С. 62—65: табл. — Резюме на английском и русском языках. Библиография: 12 назв.

Исследования проводились в 1994—2000 гг. в Брагинском, Буда-Кошелевском и Ветковском районах Гомельской области. ДЕРНОВО-ПОДЗОЛИСТЫЕ ПОЧВЫ\*ДЕРНОВО-ГЛЕЕВЫЕ ПОЧВЫ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*1994-2000\*БРАГИНСКИЙ РАЙОН\*БУДА-КОШЕЛЕВСКИЙ РАЙОН\*ВЕТКОВСКИЙ РАЙОН ДЗЯРНОВА-ПАДЗОЛІСТЫЯ ГЛЕБЫ\*ДЗЯРНОВА-ГЛЕЕВЫЯ ГЛЕБЫ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*БРАГІНСКІ РАЁН\*БУДА-КАШАЛЁЎСКІ РАЁН\*ВЕТКАЎСКІ РАЁН

455. 1Ба403925К **Багдевич,И.М.** Экологическое состояние земель и почвенного покрова / Багдевич И.М., Цитрон Г.С. // Земля Беларуси, 2001 : справочное пособие / Комитет по земельным ресурсам, геодезии и картографии при Совете Министров Республики Беларусь. — Минск, 2002. — С. 37—40: табл.

О радиоактивном загрязнении земель. Приведены таблицы загрязнения сельскохозяйственных земель цезием-137 и стронцием-90 по областям и стране в целом.

ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЕ\*ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО\*ЗЕМЕЛЬНЫЕ  
РЕСУРСЫ\*ЗЕМЕЛЬНЫЙ КАДАСТР\*ЗЕМЕЛЬНЫЙ  
ФОНД\*РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ\*2001\*РАДИОАКТИВНОЕ  
ЗАГРЯЗНЕНИЕ

ЗЕМЛЕКАРЫСТАННЕ\*ЗЕМЛЕЎПАРАДКАВАННЕ\*ЗЯМЕЛЬНЫЯ  
РЭСУРСЫ\*ЗЯМЕЛЬНЫ КАДАСТР\*ЗЯМЕЛЬНЫ ФОНД\*РЭСПУБЛІКА  
БЕЛАРУСЬ\*РАДЫЕАКТЫЎНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ

456. 2Ад134971 **Балясников,Игорь Александрович.** Анализ антропогенного влияния на экологическую обстановку и пути ее стабилизации в Брянской области : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук : (03.00.16) /



Балясников Игорь Александрович ; Брянская государственная инженерно-технологическая академия. — Орел, 2004. — 23 с., включая обложку: рис., табл. — Библиография: 9 назв.

Также анализ состояния территорий юго-западных районов после радиоактивного загрязнения в результате аварии на ЧАЭС (1986—2002 гг.), в частности, лесов и сельскохозяйственных угодий.

АВТОРЕФЕРАТЫ\*ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ  
СИТУАЦИИ\*АНТРОПОГЕННЫЕ ЗАГРЯЗНЕНИЯ\*БРЯНСКАЯ  
ОБЛАСТЬ\*РАДИАЦИОННАЯ ОБСТАНОВКА  
АЎТАРЭФЕРАТЫ\*ЭКАЛАГІЧНЫЯ СИТУАЦЫІ\*АНТРАПАГЕННЫЯ  
ЗАБРУДЖВАННІ\*БРАНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ  
СТАНОВІШЧА

457. 30к13300 **Броўка, А.Г.** Даследаванне ўплыву арганічнай складовай на сорбцыю Cs-137 і Sr-90 тарфяна-балотнымі глебамі / А.Г.Броўка, Г.П.Броўка, І.У.Дзядзюля // Весці Беларускага дзяржаўнага педагагічнага ўніверсітэта імя М.Танка.Серыя 3, Фізіка. Матэматыка. Інфарматыка. Біялогія. Геаграфія. — 2004. N 4. — С. 13—15: табл., рыс. — Рэзюме на англійскай мове. Рэферат артыкула на с.62. Бібліяграфія: 6 назв.

Узоры глеб былі адабраны на тэрыторыі месцараджэнняў каля вёскі Пагоннае Хойніцкага раёна і вёсак Савічы, Жэрднае, Вярховая Слабада Брагінскага раёна. ТОРФЯНО-БОЛОТНЫЕ ПОЧВЫ\*ХОЙНИКСКИЙ  
РАЙОН\*БРАГИНСКИЙ РАЙОН\*ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ ТАРФЯНА-  
БАЛОТНЫЯ ГЛЕБЫ\*ХОЙНІЦКІ РАЁН\*БРАГІНСКІ  
РАЁН\*ЦЭЗІЙ\*СТРОНЦЫЙ

458. 10к399118К **Буздалкина, С.А.** Мониторинг 241Am в почвах с черномыльским загрязнением радионуклидами: особенности анализа и обеспечение качества измерений / С.А.Буздалкина // Радиоактивность и радиоактивные элементы в среде обитания человека == Radioactivity and radioactive elements in environment : материалы II Международной конференции, г. Томск, 18—22 октября 2004 г. — Томск, 2004. — С. 95—97: табл. — (Геология. Экология. Геохимия). — Резюме на английском языке. Библиография: 12 назв.

Результаты исследования почв Брагинского, Добрушского, Ветковского районов Гомельской области в 2001 и 2003 гг. с применением современных ядерно-физических методов контроля.

РАДИОАКТИВНОЕ  
ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ПОЧВЫ\*МОНИТОРИНГ\*АМЕРИЦ  
ИЙ\*БРАГИНСКИЙ РАЙОН\*ДОБРУШСКИЙ РАЙОН\*2001\*2003  
РАДЫЕАКТЫЎНАЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ГЛЕБЫ\*МАНІТОРЫНГ\*АМЕРЫ  
ЦЫЙ\*БРАГІНСКІ РАЁН\*ДОБРУШСКІ РАЁН

459. **Булгаков, А.А.** Моделирование долговременной динамики  $^{137}\text{Cs}$  в реках с разной структурой и типом загрязнения водосбора / А.А.Булгаков, А.В.Коноплев // Метеорология и гидрология. — 2004. N 1. — С. 34—45.

— Резюме на английском языке. Библиография: с. 44—45  
МОДЕЛИРОВАНИЕ\*ДИНАМИКА\*ЦЕЗИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*РЕКИ  
МАДЭЛПРАВАННЕ\*ДЫНАМІКА\*ЦЭЗІЙ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*РЭКІ

460. 30к1849 **Вертикальная** миграция  $^{137}\text{Cs}$  в болотных почвах в отдаленный период после аварии на ЧАЭС / Г.А.Подворко, Н.И.Санжарова, С.И.Спиридонов, И.В.Коноплев // Радиационная биология. Радиоэкология. — 2004. Т.44, N 4. — С. 458—465: табл., рис. — Резюме на английском языке. Библиография: 26 назв.

Экспериментальные исследования были проведены в 2000—2002 гг. на территории Брянской области (Новозыбковский район). 2000-2002\*БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*МИГРАЦИЯ

ЭЛЕМЕНТОВ\*ЦЕЗИЙ\*ПОЧВЫ\*БОЛОТНЫЕ  
ПОЧВЫ\*НОВОЗЫБКОВСКИЙ РАЙОН БРАНСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*МІГРАЦЫЯ ЭЛЕМЕНТАЎ\*ЦЭЗІЙ\*ГЛЕБЫ\*БАЛОТНЫЯ  
ГЛЕБЫ\*НАВАЗЫБКАЎСКІ РАЁН

461. 30к6987 **Воробьев, Г.Т.** Состояние и динамика изменения радиоактивного загрязнения почв сельскохозяйственных угодий Брянской области / Г.Т.Воробьев, И.А.Кошелев, П.В.Прудников // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиоэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 196—199: рис., табл.

За период 1986—2002 годов. РАДИОАКТИВНОЕ  
ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ПОЧВЫ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ  
ЗЕМЛІ\*ЦЕЗИЙ\*БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*1986-2002 РАДЫЕАКТЫЎНАЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ\*ГЛЕБЫ\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧЫЯ  
ЗЕМЛІ\*ЦЭЗІЙ\*БРАНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

462. 1Ба371237 **Гавриленко, Владимир Николаевич.** Зоны проведения плановых мер защиты населения на поздней фазе развития аварии по величине годовой эффективной дозы / В.Н. Гавриленко, О.А. Скрыпниченко, О.В. Шереметова // Защита населения и хозяйственных объектов в чрезвычайных ситуациях. Радиационная безопасность : пособие для студентов экономических специальностей. — Гомель, 2004. — С. 95—98.

Радиационное загрязнение территории Беларуси после аварии, зонирование территории. БЕЛАРУСЬ\*РАДИАЦИОННОЕ  
ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ОТСЕЛЕННЫЕ  
ТЕРРИТОРИИ\*ЗОНІРОВАНИЕ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЯ ТЕРРИТОРЫІ

БЕЛАРУСЬ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*АДСЕЛЕНЫЯ  
ТЭРЫТОРЫ\*ЗАНІРАВАННЕ\*ЗАБРУДЖАНЫЯ ТЭРЫТОРЫ

463. 2Ад124517 **Гамова, Людмила Геннадьевна.** Влияние радиационного загрязнения на природные и антропогенные экосистемы: (на примере г.Ельца) : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук : (03.00.16) / Гамова Людмила Геннадьевна ; [Воронежский государственный университет]. — Воронеж, 2004. — 18 с.: рис., табл. — Библиография: 17 назв.

Чэрнобыльскае забрудненне. Рэзультаты даследаванняў 1992—2002 гг.  
АВТОРЕФЕРАТЫ\*РАДІАЦІОННАЕ ЗАГРЯЗНЕННЕ\*ДОЗЫ  
ОБЛУЧЕНИЯ\*1992-2002\*ЭКОСИСТЕМЫ  
АЎТАРЭФЕРАТЫ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ДОЗЫ  
АБПРАМЕНЬВАННЯ\*ЭКАСІСТЭМЫ

464. **Гаркавий, Сергій Федорович.** Оцінка та прогнозування вторинного забруднення радіонуклідами навіколішняго прыроднага середовішча внаслідок лісових радіоактыўных пожеж : автореферат дисертації на здобуття наукового ступеня кандидата технічних наук : (21.06.01) / Гаркавий Сергій Федорович ; Український НДІ екологічних проблем. — Харків, 2004. — 19 с. — На українській мові.

Ацэнка і прагназіраванне другаснага забруджвання радыенуклідамі навакольнага асяроддзя ў выніку лясных радыеактыўных пажараў.  
АВТОРЕФЕРАТЫ\*РАДІОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕННЕ\*ВТОРИЧНОЕ  
ИЗЛУЧЕНИЕ\*ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА\*ЛЕСНЫЕ ПОЖАРЫ\*ПОЖАРЫ  
АЎТАРЭФЕРАТЫ\*РАДЫЕАКТЫЎНАЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ\*ДРУГАСНАЕ  
ВЫПРАМЕНЬВАННЕ\*НАВАКОЛЬНАЕ АСЯРОДДЗЕ\*ЛЯСНЫЯ  
ПАЖАРЫ\*ПАЖАРЫ

465. 10к399118К **Генералова, В.А.** Сорбционные свойства речных отложений по отношению к стронцию-90 и цезию-137 / В.А.Генералова // Радиоактивность и радиоактивные элементы в среде обитания человека == Radioactivity and radioactive elements in environment : материалы II Международной конференции, г. Томск, 18—22 октября 2004 г. — Томск, 2004. — С. 143—145: рис. — (Геология. Экология. Геохимия). — Библиография: 12 назв.

По ітогам полевых наблідаванняў у рэчных долинах юго-востока Беларусі і лабараторнага мадэліравання.  
СОРБЦИОННЫЕ СВОЙСТВА\*РЕЧНЫЕ ДОЛИНЫ\*РАДІОАКТИВНОЕ  
ЗАГРЯЗНЕННЕ\*ГИДРОКСИДЫ\*СТРОНЦИЙ\*ЦЕЗИЙ\*ИЗОТОПЫ  
САРБЦЫЙНЫЯ ЎЛАСЦІВАСЦІ\*РАЧНЫЯ  
ДАЛІНЫ\*РАДЫЕАКТЫЎНАЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ\*ГИДРАКСІДЫ\*СТРОНЦЫЙ\*ЦЭЗІЙ\*ИЗОТОПЫ

466. 1Ба369909К **Герменчук, Мария Григорьевна.** Прогноз радиоактивного загрязнения территории / Герменчук М.Г. // Прогноз изменения окружающей природной среды Беларуси на 2010—2020 гг. — Минск, 2004. — С. 145—154 : рис, табл.

Современное состояние (1986—2001 гг.) и прогноз на 2010—2020 гг. радиоактивного загрязнения почвы, растительности, животных, территории населенных пунктов. Меры по обеспечению экологической безопасности в связи с радиоактивным загрязнением территории.  
ПРОГНОЗЫ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ПРИРОДНАЯ СРЕДА\*ПОЧВЫ\*РАСТЕНИЯ\*ЖИВОТНЫЕ\*НАСЕЛЕННЫЕ ПУНКТЫ\*РАДИОАКТИВНЫЕ ЗАГРЯЗНЕНИЯ\*БЕЛАРУСЬ\*2010-2020\*1986-2001 ПРАГНОЗЫ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ПРЫРОДНАЕ АСЯРОДДЗЕ\*ГЛЕБЫ\*РАСЛІНЫ\*ЖЫВЁЛЫ\*НАСЕЛЕННЫЯ ПУНКТЫ\*РАДЫЕАКТЫЎНЫЯ ЗАБРУДЖВАННІ\*БЕЛАРУСЬ

467. 3Ок1234 **Голуб, В.В.** Критерии оценки радиационной опасности изотопов некоторых трансурановых элементов / В.В. Голуб, Н.А. Корбуг, С.А. Лаптенюк // Медико-биологические аспекты аварии на Чернобыльской АЭС. — 2004. — N 2. — С. 6—9 : табл.

Расчеты максимальных поверхностных плотностей америция-241 и основных изотопов плутония в момент аварии на ЧАЭС и прогноз их активности в 2100 г. АМЕРИЦІЙ\*ПЛУТОНИЙ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ПРОГНОЗЫ АМЕРЫЦЫЙ\*ПЛУТОНИЙ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ПРАГНОЗЫ

468. 3Ок13267 **Гордейко, В.А.** Экологические императивы в Республике Беларусь / В.А. Гордейко // Веснік Брэсцкага ўніверсітэта. Серыя гуманітарных і грамадскіх навук. — 2004. N 1. — С. 99—106.

Также радиоактивное загрязнение территории Беларуси в результате аварии на ЧАЭС. БЕЛАРУСЬ\*ЭКОЛОГІЗАЦІЯ\*ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА\*ЭКОЛОГІЧЕСКІЕ СІТУАЦІІ\*РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ БЕЛАРУСЬ\*ЭКАЛАГІЗАЦЫЯ\*НАВАКОЛЬНАЕ АСЯРОДДЗЕ\*ЭКАЛАГІЧНЫЯ СІТУАЦЫІ\*РАДЫЕАКТЫЎНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ

469. 3Ок1849 **Горизонтальная** миграция <sup>137</sup>Cs при водной эрозии почв / Н.Н. Цыбулька, А.Ф. Черныш, Л.А. Тишук, И.И. Жукова // Радиационная биология. Радиоэкология. — 2004. Т. 44, N 4. — С. 473—477: табл., рис. — Резюме на английском языке. Библиография: 11 назв.

Исследования проводили в 1993—1995 годах методом постановки полевых опытов на подобранных ключевых участках на территории

Гомельской области. ГОМЕЛЬСКАЯ  
ОБЛАСТЬ\*ЦЕЗИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*МИГРАЦИЯ  
ЭЛЕМЕНТОВ\*ПОЧВЫ\*ВОДНАЯ ЭРОЗИЯ ГОМЕЛЬСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*ЦЭЗІЙ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*МІГРАЦЫЯ  
ЭЛЕМЕНТАЎ\*ГЛЕБЫ\*ВОДНАЯ ЭРОЗІЯ

470. 10к400368К **Горячие** точки радиоактивного загрязнения // Трансграничный диагностический анализ бассейна реки Днепр. — [Б. м.], 2003. — С. 54.

Бассейна реки Днепр. В результате аварии на ЧАЭС.  
РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ  
РАДЫЕАКТЫЎНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ

471. 30к55 **Гусев, А.П.** Сукцессии растительных сообществ на территориях, выведенных из хозяйственного оборота после аварии на Чернобыльской АЭС / А.П.Гусев // Весці Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі. Серыя біялагічных навук = Известия Национальной академии наук Беларуси. Серия биологических наук. — 2004. N 2. — С. 99—102: табл. — Резюме на английском языке. Реферат статьи на с.127.

Исследования самовосстановления ландшафта проводились в зоне отселения в окрестностях деревень Бартоломеевка и Побужье Ветковского района.  
СУКЦЕССИЯ\*ВЕТКОВСКИЙ РАЙОН\*ОТСЕЛЕННЫЕ  
ТЕРРИТОРИИ\*РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ  
СУКЦЭСІЯ\*ВЕТКАЎСКІ РАЁН\*АДСЕЛЕНЫЯ  
ТЭРЫТОРЫЯ\*РАДЫЕАКТЫЎНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ

472. 30к7331 **Гусев, Андрей Петрович.** Сукцессионные процессы в антропогенном ландшафте зоны отселения / А.П.Гусев // Веснік Віцебскага дзяржаўнага ўніверсітэта імя П.М.Машэрава. — 2004. N 3. — С.141—144: табл. — Резюме на английском и русском языках (с.168—169).

Ветковский район. СУКЦЕССИЯ\*ОТСЕЛЕННЫЕ  
ТЕРРИТОРИИ\*ВЕТКОВСКИЙ РАЙОН СУКЦЭСІЯ\*АДСЕЛЕНЫЯ  
ТЭРЫТОРЫЯ\*ВЕТКАЎСКІ РАЁН

473. 1Ба385934 **Деградация** земель Беларуси: состояние проблемы и основные направления ее решения : [буклет] / [автор текста В.М. Яцухно ; составитель БОО "Экологическая инициатива"]; Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь, Программа Развития ООН, Глобальный экологический Фонд. — Минск, 2004. — 20 с. : ил., табл.

Также радионуклидное загрязнение вследствие чернобыльской катастрофы, карта содержания цезия в почвах (с. 9—11).  
ЗЕМЕЛЬНЫЙ ФОНД\*ДЕГРАДАЦИЯ\*КЛИМАТИЧЕСКИЕ  
УСЛОВИЯ\*ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ СРЕДА\*ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ

СРЕДЫ\*ОПУСТЫНИВАНИЕ\*БЕЛАРУСЬ\*ЗЕМЛИ  
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО  
НАЗНАЧЕНИЯ\*ПОЧВЫ\*РАДИАЦИОННОЕ  
ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЦЕЗИЙ\*МИГРАЦИЯ ЭЛЕМЕНТОВ\*РАДИОНУКЛИДЫ  
ЗЯМЕЛЬНЫ ФОНД\*ДЭГРАДАЦЫЯ\*КЛІМАТЪЧНЫЯ  
ЎМОВЫ\*ГЕАГРАФІЧНАЕ АСЯРОДДЗЕ\*АХОВА НАВАКОЛЬНАГА  
АСЯРОДДЗЯ\*АПУСТЫНЬВАННЕ\*БЕЛАРУСЬ\*ЗЕМЛІ  
СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧАГА  
ПРЫЗНАЧЭННЯ\*ГЛЕБЫ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ

ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЦЭЗІЙ\*МІГРАЦЫЯ ЭЛЕМЕНТАЎ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ  
474. 30к6987 **Динамика** коэффициентов перехода радионуклидов в  
лесных экосистемах в зависимости от лесорастительных условий и  
лесоводственных факторов / Е.А.Жуков, И.И.Марадуин, А.И.Радин,  
А.Н.Раздайводин, Е.А.Зимица // Сборник научных трудов / Национальная  
академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 :  
Проблемы радиоэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 210—212:  
табл.

Лесная подстилка — почва — древесное растение. На примере данных,  
полученных на 40 стационарных участках в Тульской, Рязанской,  
Калужской и Брянской областях Российской Федерации за 1994—2003 гг.  
ЭКОЛОГИЯ\*ЦЕЗИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ПОЧВЫ\*ЛЕСНЫЕ  
РАСТЕНИЯ\*1994-2003\*ДРЕВЕСНЫЕ РАСТЕНИЯ\*ТУЛЬСКАЯ  
ОБЛАСТЬ\*РЯЗАНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*КАЛУЖСКАЯ  
ОБЛАСТЬ\*БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ  
ЭКАЛОГИЯ\*ЦЭЗІЙ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ГЛЕБЫ\*ЛІЯСНЫЯ  
РАСЛІНЫ\*ДРЭВАВЫЯ РАСЛІНЫ\*ТУЛЬСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*РАЗАНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*КАЛУЖСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*БРЯНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

475. **Долін, В.В.** Самоочищення природного середовища після  
Чорнобильської катастрофи / В.В.Долін, Г.М.Бондаренко, О.О.Орлов ; ред.  
Е.В.Соботович; [НАН України, Ін-т геохімії навколиш. середовища]. —  
Київ : Наук. думка, 2004. — 221 с. : іл., табл. На українській мові. У  
надзаг.: Проект "Наук. книга". Бібліографія: с.196—217 (439 назв.).

Самаачышчэнне прыроднага асяроддзя пасля Чарнобыльскай  
катастрофы. САМООЧИЩЕНИЕ\*ПРИРОДНАЯ СРЕДА  
САМААЧЫШЧЭННЕ\*ПРЫРОДНАЕ АСЯРОДДЗЕ

476. 2Ад129061 **Долин, Виктор Владимирович.** Самоочищение  
наземных экосистем Украинского Полесья от радиационного загрязнения :  
автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата  
геологических наук : (21.06.01) / Долин Виктор Владимирович ; Институт  
геохимии окружающей среды НАН и МЧС Украины. — Киев, 2004. — 39

с.: рис., табл. — Библиография: с.33—36 (27 назв.). Резюме на русском, украинском, английском языках.

Водные системы, луговые и лесные экосистемы, почвы.  
АВТОРЕФЕРАТЫ\*САМООЧИЩЕНИЕ\*НАЗЕМНЫЕ  
ЭКОСИСТЕМЫ\*МИГРАЦИЯ ЭЛЕМЕНТОВ\*УКРАИНСКОЕ  
ПОЛЕСЬЕ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ  
АЎТАРЭФЕРАТЫ\*САМААЧЫШЧЭННЕ\*НАЗЕМНЫЯ  
ЭКАСІСТЭМЫ\*МІГРАЦЫЯ ЭЛЕМЕНТАЎ\*УКРАІНСКАЕ  
ПАЛЕССЕ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ

477. **Донець, М.П.** Закономірності міграції радіонуклідів у ґрунті та водних об'єктах Чернігівської області після Чорнобильської катастрофи / Донець М.П. // Environment & Health — Довкілля та здоров'я. — 2004. N 2. — С. 62—65. — На українській мові. Бібліографія: 5 назв.  
ЧЕРНИГОВСКАЯ ОБЛАСТЬ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*МИГРАЦИЯ  
ЭЛЕМЕНТОВ\*ГРУНТЫ\*ВОДНЫЕ ОБЪЕКТЫ ЧАРНІГАЎСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*МІГРАЦЫЯ  
ЭЛЕМЕНТАЎ\*ГРУНТЫ\*ВОДНЫЯ АБ'ЕКТЫ

478. 1Ба385840К **Ежегодник** состояния загрязнения атмосферного воздуха и поверхностных вод на территории Республики Беларусь за 2003 г. / Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь, Республиканский центр радиационного контроля и мониторинга окружающей среды (РЦРКМ) ; [под общей редакцией М.Г. Герменчук]. — Минск : РЦРКМ, 2004. — 103 с. : цв. ил.

Также радиационное загрязнение и его мониторинг. ОХРАНА  
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ\*МОНИТОРИНГ\*АТМОСФЕРНЫЙ  
ВОЗДУХ\*ПОВЕРХНОСТНЫЕ ВОДЫ\*ЛЕСА\*ПОЧВЫ\*ПРИРОДНЫЕ  
ФАКТОРЫ\*АНТРОПОГЕННЫЕ  
ФАКТОРЫ\*БЕЛАРУСЬ\*РАДИАЦИОННОЕ  
ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ПРИРОДНАЯ СРЕДА\*2003 АХОВА НАВАКОЛЬНАГА  
АСЯРОДДЗЯ\*МАНІТОРЫНГ\*АТМАСФЕРНАЕ  
ПАВЕТРА\*ПАВЕРХНЕВЫЯ ВОДЫ\*ЛЯСЫ\*ГЛЕБЫ\*ПРЫРОДНЫЯ  
ФАКТАРЫ\*АНТРАПАГЕННЫЯ  
ФАКТАРЫ\*БЕЛАРУСЬ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ\*ПРЫРОДНАЕ АСЯРОДДЗЕ

479. **Ефремов, А.Л.** Микробиота и биогенность почв сосновых лесов Беларуси / А.Л.Ефремов ; Ред. Н.Ф.Ловчий, рец. Д.С.Голод, рец. К.Д.Чубанов, рец. Л.Н.Рожков; Национальная академия наук Беларуси, Институт экспериментальной ботаники им. В.Ф.Купревича. — Минск : Право и экономика, 2002. — 170 с. Библиография: с.154—169. СОСНА  
ОБЫКНОВЕННАЯ\*ХВОЙНЫЕ  
ПОРОДЫ\*БИОГЕОЦЕНОЗЫ\*ГЕОБОТАНИКА\*ФИТОЦЕНОЗЫ\*БИОГЕ

ОСИСТЕМЫ\*РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЗАГРЯЗНЕНИЕ  
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ\*ПОЧВЫ\*ЛЕС САСНА  
ЗВЫЧАЙНАЯ\*ХВОЙНЫЯ  
ПАРОДЫ\*БЯГЕАЦЭНОЗЫ\*ГЕАБАТАНІКА\*ФІТАЦЭНОЗЫ\*БЯГЕАСІ  
СТЭМЫ\*РАДЫЕАКТЫЎНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЗАБРУДЖВАННЕ  
НАВАКОЛЬНАГА АСЯРОДДЗЯ\*ГЛЕБЫ\*ЛЕС

480. 1Ба357040 **Жукова, О.М.** Радиоэкологическое состояние и прогноз загрязнения водных систем после аварии на Чернобыльской АЭС / О.М.Жукова, М.Г.Герменчук, Э.Д.Шагалова // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель — Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 275—276. — Текст параллельно на русском и английском языках.

В докладе представлены данные по состоянию рек Сож, Ипуть, Беседь, Брагинка за 1987—2002 г. и дан прогноз на 2010 год.  
СОЖ,река\*ИПУТЬ,р.\*РЕКИ\*1987-2002\*ВОДНЫЕ ЭКОСИСТЕМЫ\*2010  
СОЖ\*ШУЦЬ,р.\*РЭКІ\*ВОДНЫЯ ЭКАСІСТЭМЫ

481. 1Ба357040 **Журавков, В.В.** Динамика загрязнения территории Гомельской области йодом-131 на активной стадии аварии / Журавков В.В., Миронов В.П., Куканков Г.П. // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель — Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 280—282: рис., табл. — Резюме на английском языке.

26 апреля — 10 мая 1986 года. ЗАГРЯЗНЕННЫЕ  
ТЕРРИТОРИИ\*РАДИОАКТИВНОЕ  
ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЙОД\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ГОМЕЛЬСКАЯ  
ОБЛАСТЬ\*19860426\*19860510 ЗАБРУДЖАННЯ  
ТЭРЫТОРЫЯ\*РАДЫЕАКТЫЎНАЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЁД\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

482. 1Ба353552 **Журавков, В.В.** Динамика загрязнения территории Беларуси йодом-131 на активной стадии аварии / Журавков В.В., Миронов В.П., Куканков Г.П. // Сахаровские чтения 2004 года: экологические проблемы XXI века — Sakharov readings 2004: environmental problems of the XXI century : материалы международной научной конференции, 21—22 мая 2004 г., г. Минск, Республика Беларусь. — Минск, 2004. — Ч. 1. — С.



210—212: рис., табл. Резюме на английском языке. — Библиография: 6 назв.

С 26 по 30 апреля 1986 года. РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЙОД\*РАДИОНУКЛИДЫ\*19860426\*19860430

РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЁД\*РАДЫЕНУКЛІДЫ

483. 30к6987 **Жученко, Т.А.** Динамика распределения  $^{137}\text{Cs}$  в почвах основных биогеоценозов и прогноз запаса радионуклидов в лесной подстилке / Жученко Т.А. // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 60 : Проблемы лесоведения и лесоводства на радиоактивно загрязненных землях. — С. 182—187: табл., рис. — Библиография: 5 назв.

Многолетние наблюдения (1992—2004 гг.) проводились на территории Полесского государственного радиационно-экологического заповедника и в дальней зоне отселения Ветковского спецлесхоза.

ПОЛЕСЬЕ\*ЗАПОВЕДНИКИ\*ВЕТКОВСКИЙ

РАЙОН\*ЦЕЗІЙ\*РАДІОНУКЛІДЫ\*ПОЧВЫ\*БІОГЕОЦЕНОЗЫ\*СОСНЫ\*1992-2004

ПАЛЕССЕ\*ЗАПАВЕДНІКІ\*ВЕТКАЎСКИ РАЁН\*ЦЭЗІЙ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ГЛЕБЫ\*БІЯГЕАЦЭНОЗЫ\*СОСНЫ

484. 30к11266 **Загрязнение** окружающей среды Беларуси вследствие чернобыльской аварии и программы реабилитации // Информационный бюллетень / Комитет по проблемам последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС при Совете Министров Республики Беларусь. — Минск, 2004. — N 2 : Чернобыльские проблемы требуют внимания. — С. 10—19 : рис., табл.

По материалам доклада Председателя Комчернобыля Беларуси В.Г. Цалко на Международном чернобыльском форуме, 10—11 марта 2004 г., г. Вена.

РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*РАДИАЦИОННАЯ ОБСТАНОВКА\*БЕЛАРУСЬ\*ЛИКВИДАЦИЯ

ПОСЛЕДСТВИЙ\*МИНИМИЗАЦИЯ\*ПОЧВЫ\*НАСЕЛЕННЫЕ

ПУНКТЫ\*ЛЕСНЫЕ ЭКОСИСТЕМЫ\*ПИЩЕВЫЕ

ПРОДУКТЫ\*ФОРУМЫ\*ВЕНА\*АВСТРИЯ\*20040310 РАДЫЯЦЫЙНАЕ

ЗАБРУДЖВАННЕ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ

СТАНОВІШЧА\*БЕЛАРУСЬ\*ЛІКВІДАЦЫЯ

НАСТУПСТВАЎ\*МІНІМІЗАЦЫЯ\*ГЛЕБЫ\*НАСЕЛЕННЫЯ

ПУНКТЫ\*ЛЯСНЫЯ

ПРАДУКТЫ\*ФОРУМЫ\*ВЕНА\*АЎСТРЫЯ ЭКАСІСТЭМЫ\*ХАРЧОВЫЯ

485. 10к400368К **Загрязнение** радионуклидами // Трансграничный диагностический анализ бассейна реки Днепр. — [Б. м.], 2003. — С. 48, 99—111: рис., табл.

Основными источниками загрязнения радионуклидами в бассейне реки Днепр являются территории, подвергшиеся воздействию аварии на ЧАЭС,

предприятия по добыче и переработке радиоактивного сырья, а также объекты захоронения радиоактивных отходов.

РАДИОНУКЛИДЫ\*ДНЕПР\*РАДИОАКТИВНОЕ  
ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*БАСЕЙНЫ РЕК  
РАДЬЕНУКЛИДЫ\*ДНЕПР\*РАДЬЕАКТЫЎНАЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ\*БАСЕЙНЫ РЭК

486. **Ильязов, Р.Г.** Масштабы радиоактивного загрязнения окружающей среды / Ильязов Р.Г. // Экологические и радиобиологические последствия Чернобыльской катастрофы для животноводства и пути их преодоления. — Казань, 2002. — С. 5—13.

В частности, в Беларуси. РАДИОАКТИВНОЕ  
ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЗАГРЯЗНЕНИЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ  
СРЕДЫ\*ЖИВОТНОВОДСТВО РАДЬЕАКТЫЎНАЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЗАБРУДЖВАННЕ НАВАКОЛЬНАГА  
АСЯРОДДЗЯ\*ЖЫВЁЛАГАДОЎЛЯ (галіна с.-г.)

487. 1Ба364271 **Исследование** миграции радионуклидов в почвах ближней и дальней зоны ЧАЭС / Бакарикова Ж.В., Шагалова Э.Д., Жукова О.М., Герменчук М.Г. // Сахаровские чтения 2004 года: экологические проблемы XXI века : материалы международной научной конференции, 21—22 мая 2004 г., г. Минск, Республика Беларусь. — Минск, 2004. — Ч. 2. — С. 124—125. — Резюме на английском языке.

Возле деревень Кулажин (Брагинский район) и Веприн (Чериковский район).

ЭЛЕМЕНТОВ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ПОЧВЫ\*ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ\*БРАГ  
ИНСКИЙ РАЙОН\*ЧЕРИКОВСКИЙ  
РАЙОН\*ДЕРЕВНИ\*КУЛАЖИН\*ВЕПРИН МИГРАЦИЯ  
ЭЛЕМЕНТАЎ\*РАДЬЕНУКЛИДЫ\*ГЛЕБЫ\*ЦЭЗИЙ\*СТРОНЦЫЙ\*БРАГІН  
СКІ РАЁН\*ЧЭРЫКАЎСКІ РАЁН\*ВЁСКІ\*КУЛАЖЫН\*ВЕПРЫН

488. 30к6987 **Исследования** структуры почвенного покрова и геосистем Полесского радиационного заповедника / М.Л.Романова, Т.К.Морозова, В.Г.Евдокимов, Г.В.Вынаев // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиоэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 251—253.

ПОЧВЕННЫЙ  
ПОКРОВ\*ПОЧВЫ\*ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ\*ГЕОСИСТЕМЫ\*РАДИОНУКЛ  
ИДЫ\*ПОЛЕСЬЕ\*ЗАПОВЕДНИКИ ГЛЕБАВАЕ  
ПОКРЫВА\*ГЛЕБЫ\*ЦЭЗИЙ\*СТРОНЦЫЙ\*ГЕАСІСТЭМЫ\*РАДЬЕНУКЛ  
ІДЫ\*ПАЛЕССЕ\*ЗАПАВЕДНІКІ

489. 30к6152 **Катков, В.Л.** Моделирование низового лесного пожара и ветрового переноса примесей. Часть III: Моделирование лесного пожара в Чернобыльской зоне / В.Л.Катков // Инженерная экология. — 2004. N 2. —

С. 41—48: рис. — Резюме на русском и английском языках (с.63).  
Библиография: 9 назв.

В окрестности деревни Шепиличи, расположенной в Чернобыльской зоне (1992 г.). ЛЕСНЫЕ ПОЖАРЫ\*1992\*ОТЧУЖДЕННЫЕ ЗЕМЛИ\*МОДЕЛИРОВАНИЕ\*АЭРОЗОЛИ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ ЛЯСНЫЯ ПАЖАРЫ\*АДЧУЖАНЫЯ ЗЕМЛІ\*МАДЭЛПРАВАННЕ\*АЭРАЗОЛІ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ

490. 1Ба381023 **Кенигсберг, Яков Эммануилович.** Формирование загрязнения территории Беларуси йодом-131 / Я.Э. Кенигсберг, Ю.Е. Крюк // Облучение щитовидной железы жителей Беларуси вследствие Чернобыльской аварии: дозы и эффекты / Я.Э. Кенигсберг, Ю.Е. Крюк. — Гомель, 2004. — С. 16—19 : рис.

Реконструкция пространственного распределения йода-131 по состоянию на 10 мая 1986 года. ЙОД\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*19860510\*КАРТА-СХЕМА ЁД\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*КАРТА-СХЕМА

491. 2Ад112573 **Кимленко, Ирина Михайловна.** Оценка состояния и подвижности плутония и америция в загрязненных радионуклидами почвах Республики Беларусь : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата химических наук : (02.00.02) / Кимленко Ирина Михайловна ; Белорусский государственный университет. — Минск, 2004. — 23 с.: рис., табл. — Библиография: с.17—20 (30 назв.). Резюме на русском, белорусском и английском языках.

Исследования проводились на контрольных участках в Хойникском районе.

АВТОРЕФЕРАТЫ\*ПЛУТОНИЙ\*АМЕРИЦИЙ\*ПОЧВЫ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ АЎТАРЭФЕРАТЫ\*ПЛУТОНИЙ\*АМЕРЫЦЫЙ\*ГЛЕБЫ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ

492. 26Ад5768 **Кимленко, Ирина Михайловна.** Оценка состояния и подвижности плутония и америция в загрязненных радионуклидами почвах Республики Беларусь : диссертация на соискание ученой степени кандидата химических наук : (02.00.02) / Кимленко Ирина Михайловна ; Белорусский государственный университет. — Минск, 2004. — 147 л.

Исследования проводились на контрольных участках в Хойникском районе.

ПЛУТОНИЙ\*АМЕРИЦИЙ\*ПОЧВЫ\*ДИССЕРТАЦИИ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ ПЛУТОНИЙ\*АМЕРЫЦЫЙ\*ГЛЕБЫ\*ДЫСЕРТАЦЫІ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ

493. 1Ба351427 **Ковалев, Сергей Дмитриевич.** Распределение радионуклидов в окружающей среде / С.Д. Ковалев, Е.П. Ковалева, В.В. Леонова // Основы безопасной жизнедеятельности и здорового образа жизни населения на загрязненных радионуклидами территориях : учебное пособие / С.Д. Ковалев, Е.П. Ковалева, В.В. Леонова. — Минск, 2004. — С. 37—46 : табл.

Послечернобыльские радионуклиды в почве, воде, растениях, организмах животных. ПОЧВЫ\*ВОДНЫЕ РЕСУРСЫ\*РАСТЕНИЯ\*ЖИВОТНЫЕ\*ПИТЬЕВАЯ ВОДА\*ПОДЗЕМНЫЕ ВОДЫ ГЛЕБЫ\*ВОДНЫЕ РЭСУРСЫ\*РАСПЛЫ\*ЖЫВЁЛЫ\*ПІТНАЯ ВАДА\*ПАДЗЕМНЫЯ ВОДЫ

494. 1Ба350147 **Колобаев,Алефтин Николаевич.** Радиационное загрязнение / Колобаев А.Н., Скрипниченко Л.Н., Тищиков Г.М. // Результаты специализированных экспедиционных исследований качества поверхностных вод в бассейне Днепра (в пределах Республики Беларусь) / Колобаев А.Н., Скрипниченко Л.Н., Тищиков Г.М. — Минск, 2004. — С. 69—71 : табл.

Донные отложения, поверхностные воды, 2000, 2001 годы: реки Днепр, Березина, Сож, Ипуть, Припять, Стырь, Горынь, Ствига, Уборть, Словечна. РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ДОННЫЕ ОТЛОЖЕНИЯ\*РЕКИ\*ПОВЕРХНОСТНЫЕ ВОДЫ\*2000\*2001\*ДНЕПР\*БЕРЕЗИНА,р.\*СОЖ,река\*ИПУТЬ,р.\*ПРИПЯТЬ\*ГОРЫНЬ,р.\*УБОРТЬ\*СТВИГА,р.\*СТЫР,р. РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ДОННЫЯ АДКЛАДАННІ\*РЭКІ\*ПАВЕРХНЕВЫЯ ВОДЫ\*ДНЯПРО\*БЯРЭЗІНА,р.\*СОЖ\*ІПУЦЬ,р.\*ПРЫПЯЦЬ\*ГАРЫНЬ,р.\*УБАРЦЬ\*СТВИГА,р.\*СТЫР,р.

495. 1Ба357040 **Комплексная** оценка развития радиационно-экологической ситуации в природных системах / Г.А.Соколик, С.В.Овсянникова, Т.Г.Иванова, С.Л.Лейнова // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель = Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 350—352.

Беларусь, 1986—2004 гг. РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ПРИРОДНЫЕ СИСТЕМЫ РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ПРЫРОДНЫЯ СІСТЭМЫ

496. 1Юк399118К **Комплексные** радиоизотопные исследования в зоне долговременного радиоактивного загрязнения Брянской области / А.Е.Бахур, Д.М.Зуев, А.В.Стародубов, С.Б.Гоголь, С.В.Дадыкин //

Радиоактивность и радиоактивные элементы в среде обитания человека ==  
Radioactivity and radioactive elements in environment : материалы II  
Международной конференции, г. Томск, 18—22 октября 2004 г. — Томск,  
2004. — С. 70—74: табл., рис. — (Геология. Экология. Геохимия). —  
Резюме на английском языке. Библиография 11 назв.

Определение изотопов  $^{134,137}\text{Cs}$ ,  $^{89,90}\text{Sr}$ ,  $^{238—241}\text{Pu}$ ,  $^{241}\text{Am}$ ,  $^{237}\text{Np}$  в почвах, природных водах юго-запада Брянской области.  
РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*БРЯНСКАЯ  
ОБЛАСТЬ\*ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ\*ПЛУТОНИЙ\*АМЕРИЦИЙ\*РАДИОНУ  
КЛИДЫ\*ИЗОТОПЫ РАДЫЕАКТЫЎНАЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ\*БРЯНСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*ЦЭЗІЙ\*СТРОНЦЫЙ\*ПЛУТОНІЙ\*АМЕРЫЦЫЙ\*РАДЫЕН  
УКЛІДЫ\*ІЗАТОПЫ

497. ЗОк14217 **Коробова, Е.М.** Исследование подвижности радионуклидов  $^{137}\text{Cs}$  и  $^{90}\text{Sr}$  в почвах лесных и луговых ландшафтов полевоского типа и влияние на нее микробиологической активности / Е.М.Коробова, Т.И.Уралец, А.И.Ермаков // Труды биогеохимической лаборатории / Российская академия наук, Институт геохимии и аналитической химии имени В.И.Вернадского. — Москва, 2003. — Т.24 : Техногенез и биогеохимическая эволюция таксонов биосферы. — С. 142—155: рис., табл. Библиография: 23 назв.

Исследования проводились в Новозыбковском районе Брянской области в 1993 г. МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ  
ИССЛЕДОВАНИЯ\*ПОЧВЫ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*СТРОНЦИЙ\*ЦЕЗИЙ\*П  
ОЧВЕННЫЕ МИКРООРГАНИЗМЫ\*БРЯНСКАЯ  
ОБЛАСТЬ\*1993\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ  
МІКРАБІЯЛАГІЧНЫЯ  
ДАСЛЕДАВАННІ\*ГЛЕБЫ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*СТРОНЦЫЙ\*ЦЭЗІЙ\*ГЛЕ  
БАВЫЯ МІКРААРГАНІЗМЫ\*БРЯНСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ

498. 1Ба358889 **Кривошеин, Алексей Захарович.** Опасный след / Алексей Кривошеин // Сразу после Чернобыля / Алексей Кривошеин. — Брест, 2004. — С. 42—52 : рис.

Радиоактивное загрязнение природной среды в результате катастрофы на ЧАЭС, проблемы дозиметрического контроля в первые месяцы аварии.  
РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ПРИРОДНАЯ  
СРЕДА\*ДОЗИМЕТРИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ\*ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ  
РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ПРЫРОДНАЕ  
АСЯРОДДЗЕ\*ДАЗИМЕТРЫЧНЫ КАНТРОЛЬ\*ЦЭЗІЙ\*СТРОНЦЫЙ

499. 1Ба357040 **Кудряшов, В.П.** Экологические последствия поступления трансурановых элементов в результате Чернобыльской

катастрофы на территории Беларуси / В.П.Кудряшов, Е.Ф.Конопля, В.П.Миронов // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель = Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 316—318. — Резюме на английском языке. ТРАНСУРАНОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ\*ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ ТРАНСУРАНАВЫЯ ЭЛЕМЕНТЫ\*ЭКАЛАГІЧНЫЯ НАСТУПСТВЫ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ

500. 1Ба361234 **Лісоўскі, Леанід Альбінавіч.** Глебы роднага краю / Л.А. Лісоўскі // Прырода роднага краю : Гомельская вобласць / Л.А. Лісоўскі. — 2-е выд., дапрацаванае і дапоўненае. — Мазыр, 2004. — С. 38—42 : мал., табл.

Таксама забруджаныя радыяцый. Аграхімічныя мерапрыемствы. ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ПОЧВЫ\*АГРОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ УГОДЬЯ ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ГЛЕБЫ\*АГРАХІМІЧНЫЯ ДАСЛЕДАВАННІ\*СЕЛЬСКАГА СПАДАРЧЫЯ ЎГОДДЗІ

501. 1Ба361234 **Лісоўскі, Леанід Альбінавіч.** Экалагічныя праблемы Гомельскай вобласці / Л.А. Лісоўскі // Прырода роднага краю : Гомельская вобласць / Л.А. Лісоўскі. — 2-е выд., дапрацаванае і дапоўненае. — Мазыр, 2004. — С. 159—166 : табл.

Таксама радыяцыйнае забруджанне прыродных вод, глебаў. Пра Палескі дзяржаўны радыяцыйна-экалагічны запаведнік. ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ПОЛЕСЬЕ\*ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ПРИРОДНЫЕ ВОДЫ\*РЕКИ\*ПОЧВЫ\*РАДИАЦИОННО-ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ЗАПОВЕДНИКИ ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ПАЛЕССЕ\*ЭКАЛАГІЧНЫЯ ПРАБЛЕМЫ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ПРЫРОДНЫЯ ВОДЫ\*РЭКІ\*ГЛЕБЫ\*РАДЫЯЦЫЙНА-ЭКАЛАГІЧНЫЯ ЗАПАВЕДНІКІ

502. **Масловский, И.В.** Вода как фактор вертикальной миграции радионуклидов / И.В.Масловский // Брэсцкі геаграфічны веснік / Брэсцкі абласны адзел Беларускага геаграфічнага таварыства, Брэсцкі абласны камітэт прыродных рэсурсаў і аховы навакольнага асяроддзя. — Брэст, 2003. — Т. III, вып. 2. — С. 30—33. Библиография: 9 назв. Резюме на белорусском языке. ВОДА\*МИГРАЦИЯ ЭЛЕМЕНТОВ\*РАДИОНУКЛИДЫ ВАДА\*МІГРАЦЫЯ ЭЛЕМЕНТАЎ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ

503. 30к62 **Методика** отбора почвенных проб при проведении радиэкологического мониторинга в природных фитоценозах / Б.И.Якушев, А.Л.Ефремов, Г.Д.Магусов, М.М.Сак // Доклады Национальной академии наук Беларуси. — 2004. Т.48, N 1. — С. 69—71: табл. — Резюме на английском языке. Реферат статьи на с.126.

Исследования проводились в зоне радиоактивного загрязнения в Брестской (Столинский район) и Гомельской (Брагинский, Чечерский, Наровлянский, Хойникский районы) областях.  
ПОЧВЫ\*МОНИТОРИНГ\*ФИТОЦЕНОЗЫ\*МЕТОДИКА  
ГЛЕБЫ\*МАНІТОРЫНГ\*ФІТАЦЭНОЗЫ\*МЕТОДЫКА

504. 10к433472 **Механизмы** прогнозируемого расширения зон радиоактивного загрязнения территорий. Проблемы биодозиметрии / М.В.Зеневич, А.В.Лукинов, Р.М.Тахауов, А.Б.Карпов, Н.В.Гончарова, А.В.Наумов // Медицинские и экологические эффекты ионизирующего излучения : материалы II международной научно-практической конференции, [20—21 мая 2003 г., Северск—Томск]. — Томск, 2003. — С. 59—61.

Также речь идет о чернобыльском загрязнении. РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ПОЖАРЫ РАДЫЕАКТЫЎНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ПАЖАРЫ

505. 10к399118К **Мирзоева,Н.Ю.** Дозовые нагрузки гидробионтов Севастопольской бухты от постчернобыльских  $^{90}\text{Sr}$  и  $^{137}\text{Cs}$  / Н.Ю.Мирзоева // Радиоактивность и радиоактивные элементы в среде обитания человека = Radioactivity and radioactive elements in environment : материалы II Международной конференции, г. Томск, 18—22 октября 2004 г. — Томск, 2004. — С. 390—392: рис. — (Геология. Экология. Геохимия). — Резюме на английском языке. Библиография: 13 назв.

Материалом исследований служили вода, донные отложения, гидробионты севастопольских бухт, отобранные в течение 1986—2003 гг.  
ГИДРОБИОНТЫ\*ВОДНЫЕ ЭКОСИСТЕМЫ\*РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЧЕРНОЕ МОРЕ\*1986-2003 ГІДРАБІЁНТЫ\*ВОДНЫЯ ЭКАСІСТЭМЫ\*РАДЫЕАКТЫЎНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЧОРНАЕ МОРА

506. 1Ба397071К **Мишустин,Н.А.** Влияние водного режима на миграцию и накопление цезия-137 на естественных участках поймы р.Припяти и ее притоков / Н.А.Мишустин, А.С.Судас, С.Н.Ивашковец // Природнае асяроддзе Палесся: асаблівасці і перспектывы развіцця = Natural environment of Polesie: peculiarities and prospects of development : матэрыялы міжнароднай навуковай канферэнцыі, Брэст, 16—18 чэрвеня 2004 г. : у 2 частках. — Брэст, 2004. — Ч. 2. — С. 443—447: рис. Резюме на английском языке.

Загрязнение почвы. РЕКИ\*ПОЙМЫ\*ПРИПЯТЬ\*ВОДНЫЙ РЕЖИМ  
ПОЧВЫ\*ЦЕЗИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*МИГРАЦИЯ ЭЛЕМЕНТОВ  
РЭКІ\*ПОЙМЫ\*ПРЫПЯЦЬ\*ВОДНЫ РЭЖЫМ  
ГЛЕБЫ\*ЦЭЗІЙ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*МІГРАЦЫЯ ЭЛЕМЕНТАЎ

507. 1Ба379609 **Моделирование** переноса радионуклидов от лесных и торфяных пожаров / В.Н. Нестерук, Е.В. Лапец, Ю.П. Кирилин, Е.И. Кулеш, В.Н. Гайден // Антропогенная динамика ландшафтов и проблемы сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия : материалы II Республиканской научно-практической конференции, 1—2 декабря 2004 года. — Минск, 2004. — С. 40.

Разработка правил и уравнений для прогнозирования трансграничного переноса радионуклидов при пожарах. МИГРАЦИЯ  
ЭЛЕМЕНТОВ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ПОЖАРЫ\*ЛЕСНЫЕ  
ПОЖАРЫ\*ТОРФ\*ПРОГНОЗИРОВАНИЕ МИГРАЦЫЯ  
ЭЛЕМЕНТАЎ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ПАЖАРЫ\*ЛЯСНЫЯ  
ПАЖАРЫ\*ТОРФ\*ПРАГНАЗІРАВАННЕ

508. 1Ок433871 **Муха, Владимир Дмитриевич.** Радиоактивность и радиоактивное загрязнение / В.Д.Муха, Н.И.Картамышев, Д.В.Муха // Агрочесоведение : учебник по агрономическим специальностям / В.Д.Муха, Н.И.Картамышев, Д.В.Муха под редакцией В.Д.Мухи. — Москва, 2004. — С.108—112: табл. — (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений).

Радиоактивное загрязнение почв, также вследствие аварии на ЧАЭС. РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ПОЧВЫ\*РАДИОНУКЛИДЫ  
РАДЫЕАКТЫЎНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ГЛЕБЫ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ

509. **Наваколишис** середовище зони відчуження ЧАЕС та його вплив на стан здоров'я вахтового персоналу / М.Д.Маленко, І.І.Карачов, В.М.Доценко, Л.К.Маркелова // Environment & Health — Довкілля та здоров'я. — 2004. N 1. — С. 53—58. — На українській мові. Бібліографія: 7 назв.

Навакольнае асяроддзе зоны адчужэння ЧАЭС і яго ўплыў на стан здароўя вахтавага персаналу. ОТЧУЖДЕННЫЕ  
ЗЕМЛІ\*ЗДОРОВЬЕ\*ПЕРСОНАЛ АДЧУЖАНЬЯ  
ЗЕМЛІ\*ЗДАРОЎЕ\*ПЕРСАНАЛ

510. 3Ок11471 **Огородников, Б.И.** Радиологические последствия пожаров в зонах радиоактивного загрязнения / Б.И.Огородников // Наука и инновации. — 2004. N 6. — С. 47—55: рис., табл.

Распределение лесных пожаров в 30-км зоне ЧАЭС в 1993—2000 гг., также распределение радионуклидов в древесине, лесной подстилке, в почве. АЭРОЗОЛИ\*ЛЕСНЫЕ  
ПОЖАРЫ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ



АЭРАЗОЛІ\*ЛЯСНЫЯ ПАЖАРЫ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ

511. 30к1855 **Одинцов, А.А.** Изучение ассоциации  $^{90}\text{Sr}$ ,  $^{137}\text{Cs}$ ,  $^{239+240}\text{Pu}$ ,  $^{241}\text{Am}$  и  $^{244}\text{Cm}$  с почвенным поглощающим комплексом почв, типичных для ближней зоны Чернобыльской АЭС / А.А.Одинцов, А.Д.Саженок, В.А.Сацюк // Радиохимия. — 2004. Т.46, вып.1. — С. 87—92: рис., табл. — Библиография: 21 назв.

Пробы почв были отобраны летом 1995 г. в 30-километровой зоне отчуждения ЧАЭС (приведена карта-схема расположения участков отбора проб).

ПОЧВЫ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ\*ПЛУТОНИЙ\*АМЕРИЦИЙ\*КЮРИЙ\*1995\*ОТЧУЖДЕННЫЕ ЗЕМЛИ\*РАДИАЦИОННОЕ  
ЗАГРЯЗНЕНИЕ

ГЛЕБЫ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ЦЭЗІЙ\*СТРОНЦІЙ\*ПЛУТОНІЙ\*АМЕРЫЦЫЙ\*КЮРЫЙ\*АДЧУЖАНЬЯ ЗЕМЛІ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ

512. 30к7175 **Олейник, В.К.** Результаты радиэкологической экспедиции по территории 30-километровой зоны Чернобыльской АЭС и двенадцати областей России, Украины и Белоруссии в августе 1986 года / В.К.Олейник, И.И.Крышев // Известия высших учебных заведений. Ядерная энергетика. — 2004. N 2. — С. 24—30: табл. — Резюме на английском языке на с.127. Библиография: 12 назв.

Экспериментальные данные о содержании радионуклидов в компонентах водных экосистем (реки Припять, Днепр, Десна, Киевское водохранилище и пруд-охладитель) и наземных экосистем (Киевская, Гомельская, Могилевская, Брянская, Калининская, Новгородская, Псковская области). РАДИОНУКЛИДЫ\*ВОДНЫЕ ЭКОСИСТЕМЫ\*НАЗЕМНЫЕ ЭКОСИСТЕМЫ\*ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ\*Днепр,

река\*ДЕСНА,река\*ПРИПЯТЬ\*КИЕВСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ГОМЕЛЬСКАЯ  
ОБЛАСТЬ\*МОГИЛЕВСКАЯ ОБЛАСТЬ\*КАЛИНИНСКАЯ  
ОБЛАСТЬ\*НОВГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ПСКОВСКАЯ  
ОБЛАСТЬ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ  
РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ВОДНЫЯ ЭКАСИСТЭМЫ\*НАЗЕМНЫЯ  
ЭКАСИСТЭМЫ\*ДОЗЫ АБПРАМЕНЬВАННЯ\*Дняпро,  
рака\*ПРЫПЯЦЬ\*КІЕЎСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ГОМЕЛЬСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*МАГЛЁЎСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*КАЛІНІНСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*НАЎГАРОДСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ПСКОЎСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ

513. 30к6987 **Оношко, М.П.** Мониторинговые наблюдения за техногенными радиоизотопами в отложениях бассейна р.Сож на территории Ветковско-Добрушской радиоактивной аномалии / М.П.Оношко,

В.А.Генералова, А.С.Глаз // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 236—239: табл.

Исследования 1991—2002 гг. Данные по территориям, расположенным в бассейне Беседи и Ипути, вблизи озер Святское и Ревучее, деревень Березовка и Демьянки Добрушского района, деревни Светиловичи Ветковского района. РЕКИ\*ОЗЕРА\*1991\*2002\*СОЖ\*ДОБРУШСКИЙ РАЙОН\*МОНИТОРИНГ\*ВЕТКОВСКИЙ РАЙОН\*ПОЧВЫ\*РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ РЭКИ\*АЗЭРЫ\*СОЖ\*ДОБРУШСКИ РАЁН\*МАНІТОРЫНГ\*ВЕТКАЎСКИ РАЁН\*ГЛЕБЫ\*РАДЫЕАКТЫЎНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ

514. 10к399118К **Оношко, М.П.** Радиомониторинг поймы р.Сож / М.П.Оношко, В.А.Генералова, А.С.Глаз // Радиоактивность и радиоактивные элементы в среде обитания человека == Radioactivity and radioactive elements in environment : материалы II Международной конференции, г. Томск, 18—22 октября 2004 г. — Томск, 2004. — С. 457—459: табл. — (Геология. Экология. Геохимия). — Резюме на английском языке. В статье ошибочно дано название деревни Себровичи.

С 1988 г. по 2002 г. исследовались участки долины реки в окрестностях деревень Веприн, Гронов Чериковского района, деревни Струмень Кормянского района, городского поселка Корма, деревни Сябровичи Чечерского района. ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ\*РАДИОАКТИВНОСТЬ\*МОНИТОРИНГ\*СОЖ, река \*1988-2002

ЦЭЗІЙ\*СТРОНЦІЙ\*РАДЫЕАКТЫЎНАСЦЬ\*МАНІТОРЫНГ\*СОЖ

515. 30к7068 **Оношко, М.П.** Стронций-90, цезий-137 и формы их нахождения в отложениях бассейна р.Сож в районе Ветковско-Добрушской радиоактивной аномалии / М.П.Оношко, В.А.Генералова, А.С.Глаз // Літасфера. — 2004. N 2. — С. 139—145: табл. — Резюме на английском и белорусском языках. Библиография: 11 назв.

Наблюдения проводились в районе деревень Присно, Однополье, Новоселки, Демьянки. Также приводятся данные мониторинговых наблюдений в бассейнах рек Ипуть и Беседь (деревня Бартоломеевка, озеро Ревучее).

СТРОНЦИЙ\*ЦЕЗИЙ\*ЛАНДШАФТЫ\*ИЗОТОПЫ\*ОТЛОЖЕНИЯ\*БАССЕЙНЫ РЕК\*ВЕТКОВСКИЙ РАЙОН\*ДОБРУШСКИЙ РАЙОН\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ СТРОНЦІЙ\*ЦЭЗІЙ\*ЛАНДШАФТЫ\*ІЗАТОПЫ\*АДКЛАДАННІ\*БАСЕЙНЫ РЭК\*ВЕТКАЎСКИ РАЁН\*ДОБРУШСКИ РАЁН\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ

516. 3Ок1849 **Оценка** констант скорости растворения in vitro радиоактивных топливных частиц / Е.К.Гаргер, А.Д.Саженюк, А.А.Одинцов, П.Рот, Й.Чирш // Радиационная биология. Радиэкология. — 2004. Т.44, N 2. — С. 229—235: рис., табл. — Резюме на английском и русском языках. Библиография: 14 назв.

По результатам исследований воздушных аэрозольных фильтров, которые экспонировались в 1987 г. в г. Припять, рассмотрены теоретические основы исследования процессов растворения радиоактивных аэрозолей.

РАДИОНУКЛИДЫ\*АЭРОЗОЛИ\*РАСТВОРИМОСТЬ\*1987\*ПРИПЯТЬ\*Г  
ОРОДА  
РАДЫЕНУКЛИДЫ\*АЭРАЗОЛ\*РАСТВОРАЛЬНАСЦЬ\*ПРЫПЯЦЬ\*ГА  
РА  
РАДЫЕНУКЛИДЫ\*АЭРАЗОЛ\*РАСТВОРАЛЬНАСЦЬ\*ПРЫПЯЦЬ\*ГА  
РА  
РАДЫЕНУКЛИДЫ\*АЭРАЗОЛ\*РАСТВОРАЛЬНАСЦЬ\*ПРЫПЯЦЬ\*ГА  
РА

517. **Оценка** уровней поверхностного загрязнения территории цезием-137, при которых возможно превышение нормативов содержания радионуклидов в пищевых продуктах / Н.В.Шутов, Г.Я.Брук, А.Н.Барковский и др. // Здоровье человека и среда обитания : информационный бюллетень. — 2004. N 4. — С. 20—23. ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ

ТЕРРИТОРИИ\*ЦЕЗИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ПИЩЕВЫЕ ПРОДУКТЫ  
ПРАДУКТЫ  
ХАРЧАВАННЯ\*ЗАБРУДЖАНЯ  
ТЭРЫТОРЫП\*ЦЭЗІЙ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ХАРЧОВЫЯ ПРАДУКТЫ

518. 3Ок1855 **Пазухин, Э.М.** Лесной пожар как фактор перераспределения радионуклидов чернобыльского генезиса в окружающей среде / Э.М.Пазухин, А.А.Боровой, Б.И.Огородников // Радиохимия. — 2004. Т.46, вып.1. — С. 93—96: табл. — Библиография: 8 назв.

Исследован радионуклидный состав частиц в дымовом шлейфе лесного пожара в 30-километровой зоне Чернобыльской АЭС в 1992 году.

ЛЕСНЫЕ  
ПОЖАРЫ\*АЭРОЗОЛИ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*1992\*ОТЧУЖДЕННЫЕ  
ЗЕМЛИ\*1992\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ ЛЯСНЫЯ  
ПАЖАРЫ\*АЭРАЗОЛ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*АДЧУЖАНЫЯ  
ЗЕМЛІ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ

519. 3Ок6987 **Паскевич, С.А.** Оценка накопления Sr90 и Cs137 структурными элементами растительных сообществ лугов и залежей зоны отчуждения / С.А.Паскевич, М.Ф.Петров // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 243—245: табл. — Библиография: 8 назв.

Исследования 1997—1999 гг. почв, растений, подстилки.

ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*РАСТИТЕЛЬНЫЕ  
СООБЩЕСТВА\*ЛЕСНЫЕ РАСТЕНИЯ\*ПОЧВЫ\*РАСТЕНИЯ\*1997-

1999\*ЛУГА\*ОТЧУЖДЕННЫЕ ЗЕМЛИ\*ПОДСТИЛКА  
ЦЭЗІЙ\*СТРОНЦЫЙ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*РАСЛІННЫЯ  
ЗГУРТАВАННІ\*ЛЯСНЫЯ

РАСЛІНЫ\*ГЛЕБЫ\*РАСЛІНЫ\*ЛУГІ\*АДЧУЖАНЫЯ ЗЕМЛІ\*ПОДСЦІЛ

520. 30к6987 **Петров, М.Ф.** Запасы наземного органического вещества экосистем лугов и залежей зоны отчуждения ЧАЭС как горючего материала / М.Ф.Петров, С.И.Киреев, С.А.Паскевич // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиоэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 117—120: табл. — Библиография: 7 назв.

Изучение количественных параметров наземного органического вещества (зеленой массы, ветоши, подстилки) экосистем залежей и лугов зоны отчуждения, как среды депонирования радионуклидов техногенного происхождения.

ОТЧУЖДЕННЫЕ  
ЗЕМЛИ\*ЛУГА\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ПОЧВЫ\*ОРГАНИЧЕСКИЕ  
ВЕЩЕСТВА

АДЧУЖАНЫЯ  
ЗЕМЛІ\*ЛУГІ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ГЛЕБЫ\*АРГАНІЧНЫЯ РЭЧЫВЫ

521. 10к373526 **Пивоваров, Юрий Петрович.** Загрязнение почв сельскохозяйственных угодий <sup>137</sup>Cs в результате чернобыльской катастрофы : [таблица] / Ю.П. Пивоваров, В.П. Михалев // Радиационная экология : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности "Экология" / Ю.П. Пивоваров, В.П. Михалев. — Москва, 2004. — С. 125. — (Высшее профессиональное образование. Естественные науки).

Брянская, Калужская, Тульская, Орловская, Рязанская, Белгородская, Воронежская, Курская, Ленинградская, Липецкая, Пензенская, Тамбовская, Ульяновская области и Мордовия Российской Федерации.

РАДИОАКТИВНЫЕ ЗАГРЯЗНЕНИЯ\*БРЯНСКАЯ

ОБЛАСТЬ\*КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ТУЛЬСКАЯ

ОБЛАСТЬ\*ОРЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ\*РЯЗАНСКАЯ

ОБЛАСТЬ\*БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ВОРОНЕЖСКАЯ

ОБЛАСТЬ\*КУРСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ЛЕНИНГРАДСКАЯ

ОБЛАСТЬ\*ЛИПЕЦКАЯ ОБЛАСТЬ\*ПЕНЗЕНСКАЯ

ОБЛАСТЬ\*ТАМБОВСКАЯ ОБЛАСТЬ\*УЛЬЯНОВСКАЯ

ОБЛАСТЬ\*МОРДОВИЯ\*ЦЕЗИЙ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ

УГОДЬЯ РАДЫЕАКТЫЎНЫЯ ЗАБРУДЖВАННІ\*БРАНСКАЯ

ВОБЛАСЦЬ\*КАЛУЖСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ТУЛЬСКАЯ

ВОБЛАСЦЬ\*АРЛОЎСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*РАЗАНСКАЯ

ВОБЛАСЦЬ\*БЕЛГАРОДСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ВАРОНЕЖСКАЯ

ВОБЛАСЦЬ\*КУРСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ЛЕНИНГРАДСКАЯ

ВОБЛАСЦЬ\*ЛИПЕЦКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ПЕНЗЕНСКАЯ

ВОБЛАСЦЬ\*ТАМБОУСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*УЛЬЯНАУСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*МАРДОВІЯ\*ЦЭЗІЙ\*СЕЛЬСКАГА СПАДАРЧЫЯ УГОДДЗІ

522. 10к373526

**Пивоваров, Юрий Петрович.**

Миграция радиоактивности по пищевой цепочке (данные Брянского областного Центра госсанэпиднадзора — 1995) : [таблица] / Ю.П. Пивоваров, В.П. Михалев // Радиационная экология : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности "Экология" / Ю.П. Пивоваров, В.П. Михалев. — Москва, 2004. — С. 60. — (Высшее профессиональное образование. Естественные науки).

Среда—животные—человек.

ОКРУЖАЮЩАЯ

СРЕДА\*ЖИВОТНЫЕ\*ЧЕЛОВЕК\*ДОЗЫ

ОБЛУЧЕНИЯ\*1995\*БРЯНСКАЯ

ОБЛАСТЬ\*МИГРАЦИЯ

НАСЕЛЕНИЯ\*РАДИОАКТИВНОСТЬ\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

НАВАКОЛЬНАЕ

АСЯРОДДЗЕ\*ЖЫВЁЛЫ\*ЧАЛАВЕК\*ДОЗЫ

АБПРАМЕНЬВАННЯ\*БРАНСКАЯ

ВОБЛАСЦЬ\*МІГРАЦЫЯ

НАСЕЛЬНІЦТВА\*РАДЫЕАКТЫЎНАСЦЬ\*РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ

523. 10к373526

**Пивоваров, Юрий Петрович.**

Радиоактивная загрязненность территорий Российской Федерации от аварии на Чернобыльской АЭС : [таблица] / Ю.П. Пивоваров, В.П. Михалев // Радиационная экология : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности "Экология" / Ю.П. Пивоваров, В.П. Михалев. — Москва, 2004. — С. 209—213. — (Высшее профессиональное образование. Естественные науки).

Также распределение числа населенных пунктов по величине плотности загрязнения среды  $^{137}\text{Cs}$  и среднегодовой эффективной дозе.

РАДИОАКТИВНЫЕ

ЗАГРЯЗНЕНИЯ\*РОССИЙСКАЯ

ФЕДЕРАЦИЯ\*БРЯНСКАЯ

ОБЛАСТЬ\*КАЛУЖСКАЯ

ОБЛАСТЬ\*КУРСКАЯ

ОБЛАСТЬ\*ЛЕНИНГРАДСКАЯ

ОБЛАСТЬ\*РЯЗАНСКАЯ

ОБЛАСТЬ\*ОРЛОВСКАЯ

ОБЛАСТЬ\*ТУЛЬСКАЯ

ОБЛАСТЬ\*НАСЕЛЕННЫЕ

ПУНКТЫ\*ЦЕЗИЙ\*ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ

РАДЫЕАКТЫЎНЫЯ

ЗАБРУДЖВАННІ\*РАСІЙСКАЯ

ФЕДЭРАЦЫЯ\*БРАНСКАЯ

ВОБЛАСЦЬ\*КАЛУЖСКАЯ

ВОБЛАСЦЬ\*КУРСКАЯ

ВОБЛАСЦЬ\*ЛЕНИНГРАДСКАЯ

ВОБЛАСЦЬ\*РАЗАНСКАЯ

ВОБЛАСЦЬ\*АРЛЮЎСКАЯ

ВОБЛАСЦЬ\*ТУЛЬСКАЯ

ВОБЛАСЦЬ\*НАСЕЛЕННЫЯ

ПУНКТЫ\*ЦЭЗІЙ\*ДОЗЫ

АБПРАМЕНЬВАННЯ

524. 10к373526

**Пивоваров, Юрий Петрович.**

Содержание и вертикальное распределение радионуклидов после аварии на Чернобыльской АЭС в естественных-необработанных (числитель) и пахотных (знаменатель) почвах, Бк/кг (1995) : [таблица] / Ю.П. Пивоваров,

В.П. Михалев // Радиационная экология : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности "Экология" / Ю.П. Пивоваров, В.П. Михалев. — Москва, 2004. — С. 56. — (Высшее профессиональное образование. Естественные науки). РАДИОНУКЛИДЫ\*ПОЧВЫ\*ПАХОТНЫЕ ЗЕМЛИ\*1995\*ТАБЛИЦЫ РАДЫЕНУКЛИДЫ\*ГЛЕБЫ\*ВОРНЫЕ ЗЕМЛИ\*ТАБЛЦЫ

525. 30к6987 **Пилипчук, Т.В.** Вклад различных флористических источников и роль пылевого фактора в загрязнении прополиса радионуклидами / Т.В.Пилипчук // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиоэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 248—249: рис.

В условиях зоны отчуждения. ПРОДУКЦИЯ ПЧЕЛОВОДСТВА\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ\*ПРОПОЛИС\*ПЫЛЬ ПРАДУКЦЫЯ ПЧАЛЯРСТВА\*РАДЫЕНУКЛИДЫ\*ЦЭЗІЙ\*СТРОНЦІЙ\*ПРОПАЛІС\*ПЫЛ

526. 1Ба381660 **Площади** зон радиоактивного загрязнения цезием-137 по областям : (на 1 января 2003 г.) : [таблица и круговая диаграмма] // Охрана окружающей среды Могилевской области : статистический сборник / Министерство статистики и анализа Республики Беларусь, Могилевское областное управление статистики. — Могилев, 2004. — С. 57—58.

По Беларуси и по областям. БЕЛАРУСЬ\*БРЕСТСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ВИТЕБСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ГРОДНЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*МИНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*МОГИЛЕВСКАЯ ОБЛАСТЬ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЦЕЗИЙ\*20030101 БЕЛАРУСЬ\*БРЭСЦКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ВИЦЕБСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ГРОДЗЕНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*МИНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*МАГЛЁЎСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЦЭЗІЙ

527. 1Ба374734 **Площади** зон радиоактивного загрязнения цезием-137 по областям : (на 1 января 2003 г.; в процентах к территории области) : [круговая диаграмма] // Окружающая среда и природные ресурсы Республики Беларусь / Министерство статистики и анализа Республики Беларусь. — Минск, 2004. — С. 41. БРЕСТСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ВИТЕБСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ГРОДНЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*МИНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*МОГИЛЕВСКАЯ ОБЛАСТЬ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*20030101\*ЦЕЗИЙ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ БРЭСЦКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ВИЦЕБСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ГОМЕЛЬСКАЯ



ЭЛЕМЕНТЫ\*ФИТОЦЕНОЗЫ\*ЛУГА\*ПОЧВЫ\*АМЕРИЦИЙ\*ПЛУТОНИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ БЕЛАРУСЬ\*ТРАНСУРАНАВЫЯ ЭЛЕМЕНТЫ\*ФИТАЦЭНОЗЫ\*ЛУГІ\*ГЛЕБЫ\*АМЕРЫЦЫЙ\*ПЛУТОНІЙ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ

531. 30к62 **Поведение** радиоактивного цезия в донных отложениях непроточного озера / С.В.Овсянникова, Д.Т.Смит, А.В.Кудельский, М.Ж.Мадруга, В.И.Пашкевич, А.И.Янков // Доклады Национальной академии наук Беларуси. — 2004. Т.48, N 4. — С.95—101: рис., табл. — Резюме на английском языке. Реферат статьи на с.128. Библиография: 12 назв.

Проведены исследования распределения  $^{137}\text{Cs}$  в донных отложениях и водной массе озера Святое (Костюковичский район) в 1997—2000 гг. ЦЕЗИЙ\*ДОННЫЕ ОТЛОЖЕНИЯ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ВОДОЕМЫ\*1997-2000 ЦЭЗІЙ\*ДОННЫЯ АДКЛАДАННІ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ВАДАЁМЫ

532. 2Ад136966 **Подворко, Галина Анатольевна.** Закономерности миграции  $^{137}\text{Cs}$  на болотных лугах в отдаленный период после аварии на Чернобыльской АЭС : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук : (03.00.01) / Подворко Галина Анатольевна ; [Всероссийский научно-исследовательский институт сельскохозяйственной радиологии и агроэкологии Российской академии сельскохозяйственных наук]. — Обнинск, 2004. — 27 с., включая обложку: рис., табл. — Библиография: 8 назв.

Экспериментальные исследования были проведены в 2000—2002 гг. на территории Брянской области. АВТОРЕФЕРАТЫ\*БОЛОТНЫЕ ПОЧВЫ\*ЛУГА\*БОЛОТНЫЕ ЭКОСИСТЕМЫ\*ЦЕЗИЙ\*БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*2000-2002\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ АЎТАРЭФЕРАТЫ\*БАЛОТНЫЯ ГЛЕБЫ\*ЛУГІ\*БАЛОТНЫЯ ЭКАСІСТЭМЫ\*ЦЭЗІЙ\*БРАНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ

533. 1Ба356670К **Порядин, А.С.** Динамика форм нахождения цезия и стронция в почвах Республики Беларусь / А.С. Порядин // Инновации — 2004 : материалы XI Республиканской студенческой научно-практической конференции, 22 апреля 2004 г., г. Мозырь : в 2 ч. — Мозырь, 2004. — Ч. 1. — С. 133. ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ\*ПОЧВЫ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ ЦЭЗІЙ\*СТРОНЦЫЙ\*ГЛЕБЫ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ

534. 1Ок399118К **Проблема** нераспространения радионуклидов с загрязненных земель и некоторые подходы к ее решению в исследованиях ИБОНХ НАН Украины / В.П.Кухарь, А.Н.Ляшенко, А.В.Пискун, Ю.С.Христенко // Радиоактивность и радиоактивные элементы в среде обитания человека = Radioactivity and radioactive elements in environment :



материалы II Международной конференции, г. Томск, 18—22 октября 2004 г. — Томск, 2004. — С. 312—314: табл. — (Геология. Экология. Геохимия). — Резюме на английском языке. Библиография: 11 назв.

Концепция, разработанная Институтом биоорганической химии и нефтехимии НАН Украины.

РАДИОНУКЛИДЫ\*МИНИМИЗАЦИЯ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ  
ТЕРРИТОРИИ\*ПОЧВЫ\*ДЕЗАКТИВАЦИЯ\*КОНЦЕПЦИИ\*ИНСТИТУТ  
Ы\*УКРАИНА РАДЫЕНУКЛІДЫ\*МІНІМІЗАЦІЯ\*ЗАБРУДЖАНІЯ  
ТЭРЫТОРЫІ\*ГЛЕБЫ\*ДЭЗАКТЫВАЦІЯ\*КАНЦЭПЦЫІ\*ІНСТЫТУТЫ\*  
УКРАІНА

535. 1Ба369909К **Прогноз** радиационного состояния подземных вод / Кудельский А.В., Пашкевич В.И., Гудак С.П., Курило К.А. // Прогноз изменения окружающей природной среды Беларуси на 2010—2020 гг. — Минск, 2004. — С. 79—80. РАДИАЦИОННОЕ  
ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*РАДИОАКТИВНЫЕ ЗАГРЯЗНЕНИЯ\*ПОДЗЕМНЫЕ  
ВОДЫ\*ПРОГНОЗЫ\*2010-2020\*БЕЛАРУСЬ РАДЫЯЦЫЙНАЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ\*РАДЫЕАКТЫЎНЫЯ  
ЗАБРУДЖВАННІ\*ПАДЗЕМНЫЯ ВОДЫ\*ПРАГНОЗЫ\*БЕЛАРУСЬ

536. 1Ба387448 **Прогноз** миграции радионуклидов в системе водосбор—речная сеть / В.В. Скурат, Н.М. Ширяева, О.М. Жукова, Н.К. Мышкина, В.В. Денисова ; Национальная академия наук Беларуси, Объединенный институт энергетических и ядерных исследований — Сосны. — Минск, 2004. — 51 с. : ил. — (Препринт ; ОИЭЯИ-15). — Библиография: с. 49—50 (19 назв.).

На примере бассейна реки Ипуть. МИГРАЦИЯ  
ЭЛЕМЕНТОВ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ВОДОСБОРЫ\*РАДИОАКТИВНЫЕ  
ЗАГРЯЗНЕНИЯ\*РАДИАЦИОННЫЙ  
МОНИТОРИНГ\*ИПУТЬ,р.\*БАССЕЙНЫ РЕК\*ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ  
МІГРАЦЫЯ  
ЭЛЕМЕНТАЎ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ВАДАЗБОРЫ\*РАДЫЕАКТЫЎНЫЯ  
ЗАБРУДЖВАННІ\*РАДЫЯЦЫЙНЫ  
МАНІТОРЫНГ\*ІПУЦЬ,р.\*БАСЕЙНЫ РЭК\*ЦЭЗІЙ\*СТРОНЦЫЙ

537. 1Ба357040 **Прогноз** загрязнения территории Беларуси альфа-активными трансурановыми элементами после чернобыльской катастрофы / В.А.Кнатко, В.Д.Асимова, Ю.Н.Бондарь, Ю.Н.Голиков, Л.А.Кузьмина, А.Э.Януш // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель == Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state

and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 302—304. — Резюме на английском языке.

Загрязнение в 1986 и 2006 году. ПРОГНОЗЫ\*РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*1986\*2006\*ТРАНСУРАНОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПРАГНОЗЫ\*РАДЬЕАКТИЎНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ТРАНСУРАНАВЫЯ ЭЛЕМЕНТЫ

538. 10к383027 **Радиационные** аварии / Захарченко М.П., Хавинсон В.Х., Оникиенко С.Б., Новожилов Г.Н. // Радиация, экология, здоровье = Radiation, ecology, health / Захарченко М.П., Хавинсон В.Х., Оникиенко С.Б., Новожилов Г.Н. — Санкт-Петербург, 2003. — С. 48—52 : табл. : Радиоактивный выброс при аварии на Чернобыльской АЭС: [химический состав]. С. 50.

Радиоактивное загрязнение окружающей среды и влияние на здоровье людей. Также аварии на ЧАЭС. РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА\*ЗДОРОВЬЕ\*РАДИАЦИОННОЕ ОБЛУЧЕНИЕ\*ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА РАДЬЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*НАВАКОЛЬНАЕ АСЯРОДЦЭ\*ЗДАРОЎЕ\*РАДЬЯЦЫЙНАЕ АБПРАМЕНЬВАННЕ\*АРГАНІЗМ ЧАЛАВЕКА

539. 1Ба402357К **Радиационный** мониторинг // Национальная система мониторинга окружающей среды Республики Беларусь: результаты наблюдений, 2003 г. — Минск, 2004. — С. 169—172: табл. — (Библиотека Национальной системы мониторинга окружающей среды Республики Беларусь).

Мониторинговые наблюдения в 2003 г. на территории Беларуси за атмосферным воздухом, поверхностными водами (реки Припять, Днепр, Сож, Ипуть, Беседь, Нижняя Брагинка, Горынь), почвами. Также прогноз на 2016 г. глубины проникновения радионуклидов по вертикальному профилю почв в ближней и дальней зонах ЧАЭС. 2003\*РАДИАЦИОННЫЙ МОНИТОРИНГ\*ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА\*АТМОСФЕРНЫЙ ВОЗДУХ\*ПОВЕРХНОСТНЫЕ ВОДЫ\*ПОЧВЫ\*2016\*РЕКИ\*ПРИПЯТЬ\*СОЖ,река\*ДНЕПР\*ИПУТЬ,р. РАДЬЯЦЫЙНЫ МАЊИТОРЫЊГ\*НАВАКОЛЬНАЕ АСЯРОДЦЭ\*АТМАСФЕРНАЕ ПАВЕТРА\*ПАВЕРХНЕВЫЯ ВОДЫ\*ГЛЕБЫ\*2016\*РЭКІ\*ПРЫПЯЦЬ\*СОЖ\*ДНЕПР\*ІПУЦЬ,р.

540. 1Ба362281 **Радиоактивное** загрязнение атмосферного воздуха // Состояние природной среды Беларуси : экологический бюллетень. — Минск, 2004. — 2003. — С. 67—68.

Также на территориях, загрязненных в результате катастрофы на ЧАЭС. АТМОСФЕРНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*РАДИАЦИОННОЕ

ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ВОЗДУХ АТМАСФЕРНАЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ПАВЕТРА

541. 1Ба362281 **Радиоактивное** загрязнение почв // Состояние природной среды Беларуси : экологический бюллетень. — Минск, 2004. — 2003. — С. 162—163 : табл. : Прогнозируемая на 2016 г. глубина проникновения радионуклидов по вертикальному профилю почв в ближней и дальней зонах ЧАЭС. ПРОГНОЗЫ\*2016\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ПОЧВЫ\*МИГРАЦИЯ ЭЛЕМЕНТОВ ПРАГНОЗЫ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ГЛЕБЫ\*МИГРАЦЫЯ ЭЛЕМЕНТАЎ

542. 1Ба362281 **Радиоактивное** загрязнение водных экосистем // Состояние природной среды Беларуси : экологический бюллетень. — Минск, 2004. — 2003. — С. 131—134 : табл.

Реки Днепроовско-Сожского и Припятского бассейнов. РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ВОДНЫЕ ЭКОСИСТЕМЫ\*ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ\*ДНЕПР\*СОЖ\*ПРИПЯТЬ\*РЕКИ РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ВОДНЫЯ ЭКАСИСТЭМЫ\*ЦЭЗІЙ\*СТРОНЦЫЙ\*ДНЯПРО\*СОЖ\*ПРЫПЯЦЬ\*РЭКІ

543. 1Ба382649К **Радиоактивное** загрязнение / [П.М. Артюшенко, А.В. Барабошкин, Э.Р. Бариев, Б.П. Власов, М.Г. Герменчук, Г.С. Гигевич, Г.Ю. Горбатова, В.В. Гримашевич, Д.Г. Груммо, Н.В. Данильченко, Н.М. Дейнега, А.М. Долженков, Д.М. Ерошина, О.М. Жукова, Л.А. Зернова, М.Ю. Калинин, И.И. Касьяненко, С.Б. Качановский, Р.А. Кирпичева, Н.Б. Кичаева, Б.Б. Козерук, Е.В. Комаровская, В.А. Костюкевич, А.В. Котельников, Л.А. Кравчук, В.П. Круковский, С.М. Кузьменкова, С.И. Кузьмин, К.А. Курило, В.В. Курилов, Е.В. Лаевская, Н.А. Лысухо, Т.М. Мазуркевич, О.М. Масловский, Я.И. Марченко, В.И. Матвеева, А.А. Моложавский, Т.Е. Науменко, Л.А. Некрасова, М.Е. Никифоров, М.А. Писарик, А.В. Пугачевский, А.Н. Рачевский, В.Е. Рошин, Л.А. Рыжикова, А.А. Савастенко, В.Л. Самсонов, В.В. Свирелин, А.С. Сенько, Н.И. Смеян, И.М. Степанович, М.И. Струк, В.С. Танкович, Г.М. Тишиков, Л.Н. Турьшев, Н.Ю. Федорова, Л.И. Чеботько, С.Н. Челедюк, А.Ф. Черныш, О.П. Чуфистов, Е.И. Широков, Н.М. Шульга, Н.А. Юргенсон, А.В. Яковенко, Б.В. Яминский] // Окружающая среда Республики Беларусь. — Минск, 2004. — С. 76—80 : рис.

Радиоактивное загрязнение атмосферного воздуха, вод и донных отложений, почвы, лесных почв и растений (в т.ч. грибов и ягод). РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*АТМАСФЕРНЫЙ ВОЗДУХ\*ПРИРОДНЫЕ ВОДЫ\*ДОННЫЕ ОТЛОЖЕНИЯ\*ПОЧВЫ\*ЛЕСНЫЕ ПОЧВЫ\*ГРИБЫ\*ЯГОДЫ\*ПИЩЕВЫЕ РЕСУРСЫ ЛЕСА\*ЛЕСНЫЕ

РАСТЕНИЯ РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*АТМАСФЕРНАЕ  
ПАВЕТРА\*ПРЫРОДНЫЯ ВОДЫ\*ДОННЫЯ  
АДКЛАДАННІ\*ГЛЕБЫ\*ЛЯСНЫЯ  
ГЛЕБЫ\*ГРЫБЫ\*ЯГАДЫ\*ХАРЧОВЫЯ РЭСУРСЫ ЛЕСУ\*ЛЯСНЫЯ  
РАСЛІНЫ

544. 1Ба381983 **Рудаковский, И.А.** Распределение радиоактивного цезия-137 в донных отложениях старичных озер / Рудаковский И.А. // География в XXI веке: проблемы и перспективы : материалы Международной научной конференции, посвященной 70-летию географического факультета БГУ, 4—8 октября 2004 г. — Минск, 2004. — С. 53—55.

Озера Великое и Ямное (долина реки Сож).  
ОЗЕРА\*ЦЕЗИЙ\*ДОННЫЕ ОТЛОЖЕНИЯ\*ВЕЛИКОЕ  
ОЗЕРО\*ЯМНОЕ\*СОЖ АЗЁРЫ\*ЦЭЗІЙ\*ДОННЫЯ  
АДКЛАДАННІ\*ВЯЛІКАЕ ВОЗЕРА\*ЯМНАЕ

545. 1Ба340487 **Савенок, Александр Федорович.** Радиоактивное загрязнение. Мероприятия по снижению отрицательного воздействия радиоактивных выбросов ЧАЭС в сельском хозяйстве / А.Ф. Савенок, Е.И. Савенок // Основы экологии и рационального природопользования : для учреждений, обеспечивающих получение среднего специального образования / А.Ф. Савенок, Е.И. Савенок. — Минск, 2004. — С. 153—159 : табл.

Беларусь, в том числе Брестская, Витебская, Гомельская, Гродненская, Минская, Могилевская области. ПОЧВЫ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ  
УГОДЬЯ\*РАДИАЦИОННОЕ  
ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЕ  
ПРОИЗВОДСТВО\*ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ\*АГРОТЕХНИКА\*БРЕСТСКАЯ  
ОБЛАСТЬ\*ВИТЕБСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ГОМЕЛЬСКАЯ  
ОБЛАСТЬ\*ГРОДНЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*МИНСКАЯ  
ОБЛАСТЬ\*МОГИЛЕВСКАЯ ОБЛАСТЬ  
ГЛЕБЫ\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧЫЯ ЁТГОДДЗІ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧЫЯ  
ВЫТВОРЧАСЦЬ\*ЦЭЗІЙ\*СТРОНЦИЙ\*АГРАТЭХНІКА\*БРЭСЦКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*ВІЦЕБСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ГОМЕЛЬСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*ГРОДЗЕНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*МИНСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*МАГЛЁЎСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

546. 1Ба431706К **Самойленко, В.М.** Фитопланктон озер, расположенных в зоне радиоактивного загрязнения / В.М.Самойленко, Г.Г.Вежновец // Актуальные проблемы изучения фито- и микобиоты : сборник статей Международной научно-практической конференции, 25—27

октября 2004 г., Минск : к 80-летию кафедры ботаники. — Минск, 2004. — С. 247—249: рис., табл.

Исследования проводились в 1992—1993 гг. в Чериковском районе на озерах Ямное и Великое.  
ФИТОПЛАНКТОН\*СУКЦЕССИЯ\*ТАКСОНЫ\*ВОДОРΟΣЛИ\*РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ  
ФТАПЛАНКТОН\*СУКЦЭСІЯ\*ТАКСОНЫ\*ВОДАРАСЦІ\*РАДЫЕАКТЫ  
ЎНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ

547. 1Ба478463 **Современное** состояние подземных вод (уровенный режим и качество) // Современное состояние подземных источников питьевого водоснабжения бассейна Днепра. — Минск, 2004. — С. 46—57.

В том числе их радиоактивное загрязнение вследствие аварии на Чернобыльской АЭС в России (с.48), в Беларуси (с.52), в Украине (с.54—55).  
РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ПОДЗЕМНЫЕ ВОДЫ\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*УКРАИНА РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ПАДЗЕМНЫЯ ВОДЫ\*РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*УКРАІНА

548. 30к55 **Соколик, Г.А.** Распределение  $^{137}\text{Cs}$  в системе твердая фаза — поровый раствор и его подвижность в почве / Г.А.Соколик, С.В.Овсянникова, С.Я.Рубинчик // Весці Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі. Серыя біялагічных навук = Известия Национальной академии наук Беларуси. Серия биологических наук. — 2004. N 3. — С. 88—91: табл. — Резюме на английском языке. Реферат статьи на с.127. Библиография: 10 назв.

Изучены образцы почв, отобранные в 1998—1999 гг. в деревнях Масаны, Радин, Боршовка, Довляды, Погонное, Новоселки, Красноселье Хойникского района, Беседь Ветковского района, Ольманская Кошара Столинского района, Веприн Чериковского района, Дублин Брагинского района, в колхозах Чечерского района.  
РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ПОРОВЫЕ РАСТВОРЫ\*ЦЕЗИЙ\*ПОЧВЫ\*ХОЙНИКСКИЙ РАЙОН\*ВЕТКОВСКИЙ РАЙОН\*СТОЛИНСКИЙ РАЙОН\*ЧЕРИКОВСКИЙ РАЙОН\*БРАГИНСКИЙ РАЙОН\*ЧЕЧЕРСКИЙ РАЙОН РАДЫЕАКТЫЎНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ПОРАВЫЯ РАСТВОРЫ\*ЦЭЗІЙ\*ГЛЕБЫ\*ХОЙНІЦКІ РАЁН\*ВЕТКАЎСКІ РАЁН\*СТОЛІНСКІ РАЁН\*ЧЭРЫКАЎСКІ РАЁН\*БРАГІНСКІ РАЁН\*ЧАЧЭРСКІ РАЁН

549. 2Ад137829 **Стокозов, Николай Алексеевич.** Долгоживущие радионуклиды  $^{137}\text{Cs}$  и  $^{90}\text{Sr}$  в Черном море после аварии на Чернобыльской АЭС и их использование в качестве трассеров процессов водообмена : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата

географических наук : (11.00.08) / Стокозов Николай Алексеевич ; Морской гидрофизический институт Национальной академии наук Украины. — Севастополь, 2004. — 21 с.: рис. — Резюме на украинском, русском, английском языках. Библиография: с.17—18 (13 назв.).

Анализировались данные за 1986—2000 годы. ЧЕРНОЕ МОРЕ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ\*ВОДООБМЕН\*МИГРАЦИЯ ЭЛЕМЕНТОВ\*1986-2000\*РАДИОНУКЛИДЫ\*АВТОРЕФЕРАТЫ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ ЧОРНАЕ МОРА\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ЦЭЗІЙ\*СТРОНЦІЙ\*ВОДААБМЕН\*МІГРАЦІЯ ЭЛЕМЕНТАЎ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*АЎТАРЭФЕРАТЫ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ

550. 30к106 **Структура** потоков радионуклидов в Азовском море (1986—2000 гг.) / Г.Г.Матишов, Д.Г.Матишов, М.В.Буфетова, С.В.Бердников // Известия Российской Академии наук. Серия географическая. — 2004. N 3. — С. 84—91: рис., табл. — Резюме на русском и английском языках. Библиография: 14 назв.

Радиоактивное загрязнение Азовского моря после аварии на ЧАЭС. РАДИОНУКЛИДЫ\*1986-2000\*ЧЕРНОЕ МОРЕ\*АЗОВСКОЕ МОРЕ\*МАТЕМАТИЧЕСКИЕ МОДЕЛИ РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ЧОРНАЕ МОРА\*АЗОЎСКАЕ МОРА\*МАТЭМАТЫЧНЫЯ МАДЭЛІ

551. 1Ба360471 **Судас, Александр Степанович.** Роль весеннего половодья на миграцию Cs-137 на отдельных участках поймы р.Припяти и ее притоков / А.С. Судас, Н.А. Мишустин // Природное асяроддзе Полесья: асаблівасці і перспектывы развіцця == Natural environment of Polesie: peculiarities and prospects of development : тэзісы дакладаў Міжнароднай навуковай канферэнцыі (Брэст, 16—18 чэрвеня 2004 г.). — Брэст, 2004. — С. 19.

С целью определения содержания радиоцезия в молоке (попадающего туда путем пастбы скота на пойменных землях и скармливания сена). МОЛОКО\*ЦЕЗИЙ\*ПРИПЯТЬ\*ПРИРОДНАЯ СРЕДА\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*Реки МАЛАКО\*ЦЭЗІЙ\*ПРЫПЯЦЬ\*ПРЫРОДНАЕ АСЯРОДДЗЕ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*Рэкі

552. 1Ба352500 **Сухорослов, Валерий Леонидович.** [Радиоактивное загрязнение территории] / В.Л.Сухорослов, Е.К.Пилько // Защита населения и хозяйственных объектов в чрезвычайных ситуациях / В.Л.Сухорослов, Е.К.Пилько. — Минск, 2004. — С. 61—62.

В результате катастрофы на ЧАЭС. Также радиационная обстановка в конце апреля—мае 1986 г., летом 1986—1987 гг. и с 1988 г. Беларусь. РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*РАДИАЦИОННАЯ

ОБСТАНОВКА\*198604\*198605\*1986-  
1987\*1988\*ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ\*ПЛУТОНИЙ РАДЫЕАКТЫЎНАЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ  
СТАНОВШЧА\*ЦЭЗІЙ\*СТРОНЦЫЙ\*ПЛУТОНІЙ

553. 1Ба378746К **Территория** радиоактивного загрязнения // Экономическая безопасность : деловой энциклопедический словарь / В.Г.Гавриленко, П.Г.Никитенко, В.Ф.Медведев, Б.С.Баринголец, М.В.Мясникович, В.В.Пузилов, В.Г.Тихиня, Н.И.Ядевич. — Минск, 2004. — С. 615. — (Серия "Библиотека высшего управленческого персонала").

Определение. Беларусь. ЗАГРЯЗНЕННЫЕ  
ТЕРРИТОРИИ\*РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ОПРЕДЕЛЕНИЯ  
(лингв.) ЗАБРУДЖАННЯ ТЭРЫТОРЫ\*РАДЫЕАКТЫЎНАЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ\*АЗНАЧЭННІ (лінгв.)

554. **Характеристика** гамма-поля в районе строительства нового санпропускника / В.Г.Батий, Ю.А.Закревский, В.А.Кузьменко и др. // Проблемы Чернобыля. — 2004. Вип.15. — С. 62—64. РАДИОАКТИВНОЕ  
ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ГАММА-ИЗЛУЧЕНИЕ РАДЫЕАКТЫЎНАЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ\*ГАМА-ВЫПРАМЕНЬВАННЕ

555. 3Ок6987 **Чекин, Г.В.** Поведение <sup>137</sup>Cs в почвах экосистем лесных болот / Г.В.Чекин // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиоэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 268—271: рис., табл.

Клинцовский и Красногорский районы Брянской области Российской Федерации. БРЯНСКАЯ  
ОБЛАСТЬ\*ЦЕЗИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ПОЧВЫ\*ТОРФ БРАНСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*ЦЭЗІЙ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ГЛЕБЫ\*ТОРФ

556. 1Ба364271 **Черевко, Е.С.** Подвижность радиоактивного стронция в системе почва—растение / Черевко Е.С., Соколик Г.А., Овсянникова С.В. // Сахаровские чтения 2004 года: экологические проблемы XXI века : материалы международной научной конференции, 21—22 мая 2004 г., г. Минск, Республика Беларусь. — Минск, 2004. — Ч. 2. — С. 201—203 : рис., табл. — Резюме на английском языке.

Исследования проведены на образцах почвы и растительности, отобранных в 1998—2001 гг. в пунктах постоянного наблюдения, расположенных в Хойникском, Брагинском, Ветковском, Наровлянском районах Гомельской области (12—158 км от ЧАЭС). СТРОНЦИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ПОЧВЫ\*РАСТЕНИЯ\*РАСТИТЕЛЬНО  
СТЬ\*1998-2001\*ХОЙНИКСКИЙ РАЙОН\*БРАГИНСКИЙ  
РАЙОН\*ВЕТКОВСКИЙ РАЙОН\*НАРОВЛЯНСКИЙ РАЙОН  
СТРОНЦЫЙ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ГЛЕБЫ\*РАСПІНЫ\*РАСПІННАСЦЬ\*Х

ОЙНИЦКІ РАЁН\*БРАГІНСКІ РАЁН\*ВЕТКАЎСКІ РАЁН\*НАРАЎЛЯНСКІ РАЁН

557. 1Ба357040 **Черныш, А.Ф.** Потенциальная самоочищающая способность ландшафтов от радиационного загрязнения и факторы ее определяющие / А.Ф.Черныш, В.М.Яцухно, А.Э.Дубовик // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель — Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 352—354. Резюме на английском языке.

ЛАНДШАФТЫ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*САМООЧИЩЕНИЕ  
ЛАНДШАФТЫ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ\*САМААЧЫШЧЭННЕ

558. 1Ба357733 **Шахов, Владимир Гаврилович.** Особенности радиоактивного загрязнения территории Республики Беларусь / В.Г.Шахов, В.Н.Барабанов, В.А.Качанов // Радиационная безопасность : учебно-методическое пособие / В.Г.Шахов, В.Н.Барабанов, В.А.Качанов. — Минск, 2004. — С. 51—54: рис., табл. РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ РАДЫЕАКТЫЎНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ

559. 1Ба357733 **Шахов, Владимир Гаврилович.** Особенности миграции радионуклидов. Прогнозирование радиоактивного загрязнения местности / В.Г.Шахов, В.Н.Барабанов, В.А.Качанов // Радиационная безопасность : учебно-методическое пособие / В.Г.Шахов, В.Н.Барабанов, В.А.Качанов. — Минск, 2004. — С. 57—59. МИГРАЦИЯ ЭЛЕМЕНТОВ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ПРОГНОЗИРОВАНИЕ\*РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ МИГРАЦЫЯ ЭЛЕМЕНТАЎ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ПРАГНАЗІРАВАННЕ\*РАДЫЕАКТЫЎНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ

560. **Шевченко, О.Л.** Водно-радіаційно-балансові дослідження для обґрунтування водоохоронних заходів у Чорнобильській зоні відчуження / О.Л.Шевченко, І.Ю.Насєдкін // Меліорація і водне господарство : Міжвід. темат. наук. зб. — 2003. Вип.89. — С. 157—170. — Бібліографія: 10 назв. На українській мові.

Водна-радыяцыйна-балансавыя даследаванні для абгрунтавання водаахоўных мерапрыемстваў у Чарнобыльскай зоне адчужэння. ВОДНЫЕ РЕСУРСЫ\*ВОДООХРАННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ\*ОТЧУЖДЕННЫЕ ЗЕМЛИ ВОДНЫЯ РЭСУРСЫ\*ВОДААХОЎНЫЯ МЕРАПРЫЕМСТВЫ\*АДЧУЖАНЫЯ ЗЕМЛІ

561. 3Ок1382 **Щеглов, А.И.** Роль лесных подстилок различного генезиса в миграции техногенных радионуклидов / А.И.Щеглов,



О.Б.Цветнова, Л.Г.Богатырев // Вестник Московского университета.Серия 17.Почвоведение. — 2004. N 4. — С. 14—22: рис., табл. — Резюме на английском языке. Библиография: 17 назв.

В том числе работы проводили на участке "Полигон" в 5-ти километровой зоне ЧАЭС. ЛЕСНЫЕ ЭКОСИСТЕМЫ\*ГЕНЕЗИС ПОЧВ\*ПОЧВЫ\*ЛЕСНЫЕ ПОЧВЫ\*ЛЕС\*ЛЕСНЫЕ ФИТОЦЕНОЗЫ\*ПОЛЛИУТАНТЫ\*ТЕХНОГЕННЫЕ ЗАГРЯЗНЕНИЯ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ ЛЯСНЫЯ ЭКАСИСТЭМЫ\*ГЕНЕЗИС ГЛЕБ\*ГЛЕБЫ\*ЛЯСНЫЯ ГЛЕБЫ\*ЛЕС\*ЛЯСНЫЯ ФІТАЦЭНОЗЫ\*ПАЛЮТАНТЫ\*ТЭХНАГЕННЫЯ ЗАБРУДЖВАННІ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ

562. 30к6987 **Якушев, Б.И.** Динамика радиоактивного загрязнения природных фитоценозов Беларуси за 18-летний период после аварии на Чернобыльской АЭС / Б.И.Якушев // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 275—284: табл. РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЗАГРЯЗНЕНИЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ\*ДИНАМИКА\*ФИТОЦЕНОЗЫ\*1986-2004 РАДЫЕАКТЫЎНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЗАБРУДЖВАННЕ НАВАКОЛЬНАГА АСЯРОДДЗЯ\*ДЫНАМІКА\*ФІТАЦЭНОЗЫ

563. 1Ба357040 **Якушев, Б.И.** Состояние радиоактивного загрязнения природно-растительных комплексов Беларуси спустя 18 лет после катастрофы на ЧАЭС / Б.И.Якушев // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель — Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 357—359. — Резюме на английском языке.

Исследования проводились с 1986 по 2003 гг. Институтом экспериментальной ботаники НАН Беларуси на юге Брестской, юге и востоке Гомельской, юге Могилевской, юге Витебской, севере Минской областей. МИНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ВИТЕБСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*МОГИЛЕВСКАЯ ОБЛАСТЬ\*БРЕСТСКАЯ ОБЛАСТЬ\*РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ПРИРОДНЫЕ КОМПЛЕКСЫ\*1986-2003 МИНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ВІЦЕБСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*МАГЛЁЎСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*БРЭСЦКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*РАДЫЕАКТЫЎНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ПРЫРОДНЫЯ КОМПЛЕКСЫ

564. 10к415706 **Ярмоненко, Самуил Петрович.** Физические последствия аварии / С.П.Ярмоненко, А.А.Вайнсон // Радиобиология человека и животных : учебное пособие для студентов медицинских и биологических специальностей вузов / С.П.Ярмоненко, А.А.Вайнсон. — Москва, 2004. — С. 490—491.

Радиоактивное загрязнение земной поверхности территории СССР и Европы вследствие аварии на ЧАЭС. РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*СССР\*ЕВРОПА РАДЫЕАКТЫЎНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЗАБРУДЖАНЫЯ ТЭРЫТОРЫП\*СССР\*ЕЎРОПА

565. 10к428744 **Загрязнение** и охрана окружающей среды : указатель справочных и информационно-библиографических изданий (1985—2000 гг.) / Государственная публичная научно-техническая библиотека Сибирского отделения Российской академии наук ; [составители: Л.А.Мандригина, В.Ф.Яковлева]. — Новосибирск : ГПНТБ СО РАН, 2002. — 243 с. Библиография: с.242. — Указатель: с.226—241.

Также по проблемам чернобыльской аварии (с.82, 116, 193). ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ\*ЗАГРЯЗНЕНИЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ\*1985-2000\*БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЕ УКАЗАТЕЛИ АХОВА НАВАКОЛЬНАГА АСЯРОДДЗЯ\*ЗАБРУДЖВАННЕ НАВАКОЛЬНАГА АСЯРОДДЗЯ\*БІБЛІЯГРАФІЧНЫЯ ПАКАЗАЛЬНІКІ

566. **Arapis, G-D.** Migration of <sup>137</sup>Cs in the soil of sloping semi-natural ecosystems in Northern Greece / Arapis G-D., Karandinos M-G. // Journal-of-Environmental-Radioactivity. — 2004. 77(2). — С. 133—142. — На английской мове.

Міграцыя <sup>137</sup>Cs у глебах экасістэмы Паўночнай Грэцыі праз 10 гадоў пасля аварыі. ГРЕЦЫЯ\*ЦЕЗІЙ\*ПОЧВЫ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*МИГРАЦИЯ ЭЛЕМЕНТОВ ГРЭЦЫЯ\*ЦЭЗІЙ\*ГЛЕБЫ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*МІГРАЦЫЯ ЭЛЕМЕНТАЎ

567. 18Ин9806 **Countermeasures** on natural and agricultural areas after Chernobyl accident / I.Bogdevitch, N.Sanzharova, B.Priester, S.Tarasiuk // Role of GIS in lifting the cloud off Chernobyl. — Dordrecht; Boston; London, 2002. — С. 147—158: мал., табл. — На английской мове. Бібліяграфія: 8 назв.

Інфармацыйныя тэхналогіі вывучэння пытаньня аб контрмерах на прыродных і сельскагаспадарчых плошчах пасля Чарнобыльскай катастрофы. РАСТЕНИЕВОДЧЕСКАЯ ПРОДУКЦИЯ\*ЖИВОТНОВОДЧЕСКАЯ ПРОДУКЦИЯ\*ЛЕСНЫЕ ЭКОСИСТЕМЫ\*ЛУГА\*ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

РАСЛІНАВОДЧАЯ ПРАДУКЦЫЯ\*ЖЫВЁЛАГАДОЎЧАЯ  
ПРАДУКЦЫЯ\*ЛЯСНЫЯ ЭКАСІСТЭМЫ\*ЛУГ\*ІНФАРМАЦЫЙНЫЯ  
ТЭХНАЛОГІ

568. 18Ин9806 **Sobotovich, E.** Waste dumps around Chernobyl power plant: actual state and future / E.Sobotovich, V.Skvortsov, С. Brun-Yaba // Role of GIS in lifting the cloud off Chernobyl. — Dordrecht; Boston; London, 2002. — С. 121—129: мал., табл. — На англійскай мове.

Інфармацыйная тэхналогія вывучэння пытання аб радыеактыўным забруджанні вакол Чарнобыльскай атамнай станцыі.  
ІНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ\*РАДИОАКТИВНОЕ  
ЗАГРЯЗНЕНИЕ ІНФАРМАЦЫЙНАЕ  
ЗАБЕСПЯЧЭННЕ\*РАДЫЕАКТЫЎНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ

*Гл. таксама N 30, 43, 46, 67, 68, 69, 70, 73, 75, 76, 77, 83, 86, 89, 90, 259, 260, 265, 389, 402, 411, 413, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 429, 431, 447, 613, 632, 635, 647, 648, 651, 669, 784, 1143, 1161, 1163, 1172, 1306, 1336, 1362.*

#### КАРТАГРАФІЯ

569. **В Беларусі** издана новая карта радиоактивного загрязнения // Информационный вестник Интерфакса — Агентства Военных новостей. — 2004. N 29. — С. 87. КАРТЫ-

СХЕМЫ\*КАРТОГРАФИЯ\*РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ КАРТЫ-  
СХЕМЫ\*КАРТАГРАФІЯ\*РАДЫЕАКТЫЎНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ

570. 30к9827 **Герменчук, Мария Григорьевна.** Выпущена "чернобыльская" карта / беседовал Александр Тропин // Экспорт & импорт. — 2004. N 4. — С. 96—99: рис. — Карта-прогноз загрязнения территории цезием-137 на 2016 год. Карта загрязнения территории цезием-137 по состоянию на 2004 год. Карта-прогноз загрязнения территории цезием-137 на 2046 год. Карта загрязнения территории стронцием-90 и плутонием-238, 239, 240 по состоянию на 2003 год.

Беседа с руководителем Белорусского республиканского центра радиационного контроля и мониторинга окружающей среды Минприроды Марией Григорьевной Герменчук. РАДИАЦИОННАЯ

ОБСТАНОВКА\*КАРТЫ-  
СХЕМЫ\*2016\*2046\*2003\*2004\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ  
РАДЫЯЦЫЙНАЕ СТАНОВІШЧА\*КАРТЫ-СХЕМЫ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ

571. 80к2959 **Гомельская область** [Карты] : [политико-административная карта] : административно-территориальное деление — на 1 января 2003 г. / составлено и подготовлено к печати Республиканским унитарным предприятием "Белкартография" в 2003 г. ; редактор Л.И.

Кочунова. — 1 : 400 000, 4 км в 1 см. — Минск : Белкартография, 2004. — 1 к. : цв., табл. ; 69x88 см.

Указаны границы зоны отселения жителей в результате аварии на ЧАЭС. БЕЛАРУСЬ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*АДМИНИСТРАТИВНО-ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ ДЕЛЕНИЕ\*КАРТЫ\*ОТСЕЛЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*АДМІНІСТРАЦЫЙНА-ТЭРЫТАРЫЯЛЬНАЕ ДЗЯЛЕННЕ\*КАРТЫ\*АДСЕЛЕННЫЯ ТЭРЫТОРЫ

572. 1Ба363402К **Забруджванне** тэрыторыі Гомельскай і Магілёўскай абласцей стронціем-90, плутоніем-238, 239, 240 [Карты] : (па стану на студзень 2001 г.). 1:3 000 000 // Геаграфія Беларусі : атлас : вучэбны дапаможнік для 9-га класа ўстаноў, якія забяспечваюць атрыманне агульнай сярэдняй адукацыі, з беларускай і рускай мовамі навучання з 11-гадовым тэрмінам навучання. — Мінск, 2004. — С. 27 : каляровая карта ; 16,5x13 см.

КАРТЫ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*МОГИЛЕВСКАЯ ОБЛАСТЬ\*СТРОНЦИЙ\*ПЛУТОНИЙ\*200101\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ КАРТЫ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*МАГІЛЁўСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*СТРОНЦЫЙ\*ПЛУТОНИЙ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ

573. 1Ба363402К **Забруджванне** тэрыторыі цэзіем-137 [Карты] : (па стану на студзень 2001 г.) 1:3 000 000 // Геаграфія Беларусі : атлас : вучэбны дапаможнік для 9-га класа ўстаноў, якія забяспечваюць атрыманне агульнай сярэдняй адукацыі, з беларускай і рускай мовамі навучання з 11-гадовым тэрмінам навучання. — Мінск, 2004. — С. 26 : каляровая карта ; 22x19 см. КАРТЫ\*200101\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЦЕЗИЙ\*БЕЛАРУСЬ КАРТЫ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЦЭЗІЙ\*БЕЛАРУСЬ

574. 1Ок410538 **Зоніраванне** тэрыторый Бранскай абласці па шчынасці забруджвання 137Cs (1993 г.) / [Г.В.Козьмін, С.В.Круглов, Б.И.Яцало, А.С.Зенкін, Б.И.Сынзыныс] // Основы ведения сельского хозяйства в условиях радиоактивного загрязнения : учебное пособие для высших учебных заведений / [Г.В.Козьмін, С.В.Круглов, Б.И.Яцало, А.С.Зенкін, Б.И.Сынзыныс]. — Москва, 2004. — С.72.

Карта. БРАНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ЗОНИРОВАНИЕ\*1993\*ЦЕЗИЙ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ БРАНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ЗАНІРАВАННЕ\*ЦЭЗІЙ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*РАДЫЕАКТЫЎНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ

575. 1Ок410538 **Карта** забруджвання тэрыторыі Расіі, Беларусі і Украіны 137Cs пасля аварыі на Чэрнобыльскай АЭС (па даным 1993 г.) / [Г.В.Козьмін, С.В.Круглов, Б.И.Яцало, А.С.Зенкін, Б.И.Сынзыныс] // Основы ведения сельского хозяйства в условиях радиоактивного загрязнения : учебное пособие для высших учебных заведений /

[Г.В.Козьмин, С.В.Круглов, Б.И.Яцало, А.С.Зенкин, Б.И.Сынзыныс]. — Москва, 2004. — С.55. КАРТЫ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*УКРАИНА\*1993\*ЦЕЗИЙ\*РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ КАРТЫ\*РАДЬЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*УКРАІНА\*ЦЭЗІЙ\*РАДЬЕАКТЫЎНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ

576. 1Ба386849 **Карта** плотности загрязнения  $^{137}\text{Cs}$  Столинского района [Карты] // Агропромышленный комплекс Столинского района Брестской области: состояние, проблемы, перспективы. — Минск, 2004. — Карта между с. 378 и 379. СТОЛИНСКИЙ РАЙОН\*КАРТЫ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЦЕЗИЙ СТОЛИНСКІ РАЁН\*КАРТЫ\*РАДЬЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЦЭЗІЙ

577. 30к8779 **Новая** карта радиоактивного загрязнения // Панорама Содружества. — 2004. N 8. — С. 35.

Краткое сообщение руководителя белорусского Центра радиационного контроля и мониторинга окружающей среды Марии Герменчук о площади загрязнения. Прогноз на 2016 и 2046 годы. ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*КАРТЫ (картография)\*2016\*2046 ЗАБРУДЖАНЬЯ ТЭРЫТОРЫЯ\*КАРТЫ (картаграфія)

578. 1Ба363402К **Прогноз** забруджвання тэрыторыі цэзіем-137 [Карты]. 1:8 000 000 // Геаграфія Беларусі : атлас : вучэбны дапаможнік для 9-га класа ўстаноў, якія забяспечваюць атрыманне агульнай сярэдняй адукацыі, з беларускай і рускай мовамі навучання з 11-гадовым тэрмінам навучання. — Мінск, 2004. — С. 27 : каляровыя карты ; 8x8 см.

Дзве карты на 2016 і 2046 гады. КАРТЫ\*200101\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЦЕЗИЙ\*ПРОГНОЗЫ\*2016ДО\*2046ДО\*БЕЛАРУСЬ КАРТЫ\*РАДЬЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЦЭЗІЙ\*ПРАГНОЗЫ\*2016ДА\*2046ДА\*БЕЛАРУСЬ

579. 80к3188 **Радиационная** обстановка на территории Брестской области [Карты] : по состоянию на 01.01.2004 г. / составлена и подготовлена к печати Республиканским унитарным предприятием "Белкартография" в 2004 г. ; авторский коллектив: Анципов Г.В., Герменчук М.Г., Голиков Ю.Н., Жукова О.М., Подгайская М.А., Чернявская Ю.В. ; редактор Л.И. Кочунова. — 1 : 300 000, 3 км в 1 см. — Минск : Белкартография, 2004. — 1 к. : цв., текст ; 79x108 см. БЕЛАРУСЬ\*БРЕСТСКАЯ ОБЛАСТЬ\*РАДИАЦИОННАЯ ОБСТАНОВКА\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*КАРТЫ БЕЛАРУСЬ\*БРЭСЦКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*РАДЬЯЦЫЙНАЕ СТАНОВІШЧА\*ЗАБРУДЖАНЬЯ ТЭРЫТОРЫЯ\*КАРТЫ

580. 80к3539 **Радиационная** обстановка на территории Республики Беларусь [Карты] / составлена и подготовлена к печати Республиканским унитарным предприятием "Белкартография" в 2004 г. ; спецсодержание подготовлено РЦРКМ Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды ; редакционно-авторский коллектив: Г.В.Анципов, М.Г.Герменчук, Ю.Н.Голиков, О.М.Жукова, М.А.Подгайская, Ю.В.Чернявская; редакторы: Т.В.Мальчикова, Л.И.Кочунова. — Минск : Белкартография, 2004. — 3 карты (1 л.) : цв. ил., текст ; 68x95 см. Карты: Карта загрязнения территории цезием-137 : по состоянию на 2004 год. - 1 : 1 000 000 ; Карта-прогноз загрязнения территории цезием-137 на 2016 и 2046 гг. - 1 : 4 000 000 ; Карта загрязнения территории стронцем-90 и плутонием-238, 239, 240 : по состоянию на 2004 г. - 1 : 3 000 000. ПРОГНОЗНЫЕ КАРТЫ\*РАДИАЦИОННАЯ ОБСТАНОВКА\*ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ\*ЭКОЛОГО-ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ КАРТЫ\*КАРТЫ (картография)\*ПЛУТОНИЙ\*2016\*2046\*БЕЛАРУСЬ ПРАГНОЗНЫЯ КАРТЫ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕСТАНОВІШЧА\*ЦЭЗІЙ\*СТРОНЦЫЙ\*ЭКОЛАГА-ГЕАГРАФІЧНЫЯ КАРТЫ\*КАРТЫ (картаграфія)\*ПЛУТОНІЙ\*2016ДА\*БЕЛАРУСЬ

581. 1Ба354786К **Радыяцыйнае** становішча на тэрыторыі Рэспублікі Беларусь [Карты] : (на 1 студзеня 1995 г.) // Атлас гісторыі Беларусі ад старажытнасці да нашых дзён : (дадатак да 6-томнай "Энцыклапедыі гісторыі Беларусі"). — Мінск, 2004. — С. 153 : каляровая карта ; 11,5x10 см. — (Беларуская энцыклапедыя). КАРТЫ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*19950101\*БЕЛАРУСЬ КАРТЫ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*БЕЛАРУСЬ

582. 1Ба354786К **Радыяцыйнае** становішча на тэрыторыі Рэспублікі Беларусь [Карты] : (паводле стану на 2001 г.) : А. Забруджванне цэзіем-137 тэрыторыі Рэспублікі Беларусь, Б. Забруджванне тэрыторыі рэспублікі стронцыем-90 і плутоніем-238, 239, 240 // Атлас гісторыі Беларусі ад старажытнасці да нашых дзён : (дадатак да 6-томнай "Энцыклапедыі гісторыі Беларусі"). — Мінск, 2004. — С. 153 : каляровыя карты ; 17,5x13 см, 5x5 см. — (Беларуская энцыклапедыя). КАРТЫ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*2001\*БЕЛАРУСЬ\*ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ\*ПЛУТОНИЙ КАРТЫ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*БЕЛАРУСЬ\*ЦЭЗІЙ\*СТРОНЦЫЙ\*ПЛУТОНІЙ

583. 80к3333 **Рэспубліка** Беларусь [Карты] : эканамічная карта : вучэбны наглядны дапаможнік : для ўстаноў агульнай сярэдняй адукацыі / складзена і падрыхтавана да друку Рэспубліканскім унітарным прадпрыемствам "Белкартаграфія" ў 2003 г. ; рэдактар Ю.М.Несцяроўская ; спецыяльны змест распрацаваў У.У.Некрыш. — 1 : 500 000, 5 км у 1 см. —

Мінск : Белкартаграфія, 2004. — 1 карта (2 л.) : каляр., дыяграмы ; 117х73 см.

Таксама тэрыторыі, якія патрабуюць дадатковых мер па бяспечным вядзенні сельскагаспадарчай вытворчасці ў сувязі з аварыяй на ЧАЭС. КАРТЫ (картографія)\*ЭКОНОМИЧЕСКИЕ КАРТЫ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО\*БЕЛАРУСЬ КАРТЫ (картаграфія)\*ЭКАНАМІЧНЫЯ КАРТЫ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧАЯ ВЫТВОРЧАСЦЬ\*БЕЛАРУСЬ

584. 1Ba463473K **Fusco, Paul.** European map of caesium 137 deposition / Paul Fusco, Magdalena Caris // Chernobyl legacy / Paul Fusco, Magdalena Caris. — [New York], [2001]. — С. 224—225. — На англійскай мове.

Карта забруджання цэзіем-137 тэрыторыі Еўропы. КАРТЫ-СХЕМЫ\*ЦЕЗИЙ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*ЕВРОПА КАРТЫ-СХЕМЫ\*ЦЭЗІЙ\*ЗАБРУДЖАННЯ ТЭРЫТОРЫІ\*ЕЎРОПА

585. 1Ba463473K **Fusco, Paul.** Caesium contamination map / Paul Fusco, Magdalena Caris // Chernobyl legacy / Paul Fusco, Magdalena Caris. — [New York], [2001]. — С.44—45. — На англійскай мове.

Карта забруджання цэзіем-137 у выніку аварыі на ЧАЭС Беларусі, Украіны і Расійскай Федэрацыі. КАРТЫ-СХЕМЫ\*ЦЕЗИЙ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*БЕЛАРУСЬ\*УКРАИНА\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ КАРТЫ-СХЕМЫ\*ЦЭЗІЙ\*ЗАБРУДЖАННЯ ТЭРЫТОРЫІ\*БЕЛАРУСЬ\*УКРАІНА\*РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ

586. 18In9806 **Palko, S.** From mage to decision making / S.Palko, C.Siegel // Role of GIS in lifting the cloud off Chernobyl. — Dordrecht; Boston; London, 2002. — С. 77—84: мал. — На англійскай мове.

Інфармацыйныя тэхналогіі па стварэнню карт радыяцыйнага забруджання. Украінска-Канадскае супрацоўніцтва па чарнобыльскай праграме геаграфічных інфармацыйных сістэм. КАРТЫ-СХЕМЫ\*ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ\*УКРАИНА\*КАНАДА\*СОТРУДНИЧЕСТВО КАРТЫ-СХЕМЫ\*ИНФАРМАЦЫЙНЫЯ ТЭХНАЛОГІІ\*УКРАІНА\*КАНАДА\*СУПРАЦОЎНІЦТВА

*Гл. таксама N 413, 473, 651, 1047, 1152, 1267, 1289.*

#### ДЭЗАКТИВАЦИЯ. ЗАХАВАННЕ РАДЫЕАКТИВНЫХ АДХОДАЎ

587. **Анализ** безопасности завода по переработке жидких радиоактивных отходов Чернобыльской АЭС : докл. / А.М.Алешин,

В.Г.Батий, Н.А.Кочнев и др. // Наукові і технічні аспекти Чорнобиля. — 2002. N 4. — С. 171—182.

Для получения разрешения на строительство завода. Разрешение получено. РАДИАЦИОННАЯ

БЕЗОПАСНОСТЬ\*ЗАВОДЫ\*РАДИОАКТИВНЫЕ

ОТХОДЫ\*ПЕРЕРАБОТКА

РАДЬЯЦЫЙНАЯ

БЯСПЕКА\*ЗАВОДЫ\*РАДЬЕАКТЫЎНЫЯ

АДХОДЫ\*ПЕРАПРАЦОЎКА

588. 1Ба377491 **Антонович, Дмитрий Анатольевич.** Дезактивация, утилизация и захоронение радионуклидов / Д.А.Антонович, В.Г.Залесский // Радиационная безопасность : учебно-методический комплекс для студентов нетехнических специальностей / Д.А.Антонович, В.Г.Залесский. — Новополоцк, 2004. — С. 123—124.

Радионуклиды чернобыльского происхождения.

ДЕЗАКТИВАЦИЯ\*УТИЛИЗАЦИЯ\*ЗАХОРОНЕНИЕ

ОТХОДОВ\*РАДИОНУКЛИДЫ

ДЭЗАКТЫВАЦЫЯ\*УТЫЛІЗАЦЫЯ\*ЗАХАВАННЕ

АДХОДАЎ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ

589. 3Ок7068 **Генералова, В.А.** Гидроксиды железа как геохимический барьер при миграции цезия-137 и стронция-90 / В.А.Генералова // Литасфера. — 2004. N 1. — С. 141—145: рис. — Резюме на английском и белорусском языках. Библиография: 13 назв.

Обсуждается возможность их использования в качестве сорбентов для очистки от Sr-90 радиоактивно загрязненных вод.

ГИДРОКСИДЫ\*ЖЕЛЕЗО\*СОРБИЦИОННЫЕ

СВОЙСТВА\*ДЕСОРБИЦИЯ\*ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ\*ДЕЗАКТИВАЦИЯ

ГІДРАКСІДЫ\*ЖАЛЕЗА\*САРБЦЫЙНЫЯ

ЎЛАСЦІВАСЦІ\*ДЭСОРБІЦЫЯ\*ЦЭЗІЙ\*СТРОНЦЫЙ\*ДЭЗАКТЫВАЦЫЯ

590. 1Ок387104 **Долговременная** стабильность эффекта дезактивации зон отдыха, расположенных вблизи города Новозыбка Брянской области / Рамзаев В.П., Барковский А.Н., Мишин А.С., Андерссон К.Г., Фог К.Л., Роед Й. // Актуальные вопросы радиационной гигиены : сборник тезисов научно-практической конференции, Санкт-Петербург, 21—25 июня 2004. — Санкт-Петербург, 2004. — С. 115—116. БРЯНСКАЯ

ОБЛАСТЬ\*РЕКРЕАЦИОННЫЕ ЗОНЫ\*ДЕЗАКТИВАЦИЯ\*ПРИРОДНАЯ СРЕДА

БРАНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*РЭКРЭАЦЫЙНЫЯ

ЗОНЫ\*ДЭЗАКТЫВАЦЫЯ\*ПРЫРОДНАЕ АСЯРОДДЗЕ

591. 1Ба346760 **Козыревская, А.Л.** Концентрационнозависимое межфазное распределение ионов цезия и стронция в системах полиэлектролит — водный раствор / Козыревская А.Л., Божко О.В., Мечковский С.А. // Медико-социальная экология личности: состояние и



перспективы : материалы II Международной конференции, 2—3 апреля 2004 г., Минск. — Минск, 2004. — С. 90—92 : табл.

Исследованы сорбционные свойства органических веществ с целью применения их для очистки радиоактивных отходов и решения проблем фармации, связанных с получением новых лекарственных форм при лечении лиц, пострадавших от аварии на ЧАЭС.

СОРБЕНТЫ\*ОРГАНИЧЕСКИЕ  
ВЕЩЕСТВА\*ДЕЗАКТИВАЦИЯ\*ФАРМАЦИЯ\*РАДИОАКТИВНЫЕ  
ОТХОДЫ\*ЛЕКАРСТВА  
САРБЕНТЫ\*АРГАНІЧНЫЯ  
РЭЧЫВЫ\*ДЭЗАКТЫВАЦЫЯ\*ФАРМАЦЫЯ\*РАДЫЕАКТЫЎНЫЯ  
АДХОДЫ\*ЛЯКАРСТВЫ

592. 10к373526 **Пивоваров, Юрий Петрович.** Дезактивация радиоактивных территорий и построение мер реабилитации агроценозов (на примере аварии на Чернобыльской АЭС) / Ю.П. Пивоваров, В.П. Михалев // Радиационная экология : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности "Экология" / Ю.П. Пивоваров, В.П. Михалев. — Москва, 2004. — С. 122—126 : табл. — (Высшее профессиональное образование. Естественные науки).

ДЕЗАКТИВАЦИЯ\*ПОЧВЫ\*АГРОЦЕНОЗЫ  
ДЭЗАКТЫВАЦЫЯ\*ГЛЕБЫ\*АГРАЦЭНОЗЫ

593. 1Ба354966 **Пункты** захоронения отходов дезактивации Чернобыльского происхождения и радиоэкологический мониторинг подземных вод в районах их расположения / А.А. Гвоздев, Н.Б. Голикова, Ю.Д. Горностай, М.Л. Жемжуров, В.В. Мойсеенко, Л.А. Поливко, Г.З. Серебряный, В.В.Сурат. — Минск : ОИЭЯИ, 2004. — 51 с. : ил. — (Препринт / Национальная академия наук Беларуси, Объединенный институт энергетических и ядерных исследований — Сосны ; ОИЭЯИ-13).

— Библиография: с. 48—50 (17 назв.). РАДИОАКТИВНЫЕ  
ОТХОДЫ\*РАДИОАКТИВНЫЕ  
ЗАГРЯЗНЕНИЯ\*ОТХОДЫ  
ПРОИЗВОДСТВА\*ЗАХОРОНЕНИЕ\*ПОДЗЕМНЫЕ  
ВОДЫ\*РАДИОЭКОЛОГИЧЕСКИЙ  
МОНИТОРИНГ\*БЕЛАРУСЬ  
РАДЫЕАКТЫЎНЫЯ  
АДХОДЫ\*РАДЫЕАКТЫЎНЫЯ  
ЗАБРУДЖВАННІ\*АДХОДЫ  
ВЫТВОРЧАСЦІ\*ЗАХАВАННЕ\*ПАДЗЕМНЫЯ  
ВОДЫ\*РАДЫЕЭКАЛАГІЧНЫЯ  
МАНІТОРЫНГ\*БЕЛАРУСЬ

594. 10к449745 **Сергеев, Владимир Семенович.** Радиоактивное загрязнение и дезактивация / В.С.Сергеев // Защита населения и территорий в чрезвычайных ситуациях : учебное пособие для высших учебных заведений / В.С.Сергеев. — Москва, 2004. — С. 344—355. — (Gaudeamus).  
РАДИОАКТИВНОЕ

ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ДЕЗАКТИВАЦИЯ\*СОРБЕНТЫ РАДЫЕАКТЫЎНАЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ\*ДЭЗАКТИВАЦЫЯ\*САРБЕНТЫ

595. 30к59 **Создание** иммобилизирующей матрицы для радиоактивных зольных бытовых отходов низкого уровня активности / А.Ж.Гребеньков, З.В.Копец, Э.В.Рытвинская, В.А.Вечер // Весці Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі.Серыя фізіка-тэхнічных навук == Известия Национальной академии наук Беларуси. Серия физико-технических наук. — 2004. N 4. — С. 118—121: рис. — Резюме на английском языке. Реферат статьи на с.128. Библиография: 12 назв.

Представлены результаты исследований, являющихся частью проводимых в ОИЭЯИ-Сосны НАН Беларуси научных и экспериментальных разработок оптимальных составов и соотношений компонентов при цементировании зольных радиоактивных отходов.

РАДИОНУКЛИДЫ\*РАДИОАКТИВНЫЕ  
ОТХОДЫ\*ЦЕЗИЙ\*КОМПАУНДЫ\*МАТРИЦЫ  
РАДЫЕНУКЛІДЫ\*РАДЫЕАКТЫЎНЫЯ  
АДХОДЫ\*ЦЭЗІЙ\*КАМПАЎНДЫ\*МАТРЫЦЫ

Гл. таксама N 72, 81, 84, 88, 93, 142, 242, 260, 498, 534, 630.

**ДАЗІМЕТРЫЧНЫ КАНТРОЛЬ. ДАЗІМЕТРЫЧНЫЯ ПРЫБОРЫ**

Гл.таксама *"Радыелагічная якасць сельскагаспадарчай прадукцыі. Яе ачышчэнне. Кантроль якасці прадуктаў харчавання"*

596. **Андреев, В.В.** Опыт применения и перспективы использования сканирующего гамма-спектрометра на ЧАЭС : докл. / Андреев В.В., Заграй А.И. // Наукові і технічні аспекти Чорнобілля. — 2002. N 4. — С. 192—201. ОПЫТ\*ГАММА-СПЕКТРОМЕТРЫ\*ПРЫБОРЫ\*ЯДЕРНЫЕ РЕАКТОРЫ  
ВОПЫТ\*ГАМА-СПЕКТРОМЕТРЫ\*ПРЫБОРЫ\*ЯДЗЕРНЫЯ РЭАКТАРЫ

597. 1Ба367305 **Богдевич, Иосиф Михайлович.** Радиационный контроль в агропромышленном комплексе Беларуси и России / И.М. Богдевич, И.Д. Шмигельская // Научное обеспечение программы совместной деятельности по преодолению последствий Чернобыльской катастрофы в рамках Союзного государства на 2002—2005 годы : [сборник статей]. — Минск, 2004. — С. 47—53. — Резюме на английском языке.

Анализ систем контроля двух государств: почв, сельскохозяйственного сырья и продуктов переработки. БЕЛАРУСЬ\*РОССИЙСКАЯ

ФЕДЕРАЦИЯ\*РАДИАЦИОННЫЙ  
КОНТРОЛЬ\*АГРОПРОМЫШЛЕННЫЕ  
ОБЪЕДИНЕНИЯ\*ПОЧВЫ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЕ  
СЫРЬЕ\*ПИЩЕВЫЕ ПРОДУКТЫ\*ПРОДУКТЫ  
ПИТАНИЯ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ПРОДУКЦИЯ  
БЕЛАРУСЬ\*РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*РАДЫЯЦЫЙНЫ

КАНТРОЛЬ\*АГРАПРАМЫСЛОВЫЯ  
АБ'ЯДНАННІ\*ГЛЕБЫ\*СЕЛЬСКАГА СПАДАРЧАЯ  
СЫРАВІНА\*ХАРЧОВЫЯ ПРАДУКТЫ\*ПРАДУКТЫ  
ХАРЧАВАННЯ\*СЕЛЬСКАГА СПАДАРЧАЯ ПРАДУКЦЫЯ

598. 1Ба397067К **Буздалкіна, С.А.** Мониторинг 241Am в почвах Гомельской области: особенности анализа и обеспечение качества измерений / С.А. Буздалкіна // Прыроднае асяроддзе Палесся: асаблівасці і перспектывы развіцця — Natural environment of Polesie: peculiarities and prospects of development : матэрыялы міжнароднай навуковай канферэнцыі, Брэст, 16—18 чэрвеня 2004 г. : у 2 ч. — Брэст, 2004. — Ч. 1. — С. 159—163 : табл. — Резюме на английском языке. — Библиография: 14 назв.  
РАДИОНУКЛИДЫ\*ИЗОТОПЫ\*АМЕРИЦИЙ\*ЗАГРЯЗНЕНИЕ  
ОКРУЖАЮЩЕЙ

СРЕДЫ\*ПОЧВЫ\*СПЕКТРОФОТОМЕТРИЯ\*СПЕКТРОМЕТРИЯ\*АКТИ  
ВНОСТЬ\*ИЗМЕРЕНИЕ\*ГОМЕЛЬСКАЯ  
ОБЛАСТЬ\*БЕЛАРУСЬ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ  
РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ІЗАТОПЫ\*АМЕРЫЦЫЙ\*ЗАБРУДЖВАННЕ  
НАВАКОЛЬНАГА

АСЯРОДДЗЯ\*ГЛЕБЫ\*СПЕКТРАФОТАМЕТРЫЯ\*СПЕКТРАМЕТРЫЯ\*А  
КТЫЎНАСЦЬ\*ВЫМЯРЭННЕ\*ГОМЕЛЬСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*БЕЛАРУСЬ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ

599. 1Ба360471 **Буздалкіна, С.А.** Мониторинг 241Am в почвах Гомельской области: особенности анализа и обеспечение качества измерений / С.А. Буздалкіна // Прыроднае асяроддзе Палесся: асаблівасці і перспектывы развіцця — Natural environment of Polesie: peculiarities and prospects of development : тэзісы дакладаў Міжнароднай навуковай канферэнцыі (Брэст, 16—18 чэрвеня 2004 г.). — Брэст, 2004. — С.50. — Резюме на английском языке.

По результатам апробации инструментального метода определения содержания америция в почвах с использованием полупроводникового германиевого детектора расширенного энергетического диапазона "Canberra-GX3020".

АМЕРИЦИЙ\*ГОМЕЛЬСКАЯ  
ОБЛАСТЬ\*ДОЗИМЕТРИЧЕСКИЕ ПРИБОРЫ\*ПОЧВЫ\*ИЗМЕРЕНИЕ  
АМЕРЫЦЫЙ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ДАЗИМЕТРЫЧНЫЯ  
ПРЫБОРЫ\*ГЛЕБЫ\*ВЫМЯРЭННЕ

600. 1Ок387104 **Дьяконова, О.М.** Организация мониторинга радиационной обстановки в Новомосковском районе Тульской области / Дьяконова О.М., Пронина Н.И., Овчарова Л.А. // Актуальные вопросы радиационной гигиены : сборник тезисов научно-практической конференции, Санкт-Петербург, 21—25 июня 2004. — Санкт-Петербург, 2004. — С. 206—207 : рис.

Система мониторинга, 1986—2002 г., также загрязнения в результате аварии на ЧАЭС. МОНИТОРИНГ\*РАДИАЦИОННАЯ ОБСТАНОВКА\*ТУЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*1986-2002\*НОВОМОСКОВСКИЙ РАЙОН МАНІТОРЫНГ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ СТАНОВІШЧА\*ТУЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*НОВАМАСКОЎСКИ РАЁН

601. 1Ба367305 **Единая** система радиационного контроля в агропромышленном производстве России и Беларуси == Unified system for radiation control in agriculture of Russia and Belarus / С.В. Фесенко, Е.В. Спирин, Н.И. Санжарова, В.С. Аверин, Ю.М. Жученко // Научное обеспечение программы совместной деятельности по преодолению последствий Чернобыльской катастрофы в рамках Союзного государства на 2002—2005 годы : [сборник статей]. — Минск, 2004. — С. 53—56. — Резюме на английском языке. БЕЛАРУСЬ\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*РАДИАЦИОННЫЙ КОНТРОЛЬ\*АГРОПРОМЫШЛЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО БЕЛАРУСЬ\*РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*РАДЫЯЦЫЙНЫ КАНТРОЛЬ\*АГРАПРАМЫСЛОВАЯ ВЫТВОРЧАСЦЬ

602. **Изучение** устройства и принципа работы радиометрических приборов : методические указания по выполнению лабораторных работ: для студентов специализации 1-33 01 06 01 — сельскохозяйственная радиоэкология / Белорусская государственная сельскохозяйственная академия, кафедра сельскохозяйственной радиологии ; [составители Ю.Н.Бушуев, Лаломова Т.В., Микульчик Т.Ю.]. — Горки : БГСХА, 2004. — 15 с. — Библиография: с.15 (5 назв.). РАДИАЦИОННЫЕ ПРИБОРЫ\*УСТРОЙСТВА\*РАДИОИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ\*ЛАБОРАТОРНЫЕ РАБОТЫ ДЛЯ ВУЗОВ\*МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ВУЗОВ РАДЫЯЦЫЙНЫЯ ПРИБОРЫ\*УСТРОЙСТЫ\*РАДЫЁВЫМЯРАЛЬНЫЯ ПРИБОРЫ\*ЛАБАРАТОРНЫЯ РАБОТЫ ДЛЯ ВНУ\*МЕТАДЫЧНЫЯ ЎКАЗАННІ ДЛЯ ВНУ

603. 1Ба367305 **Индивидуальная** ретроспективная дозиметрия на территориях с радиоактивным загрязнением вследствие аварии на ЧАЭС: инструментальные и расчетные методы == Individual retrospective dosimetry in the territories with radioactive contamination following the Chernobyl accident: instrumental and computational methods / В.Ф. Степаненко, М.Ю. Орлов, В.Г. Скворцов, А.И. Иванников, Т.В. Кольженков, Д.В. Петин, И.Г. Крюкова, Е.Г. Калашникова, А.Ю. Кадиев, А.Ф. Цыб // Научное обеспечение программы совместной деятельности по преодолению последствий Чернобыльской катастрофы в рамках Союзного государства на 2002—2005 годы : [сборник статей]. — Минск, 2004. — С. 21—25 : рис. — Резюме на английском языке.

Описание применяемых методов ретроспективной дозиметрии для оценок индивидуальных поглощенных доз облучения населения. Сравнение результатов на примере исследований, проведенных в деревне Заборье Красногорского района Брянской области Российской Федерации, которая является наиболее загрязненным населенным пунктом на территории России.

МЕТОДЫ\*ДОЗИМЕТРИЯ\*ДОЗЫ  
ОБЛУЧЕНИЯ\*ДЕРЕВНИ\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*ЗАБОРЬЕ  
МЕТАДЫ\*ДАЗИМЕТРИЯ\*ДОЗЫ  
АБПРАМЕНЬВАННЯ\*ВЁСКИ\*РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*ЗАБОРЬЕ

604. 1Ба357040 **Мирхайдаров, А.Х.** Оптимизация радиационного контроля / А.Х.Мирхайдаров, Л.Н.Эвентова, А.А.Архипенко // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель = Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 88—90. — Резюме на английском языке.

На примере Гомельской области. РАДИАЦИОННЫЙ  
КОНТРОЛЬ\*МОНИТОРИНГ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ДОЗЫ  
ОБЛУЧЕНИЯ РАДЫЯЦЫЙНЫ  
КАНТРОЛЬ\*МАНІТОРЫНГ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ДОЗЫ  
АБПРАМЕНЬВАННЯ

605. 1Ба385975К **Нестерук, В.Н.** Моделирование переноса радионуклидов от пыльных бурь, лесных пожаров с территорий, загрязненных аварией на ЧАЭС / В.Н.Нестерук, Ж.Н.Петрикова, В.А.Солоха // Экологическая антропология : ежегодник : материалы XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3—5 ноября 2003 г. — Минск, 2004. — С. 62—66: рис., табл. — Библиография: 13 назв.

О разработке модели переноса агрессивных аэрозолей и методики по оценке пожароопасной обстановки для мониторинга территорий загрязненного Полесья. РАДИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ\*ЛЕСНЫЕ  
ПОЖАРЫ\*РАДИАЦИОННОЕ  
ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*МОДЕЛИ\*МЕТОДИКА\*БУРИ РАДЫЯЦЫЙНАЯ  
БЯСПЕКА\*ЛЯСНЫЯ ПАЖАРЫ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ\*МАДЭЛІ\*МЕТОДЫКА\*БУРЫ

606. 1Ба364271 **О возможности** использования  $^{106}\text{Ru}$  и  $^{111}\text{Ag}$  для косвенного определения содержания изотопов трансурановых элементов в реакторном топливе и радиоактивных загрязнениях / Бурак А.О., Рудак Э.А., Эльмансури А.М., Ячник О.И. // Сахаровские чтения 2004 года: экологические проблемы XXI века : материалы международной научной

конференции, 21—22 мая 2004 г., г. Минск, Республика Беларусь. — Минск, 2004. — Ч. 2. — С. 137—140 : табл. — Резюме на английском языке. — Библиография: 5 назв.

Также черномыльских. ИЗОТОПЫ\*ТРАНСУРАНОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ\*РЕАКТОРЫ\*ТОПЛИВА\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*РУТЕНИЙ\*СЕРЕБРО  
ИЗОТОПЫ\*ТРАНСУРАНАВЫЯ ЭЛЕМЕНТЫ\*РЭАКТАРЫ\*ПАЛІВЫ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*РУТЭНІЙ\*СЕРАБРО

607. 1Ба339545 **Поднебесный, Иван Иосифович.** Портативные приборы радиационного контроля : методическое пособие / И.И.Поднебесный, Е.А.Серебряков ; Учреждение образования "Белорусский государственный педагогический университет имени Максима Танка". — Минск : БГПУ, 2004. — 26 с. : ил. РАДИАЦИОННЫЙ

КОНТРОЛЬ\*ДОЗИМЕТРЫ\*РАДИОМЕТРЫ\*ДОЗИМЕТРИЧЕСКИЕ ПРИБОРЫ РАДЫЯЦЫЙНЫ  
КАНТРОЛЬ\*ДАЗИМЕТРЫ\*РАДЫЁМЕТРЫ\*ДАЗИМЕТРЫЧНЫЯ ПРЫБОРЫ

608. 30к6987 **Попечиц, В.И.** Использование ксантеновых красителей для радиационного мониторинга лесных территорий / В.И.Попечиц // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиозоологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 249—251. РАДИАЦИОННЫЙ МОНИТОРИНГ\*ЛЕС\*КРАСИТЕЛИ РАДЫЯЦЫЙНЫ  
МАНІТОРЫНГ\*ЛЕС\*ФАРБАВАЛЬНІКІ

609. 30к233 **Профессиональный** дозиметр гамма и рентгеновского излучения "ДКГ-03Д" // Безопасность труда в промышленности. — 2004. N 1. — Вкладыш. ДОЗИМЕТРЫ\*ПРИБОРЫ\*ДОЗИМЕТРИЧЕСКИЕ ПРИБОРЫ ДАЗІМЕТРЫ\*ПРЫБОРЫ\*ДАЗИМЕТРЫЧНЫЯ ПРЫБОРЫ

610. 10к449745 **Сергеев, Владимир Семенович.** Приборы радиационной разведки и дозиметрического контроля / В.С.Сергеев // Защита населения и территорий в чрезвычайных ситуациях : учебное пособие для высших учебных заведений / В.С.Сергеев. — Москва, 2004. — С. 325—334. — (Gaudeamus). ДОЗИМЕТРИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ\*ДОЗИМЕТРИЧЕСКИЕ ПРИБОРЫ\*ДОЗИМЕТРЫ ДАЗІМЕТРЫЧНЫ КАНТРОЛЬ\*ДАЗИМЕТРЫЧНЫЯ ПРЫБОРЫ\*ДАЗИМЕТРЫ

611. 10к410538 **Система** радиационного контроля в сфере АПК / [Г.В.Козьмин, С.В.Круглов, Б.И.Яцало, А.С.Зенкин, Б.И.Сынзыныс] // Основы ведения сельского хозяйства в условиях радиоактивного

загрязнения : учебное пособие для высших учебных заведений / [Г.В.Козьмин, С.В.Круглов, Б.И.Яцало, А.С.Зенкин, Б.И.Сынзыныс]. — Москва, 2004. — С.163—174: рис., табл. РАДИАЦИОННЫЙ

КОНТРОЛЬ\*ДОЗИМЕТРИЧЕСКИЙ  
КОНТРОЛЬ\*АПК\*АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ  
КОМПЛЕКС\*ВЕТЕРИНАРНЫЙ НАДЗОР\*ДОЗИМЕТРИЧЕСКИЕ  
ПРИБОРЫ РАДЫЯЦЫЙНЫ КОНТРОЛЬ\*ДАЗИМЕТРЫЧНЫ  
КОНТРОЛЬ\*АПК\*АГРАПРАМЫСЛОВЫ КОМПЛЕКС\*ВЕТЭРЫНАРНЫ  
НАГЛЯД\*ДАЗИМЕТРЫЧНЫЯ ПРИБОРЫ

612. 1Ба367305 **Совершенствование** и развитие единой системы радиационного мониторинга и контроля = Development and improvement of united radiation monitoring and control system / Герменчук М.Г., Жукова О.М., Шагалова Э.Д., Подгайская М.А. // Научное обеспечение программы совместной деятельности по преодолению последствий Чернобыльской катастрофы в рамках Союзного государства на 2002—2005 годы : [сборник статей]. — Минск, 2004. — С. 32—36 : рис. — Резюме на английском языке.

Беларусь. БЕЛАРУСЬ\*РАДИАЦИОННЫЙ  
МОНИТОРИНГ\*РАДИАЦИОННЫЙ КОНТРОЛЬ  
БЕЛАРУСЬ\*РАДЫЯЦЫЙНЫ МАНІТОРЫНГ\*РАДЫЯЦЫЙНЫ  
КАНТРОЛЬ

613. 1Ба367305 **Функционирование** единой системы мониторинга радиоактивного загрязнения на территории Днепроовско-Сожского водосбора = Functioning of united radiation monitoring system on territories of Dnieper-Sozh river watershed / О.М. Жукова, С.М. Вакуловский, М.Г. Герменчук, Э.Д. Шагалова, И.И. Матвеевко // Научное обеспечение программы совместной деятельности по преодолению последствий Чернобыльской катастрофы в рамках Союзного государства на 2002—2005 годы : [сборник статей]. — Минск, 2004. — С. 36—43 : табл. — Резюме на английском языке. Библиография: 5 назв.

В рамках Программы совместной деятельности по преодолению последствий чернобыльской катастрофы в рамках Союза Беларуси и России на 1998—2000 годы. ДНЕПР\*СОЖ\*РЕКИ\*РАДИАЦИОННЫЙ

МОНИТОРИНГ\*ВОДОСБОРЫ\*РЕКИ\*РАДИАЦИОННАЯ  
ОБСТАНОВКА\*1987-2000 ДНЯПРО\*СОЖ\*РЭКІ\*РАДЫЯЦЫЙНЫ  
МАНІТОРЫНГ\*ВАДАЗБОРЫ\*РЭКІ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ СТАНОВІШЧА

614. 1Ба391471 **Ходкин, С.С.** Пять лет тесного взаимовыгодного сотрудничества в рамках Комитета Союзного государства по гидрометеорологии и мониторингу загрязнения природной среды / С.С.Ходкин, И.М.Скуравич ; Постоянный Комитет Союзного

государства. — Москва : Пранат, 2003. — 32 с. — (Наука — Союзному государству). На обложке авторы не указаны.

Также о мониторинге радиоактивного загрязнения природной среды, образовавшегося на территориях Беларуси и России в результате аварии на Чернобыльской АЭС (с.13—14). ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЯ\*ПРИРОДНАЯ СРЕДА\*ЗАГРЯЗНЕНИЯ\*ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ

МОНИТОРИНГ\*МЕЖДУНАРОДНОЕ

СОТРУДНИЧЕСТВО\*МОНИТОРИНГ\*РАДИОАКТИВНОЕ

ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*РАДИАЦИОННЫЙ

КОНТРОЛЬ

ГИДРАМЕТЕОРОЛОГИЯ\*ПРИРОДНАЯ

СРЕДА\*ЗАГРЯЗНЕНИЯ\*ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ

МОНИТОРИНГ\*МЕЖДУНАРОДНОЕ

СОТРУДНИЧЕСТВО\*МОНИТОРИНГ\*РАДИОАКТИВНОЕ

ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*РАДИАЦИОННЫЙ

615. 1Ба357733

**Шахов, Владимир Гаврилович.**

Организация

радиационного контроля в Республике Беларусь / В.Г.Шахов,

В.Н.Барабанов, В.А.Качанов // Радиационная безопасность : учебно-

методическое пособие / В.Г.Шахов, В.Н.Барабанов, В.А.Качанов. —

Минск, 2004. — С. 69—72. РАДИАЦИОННЫЙ КОНТРОЛЬ

РАДИАЦИОННЫЙ КОНТРОЛЬ

*Гл. таксама N 84, 151, 162, 196, 396, 429, 451, 478, 504, 625, 800, 801, 896, 901.*

## БІЯЛАГЧНЫЯ ВЫНІКІ

### Агульныя пытанні

616. 1Юк399118К **90Sr** и **137Cs** в компонентах экосистем Днепровских водохранилищ после аварии на Чернобыльской АЭС / А.Е.Каглян, В.Г.Кленус, В.В.Беляев, М.И.Кузьменко, Д.И.Гудков, Е.Н.Волкова, О.И.Насвит, Л.И.Яблонская, Л.П.Юрчук, Л.П.Матвиенко, З.О.Широкая // Радиоактивность и радиоактивные элементы в среде обитания человека == Radioactivity and radioactive elements in environment : материалы II Международной конференции, г. Томск, 18—22 октября 2004 г. — Томск, 2004. — С. 225—227: рис. — (Геология. Экология. Геохимия). — Резюме на английском языке. Библиография: 12 назв.

Исследования водных растений, моллюсков, рыб проводили в период 1986—2003 гг. в водохранилищах Днепровского каскада: Киевском, Каневском, Кременчугском Днепродзержинском, Запорожском, Каховском. ВОДОХРАНИЛИЩА\*Днепр, река\*РАДИОНУКЛИДЫ\*1986-2003\*ВОДНЫЕ РАСТЕНИЯ\*РЫБЫ\*МОЛЛЮСКИ



ВАДАСХОВІШЧЫ\*Дняпро, рака\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ВОДНЫЯ  
РАСЛІНЫ\*РЫБЫ\*МАЛЮСКІ

617. 10к399118К **Гидробионты** зоны отчуждения Чернобыльской АЭС: современные уровни содержания радионуклидов, дозовые нагрузки и цитогенетические эффекты / Д.И.Гудков, В.В.Деревец, М.И.Кузьменко, А.Б.Назаров, Ю.Г.Крот, Л.С.Кипнис, М.Г.Мардаревич, О.В.Сивак // Радиоактивность и радиоактивные элементы в среде обитания человека == Radioactivity and radioactive elements in environment : материалы II Международной конференции, г. Томск, 18—22 октября 2004 г. — Томск, 2004. — С. 167—171: табл. — (Геология. Экология. Геохимия). — Резюме на английском языке.

Исследования растений, моллюсков, рыб проводили в период 1998—2003 гг. на озере Азбучин, Яновском затоне, водоеме-охладителе ЧАЭС, озерах Глубоком и Далекое-1, а также реках Уж и Припять.

ГИДРОБИОНТЫ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ВОДНЫЕ  
ЭКОСИСТЕМЫ\*ВОДНЫЕ БИОЦЕНОЗЫ\*1998-  
2003\*ОЗЕРА\*РЕКИ\*ВОДНЫЕ РАСТЕНИЯ\*РЫБЫ\*МОЛЛЮСКІ  
ГІДРАБІЁНТЫ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ВОДНЫЯ ЭКАСІСТЭМЫ\*ВОДНЫЯ  
БІАЦЭНОЗЫ\*АЗЁРЫ\*РЭКІ\*ВОДНЫЯ РАСЛІНЫ\*РЫБЫ\*МАЛЮСКІ

618. 1Ба353552 **Дозовые** нагрузки и биологические эффекты у гидробионтов зоны отчуждения Чернобыльской АЭС / Гудков Д.И., Назаров А.Б., Мардаревич М.Г., Сивак О.В. // Сахаровские чтения 2004 года: экологические проблемы XXI века == Sakharov readings 2004: environmental problems of the XXI century : материалы международной научной конференции, 21—22 мая 2004 г., г. Минск, Республика Беларусь. — Минск, 2004. — Ч. 1. — С. 202—204: рис., табл. Резюме на английском языке.

Исследования содержания радионуклидов в водных растениях, моллюсках, рыбах проводились в прибрежной зоне пойменных озер реки Припяти — Азбучин, Глубокое, Далекое-1, а также Яновском (Припятском) затоне, пруду-охладителе ЧАЭС, реках Уж и Припять, на участках, входящих в 30-километровую зону отчуждения, в период 2000—2003 гг.

ПРЫПЯЦЬ\*РЕКІ\*ОЗЕРА\*ГИДРОБИОНТЫ\*РАДІАЦІОННАЕ  
ВОЗДЭЙСТВІЕ\*МОЛЛЮСКІ\*ПРУДЫ\*РЫБЫ\*ВОДНЫЯ  
РАСТЕННЯ\*2000-2003  
ПРЫПЯЦЬ\*РЭКІ\*АЗЁРЫ\*ГІДРАБІЁНТЫ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ  
ЎЗДЗЕЯННЕ\*МАЛЮСКІ\*САЖАЛКІ\*РЫБЫ\*ВОДНЫЯ РАСЛІНЫ

619. 30к1301 **Зарубина, Н.Е.** Содержание радионуклидов аварийного происхождения в грибах на территории 30-километровой зоны Чернобыльской атомной электростанции / Н.Е.Зарубина // Микология и

фитопатология. — 2004. Т.38, вып.3. — С. 36—40: рис. — Резюме на английском языке. Библиография: 14 назв.

На примере грибов-симбиотрофов, расположенных в лесных экосистемах Украинского Полесья.  
ГРИБЫ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ОТЧУЖДЕННЫЕ ЗЕМЛИ  
ГРИБЫ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*АДЧУЖАНЬЯ ЗЕМЛІ

620. **Котелевич, В.** Оцінка якості грибів у постчорнобильський період у Житомирському регіоні та шляхи зменшення в них вмісту цезію  $^{137}\text{Cs}$  / Валентина Котелевич, Марія Бондар // Ветеринарна медицина України. — 2004. № 6. — С. 35—37. — На українській мові. Резюме на рускій і англійській мовах.

Ацнка якасці грибоў у паслячарнобильскі перыяд у Жытомірскім рэгіёне і шляхі змяншэння ў іх утрымання цэзію.  
ГРИБЫ\*ЦЕЗИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ЖИТОМИРСКАЯ ОБЛАСТЬ  
ГРИБЫ\*ЦЭЗІЙ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ЖЫТОМІРСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

621. ЗОк6987 **Кучма, Н.Д.**  $\text{Cs}^{137}$  и  $\text{Sr}^{90}$  в лигнотрофных грибах Чернобыльской зоны отчуждения / Н.Д.Кучма, А.А.Гродзинская // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 225—227: табл.

Культивіруемыя і дикорастанушыя грыбы.  
ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ\*КУЛЬТИВИРУЕМЫЕ ГРИБЫ\*ГРИБЫ  
ЦЭЗІЙ\*СТРОНЦЫЙ\*КУЛЬТЫВАВАНЬЯ ГРИБЫ\*ГРИБЫ

622. ЗОк9371 **Матюхин, В.А.** О некоторых возможностях оценки радиационных контактов и дозовых нагрузок в медико-биологических и экологических исследованиях / В.А.Матюхин, А.Р.Разумов // Новости медико-биологических наук — News of biomedical sciences. — 2004. № 2. — С.135—145: табл. — Резюме на английском языке. Реферат статьи на русском языке (с.152). Библиография: 35 назв.

Возможности и перспективы ретроспективной оценки дозовых нагрузок на живые организмы. БИОИНДИКАЦИЯ\*МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ\*ДОЗИМЕТРИЯ\*ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ  
БІЯІНДЫКАЦЫЯ\*МЕДЫКА-БІЯЛАГТЧНЬЯ ДАСЛЕДАВАННІ\*ДАЗІМЕТРЫЯ\*ДОЗЫ АБПРАМЕНЬВАННЯ

623. **Орлов, О.О.** Акумуляція  $^{137}\text{Cs}$  плодовими тілами макроміцетів різних трофічних груп на сфагнових болотах Українського Полісся / О.О.Орлов, М.П.Придюк, Т.В.Курбет // Лісівництво і агролісомеліорація. — 2003. Вип.104. — С. 13—23. — На українській мові. Бібліяграфія: с.22—23.

Акумуляцыя цэзія пладовымі целама макраміцэтаў розных трафічных груп на сфагнавых балотах Украінскага Полесся.

**ЦЕЗИЙ\*МАКРОМИЦЕТЫ\*БОЛОТА\*ПОЛЕСЬЕ  
ЦЭЗІЙ\*МАКРАМІЦЭТЫ\*БАЛОТЫ\*ПАЛЕССЕ**

624. 30к1849 **Сравнительная** оценка радиационного воздействия на биоту и человека в 30-километровой зоне Чернобыльской АЭС / С.В.Фесенко, Р.М.Алексахин, С.А.Гераськин, Н.И.Санжарова, Е.В.Спирин, С.И.Спиридонов, И.А.Гонтаренко, П.Стрэнд // Радиационная биология. Радиоэкология. — 2004. Т.44, N 6. — С. 618—626: табл. — Резюме на английском и русском языках. Библиография: 47 назв.

Представлен методический подход для сравнительной оценки, основанный на использовании индексов радиационного воздействия. Исследуемая территория расположена в Белорусском Полесье (населенные пункты Борщевка и Судков (Хойницкий район)). РАДИАЦИОННОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ\*БИОТА\*ПОЛЕСЬЕ\*ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ\*ХОЙНИКСКИЙ РАЙОН РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЎЗДЗЕЯННЕ\*БІЁТА\*ПАЛЕССЕ\*ДОЗЫ АБПРАМЕНЬВАННЯ\*ХОЙНІЦКІ РАЁН

*Гл. таксама N 180, 389, 400, 402, 404, 405, 409, 466, 505, 746.*

**Уздзеянне радыяцыі на расліны свет**

*Гл. таксама "Асаблівасці раслінаводства", "Лясная гаспадарка"*

625. 30к6987 **Абатуров, А.В.** Материалы к мониторингу лесной растительности в районе Чернобыльской АЭС / А.В.Абатуров, Т.Н.Казанцева // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиоэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 177—180.

Исследования повреждения лесов сразу после радиоактивного загрязнения местности и процессов дальнейшей трансформации лесных биогеоценозов в условиях хронического облучения. Работа проводилась лесоводственным отрядом Института АН СССР в 1987—1992 гг. ЛЕСНЫЕ КУЛЬТУРЫ\*ЛЕСОНАСАЖДЕНИЯ\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*ЛЕСНЫЕ РАСТЕНИЯ\*РАДИОЭКОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ\*РАДИОБИОЛОГИЯ\*1987-1992 ЛЯСНЫЯ КУЛЬТУРЫ\*ЛЕСАНАСАДЖЭННІ\*РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*ЛЯСНЫЯ РАСЛІНЫ\*РАДЫЕЖКАЛАГІЧНЫ МАНІТОРЫНГ\*РАДЫЕБІЯЛОГІЯ

626. 30к6987 **Адамчиков, А.А.** Лесные горючие материалы и их радиоактивное загрязнение / А.А.Адамчиков, А.М.Дворник // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиоэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 77—81. — Библиография: 10 назв.

Наземные, надземные, подземные лесные материалы.  
ЛЕС\*РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ ЛЕС\*РАДЫЕАКТИВНОЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ

627. 3Ок6987 **База** данных радиоактивного загрязнения лесов Республики Беларусь / С.А.Золотой, Е.В.Новиков, М.М.Марковский, Л.Н.Карбанович, А.В.Барабошкин // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 18—20. БАЗЫ ДАННЫХ\*ЛЕСА\*РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ БАЗЫ ДАННЫХ\*ЛЕСА\*РАДЫЕАКТИВНОЕ ЗАБРУДЖВАННЕ

628. 3Ок6987 **Барабошкин, А.В.** Радиационный мониторинг леса. Результаты исследований за 1993—2003 годы / А.В.Барабошкин // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 180—183: рис., табл.

Накопление радиоактивного цезия лесной растительностью. Беларусь.  
ЦЕЗИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*РАДИАЦИОННЫЙ  
МОНИТОРИНГ\*ЛЕСНЫЕ РАСТЕНИЯ\*1993-2003\*ЛЕС  
ЦЕЗИЙ\*РАДЫЕНУКЛИДЫ\*РАДЫЯЦЫЙНЫ МАНТОРЫНГ\*ЛЕСНЫЯ  
РАСЛІНЫ\*ЛЕС

629. 1Ба357040 **Барыбин, Л.Н.** Аккумуляция  $^{137}\text{Cs}$  растениями в зависимости от типа корневой системы (по данным исследования в 30-км зоне, окружающей Чернобыльскую атомную станцию / Барыбин Л.Н., Гапоненко В.И. // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель = Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 253—255. — Резюме на английском языке.

Беларусь. ЦЕЗИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*РАСТЕНИЯ\*КОРНЕВАЯ СИСТЕМА  
ЦЕЗИЙ\*РАДЫЕНУКЛИДЫ\*РАСЛІНЫ\*КАРАНЁВАЯ СИСТЭМА

630. 3Ок6987 **Биоиндикация** воздействия предприятия по хранению радиоактивных отходов на популяции сосны обыкновенной / Д.В.Васильев, С.А.Гераськин, В.Г.Дикарев, Н.С.Дикарева // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 189—192: рис. — Библиография: 5 назв.

Исследования проводились в районе предприятия "Радон" Ленинградской области и в 30-километровой зоне ЧАЭС в 1995—2002 гг.

БИОИНДИКАТОРЫ\*РАДИОАКТИВНЫЕ ОТХОДЫ\*ХВОЙНЫЕ  
ПОРОДЫ\*СОСНЫ БИОИНДИКАТОРЫ\*РАДИОАКТИВНЫЕ  
АДХОДЫ\*ХВОЙНЫЕ ПОРОДЫ\*СОСНЫ

631. 30к6987 Булавик,И.М. Некоторые дискуссионные вопросы в оценке поведения радионуклидов в лесных биогеоценозах / И.М.Булавик // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиозологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 5—8. — Библиография: 11 назв.

Радиоактивный цезий и древесные растения, также уменьшение его накопления. ДРЕВЕСНЫЕ  
РАСТЕНИЯ\*ДЕРЕВЬЯ\*ЦЕЗИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ ДРЭВАВЫЯ  
РАСЛІНЫ\*ДРЭВЫ\*ЦЭЗІЙ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ

632. 30к6987 Булко,Н.И. Накопление Cs137 в лесной подстилке насаждений различных типов леса и ассоциаций / Н.И.Булко // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиозологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 183—184.

Беларусь. ЛЕС\*ЛЕСОНАСАЖДЕНИЯ\*ЛЕСНЫЕ  
НАСАЖДЕНИЯ\*ЦЕЗИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ  
ЛЕС\*ЛЕСАНАСАДЖЭННІ\*ЛЯСНЫЯ  
НАСАДЖЭННІ\*ЦЭЗІЙ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ

633. 30к6987 Булко,Н.И. Особенности накопления радионуклидов в древесных растениях при их совместном произрастании / Булко Н.И., Митин Н.В., Шабалева М.А. // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 60 : Проблемы лесоведения и лесоводства на радиоактивно загрязненных землях. — С. 165—177: табл., рис. — Библиография: 16 назв.

Подбор объектов для изучения осуществлялся в Ветковском спеллесхозе. ВЕТКОВСКИЙ РАЙОН\*ДЕРЕВЬЯ\*ДРЕВЕСНЫЕ  
РАСТЕНИЯ ВЕТКАЎСКІ РАЁН\*ДРЭВЫ\*ДРЭВАВЫЯ РАСЛІНЫ

634. 30к6987 Бунтова,Е.Г. Экологическое состояние лесных биоценозов в зоне отчуждения после аварии на ЧАЭС / Е.Г.Бунтова, Г.А.Руденская, Н.Г.Зленко // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиозологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 185—186.  
ЛЕСНЫЕ БИОГЕОЦЕНОЗЫ\*ЛЕСНЫЕ НАСАЖДЕНИЯ ЛЯСНЫЯ  
БІЯГЕАЦЭНОЗЫ\*ЛЯСНЫЯ НАСАДЖЭННІ

635. Бязров,Л.Г. Лишайники в экологическом мониторинге / Л.Г.Бязров ; ред. Д.А.Кривошукский; Российская академия наук, Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н.Северцова. — Москва : Научный Мир, 2002. — 336 с.: рис., табл. — Библиография: с.247—322.

В монографии обобщены результаты исследований о применении лишайников в мониторинге состояния окружающей среды, главным образом воздушного бассейна. Отдельный раздел написан по материалам экологических последствий аварии на Чернобыльской АЭС.

**БИОСФЕРА\*ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ  
МОНИТОРИНГ\*ЛИШАЙНИКИ\*БИОИНДИКАТОРЫ  
БІАСФЕРА\*ЭКАЛАГІЧНЫ  
МАНІТОРЫНГ\*ЛІШАЙНІКІ\*БІАІНДЫКАТАРЫ**

636. **Гетьманчук, А.І.** Накопичення  $^{137}\text{Cs}$  лікарськими рослинами лісів Полісся України / А.І.Гетьманчук, В.П.Краснов, О.О.Орлов // Лісівництво і агролісомеліорація. — 2003. Вип.104. — С. 33—38. — На українській мові. Бібліографія: с.38.

Накапленне  $^{137}\text{Cs}$  лекавими рослинами лясоў Палесся Украіны.  
**ЛЕКАРСТВЕННЫЕ РАСТЕНИЯ\*УКРАИНА\*ЛЕСА\*ЦЕЗИЙ ЛЕКАВЫЯ  
РАСЛІНЫ\*УКРАІНА\*ЛЯСЫ\*ЦЭЗІЙ**

637. 30к6987 **Глазун, И.Н.** Особенности распределения  $\text{Cs}^{137}$  в компонентах ельников зоны отчуждения ЧАЭС Брянской области / И.Н.Глазун, Е.Н.Самошкин, И.В.Алешин // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиоэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 199—202: табл. — Библиография: 5 назв.

Материал для исследования отобран в августе 2003 года в Клинцовском лесхозе.  
**БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ЦЕЗИЙ\*ЕЛИ\*ХВОЙНЫЕ  
ПОРОДЫ\*2003 БРАНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ЦЭЗІЙ\*ЕЛКІ\*ХВОЙНЫЯ  
ПАРОДЫ**

638. 30к7383 **Груммо, Д.Г.** Экологическое состояние лесов зеленой зоны Могилева / Д.Г.Груммо, Н.А.Зеленкевич // Природные ресурсы — Natural Resources. — 2004. N 2. — С. 70—84: рис., табл. — Резюме на белорусском, английском языках. Библиография: 19 назв.

В том числе радиоактивное загрязнение в результате катастрофы на ЧАЭС.  
**ЛЕСНОЙ ФОНД\*МОГИЛЕВ\*ЛЕСНЫЕ  
НАСАЖДЕНИЯ\*РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ПРИГОРОДНЫЕ  
ЗОНЫ ЛЯСНЫ ФОНД\*МАГЛЁЎ\*ЛЯСНЫЯ  
НАСАДЖЭННІ\*РАДЫЕАКТЫЎНАЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ\*ПРЫГАРАДНЫЯ ЗОНЫ**

639. 30к6987 **Гусев, А.П.** Процессы самовосстановления растительного покрова в антропогенных ландшафтах зоны отселения (Ветковский район Гомельской области) / А.П.Гусев // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиоэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 52—54: табл.

Исследования травянистой растительности, древесных и кустарниковых видов в 2000—2003 годах. ТРАВЫ\*ТРАВЯНИСТЫЕ РАСТЕНИЯ\*ДЕРЕВЬЯ\*КУСТАРНИКИ\*ДРЕВЕСНЫЕ РАСТЕНИЯ\*2000-2003\*ВЕТКОВСКИЙ РАЙОН ТРАВЫ\*ТРАВЯНИСТЫЯ РАСЛНЫ\*ДРЭВЫ\*КУСТОУЕ\*ДРЭВАВЫЯ РАСЛНЫ\*ВЕТКАЎСКИ РАЁН

640. **Гусев, А.П.** Растительный покров антропогенных ландшафтов в зоне отселения Чернобыльской АЭС / А.П.Гусев // Поволжский экологический журнал. — 2004. N 3. — С. 246—251. — Резюме на английском языке. Библиография: с. 251. ОТСЕЛЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*РАСТИТЕЛЬНОСТЬ\*РАСТИТЕЛЬНЫЙ ПОКРОВ\*АНТРОПОГЕННЫЕ ЛАНДШАФТЫ АДСЕЛЕНЬЯ ТЭРЫТОРЫП\*РАСПЛНАСЦЬ\*РАСПЛНАЕ ПОКРЫВА\*АНТРАПАГЕННЫЯ ЛАНДШАФТЫ

641. **Динаміка** вмісту <sup>137</sup>Cs у сосні звичайній залежно від щільності радіоактивного забруднення ґрунту / С.П.Ірклієнко, М.М.Холод, О.Г.Дмитриєнко, О.О.Орлов // Лісівництво і агролісомеліорація. — 2003. Вип.104. — С. 24—32. — На українській мові. Бібліяграфія: с.31—32.

Динаміка зместу <sup>137</sup>Cs у сосни звичайнай у залежності від щільності радіоактивного забруднення ґрунту. СОСНА ОБЫКНОВЕННАЯ\*ЦЕЗИЙ\*ЗАГРЯЗНЕНИЕ ПОЧВ\*РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ САСНА ЗВЫЧАЙНАЯ\*ЦЭЗІЙ\*ЗАБРУДЖВАННЕ ГЛЕБ\*РАДЫЕАКТЫЎНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ

642. **Долгілевич, М.Й.** Вміст <sup>137</sup>Cs у вегетативних органах чорниці та бруслиці / М.Й.Долгілевич // Вісник аграрної науки. — 2004. N 2. — С. 57—59. — На українській мові. Бібліяграфія: с.59.

Утрыманне <sup>137</sup>Cs у вегетативних органах чорниці і бруслиці. ЦЕЗИЙ\*ЧЕРНИКА\*БРУСНИКА\*ВЕГЕТАТИВНЫЕ ОРГАНЫ ЦЭЗІЙ\*ЧАРНІЦЫ\*БРУСНІЦЫ\*ВЕГЕТАТЫЎНЫЯ ОРГАНЫ

643. 30к7574 **Донець, М.П.** Ретроспективний аналіз радіоактивного забруднення лісів і лісової продукції Чернігівської області внаслідок аварії на Чорнобильській АЕС = Reactive test of Chernigiv region forests and forest products radioactive contamination resulting from the accident at Chornobyl nuclear power plant station / Донець М.П. // Environment & Health = Довкілля та здоров'я. — 2004. N 4. — С.23—26: табл. — На українській мові. Резюме на рускій і англійській мовах. Бібліяграфія: 6 назв.

Ретраспектыўны аналіз (1986—2003 г.) радыеактыўнага забруднення лясоў і лясной прадукцыі (ягады, грыбы, дзічына, лекавыя расліны) Чарнігаўскай вобласці з прычыны аварыі на Чорнобыльскай АЭС. РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЛЕСНАЯ ПРОДУКЦИЯ\*ЧЕРНИГОВСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ЛЕС\*1986-2003

РАДЫЕАКТЫЎНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЛЯСНАЯ  
ПРАДУКЦЫЯ\*ЧАРНІГАЎСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ЛЕС

644. 30к6987 **Дубчак, С.В.** Трансурановые элементы в лесных экосистемах чернобыльской зоны отчуждения / С.В.Дубчак, В.В.Долин, Н.Д.Кучма // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиоэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 11—15: табл.

Лесная растительность Киевского и Житомирского Полесья.  
ПОЛЕСЬЕ\*ЛЕСНЫЕ

ЭКОСИСТЕМЫ\*РАСТИТЕЛЬНОСТЬ\*ТРАНСУРАНОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ  
ПАЛЕССЕ\*ЛЯСНЫЯ

ЭКАСІСТЭМЫ\*РАСЛІННАСЦЬ\*ТРАНСУРАНАВЫЯ ЭЛЕМЕНТЫ

645. 30к6987 **Заика, В.К.** Морфофизиологические особенности функционирования сосны обыкновенной на радиационно-загрязненных территориях / В.К.Заика, Г.Т.Криницкий // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиоэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 213—216: табл. — Библиография: 6 назв.

Ближняя зона ЧАЭС. ХВОЙНЫЕ ПОРОДЫ\*ФИЗИОЛОГИЯ  
РАСТЕНИЙ\*СОСНЫ\*ЦЕЗИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ ХВОЙНЫЯ  
ПАРоды\*ФІЗІЯЛОГІЯ РАСЛІН\*СОСНЫ\*ЦЭЗІЙ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ

646. 1Ба357040 **Ивашковец, С.Н.** Экспериментальные исследования накопления радионуклидов многолетними травами в зависимости от уровня грунтовых вод / С.Н.Ивашковец // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель — Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 193—195. — Резюме на английском языке.

Эксперимент проводился в 2003 году в колхозе имени Свердлова  
Пинского района. ПИНСКИЙ

РАЙОН\*РАДИОНУКЛИДЫ\*МНОГОЛЕТНИЕ ТРАВЫ\*ГРУНТОВЫЕ  
ВОДЫ\*ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ПІНСКІ  
РАЁН\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*МНАГАЛЕТНІЯ ТРАВЫ\*ГРУНТАВЫЯ  
ВОДЫ\*ЭКСПЕРЫМЕНТАЛЬНЫЯ ДАСЛЕДАВАННІ

647. 30к6987 **Ипатьев, В.А.** К методологии современных исследований радиоактивно загрязненных лесных экосистем / Ипатьев В.А. // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 60 : Проблемы лесоведения и



лесоводства на радиоактивно загрязненных землях. — С. 187—196. — Библиография: 12 назв.

Лес и его почва: Беларусь. ЛЕСНЫЕ ЭКОСИСТЕМЫ\*МЕТОДОЛОГИЯ\*ЛЕС\*ПОЧВЫ ЛЯСНЫЯ ЭКАСИСТЭМЫ\*МЕТАДАЛОГИЯ\*ЛЕС\*ГЛЕБЫ

648. 30к6987 **Ипатьев, В.А.** К теоретическим аспектам процессов снижения концентрации дозообразующих радионуклидов в компонентах лесных экосистем / В.А.Ипатьев, Н.В.Максименко, М.В.Малько // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 64—66.

Почва — лесные растения. ПОЧВЫ\*ЛЕСНЫЕ ЭКОСИСТЕМЫ\*ЛЕС\*ДРЕВЕСНЫЕ РАСТЕНИЯ\*ЛЕСНЫЕ РАСТЕНИЯ ГЛЕБЫ\*ЛЯСНЫЯ ЭКАСИСТЭМЫ\*ЛЕС\*ДРЭВАВЫЯ РАСЛІНЫ\*ЛЯСНЫЯ РАСЛІНЫ

649. 1Ба357040 **К методологии** современных исследований радиоактивно загрязненных лесных экосистем / Ипатьев В.А., Булко Н.И., Митин Н.В., Шабалева М.А. // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель = Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 288—291. — Резюме на английском языке. Библиография: 6 назв. МЕТОДОЛОГИЯ\*ЛЕСНЫЕ ЭКОСИСТЕМЫ\*РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ МЕТАДАЛОГИЯ\*ЛЯСНЫЯ ЭКАСИСТЭМЫ\*РАДЫЕАКТЫЎНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ

650. **Козубов, Г.М.** Радиобиологические исследования хвойных в районе чернобыльской катастрофы (1986—2001 гг.) / Козубов Г.М., Таскаев А.И. — Москва, 2002.

Проведены комплексные исследования хвойных лесов в 30-км зоне ЧАЭС. ЛЕСА\*ХВОЙНЫЕ\*РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*1986-2001\*РАДИАЦИОННАЯ БИОЛОГИЯ ЛЯСЫ\*ХВОЙНЫЯ\*РАДЫЕАКТЫЎНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*РАДЫЯЦЫЙНАЯ БІЯЛОГІЯ

651. 2Ад138890 **Конаков, Дмитрий Евгеньевич.** Накопление и перераспределение техногенных радионуклидов в лесных биогеоценозах Ульяновской области : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук : (03.00.16) / Конаков Дмитрий Евгеньевич ; [Марийский государственный технический

университет]. — Йошкар-Ола, 2004. — 25 с.: рис., табл. — Библиография: 15 назв.

По итогам лабораторных экспериментов и полевых исследований на загрязненных в результате Чернобыльской аварии территориях в 2001—2004 гг. Электронная карта плотности загрязнения лесных территорий по данным 2002 г. АВТОРЕФЕРАТЫ\*ЛЕСНЫЕ

БИОГЕОЦЕНОЗЫ\*УЛЬЯНОВСКАЯ

ОБЛАСТЬ\*ЛЕСОПОЛЬЗОВАНИЕ\*КАРТЫ-СХЕМЫ\*2002\*2001-

2004\*АГРОХИМИЯ

АУТАРЭФЕРАТЫ\*ЛЕСНЫЕ

БИОГЕОЦЕНОЗЫ\*УЛЬЯНАУСКАЯ

ВОБЛАСЦЬ\*ЛЕСАКАРЫСТАННЕ\*КАРТЫ-СХЕМЫ\*АГРАХІМІЯ

652. 30к6987 **Косиченко, Н.Е.** Проблемы радиационной безопасности лесов Центрального Черноземья / Н.Е.Косиченко // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 21—24: табл.

О радиационном загрязнении лесов и пищевой продукции леса (ягод, грибов, лекарственных трав) по данным анализов за 1994—2004 годы.

РАДИОАКТИВНОЕ

ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЛЕС\*ЦЕНТРАЛЬНО-

ЧЕРНОЗЕМНЫЙ

РАЙОН\*БЕЛГОРОДСКАЯ

ОБЛАСТЬ\*ВОРОНЕЖСКАЯ

ОБЛАСТЬ\*КУРСКАЯ

ОБЛАСТЬ\*ЛИПЕЦКАЯ

ОБЛАСТЬ\*ОРЛОВСКАЯ

ОБЛАСТЬ\*ТАМБОВСКАЯ

ОБЛАСТЬ\*ЯГОДЫ\*ГРИБЫ\*ЛЕКАРСТВЕННЫЕ

ТРАВЫ\*ВОРОНЕЖСКАЯ

ОБЛАСТЬ\*БЕЛГОРОДСКАЯ

ОБЛАСТЬ\*КУРСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ЛИПЕЦКАЯ ОБЛАСТЬ\*ОРЛОВСКАЯ

ОБЛАСТЬ\*ТАМБОВСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ЦЕНТРАЛЬНО-ЧЕРНОЗЕМНЫЙ

РАЙОН РАДЫЕАКТЫЎНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЛЕС\*ЦЭНТРАЛЬНА-

ЧАРНАЗЁМНЫ РАЁН\*БЕЛГАРОДСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ВАРОНЕЖСКАЯ

ВОБЛАСЦЬ\*КУРСКАЯ

ВОБЛАСЦЬ\*ЛИПЕЦКАЯ

ВОБЛАСЦЬ\*АРЛОУСКАЯ

ВОБЛАСЦЬ\*ТАМБОУСКАЯ

ВОБЛАСЦЬ\*ЯГАДЫ\*ГРИБЫ\*ЛЕКАВІЯ

ТРАВЫ\*ВАРОНЕЖСКАЯ

ВОБЛАСЦЬ\*БЕЛГАРОДСКАЯ

ВОБЛАСЦЬ\*КУРСКАЯ

ВОБЛАСЦЬ\*ЛИПЕЦКАЯ

ВОБЛАСЦЬ\*АРЛОУСКАЯ

ВОБЛАСЦЬ\*ТАМБОУСКАЯ

ВОБЛАСЦЬ\*ЦЭНТРАЛЬНА-

ЧАРНАЗЁМНЫ РАЁН

653. 1Ба357040 **Кудряшов, В.П.** Поглощение радионуклидов высшими водными растениями / Кудряшов В.П., Гапоненко В.И. // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель = Proceedings of 2 international

scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 313—316. — Резюме на английском языке.

В данной работе изучалось поглощение  $^{137}\text{Cs}$ ,  $^{90}\text{Sr}$ ,  $^{239+240}\text{Pu}$ ,  $^{241}\text{Am}$  высшей водной растительностью озера Персток и реки Брагинка (приток реки Припять). ОЗЕРА\*РЕКИ\*ВОДНЫЕ РАСТЕНИЯ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ\*АМЕРИЦИЙ\*ПЛУТОНИЙ /ОАЗЁРЫ\*РЭКІ\*ВОДНЫЯ РАСЛІНЫ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ЦЭЗІЙ\*СТРОНЦЫЙ\*АМЕРЫЦЫЙ\*ПЛУТОНІЙ

654. 1Ба364271 **Лемеза, Н.А.** Разнообразие фитопатогенных микромицетов в загрязненных радионуклидами фитоценозах / Лемеза Н.А., Гирилович И.С. // Сахаровские чтения 2004 года: экологические проблемы XXI века : материалы международной научной конференции, 21—22 мая 2004 г., г. Минск, Республика Беларусь. — Минск, 2004. — Ч. 2. — С. 80—81. — Резюме на английском языке.

Результаты комплексных исследований 1995—2002 гг. видового состава, распространения, вредоносности и экологических особенностей микромицетов в фитоценозах Брестской, Гомельской, Минской и Могилевской областей с различной плотностью радиационного загрязнения. ИССЛЕДОВАНИЯ\*МИКРОМИЦЕТЫ\*ФИТОЦЕНОЗЫ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*БРЕСТСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*МИНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*МОГИЛЕВСКАЯ ОБЛАСТЬ ДАСЛЕДАВАННІ\*МІКРАМІЦЭТЫ\*ФІТАЦЭНОЗЫ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*БРЭСЦКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*МІНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*МАГЛЁЎСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

655. 1Ба357040 **Лес.** Человек. Чернобыль. Пути радиационной защиты населения / Ипатьев В.А., Малько М.В., Булко Н.И., Митин Н.В., Шабалева М.А. // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель = Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 283—287. — Резюме на английском языке. Библиография: 5 назв.

Загрязнение и реабилитация лесных экосистем. ЛЕСНЫЕ ЭКОСИСТЕМЫ\*ОЧИЩЕНИЕ ОРГАНИЗМА\*РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ ЛЯСНЫЯ ЭКАСІСТЭМЫ\*АЧЫШЧЭННЕ АРГАНІЗМА\*РАДЫЕАКТЫЎНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ

656. 3Ок6987 **Митроченко, В.В.** Динамика цитогенетических нарушений в мейозе микроспорогенеза у сосны обыкновенной в районе

аварии на ЧАЭС / В.В.Митроченко, Г.А.Шлончак // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 234—236: рис., табл.

Исследования 1997—2000 гг. в 10-км зоне аварии на ЧАЭС (Чистоголовка, Копачи (Украина)). ХВОЙНЫЕ ПОРОДЫ\*ЦИТОГЕНЕТИКА\*СОСНЫ\*УКРАИНА\*1997-2000 ХВОЙНЫЯ ПАРОДЫ\*ЦЫТАГЕНЕТЫКА\*СОСНЫ\*УКРАИНА

657. 30к55 **Ненашева, М.Н.** Динамика накопления  $^{90}\text{Sr}$  и его химических аналогов вегетативными органами капусты белокочанной (*Brassica Oleracea* L.) в процессе онтогенеза / М.Н.Ненашева, С.Ф.Тимофеев // Весці Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі. Серыя біялагічных навук — Известия Национальной академии наук Беларуси. Серия биологических наук. — 2004. N 1. — С. 95—98: рис., табл. — Резюме на английском языке. Реферат статьи на с.127. Библиография: 6 назв.

Исследования проводились в деревне Савичи Брагинского района. КАПУСТА\*СТРОНЦІЙ\*ОНТОГЕНЕЗ\*РАДИОНУКЛІДЫ\*БРАГІНСКІЙ РАЙОН  
КАПУСТА\*СТРОНЦІЙ\*АНТАГЕНЕЗ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*БРАГІНСКІ РАЁН

658. 30к1234 **Николаенко, Е.В.** Гигиеническое нормирование цезия-137 в лекарственно-техническом сырье / Е.В. Николаенко // Медико-биологические аспекты аварии на Чернобыльской АЭС. — 2004. — N 2. — С. 27—33 : табл. — Библиография: 6 назв.

Проанализировано 19260 проб (154 видов) сырья (ЛТС), собранного на территории Беларуси за период 1999—2002 гг., коэффициенты перехода цезия из ЛТС в готовые лекарственные формы, дозы облучения за счет применения лекарственных форм, изготовленных из лекарственно-технического сырья для взрослых и детей. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ РАСТЕНИЯ\*ЦЕЗИЙ\*ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*1999-2002\*ЛЕКАРСТВЕННОЕ СЫРЬЕ ЛЕКАВЫЯ РАСЛІННЫ\*ЦЭЗІЙ\*АРГАНІЗМ ЧАЛАВЕКА\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЛЕКАВАЯ СЫРАВІНА

659. 1Ба385975К **Николаенко, Е.В.** Загрязненность лекарственных растений, собранных на территории Республики Беларусь, цезием-137 / Е.В.Николаенко // Экологическая антропология : ежегодник : материалы XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3—5 ноября 2003 г. — Минск, 2004. — С.48—51: табл. — Резюме на английском языке.

Проведен анализ 178 видов лекарственно-технического сырья, заготовленного в 1999—2002 гг. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ

РАСТЕНИЯ\*РАДИАЦИОННОЕ  
ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЦЕЗИЙ\*ЛЕКАРСТВЕННОЕ СЫРЬЕ\*1999-2002  
ЛЕКАВЫЯ РАСЛИНЫ\*РАДЬЯЦЫЙНАЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЦЭЗІЙ\*ЛЕКАВАЯ СЫРАВІНА

660. 1Ба357040 **Николаенко, Е.В.** Загрязненность лекарственно-технического сырья цезием-137 / Е.В.Николаенко // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель — Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 331—332. — Резюме на английском языке.

Был проведен анализ 178 видов лекарственно-технического сырья, заготовленного в 1999—2002 г. в разных районах Беларуси.  
ЛЕКАРСТВЕННОЕ СЫРЬЕ\*ЦЕЗИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*1999-2002  
ЛЕКАВАЯ СЫРАВІНА\*ЦЭЗІЙ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ

661. 1Ба366430 **Николаенко, Е.В.** Загрязненность лекарственных растений, собранных на территории Республики Беларусь, цезием-137 и коэффициенты перехода цезия-137 из лекарственного сырья в готовые лекарственные формы / Николаенко Е.В. // Здоровье и окружающая среда : [сборник]. — Барановичи, 2004. — Вып. 3 : Материалы научно-практической конференции "Питание и здоровье. Безопасность и качество продуктов питания" (31 августа 2004 г.). — С. 338—342 : табл. — Резюме на английском языке. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ

РАСТЕНИЯ\*ЦЕЗИЙ\*РАДИАЦИОННОЕ  
ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА\*ЛЕКАРСТВЕННОЕ  
СЫРЬЕ ЛЕКАВЫЯ РАСЛИНЫ\*ЦЭЗІЙ\*РАДЬЯЦЫЙНАЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЛЕКАВЫЯ СРОДКІ\*ЛЕКАВАЯ СЫРАВІНА

662. 1Ба357040 **Николаенко, Е.В.** Коэффициенты перехода цезия-137 из лекарственно-растительного сырья в отвары / Е.В.Николаенко, Н.Ф.Махогина // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель — Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 333—334. — Резюме на английском языке. ЛЕКАРСТВЕННОЕ

СЫРЬЕ\*ЦЕЗИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ ЛЕКАВАЯ  
СЫРАВІНА\*ЦЭЗІЙ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ

663. 1Ба353439 **Николаенко, Е.В.** Содержание цезия-137 в лекарственно-техническом сырье, собранном на территории Беларуси в

1999—2002 гг. / Николаенко Е.В. // Актуальные проблемы охраны здоровья, окружающей среды и подготовки кадров для профилактического здравоохранения Республики Беларусь : материалы научно-практической конференции, посвященной 40-летию медико-профилактического факультета БГМУ (г. Минск, 29—30 апреля 2004 г.) : в 2 ч. — Минск, 2004. — Ч. 2. — С. 256—259 : табл.

Проведен анализ 178 видов лекарственно-технического сырья (растений). БЕЛАРУСЬ\*ЦЕЗИЙ\*ЛЕКАРСТВЕННОЕ СЫРЬЕ\*ЛЕКАРСТВЕННЫЕ РАСТЕНИЯ\*1999-2002 БЕЛАРУСЬ\*ЦЭЗІЙ\*ЛЕКАВАЯ СЫРАВІНА\*ЛЕКАВЫЯ РАСЛІНЫ

664. 1Ба357040 **О влиянии** эдафических факторов на накопление радионуклидов древесины березы / Булавик И.М., Переволоцкий А.Н., Паскробко Л.А., Переволоцкая Т.В., Андруш С.Н. // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель = Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 255—258: табл. — Резюме на английском языке.

Исследовательские работы велись на территории Гомельской (Ветковский лесхоз), Брестской (Лунинецкий лесхоз), Могилевской (Костюковичский лесхоз) областей. МОГИЛЕВСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*БРЕСТСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ЛЕСХОЗЫ\*БЕРЕЗЫ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ДРЕВЕСНЫЕ РАСТЕНИЯ\*ДРЕВЕСИНА МАГЛЁЎСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*БРЭСЦКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ЛЯСГАСЫ\*БЯРОЗЫ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ДРЭВАВЫЯ РАСЛІНЫ\*ДРАЎНІНА

665. 3Ок6987 **Орлов, А.А.** О метеогенной изменчивости содержания Cs137 в чернике по многолетним данным 1991—2003 гг. / А.А.Орлов // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиозологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 239—243: рис., табл.

Украинское Полесье. ЯГОДНЫЕ КУЛЬТУРЫ\*ЦЕЗИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ПОЛЕСЬЕ\*УКРАИНА\*РАДИ ОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ ЯГАДНЫЯ КУЛЬТУРЫ\*ЦЭЗІЙ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ПАЛЕССЕ\*УКРАІНА\*РАДЫЕА КТЫЎНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ

666. 3Ок55 **Парфенов, В.И.** Научно-практическое решение проблем радиоактивного загрязнения хвойных лесов / В.И.Парфенов, Б.И.Якушев // Весці Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі. Серыя біялагічных навук =

Известия Национальной академии наук Беларуси. Серия биологических наук. — 2004. N 1. — С. 119—123.

Рецензия на книгу: Козубов Г.М. Радиобиологические исследования хвойных в районе чернобыльской катастрофы (1986—2001 гг.) / Козубов Г.М., Таскаев А.И. — Москва, 2002.

ЛЕСА\*ХВОЙНЫЕ\*РЕЦЕНЗИИ\*РАДИОАКТИВНОЕ  
ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*1986-2001\*РАДИАЦИОННАЯ БИОЛОГИЯ\*Козубов Г М  
Радиобиологические исследования хвойных в районе чернобыльской катастрофы (1986-2001).

ЛЯСЫ\*ХВОЙНЫЯ\*РЭЦЭНЗІІ\*РАДЫЕАКТЫЎНАЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ\*РАДЫЯЦЫЙНАЯ БІЯЛОГІЯ

667. Паскевич, С.А. Оценка накопления  $^{90}\text{Sr}$  и  $^{137}\text{Cs}$  структурными элементами растительных сообществ лугов и залежей зоны отчуждения / С.А.Паскевич, М.Ф.Петров // Проблемы Чернобиля. — 2003. Вып.13. — С. 155—162. — Библиография: с.162.

ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ\*РАСТИТЕЛЬНЫЕ  
СООБЩЕСТВА\*ЛУГА\*ОТЧУЖДЕННЫЕ ЗЕМЛИ

ЦЭЗІЙ\*СТРОНЦЫЙ\*РАСПЛІННЫЯ  
ЗГУРТАВАННІ\*ЛУГІ\*АДЧУЖАНЬЯ ЗЕМЛІ

668. 30к59 **Переволоцкий, А.Н.** Изменения мощности экспозиционной дозы в лесах "ближней" и "дальней" зоны чернобыльских выпадений Республики Беларусь / А.Н.Переволоцкий, И.М.Булавик // Весці Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі.Серыя фізіка-тэхнічных навук — Известия Национальной академии наук Беларуси. Серия физико-технических наук. — 2004. N 1. — С. 100—105: табл. — Резюме на английском языке. Реферат статьи на с.128. Библиография: 9 назв.

Исследования проводились на территории Полесского государственного радиационно-экологического заповедника и Ветковского спецлесхоза в 1987—1999 гг. Объектами изучения служили 20—30 летние основные и смешанные листовые насаждения естественного и искусственного происхождения. РАДИОНУКЛИДЫ\*РАДИОАКТИВНОЕ  
ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЛЕСНЫЕ ЭКОСИСТЕМЫ\*1987-1999  
РАДЫЕНУКЛІДЫ\*РАДЫЕАКТЫЎНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЛЯСНЫЯ  
ЭКАСІСТЭМЫ

669. 10к373526 **Пивоваров, Юрий Петрович.** Особенности построения радиационно-экологического контроля и профилактических мер при загрязнении лесных массивов и водоемов / Ю.П. Пивоваров, В.П. Михалев // Радиационная экология : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности "Экология" / Ю.П. Пивоваров, В.П. Михалев. — Москва, 2004. — С. 126—135 : табл. — (Высшее профессиональное образование. Естественные науки).

Радиоактивное загрязнение лесов, водоемов (донных отложений и рыб) Украины, России, Беларуси. Лесопользование.

БЕЛАРУСЬ\*УКРАИНА\*РОССИЙСКАЯ  
ФЕДЕРАЦИЯ\*ЛЕС\*ЛЕСОПОЛЬЗОВАНИЕ\*РАДИАЦИОННЫЙ  
КОНТРОЛЬ\*РАДИОАКТИВНЫЕ ЗАГРЯЗНЕНИЯ\*ЛЕСНЫЕ  
МАССИВЫ\*ВОДОЕМЫ\*РЫБЫ БЕЛАРУСЬ\*УКРАИНА\*РАСИЙСКАЯ  
ФЕДЭРАЦЫЯ\*ЛЕС\*ЛЕСАКАРЫСТАННЕ\*РАДЫЯЦЫЙНЫ  
КАНТРОЛЬ\*РАДЫЕАКТЫЎНЫЯ ЗАБРУДЖВАННІ\*ЛЯСНЫЯ  
МАСІВЫ\*ВАДАЁМЫ\*РЫБЫ

670. **Пилипчук, Т.В.** Порівняльна оцінка накопичення  $^{90}\text{Sr}$  і  $^{137}\text{Cs}$  основними ландшафтно-типологічними категоріями рослинних угруповань у 30 км зоні відчуження ЧАЕС / Т.В.Пилипчук, В.Ю.Рафальський // Бджільництво : міжвід. темат. наук. зб. — 2002. Вип.24. — С. 60—68. — На українській мові. Бібліографія: с.68.

Параўнальная ацэнка наапаўнення  $^{90}\text{Sr}$  і  $^{137}\text{Cs}$  асноўнымі ландшафтна-тыпалагічнымі катэгорыямі раслін у 30-км зоне адчужэння.

СТРОНЦИЙ\*ЦЕЗИЙ\*ОТЧУЖДЕННЫЕ  
ЗЕМЛИ\*ЛАНДШАФТЫ\*РАСТЕНИЯ

СТРОНЦЫЙ\*ЦЭЗІЙ\*АДЧУЖАНЫЯ ЗЕМЛІ\*ЛАНДШАФТЫ\*РАСЛІНЫ  
671. 30к6987 **Пилипчук, Т.В.** Сравнительная оценка и изучение биологических особенностей накопления радионуклидов растениями-медоносами лесных фитоценозов зоны отчуждения ЧАЭС / Т.В.Пилипчук // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 246—247: рис.

Древесные, кустарниковые и травянистые виды медоносов.

ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*МЕДОНОСНЫЕ  
РАСТЕНИЯ\*МЕДОНОСЫ\*КУСТАРНИКИ\*ТРАВЫ\*ОТЧУЖДЕННЫЕ  
ЗЕМЛИ\*ДЕРЕВЬЯ

ЦЭЗІЙ\*СТРОНЦЫЙ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*МЕДАНОСНЫЯ  
РАСЛІНЫ\*МЕДАНОСЫ\*КУСТОЎЕ\*ТРАВЫ\*АДЧУЖАНЫЯ  
ЗЕМЛІ\*ДРЭВЫ

672. 1Ба372405 **Радиационная** обстановка в лесах, загрязненных радионуклидами // Технология и машины для освоения лесов в зонах радиоактивного загрязнения : учебное пособие для студентов специальностей 1-36 05 01 "Машины и оборудование лесного комплекса", 1-46 01 01 "Лесоинженерное дело", 1-75 01 01 "Лесное хозяйство". — Минск, 2004. — С. 5—11: табл.

Беларусь. РАДИАЦИОННАЯ  
ОБСТАНОВКА\*ЛЕС\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ



РАДЫЯЦЫЙНАЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ

СТАНОВІШЧА\*ЛЕС\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ

673. 1Ба366430 **Роговая, Е.Г.** Исследование загрязненности съедобных дикорастущих грибов Республики Беларусь цезием-137 и стронцием-90 / Роговая Е.Г., Шакун М.Л., Мурох В.И. // Здоровье и окружающая среда : [сборник]. — Барановичи, 2004. — Вып. 3 : Материалы научно-практической конференции "Питание и здоровье. Безопасность и качество продуктов питания" (31 августа 2004 г.). — С. 382—386 : рис. — Резюме на английском языке. Библиография: 6 назв.

До и после аварии, по областям.  
ГРИБЫ\*ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ  
ГРИБЫ\*ЦЭЗИЙ\*СТРОНЦЫЙ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ

674. **Рябов, Игорь Николаевич.** Радиоэкология рыб водоемов в зоне влияния аварии на Чернобыльской АЭС : по материалам экспедиционных исследований / И.Н.Рябов ; Российская академия наук, Программа фундаментальных исследований Президиума РАН "Научные основы сохранения биоразнообразия России", Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н.Северцова. — Москва : Товарищество науч. изд. КМК, 2004. — 215 с. : ил., табл. Библиография: с.192—213. ПРЕСНОВОДНЫЕ РЫБЫ\*РАДИОАКТИВНОЕ

ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*РАДИОЭКОЛОГИЯ\*РЫБЫ\*ВОДОЕМЫ\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
ПРЕСНОВОДНЫЯ РЫБЫ\*РАДЫЕАКТЫЎНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*РАДЫЕЭКАЛОГІЯ\*РЫБЫ\*ВАДАЁМЫ\*РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ

675. 1Ба355171 **Самойленко, Вера Михайловна.** Сезонная динамика фитопланктона пойменных озер в зоне радиоактивного загрязнения / В.М. Самойленко // Региональная география: проблемы развития и выкладки : сборник научных статей. — Могилёв, 2004. — С. 183—185 : рис.

В 1992—1993 гг. изучали фитопланктон двух пойменных озер: Ямное и Великое (Чериковский район).  
ФИТОПЛАНКТОН\*ОЗЕРА\*ЧЕРИКОВСКИЙ РАЙОН\*ВОДОРΟΣЛИ  
ФИТАПЛАНКТОН\*АЗЁРЫ\*ЧЭРЫКАЎСКІ РАЁН\*ВОДАРАСЦІ

676. 30к13267 **Севостьянов, А.Н.** Аккумуляция радионуклидов древесными растениями / А.Н.Севостьянов, О.А.Котловский // Вестник Брэскага ўніверсітэта. Серыя гуманітарных і грамадскіх навук. — 2004. N 1. — С. 115—118. — Библиография: 5 назв.

Исследования проводились в Лунинецком районе. ЛУНИНЕЦКИЙ РАЙОН\*ДРЕВЕСНЫЕ РАСТЕНИЯ\*РАДИОНУКЛИДЫ  
ЛУНІНЕЦКІ РАЁН\*ДРЭВАВЫЯ РАСЛІНЫ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ

677. **Скок, А.В.** Изменчивость шишек, семян и сеянцев сосны обыкновенной в условиях хронического ионизирующего излучения

Брянского округа зоны широколиственных лесов / Снок А.В. // Экологические проблемы Севера / Архангельский государственный технический университет. — Архангельск, 2004. — Вып.7. — С. 7—9.  
СОСНЫ\*СОСНА

ОБЫКНОВЕННАЯ\*ШИШКИ\*СЕМЕНА\*ИОНИЗИРУЮЩЕЕ  
ИЗЛУЧЕНИЕ\*БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ СОСНЫ\*САСНА  
ЗВЫЧАЙНАЯ\*ШЫШКІ\*НАСЕННЕ\*ІАНИЗАВАЛЬНАЕ  
ВЫПРАМЯНЕННЕ\*БРАНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

678. 30к6987 **Собченко, В.А.** Изменение биологической доступности <sup>137</sup>Cs для минерального питания черники в зависимости от условий произрастания / В.А.Собченко, О.М.Храменкова // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 255—258: рис., табл. — Библиография: 5 назв.

Исследования проводились в Гомельской и Могилевской областях.  
ЯГОДНЫЕ

КУЛЬТУРЫ\*ЯГОДЫ\*ЧЕРНИКА\*ЦЕЗИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*МОГИЛЕВСКАЯ ОБЛАСТЬ\*МХИ ЯГАДНЫЯ КУЛЬТУРЫ\*ЯГАДЫ\*ЧАРНІЦЫ\*ЦЭЗІЙ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*МАГЛЁЎСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ІМХІ

679. 2Ад105151 **Собченко, Владимир Анатольевич.** Мохообразные как фактор накопления <sup>137</sup>Cs черникой (*vaccinium myrtillus* L.) : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук : (03.00.16) / Собченко Владимир Анатольевич ; Учреждение образования "Гомельский государственный университет имени Франциска Скорины". — Гомель, 2004. — 21 с.: рис., табл. — Резюме на русском, белорусском, английском языках. Библиография: с.16—18 (23 назв.).

Полевые исследования проводились на 90 пробных площадях, расположенных в Гомельском, Буда-Кошелевском, Речицком, Ветковском, Чечерском районах Гомельской области и Костюковичском районе Могилевской области в 1999—2003 годах.

АВТОРЕФЕРАТЫ\*МХИ\*ЧЕРНИКА\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ЛЕСНЫЕ БИОГЕОЦЕНОЗЫ\*1999-2003\*ГОМЕЛЬСКИЙ РАЙОН\*БУДА-КОШЕЛЕВСКИЙ РАЙОН\*РЕЧИЦКИЙ РАЙОН\*ВЕТКОВСКИЙ РАЙОН\*ЧЕЧЕРСКИЙ РАЙОН\*КОСТЮКОВИЧСКИЙ РАЙОН  
АЎТАРЭФЕРАТЫ\*ІМХІ\*ЧАРНІЦЫ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ЛЯСНЫЯ БІЯГЕАЦЭНОЗЫ\*ГОМЕЛЬСКІ РАЁН\*БУДА-КАШАЛЁЎСКІ РАЁН\*РЭЧЫЦКІ РАЁН\*ВЕТКАЎСКІ РАЁН\*ЧАЧЭРСКІ РАЁН\*КАСЦЮКОВІЦКІ РАЁН

680. 26Ад5835 **Собченко, Владимир Анатольевич.** Мохообразные как фактор накопления  $^{137}\text{Cs}$  черникой (*vaccinium myrtillus* L.) : диссертация на соискание ученой степени кандидата биологических наук : (03.00.16) / Собченко Владимир Анатольевич ; Учреждение образования "Гомельский государственный университет имени Франциска Скорины". — Гомель, 2004. — 150 л.

Полевые исследования проводились на 90 пробных площадях, расположенных в Гомельском, Буда-Кошелевском, Речицком, Ветковском, Чечерском районах Гомельской области и Костюковичском районе Могилевской области в 1999—2003 годах.  
МХИ\*ЧЕРНИКА\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ЛЕСНЫЕ БИОГЕОЦЕНОЗЫ\*1999-2003\*ГОМЕЛЬСКИЙ РАЙОН\*БУДА-КОШЕЛЕВСКИЙ РАЙОН\*РЕЧИЦКИЙ РАЙОН\*ВЕТКОВСКИЙ РАЙОН\*ЧЕЧЕРСКИЙ РАЙОН\*КОСТЮКОВИЧСКИЙ РАЙОН\*ДИССЕРТАЦИИ  
ІМХІ\*ЧАРНІЦЫ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ЛЯСНЫЯ БІАГЕАЦЭНОЗЫ\*ГОМЕЛЬСКІ РАЁН\*БУДА-КАШАЛЁЎСКІ РАЁН\*РЭЧЫЦКІ РАЁН\*ВЕТКАЎСКІ РАЁН\*ЧАЧЭРСКІ РАЁН\*КАСЦЮКОВІЦКІ РАЁН\*ДЫСЕРТАЦЫІ

681. 30к8884 **Собченко, В.А.** Оценка запаса  $^{137}\text{Cs}$  в моховом покрове в различных условиях произрастания / В.А.Собченко, О.М.Храмченкова // Известия Гомельского государственного университета имени Франциска Скорины. — 2004. № 3. — С. 112—115: рис., табл. — Резюме на английском языке. Библиография: 7 назв.

Исследования проводились на 49 пробных площадях, расположенных в Гомельском, Буда-Кошелевском, Речицком, Ветковском, Чечерском районах Гомельской области.  
МХИ\*ЛЕСНЫЕ РАСТЕНИЯ\*ГОМЕЛЬСКИЙ РАЙОН\*БУДА-КОШЕЛЕВСКИЙ РАЙОН\*РЕЧИЦКИЙ РАЙОН\*ВЕТКОВСКИЙ РАЙОН\*ЧЕЧЕРСКИЙ РАЙОН\*КОСТЮКОВИЧСКИЙ РАЙОН\*ЦЕЗИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ  
ІМХІ\*ЛЯСНЫЯ РАСЛІНЫ\*ГОМЕЛЬСКІ РАЁН\*БУДА-КАШАЛЁЎСКІ РАЁН\*РЭЧЫЦКІ РАЁН\*ВЕТКАЎСКІ РАЁН\*ЧАЧЭРСКІ РАЁН\*КАСЦЮКОВІЦКІ РАЁН\*ЦЭЗІЙ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ

682. 1Ба356670К **Сорокина, А.С.** Накопление радионуклидов растениями лесных фитоценозов Полесского государственного радиационно-экологического заповедника / А.С. Сорокина // Инновации — 2004 : материалы XI Республиканской студенческой научно-практической конференции, 22 апреля 2004 г., г. Мозырь : в 2 ч. — Мозырь, 2004. — Ч. 1. — С. 137—138. ПОЛЕСЬЕ\*РАДИАЦИОННО-ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ЗАПОВЕДНИКИ\*ЛЕСНЫЕ РАСТЕНИЯ\*ДРЕВЕСНЫЕ РАСТЕНИЯ\*ФИТОЦЕНОЗЫ ПАЛЕССЕ\*РАДЫЯЦЫЙНА-

ЭКАЛАГЧНЫЯ ЗАПАВЕДНІКІ\*ЛЯСНЫЯ РАСЛІНЫ\*ДРЭВАВЫЯ  
РАСЛІНЫ\*ФІТАЦЭНОЗЫ

683. 30к1849 **Спиридонов, С.И.** [Рецензия] / С.И.Спиридонов,  
А.В.Трапезников, П.И.Юшков // Радиационная биология. Радиоэкология.  
— 2004. Т.44, N 2. — С. 236—237.

Рецензия на книгу: Козубов, Г.М. Радиобиологические исследования  
хвойных в районе чернобыльской катастрофы (1986—2001 гг.) / Козубов  
Г.М., Таскаев А.И. — Москва, 2002. РЕЦЕНЗИИ\*1986-  
2001\*ХВОЙНЫЕ\*ДРЕВЕСНЫЕ

РАСТЕНИЯ\*ДЕРЕВЬЯ\*РАДИОБИОЛОГИЯ\*Козубов Г М  
Радиобиологические исследования хвойных в районе чернобыльской  
катастрофы (1986-2001) РЭЦЭНЗІІ\*ХВОЙНЫЯ\*ДРЭВАВЫЯ  
РАСЛІНЫ\*ДРЭВЫ\*РАДЫЕБІЯЛОГІЯ

684. 30к55 **Сравнительный** анализ видоспецифичности накопления  
137Cs и 90Sr древесными растениями лесных культурфитоценозов /  
Б.С.Мартиневич, В.К.Власов, М.М.Сак, Р.М.Голушко, А.М.Афиногенов,  
О.В.Кирюхин // Весці Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі.Серыя  
біялагічных навук = Известия Национальной академии наук Беларуси.  
Серия биологических наук. — 2004. N 1. — С.36—41: табл. — Резюме на  
английском языке. Реферат статьи на с.125. Библиография: 11 назв.

Исследования проводились в Полесском государственном  
радиационно-экологическом заповеднике (окрестности деревни Дёрновичи  
Наровлянского района). ДРЕВЕСНЫЕ  
РАСТЕНИЯ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ\*ПОЛЕСЬЕ\*ЗАПО  
ВЕДНИКИ ДРЭВАВЫЯ  
РАСЛІНЫ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ЦЭЗІЙ\*СТРОНЦІЙ\*ПАЛЕССЕ\*ЗАПАВЕ  
ДНІКІ

685. 1Ба357040 **Судас, А.С.** Модель поглощения радионуклидов  
растений в зависимости от динамики водного режима почвы / А.С.Судас,  
А.П.Русецкий // Сборник научных трудов II Международной научно-  
практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на  
Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004,  
Гомель = Proceedings of 2 international scientific and practical conference  
"Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state  
and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 211—215. — Резюме на  
английском языке. — Библиография: 8 назв.

РАСТЕНИЯ\*РАДИАЦИОННОЕ  
ВОЗДЕЙСТВИЕ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ПОЧВЫ\*ВОДНЫЙ РЕЖИМ  
РАСЛІНЫ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ  
ЎЗДЗЕЯННЕ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ГЛЕБЫ\*ВОДНЫ РЭЖЫМ

686. 1Ба397067К **Сузько, О.В.** О прогнозировании накопления  $^{137}\text{Cs}$  и  $^{90}\text{Sr}$  травяной растительностью на торфяно-болотных почвах / О.В. Сузько // Природнае асяроддзе Палесся: асаблівасці і перспектывы развіцця = Natural environment of Polesie: peculiarities and prospects of development : матэрыялы міжнароднай навуковай канферэнцыі, Брэст, 16—18 чэрвеня 2004 г. : у 2 ч. — Брэст, 2004. — Ч. 1. — С. 217—221 : рис., табл. — Резюме на английском языке. — Библиография: 7 назв.

Пробы отбирались на участках почв в Брагинском, Хойникском, Ветковском и Добрушском районах Гомельской области, 2002—2003 гг.  
ТОРФЯНО-БОЛОТНЫЕ ПОЧВЫ\*ТИПЫ ПОЧВ\*РАДИОАКТИВНЫЕ ЗАГРЯЗНЕНИЯ\*ЗАГРЯЗНЕНИЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ\*ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ\*ЩЕЛОЧНЫЕ МЕТАЛЛЫ\*НАКОПЛЕНИЯ\*ПОЧВЫ\*ГЕНЕТИКА\*СТАТИСТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ\*АГРОХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ\*2002-2003\*ТРАВЯНИСТЫЕ РАСТЕНИЯ\*БРАГИНСКИЙ РАЙОН\*ХОЙНИКСКИЙ РАЙОН\*ВЕТКОВСКИЙ РАЙОН\*ДОБРУШСКИЙ РАЙОН ТАРФЯНА-БАЛОТНЫЯ ГЛЕБЫ\*ТЫПЫ ГЛЕБ\*РАДЫЕАКТЫЎНЫЯ ЗАБРУДЖВАННІ\*ЗАБРУДЖВАННЕ НАВАКОЛЬНАГА АСЯРОДДЗЯ\*ЦЭЗІЙ\*СТРОНЦЫЙ\*ШЧОЛАЧНЫЯ МЕТАЛЫ\*НАКАПЛЕННІ\*ГЛЕБЫ\*ГЕНЕТЫКА\*СТАТЫСТЫЧНЫ АНАЛІЗ\*АГРАХІМІЧНЫ АНАЛІЗ\*ТРАВЯНІСТЫЯ РАСЛІНЫ\*БРАГІНСКІ РАЁН\*ХОЙНІЦКІ РАЁН\*ВЕТКАЎСКІ РАЁН\*ДОБРУШСКІ РАЁН

687. 1Ба360471 **Сузько, О.В.** О прогнозировании накопления  $^{137}\text{Cs}$  и  $^{90}\text{Sr}$  травяной растительностью на торфяно-болотных почвах / О.В. Сузько // Природнае асяроддзе Палесся: асаблівасці і перспектывы развіцця = Natural environment of Polesie: peculiarities and prospects of development : тэзісы дакладаў Міжнароднай навуковай канферэнцыі (Брэст, 16—18 чэрвеня 2004 г.). — Брэст, 2004. — С. 71. — Резюме на английском языке.

Белорусское Полесье.  
ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ\*ПРОГНОЗИРОВАНИЕ\*ТРАВЯНИСТЫЕ РАСТЕНИЯ\*ТОРФЯНО-БОЛОТНЫЕ ПОЧВЫ\*БЕЛОРУССКОЕ ПОЛЕСЬЕ ЦЭЗІЙ\*СТРОНЦЫЙ\*ПРАГНАЗІРАВАННЕ\*ТРАВЯНІСТЫЯ РАСЛІНЫ\*ТАРФЯНА-БАЛОТНЫЯ ГЛЕБЫ\*БЕЛАРУСКАЕ ПАЛЕССЕ

688. 30к7383 **Тановицкая, Н.И.** Оценка урожайности ягодников биологических (ботанических) заказников "Милевический" и "Залютичский" / Н.И.Тановицкая, Т.В.Селивончик, Н.В.Молокова // Природные ресурсы = Natural Resources. — 2004. N 3. — С. 77—82: рис., табл. — Резюме на белорусском и английском языках. Библиография: 6 назв.

Также радиационная ситуация на территории заказников (Житковичский район). ЗАКАЗНИКИ\*ДИКОРАСТУЩИЕ

РАСТЕНИЯ\*ЖИТКОВИЧСКИЙ РАЙОН\*РАДИАЦИОННОЕ  
ЗАГРЯЗНЕНИЕ ЗАКАЗНИКІ\*ДЗІКАРОСЛЫЯ РАСЛІНЫ\*ЖЫТКАВІЦКІ  
РАЁН\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ

689. 30к6987 **Шабалева, М.А.** О влиянии макроэлементов на снижение накопления <sup>137</sup>Cs сосной обыкновенной / Шабалева М.А. // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 60 : Проблемы лесоведения и лесоводства на радиоактивно загрязненных землях. — С. 202—216: рис., табл. — Библиография: 16 назв.

Эксперимент был поставлен в 1996—2000 гг. в условиях микрополевого опыта на лесорадиационном полигоне "Бартоломеевка-2" Института леса НАН Беларуси в Ветковском районе Гомельской области.

МАКРОЭЛЕМЕНТЫ\*ЦЕЗИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*СОСНЫ\*1996-  
2000\*ВЕТКОВСКИЙ РАЙОН

690. 1Ба357040 **Шамаль, Н.В.** Влияние засухи на развитие и формирование растений люпина в условиях радиоактивного загрязнения почвы / Н.В.Шамаль, В.И.Гапоненко // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель — Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 355—357. — Резюме на английском языке.

Опытный участок был заложен в Полесском государственном радиационно-экологическом заповеднике (деревня Бабчин).

ЛЮПИН\*ХОЙНИКСКИЙ РАЙОН\*ЗАСУХА\*РАДИАЦИОННОЕ  
ВОЗДЕЙСТВИЕ ЛУБІН\*ХОЙНІЦКІ РАЁН\*ЗАСУХА\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ  
ЎЗДЗЕЯННЕ

691. 1Ба357733 **Шахов, Владимир Гаврилович.** Последствия катастрофы на Чернобыльской АЭС для растительного мира / В.Г.Шахов, В.Н.Барабанов, В.А.Качанов // Радиационная безопасность : учебно-методическое пособие / В.Г.Шахов, В.Н.Барабанов, В.А.Качанов. — Минск, 2004. — С. 64—66.

Беларусь. РАСТИТЕЛЬНЫЙ МИР\*РАСТЕНИЯ\*РАДИАЦИОННОЕ  
ВОЗДЕЙСТВИЕ РАСЛІННЫ СВЕТА\*РАСЛІНЫ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ  
ЎЗДЗЕЯННЕ

692. 1Ба379609 **Шевурдов, В.В.** Изменение биологических характеристик растений, произрастающих на загрязненных радионуклидами территориях / В.В. Шевурдов, Л.В. Ермакова // Антропогенная динамика

ландшафтов и проблемы сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия : материалы II Республиканской научно-практической конференции, 1—2 декабря 2004 года. — Минск, 2004. — С. 93—94.

Цель работы — определение изменений физиологических и цитогенетических характеристик проростков, выращенных из семян, сформировавшихся при хроническом облучении (произрастающих в Ветковском районе Гомельской области).

ВЕТКОВСКИЙ  
РАЙОН\*РАСТЕНИЯ\*ПРОРОСТАНИЕ\*РАДИАЦИОННОЕ  
ВОЗДЕЙСТВИЕ ВЕТКАЎСКИ

РАЁН\*РАСЛІНЫ\*ПРАРАСТААННЕ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ўЗДЗЕЯННЕ

693. 30к1849 **Щеглов, А.И.** Основные закономерности сезонной и многолетней динамик накопления  $^{137}\text{Cs}$  и  $^{90}\text{Sr}$  в древесине / А.И.Щеглов, О.Б.Цветнова // Радиационная биология. Радиоэкология. — 2004. Т.44, N 1. — С. 113—117: рис. — Резюме на английском и русском языках. Библиография: 17 назв.

Наблюдения проводились с 1986 по 1999 г. на радиоэкологических полигонах в Тульской, Брянской, Калужской областях Российской Федерации и в пределах 30-километровой зоны отчуждения (Киевская область, Украина).

БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ТУЛЬСКАЯ  
ОБЛАСТЬ\*КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ\*КИЕВСКАЯ ОБЛАСТЬ\*1986-  
1999\*ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ДРЕВЕСИНА\*ЛЕС  
БРАНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ТУЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*КАЛУЖСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*КІЕЎСКАЯ

ВОБЛАСЦЬ\*ЦЭЗІЙ\*СТРОНЦЫЙ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ДРАЎНІНА\*ЛЕС

694. 1Ба478814К **Экологические** проблемы лесов, загрязненных радионуклидами // Стратегический план развития лесного хозяйства Беларуси. — Минск, 1997. — С. 43—44.

Также основные направления деятельности по минимизации последствий на загрязненных радионуклидами лесных землях.

ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ  
ПРОБЛЕМЫ\*ЛЕС\*РАДИОНУКЛИДЫ\*РАДИОАКТИВНОЕ  
ЗАГРЯЗНЕНИЕ ЭКАЛАГЧНЫЯ

ПРАБЛЕМЫ\*ЛЕС\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*РАДЫЕАКТЫЎНАЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ

695. 1Ба372714К **Perevolotsky, A.** Dynamics and prediction of dose parameters in forest ecosystems / A.Perevolotsky, I.Bulavik // Sixth Conference of MAB National Committees of Europe and North America (EUROMAB VI) : MAB Scientific Symposium "Use and Conservation of Biological Resources":

Proceedings. — Minsk, 1998. — С. 204—207: мал., табл. — На английской мове.

Динаміка і прагноз да 2025 г. доз апрамянення і паглынання ў лясных экасістэмах у бліжэйшай і далёкай зонах вакол ЧАЭС. ЛЕСНЫЕ ЭКОСИСТЕМЫ\*ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ПРОГНОЗЫ\*2025 ЛЯСНЫЯ ЭКАСІСТЭМЫ\*ДОЗЫ АБПРАМЕНЬВАННЯ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ПРАГНОЗЫ

Гл. таксама N 23, 403, 417, 431, 456, 471, 472, 493, 503, 512, 519, 520, 556, 1250, 1267, 1281, 1288, 1297, 1305, 1308, 1333, 1334, 1339, 1343, 1352, 1353, 1354, 1355, 1357, 1388, 1393, 1404.

### Уздзеянне радыяцыі на жывёльны свет

Гл. таксама "Асаблівасці жывёлагадоўлі"

696. ЗОк6987 **Веремеев, В.Н.** Почвенная мезофауна сосняков на радиоактивно загрязненных территориях и потенциальная пожароопасность / В.Н.Веремеев, Н.В.Веремеев // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 90—92.

Исследования дождевых червей проводились в 1987—2002 годах в сосняке мшистом в окрестностях деревни Новые Громыки Ветковского района Гомельской области. ВЕТКОВСКИЙ РАЙОН\*МЕЗОФАУНА\*1987-2002\*СОСНЫ\*ДОЖДЕВЫЕ ЧЕРВИ ВЕТКАЎСКІ РАЁН\*МЕЗАФАУНА\*СОСНЫ\*ДАЖДЖАВЫЯ ЧЭРВІ

697. ЗОк6987 **Вишневецкий, Д.А.** Структура популяций мелких млекопитающих зоны отчуждения ЧАЭС / Д.А.Вишневецкий // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 193—195: рис. — Библиография: 6 назв.

Объект исследования — мышевидные грызуны. МЛЕКОПИТАЮЩИЕ\*ОТЧУЖДЕННЫЕ ЗЕМЛИ\*МЫШЕВИДНЫЕ ГРЫЗУНЫ МЛЕКАКОРМЯЧЫЯ\*АДЧУЖАНЬЯ ЗЕМЛІ\*МЫШАПАДОБНЫЯ ГРЫЗУНЫ

698. 1Ба353552 **Гулаков, А.В.** Радиэкологический мониторинг диких промысловых копытных, обитающих длительное время на территории зоны отчуждения в отдаленный период после аварии на Чернобыльской АЭС / Гулаков А.В. // Сахаровские чтения 2004 года: экологические проблемы XXI века = Sakharov readings 2004: environmental problems of the XXI century : материалы международной научной конференции, 21—22 мая 2004 г., г. Минск, Республика Беларусь. — Минск, 2004. — Ч. 1. — С. 94—97: рис. Резюме на английском языке. — Библиография: 9 назв.



Прослежена динамика накопления  $^{137}\text{Cs}$  в организме лося и косули европейской, обитающих на территории Хойникского района Гомельской области, в период с 1991 по 2003 г. ХОЙНИКСКИЙ РАЙОН\*ЦЕЗИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ЛОСИ\*КОСУЛИ\*РАДИАЦИОННОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ\*КОПЫТНЫЕ\*ДИКИЕ ЖИВОТНЫЕ ХОЙНИЦКІ РАЁН\*ЦЭЗІЙ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ЛАСІ\*КАЗУЛІ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЎЗДЗЕЯННЕ\*КАПЫТНЫЯ\*ДЗІКІЯ ЖЫВЁЛЫ

699. 30к6987 **Гулаков, А.В.** Радиоэкологическое состояние ресурсов копытных в отдаленный период после аварии на Чернобыльской атомной электростанции / А.В.Гулаков // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиоэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 202—205: рис. — Библиография: 5 назв.

Объектом исследований 1991—2003 годов в Хойникском районе являлись дикие промысловые копытные: лось, дикий кабан, косуля европейская.

МЛЕКОПИТАЮЩИЕ\*ЦЕЗИЙ\*КАБАНЫ\*ЛОСИ\*КОСУЛИ\*ДИКИЕ ЖИВОТНЫЕ\*ХОЙНИКСКИЙ РАЙОН\*РАДИОНУКЛИДЫ\*1991-2003 МЛЕКАКОРМЯЧЫЯ\*ЦЭЗІЙ\*КАБАНЫ\*ЛАСІ\*КАЗУЛІ\*ДЗІКІЯ ЖЫВЁЛЫ\*ХОЙНИЦКІ РАЁН\*РАДЫЕНУКЛІДЫ

700. 1Ба478365 **Давыденко, В.П.** Состояние иммунитета против вирусных инфекций у крупного рогатого скота в зоне радиоактивного загрязнения на следе аварийного выброса Чернобыльской АЭС / В.П.Давыденко, А.Е.Антоненко // Ветеринарные и зооинженерные проблемы животноводства : материалы I Международной научно-практической конференции (г. Витебск, 28—29 ноября 1996 г.). — Витебск, 1996. — С.98—99. КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ\*РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ВИРУСНЫЕ ИНФЕКЦИИ БУЙНАЯ РАГАТАЯ ЖЫВЁЛА\*РАДЫЕАКТЫЎНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ВИРУСНЫЯ ИНФЕКЦЫИ

701. 30к631 **Динамика** коэффициентов накопления  $^{137}\text{Cs}$  рыбами водоема-охладителя Чернобыльской АЭС / О.Л.Зарубин // Гидробиологический журнал. — 2004. Т.40, N 5. — С. 90—100: рис., табл. — Резюме на украинском и английском языках. Библиография: 13 назв.

Оценочные данные радионуклидного загрязнения экосистемы водоема в 1986 г. Динамика содержания  $^{137}\text{Cs}$  в воде и рыбах с 1987 по 2002 г. РЫБЫ\*ВОДОЕМЫ-ОХЛАДИТЕЛИ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*1987-2002 РЫБЫ\*ВАДАЁМЫ-АХАЛАДЖАЛЬНІКІ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ

702. 1Ба379967 **Дроздов, Д.Н.** Влияние фитоадаптогенов на гомеостаз животного в условиях хронического поступления  $^{137}\text{Cs}$  / Д.Н. Дроздов // Творчество молодых' 2004 : сборник научных работ студентов и аспирантов

учреждения образования "Гомельский государственный университет имени Франциска Скорины". — Гомель, 2004. — С. 74—75.

По результатам натурального эксперимента по накоплению и выведению  $^{137}\text{Cs}$  в организме крыс при оральном поступлении радиационно загрязненных грибов и изучению влияния фитоадаптогенов (порошок ягод голубики, порошок грибов шиитаке) на выведение  $^{137}\text{Cs}$  из организма.

ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЕ ЖИВОТНЫЕ\*ЦЕЗИЙ\*РАДИОПРОТЕКТОРЫ\*ГОЛУБИКА\*ГРИБЫ\*Фитопрепараты  
ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЕ ЖИВЁЛЫ\*ЦЭЗИЙ\*РАДЫЕПРАТЭКТАРЫ\*БУЯКІ\*ГРЫБЫ\*Фітапрэпараты

703. 30к6987 **Загрязненность** дичепродукции  $\text{Cs}^{137}$  на территории Полесского ГРЭЗ / С.В.Кучмель, Т.Г.Дерябина, И.А.Остудин, Ж.А.Антонюк // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 222—224: табл.

Мониторинг за содержанием радионуклидов в органах и тканях диких копытных животных (лось, косуля, дикий кабан) на территории Полесского государственного радиационно-экологического заповедника в 2002—2003 гг.

МЛЕКОПИТАЮЩИЕ\*ЦЕЗИЙ\*КАБАНЫ\*ЛОСИ\*КОСУЛИ\*ДИКИЕ ЖИВОТНЫЕ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*2002-2003  
МЛЕКАКОРМЯЧЫЯ\*ЦЭЗИЙ\*КАБАНЫ\*ЛАСІ\*КАЗУЛІ\*ДЗІКІЯ ЖЫВЁЛЫ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ

704. 10к433472 **Исамов, Н.Н. (мл.)**. Загрязнение шерстного покрова сельскохозяйственных животных радиоактивными выпадениями при аварийных ситуациях / Н.Н.Исамов (мл.), Н.Н.Исамов, А.П.Рудаков // Медицинские и экологические эффекты ионизирующего излучения : материалы II международной научно-практической конференции, [20—21 мая 2003 г., Северск—Томск]. — Томск, 2003. — С. 79—80.

Также в чернобыльском регионе. Также модельные эксперименты на шкурах крупного и мелкого рогатого скота.

ШЕРСТЬ\*ШКУРЫ\*РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ЖИВОТНЫЕ  
ШЭРСЦЬ\*ШКУРЫ\*РАДЫЕАКТЫЎНАЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ\*СЕЛЬСКАГА СПАДАРЧАЯ ЖЫВЁЛА

705. **Исследование** чувствительности к инсектицидам, состава фенорморф и биохимических показателей популяций колорадского жука (из Брянской области) / Олейников А.Д., Рославцева С.А., Яковлева И.Н., Филипас А.С., Ульяненко Л.Н., Еремина О.Ю., Салобукина Н.Н. // Химический метод защиты растений. Состояние и перспективы повышения

экологической безопасности / Всероссийский научно-исследовательский институт защиты растений. — Санкт-Петербург, 2004. — С. 239—240.

Изучение состояния популяций вредителя картофеля, длительное время находящихся в условиях загрязнения сельскохозяйственных угодий радиоактивными веществами в результате аварии на Чернобыльской АЭС.

НАСЕКОМЫЕ-ВРЕДИТЕЛИ\*КОЛОРАДСКИЙ  
ЖУК\*РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЗАГРЯЗНЕНИЕ  
ПОЧВ\*ЦЕЗИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ  
НАСЯКОМЫЯ-ШКОДНИКИ\*КАЛАРАДСКИ ЖУК\*РАДЫЕАКТИВНАЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЗАБРУДЖВАННЕ  
ГЛЕБ\*ЦЕЗИЙ\*РАДЫЕНУКЛИДЫ\*БРАНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

706. **Кретинин, В.К.** Изучение иммунобиологического статуса животных в условиях повышенной радиации / Кретинин В.К., Михеева Е.А. // Актуальные вопросы микробиологии и инфекционной патологии животных / Институт ветеринарной медицины Омского государственного аграрного университета. — Омск, 2004. — С. 391—395.

Орловская область. ЦЕЗИЙ\*ИММУННЫЙ СТАТУС\*ОРЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ\*КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ ЦЕЗИЙ\*ИМУННЫЙ СТАТУС\*АРЛОУСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*БУЙНАЯ РАГАТАЯ ЖИВЁЛА

707. 1Ба379609 **Кучмель, С.В.** О находках новых для Полесского ГРЭЗ видах млекопитающих / С.В. Кучмель, Г.И. Сыса // Антропогенная динамика ландшафтов и проблемы сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия : материалы II Республиканской научно-практической конференции, 1—2 декабря 2004 года. — Минск, 2004. — С. 143.

О значении зоны отчуждения Чернобыльской АЭС в сохранении редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных

(Полесский государственный радиационно-экологический заповедник). ПОЛЕСЬЕ\*ЗАПОВЕДНИКИ\*МЛЕКОПИТАЮЩИЕ\*ОТЧУЖДЕННЫЕ ЗЕМЛИ\*РАДИАЦИОННО-ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ЗАПОВЕДНИКИ ПАЛЕССЕ\*ЗАПАВЕДНИКИ\*МЛЕКАКОРМЯЧЫЯ\*АДЧУЖАНЫЯ ЗЕМЛІ\*РАДЫЯЦЫЙНА-ЭКАЛАГІЧНЫЯ ЗАПАВЕДНІКІ

708. 1Ба364271 **Максимова, С.Л.** Анализ гемоцитов большого прудовика *Lymnaea stagnalis* (Gastropoda, Pulmonata) из водоемов зоны ЧАЭС с разным уровнем радиоактивного загрязнения / Максимова С.Л., Голубев А.П. // Сахаровские чтения 2004 года: экологические проблемы XXI века : материалы международной научной конференции, 21—22 мая 2004 г., г. Минск, Республика Беларусь. — Минск, 2004. — Ч. 2. — С. 81—84 : табл. — Резюме на английском языке.

Моллюск из Припяти и озера Персток в 2003 году. МОЛЛЮСКИ\*2003\*БЕСПОЗВОНОЧНЫЕ\*ОЗЕРА\*РЕКИ\*ПРИПЯТЬ\*ВО

ДОЕМЫ\*ПЕРСТОК

МАЛЮСКИ\*БЕСПАЗВАНОЧНЫЯ\*АЗЁРЫ\*РЭКІ\*ПРЫПЯЦЬ\*ВАДАЁМ  
Ы\*ПЯРСТОК

709. 30к6987 **Максимова, С.Л.** Влияние радиоактивного загрязнения на почвенную фауну в лесных биогеоценозах / С.Л.Максимова // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 230—233.

Сбор материала проводили в 1990—2003 гг. в сосняке и черноольшанике возле деревни Бабчин Хойникского района Гомельской области.

ПОЧВЕННАЯ  
ФАУНА\*ЦЕЗИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*НАСЕКОМЫЕ\*ПАУКООБРАЗНЫ  
Е  
ГЛЕБАВАЯ  
ФАУНА\*ЦЭЗІЙ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*НАСЯКОМЫЯ\*ПАВУКАПАДОБН  
БЯ

710. **Михалусев, В.И.** Концентрирование радионуклидов пресноводными рыбами после аварии на ЧАЭС / Михалусев В.И. // Актуальные проблемы экологии на рубеже третьего тысячелетия и пути их решения / Брянская государственная сельскохозяйственная академия. — Брянск, 1999. — Ч. 1. — С. 333—339. Библиография: 24 назв.  
РАДИОНУКЛИДЫ\*РЫБЫ\*ПРЕСНОВОДНЫЕ  
РЫБЫ  
РАДЫЕНУКЛІДЫ\*РЫБЫ\*ПРЭСНАВОДНЫЯ РЫБЫ

711. 30к2843 **Пельгунов, А.Н.** Зараженность грызунов нематодами в тридцатикилометровой зоне Чернобыльской АЭС / А.Н.Пельгунов, Т.Т.Ларченко, А.Ю.Филиппова // Труды / Институт паразитологии Российской академии наук. — Москва, 2004. — Т.44 : Успехи общей паразитологии. — С. 246—255: рис., табл. — Библиография: 17 назв.

С 1988 по 1992 г. было обследовано 1936 грызунов пяти видов.  
ГРЫЗУНЫ\*НЕМАТОДОЗЫ\*НЕМАТОДЫ\*1988-1922  
ГРЫЗУНЫ\*НЕМАТАДОЗЫ\*НЕМАТОДЫ

712. **Пінський, Олег.** Корекція імунологічної реактивності та природної резистентності в овець в умовах підвищених доз іонізуючого опромінення на території центрального Полісся України / Олег Пінський // Ветеринарна медицина України. — 2004. № 8. — С. 30—32. — На українській мові. Резюме на рускій і англійській мовах. Бібліяграфія: 6 назв.  
ОВЦЫ\*МЕЛКИЙ РОГАТЫЙ СКОТ\*ПОЛЕСЬЕ\*ИОНИЗИРУЮЩЕЕ  
ИЗЛУЧЕНИЕ  
АВЕЧКІ\*ДРОБНАЯ  
РАГАТАЯ  
ЖЫВЁЛА\*ПАЛЕССЕ\*ІАНИЗАВАЛЬНАЕ ВЫПРАМЯНЕННЕ

713. 30к8723 **Саевич, К.Ф.** Современное состояние охотничьих животных и влияние на него аварии на ЧАЭС / К.Ф.Саевич, А.В.Гулаков //

Лесное и охотничье хозяйство. — 2004. — N 4. — С. 32—35. — Библиография: 14 назв.

В период с 1991 по 2003 г. была прослежена динамика накопления  $^{137}\text{Cs}$  и  $^{90}\text{Sr}$  в организме диких промысловых животных (лось, косуля европейская, кабан), обитающих на территории с различной плотностью загрязнения: зона отчуждения Хойникского района, зона отселения Брагинского района, контрольный Гомельский район. ХОЙНИКСКИЙ РАЙОН\*ОТЧУЖДЕННЫЕ ЗЕМЛИ\*1991-2003\*БРАГИНСКИЙ РАЙОН\*ДИКИЕ ЖИВОТНЫЕ\*РАДИАЦИОННОЕ

ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ

ТЕРРИТОРИИ\*ЖИВОТНЫЕ\*РАДИАЦИОННОЕ

ОБЛУЧЕНИЕ\*АККУМУЛЯЦИЯ\*ГОМЕЛЬСКИЙ

РАЙОН\*ЛОСИ\*КОСУЛИ\*КАБАНЫ\*ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ ХОЙНИЦКІ

РАЁН\*АДЧУЖАНЫЯ ЗЕМЛІ\*БРАГІНСКІ РАЁН\*ДЗКІЯ

ЖЫВЁЛЫ\*РАДЫЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЗАБРУДЖАНЫЯ

ТЭРЫТОРЫІ\*ЖЫВЁЛЫ\*РАДЫЦЫЙНАЕ

АБПРАМЕНЬВАННЕ\*АКУМУЛЯЦЫЯ\*ГОМЕЛЬСКІ

РАЁН\*ЛАСІ\*КАЗУЛІ\*КАБАНЫ\*ЦЭЗІЙ\*СТРОНЦЫЙ

714. 1Ба379967 **Стельмах, В.С.** Влияние витамина С на гомеостаз животного / В.С. Стельмах // Творчество молодых' 2004 : сборник научных работ студентов и аспирантов учреждения образования "Гомельский государственный университет имени Франциска Скорины". — Гомель, 2004. — С. 72—74 : рис.

По результатам изучения антиоксидантных и радиопротекторных свойств аскорбиновой кислоты и ее влияния на динамику самоочищения организма крыс от инкорпорированного цезия-137.

РАДИОПРОТЕКТОРЫ\*АСКОРБИНОВАЯ

КИСЛОТА\*ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЕ

ЖИВОТНЫЕ

РАДЫЕПРАТЭКТАРЫ\*АСКАРБИНАВАЯ

КІСЛАТА\*ЭКСПЕРЫМЕНТАЛЬНЫЯ ЖЫВЁЛЫ

715. 1Ба364271 **Третьякевич, С.С.** Подходы к разработке математической модели расчета доз облучения моллюсков в водоемах, загрязненных радионуклидами / Третьякевич С.С., Голубев А.П. // Сахаровские чтения 2004 года: экологические проблемы XXI века : материалы международной научной конференции, 21—22 мая 2004 г., г. Минск, Республика Беларусь. — Минск, 2004. — Ч. 2. — С. 108—110. — Резюме на английском языке. — Библиография: 5 назв.

Облучение моллюсков озера Персток в 2002—2003 г.

МОЛЛЮСКИ\*ОЗЕРА\*2002-2003\*РАДИАЦИОННОЕ

ОБЛУЧЕНИЕ\*БЕСПОЗВОНОЧНЫЕ\*ДОЗЫ

ОБЛУЧЕНИЯ\*МАТЕМАТИЧЕСКИЕ

МОДЕЛИ\*РАСЧЕТНЫЕ

МОДЕЛИ\*ПЕРСТОК МАЛЮСКІ\*АЗЁРЫ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ  
АБПРАМЕНЬВАННЕ\*БЕСПАЗВАНОЧНЫЯ\*ДОЗЫ  
АБПРАМЕНЬВАННЯ\*МАТЭМАТЫЧНЫЯ МАДЭЛІ\*РАЗЛКОВЫЯ  
МАДЭЛІ\*ПЯРСТОК

716. 1Ба360471 **Уровни** загрязнения 137Cs органов и тканей охотничье-промысловых млекопитающих Полесского ГРЭЗ / С.В. Кучмель, Т.Г. Дерябина, И.А. Остудин, Ж.А. Антонюк // Природнае асяроддзе Полесся: асаблівасці і перспектывы развіцця — Natural environment of polesie: peculiarities and prospects of development : тэзісы дакладаў Міжнароднай навуковай канферэнцыі (Брэст, 16—18 чэрвеня 2004 г.). — Брэст, 2004. — С. 101 : табл. — Резюме на английском языке.

Результаты мониторинга содержания радионуклидов в органах и тканях лося, косули, кабана, волка, лисицы, енотовидной собаки, зайца-русака, добытых на территории Полесского государственного радиационно-экологического заповедника в 2003 г. ДИКИЕ ЖИВОТНЫЕ\*ЦЕЗИЙ\*РАДИАЦИОННОЕ

ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*РАДИАЦИОННО-ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ  
ЗАПОВЕДНИКИ\*ПОЛЕСЬЕ\*2003\*ОХОТНИЧЬЕ-ПРОМЫСЛОВЫЕ  
ЖИВОТНЫЕ\*ЛОСИ\*КОСУЛИ\*КАБАНЫ\*ВОЛКИ\*ЛИСЫ\*ЗАЙЦЫ  
ДЗІКІЯ ЖЫВЁЛЫ\*ЦЭЗІЙ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ\*РАДЫЯЦЫЙНА-ЭКАЛАГІЧНЫЯ  
ЗАПАВЕДНІКІ\*ПАЛЕССЕ\*ПАЛЯЎНІЧА-ПРАМЫСЛОВЫЯ  
ЖЫВЁЛЫ\*ЛАСІ\*КАЗУЛІ\*КАБАНЫ\*ВАЎКІ\*ЛІСЫ\*ЗАЙЦЫ

717. 1Ба357733 **Шахов, Владимир Гаврилович.** Последствия катастрофы на Чернобыльской АЭС для животного мира / В.Г.Шахов, В.Н.Барабанов, В.А.Качанов // Радиационная безопасность : учебно-методическое пособие / В.Г.Шахов, В.Н.Барабанов, В.А.Качанов. — Минск, 2004. — С. 62—64.

Дикие и домашние животные Беларуси. ЖИВОТНЫЕ\*ДИКИЕ  
ЖИВОТНЫЕ\*ДОМАШНИЕ ЖИВОТНЫЕ\*РАДИАЦИОННОЕ  
ВОЗДЕЙСТВИЕ ЖЫВЁЛЫ\*ДЗІКІЯ ЖЫВЁЛЫ\*СВОЙСКІЯ  
ЖЫВЁЛЫ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЎЗДЗЕЯННЕ

718. 3Ок6987 **Шелест, З.М.** Оценка радиоактивного загрязнения рациона косули европейской / З.М.Шелест // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиоэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 271—275: рис., табл. — Библиография: 7 назв.

Центральное Полесье Украины.  
ЦЕЗИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*КОРМА\*ПОЛЕСЬЕ\*УКРАИНА  
ЦЭЗІЙ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*КАРМЫ\*ПАЛЕССЕ\*УКРАІНА

719. 1Ба397067К **Шляхтёнок, А.С.** Изучение видового разнообразия ос (Hymenoptera, Aculeata) на территории Полесского радиационно-экологического заповедника / А.С. Шляхтёнок // Природное асяроддзе Палесся: асаблівасці і перспектывы развіцця = Natural environment of Polesie: peculiarities and prospects of development : матэрыялы міжнароднай навуковай канферэнцыі, Брэст, 16—18 чэрвеня 2004 г. : у 2 ч. — Брэст, 2004. — Ч. 1. — С. 288—292 : рис., табл. — Резюме на английском языке.

1989—2000 гг. РАДІАЦІОННО-ЭКОЛОГІЧЕСКІЕ ЗАПОВЕДНИКИ\*НАСЕКОМЫЕ\*ПОЛЕСЬЕ\*1989-2000 РАДЫЯЦЫЙНА-ЭКАЛАГІЧНЫЯ ЗАПАВЕДНІКІ\*НАСЯКОМЫЯ\*ПАЛЕССЕ

720. **Absorption**, retention and tissue distribution of radiocaesium in reindeer: effects of diet and radiocaesium source / Skuterud L., Pedersen O., Staaland H., Roed K.-H., Salbu B., Liken A., Hove K. // Radiation-and-Environmental-Biophysics. — 2004. 43(4). — С. 293—301. — На английской мове.

Ўздзеянне чарнобыльскага радыецэзію на арганізм паўночнага аленя.

ОЛЕНИ\*СЕВЕР\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ЦЕЗИЙ\*РАДИАЦИОННОЕ

ВОЗДЕЙСТВИЕ\*ЖИВОТНЫЕ

АЛЕНИ\*ПОЎНАЧ\*РАДЫЕНУКЛИДЫ\*ЦЭЗІЙ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ

ЎЗДЗЕЯННЕ\*ЖЫВЁЛЫ

721. **Glazko V.** Problems of species gene pool conservation in mammals after the Chernobyl ecological catastrophe / Glazko V., Glazko T.T. // Animal science papers and reports. — 2004. Vol. 22, N 1. — С. 141—148. — На английской мове.

Праблемы захавання пула відавых генаў сельскагаспадарчых і дзікіх млекакормячых пасля шкоднага ўздзеяння чарнобыльскай экалагічнай катастрофы (Украіна).

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ЖИВОТНЫЕ\*МЛЕКОПИТАЮЩИЕ\*РАДИОЭКОЛОГИЯ\*УКРАИНА СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧАЯ

ЖЫВЁЛА\*МЛЕКАКОРМЯЧЫЯ\*РАДЫЕЭКАЛОГИЯ\*УКРАІНА

Гл. таксама N 493, 512, 522, 669, 674, 1423, 1424, 1443, 1444.

## МЕДЫЦЫНСКІЯ ВЫНІКІ

### Агульныя пытанні

722. 1Ба385975К **Белаокая, Т.В.** Праблемы здароўя ў Чарнобыльскай Беларусі / Т.В.Белаокая, А.Л.Мятліцкая // Экологическая антропология : ежегодник : материалы XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3—5

ноября 2003 г. — Минск, 2004. — С. 135—141: мал., табл. — Бібліяграфія: 26 назв.

Медыцынскія праблемы на працягу 18 гадоў з часу аварыі. Таксама анкалагічныя.

ЗДОРОВЬЕ\*ДЕТИ\*ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ\*РАДИАЦИОННОЕ  
ОБЛУЧЕНИЕ\*МЕДИЦИНСКАЯ  
СТАТИСТИКА\*УЧЕТ\*СМЕРТНОСТЬ\*ДОЗЫ  
ОБЛУЧЕНИЯ\*МЕДИЦИНСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ  
ЗДОРОВЬЕ\*ДЗЕЦІ\*ЗАХВОРВАННЕ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ  
АБПРАМЕНЬВАННЕ\*МЕДЫЦЫНСКАЯ  
СТАТЫСТЫКА\*УЛК\*СМЯРОТНАСЦЬ\*ДОЗЫ  
АБПРАМЕНЬВАННЯ\*МЕДЫЦЫНСКАЕ ЗАБЕСПЯЧЭННЕ

723. **Видавничка** діяльність — вагомый показник наукової продуктивності : (Наукозн. анализ публ. 15-річ. періоду після Чорнобил. катастрофи) / В.Г.Бешко, Д.А.Базика, А.А.Чумак, О.З.Записочный // Лікарська справа. — 2003. N 7. — С. 19—27. — На українській мові. Бібліяграфія: с.26—27.

Навуказнаўчы анализ медыцынскіх публікацый 15-гадовага перыяду пасля Чарнобыльскай катастрофы. ИЗДАТЕЛЬСКАЯ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ\*НАУЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ\*ПУБЛИКАЦИИ  
ВЫДАВЕЦКАЯ ДЗЕЙНАСЦЬ\*НАВУКОВАЯ  
ДЗЕЙНАСЦЬ\*ПУБЛІКАЦЫ

724. 10к412978 **Кругляк, Лев Г.** Медицинские последствия чернобыльской катастрофы / Лев Кругляк // Радиация : нетрадиционные методы защиты. Лечение и профилактика осложнений / Лев Кругляк. — Санкт-Петербург, 2004. — С. 23—29. — (Качественные книги о здоровье) Серия "Профессионально о важном". МЕДИЦИНСКИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ МЕДЫЦЫНСКІЯ ВЫНІКІ

725. **Медико-радиационные** последствия Чернобыльской катастрофы в России : оценка радиационных рисков / В.Иванов, А.Цыб, С.Иванов, В.Покровский. — Санкт-Петербург : Наука, 2004. — 388 с. РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*МЕДИЦИНСКИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ\*РОССИЯ РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*МЕДЫЦЫНСКІЯ ВЫНІКІ\*РАСІЯ

726. **Медико-социальные** проблемы ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС в Рязанской области / В.В.Кучумов, О.Е.Коновалов, Е.А.Худина, Е.Ю.Бухенская // Влияние природных и антропогенных факторов на социозкосистемы. — 2003. N 2. — С. 15—17.

О лечебно-консультативном центре "Чернобыль". МЕДИКО-СОЦИАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ\*РЯЗАНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ЛЕЧЕБНЫЕ



**УЧРЕЖДЕНИЯ МЕДЫКА-САЦЫЯЛЬНЫЯ ПРАБЛЕМЫ\*РАЗАНСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*ЛЯЧЭБНЫЯ ЁСТАНОВЫ**

727. 10к433472 **Медико-социальные** аспекты отдаленных последствий действия радиации у ликвидаторов аварии на ЧАЭС, проживающих в Пермском регионе / Н.Н.Малютина, В.А.Нифантов, О.В.Заградская, Н.Л.Хребтова, О.И.Гоголева, Т.П.Герасимова, О.Н.Пономарева, В.В.Шевчук // Медицинские и экологические эффекты ионизирующего излучения : материалы II международной научно-практической конференции, [20—21 мая 2003 г., Северск—Томск]. — Томск, 2003. — С. 123—125.

Оценка состояния физического и психического здоровья, социального благополучия ликвидаторов. **ПЕРМСКАЯ ОБЛАСТЬ\*МЕДИЦИНСКИЕ АСПЕКТЫ\*СОЦИАЛЬНЫЙ АСПЕКТ\*РАДИАЦИОННОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ\*ЗДОРОВЬЕ\*ПСИХИЧЕСКОЕ ЗДОРОВЬЕ\*ЛИКВИДАТОРЫ ПЕРМСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*МЕДЫЦЫНСКІЯ АСПЕКТЫ\*САЦЫЯЛЬНЫ АСПЕКТ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЁЗДЗЕЯННЕ\*ЗДАРОЎЕ\*ПСІХІЧНАЕ ЗДАРОЎЕ\*ЛІКВІДАТАРЫ**

728. 30к11266 **Медицинские** последствия чернобыльской катастрофы в Беларуси: проблемы и перспективы // Информационный бюллетень / Комитет по проблемам последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС при Совете Министров Республики Беларусь. — Минск, 2004. — N 2 : Чернобыльские проблемы требуют внимания. — С. 29—47 : рис., табл.

Также онкологические заболевания, генетические последствия: По материалам доклада Министра здравоохранения Республики Беларусь Л.А. Постоляко на Международном чернобыльском форуме, 10—11 марта 2004 г., г. Вена. **БЕЛАРУСЬ\*МЕДИЦИНСКИЕ**

**ПОСЛЕДСТВИЯ\*ПРОБЛЕМЫ\*ПЕРСПЕКТИВА\*ОНКОЛОГИЯ\*ОНКОЛОГИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ\*ГЕНЕТИКА\*БЕЛАРУСЬ\*ФОРУМЫ\*ВЕНА\*АВСТРИЯ \*20040310\*20040311 МЕДЫЦЫНСКІЯ ВЫНІКІ\*ПРАБЛЕМЫ\*ПЕРСПЕКТИВА\*АНКАЛОГИЯ\*АНКАЛАГІЧНЫ Я**

**ЗАХВОРАВАННІ\*ГЕНЕТЫКА\*БЕЛАРУСЬ\*ФОРУМЫ\*ВЕНА\*АЎСТРЫЯ**

729. 1Ба381717К **Медицинская** помощь и оздоровление, охрана материнства и детства, наследственные заболевания / Государственное учреждение "Республиканский научно-практический центр радиационной медицины и экологии человека", Государственное учреждение "Научно-исследовательский институт наследственных и врожденных заболеваний", Белорусский государственный медицинский университет, Гомельский государственный медицинский университет, Государственное учреждение

"Научно-исследовательский институт гематологии и переливания крови" ; научный руководитель Э.К. Капитонова // Научное решение черновыльских проблем : (основные итоги 2003 г.). — Минск, 2004. — С. 30—40 : табл.

МЕДИЦИНСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ\*НАУЧНЫЕ РАБОТНИКИ\*ЗДРАВООХРАНЕНИЕ\*ОЗДОРОВЛЕНИЕ\*ОХРАНА МАТЕРИНСТВА И ДЕТСТВА\*ГЕНЕТИКА\*НАСЛЕДСТВЕННЫЕ БОЛЕЗНИ\*ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ\*ДЕТИ\*2003 МЕДЫЦЫНСКАЕ ЗАБЕСПЯЧЭННЕ\*НАВУКОВЫЯ РАБОТНІКІ\*АХОВА ЗДAROЎЯ\*АЗДАРАЎЛЕННЕ\*АХОВА МАЦЯРЫНСТВА І ДЗЯЦІНСТВА\*ГЕНЕТЫКА\*СПАДЧЫННЫЯ ХВАРОБЫ\*ЗАХВОРВАННЕ\*ДЗЕЦІ

730. **Медицинские** радиологические последствия Чернобыльской катастрофы в России : оценка радиационных рисков / В.Иванов, А.Цыб, С.Иванов, В.Покровский. — Санкт-Петербург, 2004. — 387 с. : ил. — На английском языке. Библиография: с.379—387.

РАДИОЭКОЛОГИЯ\*ОНКОЛОГИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ\*ЭПИДЕМИОЛОГИЯ\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ РАДЫЕЭКАЛОГИЯ\*АНКАЛАГІЧНЫЯ ЗАХВОРВАННІ\*ЭПІДЭМІЯЛОГІЯ\*РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ

731. 30к11266 **Медицинские** последствия чернобыльской катастрофы: современное состояние проблемы, приоритетные направления деятельности // Информационный бюллетень / Комитет по проблемам последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС при Совете Министров Республики Беларусь. — Минск, 2004. — N 2 : Чернобыльские проблемы требуют внимания. — С. 48—53.

По материалам доклада Министра здравоохранения Республики Беларусь Л.А. Постоляко на II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004 г., Гомель.

БЕЛАРУСЬ\*МЕДИЦИНСКІЕ ПОСЛЕДСТВИЯ\*ДИСПАНСЕРІЗАЦЫЯ\*ГОСУДАРСТВЕННЫЕ РЕГИСТРЫ МЕДЫЦЫНСКІЯ ВЫНІКІ\*ДЫСПАНСЕРЫЗАЦЫЯ\*ДЗЯРЖАЎНЫЯ РЕГІСТРЫ

732. 30к336 **Мешков, Н.А.** Медицинские последствия аварии на Чернобыльской АЭС / Н.А.Мешков, Т.А.Марченко // Вестник психотерапии. — 2004. N 11. — С. 21—40: табл. — Рефераты на русском (с.155) и английском (с.160) языках. Библиография: 45 назв.

Заболеваемость (онкологическая, соматическая, нервно-психическая), смертность ликвидаторов и населения, проживающего на загрязненных территориях Беларуси, России, Украины. Прогноз отдаленных медицинских последствий. ПРОГНОЗЫ\*БОЛЕЗНИ

ЧЕЛОВЕКА\*ОНКОЛОГИЯ\*НЕРВНО-ПСИХИЧЕСКИЕ  
РАССТРОЙСТВА\*УКРАИНА\*РОССИЙСКАЯ  
ФЕДЕРАЦИЯ\*СОМАТИЧЕСКИЕ  
БОЛЕЗНИ\*СМЕРТНОСТЬ\*МЕДИЦИНСКИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ  
ПРАГНОЗЫ\*ХВАРОБЫ ЧАЛAVEKA\*АНКАЛОГИЯ\*НЕРВОВА-  
ПСІХІЧНЫЯ РАССТРОЙСТВЫ\*УКРАІНА\*РАСІЙСКАЯ  
ФЕДЭРАЦЫЯ\*САМАТЫЧНЫЯ  
ХВАРОБЫ\*СМЯРОТНАСЦЬ\*МЕДЫЦЫНСКІЯ ВЫНІКІ

733. 30к6771 **Постоялко, Людмила Андреевна.** Медицинские последствия Чернобыльской катастрофы в Беларуси: проблемы и перспективы — Medical consequences of Chernobyl catastrophe in Belarus: problems and prospects / Л.А.Постоялко // Медицинские новости. — 2004. N 11. — С. 3—7: рис.

Доклад на Международном Чернобыльском форуме (Вена, 2004 г.).  
ВЕНА\*ДОКЛАДЫ\*МЕДИЦИНСКИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ\*БОЛЕЗНИ  
ЧЕЛОВЕКА\*ОНКОЛОГИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ  
ВЕНА\*ДАКЛАДЫ\*МЕДЫЦЫНСКІЯ ВЫНІКІ\*ХВАРОБЫ  
ЧАЛAVEKA\*АНКАЛАГТЧНЫЯ ЗАХВОРАВАННІ

734. **Субботин, С.И.** Медицинские и социальные последствия аварии на Чернобыльской АЭС / С.И.Субботин, Т.В.Субботина // Брэсцкі геаграфічны веснік / Брэсцкі абласны адзел Беларускага геаграфічнага таварыства, Брэсцкі абласны камітэт прыродных рэсурсаў і аховы навакольнага асяроддзя. — Брэст, 2003. — Т. III, вып. 2. — С. 34—37. Резюме на белорусском языке.

Беларусь. Также мероприятия, направленные на реабилитацию пострадавших от аварии. МЕДИЦИНСКИЕ  
ПОСЛЕДСТВИЯ\*СОЦИАЛЬНЫЕ ПОСЛЕДСТВИЯ\*БОЛЕЗНИ  
ЧЕЛОВЕКА\*МЕДИЦИНСКАЯ РЕАБИЛИТАЦИЯ МЕДЫЦЫНСКІЯ  
ВЫНІКІ\*САЦЫЯЛЬНЫЯ ВЫНІКІ\*ХВАРОБЫ  
ЧАЛAVEKA\*МЕДЫЦЫНСКАЯ РЭАБІЛІТАЦЫЯ

735. 2Ад102408 **Суворова, Ирина Викторовна.** Медико-социальная характеристика здоровья участников ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС (апрель-май 1986 г.): автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук : (14.00.33) / Суворова Ирина Викторовна ; Государственное ведущее высшее учебное учреждение "Белорусский государственный медицинский университет". — Минск, 2004. — 23 с.: рис., табл. — Резюме на белорусском, русском, английском языках. Библиография: с.18—20 (23 назв.).

Анализируемый период: 1993—1999 годы (Беларусь).  
АВТОРЕФЕРАТЫ\*МЕДИЦИНСКИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ\*СОЦИАЛЬНЫЙ  
АСПЕКТ\*ЗДОРОВЬЕ\*ЛИКВИДАТОРЫ\*1993-1999\*СМЕРТНОСТЬ

АЎТАРЭФЕРАТЫ\*МЕДЫЦЫНСКІЯ ВІНІКІ\*САЦЫЯЛЬНЫ  
АСПЕКТ\*ЗДАРОЎЕ\*ЛІКВІДАТАРЫ\*СМЯРОТНАСЦЬ

736. 26Ад5564 **Суворова, Ирина Викторовна.** Медико-социальная характеристика здоровья участников ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС (апрель-май 1986 г.) : диссертация на соискание ученой степени кандидата медицинских наук : (14.00.33) / Суворова Ирина Викторовна ; Государственное учреждение "Белорусский центр медицинских технологий, информатики, управления и экономики здравоохранения". — Минск, 2004. — 125 л.

Анализируемый период: 1993—1999 годы (Беларусь).  
МЕДИЦИНСКИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ\*СОЦИАЛЬНЫЙ  
АСПЕКТ\*ЗДОРОВЬЕ\*ЛИКВИДАТОРЫ\*1993-  
1999\*СМЕРТНОСТЬ\*ДИССЕРТАЦИИ МЕДЫЦЫНСКІЯ  
ВІНІКІ\*САЦЫЯЛЬНЫ

АСПЕКТ\*ЗДАРОЎЕ\*ЛІКВІДАТАРЫ\*СМЯРОТНАСЦЬ\*ДЫСЕРТАЦЫІ

737. 30к1234 **Хейфец, Н.Е.** Длительно поддерживаемая база данных собственной генерации как основа информационного обеспечения и комплексного анализа проблемы медико-биологических последствий аварии на Чернобыльской АЭС / Н.Е. Хейфец, Т.Н. Москвичева // Медико-биологические аспекты аварии на Чернобыльской АЭС. — 2004. — N 1. — С. 21—24 : рис., табл.

О проблемно-ориентированной базе данных "Медико-биологические последствия аварии на Чернобыльской АЭС" (Белорусский центр медицинских технологий, информатики, управления и экономики здравоохранения). БАЗЫ ДАННЫХ\*ИНФОРМАЦИОННОЕ  
ОБЕСПЕЧЕНИЕ\*БЕЛАРУСЬ\*ИНФОРМАЦИОННЫЕ

ТЕХНОЛОГИИ\*Белорусский центр медицинских технологий,  
информатики, управления и экономики здравоохранения БАЗЫ  
ДАННЫХ\*ІНФАРМАЦЫЙНАЕ

ЗАБЕСПЯЧЭННЕ\*БЕЛАРУСЬ\*ІНФАРМАЦЫЙНЫЯ

ТЭХНАЛОГІІ\*БЕЛАРУСКІ ЦЭНТР МЕДЫЦЫНСКІХ ТЭХНАЛОГІЙ,  
ІНФАРМАТЫКІ, ЎПРАЎЛЕННЯ І ЭКАНОМІКІ АХОВЫ ЗДАРОЎЯ

738. 1Ба428683К **Христианство и медицина** = Christianity and medicine : II Белорусско-американская научно-практическая конференция врачей. Актуальные проблемы медицины = Actual issues of medicine : 14 научная сессия Гомельского государственного медицинского университета, посвященная 18-летию катастрофы на Чернобыльской атомной электростанции, [13—15 апреля 2004 г., г. Гомель] : сборник рецензированных статей, представленных на конференциях / [редколлегия: С.В.Жаворонок, А.Л.Калинин, А.Н.Лызиков, В.В.Аничкин, А.И.Грицук, В.Я.Латышева, А.Д.Наумов, С.В.Федорович, Т.С.Угольник]. — Гомель :

ГГМУ, 2004. Ч. 2. — 131 с. : табл. МЕДИЦИНА\*МЕЖДУНАРОДНЫЕ  
КОНФЕРЕНЦИИ\*ХРИСТИАНСТВО\*МЕДИЦИНСКИЕ  
АСПЕКТЫ\*МЕДИЦИНСКИЕ  
ПОСЛЕДСТВИЯ\*ГОМЕЛЬ\*20040413\*20040415  
МЕДЫЦЫНА\*МІЖНАРОДНЫЯ  
КАНФЕРЭНЦЫІ\*ХРЫСЦІЯНСТВА\*МЕДЫЦЫНСКІЯ  
АСПЕКТЫ\*МЕДЫЦЫНСКІЯ ВЫНІКІ\*ГОМЕЛЬ

739. 1Ба428684К **Христианство** и медицина == Christianity and medicine : II Белорусско-американская научно-практическая конференция врачей. Актуальные проблемы медицины = Actual issues of medicine : 14 научная сессия Гомельского государственного медицинского университета, посвященная 18-летию катастрофы на Чернобыльской атомной электростанции, [13—15 апреля 2004 г., г. Гомель] : сборник рецензированных статей, представленных на конференциях / [редколлегия: С.В.Жаворонок, А.Л.Калинин, А.Н.Лызиков, В.В.Аничкин, А.И.Грицук, В.Я.Латышева, А.Д.Наумов, С.В.Федорович, Т.С.Угольник]. — Гомель : ГГМУ, 2004. Ч. 3. — 121 с. : рис., табл.

МЕДИЦИНА\*МЕЖДУНАРОДНЫЕ  
КОНФЕРЕНЦИИ\*ХРИСТИАНСТВО\*МЕДИЦИНСКИЕ  
АСПЕКТЫ\*МЕДИЦИНСКИЕ  
ПОСЛЕДСТВИЯ\*ГОМЕЛЬ\*20040413\*20040415  
МЕДЫЦЫНА\*МІЖНАРОДНЫЯ  
КАНФЕРЭНЦЫІ\*ХРЫСЦІЯНСТВА\*МЕДЫЦЫНСКІЯ  
АСПЕКТЫ\*МЕДЫЦЫНСКІЯ ВЫНІКІ\*ГОМЕЛЬ

740. 1Ба428685К **Христианство** и медицина == Christianity and medicine : II Белорусско-американская научно-практическая конференция врачей. Актуальные проблемы медицины = Actual issues of medicine : 14 научная сессия Гомельского государственного медицинского университета, посвященная 18-летию катастрофы на Чернобыльской атомной электростанции, [13—15 апреля 2004 г., г. Гомель] : сборник рецензированных статей, представленных на конференциях / [редколлегия: С.В.Жаворонок, А.Л.Калинин, А.Н.Лызиков, В.В.Аничкин, А.И.Грицук, В.Я.Латышева, А.Д.Наумов, С.В.Федорович, Т.С.Угольник]. — Гомель : ГГМУ, 2004. Ч. 5. — 171 с. : табл. МЕДИЦИНА\*МЕЖДУНАРОДНЫЕ  
КОНФЕРЕНЦИИ\*ХРИСТИАНСТВО\*МЕДИЦИНСКИЕ

АСПЕКТЫ\*МЕДИЦИНСКИЕ  
ПОСЛЕДСТВИЯ\*ГОМЕЛЬ\*20040413\*20040415  
МЕДЫЦЫНА\*МІЖНАРОДНЫЯ  
КАНФЕРЭНЦЫІ\*ХРЫСЦІЯНСТВА\*МЕДЫЦЫНСКІЯ  
АСПЕКТЫ\*МЕДЫЦЫНСКІЯ ВЫНІКІ\*ГОМЕЛЬ

741. 30к12352 **Цыб, Анатолий.** Медицинские последствия Чернобыльской катастрофы у граждан, подвергшихся радиационному воздействию и проживающих на территории России / Анатолий Цыб // Малый бизнес и общество : приложение к журналу "Библиотека профсоюзного актива и предпринимателей". — 2004. № 5. Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 24—28. МЕДИЦИНСКИЕ

ПОСЛЕДСТВИЯ\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*ОНКОЛОГИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ МЕДЫЦЫНСКІЯ ВЫНІКІ\*РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*АНКАЛАГТЧНЫЯ ЗАХВОРАВАННІ

742. 30к12353 **Цыб, Анатолий.** Медицинские последствия Чернобыльской катастрофы у граждан, подвергшихся радиационному воздействию и проживающих на территории России / Анатолий Цыб // Молодежь и образование : приложение к журналу "Библиотека профсоюзного актива и предпринимателей". — 2004. № 5. Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 24—28. МЕДИЦИНСКИЕ

ПОСЛЕДСТВИЯ\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*ОНКОЛОГИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ МЕДЫЦЫНСКІЯ ВЫНІКІ\*РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*АНКАЛАГТЧНЫЯ ЗАХВОРАВАННІ

743. 30к12258 **Цыб, Анатолий.** Медицинские последствия Чернобыльской катастрофы у граждан, подвергшихся радиационному воздействию и проживающих на территории России / Анатолий Цыб // Рынок труда и человек : приложение к журналу "Библиотека профсоюзного актива и предпринимателей". — 2004. № 5. Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 24—28. МЕДИЦИНСКИЕ

ПОСЛЕДСТВИЯ\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*ОНКОЛОГИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ МЕДЫЦЫНСКІЯ ВЫНІКІ\*РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*АНКАЛАГТЧНЫЯ ЗАХВОРАВАННІ

744. 30к10856 **Цыб, Анатолий.** Медицинские последствия Чернобыльской катастрофы у граждан, подвергшихся радиационному воздействию и проживающих на территории России / Анатолий Цыб // Справочник председателя профкома : приложение к журналу "Профсоюзы". — 2004. № 11. Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 24—28. МЕДИЦИНСКИЕ

ПОСЛЕДСТВИЯ\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*ОНКОЛОГИЧЕСКИЕ  
ЗАБОЛЕВАНИЯ МЕДЫЦЫНСКІЯ ВЫНІКІ\*РАСІЙСКАЯ  
ФЕДЭРАЦЫЯ\*АНКАЛАГЧНЫЯ ЗАХВОРАВАННІ

745. 1Ба357733 **Шахов, Владимир Гаврилович.** Последствия катастрофы на Чернобыльской АЭС для здоровья населения / В.Г.Шахов, В.Н.Барабанов, В.А.Качанов // Радиационная безопасность : учебно-методическое пособие / В.Г.Шахов, В.Н.Барабанов, В.А.Качанов. — Минск, 2004. — С. 60—62. МЕДИЦИНСКИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ\*ЗДОРОВЬЕ МЕДЫЦЫНСКІЯ ВЫНІКІ\*ЗДАРОЎЕ

746. 3Ок841 **Яблоков, Алексей.** Не катастрофа, не авария, а просто пожар? : замечания на полях Доклада ООН 2002 г. / Алексей Яблоков // Знамя. — 2002. — N 8. — С. 184—187.

Медицинские и биологические последствия катастрофы по данным Доклада. МЕДИЦИНСКИЕ

ПОСЛЕДСТВИЯ\*ДОКЛАДЫ\*ООН\*2002\*БИОЛОГИЧЕСКИЙ АСПЕКТ  
МЕДЫЦЫНСКІЯ ВЫНІКІ\*ДАКЛАДЫ\*ААН\*БЫЛАГЧНЫ АСПЕКТ

747. 1Ок415706 **Ярмоненко, Самуил Петрович.** Медицинские последствия аварии / С.П.Ярмоненко, А.А.Вайнсон // Радиобиология человека и животных : учебное пособие для студентов медицинских и биологических специальностей вузов / С.П.Ярмоненко, А.А.Вайнсон. — Москва, 2004. — С. 493—506: рис., табл.

Ранние последствия (острая лучевая болезнь) и отдаленные последствия (злокачественные новообразования), психологические последствия.

МЕДИЦИНСКИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ\*ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫЕ

НОВООБРАЗОВАНИЯ\*ЛЕЙКОЗЫ\*СОМАТИЧЕСКИЕ  
БОЛЕЗНИ\*РАК\*ОНКОЛОГИЯ\*ЛУЧЕВАЯ БОЛЕЗНЬ МЕДЫЦЫНСКІЯ  
ВЫНІКІ\*ЗЛАЯКАСНЫЯ

НОВАЎТВАРЭННІ\*ЛЕЙКОЗЫ\*САМАТЫЧНЫЯ

ХВАРОБЫ\*РАК\*АНКАЛОГИЯ\*ПРАМЯНЁВАЯ ХВАРОБА

748. 1Ба380681 **Библиографический** указатель опубликованных работ профессорско-преподавательского состава кафедры общественного здоровья и здравоохранения Белорусского государственного медицинского университета (1924—2004 гг.) / [Составители: Н.Н. Пилипцевич, Т.П. Павлович, И.И. Халямина, В.И. Колосовский] ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Белорусский государственный медицинский университет, кафедра общественного здоровья и здравоохранения. — Минск : БГМУ, 2004. — 103, [1] с. : табл. — Именной указатель: с. 101—104.

Также по проблемам чернобыльской аварии.  
ЗДОРОВЬЕ\*БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЕ

УКАЗАТЕЛИ\*ЗДРАВООХРАНЕНИЕ\*ИНВАЛИДНОСТЬ\*ЛИКВИДАТОР  
Ы\*ГЕПАТИТ\*ЦИРРОЗЫ ПЕЧЕНИ\*1924-2004  
ЗДAROУЁ\*БІБЛІЯГРАФІЧНЫЯ ПАКАЗАЛЬНІКІ\*АХОВА  
ЗДAROУЎЯ\*ИНВАЛІДНАСЦЬ\*ЛІКВІДАТАРЫ\*ГЕПАТЫТ\*ЦЫРОЗЫ  
ПЕЧАНИ

*Гл. таксама N 30, 260, 389, 1047.*

### **Уздзеянне радыяцыі на здароўе людзей. Узроўні доз радыенукліднага апраменьвання**

749. 1Ба394336 **Акулич, Н.С.** Острое влияние ионизирующего излучения на течение беременности, плод и новорожденного / Акулич Н.С. // Актуальные вопросы акушерства и гинекологии : материалы юбилейной научной конференции, посвященной 75-летию со дня рождения Заслуженного деятеля науки Республики Беларусь, академика Белорусской АМН, председателя БелНПОААГН, доктора медицинских наук, профессора Георгия Игнатьевича Герасимовича / под редакцией Л.Ф. Можейко. — Минск, 2004. — С. 17—20. — Библиография: 6 назв.  
ИОНИЗИРУЮЩЕЕ ИЗЛУЧЕНИЕ\*ОРГАНИЗМ

ЧЕЛОВЕКА\*РАДИАЦИОННОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ\*БЕРЕМЕННОСТЬ\*ПЛОД\*НОВОРОЖДЕННЫЕ  
ІАЊІЗУЮЧАЕ ВЫПРАМЕНЬВАННЕ\*АРГАНІЗМ  
ЧАЛАВЕКА\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ  
ЎЗДЗЕЯННЕ\*ЦЯЖАРНАСЦЬ\*ПЛОД\*НОВАНАРОДЖАНЫЯ

750. 1Юк387104 **Анализ** радиационно-гигиенической паспортизации территории Брянской области / Злотникова Е.И., Пискунов Н.Ф., Степаненко П.А., Трапезникова Л.Н., Пархоменко В.И. // Актуальные вопросы радиационной гигиены : сборник тезисов научно-практической конференции, Санкт-Петербург, 21—25 июня 2004. — Санкт-Петербург, 2004. — С. 209—211 : рис.

Суммарная доза облучения населения Новозыбкова и Клинцов в 1998—2003 гг. ПАСПОРТИЗАЦІЯ\*РАДИАЦІОННАЯ  
ОБСТАНОВКА\*БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ДОЗЫ  
ОБЛУЧЕНИЯ\*НОВОЗЫБКОВ\*КЛИНЦЫ\*1998-2003  
ПАШПАРТЫЗАЦЫЯ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ СТАНОВІШЧА\*БРАНСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*ДОЗЫ АБПРАМЕНЬВАННЯ\*НАВАЗЫБКАЎ\*КЛІНЦЫ

751. 1Ба503612 **Бондаренко, А.Е.** Распределение нагрузок различной направленности в регионах с нарушенным экологическим статусом / Бондаренко А.Е. // Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды : III международная научно-практическая конференция преподавателей,



тренеров, аспирантов, студентов, посвященная 50-летию факультета физической культуры Гомельского государственного университета им. Ф.Скорины, 22—23 сентября 1999 года. — Гомель, 1999. — С. 8—9.

Внутреннее облучение организма в зависимости от времени года. Исследования, проведенные с учащимися начальных классов (Гомельская область).

ФИЗИЧЕСКИЕ НАГРУЗКИ\*МЛАДШИЕ ШКОЛЬНИКИ\*ЗДОРОВЬЕ\*ДВИГАТЕЛЬНАЯ АКТИВНОСТЬ ЧЕЛОВЕКА  
ФІЗІЧНЫЯ НАГРУЗКІ\*МАЛОДШЫЯ ШКОЛЬНІКІ\*ЗДАРОЎЕ\*РУХАЛЬНАЯ АКЦЫЎНАСЦЬ ЧАЛАВЕКА

752. 1Ба357040 **Власова, Н.Г.** Дозоформирование в сельском населенном пункте: семейный анализ / Н.Г.Власова // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель = Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 18—20. — Резюме на английском языке.

Исследования деревни Киров Наровлянского района за 1993—1996 гг. НАРОВЛЯНСКИЙ РАЙОН\*1993-1996\*ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ НАРАЎЛЯНСКІ РАЁН\*ДОЗЫ АБПРАМЕНЬВАННЯ

753. 1Ба357040 **Власова, Н.Г.** О влиянии восприятия радиационного фактора на состояние желудочно-кишечного тракта и сердечно-сосудистой системы / Н.Г.Власова, Н.Э.Платошкин, Э.Н.Платошкин // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель = Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 24—26: табл. — Резюме на английском языке.

По результатам опроса, проведенного среди работников Полесского государственного радиационно-экологического заповедника в 2001—2003 гг.

2001-2003\*ЗАПОВЕДНИКИ\*РАБОТНИКИ\*ВОСПРИЯТИЕ\*ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНЫЙ ТРАКТ\*СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА\*ТРЕВОЖНОСТЬ  
ЗАПАВЕДНІКІ\*РАБОТНІКІ\*УСПРЫМАННЕ\*СТРАЎНІКАВА-КІШЭЧНЫ ТРАКТ\*САРДЭЧНА-САСУДЗІСТАЯ СІСТЭМА\*ТРЫВОЖНАСЦЬ

754. 30к13850 **Власова, Н.Г.** Роль семьи в формировании дозы внутреннего облучения жителей сельского социума = The role of family in ingestion doze forming in rural settlement / Н.Г.Власова, В.В.Ставров //

Проблемы здоровья и экологии == Problems of health and ecology. — 2004. N 1. — С. 21—29: табл. — Резюме на английском и русском языках.

В результате многофакторного статистического семейного анализа дозоформирования по дозам внутреннего облучения СИЧ-измерений за период 1992—1996 гг. и данным опроса в 4 населенных пунктах Гомельской области (Светиловичи и Хальч Ветковского, Гребени Лельчицкого, Киров Наровлянского районов) выявлены наиболее значимые социально-демографические характеристики семьи, влияющие на дозоформирование.

ВЕТКОВСКИЙ РАЙОН\*Лельчицкий район (Гомельская область)\*НАРОВЛЯНСКИЙ РАЙОН\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*СЕМЬЯ\*ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ\*ВНУТРЕННЕЕ ОБЛУЧЕНИЕ\*СЕЛЬСКОЕ НАСЕЛЕНИЕ ВЕТКАЎСКИ РАЁН\*Лельчыцкі раён (Гомельская вобласць)\*НАРАЎЛЯНСКІ РАЁН\*ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*СЯМ'Я\*ДОЗЫ АБПРАМЕНЬВАННЯ\*УНУТРАНАЕ АБПРАМЕНЬВАННЕ\*СЕЛЬСКАЕ НАСЕЛЬНІЦТВА

755. 1Ба357040 **Власова, Н.Г.** Сельские населенные пункты: социальные и экологические факторы дозоформирования / Власова Н.Г., Висенберг Ю.В. // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель == Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 21—24: рис., табл. — Резюме на английском языке.

Для исследования были выбраны населенные пункты, расположенные как на значительно загрязненных территориях (Ветковский, Хойникский, Чечерский районы), так и слабо загрязненных территориях (Житковичский район) в период с 1990 по 2000 гг.

ВЕТКОВСКИЙ РАЙОН\*ХОЙНИКСКИЙ РАЙОН\*ЧЕЧЕРСКИЙ РАЙОН\*ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ\*ВНУТРЕННЕЕ ОБЛУЧЕНИЕ\*1990-2000\*СОЦИАЛЬНЫЕ ФАКТОРЫ ВЕТКАЎСКИ РАЁН\*ХОЙНІЦКІ РАЁН\*ЧАЧЭРСКІ РАЁН\*ЖЫТКАВІЦКІ РАЁН\*ДОЗЫ АБПРАМЕНЬВАННЯ\*УНУТРАНАЕ АБПРАМЕНЬВАННЕ\*САЦЫЯЛЬНЫЯ ФАКТАРЫ

756. 3Ок6771 **Власова, Наталья Генриховна.** Сельские семьи: статистический анализ формирования дозы внутреннего облучения == Rural families: statistical analysis of internal dose forming / Н.Г.Власова, В.В.Ставров // Медицинские новости. — 2004. N 11. — С. 20—23: табл. — Библиография: 5 назв.

Исследовали населенные пункты в загрязненных районах Гомельской области (Светиловичи и Хальч (Ветковский район), Гребени (Лельчицкий р-

н), Киров (Наровлянский район), которые различаются по природным, радиационно-экологическим и социально-демографическим показателям. Данные по дозам внутреннего облучения за 1992—1996 гг.) Лельчицкий район (Гомельская область)\*НАРОВЛЯНСКИЙ РАЙОН\*ВЕТКОВСКИЙ РАЙОН\*СЕМЬЯ\*СЕЛЬСКОЕ НАСЕЛЕНИЕ\*1992-1996\*ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ\*ВНУТРЕННЕЕ ОБЛУЧЕНИЕ\*ДЕРЕВНИ Лельчыцкі раён (Гомельская вобласць)\*НАРАЎЛЯНСКІ РАЁН\*ВЕТКАЎСКІ РАЁН\*СЯМ'Я\*СЕЛЬСКАЕ НАСЕЛЬНІЦТВА\*ДОЗЫ АБПРАМЕНЬВАННЯ\*УНУТРАНАЕ АБПРАМЕНЬВАННЕ\*ВЁСКІ

757. 1Ба503843

**Гиперсимпатикотонический** эффект инкорпорированного Cs137 у детей 8—13 лет / Киеня А.И., Рудницкая А.С., Ермолицкий Н.М., Заика Э.М. // Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды (Гомель, 1—2 октября 1997 года) : материалы 2-й Международной научно-практической конференции. — Гомель, 1997. — С. 98—100.

Воздействие радиации на здоровье детей. Обследовано 144 школьника Ветки и 268 школьников Гомеля.

ДЕТИ\*ЦЕЗИЙ\*ШКОЛЬНИКИ\*ИНКОРПОРИРОВАННЫЕ

РАДИОНУКЛИДЫ\*ГОМЕЛЬ\*Ветка, город (Ветковский район)\*ЗДОРОВЬЕ ДЗЕЦІ\*ЦЭЗІЙ\*ШКОЛЬНІКІ\*ІНКАРПАРАВАНЬЯ РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ГОМЕЛЬ\*Ветка, горад (Веткаўскі раён)\*ЗДАРОЎЕ

758. 1Юк433472

**Горобец, В.Ф.** Динамика состояния щитовидной железы у детей из юго-западного региона Калужской области, облученных внутриутробно в результате аварии на ЧАЭС / В.Ф.Горобец // Медицинские и экологические эффекты ионизирующего излучения : материалы II международной научно-практической конференции, [20—21 мая 2003 г., Северск—Томск]. — Томск, 2003. — С. 47—48.

Состояние тиреоидной системы в динамике (1986—1998 гг.) изучали у 237 детей, облученных in utero в мае-июле 1986 г. КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ\*1986-

1998\*198605\*198607\*ДЕТИ\*ЭНДОКРИНОЛОГИЯ\*ЩИТОВИДНАЯ ЖЕЛЕЗА\*ТИРЕОИДИТЫ КАЛУЖСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ДЗЕЦІ\*ЭНДАКРЫНАЛОГІЯ\*ШЧЫТАПАДОБНАЯ ЗАЛОЗА\*ТЫРЭАІДЗІТЫ

759. 3Ок6987

**Гребеньков, А.Ж.** Дозовые нагрузки, связанные с использованием загрязненного древесного топлива / А.Ж.Гребеньков // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиозекологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 8—11: табл. — Библиография: 7 назв. ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ\*ДРЕВЕСНОЕ ТОПЛИВО ДОЗЫ АБПРАМЕНЬВАННЯ\*ДРАЎНЯНАЕ ПАЛІВА

760. 3Ок630 **Гуськова, А.К.** Медицина труда в атомной промышленности и энергетике / А.К.Гуськова // Медицина труда и промышленная экология. — 2004. N 3. — С. 2—7: табл. — Резюме на английском языке. Библиография: 20 назв.

Дозы облучения и последствия. Также итоги наблюдения за лицами, вовлеченными в аварию 1986 г. на ЧАЭС. ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ\*ЛИКВИДАТОРЫ\*ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ДОЗЫ АБПРАМЕНЬВАННЯ\*ЛІКВІДАТОРИ\*ЗАХВОРВАННЯ

761. 3Ок215 **Доза** облучения щитовидной железы населения России вследствие выпадений радиоактивного йода после аварии на Чернобыльской АЭС / Звонова И.А., Балонов М.И., Братилова А.А., Данилова И.О., Власов О.К., Щукина Н.В. // Атомная энергия. — 2004. Т.96, вып.4. — С. 310—317: рис., табл. — Библиография: 13 назв.

Настоящая работа посвящена оценке средней и коллективной дозы облучения щитовидной железы жителей четырех наиболее загрязненных областей: Брянской, Тульской, Орловской, Калужской. БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ТУЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ОРЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ\*ЩИТОВИДНАЯ ЖЕЛЕЗА\*ЙОД\*РАДИОНУКЛИДЫ БРЯНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*КАЛУЖСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ТУЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*АРЛЮЎСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ДОЗЫ АБПРАМЕНЬВАННЯ\*ШЧЫТАПАДОБНАЯ ЗАЛОЗА\*ЁД\*РАДЫЕНУКЛІДЫ

762. 1Ок387104 **Дозы** облучения щитовидной железы у жителей загрязненных территорий России / Звонова И.А., Балонов М.И., Братилова А.А., Жеско Т.В., Власов О.К., Щукина Н.В. // Актуальные вопросы радиационной гигиены : сборник тезисов научно-практической конференции, Санкт-Петербург, 21—25 июня 2004. — Санкт-Петербург, 2004. — С. 83—85 : табл.

Реконструкция доз облучения радионуклидами йода-131 в 1986 году. РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*1986\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ЙОД\*ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ\*РЕКОНСТРУКЦИЯ\*ЩИТОВИДНАЯ ЖЕЛЕЗА РАСІЎСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ЁД\*ДОЗЫ АБПРАМЕНЬВАННЯ\*РЭКАНСТРУКЦЫЯ\*ШЧЫТАПАДОБНАЯ ЗАЛОЗА

763. **Дружинина, И.В.** Состояние костной ткани челюстей у лиц, принимавших участие в ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС / Дружинина И.В. // Материалы Межрегиональной межвузовской научной студенческой конференции, Пермь, 5—7 апреля, 2004. — Пермь; Ижевск, 2004. — Т.1. — С. 53—54.

Под наблюдением находилось 120 участников ликвидации последствий аварии на ЧАЭС в возрасте от 36 до 65 лет, у которых соответствующие исследования проводились спустя 12 лет с момента аварии. КОСТНАЯ ТКАНЬ\*ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВАЯ

ОБЛАСТЬ\*ЛИКВИДАТОРЫ\*1998\*РАДИАЦИОННОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ КАСЦЯВАЯ ТКАНКА\*СКІВІЧНА-ТВАРАВАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*ЛІКВІДАТАРЫ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЎЗДЗЕЯННЕ

764. **Дружинина, И.В.** Состояние органов полости рта у лиц, принимавших участие в ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС / Дружинина И.В. // Материалы Межрегиональной межвузовской научной студенческой конференции, Пермь, 5—7 апреля, 2004. — Пермь; Ижевск, 2004. — Т.1. — С. 51—52.

Под наблюдением находилось 120 участников ликвидации последствий аварии на ЧАЭС в возрасте от 36 до 65 лет, у которых соответствующие исследования проводились спустя 12 лет с момента аварии. ЛИКВИДАТОРЫ\*1998\*РОТОВАЯ ПОЛОСТЬ\*РАДИАЦИОННОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ ЛІКВІДАТАРЫ\*РОТАВАЯ ПОЛАСЦЬ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЎЗДЗЕЯННЕ

765. 2Ад121630 **Живчиков, Александр Вячеславович.** Оценка составляющих дозовых нагрузок населения Тульской области, находящегося в зоне следа аварии на Чернобыльской АЭС : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук : (25.00.36) / Живчиков Александр Вячеславович ; Тульский государственный университет. — Тула, 2003. — 22 с.: рис., табл. Библиография: 7 назв.

Изучена горизонтальная и вертикальная миграция радионуклидов, миграция в биоценозах и по пищевым цепям за 1990—1997 гг. АВТОРЕФЕРАТЫ\*ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ\*ТУЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*МИГРАЦИЯ ЭЛЕМЕНТОВ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*1990-1997 АЎТАРЭФЕРАТЫ\*ДОЗЫ АБПРАМЕНЬВАННЯ\*ТУЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*МІГРАЦЫЯ ЭЛЕМЕНТАЎ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ

766. 1Ба357040 **Журавков, В.В.** Ретроспективный анализ облучения щитовидной железы жителей Гомельской области на активной стадии аварии / Журавков В.В., Миронов В.П. // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель — Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 277—280: табл. — Резюме на английском языке. Библиография: 6 назв.

Йод-131, с 26 апреля по 5 мая 1986 г. ГОМЕЛЬСКАЯ  
ОБЛАСТЬ\*19860426\*19860505\*ЙОД\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ДОЗЫ  
ОБЛУЧЕНИЯ ГОМЕЛЬСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*ЁД\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ДОЗЫ АБПРАМЕНЬВАННЯ

767. 30к6987 **Жученко, Ю.М.** Оценка дополнительной индивидуальной дозы облучения при внесении на приусадебном участке бытовых зольных отходов / Ю.М.Жученко, С.Ф.Тимофеев // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 15—18: табл.

По результатам исследовательских работ, полученных в населенном пункте Двор Савичи (Брагинский район). ДОЗЫ  
ОБЛУЧЕНИЯ\*БРАГИНСКИЙ РАЙОН\*БЫТОВЫЕ ОТХОДЫ\*ЗОЛА  
ДОЗЫ АБПРАМЕНЬВАННЯ\*БРАГІНСКІ РАЁН\*БЫТАВЫЯ  
АДХОДЫ\*ПОПЕЛ

768. 1Ба353552 **Зацепин, И.О.** Изучение возможного вклада ионизирующей радиации в развитие синдрома Дауна у детей облученного населения Республики Беларусь / Зацепин И.О. // Сахаровские чтения 2004 года: экологические проблемы XXI века = Sakharov readings 2004: environmental problems of the XXI century : материалы международной научной конференции, 21—22 мая 2004 г., г. Минск, Республика Беларусь. — Минск, 2004. — Ч. 1. — С. 101—104. Резюме на английском языке. — Библиография: 15 назв.

Исследование проводилось в загрязненных районах Гомельской и Могилевской областей в сравнении с группой контроля (Минская и Витебская области) за период 1981—2001 гг. ИОНИЗИРУЮЩАЯ  
РАДИАЦИЯ\*ДАУНА СИНДРОМ\*ДЕТИ\*ГОМЕЛЬСКАЯ  
ОБЛАСТЬ\*МОГИЛЕВСКАЯ ОБЛАСТЬ\*МИНСКАЯ  
ОБЛАСТЬ\*ВИТЕБСКАЯ ОБЛАСТЬ\*РАДИАЦИОННОЕ  
ВОЗДЕЙСТВИЕ\*1981-2001 ІАНІЗУЮЧАЯ РАДЫЯЦЫЯ\*ДАЎНА  
СІНДРОМ\*ДЗЕЦ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*МАГЛЁЎСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*МІНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ВІЦЕБСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЎЗДЗЕЯННЕ

769. 1Ба385975К **Итоги** 15-летнего эпидемиологического наблюдения над выборкой популяции Украины, подвергшейся длительному воздействию малых доз радиации вследствие аварии на Чернобыльской АЭС / А.Е.Присяжнюк, В.Г.Грищенко, В.А.Закордонец, Н.Н.Фузык, Е.М.Слипенюк, З.П.Федоренко, Л.О.Гулак // Экологическая антропология : ежегодник : материалы XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3—5

ноября 2003 г. — Минск, 2004. — С. 132—134. — Резюме на английском языке.

Проанализирована база данных созданного в 1987 г. локального канцер-регистра, содержащего информацию о всех случаях злокачественных новообразований за 1980—2001 гг. в Житомирской (Лугинский, Народичский, Овручский районы) и Киевской (Иванковский, Полесский районы) областях.

ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ\*РАДИАЦИОННОЕ  
ОБЛУЧЕНИЕ\*ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫЕ  
НОВООБРАЗОВАНИЯ\*ОНКОЛОГИЧЕСКИЕ  
ЗАБОЛЕВАНИЯ\*ЭПИДЕМИОЛОГИЯ\*МАЛЫЕ ДОЗЫ  
ОБЛУЧЕНИЯ\*РЕГИСТРЫ\*1980-2001\*МЕДИЦИНСКАЯ  
СТАТИСТИКА\*РАК\*ЖИТОМИРСКАЯ ОБЛАСТЬ\*КИЕВСКАЯ  
ОБЛАСТЬ ДОЗЫ АБПРАМЕНЬВАННЯ\*РАДЬЯЦЫЙНАЕ  
АБПРАМЕНЬВАННЕ\*ЗЛАЯКАСНЫЯ  
НОВАЎТВАРЭННІ\*АНКАЛАГТЧНЫЯ  
ЗАХВОРАВАННІ\*ЭПІДЭМІЯЛОГІЯ\*МАЛЫЯ ДОЗЫ  
АБПРАМЕНЬВАННЯ\*РЭГІСТРЫ\*МЕДЫЦЫНСКАЯ  
СТАТЫСТЫКА\*РАК\*ЖЫТОМІРСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*КІЕЎСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ

770. 1Ба381023 **Кенигсберг, Яков Эммануилович.** Облучение щитовидной железы жителей Беларуси вследствие Чернобыльской аварии: дозы и эффекты / Я.Э. Кенигсберг, Ю.Е. Крюк ; Комитет по проблемам последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС при Совете Министров Республики Беларусь, Республиканское научно-исследовательское унитарное предприятие "Институт радиологии". — Гомель : Ин-т радиологии, 2004. — 121 с. : ил., табл. — Библиография: с. 112—121 (72 назв.).

ЩИТОВИДНАЯ  
ЖЕЛЕЗА\*ПОСЛЕДСТВИЯ\*ОБЛУЧЕНИЕ\*ДИАГНОСТИКА\*РАДИАЦИ  
ОННЫЕ АВАРИИ\*ДОЗЫ ШЧЫТАПАДОБНАЯ  
ЗАЛОЗА\*НАСТУПСТВЫ\*АБПРАМЕНЬВАННЕ\*ДЫЯГНОСТЫКА\*РАД  
БЯЦЫЙНЫЯ АВАРЫП\*ДОЗЫ

771. 1Ба357040 **Кенигсберг, Я.Э.** Облучение йодом-131 щитовидной железы населения Беларуси вследствие Чернобыльской катастрофы / Я.Э.Кенигсберг, Ю.Е.Крюк // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель — Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 58—61: табл. — Резюме на английском языке. Библиография: 6 назв. РАДИАЦИОННОЕ  
ВОЗДЕЙСТВИЕ\*ОБЛУЧЕНИЕ\*ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ\*ЩИТОВИДНАЯ

ЖЕЛЕЗА\*ЙОД\*РАДИОНУКЛИДЫ  
ЎЗДЗЕЯННЕ\*АБПРАМЕНЬВАННЕ\*ДОЗЫ  
АБПРАМЕНЬВАННЯ\*ШЧЫТАПАДОБНАЯ  
ЗАЛОЗА\*ЁД\*РАДЫЕНУКЛІДЫ

РАДЫЯЦЫЙНАЕ

772. 1Ба357040 **Кенигсберг, Я.Э.** Облучение белорусских участников ликвидации последствий чернобыльской аварии и возможности выявления стохастических эффектов / Я.Э.Кенигсберг, Ю.Е.Крюк // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель — Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 62—66: табл. — Резюме на английском языке. Библиография: 7 назв.

По данным Чернобыльского регистра. 1986—1989 гг.  
РЕГИСТРЫ\*ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ\*ЛИКВИДАТОРЫ\*1986-1989  
РЭГІСТРЫ\*ДОЗЫ АБПРАМЕНЬВАННЯ\*ЛІКВІДАТАРЫ

773. 1Ба351427 **Ковалев, Сергей Дмитриевич.** Биологическое действие радиации. Медицинские последствия облучения / С.Д. Ковалев, Е.П. Ковалева, В.В. Леонова // Основы безопасной жизнедеятельности и здорового образа жизни населения на загрязненных радионуклидами территориях : учебное пособие / С.Д. Ковалев, Е.П. Ковалева, В.В. Леонова. — Минск, 2004. — С. 21—36 : табл.

Также факторы Чернобыльской катастрофы, влияющие на здоровье населения.  
РАДИАЦИОННОЕ ОБЛУЧЕНИЕ\*БИОЛОГИЧЕСКОЕ  
ДЕЙСТВИЕ\*ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА\*ЗДОРОВЬЕ\*ИОНИЗИРУЮЩЕЕ  
ИЗЛУЧЕНИЕ РАДЫЯЦЫЙНАЕ АБПРАМЕНЬВАННЕ\*БЯЛАГІЧНАЕ  
ДЗЕЯННЕ\*АРГАНІЗМ ЧАЛАВЕКА\*ЗДАРОЎЕ\*ІАЎІЗУЮЧАЕ  
ВЫПРАМЕНЬВАННЕ

774. **Комаренко, Д.І.** Клініко-сонографічна оцінка стану підшлункової залози в осіб, які зазнали дії іонізуючого опромінення внаслідок аварії на Чорнобильській АЕС / Д.І.Комаренко, О.Б.Поляков // Environment & Health — Довкілля та здоров'я. — 2004. № 3. — С. 23—28. — На українській мові. Бібліографія: 10 назв.

Клініка-сонографічна ацэнка стану падстраўнікавай залозы ў асоб, якія адчулі ўздзеянне іанізуючага апрамянення ў выніку аварыі на Чарнобыльскай АЭС.  
СОНОГРАФИЯ\*ПОДЖЕЛУДОЧНАЯ  
ЖЕЛЕЗА\*ОБЛУЧЕНИЕ\*ИОНИЗИРУЮЩЕЕ ИЗЛУЧЕНИЕ  
СОНАГРАФІЯ\*ПАДСТРАЎНІКАВАЯ  
ЗАЛОЗА\*АБПРАМЕНЬВАННЕ\*ІАЎІЗАВАЛЬНАЕ ВЫПРАМЯНЕННЕ

775. **Комаренко, Д.І.** Панкреатопатія: до питання впливу іонізуючого випромінювання на підшлункову залозу у ліквідаторів наслідків аварії на



ЧАЭС / Д.И.Комаренко, О.Б.Поляков // Військова медицина України. — 2003. Т. 3, N 3/4. — С. 114—122. — На українській мові. Бібліографія: с.121—122.

Панкрэатапаты: да пытання ўздзеяння іанізуючага выпрамянення на падстраўнікавую залозу ў ліквідатараў наступстваў аварыі на ЧАЭС.  
ЛИКВИДАТОРЫ\*ПИЩЕВАРИТЕЛЬНАЯ  
СИСТЕМА\*ПАНКРЕАТОЛОГИЯ\*ПОДЖЕЛУДОЧНАЯ ЖЕЛЕЗА  
ЛІКВІДАТАРЫ\*СТРАВАВАЛЬНАЯ  
СІСТЭМА\*ПАНКРЭАТАЛОГІЯ\*ПАДСТРАЎНІКАВАЯ ЗАЛОЗА

776. 10к433472 **Комплексная** психофизиологическая оценка отдаленных последствий ионизирующей радиации / Л.А.Жаворонкова, Г.Д.Кузнецова, А.В.Габова, А.Г.Сельский, Т.П.Лаврова, Н.Б.Холодова // Медицинские и экологические эффекты ионизирующего излучения : материалы II международной научно-практической конференции, [20—21 мая 2003 г., Северск—Томск]. — Томск, 2003. — С. 51—52.

Результаты комплексного обследования участников ликвидации последствий аварии, позволяющие оценить разные сферы деятельности мозга.

ПСИХОФИЗИОЛОГИЯ\*МОЗГ\*ЛИКВИДАТОРЫ\*ИОНИЗИРУЮЩАЯ  
РАДИАЦИЯ\*РАДИАЦИОННОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ  
ПСІХАФІЗІЯЛОГІЯ\*МОЗГ\*ЛІКВІДАТАРЫ\*ІАΝІЗУЮЧАЯ  
РАДЫЯЦЫЯ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЎЗДЗЕЯННЕ

777. 10к387104 **Константинов, Ю.О.** Распределение индивидуальных уровней внутреннего облучения радионуклидами цезия жителей западных районов Брянской области в первый год после аварии на ЧАЭС / Константинов Ю.О., Новикова О.В. // Актуальные вопросы радиационной гигиены : сборник тезисов научно-практической конференции, Санкт-Петербург, 21—25 июня 2004. — Санкт-Петербург, 2004. — С. 91—92 : табл.

БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*1986\*ВНУТРЕННЕЕ  
ОБЛУЧЕНИЕ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ЦЕЗИЙ\*ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ  
БРАНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*УНУТРАНАЕ  
АБПРАМЕНЬВАННЕ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ЦЭЗІЙ\*ДОЗЫ  
АБПРАМЕНЬВАННЯ

778. 10к433472 **Краснюк, В.И.** Факторы, влиявшие на поступление радиоактивного йода в организм больных острой лучевой болезнью, пострадавших в результате аварии на ЧАЭС / В.И.Краснюк // Медицинские и экологические эффекты ионизирующего излучения : материалы II международной научно-практической конференции, [20—21 мая 2003 г., Северск—Томск]. — Томск, 2003. — С. 100—102: рис.

По материалам 108 историй болезни.  
ЙОД\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ЛУЧЕВАЯ БОЛЕЗНЬ\*ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ

ЁД\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ПРАМЯНЁВАЯ  
АБПРАМЕНЬВАННЯ

ХВАРОБА\*ДОЗЫ

779. **Кузнецова, О.В.** Механика дыхания у ликвидаторов последствий аварии на Чернобыльской АЭС / О.В.Кузнецова // Сибирский медицинский журнал. — 2004. Т.42, N 1. — С. 39—42. — Резюме на английском языке. Библиография: с.42. РАДИАЦИОННОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ\*ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА\*ЛИКВИДАТОРЫ\*ДЫХАНИЕ РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЎЗДЗЕЯННЕ\*АРГАНИЗМ ЧАЛАВЕКА\*ЛІКВІДАТАРЫ\*ДЫХАННЕ

780. 1Ба365867К **Куликов, В.М.** Исследование уровня накопления радионуклидов в организме школьников, проживающих в зоне жесткого радиоактивного контроля / Куликов В.М. // Материалы V Международной научно-практической конференции "Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды", посвященной 55-летию факультета физической культуры. — Гомель, 2003. — С. 183—184.

Городской поселок Корма Гомельской области, 2000—2001 гг.  
РАДИАЦИОННОЕ ОБЛУЧЕНИЕ\*ДОЗЫ  
ОБЛУЧЕНИЯ\*ДЕТИ\*ПОДРОСТКИ\*2000-  
2001\*КОРМА,гор.поселок\*ГОРОДСКИЕ ПОСЕЛКИ РАДЫЯЦЫЙНАЕ  
АБПРАМЕНЬВАННЕ\*ДОЗЫ  
АБПРАМЕНЬВАННЯ\*ДЗЕЦІ\*ПАДЛЕТКІ\*КАРМА,гар.пасёлак\*ГАРАДС  
КІЯ ПАСЁЛКІ

781. 3Ок6636 **Куликов, В.М.** Исследование уровня накопления радионуклидов в организме школьников, проживающих в зоне жесткого радиационного контроля / Куликов В.М., Юшкевич Т.П. // Мир спорта. — 2004. N 4. — С. 37—45: рис., табл. — Библиография: 23 назв.

Использованы данные обследования 1122 школьников 1—11 классов общеобразовательных школ городского поселка Корма Гомельской области.  
ШКОЛЬНИКИ\*РАДИОНУКЛІДЫ\*ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦІЙ\*ЗДОРОВЬЕ  
ШКОЛЬНІКІ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ЦЭЗІЙ\*СТРОНЦЫЙ\*ЗДАРОЎЕ

782. 1Ба357040 **Лазюк, Г.И.** Ретроспективное исследование окружности головы новорожденных Беларуси, облученных in utero / Лазюк Г.И., Зацепин И.О., Хмель Р.Д. // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель — Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 73—75. — Резюме на английском языке.

Исследование врожденных пороков развития центральной нервной системы детей, рожденных женщинами, проживавшими в течение

беременности первый год после аварии в населенных пунктах Брагинского, Хойникского, Ветковского, Кормянского, Наровлянского, Чечерского, Добрушского, Буда-Кошелевского районов Гомельской области, а также контрольных районов Витебской области. ВРОЖДЕННЫЕ ПОРОКИ\*ЦЕНТРАЛЬНАЯ НЕРВНАЯ СИСТЕМА\*ДЕТИ\*БРАГИНСКИЙ РАЙОН\*ХОЙНИКСКИЙ РАЙОН\*ВЕТКОВСКИЙ РАЙОН\*КОРМЯНСКИЙ РАЙОН\*ЧЕЧЕРСКИЙ РАЙОН\*БУДА-КОШЕЛЕВСКИЙ РАЙОН\*НАРОВЛЯНСКИЙ РАЙОН\*ДОБРУШСКИЙ РАЙОН\*РАДИАЦИОННОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ\*БОЛЕЗНИ ЧЕЛОВЕКА\*1986-1987\*ВИТЕБСКАЯ ОБЛАСТЬ ПРИБРОДЖАНЬЯ ПАРКИ\*ЦЕНТРАЛЬНАЯ НЕРВОВАЯ СИСТЕМА\*ДЗЕЦІ\*БРАГІНСКІ РАЁН\*ХОЙНІЦКІ РАЁН\*ВЕТКАЎСКІ РАЁН\*КАРМЯНСКІ РАЁН\*ЧАЧЭРСКІ РАЁН\*БУДА-КАШАЛЁЎСКІ РАЁН\*НАРАЎЛЯНСКІ РАЁН\*ДОБРУШСКІ РАЁН\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЎЗДЗЕЯННЕ\*ХВАРОБЫ ЧАЛАВЕКА\*ВІЦЕБСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

783. 10к387104 **Лалаян, В.А.** Содержание  $^{137}\text{Cs}$  в организме жителей города Клинцы в динамике за 1999—2003 годы / Лалаян В.А. // Актуальные вопросы радиационной гигиены : сборник тезисов научно-практической конференции, Санкт-Петербург, 21—25 июня 2004. — Санкт-Петербург, 2004. — С. 102—104 : табл.

Брянская область Российской Федерации. КЛИНЦЫ\*ЦЕЗИЙ\*1999-2003\*ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА КЛИНЦЫ\*ЦЕЗИЙ\*ОРГАНИЗМ ЧАЛАВЕКА

784. 30к1234 **Лаптенко, С.А.** Реконструкция коллективной дозы внутреннего облучения на основе линейной регрессионной модели с применением методов пространственного анализа и технологии географических информационных систем (ГИС) / С.А. Лаптенко // Медико-биологические аспекты аварии на Чернобыльской АЭС. — 2004. — N 1. — С. 15—20 : рис., табл. — Библиография: 7 назв.

Расчет дозы согласно данным об уровнях активности  $\text{Cs}^{137}$  в коровьем молоке и средних уровнях загрязнения  $\text{Cs}^{137}$  территории в ряде населенных пунктов Гомельской области, 2000, 2001 г. ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ\*ЦЕЗИЙ\*МОЛОКО\*ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ\*РАДИАЦИОННОЕ ОБЛУЧЕНИЕ\*ПРИРОДНАЯ СРЕДА\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*НАСЕЛЕННЫЕ ПУНКТЫ\*НАСЕЛЕННЫЕ ПУНКТЫ\*ВНУТРЕННЕЕ ОБЛУЧЕНИЕ\*ГЕОИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ\*2000\*2001 ДОЗЫ АБПРАМЕНЬВАННЯ\*ЦЕЗИЙ\*МАЛАКО\*ПРАДУКТЫ ХАРЧАВАННЯ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ АБПРАМЕНЬВАННЕ\*ПРЫРОДНАЕ АСЯРОДДЗЕ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*НАСЕЛЕНЬЯ

ПУНКТЫ\*НАСЕЛЕННЯ ПУНКТЫ\*УНУТРАНАЕ  
АБПРАМЕНЬВАННЕ\*ГЕАІНФАРМАЦЫЙНЫЯ СІСТЭМЫ

785. 1Ба385975К **Матюшевская, В.А.** Дозы внутреннего облучения цезием-137 детей г.Минска / В.А.Матюшевская, Г.М.Нестеренко // Экологическая антропология : ежегодник : материалы XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3—5 ноября 2003 г. — Минск, 2004. — С. 52—53: рис., табл. — Резюме на английском языке.

Фактологической базой работы явились многолетние (1991—2002 гг.) наблюдения за уровнями накопления цезия-137 в организме детей. 1991-2002\*ДЕТИ\*РАДИАЦИОННОЕ ОБЛУЧЕНИЕ\*ВНУТРЕННЕЕ ОБЛУЧЕНИЕ\*ДОЗЫ

ОБЛУЧЕНИЯ\*МИНСК\*ЦЕЗИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ  
ДЗЕЦІ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ АБПРАМЕНЬВАННЕ\*УНУТРАНАЕ  
АБПРАМЕНЬВАННЕ\*ДОЗЫ  
АБПРАМЕНЬВАННЯ\*МІНСК\*ЦЭЗІЙ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ

786. 1Ок433472 **Медицинские** и экологические эффекты ионизирующего излучения : материалы II международной научно-практической конференции, [20—21 мая 2003 г., Северск—Томск / ответственный редактор Р.М.Тахауов]. — Томск : Графика, 2003. — 256 с.

Особое внимание уделено изучению медицинских эффектов воздействия ионизирующего излучения на организм человека у лиц, пострадавших в результате аварии на Чернобыльской АЭС и при ликвидации ее последствий. ИОНИЗИРУЮЩЕЕ ИЗЛУЧЕНИЕ\*ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА\*БОЛЕЗНИ ЧЕЛОВЕКА ІАЃІЗУЮЧАЕ ВЫПРАМЕНЬВАННЕ\*АРГАНІЗМ ЧАЛАВЕКА\*ХВАРОБЫ ЧАЛАВЕКА

787. 3Ок903 **Мельников, Н.Н.** К вопросу о влиянии радиации на здоровье человека (некоторые аспекты) / Н.Н.Мельников // Геоэкология. Инженерная геология. Гидрогеология. Геокриология. — 2004. N 5. — С. 389—395: рис., табл. — Библиография: 11 назв.

О влиянии малых доз радиации. Также в результате Чернобыльской катастрофы (Россия). РАДИАЦИЯ\*ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ\*ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА\*РОССИЯ РАДЫЯЦЫЯ\*ДОЗЫ АБПРАМЕНЬВАННЯ\*АРГАНІЗМ ЧАЛАВЕКА\*РАСІЯ

788. 3Ок8884 **Методические** и программно-технологические средства оценки и анализа сезонной динамики доз внутреннего облучения жителей населенных пунктов / В.А.Короткевич, Л.И.Короткевич, А.Н.Осипенко, Н.Б.Осипенко, П.Н.Стрибук // Известия Гомельского государственного университета имени Франциска Скорины. — 2004. N 6. — С. 171—175. — Резюме на английском языке.

Апробация разработанной методики и программного обеспечения проводилась в 1995—1999 годах в населенных пунктах Наровлянского и Лельчицкого районов. ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ\*ВНУТРЕННЕЕ ОБЛУЧЕНИЕ\*МЕТОДИКА\*СЕЗОННАЯ ДИНАМИКА\*1995-1999\*НАРОВЛЯНСКИЙ РАЙОН\*Лельчицкий район (Гомельская область) ДОЗЫ АБПРАМЕНЬВАННЯ\*УНУТРАНАЕ АБПРАМЕНЬВАННЕ\*МЕТОДЫКА\*СЕЗОННАЯ ДЫНАМІКА\*НАРАЎЛЯНСКІ РАЁН\*Лельчыцкі раён (Гомельская вобласць)

789. **Облучение** критических групп населения вследствие Чернобыльской аварии / Г.Я.Брук, В.Ю.Голиков, В.С.Репин и др. // Здоровье человека и среда обитания : информационный бюллетень. — 2004. № 4. — С. 12—16. ОБЛУЧЕНИЕ\*НАСЕЛЕНИЕ АБПРАМЕНЬВАННЕ\*НАСЕЛЫНЦТВА

790. 10к387104 **Облучение** критических групп населения вследствие аварии на Чернобыльской АЭС / Брук Г.Я., Голиков В.Ю., Репин В.С., Кравцова О.С., Барковский А.Н., Балонов М.И. // Актуальные вопросы радиационной гигиены : сборник тезисов научно-практической конференции, Санкт-Петербург, 21—25 июня 2004. — Санкт-Петербург, 2004. — С. 64—66.

Оценка средней дозы облучения. По результатам исследований, проведенных в Брянской области в 2003 г. БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*2003\*РАДИАЦИОННОЕ ОБЛУЧЕНИЕ\*ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ БРАНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ АБПРАМЕНЬВАННЕ\*ДОЗЫ АБПРАМЕНЬВАННЯ

791. **Окремі** аспекти сумісної дії опромінення щитовидної залози та солей важких металів на захворюваність дітей, евакуйованих з 30-км зони ЧАЕС (епідеміологічне дослідження) / А.Ю.Романенко, О.І.Бомко, Б.О.Ледошук та ін. // Environment & Health — Довкілля та здоров'я. — 2004. № 1. — С. 59—62. — На українській мові. Бібліографія: 8 назв.

Асобныя аспекты сумеснага ўздзеяння апрамянення шчытападобнай залозы і солей цяжкіх металаў на захворванне дзяцей, эвакуіраваных з 30-км зоны ЧАЭС (эпідэміялагічнае даследаванне). ДЕТИ\*ОБЛУЧЕНИЕ\*ЩИТОВИДНАЯ ЖЕЛЕЗА\*ТЯЖЕЛЫЕ МЕТАЛЛЫ\*ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ДЗЕЦІ\*АБПРАМЕНЬВАННЕ\*ШЧЫТАПАДОБНАЯ ЗАЛОЗА\*ЦЯЖКІЯ МЕТАЛЫ\*ЗАХВОРАВАННЕ

792. 30к6351 **Перетрухин, В.В.** Мероприятия по снижению доз облучения работников лесопромышленного комплекса в зонах с повышенным радиационным фоном / В.В.Перетрухин, Т.А.Астахова // Труды Белорусского государственного технологического

университета. Серия 2. Лесная и деревообрабатывающая промышленность. — Минск, 2004. — Вып. 12. — С. 249—252: табл. Резюме на английском языке. Реферат на с. 298—299.

Предельно допустимая продолжительность работы. РАДИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ\*ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ\*РАДИАЦИОННЫЙ ФОН\*РАДИАЦИОННЫЙ КОНТРОЛЬ\*ЛЕСОПРОМЫШЛЕННЫЕ КОМПЛЕКСЫ РАДЯЦЫЙНАЯ БЯСПЕКА\*ДОЗЫ АБПРАМЕНЬВАННЯ\*РАДЯЦЫЙНЫ ФОН\*РАДЯЦЫЙНЫ КАНТРОЛЬ\*ЛЕСАПРАМЫСЛОВЫЯ КОМПЛЕКСЫ

793. 10к373526 **Пивоваров, Юрий Петрович.** Обобщенные данные воздействия фоновых радиационных, токсико-химических и психоэмоциональных факторов среды на население (по официальным документам и литературным источникам) : [таблица] / Ю.П. Пивоваров, В.П. Михалев // Радиационная экология : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности "Экология" / Ю.П. Пивоваров, В.П. Михалев. — Москва, 2004. — С. 72—74. — (Высшее профессиональное образование. Естественные науки).

Также воздействие чернобыльской радиоактивности (ионизирующей радиации). ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ\*ИОНИЗИРУЮЩАЯ РАДИАЦИЯ\*РАДИАЦИОННОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ\*ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА ДОЗЫ АБПРАМЕНЬВАННЯ\*ІАЃІЗУЮЧАЯ РАДЯЦЫЯ\*РАДЯЦЫЙНАЕ ЁЎДЗЕЯЃНЕ\*АРГАНІЗМ ЧАЛАВЕКА

794. **Прогноз** динамики средних годовых и средних накопленных доз облучения населения вследствие Чернобыльской аварии / Г.Я. Брук, В.Н. Голиков, А.Б. Шутов, М.В. Кадука // Здоровье человека и среда обитания : информационный бюллетень. — 2004. N 4. — С. 9—12. ПРОГНОЗЫ\*ДИНАМИКА\*ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ ПРАГНОЗЫ\*ДЫНАМІКА\*ДОЗЫ АБПРАМЕНЬВАННЯ

795. 1Ба385975К **Пшеничников, Б.В.** Агрессивность реакции организма на облучение / Б.В. Пшеничников, Н.В. Иванова, Н.М. Чмиленко // Экологическая антропология : ежегодник : материалы XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3—5 ноября 2003 г. — Минск, 2004. — С. 153—155: рис., табл. — Резюме на английском языке. Библиография: 14 назв.

Исследования проведены среди ликвидаторов аварии на ЧАЭС Украины. ЛИКВИДАТОРЫ\*РАДИАЦИОННОЕ ОБЛУЧЕНИЕ\*ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА\*ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ\*ПРИЧИННАЯ СВЯЗЬ ЛІКВІДАТАРЫ\*РАДЯЦЫЙНАЕ АБПРАМЕНЬВАННЕ\*АРГАНІЗМ ЧАЛАВЕКА\*ЗАХВОРВАННЕ\*ПРЫЧЫННАЯ СУВЯЗЬ

796. 1Ба503612 **Равков, В.Н.** Сравнительный анализ состояния сердечно-сосудистой системы у подростков, проживающих на территориях с различной плотностью загрязнения радионуклидами / Равков В.Н., Равкова Н.С. // Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды : III международная научно-практическая конференция преподавателей, тренеров, аспирантов, студентов, посвященная 50-летию факультета физической культуры Гомельского государственного университета им. Ф.Скорины, 22—23 сентября 1999 года. — Гомель, 1999. — С. 235—237: табл., рис.

Было обследовано 489 подростков, проживающих в Гомеле и Ветке.  
ПОДРОСТКИ\*СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА\*ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ\*ГОМЕЛЬ\*Ветка, город (Ветковский район)  
ПАДЛЕТКІ\*САРДЭЧНА-САСУДЗІСТАЯ СІСТЭМА\*ЗАХВОРВАННЕ\*ГОМЕЛЬ\*Ветка, горад (Веткаўскі раён)

797. 1Ба428684К **Равкова, Н.С.** Особенности некоторых показателей центральной гемодинамики у молодых людей в условиях эндогенного поступления радионуклидов / Н.С.Равкова // Христианство и медицина = Christianity and medicine : II Белорусско-американская научно-практическая конференция врачей. Актуальные проблемы медицины = Actual issues of medicine : 14 научная сессия Гомельского государственного медицинского университета, посвященная 18-летию катастрофы на Чернобыльской атомной электростанции, [13—15 апреля 2004 г., г. Гомель] : сборник рецензированных статей, представленных на конференциях. — Гомель, 2004. — Ч. 3. — С. 73—74: табл.

Обследовано 152 студента г.Гомеля в 1999 году с учетом внутреннего облучения.  
ГЕМОДИНАМИКА\*СТУДЕНТЫ\*ГОМЕЛЬ\*ЭНДОГЕННЫЕ ФАКТОРЫ\*ЗДОРОВЬЕ  
ГЕМАДЫНАМІКА\*СТУДЭНТЫ\*ГОМЕЛЬ\*ЭНДАГЕННЫЯ ФАКТАРЫ\*ЗДАРОЎЕ

798. 1Ба381717К **Радиационная** защита и дозовый мониторинг населения / Государственное учреждение "Республиканский научно-практический центр радиационной медицины и экологии человека", Белорусский государственный медицинский университет ; научный руководитель Э.К. Капитонова // Научное решение чернобыльских проблем : (основные итоги 2003 г.). — Минск, 2004. — С. 41—48 : табл. ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ\*ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА\*РАДИАЦИОННОЕ ОБЛУЧЕНИЕ\*НАУЧНЫЕ РАЗРАБОТКИ\*2003 ДОЗЫ АБПРАМЕНЬВАННЯ\*АРГАНІЗМ ЧАЛАВЕКА\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ АБПРАМЕНЬВАННЕ\*НАВУКОВЫЯ РАСПРАЦОЎКІ

799. 1Ок387104 **Радиационная** обстановка в Российской Федерации вследствие аварии на Чернобыльской АЭС / Брук Г.Я., Голиков В.Ю., Звонова И.А., Шутов В.Н., Базюкин А.Б., Братилова А.А., Балонов М.И., Перминова Г.С., Липатова О.В. // Актуальные вопросы радиационной гигиены : сборник тезисов научно-практической конференции, Санкт-Петербург, 21—25 июня 2004. — Санкт-Петербург, 2004. — С. 61—64 : табл.

Оценка доз радиационного облучения населения 14 областей России в 1986—2001 гг., прогноз на 2010, 2020, 2030, 2040, 2056 гг.  
РАДИАЦИОННОЕ ОБЛУЧЕНИЕ\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*ПРОГНОЗЫ\*1986-2001\*2010\*2020\*2030\*2040\*2056  
РАДЫЯЦЫЙНАЕ АБПРАМЕНЬВАННЕ\*РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*ПРАГНОЗЫ

800. 1Ба35352 **Радиоэкологический** мониторинг районов Гомельской области по эмали зубов методом ЭПР-дозиметрии / Кириллов В.А., Дубовский С.В., Шиманская О.Д., Толстик С.В. // Сахаровские чтения 2004 года: экологические проблемы XXI века = Sakharov readings 2004: environmental problems of the XXI century : материалы международной научной конференции, 21—22 мая 2004 г., г. Минск, Республика Беларусь. — Минск, 2004. — Ч. 1. — С. 221—223: рис. Резюме на английском языке. — Библиография: 11 назв. ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*МОНИТОРИНГ\*РАДИОЭКОЛОГИЯ\*ДОЗИМЕТРИЯ\*ЗУБЫ ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*МАНІТОРЫНГ\*РАДЫЕЭКАЛОГІЯ\*ДАЗІМЕТРЫЯ\*ЗУБЫ

801. 1Ба357040 **Расчет** аварийных дозовых нагрузок по эмали зубов у ликвидаторов последствий катастрофы на ЧАЭС методом ЭПР-спектроскопии / В.А.Кириллов, С.В.Дубовский, О.Д.Шиманская, С.В.Толстик // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель = Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 66—68. — Резюме на английском языке. ЛИКВИДАТОРЫ\*ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ\*ДОЗИМЕТРИЯ\*ЗУБЫ\*МОНИТОРИНГ ЛІКВІДАТАРЫ\*ДОЗЫ

АБПРАМЕНЬВАННЯ\*ДАЗІМЕТРЫЯ\*ЗУБЫ\*МАНІТОРЫНГ

802. 1Ба364271 **Ролевич, И.В.** Радиоэкологические проблемы влияния на организм факторов загрязнения окружающей среды на территориях, пострадавших от чернобыльской катастрофы / Ролевич И.В., Левданская В.А. // Сахаровские чтения 2004 года: экологические проблемы XXI века :



материалы международной научной конференции, 21—22 мая 2004 г., г. Минск, Республика Беларусь. — Минск, 2004. — Ч. 2. — С. 100—103. — Резюме на английском языке.

Анализ влияния на организм комплекса факторов (малые дозы ионизирующей радиации, тяжелые металлы), в том числе и на фоне стрессовых ситуаций. ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА\*РАДИАЦИОННОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ\*ИОНИЗИРУЮЩАЯ РАДИАЦИЯ\*МАЛЫЕ ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ\*ТЯЖЕЛЫЕ МЕТАЛЛЫ\*СТРЕССЫ АРГАНИЗМ ЧАЛАВЕКА\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЎЗДЗЕЯННЕ\*ІАНИЗУЮЧАЯ РАДЫЯЦЫЯ\*МАЛЫЯ ДОЗЫ АБПРАМЕНЬВАННЯ\*ЦЯЖКІЯ МЕТАЛЫ\*СТРЭСЫ

803. 30к13267 **Севостьянов, А.Н.** Динамика накопления радионуклидов в организме человека / А.Н.Севостьянов, О.А.Котловский // Веснік Брэсцкага універсітэта.Серыя гуманітарных і грамадскіх навук. — 2004. N 1. — С. 112—115. — Библиография: 7 назв. Деревня Великое Мижлесье ошибочно названа в статье Междулесье.

Результаты обследования студентов Брестского государственного университета; детей из Лунинца и городского поселка Микошевичи (Лунинецкий район), Столина, Давид-Городка, деревни Речица (Столинский район), деревень Мижлесье, Судиловичи (Березовский район): Брестская область. БРЕСТСКАЯ ОБЛАСТЬ\*БЕРЕЗОВСКИЙ РАЙОН\*СТОЛИНСКИЙ РАЙОН\*ЛУНИНЕЦКИЙ РАЙОН\*ДЕТИ\*СТУДЕНТЫ\*ЦЕЗИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА\*РАДИАЦИОННОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ БРЭСЦКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*БЯРОЗАЎСКІ РАЁН\*СТОЛІНСКІ РАЁН\*ЛУНІНЕЦКІ РАЁН\*ДЗЕЦІ\*СТУДЭНТЫ\*ЦЭЗІЙ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*АРГАНІЗМ ЧАЛАВЕКА\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЎЗДЗЕЯННЕ

804. 30к6771 **Скрябин, Анатолий Михайлович.** Современная оценка радиационного фактора в Чернобыльской зоне: приглашение к дискуссии = Today's assessment of radiative factor in Chernobyl zone: invitation to discussion / А.М.Скрябин // Медицинские новости. — 2004. N 11. — С. 24—25: табл.

Эффективная доза облучения и уровни озабоченности опасностью облучения жителей зоны радиоактивного загрязнения. ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ\*РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ ДОЗЫ АБПРАМЕНЬВАННЯ\*РАДЫЕАКТЫЎНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ

805. 10к433472 **Степанова, Е.И.** Особенности формирования иммунологической недостаточности при облучении центральных органов иммуногенеза детей в период внутриутробного развития / Е.И.Степанова, В.Ю.Вдовенко // Медицинские и экологические эффекты ионизирующего излучения : материалы II международной научно-практической

конференции, [20—21 мая 2003 г., Северск—Томск]. — Томск, 2003. — С. 192—194.

Комплексное обследование внутриутробно облученных детей в отдаленный период после Чернобыльской катастрофы позволило выявить целый ряд неблагоприятных изменений в состоянии их здоровья.  
ДЕТИ\*РАДИАЦИОННОЕ ОБЛУЧЕНИЕ\*ДОЗЫ  
ОБЛУЧЕНИЯ\*ИММУННАЯ СИСТЕМА ДЗЕЦІ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ  
АБПРАМЕНЬВАННЕ\*ДОЗЫ АБПРАМЕНЬВАННЯ\*ІМУННАЯ  
СИСТЭМА

806. 2Ад103775 **Стожаров, Петр Александрович.** Ортопедический стоматологический статус лиц, принимавших участие в ликвидации аварии на Чернобыльской АЭС : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук : (14.00.21) / Стожаров Петр Александрович ; Государственное ведущее высшее учебное учреждение "Белорусский государственный медицинский университет". — Минск, 2004. — 20 с. : рис., табл. — Резюме на белорусском, русском, английском языках. Библиография: с.17 (8 назв.).

Обследовались 124 ликвидатора Беларуси в сравнении с контрольной группой практически здоровых лиц.  
АВТОРЕФЕРАТЫ\*СТОМАТОЛОГИЯ\*ЛИКВИДАТОРЫ\*ЗУБНЫЕ  
ПРОТЕЗЫ\*ОРТОПЕДИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ  
АЎТАРЭФЕРАТЫ\*СТАМАТАЛОГІЯ\*ЛІКВІДАТАРЫ\*ЗУБНЫЯ  
ПРАТЭЗЫ\*АРТАПЕДЫЧНАЯ СТАМАТАЛОГІЯ

807. 26Ад5614 **Стожаров, Петр Александрович.** Ортопедический стоматологический статус лиц, принимавших участие в ликвидации аварии на Чернобыльской АЭС : диссертация на соискание ученой степени кандидата медицинских наук : (14.00.21) / Стожаров Петр Александрович ; Государственное ведущее высшее учебное учреждение "Белорусский государственный медицинский университет". — Минск, 2004. — 126 л.

Обследовались 124 ликвидатора Беларуси в сравнении с контрольной группой практически здоровых лиц.  
СТОМАТОЛОГИЯ\*ЛИКВИДАТОРЫ\*ЗУБНЫЕ  
ПРОТЕЗЫ\*ОРТОПЕДИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ\*ДИССЕРТАЦИИ  
СТАМАТАЛОГІЯ\*ЛІКВІДАТАРЫ\*ЗУБНЫЯ  
ПРАТЭЗЫ\*АРТАПЕДЫЧНАЯ СТАМАТАЛОГІЯ\*ДЫСЕРТАЦЫЯ

808. 1Ба386849 **Структура** поглощений дозы населения Столинского района Брестской области на 01.01.2003 г., мЗв/год (выборка населенных пунктов с периодическим радиационным контролем и с правом на отселение) : [таблица] // Агропромышленный комплекс Столинского района Брестской области: состояние, проблемы, перспективы. — Минск, 2004. — С. 382—384.

С учетом загрязнения молока. **СТОЛИНСКИЙ РАЙОН\*ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ\*РАДИАЦИОННОЕ ОБЛУЧЕНИЕ\*МОЛОКО\*БРЕСТСКАЯ ОБЛАСТЬ** **СТОЛІНСКІ РАЁН\*ДОЗЫ АБПРАМЕНЬВАННЯ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ АБПРАМЕНЬВАННЕ\*МАЛАКО\*БРЭСЦКАЯ ВОБЛАСЦЬ**

809. 1Ба366432 **Тернов, В.И.** Годовые дозы внутреннего облучения цезием-137 населения Лельчицкого района Гомельской области в период с 1971 по 1998 г. / Тернов В.И., Тернова А.А., Матюшевская В.А. // Здоровье и окружающая среда. — Барановичи, 2004. — Вып. 4 : Сборник научных трудов по итогам выполнения Государственной научно-технической программы "Экологическая безопасность" и Отраслевой научно-технической программы "Гигиеническая безопасность" за 2000—2003 г. — С. 344—347 : табл. — Библиография: 6 назв. **ЛЕЛЬЧИЦКИЙ РАЙОН\*1971-1998\*ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ\*РАДИАЦИОННОЕ ОБЛУЧЕНИЕ\*ВНУТРЕННЕЕ ОБЛУЧЕНИЕ ЛЕЛЬЧЫЦКІ РАЁН\*ДОЗЫ АБПРАМЕНЬВАННЯ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ АБПРАМЕНЬВАННЕ\*УНУТРАНАЕ АБПРАМЕНЬВАННЕ**

810. 1Ба353552 **Третьякевич, С.С.** Вклад различных путей поступления йода-131 в суммарную дозу облучения щитовидной железы / Третьякевич С.С. // Сахаровские чтения 2004 года: экологические проблемы XXI века = Sakharov readings 2004: environmental problems of the XXI century : материалы международной научной конференции, 21—22 мая 2004 г., г. Минск, Республика Беларусь. — Минск, 2004. — Ч. 1. — С. 262—264. Резюме на английском языке.

Беларусь. **ЙОД\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ\*ЩИТОВИДНАЯ ЖЕЛЕЗА ЁД\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ДОЗЫ АБПРАМЕНЬВАННЯ\*ШЧЫТАПАДОБНАЯ ЗАЛОЗА**

811. 3Ок1231 **Туков, А.Р.** Сопоставление показателей периферической крови и дозы внешнего облучения у мужчин-ликвидаторов последствий аварии на ЧАЭС = The Comparison of Peripheral Blood Indices Versus External Radiation Doses in Male Recovery Workers of Chernobyl Accident / А.Р.Туков, И.Л.Шафранский, Н.А.Клеева // Медицинская радиология и радиационная безопасность = Medical Radiology and Radiation Safety. — 2002. N 6. — С. 27—32: табл., рис. — Реферат на русском и английском языках. Библиография: 6 назв.

Приведен анализ 1313 проб периферической крови ликвидаторов, принимавших участие в работе 1986—1987 г. **ЛИКВИДАТОРЫ\*ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ ЛІКВІДАТАРЫ\*ДОЗЫ АБПРАМЕНЬВАННЯ**

812. 1Ба503843 **Уровень** инкорпорированного Cs137 в организме детей, проживающих на территории, загрязненной радионуклидами / Киеня А.И., Рудницкая А.С., Заика Э.М., Ермолицкий Н.М. // Проблемы

физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды (Гомель, 1—2 октября 1997 года) : материалы 2-й Международной научно-практической конференции. — Гомель, 1997. — С. 95—97.

Обследовано 144 школьника в возрасте 8—13 лет г.Ветки и 268 школьников г.Гомеля.

ДЕТИ\*ЦЕЗИЙ\*ШКОЛЬНИКИ\*ИНКОРПОРИРОВАННЫЕ  
РАДИОНУКЛИДЫ\*ГОМЕЛЬ\*Ветка, город (Ветковский район)  
ДЗЕЦІ\*ЦЭЗІЙ\*ШКОЛЬНІКІ\*ІНКАРПАРАВАНЬЯ  
РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ГОМЕЛЬ\*Ветка, горад (Веткаўскі раён)

813. **Чепурний, М.І.** Оцінка доз внутрішнього опромінення щитоподібної залози у військовослужбовців-ліквідаторів аварії на Чорнобильській АЕС / М.І.Чепурний, О.І.Москалець // Променева діагност., променева терапія. — 2004. № 3. — С. 86—89: іл. — На українській мові. Резюме на рускій і англійській мовах. Бібліографія: 17 назв.

Разгледжаны пытанні рэтраспектыўнай ацэнкі доз унутранага апрамянення 131І шчытападобнай залозы ў ваеннаслужачых-ліквідатараў па архіўных дадзеных мая-чэрвеня 1986 г. галоўнага ваеннага клінічнага шпітэля Міністэрства абароны Украіны. ДОЗЫ

ОБЛУЧЕНИЯ\*ВНУТРЕННЕЕ  
ОБЛУЧЕНИЕ\*ЙОД\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ЩИТОВИДНАЯ  
ЖЕЛЕЗА\*ЛИКВИДАТОРЫ\*ВОЕННОСЛУЖАЩИЕ\*1986\*АРХИВНЫЕ  
МАТЕРИАЛЫ ПРАЦАЗДОЛЬНАСЦЬ\*ЗДАРОЎЕ\*ПРАМЯНЁВАЯ  
ХВАРОБА\*ДОЗЫ АБПРАМЕНЬВАННЯ\*УНУТРАНАЕ  
АБПРАМЕНЬВАННЕ\*ЁД\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ШЧЫТАПАДОБНАЯ  
ЗАЛОЗА\*ЛІКВІДАТАРЫ\*ВАЕННАСЛУЖАЧЫЯ\*АРХІЎНЫЯ  
МАТЭРЫЯЛЫ

814. **Швайко, Олена Олександрівна.** Характеристика дифузних пошкоджень печінки у осіб, які зазнали впливу іонізуючого випромінювання в результаті аварії на ЧАЕС : автореферат дисертації на здобуття наукового ступеня кандидата медичних наук : (03.00.01) / Швайко Олена Олександрівна ; АМН України; Науковий центр радіаційної медицини. — Київ, 2004. — 24 с. — На українській мові.

Характарыстыка дыфузных пашкоджанняў печані ў асоб, якія падвергліся ўздзеянню іанізуючага апрамянення ў выніку аварыі на ЧАЭС. АВТОРЕФЕРАТЫ\*ПОВРЕЖДЕНИЯ (мед)\*ПЕЧЕНЬ\*ДИФУЗНЫЕ  
БОЛЕЗНИ СОЕДИНИТЕЛЬНОЙ ТКАНИ\*ИОНИЗИРУЮЩЕЕ  
ИЗЛУЧЕНИЕ АЎТАРЭФЕРАТЫ\*ПАШКОДЖАННІ  
(мед)\*ПЕЧАНЬ\*ДЫФУЗНЫЯ ХВАРОБЫ ЗЛУЧАЛЬНАЙ  
ТКАНКІ\*ІАНІЗАВАЛЬНАЕ ВЫПРАМЯНЕННЕ

815. 10к387104 **Шишкина, Л.И.** Радиационно-гигиеническая паспортизация в Тульской области / Шишкина Л.И., Хожаинов А.Ю., Корнилов А.С. // Актуальные вопросы радиационной гигиены : сборник тезисов научно-практической конференции, Санкт-Петербург, 21—25 июня 2004. — Санкт-Петербург, 2004. — С. 238—239 : рис., табл.

Суммарная дозовая нагрузка населения, включая облучение в результате чернобыльской катастрофы, 1998—2003 гг.  
ПАСПОРТИЗАЦИЯ\*РАДИАЦИОННАЯ ОБСТАНОВКА\*ДОЗЫ  
ОБЛУЧЕНИЯ\*1998-2003\*ТУЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ  
ПАШПАРТЫЗАЦЫЯ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ СТАНОВШЧА\*ДОЗЫ  
АБПРАМЕНЬВАННЯ\*ТУЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

816. 10к415706 **Ярмоненко, Самуил Петрович.** Дозы облучения различных категорий населения / С.П.Ярмоненко, А.А.Вайнсон // Радиобиология человека и животных : учебное пособие для студентов медицинских и биологических специальностей вузов / С.П.Ярмоненко, А.А.Вайнсон. — Москва, 2004. — С. 492—493: рис.

Персонал ЧАЭС, ликвидаторы, население. ДОЗЫ  
ОБЛУЧЕНИЯ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ЩИТОВИДНАЯ ЖЕЛЕЗА ДОЗЫ  
АБПРАМЕНЬВАННЯ\*РАДЫЕНУКЛДЫ\*ШЧЫТАПАДОБНАЯ ЗАЛОЗА

817. **Biological** estimates of dose to inhabitants of Belarus and Ukraine following the Chernobyl accident == Биологические оценки доз облучения жителей Беларуси и Украины вследствие аварии на Чернобыльской АЭС / Edwards A., Voisin P., Sorokine-Durm I., Maznik N., Vinnikov V., Mikhalevich L., Moquet J., Lloyd D., Delbos M., Durand V. // Radiat. Prot. Dosim. — 2004. Vol. 111, N 2. — С. 211—219. — На английской мове. Бібліяграфія: 26 назв.  
ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ\*БЕЛАРУСЬ\*УКРАИНА\*РАДИОБИОЛОГИЯ  
ДОЗЫ АБПРАМЕНЬВАННЯ\*БЕЛАРУСЬ\*УКРАИНА\*РАДЫЕБІЯЛОГІЯ

818. **Evaluation** of the Current Radiation Burden of Children Living in Regions Contaminated by the Chernobyl Accident / Nesterenko V.B., Hill P., Schlager M., Dedviichs H., Lennartz R., Hille R., Nesterenko A.V., Babenko V.I. // IRPA-congress at Madrid in Spain, 2004. — Madrid, 2004. — На английской мове.

Ацэнка ўздзеяння радыяцыі на дзяцей, якія пражываюць на забруджаных у выніку чарнобыльскай аварыі тэрыторыях.  
ДЕТИ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*ЗДОРОВЬЕ  
ДЗЕЦІ\*ЗАБРУДЖАНЫЯ ТЭРЫТОРЫІ\*ЗДРАОЎЁ

819. **Ulanovsky, A.** Influence of radionuclides distributed in the whole body on the thyroid dose estimates obtained from direct thyroid measurements made in Belarus after the Chernobyl accident == Влияние радионуклидов, распределенных во всем теле, на оценку доз облучения щитовидной железы,

получаемую при прямой радиометрии щитовидной железы у жителей Беларуси после аварии на Чернобыльской АЭС / Ulanovsky A., Drozdovitch V., Bouville A. // Radiat. Prot. Dosim. — 2004. Vol. 112, N 3. — С. 405—418.

— На английской мове. Бібліяграфія: 35 назв. ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ\*ЩИТОВИДНАЯ ЖЕЛЕЗА\*ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА\*РАДИОНУКЛИДЫ ДОЗЫ АБПРАМЕНЬВАННЯ\*ШЧЫТАПАДОБНАЯ ЗАЛОЗА\*АРГАНІЗМ ЧАЛАВЕКА\*РАДЫЕНУКЛІДЫ

Гл. таксама N 26, 65, 179, 190, 242, 251, 286, 318, 325, 364, 389, 390, 396, 400, 428, 509, 522, 538, 603, 622, 624, 658, 722, 824, 835, 842, 844, 875, 902, 908, 936, 947, 949, 976, 985, 1006, 1055, 1242, 1276, 1302, 1538, 1540, 1543, 1549.

### Стан здароўя насельніцтва

Гл. таксама "Стан здароўя дзяцей. Арганізацыя медыцынскай дапамогі"

820. 1Ба503843 **Борисов, Г.К.** Сравнительные характеристики физического развития и подготовленности практически здоровых студентов, с ослабленным здоровьем и из зон радиоактивного заражения / Борисов Г.К., Ананич Л.Н., Шкиленок В.С. // Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды (Гомель, 1—2 октября 1997 года) : материалы 2-й Международной научно-практической конференции. — Гомель, 1997. — С. 122: табл. ФИЗИЧЕСКОЕ

РАЗВИТИЕ\*СТУДЕНТЫ\*ЮНОШЕСТВО\*ФИЗИЧЕСКАЯ ФІЗІЧНАЕ ПОДГОТОВКА\*ЗДОРОВЬЕ РАЗВІЦЦЁ\*СТУДЭНТЫ\*ЮНАЦТВА\*ФІЗІЧНАЯ ПАДРЫХОТЎКА\*ЗДАРОЎЕ

821. 1Ба353385 **Борисова, Н.Л.** Заболеваемость и смертность — причины недоиспользования трудовых ресурсов потенциала Гомельской области / Н.Л. Борисова // Педагогические и медико-психологические аспекты формирования здорового образа жизни : материалы научно-практической конференции преподавателей, аспирантов и студентов факультета естествознания, 20 апреля 2004 года. — Минск, 2004. — С. 13—16.

Также в связи с последствиями аварии. ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ\*СМЕРТНОСТЬ\*ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ ГОМЕЛЬСКАЯ

ВОБЛАСЦЬ\*ЗАХВОРВАННЕ\*СМЕРТНАСЦЬ\*ПРАЦОЎНЫЯ РЭСУРСЫ

822. 3Ок6771 **Гракович, А.А.** Результаты многолетнего проспективного изучения смертности вследствие неинфекционных

заболеваний среди населения, пострадавшего от катастрофы на Чернобыльской АЭС == Results of long standing prospective study of mortality because of non-infective diseases among population, suffered from ChNPS catastrophe : [Краткое сообщение] / А.А.Гракович // Медицинские новости. — 2004. N 2. — С. 69—71: табл. — Библиография: 22 назв.

В статье обобщены данные, полученные в ходе наблюдения с 1984 по 1999 г. за популяциями сельских механизаторов Наровлянского (Гомельская область) и Минского районов. СМЕРТНОСТЬ\*1984-1999\*МЕХАНИЗАТОРЫ\*ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ\*БОЛЕЗНИ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ\*ОНКОЛОГИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ СМЯРОТНАСЦЬ\*МЕХАНИЗАТАРЫ\*ИНФЕКЦЫЙНЫЯ ХВАРОБЫ\*ХВАРОБЫ САРДЭЧНА-САСУДЗІСТАЙ СІСТЭМЫ\*АНКАЛАГІЧНЫЯ ЗАХВОРАВАННІ

823. 1Ба346760 **Динамика** заболеваемости ликвидаторов аварии на ЧАЭС за последние десять лет / Чиркин А.А., Дангенко Е.О., Степанова Н.А., Орехова Д.С. // Медико-социальная экология личности: состояние и перспективы : материалы II Международной конференции, 2—3 апреля 2004 г., Минск. — Минск, 2004. — С. 127—129.

Динамика состояния здоровья ликвидаторов, проживающих в Витебске, за 1993—2003 гг.  
ВИТЕБСК\*ЛИКВИДАТОРЫ\*ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ\*1993-2003  
ВИЦЕБСК\*ЛІКВІДАТАРЫ\*ЗАХВОРАВАННЕ

824. 1Ок387104 **Значение** фактора дозы облучения для формирования заболеваемости в отдаленном периоде у участников ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС в зависимости от их возраста / Карамуллин М.А., Сосюкин А.Е., Шутко А.Н., Недоборский К.В., Язенок А.В., Екимова Л.П., Грищук А.В., Бабак А.В. // Актуальные вопросы радиационной гигиены : сборник тезисов научно-практической конференции, Санкт-Петербург, 21—25 июня 2004. — Санкт-Петербург, 2004. — С. 170—171.

Учет заболеваемости — с 1986 по 2001 год, шкала возраста — с 26 до 65 лет. ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ\*ЛИКВИДАТОРЫ\*ВОЗРАСТНЫЕ ОСОБЕННОСТИ\*1986-2001\*ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ДОЗЫ АБПРАМЕНЬВАННЯ\*ЛІКВІДАТАРЫ\*УЗРОСТАВЫЯ АСАБЛІВАСЦІ\*ЗАХВОРАВАННЕ

825. 1Ок387104 **Значение** возрастного фактора в формировании заболеваемости в отдаленном периоде у участников ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС / Карамуллин М.А., Сосюкин А.Е., Шутко А.Н., Недоборский К.В., Язенок А.В., Екимова Л.П., Грищук А.В., Бабак А.В. // Актуальные вопросы радиационной гигиены : сборник

тезисов научно-практической конференции, Санкт-Петербург, 21—25 июня 2004. — Санкт-Петербург, 2004. — С. 169—170.

Базой исследования послужил "Всеармейский регистр МО РФ" кафедры военно-полевой терапии Военно-медицинской академии, аккумулирующей данные результатов диспансерного наблюдения за военнослужащими и пенсионерами МО — участниками ликвидации последствий аварии на ЧАЭС с 1987 года.

ВОЗРАСТНЫЕ  
ОСОБЕННОСТИ\*ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ\*ЛИКВИДАТОРЫ\*БОЛЕЗНИ  
ЧЕЛОВЕКА\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*МЕДИЦИНСКАЯ  
СТАТИСТИКА УЗРОСТАВЬЯ  
АСАБЛІВАСЦІ\*ЗАХВОРВАННЕ\*ЛІКВІДАТАРЫ\*ХВАРОБЫ  
ЧАЛАВЕКА\*РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*МЕДЫЦЫНСКАЯ  
СТАТЫСТЫКА

826. 30к3309 **Зубовский, Г.А.** Особенности старения организма у участников ликвидации последствий аварии (ЛПА) на ЧАЭС : тезисы докладов VII международной научно-практической конференции "Пожилкой больной. Качество жизни", Москва, 1—3 октября 2002 г. / Г.А.Зубовский, Ю.В.Малова // Клиническая геронтология. — 2002. N 8. — С. 82.

10-летнее наблюдение за 942 инвалидами-ликвидаторами.  
ЛИКВИДАТОРЫ\*СТАРЕНИЕ\*ЗДОРОВЬЕ  
ЛІКВІДАТАРЫ\*СТАРЭННЕ\*ЗДАРОЎЕ

827. **Инвалидизации** и смертность ликвидаторов аварии на Чернобыльской АЭС / А.А.Гильманов, Н.И.Молокович, Е.Д.Хафизова и др. // Диагностика, лечение и реабилитация пострадавших в чрезвычайных ситуациях : Материалы международной междисциплинарной научно-практической конференции. — Казань, 2001. — С. 28—30.  
ИНВАЛИДНОСТЬ\*СМЕРТНОСТЬ\*ЗДОРОВЬЕ\*ЛИКВИДАТОРЫ  
ІНВАЛІДНАСЦЬ\*СМЯРОТНАСЦЬ\*ЗДАРОЎЕ\*ЛІКВІДАТАРЫ

828. 30к13850 **К вопросу** йодной обеспеченности сотрудников Полесского государственного радиационно-экологического заповедника == Iodine provision of personnel of Polesye state radiation ecological reserve / В.Н.Лекторов, С.В.Жаворонок, А.Д.Наумов, А.Л.Калинин, Н.Л.Сергейчик, Н.Г.Власова, Э.Н.Платошкин, Л.В.Романьков, Ю.В.Висенберг // Проблемы здоровья и экологии == Problems of health and ecology. — 2004. N 2. — С. 35—37: табл. — Резюме на русском и английском языках.

Результаты обследования в апреле 2002 года 122 работников заповедника, постоянно проживающих на загрязненной радионуклидами территории Хойникского и Брагинского районов Гомельской области в возрасте от 17 до 56 лет.  
ПОЛЕСЬЕ\*ЗАПОВЕДНИКИ\*ЙОД\*200204\*БРАГИНСКИЙ  
РАЙОН\*ХОЙНИКСКИЙ РАЙОН\*РАБОТНИКИ



ПАЛЕССЕ\*ЗАПАВЕДНИКІ\*ЁД\*БРАГІНСКІ РАЁН\*ХОЙНИЦКІ  
РАЁН\*РАБОТНИКІ

829. 10к433472 **Карпов, В.Б.** Особенности состояния здоровья участников ликвидации последствий аварии на ЧАЭС / В.Б.Карпов // Медицинские и экологические эффекты ионизирующего излучения : материалы II международной научно-практической конференции, [20—21 мая 2003 г., Северск—Томск]. — Томск, 2003. — С. 92—94.

Заболевания ликвидаторов по данным диспансерного наблюдения в Санкт-Петербурге в 1986—1994 гг. ЛИКВИДАТОРЫ\*БОЛЕЗНИ ЧЕЛОВЕКА\*САНКТ-ПЕТЕРБУРГ\*ДИСПАНСЕРНОЕ НАБЛЮДЕНИЕ\*ЗДОРОВЬЕ\*1986-1994 ЛІКВІДАТАРЫ\*ХВАРОБЫ ЧАЛАВЕКА\*САНКТ-ПЕЦЯРБУРГ\*ДЫСПАНСЕРНЫ НАГЛЯД\*ЗДАРОЎЕ

830. 10к387104 **Карпов, В.Б.** Радиационно-гигиеническая оценка состояния здоровья участников ликвидации аварии на ЧАЭС, проживающих в Санкт-Петербурге и Ленинградской области / Карпов В.Б., Заманова Л.В., Кутергина Э.Г. // Актуальные вопросы радиационной гигиены : сборник тезисов научно-практической конференции, Санкт-Петербург, 21—25 июня 2004. — Санкт-Петербург, 2004. — С. 172—174.

Анализ динамики показателей здоровья ликвидаторов с 1986 года. ЗДОРОВЬЕ\*РАДИАЦИОННАЯ ГИГИЕНА\*ЛИКВИДАТОРЫ\*САНКТ-ПЕТЕРБУРГ\*ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ\*1986\*БОЛЕЗНИ ЧЕЛОВЕКА ЗДАРОЎЕ\*РАДЫЯЦЫЙНАЯ ГІГЕНА\*ЛІКВІДАТАРЫ\*САНКТ-ПЕЦЯРБУРГ\*ЛЕНИНГРАДСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ХВАРОБЫ ЧАЛАВЕКА

831. 30к3309 **Киркэ, Л.** Раннее развитие некоторых заболеваний у участников ликвидации последствий аварии на АЭС "Чернобыль" : тезисы докладов VII международной научно-практической конференции "Пожилой больной. Качество жизни", Москва, 1—3 октября 2002 г. / Л.Киркэ // Клиническая геронтология. — 2002. N 8. — С. 83.

О состоянии здоровья ликвидаторов, проживающих в г.Кишиневе. ЛИКВИДАТОРЫ\*ЗДОРОВЬЕ\*ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ\*КИШИНЕВ ЛІКВІДАТАРЫ\*ЗДАРОЎЕ\*ЗАХВОРВАННЕ\*КІШЫНЁЎ

832. 1Ба503612 **Киселев, А.Ф.** Комплексный контроль за состоянием здоровья лиц, прибывших из зоны Чернобыльской катастрофы / Киселев А.Ф., Татарова Л.Л., Емельянова О.Г. // Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды : III международная научно-практическая конференция преподавателей, тренеров, аспирантов, студентов, посвященная 50-летию факультета физической культуры Гомельского государственного

университета им. Ф.Скорины, 22—23 сентября 1999 года. — Гомель, 1999. — С. 170—172.

Оценка здоровья лиц, прибывших на оздоровление в Николаевскую область. Впервые выявленные и хронические заболевания. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ\*МАЛЫЕ ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ\*ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА\*ЗДОРОВЬЕ\*ОЗДОРОВЛЕНИЕ ЗАХВОРВАННЕ\*МАЛЫЯ ДОЗЫ АБПРАМЕНЬВАННЯ\*АРГАНІЗМ ЧАЛАВЕКА\*ЗДАРОЎЕ\*АЗДАРАЎЛЕННЕ

833. 10к387104 **Кислов, М.В.** Оценка некоторых субъективных показателей состояния здоровья студентами, проживающими и обучающимися в зоне радиоактивного загрязнения / Кислов М.В. // Актуальные вопросы радиационной гигиены : сборник тезисов научно-практической конференции, Санкт-Петербург, 21—25 июня 2004. — Санкт-Петербург, 2004. — С. 174—175.

Обследовано 306 студентов филиала Брянского государственного университета в Новозыбкове (Российская Федерация) в течение 1998—2002 гг.

НОВОЗЫБКОВ\*СТУДЕНТЫ\*ЗДОРОВЬЕ\*1998-2002\*СУБЪЕКТИВНОСТЬ

НАВАЗЫБКАЎ\*СТУДЭНТЫ\*ЗДАРОЎЕ\*СУБ'ЕКТЫЎНАСЦЬ

834. 10к433472 **Клинико-эпидемиологическая** характеристика внезапной смерти ликвидаторов последствий аварии на ЧАЭС / А.М.Никифоров, В.Б.Шуньков, О.М.Астафьев, Г.Д.Каташкова // Медицинские и экологические эффекты ионизирующего излучения : материалы II международной научно-практической конференции, [20—21 мая 2003 г., Северск—Томск]. — Томск, 2003. — С. 140—142.

Анализ причин внезапной смерти ликвидаторов, проживавших в Санкт-Петербурге, Ленинградской, Новгородской, Псковской, Калининградской областях, за 1998—2001 гг.

СМЕРТНОСТЬ\*БОЛЕЗНИ ЧЕЛОВЕКА\*ЛИКВИДАТОРЫ\*1998-2001\*КАЛИНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ПСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ\*НОВГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ\*САНКТ-ПЕТЕРБУРГ СМЯРОТНАСЦЬ\*ХВАРОБЫ

ЧАЛАВЕКА\*ЛІКВІДАТАРЫ\*КАЛІНІНГРАДСКАЯ

ВОБЛАСЦЬ\*ЛЕНИНГРАДСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ПСКОЎСКАЯ

ВОБЛАСЦЬ\*НАЎГАРОДСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*САНКТ-ПЕЦЯРБУРГ

835. **Коваленко, О.М.** Фізична процесдатність у осіб, які перенесли гостру променеви хворобу внаслідок катастрофи на ЧАЕС : (За даними 16-річного спостереження) / О.М.Коваленко, Д.О.Білий // Український радіологічний журнал. — 2004. Т.12, вип.1. — С. 49—52. — На українській мові. Бібліографія: с.52.

Фізичная працаздольнасць у асоб, якія перанеслі вострую прамянёвую хваробу ў выніку аварыі на ЧАЭС (па дадзеных 16-гадовых назіранняў).  
ТРУДОСПОСОБНОСТЬ\*ЛУЧЕВАЯ БОЛЕЗНЬ  
ПРАЦАЗДОЛЬНАСЦЬ\*ПРАМЯНЁВАЯ ХВАРОБА

836. 10к433472 **Крикунова, Л.И.** Состояние здоровья женского населения на загрязненных радионуклидами территориях Брянской области / Л.И.Крикунова, М.В.Киселева, Н.И.Шентерева // Медицинские и экологические эффекты ионизирующего излучения : материалы II международной научно-практической конференции, [20—21 мая 2003 г., Северск—Томск]. — Томск, 2003. — С. 103—105.

Результаты клинико-лабораторного обследования 1100 женщин Клиновского района Брянской области Российской Федерации в возрасте от 20 до 60 лет. ЗДОРОВЬЕ\*ЖЕНЩИНЫ\*БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ  
ЗДАРОЎЕ\*ЖАНЧЫНЫ\*БРАНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

837. 1Ба364271 **Кукушкина, О.А.** Ретроспективный анализ состояния здоровья беременных женщин Республики Беларусь (1983—2001 гг.) / Кукушкина О.А., Дудинская Р.А. // Сахаровские чтения 2004 года: экологические проблемы XXI века : материалы международной научной конференции, 21—22 мая 2004 г., г. Минск, Республика Беларусь. — Минск, 2004. — Ч. 2. — С. 72—74 : табл. — Резюме на английском языке. — Библиография: 5 назв.

Также в связи с радиационным воздействием.  
ЗДОРОВЬЕ\*БЕРЕМЕННОСТЬ\*1983-2001\*ОРГАНИЗМ  
ЧЕЛОВЕКА\*РАДИАЦИОННОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ  
ЗДАРОЎЕ\*ЦЯЖАРНАСЦЬ\*АРГАНІЗМ ЧАЛАВЕКА\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ  
ЎЗДЗЕЯННЕ

838. 1Ба503843 **Матвиенко, Л.А.** Изменение функционального состояния студентов после аварии на ЧАЭС / Матвиенко Л.А., Тимофеев А.С., Русая Л.Н. // Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды (Гомель, 1—2 октября 1997 года) : материалы 2-й Международной научно-практической конференции. — Гомель, 1997. — С. 33—34: табл.

В качестве исследуемых показателей использовались: пульс сидя и пульс стоя. СТУДЕНТЫ\*ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ  
СОСТОЯНИЕ\*ФИЗИЧЕСКИЕ НАГРУЗКИ\*ПУЛЬС\*ЗДОРОВЬЕ  
СТУДЭНТЫ\*ФУНКЦЫЯНАЛЬНЫ СТАН\*ФІЗІЧНЫЯ  
НАГРУЗКІ\*ПУЛЬС\*ЗДАРОЎЕ

839. **Мехмонов, П.Х.** Состояние здоровья лиц — жителей Таджикистана, подвергшихся радиационному воздействию при ликвидации Чернобыльской катастрофы : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук / Мехмонов П.Х. —

Душанбе, 2004. — 22 с. Таджикистан,  
Республика\*ЗДОРОВЬЕ\*ЛИКВИДАТОРЫ\*АВТОРЕФЕРАТЫ  
Таджикӣстан, Рэспубліка\*ЗДAROҶЕ\*ЛІКВІДАТАРЫ\*АЎТАРЭФЕРАТЫ

840. 30к13850 **Некоторые** аспекты оценки состояния органов пищеварения у работников Полесского государственного радиационного экологического заповедника — Aspects of evaluation of digestive apparatus state radiation ecological reserve personnel / С.В.Жаворонок, Л.А.Калинин, Э.Н.Платошкин, Н.Г.Власова, Л.В.Романьков, Ю.В.Висенберг, И.В.Пальцев // Проблемы здоровья и экологии — Problems of health and ecology. — 2004. N 2. — С. 16—22: табл. — Резюме на русском и английском языках. Библиография: 11 назв.

Результаты комплексного медицинского обследования в 2003 году 338 работников заповедника, расположенного на территории с плотностью загрязнения радионуклидами от 15 до 40 Ки/м2.  
ПОЛЕСЬЕ\*ЗАПОВЕДНИКИ\*КАДРЫ\*ОРГАНЫ  
ПИЩЕВАРЕНИЯ\*БОЛЕЗНИ ЧЕЛОВЕКА\*2003  
ПАЛЕССЕ\*ЗАПАВЕДНІКІ\*КАДРЫ\*ОРГАНЫ  
СТРАВАВАННЯ\*ХВАРОБЫ ЧАЛАВЕКА

841. 10к433472 **Отдаленные** стохастические последствия у участников ликвидации аварии на ЧАЭС / Н.П.Краюшкина, Л.С.Вардугина, С.В.Ермолова, Т.Б.Александрова // Медицинские и экологические эффекты ионизирующего излучения : материалы II международной научно-практической конференции, [20—21 мая 2003 г., Северск—Томск]. — Томск, 2003. — С. 102—103.

По результатам исследования состояния здоровья ликвидаторов, проживающих в Томске, за 17 лет, прошедших после аварии, на предмет злокачественных новообразований. ТОМСК\*ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫЕ  
НОВООБРАЗОВАНИЯ\*ОНКОЛОГИЯ\*РАК\*ОНКОЛОГИЧЕСКИЕ  
ЗАБОЛЕВАНИЯ\*ЛИКВИДАТОРЫ\*1986-2003\*ЗДОРОВЬЕ\*БОЛЕЗНИ  
ЧЕЛОВЕКА ТОМСК\*ЗЛАЯКАСНЫЯ  
НОВАЎТВАРЭННІ\*АНКАЛОГІЯ\*РАК\*АНКАЛАПЧНЫЯ  
ЗАХВОРАВАННІ\*ЛІКВІДАТАРЫ\*ЗДAROҶЕ\*ХВАРОБЫ ЧАЛАВЕКА

842. **Охремчук, Т.Н.** Опыт использования методов оценки неспецифических показателей антиинфекционной устойчивости организма при осуществлении биомониторинга на радиационно контролируемых территориях / Т.Н.Охремчук, Л.Н.Погорельчук, В.Н.Мариевский // Мікробіологічний журнал. — 2003. Т.65, N 6. — С. 59—66. — Резюме на украинском и английском языке. Библиография: 10 назв.  
БИОМОНИТОРИНГ\*МОНИТОРИНГ\*ИНФЕКЦИОННЫЕ  
БОЛЕЗНИ\*ПОКАЗАТЕЛИ\*ЗДОРОВЬЕ\*РАДИАЦИОННОЕ

**ВОЗДЕЙСТВИЕ БИЯМАНТОРЫНГ\*МАНТОРЫНГ\*ИНФЕКЦЫЙНЫЯ ХВАРОБЫ\*ПАКАЗЧЫКІ\*ЗДАРОЎЕ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЎЗДЗЕЯННЕ**

843. 1Ба385975К **Оценка** влияния радиационного загрязнения окружающей среды на смертность населения Донецкой области / В.И.Агарков, С.В.Грищенко, И.В.Коктышев, В.В.Николаенко, Н.А.Стычинская, О.Н.Парахина, Т.М.Доценко // Экологическая антропология : ежегодник : материалы XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3—5 ноября 2003 г. — Минск, 2004. — С. 21—24: рис., табл. — Резюме на английском языке. Библиография 7 назв.

В том числе на территориях, загрязненных радионуклидами чернобыльского происхождения. Исследована зависимость между онкосмертностью и накоплением радионуклидов в пищевых продуктах.

**ОНКОЛОГИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ\*СМЕРТНОСТЬ\*ПИЩЕВЫЕ ПРОДУКТЫ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\***Донецкая область (Украина) **АНКАЛАГТЧНЫЯ ЗАХВОРАВАННІ\*СМЯРОТНАСЦЬ\*ХАРЧОВЫЯ ПРАДУКТЫ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\***Данецкая вобласць (Украина)

844. **Оценка** медицинских последствий действия малых доз ионизирующих излучений у ликвидаторов Чернобыльской аварии Армении / Н.М.Оганесян, К.В.Асрян, М.И.Мириджанян и др. // Международный симпозиум "Механизмы действия сверхмалых доз" : тезисы докладов. — Москва, 2002. — С. 114.

Состояние здоровья, заболевания. Армения\*ЛИКВИДАТОРЫ\*БОЛЕЗНИ ЧЕЛОВЕКА\*ЗДОРОВЬЕ\*ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ\*ИОНИЗИРУЮЩЕЕ ИЗЛУЧЕНИЕ\*МАЛЫЕ ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ Армения\*ЛІКВІДАТАРЫ\*ХВАРОБЫ ЧАЛAVEKA\*ЗДАРОЎЕ\*ДОЗЫ АБПРАМЕНЬВАННЯ\*ІАНІЗАВАЛЬНАЕ ВЫПРАМЯНЕННЕ\*МАЛЫЯ ДОЗЫ АБПРАМЕНЬВАННЯ

845. 1Ок383027 **Оценка** состояния здоровья лиц, проживающих на радиационно дестабилизированных территориях / Захарченко М.П., Хавинсон В.Х., Оникиенко С.Б., Новожилов Г.Н. // Радиация, экология, здоровье = Radiation, ecology, health / Захарченко М.П., Хавинсон В.Х., Оникиенко С.Б., Новожилов Г.Н. — Санкт-Петербург, 2003. — С. 66—113 : табл. — Библиография: с. 111—113 (33 назв.).

Также на территориях, загрязненных в результате аварии на ЧАЭС.

**ЗДОРОВЬЕ\*ЭКОЛОГОДЕСТАБИЛИЗИРОВАННЫЕ РЕГИОНЫ ЗДАРОЎЕ\*ЭКОЛАГАДЭСТАБІЛІЗАВАНЫЯ РЭГІЁНЫ**

846. 1Ок399118К **Результаты** цитогенетического мониторинга женщин с доброкачественными гинекологическими новообразованиями,

проживающих на радиоактивно-загрязненных территориях Брянской области / Г.Ф.Михайлова, О.И.Потетня, О.В.Поздышкина, В.С.Пятенко, В.В.Цепенко, Л.И.Крикунова, А.В.Севаньяев // Радиоактивность и радиоактивные элементы в среде обитания человека == Radioactivity and radioactive elements in environment : материалы II Международной конференции, г. Томск, 18—22 октября 2004 г. — Томск, 2004. — С. 398—399: табл. — (Геология. Экология. Геохимия). — Резюме на английском языке. Библиография: 6 назв.

Репродуктивное здоровье женщин: по результатам обследования 1993—2003 гг. РЕПРОДУКТИВНОСТЬ\*ДОБРОКАЧЕСТВЕННЫЕ ОПУХОЛИ\*ЦИТОГЕНЕТИКА\*ЖЕНЩИНЫ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*1993-2003 РЭПРАДУКТЫЎНАСЦЬ\*ДАБРАЯКАСНЫЯ ПУХЛІНЫ\*ЦЫТАГЕНЕТЫКА\*ЖАНЧЫНЫ\*ЗАБРУДЖАНЫЯ ТЭРЫТОРЫІ\*БРАНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

847. **Результаты** обследования ликвидаторов последствий аварии на Чернобыльской АЭС (данные шестнадцатилетнего наблюдения) / Н.Н.Прибылова, В.М.Сидорев, А.Ф.Неронов, А.Г.Овсянников // Сборник работ 69-й итоговой научной сессии КГМУ. — Курск, 2004. — Ч. 2. — С. 107—108. ЛИКВИДАТОРЫ\*ЗДОРОВЬЕ ЛІКВІДАТАРЫ\*ЗДАРОЎЕ

848. 1Ба503843 **Семенов, С.П.** Оценка моторной результативности студентов по международным европейским стандартам / Семенов С.П., Круковский В.П. // Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды (Гомель, 1—2 октября 1997 года) : материалы 2-й Международной научно-практической конференции. — Гомель, 1997. — С. 115—116.

Обследованы студенты I курса Гомельского политехнического института имени П.О.Сухого в возрасте 17—19 лет, спустя 11 лет после аварии на ЧАЭС. ЗДОРОВЬЕ\*СТУДЕНТЫ\*ФИЗИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА\*ДВИГАТЕЛЬНАЯ АКТИВНОСТЬ ЧЕЛОВЕКА\*ФИЗИЧЕСКИЕ НАГРУЗКИ ЗДАРОЎЕ\*СТУДЭНТЫ\*ФІЗІЧНАЯ ПАДРІХТОЎКА\*РУХАЛЬНАЯ АКТЫЎНАСЦЬ ЧАЛАВЕКА\*ФІЗІЧНЫЯ НАГРУЗКІ

849. 1Ба503843 **Семенов, С.П.** Уровень физической подготовленности студенток 1987 и 1997 годов / Семенов С.П. // Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды (Гомель, 1—2 октября 1997 года) : материалы 2-й Международной научно-практической конференции. — Гомель, 1997. — С. 114—115.

Студентки Гомельского политехнического института им. П.О.Сухого подвергались воздействию ионизирующего излучения.

**ЗДОРОВЬЕ\*СТУДЕНТЫ\*ФИЗИЧЕСКАЯ  
ПОДГОТОВКА\*ФИЗИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ\*1987\*1997\*ЖЕНЩИНЫ  
ЗДОРОВЬЕ\*СТУДЕНТЫ\*ФИЗИЧЕСКАЯ РАЗВИТИЕ\*ЖЕНЩИНЫ  
РАЗВИТИЕ\*ЖЕНЩИНЫ**

850. 10к387104 **Смертность** населения Клиновского района Брянской области при разных уровнях радиационного воздействия в отдаленный период после чернобыльской аварии / Сукальская С.Я., Бронштейн И.Э., Нуралов В.Н., Храмцов Е.В. // Актуальные вопросы радиационной гигиены : сборник тезисов научно-практической конференции, Санкт-Петербург, 21—25 июня 2004. — Санкт-Петербург, 2004. — С. 190—192.

Данные за 1997—2000 гг. **СМЕРТНОСТЬ\*ЗДОРОВЬЕ\*БРЯНСКАЯ  
ОБЛАСТЬ\*РАДИАЦИОННОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ\*ОРГАНИЗМ  
ЧЕЛОВЕКА\*1997-2000 СМЕРТНОСТЬ\*ЗДОРОВЬЕ\*БРЯНСКАЯ  
ОБЛАСТЬ\*РАДИАЦИОННОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ\*ОРГАНИЗМ  
ЧЕЛОВЕКА**

851. 1Ба357040 **Сосновская, Е.Я.** Методологические аспекты оценки состояния здоровья населения, пострадавшего от чернобыльской катастрофы / Е.Я.Сосновская, Э.К.Капитонова // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель = Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 116—121. — Текст параллельно на русском, английском языках.

Беларусь. **ЗДОРОВЬЕ\*ПОСТРАДАВШИЕ  
ЗДОРОВЬЕ\*ПОСТРАДАВШИЕ**

852. 30к6771 **Состояние** здоровья населения, пострадавшего в результате Чернобыльской катастрофы = Health status of population affected by Chernobyl catastrophe / Елена Яковлевна Сосновская, Владимир Борисович Мяскин, Оксана Федоровна Семеновна, Светлана Николаевна Калугина // Медицинские новости. — 2004. N 11. — С. 16—19: рис.

Беларусь, за 1993—2002 гг.: по данным Государственного регистра лиц, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС. **1993-2002\*ГОСУДАРСТВЕННЫЕ  
РЕГИСТРЫ\*ПОСТРАДАВШИЕ\*ЗДОРОВЬЕ\*20030101  
РЕГИСТРЫ\*ПОСТРАДАВШИЕ\*ЗДОРОВЬЕ\*20030101**

853. 1Ба365900 **Стрелец, В.Л.** Показатели индекса массы тела, лептина и заболеваемость ликвидаторов аварии на ЧАЭС / Стрелец В.Л., Ивченкова Т.Л. // Итоги НИРС — 2003 : VIII (53) научная конференция студентов, магистрантов и аспирантов : сборник статей. — Витебск, 2004. — С. 184—186 : табл.

Под наблюдением было более 1200 ликвидаторов, проживающих в Витебске в течение 1993—2003 гг. ЛИКВИДАТОРЫ\*ЗДОРОВЬЕ\*1993-2003\*ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ\*ВЕС\*МАССА\*ОЖИРЕНИЕ\*ВИТЕБСК\*ГОР ОДА

ЛІКВІДАТАРЫ\*ЗДАРОЎЕ\*ЗАХВОРВАННЕ\*ВАГА\*МАСА\*АТЛУСЦЕН НЕ\*ВІЦЕБСК\*ГАРАДЫ

854. **Федірко, П.А.** Атеросклеротичні зміни аорти і судин сітківки ока, слухові та вестибулярні порушення як синдром передчасного старіння у ліквідаторів наслідків аварії на ЧАЭС : (Клін.-епідеміол. дослідж.) / П.А.Федірко, Н.С.Міщанчук, Т.Ю.Холоденко // Журнал вушних, носових і горлових хвороб. — 2004. N 4. — С. 44—49. — На українській мові. Резюме на рускій і англійській мовах. Бібліяграфія: с.48—49.

Атэрасклератычныя змены аорты і сасудаў сятчаткі вока, парушэнні слуху і вестыбулярныя парушэнні як синдром заўчаснага старэння ў ліквідатараў наступстваў аварыі на ЧАЭС.

ЗРЕНИЕ\*ГЛАЗА\*СЛУХ\*СОСУДЫ\*ВЕСТИБУЛЯРНЫЙ АППАРАТ\*ЛИКВИДАТОРЫ ЗРОК\*ВОЧЫ\*СЛЫХ\*САСУДЫ\*ВЕСТИБУЛЯРНЫ АПАРАТ\*ЛІКВІДАТАРЫ

855. 1Ба367305 **Харкевич, О.Н.** Заболеваемость беременных женщин, проживающих в загрязненных радионуклидами регионах Беларуси == Morbidity of pregnant women residing in the radionuclide contaminated regions of Belarus / О.Н. Харкевич, С.Р. Мазитов, С.А. Герасимович // Научное обеспечение программы совместной деятельности по преодолению последствий Чернобыльской катастрофы в рамках Союзного государства на 2002—2005 годы : [сборник статей]. — Минск, 2004. — С. 25—28. Резюме на английском языке.

Состояние здоровья и болезни беременных женщин Брестской, Гомельской и Могилевской областей с 1986 по 2001 г. БРЕСТСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*МОГИЛЕВСКАЯ ОБЛАСТЬ\*1986-2001\*ЗДОРОВЬЕ\*ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ\*БЕРЕМЕННОСТЬ\*ЖЕНСКИЙ ОРГАНИЗМ БРЭСЦКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*МАГЛЁЎСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ЗДАРОЎЕ\*ЗАХВОРВАННЕ\*ЦЯЖАРНАСЦЬ\*ЖАНОЧЫ АРГАНІЗМ

856. 30к3309 **Холодова, Н.Б.** Полиморбидность — как синдром преждевременного старения в отдаленные сроки после облучения малыми дозами : тезисы докладов VII международной научно-практической конференции "Пожилой больной. Качество жизни", Москва, 1—3 октября 2002 г. / Н.Б.Холодова, Г.А.Зубовский // Клиническая геронтология. — 2002. N 8. — С. 86.



Проанализировано 214 выписок из истории болезни ликвидаторов.  
ЛИКВИДАТОРЫ\*СТАРЕНИЕ\*ЗДОРОВЬЕ  
ЛІКВІДАТАРЫ\*СТАРЭННЕ\*ЗДAROЎЕ

857. 1Ба503843 **Храмов, В.В.** Оздоровительный механизм занятий физическими упражнениями в условиях воздействия факторов Чернобыльской катастрофы / Храмов В.В. // Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды (Гомель, 1—2 октября 1997 года) : материалы 2-й Международной научно-практической конференции. — Гомель, 1997. — С. 57—59.

Проведено комплексное психофизиологическое и социологическое исследование молодых людей (19—27 лет). ЗДОРОВЬЕ\*ФИЗИЧЕСКИЕ УПРАЖНЕНИЯ\*ФИЗКУЛЬТУРНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНАЯ РАБОТА\*ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ СОСТОЯНИЕ ЗДAROЎЕ\*ФІЗІЧНЫЯ ПРАКТЫКАВАННІ\*ФІЗКУЛЬТУРНА-АЗДАРАЎЛЕНЧАЯ РАБОТА\*ФУНКЦЫЯНАЛЬНЫ СТАН

858. 1Ба503612 **Шилак, Ф.И.** Динамика физического развития студентов из зон экологического неблагополучия в процессе физического воспитания / Шилак Ф.И., Янкович Н.В., Сереброва Т.Е. // Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды : III международная научно-практическая конференция преподавателей, тренеров, аспирантов, студентов, посвященная 50-летию факультета физической культуры Гомельского государственного университета им. Ф.Скорины, 22—23 сентября 1999 года. — Гомель, 1999. — С. 74—75: табл.

Изучалось физическое развитие студенток 1 курса Гомельского государственного медицинского института из регионов с различной степенью загрязненности. ФИЗИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ\*СТУДЕНТЫ\*ВЫНОСЛИВОСТЬ\*ФИЗИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ\*ЖЕНЩИНЫ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ ФІЗІЧНАЕ РАЗВІЦЦЁ\*СТУДЭНТЫ\*ВЫНОСЛІВАСЦЬ\*ФІЗІЧНАЕ Выхаванне\*жанчыны\*Гомельская вобласць

Гл. таксама N 390, 424, 428, 538, 722, 732, 735, 736, 915, 916, 922, 955, 973, 1063, 1066, 1075, 1076, 1171, 1511, 1523.

## **Ахова здароўя насельніцтва. Арганізацыя медыцынскай дапамогі. Аздараўленне**

Гл. таксама "Стан здароўя дзяцей. Арганізацыя медыцынскай дапамогі"

859. **Бебешко, В.Г.** Оцінка ефективності програм фізичної реабілітації осіб, які зазнали впливу факторів Чорнобильської аварії, створених на підставі кількісних показників рівня здоров'я / В.Г.Бебешко, М.І.Шум, С.С.Вовк // Військова медицина України. — 2003. Т 3, N 3/4. — С. 123—129. — На українській мові. Бібліографія: 7 назв.

Ацэнка эфектыўнасці праграм фізічнай рэабілітацыі асоб, якія адчулі ўплыў фактараў Чарнобильскай аварыі, створаных на падставе колькасных паказчыкаў узроўню здароўя. МЕДИЦИНСКАЯ РЕАБИЛИТАЦИЯ\*ФИЗИЧЕСКАЯ РЕАБИЛИТАЦИЯ МЕДЫЦЫНСКАЯ РЭАБІЛІТАЦЫЯ\*ФІЗІЧНАЯ РЭАБІЛІТАЦЫЯ

860. 1Ba369957 **Бетанов, И.О.** Кадровая политика в области здравоохранения на Гомельщине в постчернобыльский период / И.О. Бетанов // Материалы 10-й Республиканской конференции по истории медицины и здравоохранения, [Минск, 23 сентября 2004 года]. — Минск, 2004. — С. 40—41. ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*КАДРЫ\*ЗДРАВООХРАНЕНИЕ ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*КАДРЫ\*АХОВА ЗДАРОЎЯ

861. 1Ba503612 **Бортновский, В.Н.** Влияние физкультурно-оздоровительных мероприятий на показатели неспецифической резистентности студентов, проживающих на радиоактивно загрязненных территориях / Бортновский В.Н., Золотарева А.В., Куликова М.Ю. // Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды : III международная научно-практическая конференция преподавателей, тренеров, аспирантов, студентов, посвященная 50-летию факультета физической культуры Гомельского государственного университета им. Ф.Скорины, 22—23 сентября 1999 года. — Гомель, 1999. — С. 18—20: табл.

Исследования проводили с участием 69 студентов 3 курса Гомельского государственного медицинского института в возрасте 19—24 лет. ФИЗИЧЕСКИЕ НАГРУЗКИ\*СТУДЕНТЫ\*ФИЗКУЛЬТУРНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНАЯ РАБОТА\*ГОМЕЛЬ ФІЗІЧНЫЯ НАГРУЗКІ\*СТУДЭНТЫ\*ФІЗКУЛЬТУРНА-АЗДАРАЎЛЕНЧАЯ РАБОТА\*ГОМЕЛЬ

862. **Использование** биоуправления в медико-социальной реабилитации ликвидаторов аварии на Чернобыльской АЭС / Дворкина Т.В., Дворкин М.В., Иванова Т.И., Редькин Ю.В. // Бюллетень Сибирского отделения Российской академии медицинских наук. — 2004. N 3. — С. 35—37. — Резюме на английском языке.

Показана возможность использования методов биоуправления в медико-социальной реабилитации ликвидаторов аварии на Чернобыльской АЭС; оценена эффективность альфа-стимулирующего тренинга на

основании показателей качества жизни и госпитальной шкалы тревоги и депрессии. Обоснована большая эффективность использования методов БОС в сочетании с медикаментозной терапией по сравнению с монотерапией психотропными препаратами. МЕДИЦИНСКАЯ РЕАБИЛИТАЦИЯ\*СОЦИАЛЬНАЯ РЕАБИЛИТАЦИЯ\*ЛИКВИДАТОРЫ МЕДЫЦЫНСКАЯ РЭАБЛІТАЦЫЯ\*САЦЫЯЛЬНАЯ РЭАБЛІТАЦЫЯ\*ЛІКВІДАТАРЫ

863. 10к433472 **Капилевич, Л.В.** Областная программа медицинского и лекарственного обеспечения граждан Томской области, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на ЧАЭС, ПО "Маяк", ядерных испытаний на семипалатинском полигоне и ветеранов подразделения особого риска на 2003—2005 гг. / Л.В.Капилевич // Медицинские и экологические эффекты ионизирующего излучения : материалы II международной научно-практической конференции, [20—21 мая 2003 г., Северск—Томск]. — Томск, 2003. — С. 83—86. ТОМСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ПРОГРАММЫ\*МЕДИЦИНСКОЕ

ОБЕСПЕЧЕНИЕ\*МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ\*ЛЕКАРСТВА\*Семипалатинск, город (Казахстан)\*2003-2005 ТОМСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ПРАГРАМЫ\*МЕДЫЦЫНСКАЕ ЗАБЕСПЯЧЭННЕ\*МЕДЫЦЫНСКАЯ

ДАПАМОГА\*ЛЯКАРСТВЫ\*Сяміпалацінск, горад (Казахстан)

864. 30к6771 **Капитонова, Элеонора Кузьминична.** Республиканский научно-практический центр радиационной медицины и экологии человека: сегодня и завтра == Republican scientific practical centre of radiative medicine and man's ecology: today and tomorrow / Э.К.Капитонова // Медицинские новости. — 2004. N 11. — С. 8—12: рис., табл.

О головной организации по оказанию специализированной медицинской помощи населению, пострадавшему от катастрофы на ЧАЭС (Гомель). ГОМЕЛЬ\*МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ\*МЕДИЦИНСКИЕ УЧРЕЖДЕНИЯ\*РАДИАЦИОННАЯ МЕДИЦИНА ГОМЕЛЬ\*МЕДЫЦЫНСКАЯ ДАПАМОГА\*МЕДЫЦЫНСКІЯ ЁСТАНОВЫ\*РАДЫЯЦЫЙНАЯ МЕДЫЦЫНА

865. 1Ба371763К **Корсак, С.С.** Новый подход к оптимизации системы оказания медпомощи сельскому населению, проживающему в условиях радиоэкологического неблагополучия / С.С. Корсак // Актуальные проблемы медицины Гомельской области : материалы научно-практической конференции, посвященной 60-летию Гомельской областной клинической больницы, Гомель, 29 октября 2004 г. — Гомель, 2004. — С. 98—99.

О разработке концепции организации медицинской помощи в пределах Чечерского района. ЧЕЧЕРСКИЙ

РАЙОН\*КОНЦЕПЦИИ\*МЕДИЦИНСКОЕ  
ОБЕСПЕЧЕНИЕ\*ЗДРАВООХРАНЕНИЕ\*СЕЛЬСКОЕ НАСЕЛЕНИЕ  
ЧАЧЭРСКИ РАЁН\*КАНЦЭПЦЫІ\*МЕДЫЦЫНСКАЕ  
ЗАБЕСПЯЧЭННЕ\*АХОВА ЗДАРОЎЯ\*СЕЛЬСКАЕ НАСЕЛЬНІЦТВА

866. 1Ба365867К **Кудрицкий, В.И.** Применение физических упражнений как средство улучшения здоровья студентов с чернобыльской зоны / Кудрицкий В.И., Мархоцкий Я.Л. // Материалы V Международной научно-практической конференции "Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды", посвященной 55-летию факультета физической культуры. — Гомель, 2003. — С. 45—46, 230—231.

По результатам исследований действия лечебной физкультуры как средства выведения радионуклидов из организма, проведенных среди студентов из чернобыльского региона в Белорусском государственном университете культуры (Минск). СТУДЕНТЫ\*ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА\*ЗДОРОВЬЕ\*УНИВЕРСИТЕТЫ КУЛЬТУРЫ\*МИНСК СТУДЭНТЫ\*ФІЗІЧНАЯ КУЛЬТУРА\*ЗДАРОЎЕ\*УНІВЕРСІТЭТЫ КУЛЬТУРЫ\*МІНСК

867. 1Ба352492 **Леонова, В.В.** Изучение условий организации и проведения занятий ОФК на загрязненных радионуклидами территориях / Леонова В.В., Бондарь С.И. // Научное обоснование физического воспитания, спортивной тренировки и подготовки кадров по физической культуре и спорту : материалы VII международной научной сессии БГУФК и НИИФКиС РБ по итогам научно-исследовательской работы за 2003 год, Минск, 6—8 апреля 2004 года. — Минск, 2004. — С. 270—271.

На примере проведения занятий оздоровительной физической культурой в Лельчицком районе Гомельской области: по результатам анкетирования работников сферы физической культуры и спорта района. ЛЕЧЕБНАЯ

ФИЗКУЛЬТУРА\*АНКЕТИРОВАНИЕ\*ОПРОСЫ\*ЛЕЛЬЧИЦКИЙ РАЙОН ЛЯЧЭБНАЯ  
ФИЗКУЛЬТУРА\*АНКЕТАВАННЕ\*АПЫТАННІ\*ЛЕЛЬЧЫЦКІ РАЁН

868. 3Ок235 **Ломсадзе, Лилия.** Радиация, опалившая наши судьбы / Лилия Ломсадзе // Беларуская думка == Белорусская мысль. — 2004. N 12. — С. 153—161: ил.

О работе Республиканского научно-практического центра радиационной медицины и экологии человека в Гомеле. ГОМЕЛЬ\*МЕДИЦИНСКИЕ УЧРЕЖДЕНИЯ ГОМЕЛЬ\*МЕДЫЦЫНСКІЯ ЎСТАНОВЫ

869. 3Ок12352 **Мальшенко, Павел.** Комплексная реабилитация и оздоровление населения Гомельской и Могилевской областей Республики

Беларусь на базе санатория-профилактория "Серебряные ключи" / Павел Мальшенко // Малый бизнес и общество : приложение к журналу "Библиотечка профсоюзного актива и предпринимателей". — 2004. N 5. Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 57—60.  
ОЗДОРОВЛЕНИЕ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*МОГИЛЕВСКАЯ  
ОБЛАСТЬ\*САНАТОРИИ АЗДАРАЎЛЕННЕ\*ГОМЕЛЬСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*МАГЛЁЎСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*САНАТОРЫІ

870. 30к12353 **Мальшенко, Павел.** Комплексная реабилитация и оздоровление населения Гомельской и Могилевской областей Республики Беларусь на базе санатория-профилактория "Серебряные ключи" / Павел Мальшенко // Молодежь и образование : приложение к журналу "Библиотечка профсоюзного актива и предпринимателей". — 2004. N 5. Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 57—60.  
ОЗДОРОВЛЕНИЕ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*МОГИЛЕВСКАЯ  
ОБЛАСТЬ\*САНАТОРИИ АЗДАРАЎЛЕННЕ\*ГОМЕЛЬСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*МАГЛЁЎСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*САНАТОРЫІ

871. 30к12258 **Мальшенко, Павел.** Комплексная реабилитация и оздоровление населения Гомельской и Могилевской областей Республики Беларусь на базе санатория-профилактория "Серебряные ключи" / Павел Мальшенко // Рынок труда и человек : приложение к журналу "Библиотечка профсоюзного актива и предпринимателей". — 2004. N 5. Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 57—60.  
ОЗДОРОВЛЕНИЕ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*МОГИЛЕВСКАЯ  
ОБЛАСТЬ\*САНАТОРИИ АЗДАРАЎЛЕННЕ\*ГОМЕЛЬСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*МАГЛЁЎСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*САНАТОРЫІ

872. 30к10856 **Мальшенко, Павел.** Комплексная реабилитация и оздоровление населения Гомельской и Могилевской областей Республики Беларусь на базе санатория-профилактория "Серебряные ключи" / Павел Мальшенко // Справочник председателя профкома : приложение к журналу "Профсоюзы". — 2004. N 11. Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 57—60.  
ОЗДОРОВЛЕНИЕ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*МОГИЛЕВСКАЯ

ОБЛАСТЬ\*САНАТОРИИ АЗДАРАЎЛЕННЕ\*ГОМЕЛЬСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*МАГЛЁЎСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*САНАТОРЫП

873. 1Ба385975К **Матюхин, В.А.** Роль и задачи восстановительной медицины в постчернобыльский период (эколого-физиологические основы) / В.А.Матюхин, В.Н.Разумов, В.Н.Гурин // Экологическая антропология : ежегодник : материалы XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3—5 ноября 2003 г. — Минск, 2004. — С. 7—9. — Резюме на английском языке.

РАДИАЦИОННАЯ МЕДИЦИНА\*МЕДИЦИНСКОЕ  
ОБЕСПЕЧЕНИЕ\*ОЗДОРОВЛЕНИЕ\*МЕДИЦИНСКАЯ РЕАБИЛИТАЦИЯ  
РАДЫЯЦЫЙНАЯ МЕДЫЦЫНА\*МЕДЫЦЫНСКАЕ  
ЗАБЕСПЯЧЭННЕ\*АЗДАРАЎЛЕННЕ\*МЕДЫЦЫНСКАЯ  
РЭАБІЛІТАЦЫЯ

874. 1Ок433472 **Медицинское** обеспечение радиационной безопасности. Проблемы. Подходы решений / М.В.Зеневич, О.А.Жаткин, А.В.Лукинов, А.Ф.Ткач, А.В.Наумов // Медицинские и экологические эффекты ионизирующего излучения : материалы II международной научно-практической конференции, [20—21 мая 2003 г., Северск—Томск]. — Томск, 2003. — С. 57—59.

Также на территориях, загрязненных в результате аварии на ЧАЭС.  
РАДИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ\*РАДИАЦИОННАЯ ГИГИЕНА  
РАДЫЯЦЫЙНАЯ БЯСПЕКА\*РАДЫЯЦЫЙНАЯ ГІГІЕНА

875. 1Ок410538 **Мероприятия** по медицинской и социально-экономической реабилитации населения на территориях, пострадавших в результате радиационных аварий / [Г.В.Козьмин, С.В.Круглов, Б.И.Яцало, А.С.Зенкин, Б.И.Сынзыныс] // Основы ведения сельского хозяйства в условиях радиоактивного загрязнения : учебное пособие для высших учебных заведений / [Г.В.Козьмин, С.В.Круглов, Б.И.Яцало, А.С.Зенкин, Б.И.Сынзыныс]. — Москва, 2004. — С.175—179.

С целью охраны здоровья людей от воздействия ионизирующего излучения.

МЕДИЦИНСКАЯ РЕАБИЛИТАЦИЯ\*СОЦИАЛЬНО-  
ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АСПЕКТ\*ОХРАНА  
ЗДОРОВЬЯ\*ИОНИЗИРУЮЩЕЕ ИЗЛУЧЕНИЕ МЕДЫЦЫНСКАЯ  
РЭАБІЛІТАЦЫЯ\*САЦЫЯЛЬНА-ЭКАНАМІЧНЫ АСПЕКТ\*АХОВА  
ЗДРАОЎЎЯ\*ІАНІЗАВАЛЬНАЕ ВЫПРАМЯНЕННЕ

876. 1Ба365867К **Минченко, В.Г.** Оздоровительные комплексы физических упражнений — как вариант защиты от неблагоприятных факторов окружающей среды / Минченко В.Г., Сучков А.К. // Материалы V Международной научно-практической конференции "Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях

неблагоприятных факторов окружающей среды", посвященной 55-летию факультета физической культуры. — Гомель, 2003. — С. 60—61.

По результатам эксперимента 1999—2002 г., проведенного в Белорусской государственной сельскохозяйственной академии.  
ЛЕЧЕБНАЯ ФИЗКУЛЬТУРА\*СТУДЕНТЫ\*ОЗДОРОВЛЕНИЕ\*1999-2002  
ЛЯЧЭБНАЯ ФІЗКУЛЬТУРА\*СТУДЭНТЫ\*АЗДАРАЎЛЕННЕ

877. 1Ба386152 **Протченко, И.В.** Деятельность Фонда здравоохранения Сасакавы в республиках, пострадавших от аварии на Чернобыльской АЭС / Протченко И.В. // Беларусь в современном мире : тезисы докладов III республиканской научной конференции, Минск, 28—29 октября 2004 г. — Минск, 2004. — С. 157—158.

О разработках и внедрении гуманитарных проектов, в частности, проекта "Чернобыль-Сасакава" (с 1991 г.) по развитию системы медицинской помощи в пострадавших регионах Беларуси, России и Украины.

ЯПОНИЯ\*БЛАГОТВОРИТЕЛЬНЫЕ  
ФОНДЫ\*МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ\*ФИНАНСОВАЯ  
ПОМОЩЬ\*ОЗДОРОВЛЕНИЕ\*БЕЛАРУСЬ\*РОССИЙСКАЯ  
ФЕДЕРАЦИЯ\*УКРАИНА ЯПОНИЯ\*ДАБРАЧЫННЫЯ  
ФОНДЫ\*МЕДЫЦЫНСКАЯ ДАПАМОГА\*ФІНАНСАВАЯ  
ДАПАМОГА\*АЗДАРАЎЛЕННЕ\*БЕЛАРУСЬ\*РАСІЙСКАЯ  
ФЕДЭРАЦЫЯ\*УКРАІНА

878. 1Ба350932К **Республиканский** научно-практический центр радиационной медицины и экологии человека. — [Гомель, 2004]. — [10] с., вклоч. обложку : цв. ил.

Также о работе с населением, пострадавшим в результате аварии на ЧАЭС.

НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ  
ПРОГРАММЫ\*МЕДИЦИНСКИЕ  
УЧРЕЖДЕНИЯ\*АВАРИИ\*ЧАЭС\*ФИЗИОТЕРАПИЯ\*ИНТЕНСИВНАЯ  
ТЕРАПИЯ\*РАДИАЦИОННАЯ  
ГИГИЕНА\*БЕЛАРУСЬ\*РЕСПУБЛИКАНСКИЙ НАУЧНО-  
ПРАКТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР РАДИАЦИОННОЙ МЕДИЦИНЫ И  
ЭКОЛОГИИ ЧЕЛОВЕКА\*ГОСУДАРСТВЕННЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ  
НАВУКОВА-ДАСЛЕДЧЫЯ ПРАГРАМЫ\*МЕДЫЦЫНСКІЯ  
ЎСТАНОВЫ\*АВАРЫІ\*ФІЗІЯТЭРАПІЯ\*ІНТЭНСІЎНАЯ  
ТЭРАПІЯ\*РАДЫЯЦЫЙНАЯ ГІГІЕНА\*РЭСПУБЛІКАНСКІ НАВУКОВА-  
ПРАКТЫЧНЫ ЦЭНТР РАДЫАЦЫЙНАЙ МЕДЫЦЫНЫ І ЭКАЛОГІ  
ЧАЛАВЕКА\*ДЗЯРЖАЎНЫЯ ЎСТАНОВЫ

879. 1Ба357040 **Рыжанков, В.А.** Об организации санаторно-курортного лечения и оздоровления населения, пострадавшего от катастрофы на Чернобыльской АЭС, в 2003 году / В.А.Рыжанков, С.Л.Фурс, З.В.Курбацкая // Сборник научных трудов II Международной

научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель = Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 107—110: рис.

Беларусь. Дети и взрослые. САНАТОРНО-КУРОРТНОЕ ЛЕЧЕНИЕ\*ОЗДОРОВЛЕНИЕ\*ДЕТИ\*ВЗРОСЛЫЕ\*2003 САНАТОРНА-КУРОРТНАЕ ЛЯЧЭННЕ\*АЗДАРАЎЛЕННЕ\*ДЗЕЦІ\*ДАРОСЛЫЯ

880. 1Ба357899К **Сведения** об оздоровлении населения Брестской области, пострадавшего от катастрофы на Чернобыльской АЭС, в 2001—2003 годах : [таблица] / А.С. Судас, А.А. Зайцев, И.В. Андриевич, А.И. Шклярник // Брестская область : аналитический обзор радиационно-гигиенической и социально-экономической ситуации. — Минск, 2004. — С. 12. БРЕСТСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ОЗДОРОВЛЕНИЕ\*2001-2003 БРЭСЦКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*АЗДАРАЎЛЕННЕ

881. 3Ок8779 **Серова, Ольга.** И все-таки мы будем вместе / Ольга Серова // Панорама Содружества. — 2004. N 11. — С. 7—11: фот.

Также о Гомельском центре радиационной медицины. ГОМЕЛЬ\*МЕДИЦИНСКИЕ УЧРЕЖДЕНИЯ\*РАДИАЦИОННАЯ МЕДИЦИНА ГОМЕЛЬ\*МЕДЫЦЫНСКІЯ ЁСТАНОВЫ\*РАДЫЯЦЫЙНАЯ МЕДЫЦЫНА

882. 1Ба369957 **Сироткин, А.А.** Материально-техническая база здравоохранения Гомельской области в постчернобыльский период / А.А. Сироткин // Материалы 10-й Республиканской конференции по истории медицины и здравоохранения, [Минск, 23 сентября 2004 года]. — Минск, 2004. — С. 130—133. ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА\*ЗДРАВООХРАНЕНИЕ ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*МАТЭРЫЯЛЬНА-ТЭХНІЧНАЯ БАЗА\*АХОВА ЗДАРОЎЯ

883. 1Ба365867К **Соколов, В.А.** Формирование понятий потребности учащейся молодежи к активным занятиям физической культурой и спортом в районах с повышенной радиацией / Соколов В.А., Пархомчик В.И. // Материалы V Международной научно-практической конференции "Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды", посвященной 55-летию факультета физической культуры. — Гомель, 2003. — С. 203—204.

О необходимости нейтрализации негативного воздействия радиации. СТУДЕНТЫ\*ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА\*СПОРТ СТУДЭНТЫ\*ФІЗІЧНАЯ КУЛЬТУРА\*СПОРТ

884. 1Ба503612 **Храмов, В.В.** Экологические проблемы в физическом воспитании жителей территорий радионуклидного загрязнения / Храмов В.В. // Проблемы физической культуры населения, проживающего в



условиях неблагоприятных факторов окружающей среды : III международная научно-практическая конференция преподавателей, тренеров, аспирантов, студентов, посвященная 50-летию факультета физической культуры Гомельского государственного университета им. Ф.Скорины, 22—23 сентября 1999 года. — Гомель, 1999. — С. 72—73.

Организационно-методические особенности занятий физическими упражнениями. ФИЗИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ\*ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ\*ФИЗИЧЕСКИЕ НАГРУЗКИ ФІЗИЧНАЕ ВИХАВАННЕ\*ЭКАЛАГІЧНЫЯ ПРАБЛЕМЫ\*ФІЗІЧНЫЯ НАГРУЗКІ

885. 1Ок433472 **Шевелев, В.М.** Оказание медицинской помощи пострадавшим при чернобыльской аварии и ликвидации ее последствий в клиниках СГМУ / В.М.Шевелев, Л.В.Капилевич // Медицинские и экологические эффекты ионизирующего излучения : материалы II международной научно-практической конференции, [20—21 мая 2003 г., Северск—Томск]. — Томск, 2003. — С. 227—228.

Сибирский государственный медицинский университет, г.Томск (Российская Федерация). МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ\*ПОСТРАДАВШИЕ\*ТОМСК МЕДЫЦЫНСКАЯ ДАПАМОГА\*ПАЦЯРПЕЎШЫЯ\*ТОМСК

886. 1Ба351946 **Ахова** здароўя // Эканоміка Рэспублікі Беларусь : бібліяграфічны паказальнік за 2000 г. — Мінск, 2004. — Ч.2. — С. 338—345.

Таксама насельніцтва, якое пацярпела ў выніку аварыі на ЧАЭС. ЗДРАВООХРАНЕНИЕ\*МЕДИЦИНСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ\*БИБЛИОГРАФИЯ\*БЕЛАРУСЬ АХОВА ЗДАРОЎЯ\*МЕДЫЦЫНСКАЕ ЗАБЕСПЯЧЭННЕ\*БІБЛІАГРАФІЯ\*БЕЛАРУСЬ

Гл. таксама N 255, 277, 278, 279, 280, 313, 726, 729, 832, 896, 901, 966, 1057, 1058, 1078, 1079, 1080, 1081, 1097, 1103, 1104, 1105, 1106, 1134, 1135, 1458, 1461, 1464, 1565, 1593.

#### ДЫСПАНСЕРЫЗАЦЫЯ

887. 1Ба385975К **Совершенствование** прегравидарной подготовки и диспансеризации беременных женщин, проживающих на загрязненных радионуклидами территориях / О.Н.Харкевич, В.А.Лискович, И.А.Наумов, Р.А.Часнойть, С.Р.Мазитов // Экологическая антропология : ежегодник : материалы XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3—5 ноября 2003 г. — Минск, 2004. — С. 260—265: рис. — Резюме на английском языке. Библиография: 9 назв.

ЖЕНЩИНЫ\*ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ\*РЕПРОДУКТИВНОСТЬ\*ЛЕЧЕНИЕ  
ЖАНЧЫНЫ\*ДЫСПАНСЕРЫЗАЦЫЯ\*РЭПРАДУКТЫЎНАСЦЬ\*ЛЯЧЭН  
НЕ

888. 30к6771 **Сосновская, Е.Я.** Организация медицинской помощи населению Республики Беларусь, пострадавшему вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС — Organization of medical support to population of the Republic of Belarus affected by Chernobyl catastrophe / Е.Я.Сосновская, Э.К.Капитонова // Медицинские новости. — 2004. N 11. — С. 13—15.

О специальной диспансеризации пострадавшего населения.  
ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ\*МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ  
ДЫСПАНСЕРЫЗАЦЫЯ\*МЕДЫЦЫНСКАЯ ДАПАМОГА

Гл. таксама N 731, 1501, 1513, 1514, 1536.

#### МЕДЫЦЫНСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА

889. **Бабаджанов, А.С.** Инвалидизация лиц, перенесших малодозное радиационное воздействие / Бабаджанов А.С. // Медицинский журнал Узбекистана. — 2004. N 4. — С. 94—95.

Изучены показатели первичной инвалидизации проживающих в Узбекистане ликвидаторов. Представлены выводы.

ИНВАЛИДНОСТЬ\*ЛИКВИДАТОРЫ\*Узбекистан,  
Республика\*РАДИАЦИОННОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ\*МАЛЫЕ ДОЗЫ  
ОБЛУЧЕНИЯ\*ИОНИЗИРУЮЩЕЕ ИЗЛУЧЕНИЕ

ИНВАЛІДНАСЦЬ\*ЛІКВІДАТАРЫ\*Узбекистан,  
Рэспубліка\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЎЗДЗЕЯННЕ\*МАЛЫЯ ДОЗЫ  
АБПРАМЕНЬВАННЯ\*ІАНІЗАВАЛЬНАЕ ВЫПРАМЯНЕННЕ

890. 1Ба403138 **Инвалидность**, связанная с катастрофой на Чернобыльской АЭС // Социальная защита инвалидов : учебное пособие для студентов специальности "Социальная работа". — Минск, 2004. — С.87—89.

Установление причинной связи заболевания с катастрофой на ЧАЭС. Также с.62, 65, 74.

ИНВАЛИДНОСТЬ\*ПРИЧИННОСТЬ  
ИНВАЛІДНАСЦЬ\*ПРЫЧЫННАСЦЬ

891. 30к1234 **Копыток, А.В.** Показатели первичной инвалидности в связи с катастрофой на Чернобыльской атомной электростанции у лиц трудоспособного возраста Республики Беларусь / А.В. Копыток // Медико-биологические аспекты аварии на Чернобыльской АЭС. — 2004. — N 1. — С. 12—15 : табл.

1993—2003 гг. МЕДИЦИНСКАЯ  
ЭКСПЕРТИЗА\*ТРУДОСПОСОБНОСТЬ\*ИНВАЛИДНОСТЬ\*1993-2003  
МЕДЫЦЫНСКАЯ

ЭКСПЕРТЫЗА\*ПРАЦАЗДОЛЬНАСЦЬ\*ИНВАЛІДНАСЦЬ

892. 30к1234 **Копыток, А.В.** Характеристика первичной инвалидности у лиц трудоспособного возраста, принимавших участие в ликвидации последствий аварии на ЧАЭС, проживающих в Республике Беларусь / А.В. Копыток // Медико-биологические аспекты аварии на Чернобыльской АЭС. — 2004. — N 2. — С. 3—6 : рис., табл.

По данным информационной системы "Инвалидность" за 1993—2003 гг.

ИНВАЛИДНОСТЬ\*ЛИКВИДАТОРЫ\*ТРУДОСПОСОБНОСТЬ\*ЭКСПЕРТИЗА\*БОЛЕЗНИ

ИНВАЛІДНАСЦЬ\*ЛІКВІДАТАРЫ\*ПРАЦАЗДОЛЬНАСЦЬ\*ЭКСПЕРТЫЗА\*ХВАРОБЫ

893. 1Ба369679 **Распределение** впервые признанных инвалидами по степени тяжести и причинам инвалидности в возрасте 18 лет и старше // Статистический ежегодник Минской области. — Минск, 2004. — 2004. — С. 276.

Также вследствие аварии на ЧАЭС, 2000—2003 гг., Минская область. Таблица. МИНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*2000-2003\*ИНВАЛИДЫ МИНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ІНВАЛІДЫ

*Гл. таксама N 821.*

#### ДЗЯРЖРЭГІСТРАСОБ, ПАЦЯРПЕЎШЫХ АД АВАРЫІ

894. 1Ба385975К **Некоторые** проблемы учета заболеваемости в центральных районных больницах, обслуживающих население, проживающее на территориях, с плотностью загрязнения почвы радионуклидами цезия 137 более 5Ки/км<sup>2</sup> и пути их решения / А.Д.Прошин, И.В.Курносова, В.Н.Дорошенко, Л.А.Коношенко // Экологическая антропология : ежегодник : материалы XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3—5 ноября 2003 г. — Минск, 2004. — С. 98—100: рис. — Резюме на английском языке.

О создании и функционировании Российского государственного медикодозиметрического регистра. РЕГИСТРЫ\*МЕДИЦИНСКАЯ СТАТИСТИКА\*УЧЕТ\*ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ

РЭГІСТРЫ\*МЕДЫЦЫНСКАЯ СТАТЫСТЫКА\*УЛІК\*ЗАХВОРАВАННЕ

895. 30к1231 **Некоторые** проблемы отбора лиц, направляемых на ликвидацию больших радиационных аварий == Some Especialities of Person's Choice for Liquidators of Large Radiation Accidents / А.Р.Туков, И.Л.Шафранский, Н.И.Никитина, О.Н.Прохорова // Медицинская радиология и радиационная безопасность == Medical Radiology and Radiation Safety. — 2002. N 6. — С. 33—35: табл. — Реферат на русском и английском языках. Библиография: 8 назв.

Исследование, проведенное на основе информации, заложенной в базе данных Общеглавлковского регистра лиц, подвергшихся воздействию радиации в результате аварии на Чернобыльской АЭС, и работников предприятий атомной промышленности России, охватывает период 1988—1997 гг. РЕГИСТРЫ\*ЛИКВИДАТОРЫ\*ОТБОР\*1988-1997\*РОССИЯ  
РЭГИСТРЫ\*ЛІКВІДАТАРЫ\*АДБОР\*РАСІЯ

*Гл. таксама N 769, 978, 993, 1499, 1536.*

## **Гігіена, санітарыя, эпідэміялогія**

896. 1Ба353437 **Арнаутов, О.В.** Роль санэпидслужбы Брестской области в ликвидации последствий чернобыльской катастрофы / Арнаутов О.В., Гиндюк Н.Т., Ляхов Н.Н. // Актуальные проблемы охраны здоровья, окружающей среды и подготовки кадров для профилактического здравоохранения Республики Беларусь : материалы научно-практической конференции, посвященной 40-летию медико-профилактического факультета БГМУ, (г. Минск, 29—30 апреля 2004 г.) : в 2 ч. — Минск, 2004. — Ч. 1. — С. 80—83.

С 1987 по 2003 г. БРЕСТСКАЯ ОБЛАСТЬ\*САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКАЯ СЛУЖБА\*МИНИМИЗАЦИЯ\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ\*ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ\*1987-2003 БРЭСЦКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*САНИТАРНА-ЭПІДЭМІЯЛАГІЧНАЯ СЛУЖБА\*МІНІМІЗАЦЫЯ\*ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ\*ПРАДУКТЫ ХАРЧАВАННЯ

897. 3Ок1234 **Гракович, А.А.** Сравнение эпидемиологической ситуации в отношении ишемической болезни сердца и факторов риска ее возникновения в популяциях мужчин 40—59 лет Наровлянского района и г. Минска / А.А. Гракович // Медико-биологические аспекты аварии на Чернобыльской АЭС. — 2004. — N 2. — С. 24—27 : табл. НАРОВЛЯНСКИЙ РАЙОН\*ЭПИДЕМИОЛОГИЯ\*ИШЕМИЧЕСКАЯ БОЛЕЗНЬ СЕРДЦА\*БОЛЕЗНИ\*СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА\*МИНСК НАРАЎЛЯНСКІ РАЁН\*ЭПІДЭМІЯЛОГІЯ\*ІШЭМІЧНАЯ ХВАРОБА СЭРЦА\*ХВАРОБЫ\*САРДЭЧНА-САСУДЗІСТАЯ СІСТЭМА\*МІНСК

898. 1Ба356670К **Жданович, Т.И.** Практические рекомендации для населения, проживающего на загрязненных радионуклидами территориях / Т.И. Жданович // Инновации — 2004 : материалы XI Республиканской студенческой научно-практической конференции, 22 апреля 2004 г., г. Мозырь : в 2 ч. — Мозырь, 2004. — Ч. 1. — С. 98.

О необходимости соблюдения радиационной гигиены жителями загрязненных районов. РАДИАЦИОННАЯ ГИГИЕНА\*ЗДОРОВЫЙ ОБРАЗ ЖИЗНИ РАДЫЯЦЫЙНАЯ ГІГІЕНА\*ЗДОРОВЫ ЛАД ЖЫЦЦЯ

899. 1Ба351427 **Ковалев,Сергей Дмитриевич.** Гигиенические аспекты радиационной безопасности / С.Д. Ковалев, Е.П. Ковалева, В.В. Леонова // Основы безопасной жизнедеятельности и здорового образа жизни населения на загрязненных радионуклидами территориях : учебное пособие / С.Д. Ковалев, Е.П. Ковалева, В.В. Леонова. — Минск, 2004. — С. 64—76 : табл.

РАДИАЦИОННАЯ ГИГИЕНА\*ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ\*ВНУТРЕННЕЕ ОБЛУЧЕНИЕ\*ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ\*РАДИОПРОТЕКТОРЫ\*КУЛИНАРНАЯ ОБРАБОТКА\*РАСТЕНИЕВОДЧЕСКАЯ ПРОДУКЦИЯ\*МОЛОКО\*МЯСО\*ГРИБЫ\*ЯГОДЫ\*КОРМА\*ЛЕСНЫЕ РЕСУРСЫ\*ГИГИЕНА ТРУДА РАДЫЯЦЫЙНАЯ ГІГІЕНА\*ДОЗЫ АБПРАМЕНЬВАННЯ\*УНУТРАНАЕ АБПРАМЕНЬВАННЕ\*ПРАДУКТЫ ХАРЧАВАННЯ\*РАДЫЕПРАТЭКТАРЫ\*КУЛШНАРНАЯ АПРАЦОЎКА\*РАСЛІННОВОДЧАЯ ПРАДУКЦЫЯ\*МАЛАКО\*МЯСА\*ГРЫБЫ\*ЯГАДЫ\*КАРМЫ\*ЛЯСНЫЯ РЭСУРСЫ\*ГІГІЕНА ПРАЦЫ

900. 3Ок394 **Недоборский,К.В.** Военно-эпидемиологическая значимость инфекционной и паразитарной патологии в отдаленный период у военнослужащих после радиационного воздействия при ликвидации последствий чернобыльской катастрофы / К.В.Недоборский, П.И.Огарков, А.П.Ходырев // Военно-медицинский журнал. — 2004. Т.325, N 11. — С. 48.

Краткое сообщение о ретроспективном (1986—1999 гг.) эпидемиологическом анализе заболеваемости военнослужащих-ликвидаторов. ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЙ

АНАЛИЗ\*ЛИКВИДАТОРЫ\*ПАРАЗИТАРНЫЕ БОЛЕЗНИ ЧЕЛОВЕКА\*ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ ЭПІДЭМІЯЛАГІЧНЫ АНАЛІЗ\*ЛІКВІДАТАРЫ\*ПАРАЗИТАРНЫЯ ХВАРОБЫ ЧАЛАВЕКА\*ІНФЕКЦЫЙНЫЯ ХВАРОБЫ

901. 1Ба353437 **Организация** санитарно-эпидемиологической службы области по минимизации последствий чернобыльской катастрофы / Алехнович М.В., Гринь В.В., Колосовский Б.С., Кардаш А.Ф. // Актуальные проблемы охраны здоровья, окружающей среды и подготовки кадров для профилактического здравоохранения Республики Беларусь : материалы научно-практической конференции, посвященной 40-летию медико-профилактического факультета БГМУ, (г. Минск, 29—30 апреля 2004 г.) : в 2 ч. — Минск, 2004. — Ч. 1. — С. 60—63.

Минская область, 1986—2003 гг. МИНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ\*1986-2003\*САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКАЯ СЛУЖБА\*МИНИМИЗАЦИЯ\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ МІНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ПРАДУКТЫ ХАРЧАВАННЯ\*САНИТАРНА-ЭПІДЭМІЯЛАГІЧНАЯ СЛУЖБА\*МІНІМІЗАЦЫЯ\*ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ

902. 1Ба410698К **Радиационная** гигиена // Государственный доклад "О санитарно-эпидемической обстановке в Республике Беларусь в 2003 году". — Минск, 2004. — С. 52—59: табл.

Беларусь. Также радиационная обстановка и дозы облучения в результате чернобыльской катастрофы, результаты исследований проб пищевых продуктов на содержание радионуклидов. БЕЛАРУСЬ\*РАДІАЦІОННАЯ ГІГІЕНА\*РАДІАЦІОННАЯ ОБСТАНОВКА\*ПРОДУКТЫ ПІТАНЯ\*ДОЗЫ ОБЛУЧЕННЯ БЕЛАРУСЬ\*РАДЫЯЦЫЙНАЯ ГІГІЕНА\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ СТАНОВІШЧА\*ПРАДУКТЫ ХАРЧАВАННЯ\*ДОЗЫ АБПРАМЕНЬВАННЯ

903. 1Ба365496 **Распространенность** табакокурения у мужчин, проживающих на загрязненных радионуклидами территориях / Подпалов В.П., Счастливленко А.И., Егоров К.Н., Огризко Н.Н., Розум Л.А. // Достижения фундаментальной, клинической медицины и фармации : (тезисы докладов 59-й научной сессии университета, посвященной 70-летию ВГМУ, 26—27 февраля 2004 г.). — Витебск, 2004. — С. 49—50.

По результатам эколого-эпидемиологического исследования 2001 г. в Беларуси.

БЕЛАРУСЬ\*ТАБАКОКУРЕНИЕ\*МУЖЧИНЫ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*РАДІАЦІОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*2001 БЕЛАРУСЬ\*ТЫТУНЕКУРЭННЕ\*МУЖЧЫНЫ\*ЗАБРУДЖАНЫЯ ТЭРЫТОРЫІ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ

904. 3Ок1234 **Ретроспективный** анализ и оценка регионального относительного эпидемиологического риска заболеваемости злокачественными новообразованиями мочевого пузыря населения Республики Беларусь за период 1990—2002 гг. / Н.А. Горецкая, В.В. Сушевич, С.М. Поляков, Л.Ф. Левин // Медико-биологические аспекты аварии на Чернобыльской АЭС. — 2004. — N 2. — С. 12—15. — Библиография: 5 назв.

Согласно данным НИИ онкологии и медицинской радиологии Минздрава Республики Беларусь. ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫЕ НОВООБРАЗОВАНИЯ\*ЭПИДЕМИОЛОГИЯ\*МОЧЕВОЙ ПУЗЫРЬ\*БЕЛАРУСЬ\*1990-2002 ЗЛАЯКАСНЫЯ НОВАЎТВАРЭННІ\*ЭПІДЭМІЯЛОГІЯ\*МАЧАВЫ ПУЗЫРЬ\*БЕЛАРУСЬ

Гл. таксама N 195, 272, 658, 760, 769, 791, 792, 937, 938, 974, 990, 992, 993, 1047, 1567.

## Захворванні, їх профілактыка і лячэнне

905. 10к433472 **Адерихо, К.Н.** Толерантність к физической нагрузке у ликвидаторов 1986—1987 гг. в зависимости от функционального класса стенокардии и сопутствующих заболеваний / К.Н.Адерихо // Медицинские и экологические эффекты ионизирующего излучения : материалы II международной научно-практической конференции, [20—21 мая 2003 г., Северск—Томск]. — Томск, 2003. — С. 8—9.

Результаты углубленного клинического обследования 332 больных (Беларусь). ЛИКВИДАТОРЫ\*БОЛЕЗНИ ЧЕЛОВЕКА\*1986-1987\*СТЕНОКАРДИЯ ЛІКВІДАТАРЫ\*ХВАРОБЫ ЧАЛАВЕКА\*СТЭНАКАРДЫЯ

906. **Активна** цитомегаловірусна інфекція в учасників ліквідації наслідків аварії на ЧАЕС / А.А.Чумак, П.К.Бойченко, Л.А.Покришка, Е.І.Васютина // Лабораторна діагностика. — 2004. N 1. — С. 18—22. — На українській мові. Бібліяграфія: с.21—22.

Актыўная цытамегалавірусная інфекцыя ў удзельнікаў ліквідацыі наступстваў аварыі. ЦИТОМЕГАЛИЯ\*ИНФЕКЦИИ\*ЛИКВИДАТОРЫ\*БОЛЕЗНИ ЧЕЛОВЕКА ЦЫТАМЕГАЛІЯ\*ІНФЕКЦЫІ\*ЛІКВІДАТАРЫ\*ХВАРОБЫ ЧАЛАВЕКА

907. **Аналіз** захворваності та прогноз развітку хвороб системи кровообігу у військовослужбовців — учасників ліквідації аварії на Чорнобильській АЕС / А.М.Кравченко, Н.В.Іванова, І.Д.Кулакова, В.А.Полусмак // Військова медицина України. — 2003. Т 3, N 3/4. — С. 51—56. — На українській мові. Бібліяграфія: 10 назв.

Аналіз захворвання і прогноз развіцця хвороб сістэмы кровазвароту ў ваеннаслужачых-удзельнікаў ліквідацыі аварыі. ЛИКВИДАТОРЫ\*КРОВООБРАЩЕНИЕ\*БОЛЕЗНИ ЧЕЛОВЕКА ЛІКВІДАТАРЫ\*КРОВАЗВАРОТ\*ХВАРОБЫ ЧАЛАВЕКА

908. **Антипчук, К.Ю.** Нейропсихологічний аналіз асаблівостей пам'яті в осіб, які зазнали дії іонізуючого випромінювання внаслідок аварії на ЧАЕС / К.Ю.Антипчук // Лікарська справа. — 2004. N 1. — С. 8—11. — На українській мові. Бібліяграфія: с.11.

Нейрапсіхалагічны аналіз асаблівасцей памяці ў асоб, якія падвергліся ўздзеянню іанізуючага выпрамянення ў выніку аварыі. ПАМ'ЯТЬ\*НЕЙРОПСИХОЛОГИЯ\*ПОСТРАДАВШИЕ\*ИОНИЗИРУЮЩЕЕ ИЗЛУЧЕНИЕ

ПАМЯЦЬ\*НЕЙРАПСІХАЛОГІЯ\*ПАЦЯРПЕЎШЫЯ\*ІАЇЗАВАЛЬНАЕ  
ВЫПРАМЯНЕННЕ

909. 10к433472 **Аспекты** синдрома полиморбидности у пациентов с ишемической болезнью сердца, пострадавших от радиационных аварий / К.Н.Адерихо, М.М.Картель, А.К.Адерихо, С.Б.Мельнов, С.С.Корытько // Медицинские и экологические эффекты ионизирующего излучения : материалы II международной научно-практической конференции, [20—21 мая 2003 г., Северск—Томск]. — Томск, 2003. — С. 10—12: табл.

Результаты клинического обследования 581 пострадавшего от аварии и 191 пациента из условно "чистых" регионов Беларуси.  
ЛИКВИДАТОРЫ\*БОЛЕЗНИ

ЧЕЛОВЕКА\*ПОСТРАДАВШИЕ\*ПЕРЕСЕЛЕНЦЫ\*КЛИНИЧЕСКОЕ  
ОБСЛЕДОВАНИЕ ЛІКВІДАТАРЫ\*ХВАРОБЫ  
ЧАЛAVEKA\*ПАЦЯРПЕЎШЫЯ\*ПЕРАСЯЛЕНЦЫ\*КЛІНІЧНАЕ  
АБСЛЕДАВАННЕ

910. 30к1231 **Белый, Д.А.** Патологические состояния некоторых органов и систем у лиц, перенесших острую лучевую болезнь, в динамике: 15 лет после Чернобыльской аварии == Pathological States of Some Organs and Systems in Persons Survived after Acute Radiation Sickness: 15 Years Dynamics after the Chernobyl Accident / Д.А.Белый, А.Н.Коваленко, В.Г.Бешешко // Медицинская радиология и радиационная безопасность == Medical Radiology and Radiation Safety. — 2004. N 1. — С. 24—36: рис., табл. — Реферат на русском и английском языках. Библиография: 38 назв.

С 1986 г. в динамике обследованы 162 человека. ПАТОЛОГИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ\*ЛУЧЕВАЯ БОЛЕЗНЬ\*ВИСЦЕРАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПАТАЛАГІЧНЫ СТАЇН\*ПРАМЯЇЎВАЯ ХВАРОБА\*ВІСЦЭРАЛЬНАЯ СІСТЭМА

911. 1Ба385975К **Бирич, Т.А.** Сравнительный анализ офтальмопатологии среди детского контингента, проживающего постоянно на загрязненных радионуклидами территориях / Т.А.Бирич, А.Ю.Чекина, В.Ф.Иванова // Экологическая антропология : ежегодник : материалы XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3—5 ноября 2003 г. — Минск, 2004. — С. 158—159. — Резюме на английском языке.

Обследование проводилось среди детей из Хойникского и Ветковского районов Гмельской области в 1992—2000 гг.  
ДЕТИ\*ОФТАЛЬМОЛОГІЯ\*ПАТОЛОГІЯ\*ЗРЕНИЯ  
ОРГАНЫ\*ВРОЖДЕННЫЕ БОЛЕЗНИ\*РАДИАЦИОННОЕ  
ВОЗДЕЙСТВИЕ\*1992-2000  
ДЗЕЦІ\*АФТАЛЬМАЛОГІЯ\*ПАТАЛОГІЯ\*ЗРОКУ  
ОРГАНЫ\*ПРЫРОДЖАНЫЯ ХВАРОБЫ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЎЗДЗЕЯЇННЕ



912. 3Ок10544 **Близнюк, А.И.** Анализ заболеваемости участников ликвидации последствий аварии на ЧАЭС за 2000—2003 годы / А.И.Близнюк // Медико-социальная экспертиза и реабилитация : сборник научных статей. — Минск, 2004. — Вып.6. — С. 15—19: табл.

Общее количество и структура заболеваний.  
ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ\*ЛИКВИДАТОРЫ\*2000-2003  
ЗАХВОРВАННЕ\*ЛІКВІДАТАРЫ

913. **Бухановский, А.О.** Психические расстройства у ликвидаторов последствий аварии (ЛПА) на Чернобыльской атомной электростанции (ЧАЭС): подход к дефиниции / Бухановский А.О., Солдаткин В.А. // Психоневрология — наука и практика : сборник научных трудов. — Владикавказ, 2001. — С. 18—23. ПСИХИЧЕСКИЕ РАССТРОЙСТВА\*ЛИКВИДАТОРЫ\*ПСИХОНЕВРОЛОГИЯ  
ПСІХІЧНЫЯ РАССТРОЙСТВЫ\*ЛІКВІДАТАРЫ\*ПСІХАНЕЎРАЛОГІЯ

914. 3Ок336 **Вишневская, В.П.** Концепция, принципы, технологии психологической коррекции образа болезни у участников ликвидации последствий аварии на ЧАЭС с психосоматической патологией / Вишневская В.П. // Вестник психотерапии. — 2004. N 12. — С. 111—120: рис., табл. — Рефераты на русском (с.172) и английском (с.176) языках. Библиография: 7 назв.

Обследовано 105 ликвидаторов и 98 человек из контрольной группы с психосоматическими заболеваниями. ПСИХОСОМАТИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ\*ПСИХОЛОГИЧЕСКАЯ КОРРЕКЦИЯ\*ЛИКВИДАТОРЫ  
ПСІХАСАМАТЪЧНЫЯ ЗАХВОРВАННІ\*ПСІХАЛАГІЧНАЯ  
КАРЭКЦЫЯ\*ЛІКВІДАТАРЫ

915. 2Ад131339 **Вишневская, Валентина Петровна.** Психология образа болезни у участников ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС с психосоматической патологией (концепция, феноменология, особенности формирования и коррекции) : автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора психологических наук : (05.26.02) / Вишневская Валентина Петровна ; Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины МЧС России. — Санкт-Петербург, 2004. — 46 с.: рис., табл. — Библиография: 66 назв. АВТОРЕФЕРАТЫ\*ПСИХОСОМАТИЧЕСКИЕ  
ЗАБОЛЕВАНИЯ\*ПСИХОЛОГИЧЕСКАЯ  
КОРРЕКЦИЯ\*ЛИКВИДАТОРЫ\*ПСИХОЛОГИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ  
АЎТАРЭФЕРАТЫ\*ПСІХАСАМАТЪЧНЫЯ  
ЗАХВОРВАННІ\*ПСІХАЛАГІЧНАЯ  
КАРЭКЦЫЯ\*ЛІКВІДАТАРЫ\*ПСІХАЛАГІЧНЫ СТАН

916. 3Ок336 **Вишневская, В.П.** Феноменология и психологическая коррекция образа болезни у участников ликвидации последствий аварии на

Чернобыльской АЭС с психосоматической патологией / Вишнева В.П. // Вестник психотерапии. — 2004. N 11. — С. 48—69: рис., табл. — Рефераты на русском (с.156) и английском (с.161) языках. Библиография: 19 назв.

В Беларуси обследовано 728 ликвидаторов и 145 человек из контрольной группы. ПСИХОСОМАТИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ\*ПСИХОЛОГИЧЕСКАЯ КОРРЕКЦИЯ\*ЛИКВИДАТОРЫ ПСИХАСАМАТІЧНЫЯ ЗАХВОРВАННІ\*ПСІХАЛАГІЧНАЯ КАРЭКЦЫЯ\*ЛІКВІДАТАРЫ

917. **Вплив** віку і дози опромінення на поширеність ішемічної хвороби серця в учасників аварійних робіт на Чорнобильській АЕС / В.О.Бузунов, П.А.Федірко, М.Ю.Антомонов та ін. // Український кардіологічний журнал. — 2003. N 5. — С. 33—35. — На українській мові. Бібліографія: 5 назв.

Уплыў узросту і дозы апрамянення на распаўсюджванне ішемічнай хваробы сэрца ў удзельнікаў аварійных работ на ЧАЭС. БОЛЕЗНИ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ\*ЛИКВИДАТОРЫ\*ИШЕМИЧЕСКАЯ БОЛЕЗНЬ СЕРДЦА ХВАРОБЫ САРДЭЧНА-САСУДЗІСТАЙ СИСТЭМЫ\*ЛІКВІДАТАРЫ\*ІШЭМІЧНАЯ ХВАРОБА СЭРЦА

918. Юк433472 **Вторичная** иммунная недостаточность и нарушение психического здоровья у ликвидаторов аварии на ЧАЭС / Т.П.Ветлугина, Е.М.Волкова, В.Я.Семке, Л.П.Якутенок, И.Я.Стоянова // Медицинские и экологические эффекты ионизирующего излучения : материалы II международной научно-практической конференции, [20—21 мая 2003 г., Северск—Томск]. — Томск, 2003. — С. 35—37.

Результаты обследования 150 ликвидаторов с пограничными нервно-психическими расстройствами, которые находятся в НИИ психического здоровья г.Томска (Российская Федерация). ТОМСК\*НЕРВНО-ПСИХИЧЕСКИЕ РАССТРОЙСТВА\*ЛИКВИДАТОРЫ\*ПСИХИЧЕСКОЕ ЗДОРОВЬЕ\*ИММУНОЛОГИЧЕСКАЯ НЕДОСТАТОЧНОСТЬ\*ИММУНОДЕФИЦИТНОЕ СОСТОЯНИЕ ТОМСК\*НЕРВОВА-ПСІХІЧНЫЯ РАССТРОЙСТВЫ\*ЛІКВІДАТАРЫ\*ПСІХІЧНАЕ ЗДАРОЎЕ\*ІМУНАЛАГІЧНАЯ НЕДАСТАТКОВАСЦЬ\*ІМУНАДЭФІЦЫТНЫ СТАН

919. **Гасанова, Е.В.** Динамика частоты язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки у участников ликвидации последствий аварии на ЧАЭС (по результатам длительного наблюдения) / Гасанова Е.В., Коваленко А.Н. // Лікарська справа. — 2004. N 7. — С. 14—17: табл. — Резюме на английском языке. Библиография: 10 назв.

Проведен анализ распространенности язвенной болезни желудка и язвенной болезни двенадцатиперстной кишки у 2750 ликвидаторов разных возрастных групп.

ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЯ\*ЯЗВЕННАЯ БОЛЕЗНЬ\*БОЛЕЗНИ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА\*БОЛЕЗНИ ПИЩЕВАРИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ\*ЛИКВИДАТОРЫ ГАСТРАЭНТЭРАЛОГИЯ\*ЯЗВАВАЯ ХВАРОБА\*ХВАРОБЫ СТРАЎНКАВА-КІШАЧНАГА ТРАКТА\*ХВАРОБЫ СТРАВАВАЛЬНАЙ СІСТЭМЫ\*ЛІКВІДАТАРЫ

920. 30к1234 **Гракович, А.А.** Сравнительная оценка распространенности ишемической болезни сердца и ее отдельных форм в популяциях сельских механизаторов Наровлянского и Минского районов Беларуси / А.А. Гракович // Медико-биологические аспекты аварии на Чернобыльской АЭС. — 2004. — N 1. — С. 25—32 : табл. — Библиография: 15 назв.

ИШЕМИЧЕСКАЯ БОЛЕЗНЬ СЕРДЦА\*КАРДИОЛОГИЯ\*НАРОВЛЯНСКИЙ РАЙОН\*МИНСКИЙ РАЙОН\*1984-1985\*1988\*СЕЛЬСКОЕ НАСЕЛЕНИЕ ШЭМІЧНАЯ ХВАРОБА СЭРЦА\*КАРДЫЯЛОГИЯ\*НАРАЎЛЯНСКІ РАЁН\*МІНСКІ РАЁН\*СЕЛЬСКАЕ НАСЕЛЬНІЦТВА

921. **Гульчій, М.В.** Сучасні погляды на профілактичні основи патології щитовидної залози / М.В.Гульчій // Охорона здоров'я України. — 2004. N 2. — С. 56—58. — На українській мові. Резюме на українській, рускій, англійській мовах.

Сучасні погляды на профілактичні основи патології щитоподібної залози ў выніку аварыі на ЧАЭС. ПАТОЛОГИЯ\*ЩИТОВИДНАЯ ЖЕЛЕЗА\*ПРОФИЛАКТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ ПАТАЛОГІЯ\*ШЫТАПАДОБНАЯ ЗАЛОЗА\*ПРАФІЛАКТЫКА ЗАХВОРАВАННЯЎ

922. 10к461421 **Денисовский, Геннадий Михайлович.** Состояние здоровья ликвидаторов аварии на Чернобыльской АЭС / Денисовский Г.М., Лупандин В.М., Малышева П.В. // Ядерная энергетика России : неизвестное об известном : [сборник]. — Москва, 2003. — С. 58—59: табл.

Болезни, 1987—1988, 1993—1994 гг., Россия. РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*1987\*1988\*1993\*1994\*ЛИКВИДАТОРЫ\*БОЛЕЗНИ ЧЕЛОВЕКА\*ЗДОРОВЬЕ РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*ЛІКВІДАТАРЫ\*ХВАРОБЫ ЧАЛАВЕКА\*ЗДАРОЎЕ

923. **Дубивко, Г.Ф.** Коррекционно-реабилитационные мероприятия "ликвидаторам" с радиационной психической травмой / Дубивко Г.Ф., Фаттахов В.В. // Диагностика, лечение и реабилитация пострадавших в чрезвычайных ситуациях : материалы Всероссийской междисциплинарной научно-практической конференции. — Казань, 2002. — С. 32—34. ЛИКВИДАТОРЫ\*МЕДИЦИНСКАЯ РЕАБИЛИТАЦИЯ\*ПСИХИЧЕСКИЕ

БОЛЕЗНИ\*ПСИХИЧЕСКИЕ ТРАВМЫ\*КОНФЕРЕНЦИИ  
ЛИКВИДАТОРЫ\*МЕДЬЦЫНСКАЯ РЭАБЛІТАЦЫЯ\*ПСІХІЧНЫЯ  
ХВАРОБЫ\*ПСІХІЧНЫЯ ТРАЎМЫ\*КАНФЕРЭНЦЫ

924. 1Ба428685К **Евстратенко, Р.А.** Динамика уровня артериального кровяного давления мальчиков г.Гомеля в постчернобыльский период / Р.А.Евстратенко // Христианство и медицина — Christianity and medicine : II Белорусско-американская научно-практическая конференция врачей. Актуальные проблемы медицины = Actual issues of medicine : 14 научная сессия Гомельского государственного медицинского университета, посвященная 18-летию катастрофы на Чернобыльской атомной электростанции, [13—15 апреля 2004 г., г. Гомель] : сборник рецензированных статей, представленных на конференциях. — Гомель, 2004. — Ч. 5. — С. 42—43.

Обследовано 243 мальчика в возрасте от 8 до 13 лет СШ N 12 Гомеля, из которых 135 в 1994 году (I группа) и 108 в 2002 году (II группа).  
КРОВЯНОЕ ДАВЛЕНИЕ\*АРТЕРИАЛЬНОЕ

ДАВЛЕНИЕ\*МАЛЬЧИКИ\*ГОМЕЛЬ КРЫВЯНЫ ЦІСК\*АРТЭРЫЯЛЬНЫ  
ЦІСК\*ХЛОПЧЫКІ\*ГОМЕЛЬ

925. 1Юк433472 **Ермолова, С.В.** О реабилитации и профилактике лиц, пострадавших при Чернобыльской аварии и ликвидации ее последствий, проживающих в Томской области / С.В.Ермолова, Л.В.Капилевич // Медицинские и экологические эффекты ионизирующего излучения : материалы II международной научно-практической конференции, [20—21 мая 2003 г., Северск—Томск]. — Томск, 2003. — С. 49—51.

Болезни, их профилактика и лечение. По результатам обследования в 1993—2002 годах пострадавших от аварии на ЧАЭС. ТОМСКАЯ ОБЛАСТЬ\*1993-2002\*МЕДИЦИНСКАЯ

РЕАБИЛИТАЦИЯ\*ПРОФИЛАКТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ\*БОЛЕЗНИ  
ЧЕЛОВЕКА\*ЛЕЧЕНИЕ\*ЛИКВИДАТОРЫ\*ПОСТРАДАВШИЕ  
ТОМСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*МЕДЬЦЫНСКАЯ

РЭАБЛІТАЦЫЯ\*ПРАФІЛАКТЫКА ЗАХВОРАВАННЯЎ\*ХВАРОБЫ  
ЧАЛАВЕКА\*ЛЯЧЭННЕ\*ЛІКВІДАТАРЫ\*ПАЦЯРПЕЎШЫЯ

926. 1Ба367305 **Заболеемость** новорожденных на загрязненных радионуклидами территориях Беларуси — Newborn morbidity on radionuclide contaminated territories of Belarus / О.Н. Харкевич, Т.П. Павлович, А.Н. Черевко, С.Р. Мазитов // Научное обеспечение программы совместной деятельности по преодолению последствий Чернобыльской катастрофы в рамках Союзного государства на 2002—2005 годы : [сборник статей]. — Минск, 2004. — С. 29—31. Резюме на английском языке.

Болезни новорожденных Брестской, Гомельской, Могилевской областей в 1986—2001 гг.

ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ\*НОВОРОЖДЕННЫЕ\*БРЕСТСКАЯ  
ОБЛАСТЬ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*МОГИЛЕВСКАЯ ОБЛАСТЬ\*1986-  
2001 ЗАХВОРВАННЕ\*НОВАНАРДЖАНЬЯ\*БРЭСЦКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*МАГЛЁЎСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

927. **Зарецкая, Ирина Михайловна.** Особенности артериальной гипертензии у ликвидаторов последствий аварии на Чернобыльской АЭС : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук : (14.00.06) / Зарецкая Ирина Михайловна ; [Уральская государственная медицинская академия дополнительного образования]. — Челябинск, 2004. — 22 с.: ил. — Библиография: с.21.  
АВТОРЕФЕРАТЫ\*АРТЕРИАЛЬНАЯ ГИПЕРТЕНЗИЯ\*АРТЕРИАЛЬНАЯ ГИПЕРТОНИЯ\*ГИПЕРТОНИЯ\*ЛИКВИДАТОРЫ  
АЎТАРЭФЕРАТЫ\*АРТЭРЫЯЛЬНАЯ ГИПЕРТЭНЗИЯ\*АРТЭРЫЯЛЬНАЯ ГИПЕРТАНИЯ\*ГИПЕРТАНИЯ\*ЛІКВІДАТАРЫ

928. 30к9809 **К** **вопросу** об алкогольной зависимости у участников ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС / Литвинцев С.В., Резник А.М., Кочеткова Т.Е., Арбузов А.Л., Щербаков Д.В. // Наркология. — 2004. N 8. — С. 38—40. — Резюме на русском и английском языках. Библиография: 7 назв.

Проведено обследование 150 ликвидаторов в 1997—2003 гг.  
АЛКОГОЛИЗМ\*ЛИКВИДАТОРЫ\*АЛКОГОЛЬНАЯ  
ЗАВИСИМОСТЬ\*1997-2003

АЛКАГАЛІЗМ\*ЛІКВІДАТАРЫ\*АЛКАГОЛЬНАЯ ЗАЛЕЖНАСЦЬ

929. 1Ба357040 **Каплиева, М.П.** Профилактика заболеваемости детей, проживающих на загрязненных радионуклидами территориях / М.П.Каплиева // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель = Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 52—55. — Резюме на английском языке. БОЛЕЗНИ ЧЕЛОВЕКА\*ЗДОРОВЬЕ\*ДЕТИ\*ПРОФИЛАКТИКА  
ХВАРОБЫ ЧАЛАВЕКА\*ЗДАРОЎЕ\*ДЗЕЦІ\*ПРАФІЛАКТЫКА

930. 1Ба385975К **Киркэ, Л.П.** Особенности течения хронических заболеваний у лиц Республики Молдова, подвергшихся ионизирующей радиации в зоне аварии Чернобыльской АЭС / Л.П.Киркэ // Экологическая антропология : ежегодник : материалы XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3—5 ноября 2003 г. — Минск, 2004. — С. 130—132: рис., табл.  
ХРОНИЧЕСКИЕ БОЛЕЗНИ\*ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ\*МОЛДОВА  
ХРАЊІЧНЫЯ ХВАРОБЫ\*ЗАХВОРВАННЕ\*МАЛДОВА

931. **Комплексна** терапія виразкової хвороби дванадцятипалої кишки у постраждалих унаслідок аварії на ЧАЭС / Е.О.Саркісова, Л.М.Соловей, Г.А.Незговорова, Д.М.Якименко // Сучасна гастроентерологія. — 2004. N 2. — С. 33—37. — На українській мові. Бібліографія: с.36.

Комплексная терапия язвовой хворобы дванадцятиперстной кишкы ў пацярпелых у выніку аварыі на ЧАЭС. ЯЗВЕННАЯ БОЛЕЗНЬ\*РАДИАЦИОННОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ\*БОЛЕЗНИ ЧЕЛОВЕКА\*ЛЕЧЕНИЕ\*ТЕРАПИЯ\*ДВЕНАДЦАТИПЕРСТНАЯ КИШКА\*ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ЯЗВАВАЯ ХВАРОБА\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЎЗДЗЕЯННЕ\*ХВАРОБЫ ЧАЛАВЕКА\*ЛЯЧЭННЕ\*ТЭРАПІЯ\*ДВЕНАДЦАЦПЕРСНАЯ КІШКА\*ЗАХВОРВАННЕ

932. 1Ба385975К **Концепция** радиационно-индуцированного атеросклероза / А.А.Чиркин, Е.Ф.Конопля, А.Н.Стожаров, Н.А.Степанова, А.Р.Аветисов // Экологическая антропология : ежегодник : материалы XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3—5 ноября 2003 г. — Минск, 2004. — С. 100—104. — Резюме на английском языке. Библиография: 13 назв.

Согласно наблюдениям за 1200 ликвидаторами в интервале 1993—2003 гг. и работниками Полесского радиационно-экологического заповедника (540 человек). АТЕРОСКЛЕРОЗ\*СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА\*1993-2003\*ЛИКВИДАТОРЫ\*ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ\*БОЛЕЗНИ ЧЕЛОВЕКА АТЭРАСКЛЕРОЗ\*САРДЭЧНА-САСУДЗІСТАЯ СИСТЭМА\*ЛІКВІДАТАРЫ\*ДОЗЫ АБПРАМЕНЬВАННЯ\*ХВАРОБЫ ЧАЛАВЕКА

933. **Кравченко, А.М.** Чернобыльская катастрофа як фактор ризику серцевосудинних захворювань у військовослужбовців-ліквідаторів наслідків аварії на ЧАЕС / А.М.Кравченко // Військова медицина України. — 2004. Т. 4, N 1/2. — С. 44—49. — На українській мові. Бібліографія: с.48—49.

Чернобыльская катастрофа як фактар рызыкi сардэчна-сасудзістых захворванняў у ваеннаслужачых-ліквідатараў наступстваў аварыі на ЧАЭС. ЛИКВИДАТОРЫ\*БОЛЕЗНИ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ\*АРТЕРИАЛЬНАЯ ГИПЕРТЕНЗИЯ\*АРТЕРИАЛЬНАЯ ГИПЕРТОНИЯ\*ГИПЕРТОНИЯ ЛІКВІДАТАРЫ\*ХВАРОБЫ САРДЭЧНА-САСУДЗІСТАЙ СИСТЭМЫ\*АРТЭРЫЯЛЬНАЯ ГІПЭРТЭНЗІЯ\*АРТЭРЫЯЛЬНАЯ ГІПЭРТАНІЯ\*ГІПЭРТАНІЯ

934. 3Ок630 **Краснюк, В.И.** Возможность использования уровня поступления радиоактивного йода в организм пострадавших в результате аварии на ядерном реакторе для раннего прогнозирования вероятности возникновения ожогов кожи / В.И.Краснюк // Медицина труда и

промышленная экология. — 2004. N 1. — С. 27—29: табл. — Резюме на английском языке. Библиография: 7 назв.

Обследовалась группа больных из 65 человек, подвергшихся облучению в течение одной рабочей смены 26 апреля 1986 г., поступивших в клинику Института биофизики Минздрава СССР для исключения острых лучевых поражений. РАДИОАКТИВНЫЙ ЙОД\*ЛУЧЕВАЯ БОЛЕЗНЬ\*ЩИТОВИДНАЯ ЖЕЛЕЗА РАДЬЕАКТЫЎНЫ ЁД\*ПРАМЯНЁВАЯ ХВАРОБА\*ШЧЫТАПАДОБНАЯ ЗАЛОЗА

935. 30к630 **Краснюк, В.И.** Оценка значимости некоторых факторов, влиявших на поступление радиоактивного йода в организм больных острой лучевой болезнью, пострадавших в результате аварии на Чернобыльской АЭС / В.И.Краснюк // Медицина труда и промышленная экология. — 2004. N 3. — С. 43—45. — Библиография: 7 назв.

Обследовалась группа больных из 108 человек, подвергшихся облучению в день аварии 26 апреля 1986 г. РАДИОАКТИВНЫЙ ЙОД\*ЛУЧЕВАЯ БОЛЕЗНЬ\*ЩИТОВИДНАЯ ЖЕЛЕЗА РАДЬЕАКТЫЎНЫ ЁД\*ПРАМЯНЁВАЯ ХВАРОБА\*ШЧЫТАПАДОБНАЯ ЗАЛОЗА

936. 30к3309 **Кузнецова, С.М.** Сосудистые заболевания головного мозга и церебральное кровообращение у участников ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС: возрастные особенности / С.М.Кузнецова, Е.П.Красиленко, В.В.Кузнецов // Клиническая геронтология. — 2004. Т.10, N 8. — С. 18—28: табл., рис. — Резюме на английском языке на с.99. Библиография: 45 назв.

Проведен ретроспективный анализ медицинской документации 831 мужчины в возрасте 20—79 лет: 410 участников ликвидации последствий аварии на ЧАЭС (апрель-июнь 1986 г.) и 421 лица, которые проживали в чистой зоне. СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЕ

ЗАБОЛЕВАНИЯ\*ЦЕРЕБРОВАСКУЛЯРНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ\*АРТЕРИАЛЬНАЯ ГИПЕРТЕНЗИЯ\*ИШЕМИЧЕСКАЯ БОЛЕЗНЬ СЕРДЦА\*ЛИКВИДАТОРЫ САРДЭЧНА-САСУДЗІСТЫЯ ЗАХВОРАВАННІ\*ЦЭРЭБРАВАСКУЛЯРНЫЯ ЗАХВОРАВАННІ\*АРТЭРЫЯЛЬНАЯ ГІПЕРТЭНЗІЯ\*ІШЭМІЧНАЯ ХВАРОБА СЭРЦА\*ЛІКВІДАТАРЫ

937. 1Ба428685К **Латышева, Н.А.** Эпидемиология тиреоидита в Гомельской области после аварии на Чернобыльской АЭС / Н.А.Латышева, Д.М.Толочко // Христианство и медицина = Christianity and medicine : II Белорусско-американская научно-практическая конференция врачей. Актуальные проблемы медицины = Actual issues of medicine : 14 научная сессия Гомельского государственного медицинского университета, посвященная 18-летию катастрофы на Чернобыльской атомной

электростанции, [13—15 апреля 2004 г., г. Гомель] : сборник рецензированных статей, представленных на конференциях. — Гомель, 2004. — Ч. 5. — С. 85—86: табл.

Использованы статистические данные годового отчета по Гомельской области с 1988 по 2003 г. ТИРЕОИДИТЫ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ЭПИДЕМИОЛОГИЯ\*ЩИТОВИДНАЯ ЖЕЛЕЗА\*1988-2003 ТЫРЭАІДЗІТЫ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ЭПІДЭМІЯЛОГІЯ\*ШЧЫТАПАДОБНАЯ ЗАЛОЗА

938. 30к13850 **Лобанков, В.М.** Хирургическая эпидемиология язвенной болезни в Гомельской области = Surgical epidemiology of peptic ulcer in Gomel region / В.М.Лобанков // Проблемы здоровья и экологии = Problems of health and ecology. — 2004. N 1. — С. 115—119: рис. — Резюме на английском и русском языках. Библиография: 12 назв.

Эпидемиологический анализ экстренных и плановых операций при язвенной болезни с 1980 по 2002 годы показал, что частота плановых операций увеличилась под влиянием последствий аварии на ЧАЭС. ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*1980-2002\*ЭПИДЕМИОЛОГИЯ\*ЯЗВЕННАЯ БОЛЕЗНЬ\*ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЯ\*ХИРУРГИЯ ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ЭПІДЭМІЯЛОГІЯ\*ЯЗВАВАЯ ХВАРОБА\*ГАСТРАЭНТЭРАЛОГІЯ\*ХІРУРГІЯ

939. 1Ба340459 **Лобанков, В.М.** Хирургия язвенной болезни в Беларуси. Постчернобыльский период / В.М. Лобанков // Гастроэнтерология, 2004 : альманах : сборник рецензируемых статей и тезисов к республиканскому семинару "Достижения гастроэнтерологии — в практику", 25—26 февраля 2004 г. — Минск, 2004. — С. 192—193.

Исследования 1980—2000 гг. БЕЛАРУСЬ\*1980-2000\*ЯЗВЕННАЯ БОЛЕЗНЬ\*ХИРУРГИЯ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ БЕЛАРУСЬ\*ЯЗВАВАЯ ХВАРОБА\*ХІРУРГІЯ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

940. 1Ба357040 **Лобанков, В.М.** Чернобыльская авария и хирургическая активность при язвенной болезни в Гомельской области / В.М.Лобанков // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель = Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 76—79. — Резюме на английском языке. ХИРУРГИЯ\*ЯЗВЕННАЯ БОЛЕЗНЬ\*БОЛЕЗНИ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*БОЛЕЗНИ ПИЩЕВАРИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ ХІРУРГІЯ\*ЯЗВАВАЯ ХВАРОБА\*ХВАРОБЫ СТРАЎНІКАВА-КІШАЧНАГА



ТРАКТА\*ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ХВАРОБЫ СТРАВАВАЛЬНАЙ СІСТЭМЫ

941. 30к996 **Любченко, П.Н.** Состояние сердечно-сосудистой системы у ликвидаторов последствий аварии на ЧАЭС / П.Н.Любченко, Л.И.Ковалева, Е.Б.Широкова // Клиническая медицина. — 2004. Т.82, N 6. — С. 30—33: табл. — Резюме на английском языке. Библиография: 17 назв.

Обследовано 50 мужчин, участвовавших в ликвидации последствий аварии, в возрасте от 32 до 63 лет. **СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА\*ЛИКВИДАТОРЫ\*НЕЙРОЦИРКУЛЯТОРНАЯ ДИСТОНІЯ\*ГИПЕРТОНИЧЕСКАЯ БОЛЕЗНЬ САРДЭЧНА-САСУДЗІСТАЯ СІСТЭМА\*ЛІКВІДАТАРЫ\*НЕЙРАЦЫРКУЛЯТОРНАЯ ДЫСТАНІЯ\*ГІПЕРТАНІЧНАЯ ХВАРОБА**

942. 1Ба357040 **Ляликов, С.А.** Лечение синдрома вегетативной дистонии у детей из регионов, пострадавших от аварии на ЧАЭС / С.А.Ляликов, Н.Н.Усова, Т.И.Ровбуть // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель == Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 79—81. — Резюме на английском языке.

По результатам обследования 499 детей, прибывших в детский реабилитационно-оздоровительный центр "Лесная поляна" (Гродненская область) из загрязненных радионуклидами регионов Беларуси и России. **БЕЛАРУСЬ\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*ДЕТИ\*БОЛЕЗНИ ЧЕЛОВЕКА\*ВЕГЕТАТИВНО-СОСУДИСТАЯ ДИСТОНІЯ\*ЛЕЧЕНИЕ БЕЛАРУСЬ\*РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*ДЗЕЦІ\*ХВАРОБЫ ЧАЛАВЕКА\*ВЕГЕТАТЫЎНА-САСУДЗІСТАЯ ДЫСТАНІЯ\*ЛЯЧЭННЕ**

943. 30к336 **Марченко, Т.А.** Концепция, принципы, формы и методы реабилитации участников ликвидации аварии на Чернобыльской АЭС в отдаленном периоде / Марченко Т.А. // Вестник психотерапии. — 2004. N 11. — С. 40—47. — Рефераты на русском (с.155) и английском (с.160) языках. Библиография: 12 назв.

Мероприятия, формы и методы социально-психологической реабилитации ликвидаторов в рамках создаваемых в России Центров социально-психологической реабилитации. **ФОРМЫ\*МЕТОДЫ\*СОЦИАЛЬНО-ПСИХОЛОГИЧЕСКАЯ РЕАБИЛИТАЦИЯ\*ЦЕНТРЫ\*ЛИКВИДАТОРЫ\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ ФОРМЫ\*МЕТАДЫ\*САЦЫЯЛЬНА-ПСІХАЛАГІЧНАЯ РЭАБІЛІТАЦЫЯ\*ЦЭНТРЫ\*ЛІКВІДАТАРЫ\*РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ**

944. **Марченко,Т.А.** Состояние здоровья ликвидаторов: психоневрологические последствия / Марченко Т.А., Мешков Н.А. // Комплексная безопасность России — исследование, управление, опыт : сборник материалов международного симпозиума. — Москва, 2004. — С. 408—409.

О серьезных отклонениях в психическом статусе ликвидаторов.  
ПСИХИЧЕСКИЕ БОЛЕЗНИ\*ЛИКВИДАТОРЫ ПСИХІЧНЫЯ ХВАРОБЫ\*ЛІКВІДАТАРЫ

945. 1Ба428684К **Мельник,С.Н.** Динамика состояния артериального кровяного давления мальчиков г.Гомеля в постчернобыльский период / С.Н.Мельник, В.А.Мельник Христианство и медицина = Christianity and medicine : II Белорусско-американская научно-практическая конференция врачей. Актуальные проблемы медицины = Actual issues of medicine : 14 научная сессия Гомельского государственного медицинского университета, посвященная 18-летию катастрофы на Чернобыльской атомной электростанции, [13—15 апреля 2004 г., г. Гомель] : сборник рецензированных статей, представленных на конференциях. — Гомель, 2004. — Ч. 3. — С. 14—16. Библиография: 5 назв.

Обследовано 243 мальчика 8—13 лет СШ N 12 Гомеля в 1994 и 2002 годах. АРТЕРИАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ\*МАЛЬЧИКИ\*ГОМЕЛЬ\*1994\*2002 АРТЭРЫЯЛЬНЫ ЦІСК\*ХЛОПЧЫКІ\*ГОМЕЛЬ

946. 30к1231 **Метляева,Н.А.** Диагностика ранних клинко-электрокардиографических изменений сердечно-сосудистой системы у лиц, перенесших острую лучевую болезнь, и у работников атомной промышленности, принимавших участие в ликвидации последствий аварии на ЧАЭС = Diagnosis of Early Changes of Cardiovascular Status of Patients with Acute Radiation Syndrome and Chernobyl Liquidators applying ECG Data / Н.А.Метляева // Медицинская радиология и радиационная безопасность = Medical Radiology and Radiation Safety. — 2004. N 2. — С. 31—39: табл. — Реферат на русском и английском языках. Библиография: 11 назв.

Обследовано 511 ликвидаторов в течение 10 лет (1986—1997).  
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА\*ЛИКВИДАТОРЫ\*АРТЕРИАЛЬНАЯ ГИПЕРТЕНЗИЯ\*1986-1997 САРДЭЧНА-САСУДЗІСТАЯ СІСТЭМА\*ЛІКВІДАТАРЫ\*АРТЭРЫЯЛЬНАЯ ГІПЕРТЭНЗІЯ

947. **Мусабекова,Т.О.** Неврологические синдромы у ликвидаторов аварии на Чернобыльской АЭС, в ранний и отдаленный периоды облучения малыми дозами ионизирующего излучения : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук / Мусабекова Т.О. ; [Кыргыз.-Рос. славян. ун-т]. — Бишкек, 2004. — 24 с.: ил. АВТОРЕФЕРАТЫ\*НЕВРОЛОГИЯ\*ЛИКВИДАТОРЫ\*МАЛЫЕ ДОЗЫ

ОБЛУЧЕНИЯ\*РАДИАЦИОННОЕ ОБЛУЧЕНИЕ\*ИОНИЗИРУЮЩЕЕ  
ИЗЛУЧЕНИЕ

АЎТАРЭФЕРАТЫ\*НЕЎРАЛОГИЯ\*ЛІКВІДАТАРЫ\*МАЛЫЯ ДОЗЫ  
АБПРАМЕНЬВАННЯ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ  
АБПРАМЕНЬВАННЕ\*ІАНІЗАВАЛЬНАЕ ВЫПРАМЯНЕННЕ

948. **Недоборский, Константин Валериевич.** Инфекционная заболеваемость военнослужащих — участников ликвидации последствий чернобыльской катастрофы и организация радиационно-эпидемиологического надзора за инфекционной патологией облученных лиц в Вооруженных Силах Российской Федерации : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук : (14.00.30; 14.00.33) / Недоборский Константин Валериевич ; [Военно-медицинская академия имени С.М.Кирова]. — Санкт-Петербург, 2004. — 40 с.: ил. — Библиография: с.33—40. — Для служебного пользования.

АВТОРЕФЕРАТЫ\*ИНФЕКЦИОННЫЕ  
БОЛЕЗНИ\*ВОЕННОСЛУЖАЩИЕ\*ЛИКВИДАТОРЫ\*ВООРУЖЕННЫЕ  
СИЛЫ\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
АЎТАРЭФЕРАТЫ\*ИНФЕКЦЫЙНЫЯ  
ХВАРОБЫ\*ВАЕННАСЛУЖАЧЫЯ\*ЛІКВІДАТАРЫ\*УЗБРОЕННЫЯ  
СІЛЫ\*РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ

949. 30к394 **Николаевский, Е.Е.** Состояние сердечно-сосудистой системы вертолетчиков — ликвидаторов последствий аварии на Чернобыльской атомной электростанции / Е.Е.Николаевский // Военно-медицинский журнал. — 2004. Т.325, N 6. — С. 53—56. — Библиография: 19 назв.

Влияние малых доз ионизирующих излучений в ближайший и отдаленный периоды после аварии. ЛИКВИДАТОРЫ\*СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА\*БОЛЕЗНИ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ ЛІКВІДАТАРЫ\*САРДЭЧНА-САСУДЫСТАЯ СІСТЭМА\*ХВАРОБЫ САРДЭЧНА-САСУДЫСТАЙ СІСТЭМЫ

950. 1Ба347027 **Николайчук, Лидия Владимировна.** Использование фитоматриц с антиоксидантной активностью в композиционной терапии пострadiационного тиреоидита / Л.В. Николайчук, А.В. Боричевская, В.А. Гордейко // Формирование профессиональной готовности у студентов к решению задач валеологического образования : материалы Международной научно-практической конференции, 26 марта 2004 года, г. Барановичи. — Барановичи, 2004. — С. 230—233. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ РАСТЕНИЯ\*АНТИОКСИДАНТЫ\*ТИРЕОИДИТЫ\*ЛЕЧЕНИЕ\*ФИТОТЕРАПИЯ ЛЕКАВЫЯ РАСЛІНЫ\*АНТЫАКСІДАНТЫ\*ТЫРЭАІДЫТЫ\*ЛЯЧЭННЕ\*ФІТАТЭРАПІЯ

951. 1Ба357040 **Обухов, С.Г.** Психологическая коррекция неврогических расстройств у детей, пострадавших от чернобыльской катастрофы / С.Г.Обухов, Л.Л.Гаврилик, О.С.Зиматкина // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель — Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 90—92. — Резюме на английском языке.

Обследовано 499 детей из загрязненных районов Беларуси в санатории "Лесная поляна" (Гродненская область) в 2003 году. ГРОДНЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ДЕТИ\*ПСИХОЛОГИЧЕСКАЯ

КОРРЕКЦИЯ\*НЕВРОЛОГИЧЕСКИЕ РАССТРОЙСТВА\*ОЗДОРОВЛЕНИЕ\*ПСИХОТЕРАПИЯ ГРОДЗЕНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ДЗЕЦІ\*ПСІХАЛАГІЧНАЯ КАРЭКЦЫЯ\*НЕЎРАЛАГІЧНЫЯ РАССТРОЙСТВЫ\*АЗДАРАЎЛЕННЕ\*ПСІХАТЭРАПІЯ

952. 30к11396 **Обухов, С.Г.** Психосоматические расстройства у подростков, пострадавших от аварии на Чернобыльской АЭС : (обзор литературы) / Обухов Сергей Геннадьевич // Журнал Гродненского государственного медицинского университета. — 2004. N 2. — С. 18—22. — Резюме на английском языке. Библиография: 35 назв.

ПСИХОСОМАТИЧЕСКИЕ РАССТРОЙСТВА\*ПОДРОСТКИ\*РАДИАЦИОННОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ\*ОБЗОРЫ ПСИХАСАМАТЫЧНЫЯ РАССТРОЙСТВЫ\*ПАДЛЕТКІ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЎЗДЗЕЯННЕ\*АГЛЯДЫ

953. 2Ад106393 **Окулевич, Наталья Михайловна.** Состояние гипофизарно-тироидной системы у детей, облученных внутриутробно и в раннем возрасте в результате Чернобыльской аварии : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук : (14.00.03) / Окулевич Наталья Михайловна ; Государственное высшее учебное учреждение "Белорусская медицинская академия последипломного образования". — Минск, 2004. — 22 с.: рис., приложение. — Библиография: с. 17—18 (11 назв.). Резюме на русском, белорусском, английском языках.

Обследовано 390 детей, родившихся в 1985—1987 гг. в Хойниках Гомельской области, и для контроля, 152 ребенка из Браслава Витебской области. АВТОРЕФЕРАТЫ\*СКРИНИНГ\*ЩИТОВИДНАЯ ЖЕЛЕЗА\*ДЕТИ\*ГИПОТИРЕОЗ\*ХОЙНИКИ

АЎТАРЭФЕРАТЫ\*СКРЫЊІНГ\*ШЧЫТАПАДОБНАЯ  
ЗАЛОЗА\*ДЗЕЦІ\*ГПАТЫРЭОЗ\*ХОЙЊІКІ

954. 26Ад5534 **Окулевич, Наталья Михайловна.** Состояние гипофизарно-тироидной системы у детей, облученных внутриутробно и в раннем возрасте в результате Чернобыльской аварии : диссертация на соискание ученой степени кандидата медицинских наук : (14.00.03) / Окулевич Наталья Михайловна ; Государственное высшее учебное учреждение "Белорусская медицинская академия последипломного образования". — Минск, 2004. — 150 л.

Обследовано 390 детей, родившихся в 1985—1987 гг. в Хойниках Гомельской области, и для контроля, 152 ребенка из Браслава Витебской области.

СКРИЊІНГ\*ЦИТОВИДНАЯ  
ЖЕЛЕЗА\*ДЕТИ\*ГИПОТИРЕОЗ\*ХОЙЊІКІ\*ДИССЕРТАЦІІ  
СКРЫЊІНГ\*ШЧЫТАПАДОБНАЯ  
ЗАЛОЗА\*ДЗЕЦІ\*ГПАТЫРЭОЗ\*ХОЙЊІКІ\*ДЫСЕРТАЦЫІ

955. **Орадовская, И.В.** Анализ состояния здоровья ликвидаторов последствий аварии на Чернобыльской АЭС в отдаленный период по итогам 17-летних наблюдений / Орадовская И.В. // Физиология и патология иммунной системы. — 2004. N 4. — С. 8—23.

Болезни ликвидаторов. БОЛЕЗНИ  
ЧЕЛОВЕКА\*ЛИКВИДАТОРЫ\*ЗДОРОВЬЕ ХВАРОБЫ  
ЧАЛAVEKA\*ЛІКВІДАТАРЫ\*ЗДАРОЎЕ

956. **Особенности** изменения характеристик нервно-психической заболеваемости контингента участников ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС / Б.А.Трифонов, С.И.Ворошилин, Г.В.Талалаева, В.Н.Трифорова // Материалы 13-го съезда психиатров России. — Москва, 2000. — С. 109.

Результаты обследования 4486 ликвидаторов. НЕРВНЫЕ  
БОЛЕЗНИ\*ПСИХИЧЕСКИЕ БОЛЕЗНИ\*ЛИКВИДАТОРЫ НЕРВОВЫЯ  
ХВАРОБЫ\*ПСІХІЧНЫЯ ХВАРОБЫ\*ЛІКВІДАТАРЫ

957. **Осуховська, О.С.** Клініко-психопатологічні особливості розладів особистості в учасників ліквідації наслідків аварії на Чорнобильській АЕС у віддаленому періоді та їх коригування : автореферат дисертації на здобуття наукового ступеня кандидата медичних наук : (14.01.16) / Осуховська О.С. ; М-во охорони здоров'я України, Укр. НДІ соц. і суд. психіатрії та наркології. — Київ, 2004. — 19 с. : табл. — На українській мові. Бібліографія: с.15—16 (8 назв.).

Клініка-паталагічныя асаблівасці разладу асобы ў удзельнікаў ліквідацыі наступстваў аварыі на ЧАЭС у аддалены перыяд і іх карэкціроўка.

АВТОРЕФЕРАТЫ\*ПСИХИАТРИЯ\*ЛИКВИДАТОРЫ\*РАССТРОЙСТВА

## ЛИЧНОСТИ

### АЎТАРЭФЕРАТЫ\*ПСІХІЯТРЫЯ\*ЛІКВІДАТАРЫ\*РАССТРОЙСТВЫ АСОБЫ

958. 30к7520 **Перевертова, Ю.Г.** Психические нарушения при сосудистой патологии головного мозга у ликвидаторов последствий аварии на Чернобыльской АЭС / Ю.Г.Перевертова, Г.М.Румянцева // Российский психиатрический журнал. — 2004. N 3. — С. 23—28: табл. — Резюме на русском и английском языках. Библиография: 7 назв.

Были обследованы 70 больных участников ликвидации аварии (основная группа), у которых была диагностирована цереброваскулярная болезнь с психическими нарушениями, и 30 больных, наблюдавшихся в поликлинике с тем же диагнозом (контрольная группа). ПСИХИЧЕСКОЕ ЗДОРОВЬЕ\*ПСИХИЧЕСКИЕ

### НАРУШЕНИЯ\*ЛИКВИДАТОРЫ\*ЦЕРЕБРОВАСКУЛЯРНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ ПСИХІЧНАЕ ЗДАРОЎЕ\*ПСІХІЧНЫЯ ПАРУШЭННІ\*ЛІКВІДАТАРЫ\*ЦЭРЭБРАВАСКУЛЯРНЫЯ ЗАХВОРВАННІ

959. 10к373526 **Пивоваров, Юрий Петрович.** Дефекты нервной системы, выявляемые у детей с радиоактивных территорий от аварий на Чернобыльской АЭС, ПО "Маяк" : [таблица] / Ю.П. Пивоваров, В.П. Михалев // Радиационная экология : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности "Экология" / Ю.П. Пивоваров, В.П. Михалев. — Москва, 2004. — С. 90. — (Высшее профессиональное образование. Естественные науки). НЕРВНАЯ СИСТЕМА\*НЕРВНЫЕ БОЛЕЗНИ\*ДЕТИ НЕРВОВАЯ СИСТЭМА\*НЕРВОВЫЯ ХВАРОБЫ\*ДЗЕЦІ

960. **Пострелко, В.М.** Деякі патопсихологічні особливості нервовопсихічних розладів у ліквідаторів Чорнобильської катастрофи з психічними порушеннями, які страждають на синдром залежності від алкоголю / Пострелко В.М., Коновалов О.Г. // Вісн. наук. досліджень. Терноп. держав. мед. акад. — 2003. N 3. — С. 62—63. — На українській мові. Резюме на рускій і англійській мовах.

Некаторыя патапсіхалагічныя асаблівасці нервоапсіхічных расстройстваў у ліквідатараў Чарнобильскай катастрофы з псіхічнымі парушэннямі, якія пакугуюць на сіндром залежнасці ад алкаголю. УКРАИНА\*НЕРВНО-ПСИХИЧЕСКИЕ

### РАССТРОЙСТВА\*ЛИКВИДАТОРЫ\*АЛКОГОЛИЗМ\*ПСИХИЧЕСКИЕ РАССТРОЙСТВА\*ПСИХИЧЕСКИЕ НАРУШЕНИЯ УКРАІНА\*НЕРВОВА-ПСІХІЧНЫЯ РАССТРОЙСТВЫ\*ЛІКВІДАТАРЫ\*АЛКАГАЛІЗМ\*ПСІХІЧНЫЯ РАССТРОЙСТВЫ\*ПСІХІЧНЫЯ ПАРУШЭННІ

961. 30к3309 **Распространенность** артериальной гипертонии и ее связь с факторами риска среди участников ликвидации последствий аварии на ЧАЭС : тезисы докладов VII Международной научно-практической конференции "Пожилой больной. Качество жизни", Москва, 1—3 октября 2002 г. / В.М.Шамарин, Е.А.Мартынчик, В.В.Константинов, А.Д.Деев // Клиническая геронтология. — 2002. N 8. — С. 25.

Исследование выполнено на кагорте численностью 395 человек в возрастном диапазоне от 35 до 64 лет. АРТЕРИАЛЬНАЯ ГИПЕРТЕНЗИЯ\*ЛИКВИДАТОРЫ\*СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ АРТЭРЫЯЛЬНАЯ ГПЕРТЭНЗИЯ\*ЛКВИДАТАРЫ\*САРДЭЧНА-САСУДИСТЫЯ ЗАХВОРВАННІ

962. 30к823 **Результаты** скрининговых исследований патологии щитовидной железы у детей и подростков Беларуси в послечернобыльский период / В.М.Дрозд, Л.И.Данилова, Ю.Е.Демидчик, О.Н.Полянская, Н.М.Окулевич, Т.А.Митюкова // Здравоохранение. — 2004. N 7. — С. 18—21: рис., табл. — Резюме на английском языке. Библиография: 29 назв.

Исследования 1990—2001 гг. Также онкологические заболевания. СКРИНИНГ\*ЩИТОВИДНАЯ ЖЕЛЕЗА\*ДЕТИ\*ПОДРОСТКИ\*ГИПОТИРЕОЗ\*ОНКОЛОГИЯ\*РАК\*ОН КОЛОГИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ\*1990-2001 СКРЫНІНГ\*ШЧЫТАПАДОБНАЯ ЗАЛОЗА\*ДЗЕЦІ\*ПАДЛЕТКІ\*ГПАТЪРЭОЗ\*АНКАЛОГІЯ\*РАК\*АНКАЛ АГІЧНЫЯ ЗАХВОРВАННІ

963. 1Ба357040 **Роль** мониторинга в диагностике заболеваний щитовидной железы у детей и лиц молодого возраста на момент аварии на ЧАЭС / Г.Д.Панасюк, В.Б.Масякин, Е.Н.Баталова, Е.Я.Сосновская // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель = Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 96—98: рис. — Резюме на английском языке.

Беларусь, 2003 г.; Гомельская область, 1991—1999 гг. ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*МОНИТОРИНГ\*ДЕТИ\*МОЛОДЕЖЬ\*ЩИТОВИДНАЯ ЖЕЛЕЗА\*БОЛЕЗНИ ЧЕЛОВЕКА\*ДИАГНОСТИКА (мед.)\*2003\*1991-1999 ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*МАНІТОРЫНГ\*ДЗЕЦІ\*МОЛАДЗЬ\*ШЧЫТАПАДОБНАЯ ЗАЛОЗА\*ХВАРОБЫ ЧАЛАВЕКА\*ДЫЯГНОСТЫКА (мед.)

964. 10к433472 **Рудницкий, В.А.** Психическое здоровье и адаптация ликвидаторов аварии на ЧАЭС в 2003 г. / В.А.Рудницкий // Медицинские и

экологические эффекты ионизирующего излучения : материалы II международной научно-практической конференции, [20—21 мая 2003 г., Северск—Томск]. — Томск, 2003. — С. 167—169.

Болезни ликвидаторов. По результатам обследования 575 больных мужчин, живущих в Томске и Томской области, от 23 до 72 лет.  
ТОМСК\*ТОМСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ПСИХИЧЕСКОЕ ЗДОРОВЬЕ\*БОЛЕЗНИ  
ЧЕЛОВЕКА\*ЛИКВИДАТОРЫ\*2003\*МУЖЧИНЫ ТОМСК\*ТОМСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*ПСІХІЧНАЕ ЗДРАОЎЕ\*ХВАРОБЫ  
ЧАЛАВЕКА\*ЛІКВІДАТАРЫ\*МУЖЧЫНЫ

965. 1Ба388074 **Рыбников, Виктор Юрьевич.** Образ болезни у ликвидаторов последствий аварии на Чернобыльской АЭС с психосоматической патологией: концепция, механизмы, психологическая коррекция / Рыбников В.Ю., Вишневская В.П. ; [Институт национальной безопасности Республики Беларусь, Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины МЧС России, Санкт-Петербургский университет МВД России]. — Минск, 2004. — 157 с. : ил. — Библиография: с. 115—135 (487 назв.).

"Образ болезни" как психологическая категория, отражающая эмоционально-когнитивное отношение пациента к собственному заболеванию, причинам его возникновения, изменившейся социальной ситуации.  
РАДИАЦИОННАЯ ГИГИЕНА\*ПСИХОСОМАТИЧЕСКИЕ  
РАССТРОЙСТВА\*ПСИХОЛОГИЧЕСКАЯ КОРРЕКЦИЯ\*ЛИКВИДАЦИЯ  
ПОСЛЕДСТВИЙ\*ЛИКВИДАТОРЫ\*БОЛЕЗНИ ЧЕЛОВЕКА  
РАДЫЯЦЫЙНАЯ ГІГІЕНА\*ПСІХАСАМАТЫЧНЫЯ  
РАССТРОЙСТВА\*ПСІХАЛАГІЧНАЯ КАРЭКЦЫЯ\*ЛІКВІДАЦЫЯ  
НАСТУПСТВАЎ\*ЛІКВІДАТАРЫ\*ХВАРОБЫ ЧАЛАВЕКА

966. **Саногенетичні** засади реабілітації на курорті Трускавець урологічних хворих Чорнобильського контингенту / [І.Л.Попович, І.С.Флонт, О.І.Алексеев та ін.] ; Ред. І.Л.Попович, І.С.Флонт; Ін-т фізіології ім. О.О.Богомольця та ін. — Київ : Комп'ютерпрес, 2003. — 192 с.: іл., табл. — На українській мові. Бібліографія: с.173—192 (752 назв.).

Генетичні принципи реабілітації на курорті Трускавець уралагічних хворих Чорнобильського контингенту.  
МЕДИЦИНСКАЯ РЕАБИЛИТАЦИЯ\*ТРУСКАВЕЦ\*УРОЛОГИЯ  
МЕДЫЦЫНСКАЯ РЕАБІЛІТАЦЫЯ\*ТРУСКАВЕЦ\*УРАЛОГІЯ

967. **Селіхова, Л.Г.** Вплив комплексної терапії на стан серцево-судинної системи у хворих на пневмонію — ліквідаторів аварії на ЧАЕС / Л.Г.Селіхова, Г.О.Коломієць, Н.В.Федчун // Ліки. — 2004. N 1/2. — С. 127—129. — На українській мові. Бібліографія: с.129.

Уплыў комплекснай тэрапіі на стан сардэчна-сасудзістай сістэмы ў хворых на пнеўманію.  
ЛИКВИДАТОРЫ\*ПНЕВМОНИЯ\*СЕРДЕЧНО-



СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА\*КОМПЛЕКСНАЯ  
ТЕРАПИЯ\*ЛЕЧЕНИЕ\*ДЫХАТЕЛЬНАЯ  
СИСТЕМА\*БРОНХОЛЕГОЧНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ  
ЛКВИДАТАРЫ\*ПНЕУМАНІЯ\*САРДЭЧНА-САСУДЗИСТАЯ  
СИСТЭМА\*КОМПЛЕКСНАЯ ТЭРАПІЯ\*ЛЯЧЭННЕ\*ДЫХАЛЬНАЯ  
СИСТЭМА\*БРОНХАЛЁГАЧНЫЯ ЗАХВОРВАННІ

968. **Скварська, Олена Олександрівна.** Клініко-генетичні особливості дітей, які народилися в сім'ях учасників ліквідації наслідків аварії на ЧАЕС : автореферат дисертації на здобуття наукового ступеня кандидата медичних наук : (03.00.15) / Скварська Олена Олександрівна ; Інститут гігієни та медичної екології ім. О.М.Марзеева АМН України. — Київ, 2004. — 17 с. — На українській мові.

Клініка-генетичні асаблівасці дзяцей, які нарадзіліся ў сем'ях уздзельнікаў аварыі на ЧАЭС.  
АВТОРЕФЕРАТЫ\*ГЕНЕТИКА\*ДЕТИ\*ЛИКВИДАТОРЫ  
АЎТАРЭФЕРАТЫ\*ГЕНЕТЫКА\*ДЗЕЦІ\*ЛКВИДАТАРЫ

969. **Склярів, С.В.** Захворюваність на псоріаз та її залежність від забруднення цезієм-137 харчових продуктів внаслідок аварії на Чорнобильській атомній електростанції / С.В.Склярів, І.Н.Ляшенко, В.І.Склярів // Український журнал дерматології, венерології, косметології. — 2004. № 1. — С. 15—19. — На українській мові. Бібліографія: 10 назв.

Захворванне псарыязам і яго залежнасць ад забруджанасці цэзіям-137 харчовых прадуктаў з прычын аварыі на ЧАЭС. ПСОРИАЗ\*ПИЩЕВЫЕ ПРОДУКТЫ\*ЦЕЗИЙ\*БОЛЕЗНИ ЧЕЛОВЕКА ПСАРИАЗ\*ХАРЧОВЫЯ ПРОДУКТЫ\*ЦЭЗІЙ\*ХВАРОБЫ ЧАЛАВЕКА

970. 1Ба385975К **Сорокопыт, З.В.** Заболевания пищеварительного тракта у детей, проживающих в радиоактивных регионах, с сопутствующей патологией щитовидной железы / З.В.Сорокопыт, Н.С.Парамонова, С.И.Байгот // Экологическая антропология : ежегодник : материалы XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3—5 ноября 2003 г. — Минск, 2004. — С. 174—176: табл. — Резюме на английском языке. Библиография: 6 назв.

В ходе работы было осмотрено 1170 детей в возрасте от 4 до 15 лет.  
ДЕТИ\*ЩИТОВИДНАЯ ЖЕЛЕЗА\*ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ  
ТРАКТ\*ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНЫЙ ТРАКТ  
ДЗЕЦІ\*ШЧЫТАПАДОБНАЯ ЗАЛОЗА\*СТРАВАВАЛЬНЫ  
ТРАКТ\*СТРАЎНИКАВА-КІШЭЧНЫ ТРАКТ

971. **Спіріна, І.Д.** Динаміка та систематика психопатологічних синдромів у ліквідаторів наслідків аварії на ЧАЕС з патологічним розвитком особистості / І.Д.Спіріна // Український вісник психоневрології. — 2004. Т. 12, вип. 1. — С. 39—42. — На українській мові. Бібліографія: с.41.

Динаміка і сістэматыка псіхопаталагічных сіндромаў у ліквідатараў настульстваў аварыі на ЧАЭС з паталагічным развіццём асобы.  
ПСИХОПАТОЛОГИЯ\*ЛИКВИДАТОРЫ\*СИНДРОМЫ  
ПСИХАПАТАЛОГИЯ\*ЛІКВІДАТАРЫ\*СІНДРОМЫ

972. 10к433472 **Сравнительный** анализ заболеваний нервной системы в раннем и отдаленном периодах после облучения малыми дозами / В.П.Харченко, Г.А.Зубовский, Н.Б.Холодова, Л.А.Жаворонкова // Медицинские и экологические эффекты ионизирующего излучения : материалы II международной научно-практической конференции, [20—21 мая 2003 г., Северск—Томск]. — Томск, 2003. — С. 221—222.

Наблюдение в динамике за 815 участниками ликвидации последствий аварии в 1986—1987 гг. НЕРВНАЯ СИСТЕМА\*1986-1987\*НЕРВНЫЕ БОЛЕЗНИ\*ЛИКВИДАТОРЫ\*МАЛЫЕ ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ НЕРВОВАЯ СИСТЭМА\*НЕРВОВЫЯ ХВАРОБЫ\*ЛІКВІДАТАРЫ\*МАЛЫЯ ДОЗЫ АБПРАМЕНЬВАННЯ

973. 1Ба367309 **Стожаров, Александр Николаевич.** Медицинские последствия катастрофы на Чернобыльской АЭС / А.Н. Стожаров // Атомные солдаты Беларуси: к пятидесятилетию Тоцких опытно-показательных учений с применением атомной бомбы : материалы республиканской научной конференции (Брест, 14 сентября 2004). — Брест, 2004. — С. 17—23 : рис.

Общая заболеваемость ликвидаторов, детей и подростков, эвакуированного из зоны отчуждения ЧАЭС взрослого населения (1993—1999 гг.), заболеваемость злокачественными опухолями населения Беларуси (1986—2001 гг.). БЕЛАРУСЬ\*БОЛЕЗНИ\*МЕДИЦИНСКИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ\*ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫЕ НОВООБРАЗОВАНИЯ\*1986-2001\*1993-

1999\*ЛИКВИДАТОРЫ\*ДЕТИ\*ПОДРОСТКИ\*ВЗРОСЛЫЕ\*ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ БЕЛАРУСЬ\*ХВАРОБЫ\*МЕДЫЦЫНСКІЯ ВЫНІКІ\*ЗЛЯЯКАСНЫЯ НОВАЎТВАРЭННІ\*ЛІКВІДАТАРЫ\*ДЗЕЦІ\*ПАДЛІЕТКІ\*ДАРОСЛЫЯ\*З АХВОРВАННЕ

974. 1Ба385975К **Терлецкая, Р.Н.** Распространенность хронических заболеваний легких у детей, находящихся в условиях низкоинтенсивного излучения (по данным эпидемиологических исследований) / Р.Н.Терлецкая // Экологическая антропология : ежегодник : материалы XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3—5 ноября 2003 г. — Минск, 2004. — С. 119—122: рис., табл. — Резюме на английском языке. Библиография: 12 назв.

Исследования проводились в Новозыбковском районе и в двух чистых (Суражском и Унечском) районах Брянской области.  
ДЕТИ\*ХРОНИЧЕСКИЕ БОЛЕЗНИ\*ДЕТСКИЕ БОЛЕЗНИ\*ЛЕГКИЕ\*БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ ДЗЕЦІ\*ХРАЊІЧНЫЯ ХВАРОБЫ\*ДЗІЦЯЧЫЯ ХВАРОБЫ\*ЛЁГКІЯ\*БРАНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

975. **Ткачишин, В.С.** Динаміка захворювань органів серцево-судинної системи у ліквідаторів наслідків аварії на Чорнобильській АЕС / В.С.Ткачишин // Український медичний часопис. — 2004. N 2. — С. 111—114. — На українській мові. Резюме на українській, рускій, англійській мовах. Бібліяграфія: 9 назв.

Динаміка захворюванняў органаў сардэчна-сасудзістай сістэмы ў ліквідатараў наступстваў аварыі на Чарнобыльскай АЭС.  
ЛИКВИДАТОРЫ\*ДИНАМИКА\*БОЛЕЗНИ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ ЛІКВІДАТАРЫ\*ДЫНАМІКА\*ХВАРОБЫ САРДЭЧНА-САСУДЗІСТАЙ СІСТЭМЫ

976. 30к1661 **Трошина, О.В.** Особенности патологии периферического нейромоторного аппарата в отдаленный период у ликвидаторов последствий аварии на Чернобыльской АЭС / О.В.Трошина // Патологическая физиология и экспериментальная терапия. — 2004. N 1. — С. 18—20: рис., табл. — Резюме на английском языке. Библиография: 8 назв.

Обследовано 75 ликвидаторов через 15—17 лет после окончания работ. Группу сравнения составили 15 больных с нарушениями функции щитовидной железы.  
ЛИКВИДАТОРЫ\*НЕРВНАЯ СИСТЕМА\*ПАТОЛОГИЯ\*ЦЕНТРАЛЬНАЯ НЕРВНАЯ СИСТЕМА ЛІКВІДАТАРЫ\*НЕРВОВАЯ СІСТЭМА\*ПАТАЛОГІЯ\*ЦЭЊТРАЛЬНАЯ НЕРВОВАЯ СІСТЭМА

977. 1Ба385975К **Хронический** стресс и состояние желудочно-кишечного тракта у детей, длительно проживающих на территориях, загрязненных радионуклидами / З.В.Сорокопыт, Н.С.Парамонова, О.С.Зиматкина, С.И.Байгот // Экологическая антропология : ежегодник : материалы XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3—5 ноября 2003 г. — Минск, 2004. — С. 169—173: табл. — Резюме на английском языке.

Проведен анализ 2206 карт, разработанных кафедрой педиатрии Гродненского государственного медицинского университета для обследования проживающих в радиационно-загрязненных районах.  
СТРЕССЫ\*ДЕТИ\*ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНЫЙ ТРАКТ СТРЭСЫ\*ДЗЕЦІ\*СТРАЎНІКАВА-КІШЭЧНЫ ТРАКТ

978. 1Ба357040 **Хронические** поражения печени среди населения, пострадавшего от катастрофы на ЧАЭС / С.В.Жаворонок, А.Л.Калинин,

Н.А.Крысенко, И.В.Пальцев // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель = Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 47—49. — Резюме на английском языке.

По данным Белорусского регистра лиц, пострадавших от катастрофы на ЧАЭС, с 1988 г. ПЕЧЕНЬ\*ХРОНИЧЕСКИЕ БОЛЕЗНИ\*1988-1998 ПЕЧАНЫ\*ХРАЊИЧНЫЯ ХВАРОБЫ

979. 1Ба366640 **Чиркин, А.А.** Анализ заболеваемости ликвидаторов за десять лет / А.А.Чиркин, Н.А.Степанова, Д.С.Орехова // Здоровье: теория и практика : сборник научных статей / Министерство образования Республики Беларусь, Витебский государственный университет имени П.М.Машерова. — Витебск, 2004. — С. 58—65: табл. Библиография: 5 назв.

Результаты исследования болезней 1200 ликвидаторов, проживавших в Витебске в 1993—2003 годах. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ\*ЛИКВИДАТОРЫ\*1993-2003\*МАЛЫЕ ДОЗЫ РАДИАЦИИ\*ЗАГРЯЗНЕНИЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ ЗАХВОРВАННЕ\*ЛІКВІДАТАРЫ\*МАЛЫЯ ДОЗЫ РАДЫЯЦЫІ\*ЗАБРУДЖВАННЕ НАВАКОЛЬНАГА АСЯРОДДЗЯ

980. 30к3309 **Шамарин, В.М.** Уровень стресса и социально-психологическая дезадаптация участников ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС : тезисы докладов VII международной научно-практической конференции "Пожилой больной. Качество жизни", Москва, 1—3 октября 2002 г. / В.М.Шамарин, Е.А.Мартынчик, Д.Б.Анискин // Клиническая геронтология. — 2002. № 8. — С. 86.

Участие в ликвидации последствий — фактор риска для развития психических расстройств. Исследовали ликвидаторов из Московского регистра и жителей Октябрьского района г.Москвы. СТРЕССЫ\*ЛИКВИДАТОРЫ\*ПСИХИЧЕСКИЕ РАССТРОЙСТВА\*СОЦИАЛЬНО-ПСИХОЛОГИЧЕСКАЯ АДАПТАЦИЯ\*МОСКВА СТРЕСЫ\*ЛІКВІДАТАРЫ\*ПСІХІЧНЫЯ РАССТРОЙСТВЫ\*САЦЫЯЛЬНА-ПСІХАЛАГІЧНАЯ АДАПТАЦЫЯ\*МАСКВА

981. **Шамов, Леонид Сергеевич.** Клинико-эпидемиологическая характеристика алкогольной болезни у участников ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук : (05.26.02; 14.00.45) / Шамов Леонид Сергеевич. ; [ФГУЗ Всероссийский центр экстремальной и

радиационной медицины МЧС России]. — Санкт-Петербург, 2004. — 21 с.: ил. — Библиография: с.19—21 (11 назв.).

АВТОРЕФЕРАТЫ\*АЛКОГОЛИЗМ\*ЛИКВИДАТОРЫ  
АЎТАРЭФЕРАТЫ\*АЛКАГАЛІЗМ\*ЛІКВІДАТАРЫ

982. 1Юк433472 **Шевчук, В.В.** Транскраниальная электростимуляция в комплексной терапии ликвидаторов аварии на ЧАЭС / В.В.Шевчук, А.Н.Жигулев // Медицинские и экологические эффекты ионизирующего излучения : материалы II международной научно-практической конференции, [20—21 мая 2003 г., Северск—Томск]. — Томск, 2003. — С. 229—230.

ЭЛЕКТРОСТИМУЛЯЦИЯ\*ТЕРАПИЯ\*ЛИКВИДАТОРЫ  
ЭЛЕКТРАСТЫМУЛЯЦЫЯ\*ТЭРАПІЯ\*ЛІКВІДАТАРЫ

983. 1Ба361099 **Шумилов, В.Н.** Первично хроническая лучевая болезнь, (болезнь малых доз радиации — болезнь Шумилова) / В.Н. Шумилов // Аринчинские чтения : материалы Международной научно-практической конференции по проблемам здравоохранения, Минск, 28 февраля 2004 г. — Минск, 2004. — С. 58—70 : табл.

ЛУЧЕВАЯ БОЛЕЗНЬ\*ХРОНИЧЕСКИЕ БОЛЕЗНИ\*МАЛЫЕ ДОЗЫ РАДИАЦИИ\*ЛЕЧЕБНОЕ ГОЛОДАНИЕ\*ДИЕТА ПРЯМЯНЁВАЯ ХВАРОБА\*ХРАЊІЧНЫЯ ХВАРОБЫ\*МАЛЫЯ ДОЗЫ РАДЫЯЦЫІ\*ЛЯЧЭБНАЕ ГАЛАДАННЕ\*ДЫЕТА

984. 1Ба385975К **Экологические** проблемы внутрибольничных гнойно-септических инфекций у детей и взрослых в постчернобыльский период: распространение, этиология, устойчивость к антимикробным препаратам / Е.И.Гудкова, М.П.Королевич, Н.Ф.Сивец, Ю.К.Абаев, А.А.Адарченко, С.С.Леонович, И.Н.Слабко, Т.М.Ласточкина, Л.И.Симоненко // Экологическая антропология : ежегодник : материалы XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3—5 ноября 2003 г. — Минск, 2004. — С. 141—145. — Резюме на английском языке. Библиография: 14 назв.

ДЕТИ\*ИНФЕКЦИИ\*ГНОЙНЫЕ ИНФЕКЦИИ\*ТЕРАПИЯ\*КЛИНИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА\*ВЗРОСЛЫЕ\*ВНУТРИБОЛЬНИЧНЫЕ ИНФЕКЦИИ ДЗЕЦІ\*ІНФЕКЦЫІ\*ГНОЙНЫЯ ІНФЕКЦЫІ\*ТЭРАПІЯ\*КЛІНІЧНАЯ МЕДЫЦЫНА\*ДАРОСЛЫЯ\*УНУТРЫБАЛЬНІЧНЫЯ ІНФЕКЦЫІ

985. 1Ба340459 **Являются** ли дозовые нагрузки дополнительным фактором риска развития патологии верхних отделов желудочно-кишечного тракта? / С.В. Жаворонок, А.Л. Калинин, Э.Н. Платошкин, Н.Г. Власова // Гастроэнтерология, 2004 : альманах : сборник рецензируемых статей и тезисов к республиканскому семинару "Достижения гастроэнтерологии — в практику", 25—26 февраля 2004 г. — Минск, 2004. — С. 182—184 : табл.

По результатам обследования 263 работников Полесского государственного радиационно-экологического заповедника. ПОЛЕСЬЕ\*ЗАПОВЕДНИКИ\*ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ\*БОЛЕЗНИ\*ОРГАНЫ ПИЩЕВАРЕНИЯ\*ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНЫЙ ТРАКТ\*РАДИАЦИОННО-ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ЗАПОВЕДНИКИ ПАЛЕССЕ\*ЗАПАВЕДНІКІ\*ЗАХВОРВАННЕ\*ХВАРОБЫ\*ОРГАНЫ СТРАВАННЯ\*СТРАЎНИКАВА-КІШЭЧНЫ ТРАКТ\*РАДЫЯЦЫЙНА-ЭКАЛАГІЧНЫЯ ЗАПАВЕДНІКІ

986. ЗОк9042 **Якубова, И.И.** Кариес постоянных зубов у детей, проживающих на территориях, загрязненных радионуклидами, с общесоматической патологией / Якубова И.И. // Стоматологический журнал. — 2004. № 4. — С. 33—35: табл. — Резюме на английском языке. Библиография: 16 назв.

Под наблюдением находилось 387 детей с 5 до 15 лет, прибывших на оздоровление в санаторий "Днепр-Бескид", Трускавец. СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЕ БОЛЕЗНИ\*КАРИЕС\*ЗДОРОВЬЕ\*ДЕТИ СТАМАТАЛАГІЧНЫЯ ХВАРОБЫ\*КАРЬЕС\*ЗДАРОЎЕ\*ДЗЕЦІ

Гл. таксама N 158, 159, 732, 758, 768, 774, 775, 791, 796, 814, 822, 829, 830, 831, 832, 834, 836, 844, 855, 897, 900, 990, 993, 1002, 1033, 1075, 1076, 1093, 1094, 1095, 1096, 1491, 1498, 1519, 1529, 1530, 1550, 1565, 1566.

### Анкалагічныя вынікі

987. **Абросимов, Александр Юрьевич.** Рак щитовидной железы у детей и подростков России после аварии на Чернобыльской АЭС: (проблемы диагностики и верификации диагноза, морфологическая характеристика) : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук : (14.00.19; 14.00.15) / Абросимов Александр Юрьевич ; [Медицинский радиологический научный центр РАМН]. — Обнинск, 2004. — 40 с.: ил. — Библиография: с.36—40. АВТОРЕФЕРАТЫ\*РАК\*ОНКОЛОГИЯ\*ДЕТИ\*ЩИТОВИДНАЯ ЖЕЛЕЗА АЎТАРЭФЕРАТЫ\*РАК\*АНКАЛОГІЯ\*ДЗЕЦІ\*ШЧЫТАПАДОБНАЯ ЗАЛОЗА

988. 1Ба357040 **Алейникова, О.В.** Общие тенденции в заболеваемости лейкозами у детей Республики Беларусь за период с 1989 по 2003 годы / О.В.Алейникова, Н.Н.Савва, О.И.Быданов // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель — Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the

catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 10—12. — Резюме на английском языке.

Также в связи с последствиями аварии на ЧАЭС. 1989-2003\*ЛЕЙКОЗЫ\*ОНКОЛОГИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ\*ОНКОЛОГИЯ\*ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫЕ НОВООБРАЗОВАНИЯ\*ДЕТИ ЛЕЙКОЗЫ\*АНКАЛАГЧНЫЯ ЗАХВОРВАННІ\*АНКАЛОГИЯ\*ЗЛАЯКАСНЫЯ НОВАЎТВАРЭННІ\*ДЗЕЦІ

989. 10к387104 **Голивец, Т.П.** Исследование тиреоидной онкозаболеваемости у детей и взрослых Белгородской области в постчернобыльский период / Голивец Т.П., Коваленко Б.С. // Актуальные вопросы радиационной гигиены : сборник тезисов научно-практической конференции, Санкт-Петербург, 21—25 июня 2004. — Санкт-Петербург, 2004. — С. 160—162. БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ\*БОЛЕЗНИ ЧЕЛОВЕКА\*1986-2000\*ОНКОЛОГИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ\*ЭНДОКРИНОЛОГИЯ\*ЩИТОВИДНАЯ ЖЕЛЕЗА БЕЛГОРОДСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ХВАРОБЫ ЧАЛАВЕКА\*АНКАЛАГЧНЫЯ ЗАХВОРВАННІ\*ЭНДАКРЫНАЛОГИЯ\*ШЧЫТАПАДОБНАЯ ЗАЛОЗА

990. 1Ба353552 **Горецкая, Н.А.** Эпидемиологический анализ заболеваемости злокачественными новообразованиями мочевого пузыря в Республике Беларусь за период 1970—2002 гг. / Горецкая Н.А. // Сахаровские чтения 2004 года: экологические проблемы XXI века == Sakharov readings 2004: environmental problems of the XXI century : материалы международной научной конференции, 21—22 мая 2004 г., г. Минск, Республика Беларусь. — Минск, 2004. — Ч. 1. — С. 90—92. Резюме на английском языке. — Библиография: 5 названий.

Также в связи с последствиями аварии на ЧАЭС. РАК\*ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫЕ НОВООБРАЗОВАНИЯ\*ОНКОЛОГИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ\*ОНКОЛОГИЯ\*1970-2002\*МОЧЕВОЙ ПУЗЫРЬ\*УРОЛОГИЯ РАК\*ЗЛАЯКАСНЫЯ НОВАЎТВАРЭННІ\*АНКАЛАГЧНЫЯ ЗАХВОРВАННІ\*АНКАЛОГИЯ\*МАЧАВЫ ПУЗЫРЬ\*УРАЛОГИЯ

991. 1Ба371763К **Заболеваемость** раком гортани населения Гомельской области до и после аварии на Чернобыльской АЭС / С.А. Иванов, В.И. Садовский, В.В. Татчихин, А.В. Черныш // Актуальные проблемы медицины Гомельской области : материалы научно-практической конференции, посвященной 60-летию Гомельской областной клинической больницы, Гомель, 29 октября 2004 г. — Гомель, 2004. — С. 72—73.

1971—1985, 1986—2000 гг. ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫЕ  
НОВООБРАЗОВАНИЯ\*РАК\*ОНКОЛОГИЧЕСКИЕ  
ЗАБОЛЕВАНИЯ\*ГОРТАНЬ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*1971-1985\*1986-  
2000 ЗЛАЯКАСНЫЯ НОВАЎТВАРЭННІ\*РАК\*АНКАЛАГЧНЫЯ  
ЗАХВОРАВАННІ\*ГАРТАНЬ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

992. 10к433472 **Зубовский, Г.А.** Эпидемиология, диагностика и лечение злокачественных опухолей желудочно-кишечного тракта у граждан, подвергшихся радиационному воздействию вследствие аварии на ЧАЭС / Г.А.Зубовский, С.А.Хрисанфов // Медицинские и экологические эффекты ионизирующего излучения : материалы II международной научно-практической конференции, [20—21 мая 2003 г., Северск—Томск]. — Томск, 2003. — С. 68—70.

Анализ структуры смертности 572 ликвидаторов, проживавших в Краснодарском крае, умерших в 1997—2001 гг.

ЭПИДЕМИОЛОГИЯ\*ДИАГНОСТИКА  
(мед.)\*ЛЕЧЕНИЕ\*ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫЕ  
НОВООБРАЗОВАНИЯ\*ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНЫЙ  
ТРАКТ\*ОНКОЛОГИЯ\*РАК\*КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ\*1997-  
2001\*СМЕРТНОСТЬ ЭПДЭМІЯЛОГІЯ\*ДЫЯГНОСТЫКА  
(мед.)\*ЛЯЧЭННЕ\*ЗЛАЯКАСНЫЯ НОВАЎТВАРЭННІ\*СТРАЎНІКАВА-  
КІШЭЧНЫ ТРАКТ\*АНКАЛОГІЯ\*РАК\*КРАСНАДАРСКІ  
КРАЙ\*СМЯРОТНАСЦЬ

993. 30к1231 **Ильин, Л.А.** Оценка риска заболевания гемобластозами у работников предприятий атомной промышленности, принимавших участие в ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС в 1986—1990 гг. == Hemoblastosis Risk Assessment in 1986—1990 Chernobyl Accident Recovery Workers / Л.А.Ильин, А.Р.Туков, И.Л.Шафранский // Медицинская радиология и радиационная безопасность == Medical Radiology and Radiation Safety. — 2004. N 3. — С. 32—36: табл. — Реферат на русском и английском языках. Библиография: 8 назв.

Использовалась информационная база отраслевого регистра ликвидаторов (10419 мужчин).  
ГЕМОБЛАСТОЗЫ\*ЛИКВИДАТОРЫ\*ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ\*ЛЕЙКОЗЫ  
ГЕМАБЛАСТОЗЫ\*ЛІКВІДАТАРЫ\*ДОЗЫ  
АБПРАМЕНЬВАННЯ\*ЛЕЙКОЗЫ

994. **Исламова, Аэлига Разалиновна.** Заболеваемость злокачественными новообразованиями участниц ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук : (14.00.19) / Исламова Аэлига Разалиновна ; [Медицинский радиологический научный центр РАМН]. — Обнинск, 2004. — 19 с.: ил. — Библиография: с.18—19 (6 назв.).



АВТОРЕФЕРАТЫ\*РАК\*ОНКОЛОГИЯ\*ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫЕ  
НОВООБРАЗОВАНИЯ\*ЛИКВИДАТОРЫ\*ЖЕНЩИНЫ  
АЎТАРЭФЕРАТЫ\*РАК\*АНКАЛОГИЯ\*ЗЛЯЯКАСНЫЯ  
НОВАЎТВАРЭННІ\*ЛІКВІДАТАРЫ\*ЖАНЧЫНЫ

995. 10к387104 **Коваленко, Б.С.** Комплексный анализ заболеваемости злокачественными новообразованиями населения Белгородской области в динамике 20-летнего периода наблюдения, 1981—2000 гг. / Коваленко Б.С. // Актуальные вопросы радиационной гигиены : сборник тезисов научно-практической конференции, Санкт-Петербург, 21—25 июня 2004. — Санкт-Петербург, 2004. — С. 176—177. БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫЕ

НОВООБРАЗОВАНИЯ\*ДИНАМИКА\*ОНКОЛОГИЧЕСКИЕ  
ЗАБОЛЕВАНИЯ\*РАК\*1981-2000 БЕЛГОРОДСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*ЗЛЯЯКАСНЫЯ  
НОВАЎТВАРЭННІ\*ДЫНАМІКА\*АНКАЛАГІЧНЫЯ  
ЗАХВОРВАННІ\*РАК

996. 30к4605 **Коренев, С.В.** Выбор объема хирургического лечения у больных раком щитовидной железы на загрязненных радионуклидами территориях / С.В.Коренев, В.Г.Плешков, В.В.Тугай // Анналы хирургии. — 2004. № 4. — С. 53—56: рис., табл. — Резюме на английском языке. Библиография: 19 назв.

Исследовали 330 пациентов лечебных учреждений Брянска и Обнинска с 1995 по 2000 гг. ХИРУРГИЧЕСКОЕ  
ЛЕЧЕНИЕ\*РАК\*ОНКОЛОГИЯ\*ОНКОЛОГИЧЕСКИЕ  
ЗАБОЛЕВАНИЯ\*ЩИТОВИДНАЯ ЖЕЛЕЗА\*БРЯНСК\*ОБНИНСК\*1995-  
2000 ХІРУРГІЧНАЕ ЛЯЧЭННЕ\*РАК\*АНКАЛОГІЯ\*АНКАЛАГІЧНЫЯ  
ЗАХВОРВАННІ\*ШЧЫТАПАДОБНАЯ ЗАЛОЗА\*БРАНСК\*ОБНІНСК

997. **Малько, М.В.** Радиационно-индуцированные раки щитовидной железы у населения Беларуси как следствие Чернобыльской аварии / Малько М.В. // Медико-биологические проблемы противолучевой и противохимической защиты : сборник материалов Российской научной конференции, Санкт-Петербург, 20—21 мая 2004 г. — Санкт-Петербург, 2004. — С. 113—114. РАК\*ОНКОЛОГИЯ\*ЩИТОВИДНАЯ ЖЕЛЕЗА  
РАК\*АНКАЛОГИЯ\*ШЧЫТАПАДОБНАЯ ЗАЛОЗА

998. 30к1234 **Особенности** заболеваемости злокачественными новообразованиями детей первого года жизни в Республике Беларусь / С.В. Петрович, О.В. Алейникова, Е.С. Лапотентова, Л.Н. Лукашевич, Н.В. Пономаренко // Медико-биологические аспекты аварии на Чернобыльской АЭС. — 2004. — № 1. — С. 3—11 : рис., табл. — Библиография: 19 назв.

Также на территориях, загрязненных в результате аварии на ЧАЭС, 1992—2001 гг. ДЕТИ\*ОНКОЛОГИЧЕСКИЕ

ЗАБОЛЕВАНИЯ\*ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫЕ НОВООБРАЗОВАНИЯ\*1992-2001\*БЕЛАРУСЬ ДЗЕЦІ\*АНКАЛАГЧНЫЯ ЗАХВОРАВАННІ\*ЗЛЯЯКАСНЫЯ НОВАЎТВАРЭННІ\*БЕЛАРУСЬ

999. 30к7316 **Оценка** влияния радиационного фактора на динамику заболеваемости злокачественными новообразованиями в России и Республике Беларусь (1992—2001 гг.). / И.Г.Жаков, В.В.Старинский, Г.В.Петрова, А.Е.Океанов // Российский онкологический журнал = Russian Journal of Oncology. — 2004. N 3. — С. 45—48: табл. — Библиография: 9 назв.

Представлена динамика заболеваемости раком желудка, трахеи, бронхов и легкого, молочной железы. ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫЕ НОВООБРАЗОВАНИЯ\*ОНКОЛОГИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ\*1992-2001\*ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫЙ ТРАКТ\*ДЫХАТЕЛЬНЫЕ ПУТИ\*МОЛОЧНЫЕ ЖЕЛЕЗЫ\*БЕЛАРУСЬ\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ ЗЛЯЯКАСНЫЯ НОВАЎТВАРЭННІ\*АНКАЛАГЧНЫЯ ЗАХВОРАВАННІ\*СТРАВАВАЛЬНЫ ТРАКТ\*ДЫХАЛЬНЫЯ ШЛЯХІ\*МАЛОЧНЫЯ ЗАЛОЗЫ\*БЕЛАРУСЬ\*РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ

1000. 1Ба333362 **Панько, С.В.** Анализ онкологической заболеваемости и смертности населения после аварии на Чернобыльской АЭС по загрязненным районам Брестской области / Панько С.В., Карпицкий А.С., Красицкая О.И. // Медицина Брестчины на рубеже веков : юбилейная научно-практическая конференция, 16 января 2004 года : материалы юбилейной научно-практической конференции, посвященной 60-летию Брестской областной больницы. — Брест, 2003 [т. е. 2004]. — С. 135—138 : рис.

Дрогичинский, Пинский, Столинский, Лунинецкий районы, 1985, 1990, 1993—2000 гг. ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫЕ НОВООБРАЗОВАНИЯ\*ОНКОЛОГИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ\*СМЕРТНОСТЬ\*БРЕСТСКАЯ ОБЛАСТЬ\*1985\*1990\*1993-2000\*РАЙОНЫ\*ДРОГИЧИНСКИЙ РАЙОН\*ПИНСКИЙ РАЙОН\*СТОЛИНСКИЙ РАЙОН\*ЛУНИНЕЦКИЙ РАЙОН ЗЛЯЯКАСНЫЯ НОВАЎТВАРЭННІ\*АНКАЛАГЧНЫЯ ЗАХВОРАВАННІ\*СМЕРТНАСЦЬ\*БРЭСЦКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*РАЁНЫ\*ДРАГЧЫНСКІ РАЁН\*ПІНСКІ РАЁН\*СТОЛІНСКІ РАЁН\*ЛУНІНЕЦКІ РАЁН

1001. 1Ба333362 **Панько, С.В.** Заболеваемость злокачественными новообразованиями населения Брестской области за период с 1982 по 2002 годы / Панько С.В., Шелепень К.Г. // Медицина Брестчины на рубеже веков : юбилейная научно-практическая конференция, 16 января 2004 года : материалы юбилейной научно-практической конференции, посвященной

60-летию Брестской областной больницы. — Брест, 2003 [т. е. 2004]. — С. 133—135.

Пинский, Лунинецкий, Столинский районы. ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫЕ НОВООБРАЗОВАНИЯ\*ОНКОЛОГИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ\*БРЕСТСКАЯ ОБЛАСТЬ\*1982-2002\*ПИНСКИЙ РАЙОН\*ЛУНИНЕЦКИЙ РАЙОН\*СТОЛИНСКИЙ РАЙОН ЗЛЯЯКАСНЫЯ НОВАЎТВАРЭННІ\*АНКАЛАГЧНЫЯ ЗАХВОРАВАННІ\*БРЭСЦКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ПІНСКІ РАЁН\*ЛУНІНЕЦКІ РАЁН\*СТОЛІНСКІ РАЁН

1002. 10к443556К **Паршин, Владимир Сергеевич.** Рак щитовидной железы. Ультразвуковая диагностика. Клинический атлас. По материалам Чернобыля = Ultrasound diagnosis of thyroid cancer. Fundamental and clinical atlas. Learned from Chernobyl : [атлас] / В.С.Паршин, А.Ф.Цыб, С.Ямасита. — Обнинск : МРНЦ РАМН, 2002. — 230 с. : ил. Текст параллельный: русский, английский. Библиография: с. 228—229. БОЛЕЗНИ ЧЕЛОВЕКА\*РАК\*ОНКОЛОГИЧЕСКИЕ

ЗАБОЛЕВАНИЯ\*ЩИТОВИДНАЯ ЖЕЛЕЗА\*УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА\*ПОСЛЕДСТВИЯ ХВАРОБЫ ЧАЛAVEKA\*РАК\*АНКАЛАГЧНЫЯ ЗАХВОРАВАННІ\*ШЧЫТАПАДОБНАЯ ЗАЛОЗА\*УЛЬТРАГУКАВАЯ ДЫЯГНОСТЫКА\*НАСТУПСТВЫ

1003. 10к387104 **Прошин, А.Д.** Динамика заболеваемости раком щитовидной железы населения Брянской области до и после аварии на ЧАЭС / Прошин А.Д., Дорощенко В.Н., Пилокова Р.И. // Актуальные вопросы радиационной гигиены : сборник тезисов научно-практической конференции, Санкт-Петербург, 21—25 июня 2004. — Санкт-Петербург, 2004. — С. 188—190.

Взрослые, дети: 1986—2003 гг. РАК\*ЩИТОВИДНАЯ ЖЕЛЕЗА\*ОНКОЛОГИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ\*ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫЕ НОВООБРАЗОВАНИЯ\*БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ДЕТИ\*ВЗРОСЛЫЕ\*1986-2003 РАК\*ШЧЫТАПАДОБНАЯ ЗАЛОЗА\*АНКАЛАГЧНЫЯ ЗАХВОРАВАННІ\*ЗЛЯЯКАСНЫЯ НОВАЎТВАРЭННІ\*БРАНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ДЗЕЦІ\*ДАРОСЛЫЯ

1004. 1Ба385975К **Путырский, Л.А.** Теоретические предпосылки влияния аварии на ЧАЭС на заболеваемость женщин Беларуси раком молочной железы / Л.А.Путырский, Ю.Л.Путырский // Экологическая антропология : ежегодник : материалы XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3—5 ноября 2003 г. — Минск, 2004. — С. 115—116: рис.

С 1982 по 2002 гг. ЖЕНСКИЕ БОЛЕЗНИ\*ОНКОЛОГИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ\*ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫЕ

НОВООБРАЗОВАНИЯ\*РАК\*МОЛОЧНЫЕ ЖЕЛЕЗЫ\*1982-2002  
ЖАНОЧЬЯ ХВАРОБЫ\*АНКАЛАГЧНЫЯ  
ЗАХВОРАВАННІ\*ЗЛЯЯКАСНЫЯ НОВАЎТВАРЭННІ\*РАК\*МАЛОЧНЫЯ  
ЗАЛОЗЫ

1005. 1Ба357040 **Сосновская, Е.Я.** Динамика заболеваемости злокачественными новообразованиями лиц, принимавших участие в ликвидации последствий катастрофы на ЧАЭС / Е.Я.Сосновская // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель — Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 112—116: рис., табл. — Резюме на английском языке.

Беларусь, 1993—2002 г. ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫЕ  
НОВООБРАЗОВАНИЯ\*ЛИКВИДАТОРЫ\*РАК\*ОНКОЛОГИЧЕСКИЕ  
ЗАБОЛЕВАНИЯ\*1993-2002  
ЗДAROЎЕ\*ПАЦЯРПЕЎШЫЯ\*ЗЛЯЯКАСНЫЯ  
НОВАЎТВАРЭННІ\*ЛІКВІДАТАРЫ\*РАК\*АНКАЛАГЧНЫЯ  
ЗАХВОРАВАННІ

1006. 1Ба385975К **Судас, А.С.** Сравнительный анализ моделей радиационного риска / А.С.Судас, В.Н.Навыко // Экологическая антропология : ежегодник : материалы XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3—5 ноября 2003 г. — Минск, 2004. — С. 59—62: рис. — Резюме на английском языке. Библиография: 8 назв.

Оценки риска появления дополнительных случаев онкологических заболеваний у населения, проживающего на зараженных территориях  
ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ\*ОНКОЛОГИЧЕСКИЕ

ЗАБОЛЕВАНИЯ\*ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫЕ  
НОВООБРАЗОВАНИЯ\*МОДЕЛИ\*РИСК ДОЗЫ  
АБПРАМЕНЬВАННЯ\*АНКАЛАГЧНЫЯ  
ЗАХВОРАВАННІ\*ЗЛЯЯКАСНЫЯ НОВАЎТВАРЭННІ\*МАДЭЛІ\*РЫЗЫКА

1007. 1Ба385975К **Технология** реабилитации больных раком щитовидной железы / Е.В.Толстая, Т.Н.Глинская, С.В.Альшевская, О.М.Радюк, Н.Г.Рысь, С.С.Корытько // Экологическая антропология : ежегодник : материалы XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3—5 ноября 2003 г. — Минск, 2004. — С. 267—271. — Резюме на английском языке. Библиография: 6 назв. ЦИТОВИДНАЯ  
ЖЕЛЕЗА\*ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫЕ  
НОВООБРАЗОВАНИЯ\*ОНКОЛОГИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ

ШЧЫТАПАДОБНАЯ

ЗАЛОЗА\*ЗЛАЯКАСНЫЯ

НОВАЎТВАРЭННІ\*АНКАЛАГЧНЫЯ ЗАХВОРАВАННІ

1008. 1Ба346760 **Чернобыльские** лейкозы у детей Беларуси / Малько М.В., Иванов Е.П., D.Parkin, V.Ivanov // Медико-социальная экология личности: состояние и перспективы : материалы II Международной конференции, 2—3 апреля 2004 г., Минск. — Минск, 2004. — С. 97—101 : рис., табл. Библиография: 12 назв.

1979—2002 гг. ЛЕЙКОЗЫ\*ДЕТИ\*БЕЛАРУСЬ\*МЕДИЦИНСКАЯ СТАТИСТИКА\*1979-2002

ЛЕЙКОЗЫ\*ДЗЕЦІ\*БЕЛАРУСЬ\*МЕДЫЦЫНСКАЯ СТАТЫСТЫКА

1009. 19Ин704 **В.О.** Les cobayes de Tchernobyl / V.O. // L'express international. — 2003. N 2691. — С. 28: фота. — На французской мове.

Пра новую методьку расійскіх медькаў, якая дазваляе на раньняй стадыі вызначыць і нават прадказваць рак лёгкіх у хворых, якія пацярылі ад аварыі на ЧАЭС. РАК\*БОЛЕЗНИ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ\*ОНКОЛОГИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ\*МЕТОДИКА РАК\*ХВАРОБЫ ОРГАНАЎ ДЫХАННЯ\*АНКАЛАГЧНЫЯ ЗАХВОРАВАННІ\*МЕТОДЬКА

Гл. таксама N 245, 390, 722, 728, 732, 741, 742, 743, 744, 747, 769, 841, 843, 904, 962, 973.

## Генетычныя вынікі

1010. **Глазко,В.І.** Популяцыйно-генетычны наслідкі экалагічных катастроф : (на прыкладзе аварыі на ЧАЭС) / В.І.Глазко, Т.Т.Глазко // Вісник аграрнай науки. — 2004. N 7. — С. 70—76. — На ўкраінскай мове. Бібліяграфія: 10 назв.

Папуляцыйна-генетычныя наступствы экалагічных катастроф (на прыкладзе аварыі на ЧАЭС). ПОПУЛЯЦИОННАЯ ГЕНЕТИКА\*ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ КАТАСТРОФЫ\*ГЕНЕТИКА ПАПУЛЯЦЫЙНАЯ ГЕНЕТЫКА\*ЭКАЛАГЧНЫЯ КАТАСТРОФЫ\*ГЕНЕТЫКА

1011. **Козир,С.В.** Генетычны аспекты фонавога вмісту рухомих форм важных металів і <sup>137</sup>Cs у грунтах Харківшчыны / С.В.Козир // Вісник аграрнай науки. — 2004. N 1. — С. 79—82. — На ўкраінскай мове. Бібліяграфія: с.82.

Генетычныя аспекты фонавага зместу рухомих формаў цяжкіх металаў і <sup>137</sup>Cs ў глебах Харкаўшчыны. РАДИАЦИОННАЯ ГЕНЕТИКА\*ТЯЖЕЛЫЕ МЕТАЛЛЫ\*ЦЕЗИЙ\*ГРУНТЫ\*ХАРЬКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ПОЧВЫ РАДЫАЦЫЙНАЯ ГЕНЕТЫКА\*ЦЯЖКІЯ МЕТАЛЫ\*ЦЭЗІЙ\*ГРУНТЫ\*ХАРКАЎСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ГЛЕБЫ

Гл. таксама N 728, 729, 968, 1498.

## Лекавыя сродкі. Фітатэрапія. Радыепратэктары

1012. 2Ад106586 **Артемук, Елена Георгиевна.** Антиоксидантные свойства лекарственных растений Брестского Полесья : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук : (03.00.12) / Артемук Елена Георгиевна ; Институт экспериментальной ботаники имени В.Ф.Купревича Национальной Академии Наук Беларуси. — Минск, 2004. — 21 с., включая обложку: рис. — Библиография: с. 17—18 (12 назв.). Резюме на русском, белорусском, английском языках.

Также их способность защищать от малых доз ионизирующих излучений (в загрязненных радионуклидами районах).  
АВТОРЕФЕРАТЫ\*АНТИОКСИДАНТЫ\*ЛЕКАРСТВЕННЫЕ РАСТЕНИЯ\*БРЕСТСКОЕ ПОЛЕСЬЕ\*ИОНИЗИРУЮЩЕЕ ИЗЛУЧЕНИЕ АЎТАРЭФЕРАТЫ\*АНТЫАКСІДАНТЫ\*ЛЕКАВЫЯ РАСЛІНЫ\*БРЭСЦКАЕ ПАЛЕССЕ\*ІАНІЗАВАЛЬНАЕ ВЫПРАМЯНЕННЕ

1013. 26Ад5900 **Артемук, Елена Георгиевна.** Антиоксидантные свойства лекарственных растений Брестского Полесья : диссертация на соискание ученой степени кандидата биологических наук : (03.00.12) / Артемук Елена Георгиевна ; Институт экспериментальной ботаники имени В.Ф.Купревича Национальной Академии Наук Беларуси. — Минск, 2004. — 117 л.: рис., табл., приложения. — Библиография: л. 94—107 (170 назв.).

Также их способность защищать от малых доз ионизирующих излучений (в загрязненных радионуклидами районах).  
АНТИОКСИДАНТЫ\*ЛЕКАРСТВЕННЫЕ РАСТЕНИЯ\*БРЕСТСКОЕ ПОЛЕСЬЕ\*ИОНИЗИРУЮЩЕЕ ИЗЛУЧЕНИЕ\*ДИССЕРТАЦИИ АНТЫАКСІДАНТЫ\*ЛЕКАВЫЯ РАСЛІНЫ\*БРЭСЦКАЕ ПАЛЕССЕ\*ІАНІЗАВАЛЬНАЕ ВЫПРАМЯНЕННЕ\*ДЫСЕРТАЦЫІ

1014. 1Ба395238 **Василенко, З.В.** Пищевые волокна — важный аспект современного питания населения Республики Беларусь / Василенко З.В., Редько В.В. // Актуальные вопросы совершенствования организации питания и культуры обслуживания отдыхающих в санаториях УП "Белагроздравица" : материалы научно-практической конференции. — Минск, 2004. — С. 24—26.

О порошке "ПОЛИКОМ", разработанном в лабораториях учреждения образования "Могилевский государственный университет продовольствия", способном связывать и выводить из организма радионуклиды и тяжелые металлы.  
ПЕКТИНЫ\*МОГИЛЕВ\*ПИЩЕВЫЕ ДОБАВКИ ПЕКЦІНЫ\*МАГЛІЁЎ\*ХАРЧОВЫЯ ДАБАЎКІ

1015. 1Ба468396К **Влияние** препарата "Трофосан 2.1" на показатели аллергостатуса у детей из черныбыльскага рэгіона Рэспублікі Беларусь / Борткевич Л.Г., Суковатых Т.Н., Доля В.М., Орлова Е.Е., Поворова О.В.,

Рыбина И.А., Швед Н.М., Блинов В.В., Азаренок О.А., Скачко А.И., Сапунова Т.А. // Национальная политика здорового питания в Республике Беларусь : материалы международной конференции (Минск, 26—27 апреля 2001 г.). — Минск, 2001. — С. 88—89. АЛЛЕРГИЧЕСКИЕ БОЛЕЗНИ\*ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ\*ДЕТИ\*КОНФЕРЕНЦИИ АЛЕРГІЧНЫЯ ХВАРОБЫ\*ЛЕКАВЫЯ ПРЭПАРАТЫ\*ДЗЕЦІ\*КАНФЕРЭНЦЫІ

1016. 1Ба357040 **Воробьев, В.В.** Применение пищевых добавок глутамина для повышения функциональных способностей тонкой кишки при радиационных воздействиях / В.В.Воробьев // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель — Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 27—29. — Резюме на английском языке. ПИЩЕВЫЕ ДОБАВКИ\*ГЛУТАМИН\*РАДИАЦИОННОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ\*ТОНКАЯ КИШКА ХАРЧОВЫЯ ДАБАЎКІ\*ГЛУТАМІН\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЎЗДЗЕЯННЕ\*ТОНКАЯ КІШКА

1017. **Голота, Л.Г.** Фармакология препарата растительного происхождения карбюлозы, выводящего радионуклиды, нитраты, нитриты и соли тяжелых металлов / Л.Г.Голота, И.С.Чекман // Фітотерапія. Часопіс. — 2004. N 2. — С. 7—9. — Библиография: 8 назв. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА\*ФАРМАКОЛОГИЯ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*НИТРАТЫ\*ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА\*РАДИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ\*ОЧИЩЕНИЕ ОРГАНИЗМА ЛЕКАВЫЯ СРОДКІ\*ФАРМАКАЛОГІЯ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*НІТРАТЫ\*АРГАНІЗМ ЧАЛАВЕКА\*РАДЫЯЦЫЙНАЯ БЯСПЕКА\*АЧЫШЧЭННЕ АРГАНІЗМА

1018. 1Ба347027 **Гордейко, В.А.** Задачи экологически безопасной коррекции пострadiационной патологии / В.А. Гордейко, Л.В. Николайчук, А.В. Боричевская // Формирование профессиональной готовности у студентов к решению задач валеологического образования : материалы Международной научно-практической конференции, 26 марта 2004 года, г. Барановичи. — Барановичи, 2004. — С. 215—217.

В 1995—1999 гг. проведено сравнительное изучение некоторых растительных сорбентов как пищевых радиопротекторов. РАДИОПРОТЕКТОРЫ\*РАСТИТЕЛЬНОЕ СЫРЬЁ\*ЛЕКАРСТВЕННЫЕ РАСТЕНИЯ РАДЫЕПРАТЭКТАРЫ\*РАСПІННАЯ СЫРАВІНА\*ЛЕКАВЫЯ РАСПІНЫ

1019. 1Ба385975К **Дервянко, Л.П.** Использование продуктов и БАД на основе бурых морских водорослей для защиты организма от радиации и

йодной недостаточности / Л.П.Деревянко, В.В.Талько // Экологическая антропология : ежегодник : материалы XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3—5 ноября 2003 г. — Минск, 2004. — С. 268—290: рис., табл. — Резюме на английском языке. Библиография: 10 назв.

Согласно разработкам Научного центра радиационной медицины Академии наук Украины. БУРЫЕ

ВОДОРΟΣЛИ\*ВОДОРΟΣЛИ\*ЛАМИНАРИИ\*ЛЕКАРСТВЕННЫЕ  
СРЕДСТВА\*ЭНДОКРИНОЛОГИЯ\*ЗОБ\*ЩИТОВИДНАЯ  
ЖЕЛЕЗА\*ПИЩЕВЫЕ ПРОДУКТЫ\*УКРАИНА БУРЫЯ  
ВОДАРАСЦІ\*ВОДАРАСЦІ\*ЛАМІНАРЫІ\*ЛЕКАВЫЯ  
СРОДКІ\*ЭНДАКРЫНАЛОГІЯ\*ВАЛЛЯК\*ШЧЫТАПАДОБНАЯ  
ЗАЛОЗА\*ХАРЧОВЫЯ ПРАДУКТЫ\*УКРАІНА

1020. 1Ба356670К **Дроздов, Д.Н.** Влияние фотоадаптогенов на гомеостаз животного при хроническом поступлении в организм радиоцезия / Д.Н. Дроздов // Инновации — 2004 : Материалы XI Республиканской студенческой научно-практической конференции, 22 апреля 2004 г., г. Мозырь : в 2 ч. — Мозырь, 2004. — Ч. 1. — С. 122.

Исследование в натуральных и лабораторных условиях влияния употребления грибов шиитаке и ягод голубики на ускоренное выведение радионуклидов из организма.

ГРИБЫ\*РАДИОПРОТЕКТОРЫ\*ГОЛУБИКА\*ЖИВОТНЫЕ\*ГОМЕОСТА  
З ГРИБЫ\*РАДЫЕПРАТЭКТАРЫ\*БУЯКІ\*ЖЫВЁЛЫ\*ГАМЕАСТАЗ

1021. 1Ба366430 **Екимовский, Г.А.** Некоторые радиопротекторы пищи / Екимовский Г.А., Смирнова М.Г. // Здоровье и окружающая среда : [сборник]. — Барановичи, 2004. — Вып. 3 : Материалы научно-практической конференции "Питание и здоровье. Безопасность и качество продуктов питания" (31 августа 2004 г.). — С. 159—165. — Библиография: 13 назв.

РАДИОПРОТЕКТОРЫ\*АНТИОКИСЛИТЕЛИ\*ФАРМАКОЛОГИЯ\*ЛЕКА  
РСТВЕННЫЕ ВЕЩЕСТВА  
РАДЫЕПРАТЭКТАРЫ\*АНТЯКІСЛЯЛЬНІКІ\*ФАРМАКАЛОГІЯ\*ЛЕКА  
ВЫЯ РЭЧЫВЫ

1022. 1Ба410715 **Катулина, Т.А.** Использование криопорошковых растительных радиопротекторов в хлебопродуктах / Т.А.Катулина, Л.А.Порохняк-Гановская, Л.В.Николайчук // Международная научно-техническая конференция "Техника и технология пищевых производств" : тезисы докладов, 25—27 марта 1998 года, Могилев, Беларусь. — Могилев, 1998. — С.26—27.

РАДИОПРОТЕКТОРЫ\*ХЛЕБОПРОДУКТЫ\*КРИОПРОДУКТЫ  
РАДЫЕПРАТЭКТАРЫ\*ХЛЕБАПРАДУКТЫ\*КРЫЯПРАДУКТЫ



1023. 1Ба410715 **Клименко, М.М.** Органолептические показатели сосисок с эламином / М.М.Клименко, А.А.Буша, С.С.Пузырев // Международная научно-техническая конференция "Техника и технология пищевых производств" : тезисы докладов, 25—27 марта 1998 года, Могилев, Беларусь. — Могилев, 1998. — С. 248—249.

О пищевой добавке, полученной из морской капусты-ламинарии, которая сорбирует и выводит из организма человека и животных радионуклиды и тяжелые металлы. ПИЩЕВЫЕ ДОБАВКИ\*МЯСНЫЕ ПРОДУКТЫ ХАРЧОВЫЯ ДАБАЎКІ\*МЯСНЫЯ ПРАДУКТЫ

1024. 1Ок387104 **Кочегарова, Н.Л.** Рябина обыкновенная как радиоиммунопротекторное растение / Кочегарова Н.Л., Антропов В.Н., Денисенко О.Н. // Актуальные вопросы радиационной гигиены : сборник тезисов научно-практической конференции, Санкт-Петербург, 21—25 июня 2004. — Санкт-Петербург, 2004. — С. 178—179. РАДИОПРОТЕКТОРЫ\*РЯБИНЫ РАДЫЕПРАТЭКТАРЫ\*РАБІНЫ

1025. 1Ок412978 **Кругляк, Лев Г.** Радиация : нетрадиционные методы защиты. Лечение и профилактика осложнений / Лев Кругляк. — Санкт-Петербург : Весь, 2004. — 148, [10] с. — (Качественные книги о здоровье) (Серия "Профессионально о важном").

Немедикаментозные способы профилактики и лечения последствий радиационного поражения, фитотерапия. РАДИАЦИОННОЕ ИЗЛУЧЕНИЕ\*РАДИАЦИОННАЯ ЗАЩИТА\*ПОСЛЕДСТВИЯ\*ПРОФИЛАКТИКА\*ЛЕЧЕНИЕ РАДЫЯЦЫЙНАЕ ВЫПРАМЕНЬВАННЕ\*РАДЫЯЦЫЙНАЯ ЗАСЦЯРОГА\*НАСТУПСТВЫ\*ПРАФЛАКТЫКА\*ЛЯЧЭННЕ

1026. 1Ба346760 **Лекарственные** свойства шиитаке (*Lentinus edodes*) и рейши (*Ganoderma lucidum*) : медико-биологические аспекты при воздействии негативных экологических факторов / Бабицкая В.Г., Пленина Л.В., Лопатенто Ю.С., Щерба В.В., Пучкова Т.А., Смирнов Д.А. // Медико-социальная экология личности: состояние и перспективы : материалы II Международной конференции, 2—3 апреля 2004 г., Минск. — Минск, 2004. — С. 152—155 : табл.

Исследование антиоксидантных свойств лекарственных грибов. АНТИОКСИДАНТЫ\*ГРИБЫ\*ЛЕКАРСТВЕННОЕ СЫРЬЕ\*ШИИТАКЕ\*РЕЙШИ АНТЫАКСИДАНТЫ\*ГРЫБЫ\*ЛЕКАВАЯ СЫРАВИНА

1027. 1Ба366430 **Лечебное** питание больных, проживающих в радиационно неблагоприятных регионах / Скавронский В.И., Раков А.В., Пырочкин В.М., Зеньков Л.Н. // Здоровье и окружающая среда : [сборник]. — Барановичи, 2004. — Вып. 3 : Материалы научно-практической конференции "Питание и здоровье. Безопасность и качество продуктов

питания" (31 августа 2004 г.). — С. 397—401. — Библиография: 5 назв.  
ГИГИЕНА ПИТАНИЯ\*РАДИОПРОТЕКТОРЫ\*ЛЕЧЕБНОЕ ПИТАНИЕ  
ГИГИЕНА ХАРЧЕВАНИЯ\*РАДЫЕПРАТЭКТАРЫ\*ЛЯЧЭБНАЕ  
ХАРЧЕВААННЕ

1028. 1Ба410715 **Минеральный** состав груш / Тимофеева В.Н., Оботуров А.В., Римошевская С.В., Старовойтов И.И. // Международная научно-техническая конференция "Техника и технология пищевых производств" : тезисы докладов, 25—27 марта 1998 года, Могилев, Беларусь. — Могилев, 1998. — С. 83—84.

Также содержание пектиновых веществ, способствующих связыванию и выведению радионуклидов из организма.  
ГРУШИ\*ПЛОДЫ\*МИНЕРАЛЬНЫЕ  
ВЕЩЕСТВА\*РАДИОПРОТЕКТОРЫ\*ПЕКТИНЫ  
ГРУШЫ\*ПЛАДЫ\*МНЕНРАЛЬНЫЯ  
РЭЧЫВЫ\*РАДЫЕПРАТЭКТАРЫ\*ПЕКЦІНЫ

1029. 1Ба410715 **Михайловский, В.С.** Использование пищевых волокон (карбюлозы) при производстве мясopодуKтов / В.С.Михайловский, Н.Н.Зубар, С.М.Пересичная // Международная научно-техническая конференция "Техника и технология пищевых производств" : тезисы докладов, 25—27 марта 1998 года, Могилев, Беларусь. — Могилев, 1998. — С. 245.

Пищевые волокна являются сорбентами радионуклидов и способствуют снижению накопления радиоцезия на 10—20% и радиостронция на 15—20%. ПИЩЕВЫЕ ПРОДУКТЫ\*МЯСНЫЕ  
ПРОДУКТЫ ХАРЧОВЫЯ ПРАДУКТЫ\*МЯСНЫЯ ПРАДУКТЫ

1030. 1Ба410715 **Михайловский, В.С.** Новые мясные продукты с радиопротекторными свойствами / В.С.Михайловский, Н.Н.Зубар, С.М.Пересичная // Международная научно-техническая конференция "Техника и технология пищевых производств" : тезисы докладов, 25—27 марта 1998 года, Могилев, Беларусь. — Могилев, 1998. — С. 244.  
МЯСНЫЕ ПРОДУКТЫ\*РАДИОПРОТЕКТОРЫ  
МЯСНЫЯ ПРАДУКТЫ\*РАДЫЕПРАТЭКТАРЫ

1031. 1Ба385975К **Николайчук, Л.В.** Поиск путей экологически безопасной коррекции пострadiационной патологии / Л.В.Николайчук, В.А.Гордейко, А.В.Боричевская // Экологическая антропология : ежегодник : материалы XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3—5 ноября 2003 г. — Минск, 2004. — С. 246—249. — Резюме на английском языке. Библиография: 6 назв.

Наиболее экологичным вариантом радиопротекции является фитотерапия и фитодietetика.

РАДИОПРОТЕКТОРЫ\*ФИТОТЕРАПИЯ\*ЛЕКАРСТВЕННЫЕ  
РАСТЕНИЯ\*БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫЕ  
ДОБАВКИ\*РАДИАЦИОННАЯ ГИГИЕНА\*ГИГИЕНА ПИТАНИЯ  
РАДЬЕПРАТЭКТАРЫ\*ФІТАТЭРАПІЯ\*ЛЕКАВЫЯ  
РАСЛІНЫ\*БІЯЛАГЧНА АКТЫЎНЫЯ ДАБАЎКІ\*РАДЫЯЦЫЙНАЯ  
ГІГІЕНА\*ГІГІЕНА ХАРЧАВАННЯ

1032. 1Ба326880 **Николайчук, Лидия Владимировна.** Целебные растения для детей в условиях радиационного неблагополучия / Л.В. Николайчук, Э.В. Владимиров // Иммуитет и растения / Л.В. Николайчук, Э.В. Владимиров. — Минск, 2004. — С. 67—71.

ФИТОТЕРАПИЯ\*ИММУНИТЕТ\*ЛЕКАРСТВЕННЫЕ  
РАСТЕНИЯ\*ДЕТСКОЕ ПИТАНИЕ  
ФІТАТЭРАПІЯ\*ІМУНІТЭТ\*ЛЕКАВЫЯ РАСЛІНЫ\*ДЗІЦЯЧАЕ  
ХАРЧАВАННЕ

1033. **Николенко, В.Ю.** Лечение больных с неврологическими нарушениями, принимавших участие в ликвидации последствий Чернобыльской катастрофы / Николенко В.Ю. // Лікарська справа. — 2003. N 1. — С. 21—22.

Изучено влияние препарата арлеверт на нервную систему и вестибулярную функцию у 28 горнорабочих-ликвидаторов.

ЛИКВИДАТОРЫ\*ЛЕЧЕНИЕ\*НЕВРОЛОГИЯ\*НЕВРОЛОГИЧЕСКИЕ  
РАССТРОЙСТВА\*НЕРВНАЯ СИСТЕМА\*ЛЕКАРСТВЕННЫЕ  
СРЕДСТВА\*ВЕСТИБУЛЯРНАЯ ФУНКЦИЯ  
ЛІКВІДАТАРЫ\*ЛЯЧЭННЕ\*НЕЎРАЛОГІЯ\*НЕЎРАЛАГЧНЫЯ  
РАССТРОЙСТВЫ\*НЕРВОВАЯ СІСТЭМА\*ЛЕКАВЫЯ  
СРОДКІ\*ВЕСТЫБУЛЯРНАЯ ФУНКЦЫЯ

1034. 1Ба357040 **Парамонова, Н.С.** Использование ароматерапии при оздоровлении детей, пострадавших от аварии на ЧАЭС / Н.С.Парамонова, Н.М.Ключко, Т.П.Швед // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель = Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 99—101. — Резюме на английском языке.

Аромамасла в массаже и биологическая добавка аромастресс.  
АРОМАТЕРАПИЯ\*ДЕТИ\*ОЗДОРОВЛЕНИЕ  
ВОДАРАТЭРАПІЯ\*ДЗЕЦІ\*АЗДАРАЎЛЕННЕ

1035. 1Юк373526 **Пивоваров, Юрий Петрович.** Общая фармакодиетическая защита / Ю.П. Пивоваров, В.П. Михалев // Радиационная экология : учебное пособие для студентов высших учебных

заведений, обучающихся по специальности "Экология" / Ю.П. Пивоваров, В.П. Михалев. — Москва, 2004. — С. 140—159 : табл. — (Высшее профессиональное образование. Естественные науки).

Питание населения в условиях радиоактивного загрязнения.  
ПИТАНИЕ\*РАДИОАКТИВНЫЕ  
ЗАГРЯЗНЕНИЯ\*ДЕТИ\*ЛЕКАРСТВЕННЫЕ РАСТЕНИЯ  
ХАРЧАВАННЕ\*РАДЫЕАКТЫЎНЫЯ  
ЗАБРУДЖВАННІ\*ДЗЕЦІ\*ЛЕКАВЫЯ РАСЛІНЫ

1036. 10к373526 **Пивоваров, Юрий Петрович.** Противорадиационная защита / Ю.П. Пивоваров, В.П. Михалев // Радиационная экология : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности "Экология" / Ю.П. Пивоваров, В.П. Михалев. — Москва, 2004. — С. 159—167 : табл. — (Высшее профессиональное образование. Естественные науки).

Радиопротекторы. РАДИОПРОТЕКТОРЫ\*ПРОДУКТЫ  
ПИТАНИЯ\*ПИЩЕВЫЕ ПРОДУКТЫ  
РАДЫЕПРАТЭКТАРЫ\*ПРАДУКТЫ ХАРЧАВАННЯ\*ХАРЧОВЫЯ  
ПРАДУКТЫ

1037. 10к433472 **Применение** комплексного препарата лейкинферона для компенсации лучевых поражений у людей и животных / В.П.Кузнецов, Д.Л.Беляев, А.А.Бабаянц, И.С.Фролова, А.А.Иванов, А.М.Уланова, Л.З.Вельшер, Л.И.Коробкова, С.С.Чистяков, Е.С.Рассказчикова, Л.К.Овчинникова, Е.П.Симакина, Э.О.Дадашев, Н.В.Бабанина, Н.В.Шабашова // Медицинские и экологические эффекты ионизирующего излучения : материалы II международной научно-практической конференции, [20—21 мая 2003 г., Северск—Томск]. — Томск, 2003. — С. 108—110.

По результатам наблюдения за 1270 больными. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ  
СРЕДСТВА\*ИММУНОКОРРЕКЦИЯ\*ЦИТОКИНЫ ЛЕКАВЫЯ  
СРОДКІ\*ІМУНАКАРЭКЦЫЯ\*ЦЫТАКІНЫ

1038. 1Ба468396К **Природные** энтеросорбенты в лечебно-профилактическом питании / Кручинский Н.Г., Петровский А.Н., Василенко З.В., Редько В.В. // Национальная политика здорового питания в Республике Беларусь : материалы международной конференции (Минск, 26—27 апреля 2001 г.). — Минск, 2001. — С. 82—85: табл. Библиография: 8 назв.

Пищевые добавки КУЭ и ПОЛИКОМ — высокоэффективные сорбенты ионов свинца, радионуклидов цезия.  
ЭНТЕРОСОРБЕНТЫ\*СОРБЕНТЫ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ТЯЖЕЛЫЕ  
МЕТАЛЛЫ\*КОНФЕРЕНЦИИ

ЭНТЭРАСАРБЕНТЫ\*САРБЕНТЫ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ЦЯЖКІЯ  
МЕТАЛЫ\*КАНФЕРЭНЦЫІ

1039. **Совместный** отчет ИРБ "Белрад" и Исследовательского центра "Юлих" (Германия) по международному проекту "Высокооблученные дети Беларуси" (4-й этап) "Эффективность выведения радионуклидов цезия-137 из организма детей пектиносодержащим препаратом "Витапект", сохранение и стабилизация им баланса жизненно важных микроэлементов (K, Zn, Fe, Cu)". — Минск, 2004. — 20 с.

ПЕКТИНЫ\*ДЕТИ\*ЦЕЗИЙ\*МЕЖДУНАРОДНЫЕ  
ПРОЕКТЫ\*МИКРОЭЛЕМЕНТЫ  
ПЕКЦІНЫ\*ДЗЕЦІ\*ЦЭЗІЙ\*МІЖНАРОДНЫЯ  
ПРАЕКТА\*МІКРАЭЛЕМЕНТЫ

1040. 1Ба356670К **Стельмах, В.С.** Влияние витамина С на гомеостаз животного при хроническом поступлении в организм цезия-137 / В.С. Стельмах // Инновации — 2004 : материалы XI Республиканской студенческой научно-практической конференции, 22 апреля 2004 г., г. Мозырь : в 2 ч. — Мозырь, 2004. — Ч. 1. — С. 138.

Экспериментальное исследование способности витамина С оказывать позитивное влияние на выведение радионуклидов из организма.

ВИТАМИНЫ\*РАДИОПРОТЕКТОРЫ\*ЖИВОТНЫЕ  
ВІТАМІНЫ\*РАДЫЕПРАТЭКТАРЫ\*ЖЫВЁЛЫ

1041. **Харчові** продукти з водоростями як засіб мінімізації дії радіації та ендемії / В.Н.Корзун, В.І.Сагло, А.М.Парац та ін. // Проблеми харчування. — 2004. N 1. — С. 29—34. — На українській мові. Резюме на рускій, англійській мовах. Бібліяграфія: с.34.

Харчовыя прадукты з водарасцямі як спосаб мінімізацыі ўздзеяння радыяцыі і эндемій. ПРОДУКТЫ

ПІТАНІЯ\*ВОДОРΟΣЛИ\*РАДІАЦІОННАЯ  
БЕЗОПАСНОСТЬ\*ЭНДЕМИЯ ПРАДУКТЫ  
ХАРЧАВАННЯ\*ВОДАРАСЦІ\*РАДЫЯЦЫЙНАЯ БЯСПЕКА\*ЭНДЭМІЯ

1042. 1Ба410715 **Хлеб** лечебно-профилактического назначения / С.А.Шеламова, Н.М.Дерканосова, И.А.Абрамова, В.И.Корчагин // Международная научно-техническая конференция "Техника и технология пищевых производств" : тезисы докладов, 25—27 марта 1998 года, Могилев, Беларусь. — Могилев, 1998. — С.45—46.

С добавлением селена как антиоксиданта. ХЛЕБОБУЛОЧНЫЕ  
ИЗДЕЛИЯ\*АНТИОКСИДАНТЫ\*СЕЛЕН ХЛЕБАБУЛАЧНЫЯ  
ВЫРАБЫ\*АНТІАКСІДАНТЫ\*СЕЛЕН

1043. 1Ба404580 **Эффективное** средство лечения радионуклидой катаракты / А.С.Мадекин, И.А.Харук, Е.В.Садовникова, Л.В.Кирица // 60 лет на службе здравоохранения : материалы научно-практической

конференции, посвященной 60-летию 2-й городской клинической больницы г. Гродно, 12 ноября 2004 года. — Гродно, 2004. — С.56—57.

Результаты курса лечения детей, проживающих в экологически неблагоприятных районах, и ликвидаторов препаратом Spirulina в клинике Гродненского медицинского университета.

КАТАРАКТА\*ОФТАЛЬМОЛОГИЯ\*ПИЩЕВЫЕ  
ДОБАВКИ\*ДЕТИ\*ЛИКВИДАТОРЫ\*ЛЕЧЕНИЕ\*СПИРУЛИНА  
КАТАРАКТА\*АФТАЛЬМАЛОГИЯ\*ХАРЧОВЫЯ  
ДАБАЎКІ\*ДЗЕЦІ\*ЛІКВІДАТАРЫ\*ЛЯЧЭННЕ\*СПІРУЛІНА

1044. Юк387104 **Эффективные** средства профилактики отдаленных последствий радиационного воздействия / Иванов Е.В., Пономарева Т.В., Меркушев Г.Н., Борисова В.В., Ветух В.А., Русанова О.В. // Актуальные вопросы радиационной гигиены : сборник тезисов научно-практической конференции, Санкт-Петербург, 21—25 июня 2004. — Санкт-Петербург, 2004. — С. 18—20.

Результаты испытаний препаратов: карбогидрон и глутапирон.  
ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА\*РАДИАЦИОННОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ  
ЛЕКАВЫЯ СРОДКІ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЎЗДЗЕЯННЕ

1045. **Reducing** the 137-Cs-load in the organism of Chernobyl children with apple-pectin / Nesterenko V.B., Nesterenko A.V., Babenko V.I., Yerkovich T.V., Babenko I.V. // Swiss Med Wkly. — 2004. N 134. — С. 24—27. — На английской мове.

Зніжэнне цэзію-137 у арганізме чарнобыльскіх дзяцей с дапамогай яблачнага пекціну.  
ПЕКТИНЫ\*ЦЕЗИЙ\*ОЧИЩЕНИЕ  
ОРГАНИЗМА\*ДЕТИ ПЕКЦІНЫ\*ЦЭЗІЙ\*АЧЫШЧЭННЕ  
АРГАНІЗМА\*ДЗЕЦІ

1046. **Relationship** between Caesium (137Cs) load, cardiovascular symptoms, and source of food in "Chernobyl" children — preliminary observations after intake of oral apple-pectin / Bandazhevskaya G.S., Nesterenko V.B., Babenko V.I., Babenko I.V., Yerkovich T.V. // Swiss Med Wkly. — 2004. N 134. — С. 725—729. — На английской мове.

Назіранне за чарнобыльскімі дзецьмі (колькасць цэзію-137 у арганізме, кардыёваскулярныя сімптомы) пасля ужывання яблачнага пекціну.  
ПЕКТИНЫ\*ЦЕЗИЙ\*ОЧИЩЕНИЕ ОРГАНИЗМА\*ДЕТИ  
ПЕКЦІНЫ\*ЦЭЗІЙ\*АЧЫШЧЭННЕ АРГАНІЗМА\*ДЗЕЦІ

*Гл. таксама N 591, 658, 661, 662, 663, 702, 714, 950.*

## САЦЫЯЛЬНА-ЭКАНАМІЧНЫЯ ВЫНІКІ

### Агульныя пытанні

1047. 1Ба357899К **Брестская область** : аналитический обзор радиационно-гигиенической и социально-экономической ситуации / Комитет по проблемам последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС при Совете Министров Республики Беларусь, Брестский областной исполнительный комитет, Республиканское научно-исследовательское унитарное предприятие "Институт радиологии" ; [А.С. Судас, А.А. Зайцев, И.В. Андриевич, А.И. Шклярник]. — Минск, 2004. — 32 с. : ил., табл., карты. — Приложение 1: Карта загрязнения территории Брестской области цезием-137 (по состоянию на 2001 г.). Приложение 2: Количество населенных пунктов, относящихся к зоне радиоактивного загрязнения и проживающего в них населения (01.01.2004). Приложение 3: Строительство объектов за счет средств, выделенных на преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС. Приложение 4: Наличие загрязненных радионуклидами торфяно-болотных и дерново-подзолистых почв легкого гранулометрического состава, характеризующихся высокими коэффициентами переходарадионуклидов в сельскохозяйственную продукцию. Приложение 5: Экспликация площадей сельскохозяйственных угодий Брестской области по плотности загрязнения  $^{137}\text{Cs}$  на 1.01.2003 (га). Приложение 6: Результаты радиологических исследований "даров леса", по данным ЦГЭ: [грибы]. Приложение 7: Результаты радиологических исследований "даров леса", по данным ЦГЭ: [ягоды]. Приложение 8: Карта йодной обеспеченности подростков Пинского района Брестской области. Приложение 9: Карта йодной обеспеченности подростков Столинского района Брестской области. Приложение 10: Карта йодной обеспеченности подростков Лунинецкого района Брестской области. Приложение 11: Карта йодной обеспеченности подростков Дрогичинского района Брестской области. Приложение 12: Карта-схема содержания  $^{137}\text{Cs}$  в дерново-подзолистых песчаных почвах Белорусско-Украинского Полесья.

СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ

РАЗВИТИЕ\*ДЕМОГРАФИЯ\*ЧИСЛЕННОСТЬ

НАСЕЛЕНИЯ\*МИГРАЦИЯ

НАСЕЛЕНИЯ\*РОЖДАЕМОСТЬ\*СМЕРТНОСТЬ\*БРЕСТСКАЯ

ОБЛАСТЬ\*ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ\*ЗДОРОВЬЕ\*РАДИАЦИОННОЕОБЛУЧ

ЕНИЕ\*ЙОД\*ОЗДОРОВЛЕНИЕ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ

ПРОДУКЦИЯ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЕ

ПРОИЗВОДСТВО\*ЖИВОТНОВОДЧЕСКАЯ

ПРОДУКЦИЯ\*МОЛОКО\*КАРТЫ\*ЦЕЗИЙ\*ПОДРОСТКИ\*СЕЛЬСКОХОЗ

ЯЙСТВЕННЫЕ УГОДЬЯ\*200301\*ПИЩЕВЫЕ РЕСУРСЫ  
ЛЕСА\*ПИНСКИЙ РАЙОН\*СТОЛИНСКИЙ РАЙОН\*ЛУНИНЕЦКИЙ  
РАЙОН\*ДРАГИЧИНСКИЙ РАЙОН\*ПОЛЕСЬЕ САЦЬЯЛЬНА-  
ЭКАНАМІЧНАЕ РАЗВІЦЦЁ\*ДЭМАГРАФІЯ\*КОЛЬКАСЦЬ  
НАСЕЛЬНІЦТВА\*МІГРАЦЫЯ  
НАСЕЛЬНІЦТВА\*НАРАДЖАЛЬНАСЦЬ\*СМЕРТНАСЦЬ\*БРЭСЦКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*ЗАХВОРВАННЕ\*ЗДАРОЎЕ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ  
АБПРАМЕНЬВАННЕ\*ЁД\*АЗДАРАЎЛЕННЕ\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧАЯ  
ПРАДУКЦЫЯ\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧАЯ  
ВЫТВОРЧАСЦЬ\*ЖЫВЁЛАГАДОЎЧАЯ  
ПРАДУКЦЫЯ\*МАЛАКО\*КАРТЫ\*ЦЭЗІЙ\*ПАДЛІЕТКІ\*СЕЛЬСКАГАСП  
АДАРЧЫЯ ЎГОДДЗІ\*ХАРЧОВЫЯ РЭСУРСЫ ЛЕСУ\*ПІНСКІ  
РАЁН\*СТОЛІНСКІ РАЁН\*ЛУНІНЕЦКІ РАЁН\*ДРАГІЧЫНСКІ  
РАЁН\*ПАЛЕССЕ

1048. 9Ин1980 **Гуманитарные** последствия аварии на Чернобыльской АЭС. Стратегия реабилитации : Отчет представлен по заказу ПРООН и ЮНИСЕФ при поддержке УКГД ООН и ВОЗ / Ред.: Патрик Грей. — Нью-Йорк и др. : ЮНИСЕФ, 2002. — iii, 73 с. : табл. СОЦИАЛЬНАЯ РЕАБИЛИТАЦИЯ\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ\*ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ\*МЕДИЦИНСКИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ\*РАДИОАКТИВНЫЕ ЗАГРЯЗНЕНИЯ\*СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ\*ПОМОЩЬ\*ДОКЛАДЫ\*ООН САЦЬЯЛЬНАЯ РЭАБІЛІТАЦЫЯ\*ЛКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ\*ЭКАЛАГІЧНЫЯ НАСТУПСТВЫ\*МЕДЫЦЫНСКІЯ ВЫНІКІ\*РАДЫЕАКТЫЎНЫЯ ЗАБРУДЖВАННІ\*САЦЬЯЛЬНА-ЭКАНАМІЧНЫЯ ВЫНІКІ\*ДАПАМОГА\*ДАКЛАДЫ\*ААН

1049. 3Ок12212 **Исследование** информационных потребностей населения территорий, пострадавших от чернобыльской катастрофы / А.Р.Цыганов, В.М.Лившиц, Г.А.Чернуха, А.А.Скикевич // Вестник Белорусской государственной сельскохозяйственной академии. — 2004. N 2. — С. 102—104. — Резюме на русском и английском языках.

Исследования проводились в Костюковичском районе Могилевской области в рамках Программы развития ООН и проекта "Международная научно-исследовательская и информационная сеть по вопросам Чернобыля". СОЦИОЛОГИЧЕСКИЕ

ИССЛЕДОВАНИЯ\*ИНФОРМАЦИОННЫЕ  
ПОТРЕБНОСТИ\*НАСЕЛЕНИЕ\*КОСТЮКОВИЧСКИЙ РАЙОН  
САЦЬЯЛАГІЧНЫЯ ДАСЛЕДАВАННІ\*ІНФАРМАЦЫЙНЫЯ  
ПАТРЭБНАСЦІ\*НАСЕЛЬНІЦТВА\*КАСЦЮКОВІЦКІ РАЁН

1050. 1Ок364454 **Кох,Альфред.** Ящик водки / Альфред Кох, Игорь Свираненко. — Москва : Эксмо, 2003. Т. 1. — 208 с. : ил.



Также политические аспекты аварии на ЧАЭС (с. 161—165, 174).  
СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ\*20В  
КОН\*ВОСПОМИНАНИЯ\*ПОЛИТИЧЕСКИЙ АСПЕКТ\*ПОЛИТИКИ  
САЦЬЯЛЬНА-ЭКАНАМІЧНАЕ РАЗВІЦЦЁ\*20СТ  
КАН\*УСПАМІНЫ\*ПАЛІТЫЧНЫ АСПЕКТ\*ПАЛІТЫКІ

1051. 1Ба355187 **Кудиненко, Анатолий Дмитриевич.** Чернобыльские поселки / Кудиненко А.Д., Малков И.Г. // Планировка и застройка сельских населенных мест : учебное пособие для студентов специальности "Архитектура" / Кудиненко А.Д., Малков И.Г. — Брест, 2004. — С. 22—29 : рис., табл.

Рассмотрение опыта проектирования и строительства поселков для переселенцев, Гомельская область. ГОМЕЛЬСКАЯ  
ОБЛАСТЬ\*СТРОИТЕЛЬСТВО\*ПЕРЕСЕЛЕНЦЫ\*ПЛАНИРОВКА\*ЗАСТР  
ОЙКА\*ПОСЕЛКИ\*СЕЛЬСКИЕ НАСЕЛЕННЫЕ ПУНКТЫ  
ГОМЕЛЬСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*БУДАЎНІЦТВА\*ПЕРАСЯЛЕНЦЫ\*ПЛАНІРОВАЎКА\*ЗАБУД  
ОВА\*ПАСЁЛКІ\*СЕЛЬСКІЯ НАСЕЛЕННЫЯ ПУНКТЫ

1052. 1Ба385975К **Мерзлова, О.А.** Социально-экономические последствия Чернобыльской катастрофы и их преодоление в Славгородском районе / О.А.Мерзлова // Экологическая антропология : ежегодник : материалы XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3—5 ноября 2003 г. — Минск, 2004. — С. 45—48: рис. — Библиография 6 назв.

В частности, преодоление последствий катастрофы в сельском хозяйстве. МИНИМИЗАЦИЯ\*СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ  
ПОСЛЕДСТВИЯ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ  
УГОДЬЯ\*ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЙ  
ВОПРОС\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЕ  
ПРОИЗВОДСТВО\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ  
ПРОДУКЦИЯ\*УДОБРЕНИЯ\*КОРМОПРОИЗВОДСТВО\*ЖИВОТНОВОД  
СТВО\*ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ  
МІНІМІЗАЦЫЯ\*САЦЬЯЛЬНА-ЭКАНАМІЧНЫЯ  
ВЫНІКІ\*СЕЛЬСКАГА СПАДАРЧЫЯ ЎГОДДЗІ\*ХАРЧОВАЕ  
ПЫТАННЕ\*СЕЛЬСКАГА СПАДАРЧАЯ  
ВЫТВОРЧАСЦЬ\*СЕЛЬСКАГА СПАДАРЧАЯ  
ПРАДУКЦЫЯ\*УГНАЕННІ\*КОРМА ВЫТВОРЧАСЦЬ\*ЖЫВЁЛАГАДОЎ  
ЛЯ\*ЭКАНАМІЧНАЯ ЭФЕКТЫЎНАСЦЬ

1053. 1Ба385975К **Отчет** "Интерактивное исследование информационных потребностей населения, пострадавшего от Чернобыльской катастрофы" / Т.В.Белоокая, С.В.Овдей, М.А.Белоокая, С.Б.Савелова, Н.Н.Кошель, С.А.Петрова, В.Г.Реут, Н.Е.Толмач //

Экологическая антропология : ежегодник : материалы XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3—5 ноября 2003 г. — Минск, 2004. — С. 494—508: табл. — Резюме на английском языке.

Исследование было проведено в 6 чернобыльских районах Беларуси: Хойникский, Ветковский, Столинский, Воложинский, Дрибинский, Славгородский на основе опросов 1909 человек различных возрастов и сфер деятельности.

ПСИХОЛОГИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ\*ИНФОРМИРОВАННОСТЬ\*ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПОТРЕБНОСТИ ПСИХОЛОГИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ\*ИНФОРМИРОВАННОСТЬ\*ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПОТРЕБНОСТИ

1054. 1Ба400205К **Оценка** информационных потребностей населения Республики Беларусь, пострадавшего от катастрофы на Чернобыльской АЭС : отчет, подготовленный в рамках проекта Программы развития ООН и Комитета по проблемам последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС при Совете Министров Республики Беларусь "Международная исследовательская и информационная сеть по Чернобылью" при поддержке Управления ООН по координации гуманитарной деятельности (УКГД ООН), Управления по развитию и сотрудничеству Департамента иностранных дел Швейцарской Конфедерации (УРС) / [подготовили: В.Е.Шевчук и др.]. — Минск : Юнипак, 2004. — 59 с. : ил.

По опросам населения. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПОТРЕБНОСТИ\*НАСЕЛЕНИЕ\*БЕЛАРУСЬ ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПОТРЕБНОСТИ\*НАСЕЛЕНИЕ\*БЕЛАРУСЬ

1055. 3Ок5205 **Панкрутская, Лариса Ивановна.** Экологическая информация: право и практика / Л.И.Панкрутская // Веснік Беларускага дзяржаўнага эканамічнага універсітэта — Вестник Белорусского государственного экономического университета. — 2004. N 2. — С.70—77: рис., табл. — Резюме на русском и английском языках (с.113, 116). Библиография: 7 назв.

Об экологической и социальной реабилитации загрязненных территорий. Также о дозах внутреннего облучения человека и мерах защиты. О необходимости формирования у населения экологического мировоззрения. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ\*ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ\*ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ

СИТУАЦИИ\*ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ\*ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ\*ПЕКТИНЫ\*РАДИОНУКЛИДЫ ЭКАЛОГІЧНЫЯ ПРАБЛЕМЫ\*ЭКАЛОГІЧНЫЯ НАСТУПСТВЫ\*ЭКАЛОГІЧНЫЯ СИТУАЦЫІ\*ІНФАРМАЦЫЙНАЕ ЗАБЕСПЯЧЭННЕ\*ДОЗЫ АБПРАМЕНЬВАННЯ\*ПЕКЦІНЫ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ

1056. 1Ба375316 **Пацай, Ю.Б.** Влияние последствий Чернобыльской катастрофы на социально-экономическое развитие Республики Беларусь / Ю.Б.Пацай // Национальная экономика Республики Беларусь: проблемы и перспективы развития : материалы республиканской научной студенческой конференции, Минск, 29—30 апреля 2004 г. — Минск, 2004. — С. 249—250.

СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ  
ПОСЛЕДСТВИЯ\*СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ  
САЦЬЯЛЬНА-ЭКАНАМІЧНЫЯ ВЫНІКІ\*САЦЬЯЛЬНА-  
ЭКАНАМІЧНАЕ РАЗВІЦЦЁ

1057. 1Ба503843 **Филиппов, Н.Н.** Отношение студенческой молодежи к занятиям физической культурой по месту жительства после аварии на Чернобыльской АЭС / Филиппов Н.Н. // Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды (Гомель, 1—2 октября 1997 года) : материалы 2-й Международной научно-практической конференции. — Гомель, 1997. — С. 55—57.

Анкетный опрос среди 128 студентов г.Гомеля.  
ОПРОСЫ\*ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА\*ДВИГАТЕЛЬНАЯ АКТИВНОСТЬ  
ЧЕЛОВЕКА\*ГОМЕЛЬ АПЫТАННІ\*ФІЗІЧНАЯ  
КУЛЬТУРА\*РУХАЛЬНАЯ АКТЫЎНАСЦЬ ЧАЛАВЕКА\*ГОМЕЛЬ

1058. 1Ба510379 **Филиппов, Н.Н.** Отношение студенческой молодежи к занятиям физической культурой, проживающих на территории радиационного загрязнения / Филиппов Н.Н. // Физическое воспитание и здоровье студентов и учащихся на рубеже веков : материалы Международной научной конференции, посвященной 50-летию кафедры физического воспитания и спорта Белорусской государственной политехнической академии : 29 сентября—2 октября 1998 г., Минск, Беларусь. — Минск, 1999. — С. 200—201.

Анкетный опрос среди 128 студентов вузов г.Гомеля.  
АНКЕТИРОВАНИЕ\*ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА\*ДВИГАТЕЛЬНАЯ  
АКТИВНОСТЬ ЧЕЛОВЕКА\*СТУДЕНТЫ АНКЕТАВАННЕ\*ФІЗІЧНАЯ  
КУЛЬТУРА\*РУХАЛЬНАЯ АКТЫЎНАСЦЬ ЧАЛАВЕКА\*СТУДЭНТЫ

1059. 1Ба357733 **Шахов, Владимир Гаврилович.** Последствия радиоактивного загрязнения территории для Республики Беларусь. Социально-экономические потери Республики Беларусь / В.Г.Шахов, В.Н.Барабанов, В.А.Качанов // Радиационная безопасность : учебно-методическое пособие / В.Г.Шахов, В.Н.Барабанов, В.А.Качанов. — Минск, 2004. — С. 59—60.

ЭКОНОМИЧЕСКИЙ  
УЩЕРБ\*ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УЩЕРБ\*СОЦИАЛЬНО-  
ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ ЭКАНАМІЧНЫ  
ЎРОН\*ЭКАНАМІЧНЫ ЎРОН\*САЦЬЯЛЬНА-ЭКАНАМІЧНЫЯ ВЫНІКІ

1060. 1Ба352295 **Сацыяльна-эканамічныя** паследкі Чарнобыльскай катастрофы / [складальнік Яніна Іосіфаўна Шарэйка] // Эканоміка Рэспублікі Беларусь : бібліяграфічны паказальнік за 2000 год. — Мінск, 2004. — Ч. 1. — С. 146—149. **СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ\*ПОСОБИЯ\*ДОПЛАТЫ\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ САЦЫЯЛЬНА-ЭКАНАМІЧНЫЯ ВЫНІКІ\*ДАПАМОЖНІКІ\*ДАПЛАТЫ\*ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦЫЙ**

1061. 1Ба402968К **Report** an information needs assessment of the Chernobyl-affected population in the Republic of Belarus : the report is prepared within the Project of the United Nations Development Programme and Committee on the problems of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP under the Council of ministers of the Republic of Belarus through the support, provided by UN Office for the Coordination of humanitarian affairs and Swiss agency for development and cooperation / [prepared: Valery Shevshuk [et al.] ; scientific editors: Evgeny Babosov, Oleg Sobolev ; translation: Vitali Velent]. — Minsk : Unipack, 2004. — 51 p. : tab., diagr. — На англійскай мове.

Справаздача, падрыхтаваная ў рамках праекта Праграмы развіцця ААН і Камітэта па праблемах вынікаў катастрофы на Чарнобыльскай АЭС пры Савеце Міністраў Рэспублікі Беларусь "Міжнародная даследчая і інфармацыйная сетка па Чарнобылю" па ацэнцы інфармацыйных патрэб насельніцтва Рэспублікі Беларусь, якое пацярпела ад катастрофы на ЧАЭС. **ПОСТРАДАВШИЕ\*НАСЕЛЕНИЕ\*ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПОТРЕБНОСТИ\*ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ\*БЕЛАРУСЬ\*ОТЧЕТЫ ПАЦЯРПЕЎШЫЯ\*НАСЕЛЬНІЦТВА\*ИНФАРМАЦЫЙНЫЯ ПАТРЭБНАСЦІ\*ИНФАРМАЦЫЙНАЕ ЗАБЕСПЯЧЭННЕ\*БЕЛАРУСЬ\*СПРАВАЗДАЧЫ**

*Гл. таксама N 7, 92, 241, 340, 726, 727, 755, 875, 1108.*

## **Сацыяльна-псіхалагічныя аспекты вынікаў катастрофы**

1062. 1Ок433472 **Авдеенок, Л.Н.** Влияние дестабилизирующих факторов на качество жизни в семьях ликвидаторов Чернобыльской аварии / Л.Н.Авдеенок, В.Ф.Лебедева // Медицинские и экологические эффекты ионизирующего излучения : материалы II международной научно-практической конференции, [20—21 мая 2003 г., Северск—Томск]. — Томск, 2003. — С. 5—8. **ДЕСТАБИЛИЗАЦИЯ\*СЕМЬЯ\*ЛИКВИДАТОРЫ\*КАЧЕСТВО ЖИЗНИ ДЭСТАБІЛІЗАЦЫЯ\*СЯМ'Я\*ЛІКВІДАТАРЫ\*ЯКАСЦЬ ЖЫЦЦЯ**

1063. 1Ба385975К **Амджадин, Л.Н.** Самооценки здоровья населения украинского постчернобыльского социума / Л.Н.Амджадин // Экологическая антропология : ежегодник : материалы XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3—5 ноября 2003 г. — Минск, 2004. — С. 335—340: табл. — Резюме на английском языке. Библиография: 5 назв.

Данные социологического мониторинга, проводимого в течение 1994—2003 гг. Институтом социологии НАН Украины по проекту "Украинское общество на рубеже XXI века". СОЦИОЛОГИЧЕСКИЕ ОПРОСЫ\*ПСИХОЛОГИЧЕСКИЙ АСПЕКТ\*ЗДОРОВЬЕ\*УКРАИНА САЦЬЛЯГІЧНЬЯ АПЬТАННІ\*ПСІХАЛАГІЧНЬИ АСПЕКТ\*ЗДАРУЇЕ\*УКРАІНА

1064. 1Ок416117 **Бухтий, Валентина Васильевна.** Не превратиться в роботов: некоторые проблемы информационно-психологической безопасности личности в зоне радиоактивного загрязнения / Бухтий В.В. // Экологическая культура и информация в интересах устойчивого развития : материалы Международного форума, 20—24 сентября 2004 г. : в 2 т. — Брянск, 2004. — Т. 2. — С. 306—308. ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ\*ПСИХОЛОГИЧЕСКИЙ АСПЕКТ\*ЛИЧНОСТЬ ИНФАРМАЦЫЙНАЯ БЯСПЕКА\*ПСІХАЛАГІЧНЬИ АСПЕКТ\*АСОБА

1065. 1Ба372701 **Домашук, Александр Александрович.** Методические рекомендации по подготовке и проведению анкетирования среди населения / Домашук А.А. // Республиканский семинар "Организация работы с родителями по формированию навыков здорового образа жизни и безопасной жизнедеятельности детей, проживающих в районах, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС", 20—21 января 2004 года, г. Гомель, пансионат "Золотые пески" = Republican workshop "Organization of work with parents on formation of healthy lifestyle and safe life of children living in the regions affected as a result of the Chernobyl NPP accident". — Минск, [2004]. — С. 127—129. — Резюме на английском языке.

С целью изучения местной радиационной обстановки. АНКЕТИРОВАНИЕ\*ОБЩЕСТВЕННОЕ МНЕНИЕ\*МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ АНКЕТАВАННЕ\*ГРАМАДСКАЯ ДУМКА\*МЕТАДЫЧНЬИ РЭКАМЕНДАЦЫИ

1066. 1Ба357040 **Дудинская, Р.А.** Социологические аспекты репродуктивного здоровья молодежи Республики Беларусь / Р.А.Дудинская, Е.П.Живицкая, В.В.Сущевич // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель = Proceedings of 2 international

scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 40—42. — Резюме на английском языке.

Исследование результатов анкетирования 1500 молодых людей в возрасте 15-25 лет, касающееся информированности молодежи в медико-экологических вопросах в условиях неблагоприятной экологической обстановки: Брестская, Гомельская, Могилевская области.  
РЕПРОДУКТИВНАЯ ФУНКЦИЯ\*СОЦИОЛОГИЧЕСКИЙ АСПЕКТ\*МОЛОДЕЖЬ РЭПРАДУКТЫЎНАЯ ФУНКЦЫЯ\*САЦЫЯЛАГЧНЫ АСПЕКТ\*МОЛАДЗЬ

1067. 30к12325 **Ергулевич, Е.С.** Понимание населением Беларуси путей преодоления последствий чернобыльской катастрофы / Е.С.Ергулевич // Белорусский психологический журнал. — 2004. N 2. — С. 32—37. — Резюме на английском языке. С.51. Библиография: 5 назв.

Социально-психологический аспект. По результатам опроса 596 человек (учащиеся, педагоги, медицинские работники, студенты вузов, инженеры, ликвидаторы Гомеля, Гомельской области, Минска, Могилева).  
БЕЛАРУСЬ\*СОЦИОЛОГИЯ ЛИЧНОСТИ\*СОЦИАЛЬНАЯ ЭКОЛОГИЯ\*ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ\*СОЦИАЛЬНО-ПСИХОЛОГИЧЕСКИЙ АСПЕКТ\*ПОНИМАНИЕ\*ОБЩЕСТВЕННОЕ СОЗНАНИЕ БЕЛАРУСЬ\*САЦЫЯЛОГІЯ АСОБЫ\*САЦЫЯЛЬНАЯ ЭКАЛОГІЯ\*ЭКАЛАГЧНЫЯ НАСТУПСТВЫ\*САЦЫЯЛЬНА-ПСІХАЛАГЧНЫ АСПЕКТ\*РАЗУМЕННЕ\*ГРАМАДСКАЯ СВЯДОМАСЦЬ

1068. 1Ба385975К **Ергулевич, Е.С.** Типология понимания населением Беларуси последствий аварии на Чернобыльской АЭС / Е.С.Ергулевич // Экологическая антропология : ежегодник : материалы XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3—5 ноября 2003 г. — Минск, 2004. — С. 332—335. — Резюме на английском языке.

Согласно опросу, проведенному среди учащихся 10—11 классов школ Минска, Гомеля и Гомельской области, педагогов, медицинских работников, инженеров, рабочих, ликвидаторов.  
СОЦИОЛОГИЧЕСКИЕ ОПРОСЫ\*ПСИХОЛОГИЧЕСКИЙ АСПЕКТ\*ЗДОРОВЬЕ САЦЫЯЛАГЧНЫЯ АПЫТАННІ\*ПСІХАЛАГЧНЫ АСПЕКТ\*ЗДРАЎЎЕ

1069. 1Ба385975К **Зыкова, И.А.** Чернобыльская авария в контексте радиационных аварий и катастроф последних десятилетий / И.А.Зыкова // Экологическая антропология : ежегодник : материалы XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3—5 ноября 2003 г. — Минск, 2004. — С. 326—331: табл.

Особенности социально-психологических последствий аварии.  
СОЦИАЛЬНО-ПСИХОЛОГИЧЕСКИЙ АСПЕКТ\*СОЦИОЛОГИЧЕСКИЕ  
ОПРОСЫ САЦЫЯЛЬНА-ПСІХАЛАГІЧНЫ  
АСПЕКТ\*САЦЫЯЛАГІЧНЫЯ АПЫТАННІ

1070. Юк433472 **Зыкова, И.А.** Эмоциональный стресс, дистресс, радиотревожность и радиофобия / И.А.Зыкова, Г.В.Архангельская // Медицинские и экологические эффекты ионизирующего излучения : материалы II международной научно-практической конференции, [20—21 мая 2003 г., Северск—Томск]. — Томск, 2003. — С. 70—74.

Исследование оценки радиационной опасности выполнялось в различных регионах России и Беларуси (Новозыбков, Гомель, Мурманск, Санкт-Петербург и Подмосковье). За 1986—2002 гг. опрошено более пяти тысяч человек.

1986-2002\*РОССИЙСКАЯ  
ФЕДЕРАЦИЯ\*НОВОЗЫБКОВ\*ГОМЕЛЬ\*МУРМАНСК\*САНКТ-  
ПЕТЕРБУРГ\*ПОДМОСКОВЬЕ\*ОЦЕНКА\*РАДИАЦИОННАЯ  
ОПАСНОСТЬ\*СТРЕССЫ\*ЭМОЦИОНАЛЬНЫЕ  
СТРЕССЫ\*ТРЕВОЖНОСТЬ РАСІЙСКАЯ  
ФЕДЭРАЦЫЯ\*НАВАЗЫБКАЎ\*ГОМЕЛЬ\*МУРМАНСК\*САНКТ-  
ПЕЦЯРБУРГ\*ПАДМАСКОЎЕ\*АЦЭНКА\*РАДЫЯЦЫЙНАЯ  
НЕБЯСПЕКА\*СТРЭСЫ\*ЭМАЦЫЯНАЛЬНЫЯ  
СТРЭСЫ\*ТРЫВОЖНАСЦЬ

1071. Ба351427 **Ковалев, Сергей Дмитриевич.** Результаты социологических исследований. Социально-психологическая помощь населению / С.Д. Ковалев, Е.П. Ковалева, В.В. Леонова // Основы безопасной жизнедеятельности и здорового образа жизни населения на загрязненных радионуклидами территориях : учебное пособие / С.Д. Ковалев, Е.П. Ковалева, В.В. Леонова. — Минск, 2004. — С. 77—79.

По результатам исследований, проведенных в 1994 г. Институтом социологии НАН Беларуси среди населения Могилевской и Гомельской областей.

СОЦИОЛОГИЧЕСКИЕ  
ИССЛЕДОВАНИЯ\*1994\*СОЦИАЛЬНО-ПСИХОЛОГИЧЕСКАЯ  
РЕАБИЛИТАЦИЯ\*МОГИЛЕВСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ГОМЕЛЬСКАЯ  
ОБЛАСТЬ САЦЫЯЛАГІЧНЫЯ ДАСЛЕДАВАННІ\*САЦЫЯЛЬНА-  
ПСІХАЛАГІЧНАЯ РЭАБІЛІТАЦЫЯ\*МАГІЛЁЎСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

1072. ЗОк1832 **Миско, Е.А.** Особенности жизненной перспективы у ветеранов войны в Афганистане и ликвидаторов аварии на ЧАЭС / Е.А. Миско, Н.В. Тарабрина // Психологический журнал. — 2004. — Т. 25, № 3. — С. 44—52 : табл. — Резюме на английском языке. Библиография: 19 назв.  
ПСИХОСОЦИАЛЬНЫЙ СТРЕСС\*ЖИЗНЕННАЯ  
ПОЗИЦИЯ\*ЛИКВИДАТОРЫ\*СОЦИАЛЬНО-ПСИХОЛОГИЧЕСКИЙ

АСПЕКТ ПСИХАСАЦЫЯЛЬНЫ СТРАС\*ЖЫЦЦЁВАЯ  
ПАЗІЦЫЯ\*ЛІКВІДАТАРЫ\*САЦЫЯЛЬНА-ПСИХАЛАГІЧНЫ АСПЕКТ

1073. 1Ба385975К **Овдей, С.В.** Коррекция жизненных стратегий как составляющая комплексной реабилитации / С.В.Овдей // Экологическая антропология : ежегодник : материалы XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3—5 ноября 2003 г. — Минск, 2004. — С. 234—237. — Резюме на английском языке. Библиография: 6 назв.

Психологические аспекты работы с людьми, пережившими чернобыльскую аварию. ПСИХОЛОГИЧЕСКАЯ РЕАБИЛИТАЦИЯ\*ПСИХОКОРРЕКЦИЯ ПСИХАЛАГІЧНАЯ РЭАБІЛІТАЦЫЯ\*ПСІХАКАРЭКЦЫЯ

1074. 1Ба503897К **Основные** закономерности в религиозном сознании населения Республики Беларусь в современных условиях : социологические исследования, учитывающие тенденции религиозного поведения населения и ценностные ориентации представителей различных христианских конфессий в период после Чернобыльской катастрофы / [И.Н.Дунаева, Л.Г.Новикова, Н.Б.Дмитрович, С.И.Артюх]. — Минск, 1995. — 49 с. : ил., табл. — Библиография в подстрочных примечаниях.

Рабочие материалы научного отчета, выполненного на базе социологического исследования, которое проводилось по заказу Госкомчернобыля в 1994 г. РЕЛИГИОЗНОЕ СОЗНАНИЕ\*ЦЕННОСТНЫЕ ОРИЕНТАЦИИ\*СОЦИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ\*РЕЛИГИОЗНОСТЬ РЭЛІГІЙНАЯ СВЯДОМАСЦЬ\*КАШТОЎНАСНЫЯ АРЫЕНТАЦЫІ\*САЦЫЯЛАГІЧНЫЯ ДАСЛЕДАВАННІ\*РЭЛІГІЙНАСЦЬ

1075. 1Ба428685К **Платошкин, Н.Э.** Влияет ли восприятие фактора радиационной опасности на состояние здоровья людей, постоянно проживающих и работающих в зоне радиэкологического неблагополучия? / Н.Э.Платошкин, И.В.Пальцев // Христианство и медицина = Christianity and medicine : II Белорусско-американская научно-практическая конференция врачей. Актуальные проблемы медицины = Actual issues of medicine : 14 научная сессия Гомельского государственного медицинского университета, посвященная 18-летию катастрофы на Чернобыльской атомной электростанции, [13—15 апреля 2004 г., г. Гомель] : сборник рецензированных статей, представленных на конференциях. — Гомель, 2004. — Ч. 5. — С. 114—116: табл.

Использованы данные медицинского регистра, применены клинический, лабораторный методы, метод анкетного опроса для изучения восприятия фактора радиационной опасности сотрудников Полесского государственного радиационно-экологического заповедника.



ЗДОРОВЬЕ\*ПСИХОСОМАТИЧЕСКИЕ  
ЗАБОЛЕВАНИЯ\*ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ РАССТРОЙСТВА  
ЗДОРОВЬЕ\*ПСИХОСОМАТИЧЕСКИЕ  
ЗАБОЛЕВАНИЯ\*ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ РАССТРОЙСТВА

1076. 1Ба428685К **Платошкин, Н.Э.** К вопросу о влиянии радиационного фактора на сердечно-сосудистую систему людей, постоянно проживающих и работающих в зоне радиоэкологического неблагополучия / Н.Э.Платошкин, И.В.Пальцев // Христианство и медицина = Christianity and medicine : II Белорусско-американская научно-практическая конференция врачей. Актуальные проблемы медицины = Actual issues of medicine : 14 научная сессия Гомельского государственного медицинского университета, посвященная 18-летию катастрофы на Чернобыльской атомной электростанции, [13—15 апреля 2004 г., г. Гомель] : сборник рецензированных статей, представленных на конференциях. — Гомель, 2004. — Ч. 5. — С. 116—117: табл.

Использованы данные медицинского регистра, применены клинический, лабораторный методы, метод анкетного опроса для изучения восприятия фактора радиационной опасности сотрудников Полесского государственного радиационно-экологического заповедника. СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА\*ПСИХОСОМАТИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ\*ЗДОРОВЬЕ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА\*ПСИХОСОМАТИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ\*ЗДОРОВЬЕ

1077. 1Ба352137 **Пушкин, А.Л.** Особенности общественного мнения жителей районов, пострадавших от аварии на Чернобыльской АЭС / Пушкин А.Л. // Наука и образование в условиях социально-экономической трансформации общества : сборник статей VII Международной научно-методической конференции, Минск, 13—14 мая 2004 г. — Брест, 2004. — Ч. 1. — С. 237—239.

Мнения по социально-политическим проблемам жителей, проживающих на чистых и загрязненных территориях Беларуси по результатам анкетного опроса, проведенного в октябре 2003 года. БЕЛАРУСЬ\*СОЦИАЛЬНО-ПОЛИТИЧЕСКИЙ АСПЕКТ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*АНКЕТИРОВАНИЕ БЕЛАРУСЬ\*СОЦИАЛЬНО-ПОЛИТИЧЕСКИЙ АСПЕКТ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*АНКЕТИРОВАНИЕ

Гл. таксама N 26, 30, 242, 260, 372, 389, 726, 727, 734, 753, 754, 833, 862, 914, 915, 916, 943, 1182, 1484.

## **Сацыяльная абарона насельніцтва, якое пацярпела ад чарнобыльскай катастрофы**

1078. 30к12352 **Балабко, Михаил.** О социальной защищенности, медицинском обслуживании граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие Чернобыльской катастрофы в Брянской области. / Михаил Балабко // *Малый бизнес и общество* : приложение к журналу "Библиотечка профсоюзного актива и предпринимателей". — 2004. N 5. Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 47—50.

Статья председателя Федерации профсоюзов Брянской области.  
СОЦИАЛЬНАЯ ЗАЩИТА\*МЕДИЦИНСКОЕ  
ОБСЛУЖИВАНИЕ\*БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ САЦЫЯЛЬНАЯ  
ЗАСЦЯРОГА\*МЕДЫЦЫНСКАЕ АБСЛУГОЎВАННЕ\*БРАНСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ

1079. 30к12353 **Балабко, Михаил.** О социальной защищенности, медицинском обслуживании граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие Чернобыльской катастрофы в Брянской области. / Михаил Балабко // *Молодежь и образование* : приложение к журналу "Библиотечка профсоюзного актива и предпринимателей". — 2004. N 5. Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 47—50.

Статья председателя Федерации профсоюзов Брянской области.  
СОЦИАЛЬНАЯ ЗАЩИТА\*МЕДИЦИНСКОЕ  
ОБСЛУЖИВАНИЕ\*БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ САЦЫЯЛЬНАЯ  
ЗАСЦЯРОГА\*МЕДЫЦЫНСКАЕ АБСЛУГОЎВАННЕ\*БРАНСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ

1080. 30к12258 **Балабко, Михаил.** О социальной защищенности, медицинском обслуживании граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие Чернобыльской катастрофы в Брянской области. / Михаил Балабко // *Рынок труда и человек* : приложение к журналу "Библиотечка профсоюзного актива и предпринимателей". — 2004. N 5. Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 47—50.

Статья председателя Федерации профсоюзов Брянской области.  
СОЦИАЛЬНАЯ ЗАЩИТА\*МЕДИЦИНСКОЕ  
ОБСЛУЖИВАНИЕ\*БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ САЦЫЯЛЬНАЯ

ЗАСЦЯРОГА\*МЕДЫЦЫНСКАЕ АБСЛУГОЎВАННЕ\*БРАНСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ

1081. 30к10856 **Балабко, Михаил.** О социальной защищенности, медицинском обслуживании граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие Чернобыльской катастрофы в Брянской области. / Михаил Балабко // Справочник председателя профкома : приложение к журналу "Профсоюзы". — 2004. N 11. Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 47—50.

Статья председателя Федерации профсоюзов Брянской области.  
СОЦИАЛЬНАЯ ЗАЩИТА\*МЕДИЦИНСКОЕ  
ОБСЛУЖИВАНИЕ\*БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ САЦЫЯЛЬНАЯ  
ЗАСЦЯРОГА\*МЕДЫЦЫНСКАЕ АБСЛУГОЎВАННЕ\*БРАНСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ

1082. 1Ба339891 **Булдык, И.Б.** Проблемы регулирования доходов населения территорий радиоактивного загрязнения (на примере Гомельской области) / Булдык И.Б. // Проблемы прогнозирования и государственного регулирования социально-экономического развития : материалы IV международной научной конференции (Минск, 2—3 октября 2003 г.). — Минск, 2004. — Т. 2. — С. 307—309.

Оплата труда работников различных отраслей на пострадавших территориях как составная часть государственной социальной политики.  
ОПЛАТА ТРУДА\*СОЦИАЛЬНАЯ ПОЛИТИКА\*ЗАРАБОТНАЯ  
ПЛАТА\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ АПЛАТА ПРАЦЫ\*САЦЫЯЛЬНАЯ  
ПАЛІТЫКА\*ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА\*ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

1083. 30к7529 **Венгер, Ю.И.** Социальная помощь государственными структурами пострадавшим от аварии на ЧАЭС / Ю.И. Венгер // Сацыяльна-педагагічная работа. — 2004. — N 5. — С. 38—45. — Библиография: 5 назв.

В соответствии с государственными программами Республики Беларусь.  
СОЦИАЛЬНАЯ ЗАЩИТА\*ГОСУДАРСТВЕННЫЕ  
ПРОГРАММЫ\*ПОСТРАДАВШИЕ\*СОЦИАЛЬНАЯ  
ПОЛИТИКА\*1986\*1990-1998 САЦЫЯЛЬНАЯ  
ЗАСЦЯРОГА\*ДЗЯРЖАЎНЫЯ  
ПРАГРАМЫ\*ПАЦЯРПЕЎШЫЯ\*САЦЫЯЛЬНАЯ ПАЛІТЫКА

1084. 30к12352 **Гончаров, Вячеслав.** Роль профсоюзов Российской Федерации в реализации социальных прав граждан, пострадавших от чернобыльской катастрофы / Вячеслав Гончаров // Малый бизнес и общество : приложение к журналу "Библиотечка профсоюзного актива и предпринимателей". — 2004. N 5. Не ослаблять внимания к нуждам и

интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 20—24.

О проблемах в Орловской и Брянской областях. Статья заместителя председателя Федерации независимых профсоюзов России.  
ПРОФСОЮЗЫ\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*СОЦИАЛЬНЫЕ ПРАВА\*ОРЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ\*БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ ПРАФСАЮЗЫ\*РАСИЙСКАЯ ФЕДЭРАЦИЯ\*САЦЫЯЛЬНЫЯ ПРАВЫ\*АРЛОЎСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*БРАНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

1085. 30к12353 **Гончаров, Вячеслав.** Роль профсоюзов Российской Федерации в реализации социальных прав граждан, пострадавших от чернобыльской катастрофы / Вячеслав Гончаров // Молодежь и образование : приложение к журналу "Библиотечка профсоюзного актива и предпринимателей". — 2004. № 5. Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 20—24.

О проблемах в Орловской и Брянской областях. Статья заместителя председателя Федерации независимых профсоюзов России.  
ПРОФСОЮЗЫ\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*СОЦИАЛЬНЫЕ ПРАВА\*ОРЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ\*БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ ПРАФСАЮЗЫ\*РАСИЙСКАЯ ФЕДЭРАЦИЯ\*САЦЫЯЛЬНЫЯ ПРАВЫ\*АРЛОЎСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*БРАНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

1086. 30к12258 **Гончаров, Вячеслав.** Роль профсоюзов Российской Федерации в реализации социальных прав граждан, пострадавших от чернобыльской катастрофы / Вячеслав Гончаров // Рынок труда и человек : приложение к журналу "Библиотечка профсоюзного актива и предпринимателей". — 2004. № 5. Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 20—24.

О проблемах в Орловской и Брянской областях. Статья заместителя председателя Федерации независимых профсоюзов России.  
ПРОФСОЮЗЫ\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*СОЦИАЛЬНЫЕ ПРАВА\*ОРЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ\*БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ ПРАФСАЮЗЫ\*РАСИЙСКАЯ ФЕДЭРАЦИЯ\*САЦЫЯЛЬНЫЯ ПРАВЫ\*АРЛОЎСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*БРАНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

1087. 30к10856 **Гончаров, Вячеслав.** Роль профсоюзов Российской Федерации в реализации социальных прав граждан, пострадавших от чернобыльской катастрофы / Вячеслав Гончаров // Справочник председателя профкома : приложение к журналу "Профсоюзы". — 2004. №

11. Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 20—24.

О проблемах в Орловской и Брянской областях. Статья заместителя председателя Федерации независимых профсоюзов России. ПРОФСОЮЗЫ\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*СОЦИАЛЬНЫЕ ПРАВА\*ОРЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ\*БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ ПРАФСАЮЗЫ\*РАСИЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*САЦЫЯЛЬНЫЯ ПРАВЫ\*АРЛОЎСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*БРАНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

1088. 30к12352 **Кабанец, Анатолий.** О деятельности профсоюзов Гомельской области по усилению социальной защищенности граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие Чернобыльской катастрофы / Анатолий Кабанец // Малый бизнес и общество : приложение к журналу "Библиотечка профсоюзного актива и предпринимателей". — 2004. N 5. Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 28—33.

Статья председателя Гомельского областного объединения профсоюзов. ПРОФСОЮЗЫ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*СОЦИАЛЬНАЯ ЗАЩИТА ПРАФСАЮЗЫ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*САЦЫЯЛЬНАЯ ЗАСЦЯРОГА

1089. 30к12353 **Кабанец, Анатолий.** О деятельности профсоюзов Гомельской области по усилению социальной защищенности граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие Чернобыльской катастрофы / Анатолий Кабанец // Молодежь и образование : приложение к журналу "Библиотечка профсоюзного актива и предпринимателей". — 2004. N 5. Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 28—33.

Статья председателя Гомельского областного объединения профсоюзов. ПРОФСОЮЗЫ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*СОЦИАЛЬНАЯ ЗАЩИТА ПРАФСАЮЗЫ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*САЦЫЯЛЬНАЯ ЗАСЦЯРОГА

1090. 30к12258 **Кабанец, Анатолий.** О деятельности профсоюзов Гомельской области по усилению социальной защищенности граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие Чернобыльской катастрофы / Анатолий Кабанец // Рынок труда и человек : приложение к журналу "Библиотечка профсоюзного актива и предпринимателей". —

2004. № 5. Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 28—33.

Статья председателя Гомельского областного объединения профсоюзов. ПРОФСОЮЗЫ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*СОЦИАЛЬНАЯ ЗАЩИТА ПРАФСАЮЗЫ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*САЦЫЯЛЬНАЯ ЗАСЦЯРОГА

1091. 30к10856 **Кабанец, Анатолий.** О деятельности профсоюзов Гомельской области по усилению социальной защищенности граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие Чернобыльской катастрофы / Анатолий Кабанец // Справочник председателя профкома : приложение к журналу "Профсоюзы". — 2004. № 11. Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 28—33.

Статья председателя Гомельского областного объединения профсоюзов. ПРОФСОЮЗЫ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*СОЦИАЛЬНАЯ ЗАЩИТА ПРАФСАЮЗЫ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*САЦЫЯЛЬНАЯ ЗАСЦЯРОГА

1092. **Ковалев, Станислав Григорьевич.** Боль наша — Чернобыль : Законодательные инициативы, публикации в средствах массовой информации, депутатские запросы, обращения, ответы / Станислав Ковалев. — Клинцы : Изд-во Клинец. гор. тип., 2004. — 448 с. : ил.

Социальная защита граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы. ЗАКОНОДАТЕЛЬНОСТЬ\*ЗАКОНОДАТЕЛЬНАЯ ИНИЦИАТИВА\*ДЕПУТАТСКИЕ ЗАПРОСЫ\*ОБРАЩЕНИЕ (лингв.)\*СОЦИАЛЬНАЯ ЗАЩИТА\*ПОСТРАДАВШИЕ\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ ЗАКАНАДАЎСТВА\*ЗАКАНАДАЎЧАЯ ІНІЦЫАТЫВА\*ДЭПУТАЦКІЯ ЗАПЫТЫ\*ЗВАРОТАК (лінгв.)\*САЦЫЯЛЬНАЯ ЗАСЦЯРОГА\*ПАЦЯРПЕЎШЫЯ\*РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ

1093. 30к12352 **Кондратьев, Юрий.** Вопросы реабилитации граждан, пострадавших в результате радиационных катастроф в Калужской области / Юрий Кондратьев // Малый бизнес и общество : приложение к журналу "Библиотечка профсоюзного актива и предпринимателей". — 2004. № 5. Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 8—14.

Статья министра здравоохранения и социального развития Калужской области. ПОСТРАДАВШИЕ\*СОЦИАЛЬНАЯ ЗАЩИТА\*СОЦИАЛЬНЫЕ

ПРАВА\*СНГ\*ЛИКВИДАТОРЫ\*КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ  
ПАЦЯРПЕЎШЫЯ\*САЦЫЯЛЬНАЯ ЗАСЦЯРОГА\*САЦЫЯЛЬНЫЯ  
ПРАВЫ\*СНД\*ЛІКВІДАТАРЫ\*КАЛУЖСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

1094. 30к12353 **Кондратьев, Юрий.** Вопросы реабилитации граждан, пострадавших в результате радиационных катастроф в Калужской области / Юрий Кондратьев // Молодежь и образование : приложение к журналу "Библиотечка профсоюзного актива и предпринимателей". — 2004. N 5. Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 8—14.

Статья министра здравоохранения и социального развития Калужской области. ПОСТРАДАВШИЕ\*СОЦИАЛЬНАЯ ЗАЩИТА\*СОЦИАЛЬНЫЕ ПРАВА\*СНГ\*ЛИКВИДАТОРЫ\*КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ  
ПАЦЯРПЕЎШЫЯ\*САЦЫЯЛЬНАЯ ЗАСЦЯРОГА\*САЦЫЯЛЬНЫЯ  
ПРАВЫ\*СНД\*ЛІКВІДАТАРЫ\*КАЛУЖСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

1095. 30к12258 **Кондратьев, Юрий.** Вопросы реабилитации граждан, пострадавших в результате радиационных катастроф в Калужской области / Юрий Кондратьев // Рынок труда и человек : приложение к журналу "Библиотечка профсоюзного актива и предпринимателей". — 2004. N 5. Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 8—14.

Статья министра здравоохранения и социального развития Калужской области. ПОСТРАДАВШИЕ\*СОЦИАЛЬНАЯ ЗАЩИТА\*СОЦИАЛЬНЫЕ ПРАВА\*СНГ\*ЛИКВИДАТОРЫ\*КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ  
ПАЦЯРПЕЎШЫЯ\*САЦЫЯЛЬНАЯ ЗАСЦЯРОГА\*САЦЫЯЛЬНЫЯ  
ПРАВЫ\*СНД\*ЛІКВІДАТАРЫ\*КАЛУЖСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

1096. 30к10856 **Кондратьев, Юрий.** Вопросы реабилитации граждан, пострадавших в результате радиационных катастроф в Калужской области / Юрий Кондратьев // Справочник председателя профкома : приложение к журналу "Профсоюзы". — 2004. N 11. Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 8—14.

Статья министра здравоохранения и социального развития Калужской области. ПОСТРАДАВШИЕ\*СОЦИАЛЬНАЯ ЗАЩИТА\*СОЦИАЛЬНЫЕ ПРАВА\*СНГ\*ЛИКВИДАТОРЫ\*КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ  
ПАЦЯРПЕЎШЫЯ\*САЦЫЯЛЬНАЯ ЗАСЦЯРОГА\*САЦЫЯЛЬНЫЯ  
ПРАВЫ\*СНД\*ЛІКВІДАТАРЫ\*КАЛУЖСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

1097. 30к12352\*30к12353\*30к12258\*30к10856 **Не ослаблять**  
внимания к нуждам и интересам чернобыльцев : (по материалам

международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий чернобыльской катастрофы). — Москва : Профиздат, 2004. — 96 с. — (Малый бизнес и общество ; 2004, N 5). — (Молодежь и образование ; 2004, N 5). — (Рынок труда и человек ; 2004, N 5). Приложение к журналу "Библиотечка профсоюзного актива и предпринимателей". — (Справочник председателя профкома ; 2004, N 11).

Приложение к журналу "Профсоюзы".  
ПОСТРАДАВШИЕ\*СОЦИАЛЬНАЯ ЗАЩИТА\*СОЦИАЛЬНЫЕ  
ПРАВА\*СНГ\*МИНИМИЗАЦИЯ\*ПРОФСОЮЗЫ  
ПАЦЯРПЕЎШЫЯ\*САЦЫЯЛЬНАЯ ЗАСЦЯРОГА\*САЦЫЯЛЬНЫЯ  
ПРАВЫ\*СНД\*МІНІМІЗАЦЫЯ\*ПРАФСАЮЗЫ

1098. 1Ба378746К **Участники** ликвидации последствий катастрофы на ЧАЭС // Экономическая безопасность : деловой энциклопедический словарь / В.Г.Гавриленко, П.Г.Никитенко, В.Ф.Медведев, Б.С.Барингольц, М.В.Мясникович, В.В.Пузиков, В.Г.Тихиня, Н.И.Ядевич. — Минск, 2004. — С. 639. — (Серия "Библиотека высшего управленческого персонала").

Определение. Беларусь. ЛИКВИДАТОРЫ\*ОПРЕДЕЛЕНИЯ (лингв.)  
ЛІКВІДАТАРЫ\*АЗНАЧЭННІ (лінгв.)

1099. 3Ок12352 **Черский, Алексей.** Деятельность профсоюзных органов и госучреждений республики Казахстан по соблюдению социальных, правовых и трудовых гарантий гражданам, пострадавшим вследствие воздействия радиации / Алексей Черский // Малый бизнес и общество : приложение к журналу "Библиотечка профсоюзного актива и предпринимателей". — 2004. N 5. Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 41—47.

Статья председателя Профсоюза работников атомной энергетики, промышленности и смежных отраслей Республики Казахстан.  
ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ОРГАНЫ\*ПРОФСОЮЗЫ\*Казахстан,  
Республика\*СОЦИАЛЬНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ\*СОЦИАЛЬНАЯ ЗАЩИТА  
ДЗЯРЖАЎНЫЯ ОРГАНЫ\*ПРАФСАЮЗЫ\*Казахстан,  
Рэспубліка\*САЦЫЯЛЬНАЕ ЗАБЕСПЯЧЭННЕ\*САЦЫЯЛЬНАЯ  
ЗАСЦЯРОГА

1100. 3Ок12353 **Черский, Алексей.** Деятельность профсоюзных органов и госучреждений республики Казахстан по соблюдению социальных, правовых и трудовых гарантий гражданам, пострадавшим вследствие воздействия радиации / Алексей Черский // Молодежь и образование : приложение к журналу "Библиотечка профсоюзного актива и предпринимателей". — 2004. N 5. Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о



реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 41—47.

Статья председателя Профсоюза работников атомной энергетики, промышленности и смежных отраслей Республики Казахстан.  
ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ОРГАНЫ\*ПРОФСОЮЗЫ\*Казахстан,  
Республика\*СОЦИАЛЬНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ\*СОЦИАЛЬНАЯ ЗАЩИТА  
ДЗЯРЖАЎНЫЯ ОРГАНЫ\*ПРАФСАІЮЗЫ\*Казахстан,  
Рэспубліка\*САЦЫЯЛЬНАЕ ЗАБЕСПЯЧЭННЕ\*САЦЫЯЛЬНАЯ  
ЗАСЦЯРОГА

1101. ЗОк12258 **Черский, Алексей.** Деятельность профсоюзных органов и госучреждений республики Казахстан по соблюдению социальных, правовых и трудовых гарантий гражданам, пострадавшим вследствие воздействия радиации / Алексей Черский // Рынок труда и человек : приложение к журналу "Библиотечка профсоюзного актива и предпринимателей". — 2004. № 5. Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 41—47.

Статья председателя Профсоюза работников атомной энергетики, промышленности и смежных отраслей Республики Казахстан.  
ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ОРГАНЫ\*ПРОФСОЮЗЫ\*Казахстан,  
Республика\*СОЦИАЛЬНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ\*СОЦИАЛЬНАЯ ЗАЩИТА  
ДЗЯРЖАЎНЫЯ ОРГАНЫ\*ПРАФСАІЮЗЫ\*Казахстан,  
Рэспубліка\*САЦЫЯЛЬНАЕ ЗАБЕСПЯЧЭННЕ\*САЦЫЯЛЬНАЯ  
ЗАСЦЯРОГА

1102. ЗОк10856 **Черский, Алексей.** Деятельность профсоюзных органов и госучреждений республики Казахстан по соблюдению социальных, правовых и трудовых гарантий гражданам, пострадавшим вследствие воздействия радиации / Алексей Черский // Справочник председателя профкома : приложение к журналу "Профсоюзы". — 2004. № 11. Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 41—47.

Статья председателя Профсоюза работников атомной энергетики, промышленности и смежных отраслей Республики Казахстан.  
ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ОРГАНЫ\*ПРОФСОЮЗЫ\*Казахстан,  
Республика\*СОЦИАЛЬНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ\*СОЦИАЛЬНАЯ ЗАЩИТА  
ДЗЯРЖАЎНЫЯ ОРГАНЫ\*ПРАФСАІЮЗЫ\*Казахстан,  
Рэспубліка\*САЦЫЯЛЬНАЕ ЗАБЕСПЯЧЭННЕ\*САЦЫЯЛЬНАЯ  
ЗАСЦЯРОГА

1103. 30к12352 **Юрьев, Валерий.** О ситуации и происходящих в странах СНГ процессах в области социальной защищенности и охраны здоровья пострадавших от чернобыльской катастрофы / Валерий Юрьев // Малый бизнес и общество : приложение к журналу "Библиотека профсоюзного актива и предпринимателей". — 2004. № 5. Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 14—20.

Деятельность профсоюзов. Статья заместителя генерального секретаря  
Всеобщей конфедерации профсоюзов СНГ. СОЦИАЛЬНАЯ  
ЗАЩИТА\*СОЦИАЛЬНЫЕ ПРАВА\*СНГ\*ОХРАНА  
ЗДОРОВЬЯ\*ПРОФСОЮЗЫ САЦЫЯЛЬНАЯ  
ЗАСЦЯРОГА\*САЦЫЯЛЬНЫЯ ПРАВЫ\*СНД\*АХОВА  
ЗДАРОЎЯ\*ПРАФСАЮЗЫ

1104. 30к12353 **Юрьев, Валерий.** О ситуации и происходящих в странах СНГ процессах в области социальной защищенности и охраны здоровья пострадавших от чернобыльской катастрофы / Валерий Юрьев // Молодежь и образование : приложение к журналу "Библиотека профсоюзного актива и предпринимателей". — 2004. № 5. Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 14—20.

Деятельность профсоюзов. Статья заместителя генерального секретаря  
Всеобщей конфедерации профсоюзов СНГ. СОЦИАЛЬНАЯ  
ЗАЩИТА\*СОЦИАЛЬНЫЕ ПРАВА\*СНГ\*ОХРАНА  
ЗДОРОВЬЯ\*ПРОФСОЮЗЫ САЦЫЯЛЬНАЯ  
ЗАСЦЯРОГА\*САЦЫЯЛЬНЫЯ ПРАВЫ\*СНД\*АХОВА  
ЗДАРОЎЯ\*ПРАФСАЮЗЫ

1105. 30к12258 **Юрьев, Валерий.** О ситуации и происходящих в странах СНГ процессах в области социальной защищенности и охраны здоровья пострадавших от чернобыльской катастрофы / Валерий Юрьев // Рынок труда и человек : приложение к журналу "Библиотека профсоюзного актива и предпринимателей". — 2004. № 5. Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 14—20.

Деятельность профсоюзов. Статья заместителя генерального секретаря  
Всеобщей конфедерации профсоюзов СНГ. СОЦИАЛЬНАЯ  
ЗАЩИТА\*СОЦИАЛЬНЫЕ ПРАВА\*СНГ\*ОХРАНА  
ЗДОРОВЬЯ\*ПРОФСОЮЗЫ САЦЫЯЛЬНАЯ

ЗАСЦЯРОГА\*САЦЫЯЛЬНЫЯ  
ЗДАРОЎЯ\*ПРАФСАЮЗЫ

ПРАВЫ\*СНД\*АХОВА

1106. 30к10856 **Юрьев, Валерий.** О ситуации и происходящих в странах СНГ процессах в области социальной защищенности и охраны здоровья пострадавших от чернобыльской катастрофы / Валерий Юрьев // Справочник председателя профкома : приложение к журналу "Профсоюзы". — 2004. N 11. Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 14—20.

Деятельность профсоюзов. Статья заместителя генерального секретаря Веобщей конфидерации профсоюзов СНГ. СОЦИАЛЬНАЯ ЗАЩИТА\*СОЦИАЛЬНЫЕ ПРАВА\*СНГ\*ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ\*ПРОФСОЮЗЫ САЦЫЯЛЬНАЯ ЗАСЦЯРОГА\*САЦЫЯЛЬНЫЯ ПРАВЫ\*СНД\*АХОВА ЗДАРОЎЯ\*ПРАФСАЮЗЫ

1107. 1Ба351946 **Сацыяльнае забеспячэнне.** Сацыяльная дапамога. Узровень жыцця // Эканоміка Рэспублікі Беларусь : бібліяграфічны паказальнік за 2000 г. — Мінск, 2004. — Ч.2. — С. 351—359.

Таксама ў сувязі с аварыяй на ЧАЭС. БЕЛАРУСЬ\*СОЦИАЛЬНАЯ ЗАЩИТА\*СОЦИАЛЬНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ\*УРОВЕНЬ ЖИЗНИ\*БИБЛИОГРАФИЯ БЕЛАРУСЬ\*САЦЫЯЛЬНАЯ ЗАСЦЯРОГА\*САЦЫЯЛЬНАЕ ЗАБЕСПЯЧЭННЕ\*УЗРОВЕНЬ ЖЫЦЦЯ\*БІБЛІАГРАФІЯ

*Гл. таксама N 100, 104, 105, 110, 113, 122, 123, 125, 126, 131, 133, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 186, 187, 188, 189, 191, 192, 193, 194, 200, 205, 207, 208, 209, 211, 213, 217, 218, 224, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 234, 235, 236, 238, 249, 267, 277, 278, 279, 280, 325, 863, 890.*

### **Дэмаграфічная сітуацыя**

*Гл. таксама "Праблемы перасялення", "Зона адчужэння. Самасёлы. Работа міліцыі"*

1108. 1Ба364271 **Батян, О.Н.** Последствия Чернобыля, как одна из причин демографического кризиса в Республике Беларусь / Батян О.Н., Федорович Т.В., Батян А.Н. // Сахаровские чтения 2004 года: экологические проблемы XXI века : материалы международной научной конференции, 21—22 мая 2004 г., г. Минск, Республика Беларусь. — Минск, 2004. — Ч. 2. — С. 131—134 : рис. — Резюме на английском языке.

Экологические и экономические последствия катастрофы. Смертность населения на пострадавших территориях.  
БЕЛАРУСЬ\*ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АСПЕКТ\*ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ\*СМЕРТНОСТЬ\*ДЕМОГРАФИЯ  
БЕЛАРУСЬ\*ЭКАНАМІЧНЫ АСПЕКТ\*ЭКАЛАГЧНЫЯ НАСТУПСТВЫ\*СМЯРОТНАСЦЬ\*ДЭМАГРАФИЯ

1109. 30к7556 **Богино, Н.И.** Демографический императив стратегии реабилитации в районах радиоактивного загрязнения / Богино Н.И. // Белорусская экономика: анализ, прогноз, регулирование : экономический бюллетень. — 2004. № 12. — С. 17—24. — Резюме на русском (с.55) и английском (с.56) языках.

В Беларуси. Реабилитационные меры в области естественного воспроизводства населения. Регулирование миграционных процессов в районах радиоактивного загрязнения. БЕЛАРУСЬ\*ДЕМОГРАФИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ\*РАДИОАКТИВНЫЕ ЗАГРЯЗНЕНИЯ\*МИГРАЦИЯ НАСЕЛЕНИЯ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*РЕАБИЛИТАЦИЯ БЕЛАРУСЬ\*ДЭМАГРАФІЧНЫЯ ПРАЦЭСЫ\*РАДЫЕАКТЫЎНЫЯ ЗАБРУДЖВАННІ\*МІГРАЦЫЯ НАСЕЛЬНІЦТВА\*ЗАБРУДЖАНЫЯ ТЭРЫТОРЫІ\*РЭАБІЛІТАЦЫЯ

1110. 1Ба339891 **Богино, Н.И.** Реабилитация населения в районах радиоактивного загрязнения: цель и основные задачи / Богино Н.И. // Проблемы прогнозирования и государственного регулирования социально-экономического развития : материалы IV международной научной конференции (Минск, 2—3 октября 2003 г.). — Минск, 2004. — Т. 2. — С. 301—304.

Демографические проблемы и пути их решения, Беларусь. ДЕМОГРАФИЯ\*РЕАБИЛИТАЦИЯ\*МЕДИЦИНСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ\*БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ\*МИГРАЦИЯ НАСЕЛЕНИЯ ДЭМАГРАФІЯ\*РЭАБІЛІТАЦЫЯ\*МЕДЫЦЫНСКАЕ ЗАБЕСПЯЧЭННЕ\*БЯСПЕКА ЖЫЦЦЯДЗЕЙНАСЦІ\*МІГРАЦЫЯ НАСЕЛЬНІЦТВА

1111. 1Ба385975К **Борисова, Н.Л.** Трудоресурсный потенциал Гомельской области до и после аварии на Чернобыльской АЭС / Н.Л.Борисова // Экологическая антропология : ежегодник : материалы XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3—5 ноября 2003 г. — Минск, 2004. — С. 15—21: табл. — Резюме на английском языке.

Демографические показатели, 1985, 1990, 1997, 1998, 1999, 2000, 2001 гг. ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ДЕМОГРАФИЯ\*ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ\*ТРУДОВОЙ

ПОТЕНЦИАЛ\*РОЖДАЕМОСТЬ\*СМЕРТНОСТЬ ГОМЕЛЬСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*ДЭМАГРАФІЯ\*КОЛЬКАСЦЬ  
НАСЕЛЬНІЦТВА\*ПРАЦОЎНЫ  
ПАТЭНЦЫЯЛ\*НАРАДЖАЛЬНАСЦЬ\*СМЯРОТНАСЦЬ

1112. 1Ба380702К **Веремеева, Наталия Петровна.** Численность детей, проживающих в зонах радиоактивного загрязнения в результате катастрофы на Чернобыльской АЭС (по состоянию на 1 января 2004 года; человек) : [таблица] / Веремеева Наталия Петровна // Анализ положения детей и женщин в Республике Беларусь. — Минск, 2004. — С. 98.

Республика Беларусь, и по областям: Брестская, Гомельская, Гродненская, Минская, Могилевская. ДЕТИ\*ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ\*20040101\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*БРЕСТСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ГРОДНЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*МИНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*МОГИЛЕВСКАЯ ОБЛАСТЬ ДЗЕЦІ\*КОЛЬКАСЦЬ НАСЕЛЬНІЦТВА\*ЗАБРУДЖАНЫЯ ТЭРЫТОРЫІ\*БРЭСЦКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ГРОДЗЕНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*МИНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*МАГЛЁЎСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

1113. 1Ба385836К **Влияние** последствий Чернобыльской катастрофы на демографическое развитие Беларуси // Беларусь: 10 лет после Каирской Международной конференции по народонаселению и развитию : [национальный отчет]. — Минск, [2004?]. — С. 26—29 : рис. ДЕМОГРАФИЯ\*ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ\*ГОРОДСКОЕ НАСЕЛЕНИЕ\*СЕЛЬСКОЕ НАСЕЛЕНИЕ\*МИГРАЦИЯ НАСЕЛЕНИЯ\*СМЕРТНОСТЬ\*РОЖДАЕМОСТЬ\*ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ДЭМАГРАФІЯ\*КОЛЬКАСЦЬ НАСЕЛЬНІЦТВА\*ГАРАДСКОЕ НАСЕЛЬНІЦТВА\*СЕЛЬСКАЕ НАСЕЛЬНІЦТВА\*МІГРАЦЫЯ НАСЕЛЬНІЦТВА\*СМЯРОТНАСЦЬ\*НАРАДЖАЛЬНАСЦЬ\*ЗАХВОРВАННЕ

1114. 1Ба333043 **Крюк, Д.В.** Миграционно-демографические мутации постчернобыльского периода / Д.В.Крюк // Студенческая наука — 2003 : региональная научно-практическая конференция студентов вузов Могилевской области, посвященная 90-летию Могилевского государственного университета им. А.А.Кулешова : тезисы докладов. — Могилев, 2003. — С. 249—250.

Миграционные и социально-демографические последствия Чернобыльской аварии для Беларуси. ДЕМОГРАФИЯ\*МИГРАЦИЯ НАСЕЛЕНИЯ ДЭМАГРАФІЯ\*МІГРАЦЫЯ НАСЕЛЬНІЦТВА

1115. 1Ба355171 **Лисовский, Леонид Альбинович.** Демографическая ситуация в Южном Полесском регионе Гомельской области / Л.А.

Лисовский // Рэгіянальная геаграфія: праблемы развіцця і выкладання : зборнік навуковых артыкулаў. — Магілёў, 2004. — С. 160—162.

Также после катастрофы на ЧАЭС. ДЕМОГРАФИЯ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ  
ДЭМАГРАФІЯ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*КОЛЬКАСЦЬ НАСЕЛЬНІЦТВА

1116. 30к10377 **Лисовский, Л.А.** Современная демографическая ситуация в Гомельской области / Л.А.Лисовский // Магілёўскі мерыдыян — Могилевский меридиан / Магілёўскае аддзяленне Беларускага геаграфічнага таварыства. — Магілёў, 2004. — Т.4, вып.2 : Сучасныя праблемы рэгіянальнай экалагічнай і эканамічнай геаграфіі. — С. 48—55: табл. Резюме на белорусском языке (с.246).

Также послечернобыльские изменения.  
ДЕМОГРАФИЯ\*ДЕМОГРАФИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ\*ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ  
ДЭМАГРАФІЯ\*ДЭМАГРАФІЧНАЯ СИТУАЦЫЯ\*КОЛЬКАСЦЬ НАСЕЛЬНІЦТВА\*ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

1117. 1Ба361234 **Лісоўскі, Леанід Альбінавіч.** Геаграфічнае становішча і насельніцтва / Л.А. Лісоўскі // Прырода роднага краю : Гомельская вобласць / Л.А. Лісоўскі. — 2-е выд., дапрацаванае і дапоўненае. — Мазыр, 2004. — С. 6—9 : табл.

Таксама дэмаграфічнае становішча на забруджанай радыенуклідамі тэрыторыі.  
НАСЕЛЕНИЕ\*ДЕМОГРАФИЯ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*ПЕРЕСЕЛЕНИЕ НАСЕЛЬНІЦТВА\*ДЭМАГРАФІЯ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ЗАБРУДЖАНЫЯ ТЭРЫТОРЫІ\*ПЕРАСЯЛЕННЕ

1118. 1Ба381983 **Малахов, О.А.** Демографические процессы в экологически дестабилизированном регионе / Малахов О.А. // География в XXI веке: проблемы и перспективы : материалы Международной научной конференции, посвященной 70-летию географического факультета БГУ, 4—8 октября 2004 г. — Минск, 2004. — С. 155—157.

Ситуация в Гомельском регионе за 1989—2003 гг. ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ДЕМОГРАФИЯ\*1989-2003 ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ДЭМАГРАФІЯ

1119. 1Ба346824 **Манак, Бронислава Адольфовна.** Демографический потенциал Белорусского Полесья / Б.А. Манак, Е.А. Антипова // Эколого-экономические проблемы развития региона белорусского Полесья : материалы Международной научно-практической конференции, Пинск, 13—15 мая 2003 г. — Минск, 2004. — С. 273—277.

Также в результате Чернобыльской катастрофы и переселений в другие регионы и страны. БЕЛОРУССКОЕ

ПОЛЕСЬЕ\*ДЕМОГРАФИЯ\*ПЕРЕСЕЛЕНИЕ\*МИГРАЦИЯ  
НАСЕЛЕНИЯ\*ОТСЕЛЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*ДЕМОГРАФИЧЕСКАЯ  
СИТУАЦИЯ БЕЛАРУСКАЕ  
ПАЛЕССЕ\*ДЭМАГРАФІЯ\*ПЕРАСЯЛЕННЕ\*МІГРАЦЫЯ  
НАСЕЛЬНІЦТВА\*АДСЕЛЕННЯ ТЭРЫТОРЫІ\*ДЭМАГРАФІЧНАЯ  
СИТУАЦЫЯ

1120. 1Ба385820 **Манак,Бронислава Адольфовна.** Демографические особенности и современные трудоресурсные возможности Могилевской области / Б.А. Манак, Е.А. Антипова // География Могилевской области : монография. — Могилев, 2004. — С. 240—264 : рис., табл. — Библиография: 9 назв.

Также послечернобыльские изменения.  
ДЕМОГРАФИЯ\*МОГИЛЕВСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ТРУДОВЫЕ  
РЕСУРСЫ\*ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ  
ДЭМАГРАФІЯ\*МАГІЛЁЎСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ПРАЦОЎНЫЯ  
РЭСУРСЫ\*КОЛЬКАСЦЬ НАСЕЛЬНІЦТВА

1121. 1Ба385870 **Мирончик,А.Ф.** Проблемы демографии приграничных регионов Беларуси—России / А.Ф. Мирончик, И.С. Селезнева // Сотрудничество приграничных регионов Беларуси и России в области образования, науки и культуры: состояние, проблемы и перспективы : материалы научно-практической конференции, Могилев, 20—21 октября 2004 г. — Могилев, 2004. — С. 68—72 : рис. — Библиография: 5 назв.

Также в зонах радиационного загрязнения. ЧИСЛЕННОСТЬ  
НАСЕЛЕНИЯ\*ДЕМОГРАФИЯ\*СМЕРТНОСТЬ\*ПРОГНОЗЫ\*ЗАГРЯЗНЕ  
ННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*2015 КОЛЬКАСЦЬ  
НАСЕЛЬНІЦТВА\*ДЭМАГРАФІЯ\*СМЯРОТНАСЦЬ\*ПРАГНОЗЫ\*ЗАБРУ  
ДЖАНЫЯ ТЭРЫТОРЫІ

1122. 1Ба361232 **Рылушкин,Виктор Иванович.** Население Гомельской области / В.И. Рылушкин, Л.А. Лисовский // Южный Полесский регион Гомельщины / В.И. Рылушкин, Л.А. Лисовский. — Мозырь, 2004. — С. 20—24 : табл.

Также изменения численности населения в связи с чернобыльской аварией.  
ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ\*ГОМЕЛЬСКАЯ  
ОБЛАСТЬ\*СЕЛЬСКОЕ НАСЕЛЕНИЕ\*ГОРОДСКОЕ НАСЕЛЕНИЕ  
КОЛЬКАСЦЬ НАСЕЛЬНІЦТВА\*ГОМЕЛЬСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*СЕЛЬСКАЕ НАСЕЛЬНІЦТВА\*ГАРАДСКОЕ  
НАСЕЛЬНІЦТВА

1123. 1Ба353479К **Флерко,Т.Г.** Демографические проблемы Гомельской области как потенциальные угрозы устойчивому развитию региона / Т.Г. Флерко // Международная научно-практическая конференция

по устойчивому развитию : тезисы докладов (Минск, 27—28 мая 2004 г.). — Минск, 2004. — С. 267.

С учетом последствий катастрофы на ЧАЭС, 1986—2003 гг., начало 2004 г. ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ДЕМОГРАФИЯ\*1986-2004\*ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ДЭМАГРАФІЯ\*КОЛЬКАСЦЬ НАСЕЛЬНІЦТВА

1124. 1Ба365781 **Численность** детей, проживающих в зонах радиоактивного загрязнения в результате катастрофы на Чернобыльской АЭС — Children living in zones contaminated with radiation as a result of the Chernobyl nuclear power station accident : (по состоянию на 1 января 2004 года; человек) : [таблица, диаграмма] // Дети Республики Беларусь — Children of the Republic of Belarus : статистический сборник. — Минск, 2004. — С. 148—150. — Текст параллельно на русском, английском языках.

По Беларуси и по Брестской, Гомельской, Гродненской, Минской, Могилевской областям. ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ\*ДЕТИ\*20040101\*БЕЛАРУСЬ\*БРЕСТСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ГРОДНЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*МИНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*МОГИЛЕВСКАЯ ОБЛАСТЬ КОЛЬКАСЦЬ НАСЕЛЬНІЦТВА\*ДЗЕЦІ\*БЕЛАРУСЬ\*БРЭСЦКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ГРОДЗЕНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*МІНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*МАГІЛЁЎСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

1125. 1Ба381660 **Численность** населения, проживающего в зонах радиоактивного загрязнения в результате катастрофы на Чернобыльской АЭС по областям : (на 1 января 2004 г.) : [таблица] // Охрана окружающей среды Могилевской области : статистический сборник / Министерство статистики и анализа Республики Беларусь, Могилевское областное управление статистики. — Могилев, 2004. — С. 60—63.

Беларусь. БЕЛАРУСЬ\*БРЕСТСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ВИТЕБСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ГРОДНЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*МИНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*МОГИЛЕВСКАЯ ОБЛАСТЬ\*20040101\*ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ\*ДЕМОГРАФИЯ БЕЛАРУСЬ\*БРЭСЦКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ВІЦЕБСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ГРОДЗЕНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*МІНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*МАГІЛЁЎСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*КОЛЬКАСЦЬ НАСЕЛЬНІЦТВА\*ДЭМАГРАФІЯ

1126. 1Ба374734 **Численность** населения, проживающего в зонах радиоактивного загрязнения в результате катастрофы на Чернобыльской АЭС : (на 1 января 2004 г.) : [таблица] // Окружающая среда и природные ресурсы Республики Беларусь / Министерство статистики и анализа Республики Беларусь. — Минск, 2004. — С. 44—47.



По Беларуси в целом и по областям. БЕЛАРУСЬ\*БРЕСТСКАЯ  
 ОБЛАСТЬ\*ВИТЕБСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ГОМЕЛЬСКАЯ  
 ОБЛАСТЬ\*ГРОДНЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*МИНСКАЯ  
 ОБЛАСТЬ\*МОГИЛЕВСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ЧИСЛЕННОСТЬ  
 НАСЕЛЕНИЯ\*ДЕМОГРАФИЯ\*20040101 БЕЛАРУСЬ\*БРЭСЦКАЯ  
 ВОБЛАСЦЬ\*ВІЦЕБСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ГОМЕЛЬСКАЯ  
 ВОБЛАСЦЬ\*ГРОДЗЕНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*МИНСКАЯ  
 ВОБЛАСЦЬ\*МАГІЛЁЎСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*КОЛЬКАСЦЬ  
 НАСЕЛЬНІЦТВА\*ДЭМАГРАФІЯ

1127. 1Ба381983 **Шафаренко, Т.А.** Пространственная структура сельского расселения Гомельской области / Шафаренко Т.А., Флерко Т.Г. // География в XXI веке: проблемы и перспективы : материалы Международной научной конференции, посвященной 70-летию географического факультета БГУ, 4—8 октября 2004 г. — Минск, 2004. — С. 191—193.

Также под воздействием чернобыльского фактора. ГОМЕЛЬСКАЯ  
 ОБЛАСТЬ\*ДЕМОГРАФИЯ\*СЕЛЬСКОЕ НАСЕЛЕНИЕ\*ЧИСЛЕННОСТЬ  
 НАСЕЛЕНИЯ\*РАССЕЛЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ ГОМЕЛЬСКАЯ  
 ВОБЛАСЦЬ\*ДЭМАГРАФІЯ\*СЕЛЬСКАЕ  
 НАСЕЛЬНІЦТВА\*КОЛЬКАСЦЬ НАСЕЛЬНІЦТВА\*РАССЯЛЕННЕ  
 НАСЕЛЬНІЦТВА

1128. 1Юк418175 **Эрлихман, Вадим Викторович.** Потери народонаселения в XX веке : справочник / Вадим Эрлихман. — Москва : Русская панорама, 2004. — 176 с. — (Весь мир).

Также в результате аварии на ЧАЭС в СССР, России, Беларуси, Украине (с. 22, 25, 31, 34, 121). НАРОДОНАСЕЛЕНИЕ\*ЛЮДСКІЕ  
 ПОТЕРЫ\*20В\*СССР\*РОССІЙСКАЯ ПОТЕРИ  
 ФЕДЕРАЦІЯ\*ДЕМОГРАФІЧЕСКІЕ  
 НАРОДНАСЕЛЬНІЦТВА\*ЛЮДСКІЯ  
 СТРАТЫ\*20СТ\*СССР\*РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*ДЭМАГРАФІЧНЫЯ  
 СТРАТЫ

1129. 1Ба420005К [**Tihonova, Liudmila E.**] The demographic impact of Chernobyl / [Liudmila E. Tihonova] // Belarus : ten years after Cairo : national population report, 2004. — [Minsk, 2004]. — С. 22—25: мал. — На английской мове.

Дэмаграфічнае становішча пасля Чарнобыльскай катастрофы ў пяці абласцях Беларусі.  
 ДЕМОГРАФИЯ\*НАСЕЛЕНИЕ\*ДЕМОГРАФИЧЕСКАЯ  
 СИТУАЦИЯ\*ГРОДНЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*БРЕСТСКАЯ  
 ОБЛАСТЬ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*МОГИЛЕВСКАЯ

ОБЛАСТЬ\*МИНСКАЯ

ОБЛАСТЬ

ДЭМАГРАФІЯ\*НАСЕЛЬНІЦТВА\*ДЭМАГРАФІЧНАЯ

СІТУАЦЫЯ\*ГРОДЗЕНСКАЯ

ВОБЛАСЦЬ\*БРЭСЦКАЯ

ВОБЛАСЦЬ\*ГОМЕЛЬСКАЯ

ВОБЛАСЦЬ\*МАГЛЁЎСКАЯ

ВОБЛАСЦЬ\*МИНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

*Гл. таксама N 257, 259, 821, 1157, 1158, 1159, 1160, 1184, 1185, 1186, 1187, 1188.*

### Становішча ліквідатараў

1130. 1Ба319324 **Борисенко, Владимир.** "Красная звезда" Жевняка / Владимир Борисенко // Следственному аппарату Министерства внутренних дел — 40 лет / Управление следственного комитета по Минской области. — [Минск, 2003]. — С. 57—61.

О ликвидаторе (в 1986 году — начальник Хойникского РОВД) Жевняке Леониде Михайловиче. 1986\*ЛИКВИДАТОРЫ\*ХРОНИКИ\*МВД ЛІКВІДАТАРЫ\*ХРОНІКІ\*МУС

1131. 1Ба358889 **Кривошеин, Алексей Захарович.** Никто не забыт, ничто не забыто? / Алексей Кривошеин // Сразу после Чернобыля / Алексей Кривошеин. — Брест, 2004. — С. 178—189 : ил.

Ликвидаторы: их статус, льготы. Лжеликвидаторы Беларуси.

ЛИКВИДАТОРЫ\*СОЦИАЛЬНАЯ

ЗАЩИТА\*ЛЬГОТЫ\*АДМИНИСТРАТИВНЫЕ

ПРАВООТНОШЕНИЯ\*УДОСТОВЕРЕНИЯ

ЛІКВІДАТАРЫ\*САЦЫЯЛЬНАЯ

ЗАСЦЯРОГА\*ІЛЬГОТЫ\*АДМІНІСТРАЦЫЙНЫЯ

ПРАВААДНОСІНЫ\*ПАСВЕДЧАННІ

1132. 3Ок10544 **Оценка** качества жизни ликвидаторов аварии на ЧАЭС / В.С.Швецова, Н.О.Кузьмина, Е.И.Гордиевская, Е.С.Черникова, И.С.Ишутина, Т.В.Паршина // Медико-социальная экспертиза и реабилитация : сборник научных статей. — Минск, 2004. — Вып.6. — С. 105—108.

Обследовано 90 мужчин. КАЧЕСТВО ЖИЗНИ\*ЛИКВИДАТОРЫ\*РАДИАЦИОННОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ ЯКАСЦЬ ЖЫЦЦЯ\*ЛІКВІДАТАРЫ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЎЗДЗЕЯННЕ

*Гл. таксама N 32, 47, 134, 1062, 1093, 1094, 1095, 1096, 1098.*

### Сацыяльна-эканамічнае становішча зоны павышанай радыяцыі

*Гл. таксама "Ахова здароўя насельніцтва. Арганізацыя медыцынскай дапамогі. Аздараўленне", "Стан здароўя дзяцей.*

*Арганізацыя медыцынскай дапамогі", "Асаблівасці раслінаводства", "Асаблівасці жывёлагадоўлі", "Уздзеянне радыяцыі на раслінны свет", "Уздзеянне радыяцыі на раслінны свет", "Радыелагічная якасць сельскагаспадарчай прадукцыі. Яе ачышчэнне. Кантроль якасці прадуктаў харчавання", "Уздзеянне радыяцыі на жывёльны свет"*

1133. 1Ба357040 **Агеец, В.Ю.** Реабилитация загрязненных радионуклидами территорий: стратегия и тактика / В.Ю.Агеец, В.С.Аверин, Ю.М.Жученко // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель = Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 153—156. — Резюме на английском языке.

Социально-экономическое развитие загрязненных территорий, восстановление сельскохозяйственного производства. Разработки подходов к решению проблем выполнены в 1994—1995 гг. на примере Чечерского района Гомельской области. СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ\*1994-

1995\*МИНИМИЗАЦІЯ\*ЛІКВІДАЦІЯ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*ЧЕЧЕРСКИЙ РАЙОН САЦЫЯЛЬНА-ЭКАНАМІЧНАЕ РАЗВІЦЦЁ\*МІНІМІЗАЦЫЯ\*ЛІКВІДАЦЫЯ\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧАЯ ВІТВОРЧАСЦЬ\*ЗАБРУДЖАНЬЯ ТЭРЫТОРЫ\*ЧАЧЭРСКІ РАЁН

1134. 1Ба350962 **Бондарь, С.И.** О физкультурно-оздоровительной работе с жителями загрязненных радионуклидами территорий / Бондарь С.И. // Молодежь, спорт, идеология : материалы Международной студенческой научной конференции. — Минск, 2004. — С. 29—30.

Лельчицкий район Гомельской области. ЛЕЛЬЧИЦКИЙ РАЙОН\*ФИЗКУЛЬТУРНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНАЯ РАБОТА\*НАСЕЛЕНИЕ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ ЛЕЛЬЧЫЦКІ РАЁН\*ФІЗКУЛЬТУРНА-АЗДАРАЎЛЕНЧАЯ РАБОТА\*НАСЕЛЬНІЦТВА\*ЗАБРУДЖАНЬЯ ТЭРЫТОРЫ

1135. 1Ба369957 **Бордак, С.Н.** Первые итоги работы Гомельского государственного медицинского университета / С.Н.Бордак // Материалы 10-й Республиканской конференции по истории медицины и здравоохранения, [Минск, 23 сентября 2004 года]. — Минск, 2004. — С. 188—189.

Создание института в 1990-м году (с 2003 г. — университет) было обусловлено потребностью в медицинских кадрах в Гомельской и Могилевской областях, пострадавших от аварии на Чернобыльской АЭС, а

также необходимостью проведения научных исследований по изучению медицинских последствий Чернобыльской катастрофы и поиску путей их преодоления. ГОМЕЛЬСКАЯ

ОБЛАСТЬ\*КАДРЫ\*ГОМЕЛЬ\*МОГИЛЕВСКАЯ  
ОБЛАСТЬ\*МЕДИЦИНСКИЕ ИНСТИТУТЫ\*МЕДИЦИНСКИЕ  
РАБОТНИКИ\*ВУЗЫ\*1990\*2003 ГОМЕЛЬСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*КАДРЫ\*ГОМЕЛЬ\*МАГЛЁЎСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*МЕДЫЦЫНСКІЯ ІНСТЫТУТЫ\*МЕДЫЦЫНСКІЯ  
РАБОТНІКІ\*ВНУ

1136. 3Ок8960 **Борисов, М.Г.** Костюковичский район ставит на добросовестный труд и дисциплину / М.Г.Борисов // Информационный бюллетень Администрации Президента Республики Беларусь. — 2004. N 2. — С. 80—87.

О социально-экономическом развитии радиационно загрязненного района. Статья председателя райисполкома. КОСТЮКОВИЧСКИЙ РАЙОН\*СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ КАСЦЮКОВІЦКІ РАЁН\*САЦЫЯЛЬНА-ЭКАНАМІЧНАЕ РАЗВІЦЦЁ

1137. 3Ок7306 **Бураков, Виктор Васильевич.** Район в радиационной зоне / Виктор Васильевич Бураков // Палессе. — 2004. N 1/2. — С. 153—162.

О Ветковском районе Гомельской области рассказывает председатель райисполкома. ВЕТКОВСКИЙ РАЙОН\*ОЧЕРКИ\*ПОСЛЕДСТВИЯ\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ\*МИНИМИЗАЦИЯ ВЕТКАЎСКІ РАЁН\*НАРЫСЫ\*НАСТУПІСТВЫ\*ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПІСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦЫЙ\*МІНІМІЗАЦЫЯ

1138. 1Ба386309 **Бусько, Евгений Григорьевич.** Планировочная организация и регулирование развития рекреационных территорий / Е.Г. Бусько, А.А. Волчек, Л.В. Образцов // Планирование и управление природопользованием : учебное пособие для слушателей системы повышения квалификации и переподготовки кадров по специальности "Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов". — Минск, 2004. — С. 287—307 : рис., табл.

Также с учетом радиационного загрязнения территории Беларуси. РЕКРЕАЦИОННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЕ НАСЛЕДИЕ\*ЭКОНОМИКА ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ\*ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ РЭКРАЦЫЙНЫЯ ТЭРЫТОРЫІ\*ГІСТОРЫКА-КУЛЬТУРНАЯ СПАДЧЫНА\*ЭКАНОМІКА ПРЫРОДАКАРЫСТАННЯ\*ПРЫРОДНЫЯ РЭСУРСЫ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ

1139. 1Ба360879 **Вербицкая, Елена Васильевна.** Обеспечение сохранности архивных документов Чернобыльской зоны в зональном государственном архиве в г.Речице / Елена Вербицкая, Наталья Кузьменок // Чацвёртыя міжнародныя Доўнараўскія чытанні, Рэчыца, 18—19 верасня 2003 г. — Гомель, 2004. — Ч. 2 : Рэчыца ў часе і прасторы: 790 год заснавання горада. — С. 206—211.

С 1986 года. Речица, город (Гомельская область)\*ГОРОДА\*АРХИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ\*СОХРАННОСТЬ\*АРХИВЫ Рэчыца, горад (Гомельская вобласць)\*ГАРАДЫ\*АРХІЎНЫЯ ДАКУМЕНТЫ\*ЗАХАВАНАСЦЬ\*АРХІВЫ

1140. 1Ба369741К **Гарады і вёскі Беларусі** : энцыклапедыя / Нацыянальная акадэмія навук Беларусі, Інстытут мастацтвазнаўства, этнаграфіі і фальклору ; [Рэдкалегія: Г.П. Пашкоў і інш.]. — Мінск : Беларуская Энцыклапедыя, 2004. Т. 1 : Гомельская вобласць, кн. 1 / [С.В. Марцэлеў]. — 628, [2] с. : іл. — Бібліяграфія ў канцы раздзелаў.

Таксама адзначаны вёскі, якія былі адселены ў выніку аварыі на ЧАЭС.  
ИСТОРИЯ\*БЕЛАРУСЬ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ГОРОДА\*СЕЛА ГІСТОРЫЯ\*БЕЛАРУСЬ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ГАРАДЫ\*СЁЛЫ

1141. 1Ба421262К **Гарады і вёскі Беларусі** : энцыклапедыя / Нацыянальная акадэмія навук Беларусі, Інстытут мастацтвазнаўства, этнаграфіі і фальклору ; [рэдкалегія: Г.П.Пашкоў і інш.]. — Мінск : Беларуская Энцыклапедыя, 2005. Т. 2 : Гомельская вобласць, кн. 2 / [Марцэлеў С.В.]. — 517, [2] с. : іл.

Таксама адзначаны вёскі, якія былі адселены ў выніку аварыі на ЧАЭС.  
ИСТОРИЯ\*БЕЛАРУСЬ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ГОРОДА\*ДЕРЕВНИ\*ОТСЕЛЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ ГІСТОРЫЯ\*БЕЛАРУСЬ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ГАРАДЫ\*ВЁСКІ\*АДСЕЛЕННЫЯ ТЭРЫТОРЫ

1142. 1Ба365802 **Головков, В.А.** Социально-экономические проблемы реабилитации загрязненных радионуклидами территорий: моделирование параметров жизнедеятельности / В.А. Головков, В.В. Ивчик, А.С. Четчин // Наука — производству : материалы Третьей международной научно-практической конференции (Гродно, июнь 1999 г.). — Гродно, 1999. — С. 7—9.

Сельскохозяйственные территории. СОЦИАЛЬНО-ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*МОДЕЛИРОВАНИЕ\*ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТЬ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ УГОДЬЯ САЦЫЯЛЬНА-ЭКАЛАГІЧНЫЯ ПРАБЛЕМЫ\*ЗАБРУДЖАННЫЯ

ТЭРЫТОРЫ\*МАДЭЛПРАВАННЕ\*ЖЫЦЦЯДЗЕЙНАСЦЬ\*СЕЛЬСКАГАС  
ПАДАРЧЫЯ ЎГОДДЗІ

1143. ЗОк6987 **Душа-Гудым, С.И.** Лесные пожары и содержание радиоцезия в приземном слое атмосферы / С.И.Душа-Гудым // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиоэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 98—104: рис., табл. — Библиография: 8 назв.

В Беларуси, России, Украине в 1991—1992 гг. В 2001—2002 гг. в Брянской области России, в Гомеле и Пинске (Беларусь), в Киеве и Чернобыле (Украина). ЛЕСНЫЕ

ПОЖАРЫ\*ЦЕЗИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*АТМОСФЕРА\*1991-1992\*2001-  
2002\*КИЕВ\*ЧЕРНОБЫЛЬ ЛЯСНЫЯ  
ПАЖАРЫ\*ЦЭЗІЙ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*АТМАСФЕРА\*КІЕЎ\*ЧАРНОБЫЛ  
Б

1144. 1Ба353479К **Зубачева, В.Я.** Региональные и местные инициативы по переходу к устойчивому развитию территорий радиоактивного загрязнения / В.Я. Зубачева, Н.В. Данькова // Международная научно-практическая конференция по устойчивому развитию : тезисы докладов (Минск, 27—28 мая 2004 г.). — Минск, 2004. — С. 228—229.

Эколого-радиологические и социально-экономические аспекты. ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*РАДИАЦИОННАЯ  
БЕЗОПАСНОСТЬ\*КАЧЕСТВО ЖИЗНИ\*СОЦИАЛЬНО-  
ПСИХОЛОГИЧЕСКАЯ РЕАБИЛИТАЦИЯ\*ЭКОНОМИЧЕСКИЙ  
АСПЕКТ ЗАБРУДЖАНЫЯ ТЭРЫТОРЫ\*РАДЫЯЦЫЙНАЯ  
БЯСПЕКА\*ЯКАСЦЬ ЖЫЦЦЯ\*САЦЫЯЛЬНА-ПСІХАЛАГІЧНАЯ  
РЭАБІЛІТАЦЫЯ\*ЭКАНАМІЧНЫ АСПЕКТ

1145. 1Ба373501К **Информация** о состоянии образования в регионах, пострадавших в результате катастрофы на Чернобыльской АЭС : (по состоянию на начало 2003/2004 учебного года) : информационный бюллетень / Министерство образования Республики Беларусь, Главный информационно-аналитический центр ; [В.М. Хмелевский, С.Ю. Шишакова, Г.П. Жигало]. — Минск : Главный информационно-аналитический центр Министерства образования, 2004. — 72 с. : ил., табл. ОБРАЗОВАНИЕ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*БЕЛАРУСЬ\*2003-  
2004\*УЧЕБНЫЕ ЗАВЕДЕНИЯ\*ДОШКОЛЬНЫЕ  
УЧРЕЖДЕНИЯ\*УЧАЩИЕСЯ\*ОЗДОРОВЛЕНИЕ  
АДУКАЦЫЯ\*ЗАБРУДЖАНЫЯ  
ТЭРЫТОРЫ\*БЕЛАРУСЬ\*НАВУЧАЛЬНЫЯ  
ЎСТАНОВЫ\*ДАШКОЛЬНЫЯ  
ЎСТАНОВЫ\*НАВУЧЭНЦЫ\*АЗДАРАЎЛЕННЕ

1146. 1Ба367752 **Климович, Любовь Константиновна.** Менеджмент и развитие сферы услуг экологически дестабилизированного региона / Л.К. Климович. — Минск : Белорусский государственный экономический университет, 2004. — 195 с. : ил. — Библиография: с. 189—193 (91 назв.).  
МЕНЕДЖМЕНТ\*СФЕРА УСЛУГ\*БЫТОВОЕ  
ОБСЛУЖИВАНИЕ\*РЕГИОНАЛЬНАЯ  
ЭКОНОМИКА\*УКРАИНА\*БЕЛАРУСЬ\*ГОМЕЛЬСКАЯ  
ОБЛАСТЬ\*ЧЕРНИГОВСКАЯ ОБЛАСТЬ\*РОССИЙСКАЯ  
ФЕДЕРАЦИЯ\*БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ МЕНЕДЖМЕНТ\*СФЕРА  
ПАСЛУГ\*БЫТАВОЕ АБСЛУГОЎВАННЕ\*РЭГІЯНАЛЬНАЯ  
ЭКАНОМІКА\*УКРАІНА\*БЕЛАРУСЬ\*ГОМЕЛЬСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*ЧАРНІГАЎСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*РАСІЙСКАЯ  
ФЕДЭРАЦЫЯ\*БРАНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

1147. 3Ок5901 **Климович, Л.К.** О совершенствовании управления сферой услуг в экологически дестабилизированном регионе / Л.К.Климович // Труды Белорусского государственного технологического университета. Серия 6. Экономика и управление. — Минск, 2004. — Вып.12. — С. 104—107: рис., табл. — Резюме на английском языке. Реферат статьи на с.457.

Рассматриваются проблемы сферы услуг в пострадавших от аварии районах Беларуси. Намечены мероприятия по совершенствованию сферы услуг. СФЕРА УСЛУГ\*БЫТОВОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ\*РЕГИОНАЛЬНАЯ  
ЭКОНОМИКА СФЕРА ПАСЛУГ\*БЫТАВОЕ  
АБСЛУГОЎВАННЕ\*РЭГІЯНАЛЬНАЯ ЭКАНОМІКА

1148. 1Ба363402К **Колькасць** населенных пунктаў (жылых) на тэрыторыі радыеактыўнага забруджвання (па абласцях) [Выяўленчы матэрыял] : [дыяграма] // Геаграфія Беларусі : атлас : вучэбны дапаможнік для 9-га класа ўстаноў, якія забяспечваюць атрыманне агульнай сярэдняй адукацыі, з беларускай і рускай мовамі навучання з 11-гадовым тэрмінам навучання. — Минск, 2004. — С. 27 : каляр. мал.

Зыходзячы з шчыльнасці забруджвання тэрыторыі цэзіем-137, на 1991 і 2001 гады. 1991\*2001\*НАСЕЛЕННЫЕ ПУНКТЫ\*ЦЕЗИЙ НАСЕЛЕННЫЕ ПУНКТЫ\*ЦЭЗІЙ

1149. 1Ба394594 **Коновал, В.П.** Исследование формовочных свойств юфти для обуви с радиозащитными свойствами / В.П. Коновал, Л.П. Червонюк, В.В. Олейникова // Актуальные проблемы науки, техники и экономики производства изделий из кожи : сборник статей международной научной конференции, 4—5 ноября 2004 г. — Витебск, 2004. — С. 159—162 : рис. — Библиография: 5 назв.

Теоретические основы изготовления специальной обуви для использования на загрязненных территориях.

ЮФТЬ\*КОЖА\*ОБУВЬ\*ТЕХНОЛОГИЯ  
ЮФЦЬ\*СКУРА\*АБУТАК\*ТЭХНАЛОГІЯ

1150. 1Ба385975К **Крылова, О.В.** Эколого-биоклиматическая оценка территории Беларуси для целей курортного оздоровления / О.В.Крылова // Экологическая антропология : ежегодник : материалы XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3—5 ноября 2003 г. — Минск, 2004. — С. 312—317: табл. — Резюме на английском языке.

Также территорий радиационного загрязнения. КУРОРТНЫЕ  
ЗОНЫ\*РЕКРЕАЦИЯ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ОЗДОРОВЛЕНИЕ КУРОРТНЫЯ  
ЗОНЫ\*РЭКРЭАЦЫЯ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ\*АЗДАРАЎЛЕННЕ

1151. 3Ок7895 **Крюков, Л.М.** Национальный отчет о человеческом развитии за 2003 год : Человеческий потенциал Беларуси: экономические вызовы и социальные отчеты / Л.М.Крюков // Белорусский экономический журнал. — 2004. N 1. — С. 118—122.

Также на территориях, загрязненных в результате аварии.  
БЕЛАРУСЬ\*ЧЕЛОВЕЧЕСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ\*ЧЕЛОВЕЧЕСКОЕ  
РАЗВИТИЕ\*2003\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ ЧАЛАВЕЧЫ  
ПАТЭНЦЫЯЛ\*ЧАЛАВЕЧАЕ РАЗВІЦЦЁ\*ЗАБРУДЖАНЫЯ ТЭРЫТОРЫІ

1152. 1Ба369913К **Кузнецова, Т.Т.** Малый город в условиях Чернобыльского региона: проблемы и перспективы развития / Кузнецова Т.Т. // Устойчивые ценности архитектуры малых городов : конференция : сборник материалов по теме конференции. — Минск, 2004. — С. 23—26 : рис. — Резюме на английском языке.

Беларусь. Карта законодательно закрепленного статуса зоны последующего отселения и зоны с правом на отселение. МАЛЫЕ  
ГОРОДА\*ПЕРСПЕКТИВА\*ПЕРЕСЕЛЕНИЕ\*ДЕМОГРАФИЯ\*ЗАГРЯЗНЕ  
ННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*ОТСЕЛЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*КАРТЫ МАЛЫЯ  
ГАРАДЫ\*ПЕРСПЕКТЫВА\*ПЕРАСЯЛЕННЕ\*ДЭМАГРАФІЯ\*ЗАБРУДЖ  
АНЫЯ ТЭРЫТОРЫІ\*АДСЕЛЕННЫЯ ТЭРЫТОРЫІ\*КАРТЫ

1153. 3Ок198 **Кузнецова, Татьяна Тихоновна.** Малый город в условиях Чернобыльского региона : проблемы и перспективы развития / Татьяна Кузнецова // Архитектура и строительство. — 2004. N 4. — С. 50—51 : рис.

Беларусь. МАЛЫЕ ГОРОДА\*СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ  
РАЗВИТИЕ\*ПРОБЛЕМЫ\*ПЕРСПЕКТИВЫ  
РАЗВИТИЯ\*НАСЕЛЕНИЕ\*ГОРОДА\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ  
МАЛЫЯ ГАРАДЫ\*САЦЫЯЛЬНА-ЭКАНАМІЧНАЕ



РАЗВІЦЦЁ\*ПРАБЛЕМЫ\*ПЕРСПЕКТЫВЫ  
РАЗВІЦЦЯ\*НАСЕЛЬНІЦТВА\*ГАРАДЫ\*ЗАБРУДЖАНЫЯ ТЭРЫТОРЫІ  
1154. 30к12585 **Кузнецова, Т.Т.** Роль социально-территориальных приоритетов в управлении развитием проблемных регионов / Кузнецова Т.Т. // Архитектурные тетради : сборник научных трудов / Белорусский национальный технический университет, Архитектурный факультет. — Минск, 2004. — Вып. 1 : Современные проблемы архитектуры и стратегия архитектурного образования. — С. 110—114. Резюме на английском языке.

Социально-экономическая реабилитация пострадавших регионов Беларуси. Также планировка населенных пунктов.  
РЕГИОНЫ\*СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ  
РАЗВИТИЕ\*ПЛАНИРОВКА\*НАСЕЛЕННЫЕ ПУНКТЫ  
РЭГІЁНЫ\*САЦЫЯЛЬНА-ЭКАНАМІЧНАЕ  
РАЗВІЦЦЁ\*ПЛАНІРОЎКА\*НАСЕЛЕННЫЯ ПУНКТЫ

1155. 1Ба337844К **Лапицкая, Н.Н.** Экологические аспекты использования кожевенного сырья в странах, пострадавших от аварии на Чернобыльской АЭС / Н. Лапицкая, Л. Целикова // Міжнародны экалагічны досвед і яго выкарыстанне на Беларусі = International environmental experience: applications for Belarus : зборнік навуковых артыкулаў, [міжнародная канферэнцыя, 18—19 лістапада 2003 г., Віцебск]. — Віцебск, 2003. — С. 112—115 : табл. — Резюме на английском языке. — Библиография: 5 назв.

Исследования кож из кожевенного сырья, Беларусь.  
БЕЛАРУСЬ\*КОЖЕВЕННОЕ СЫРЬЕ\*КОЖИ\*ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ  
АСПЕКТ БЕЛАРУСЬ\*ГАРБАРНАЯ  
СЫРАВІНА\*СКУРЫ\*ЭКАЛАГІЧНЫ АСПЕКТ

1156. 1Ба355171 **Малахов, Олег Алексеевич.** Проблемы устойчивого развития экологически дестабилизированного региона Белорусского Полесья и повышение роли человеческого фактора / О.А. Малахов, В.Е. Пашук, Ф.Ф. Бурак // Рэгіянальная геаграфія: праблемы развіцця і выкладання : зборнік навуковых артыкулаў. — Магілёў, 2004. — С. 162—165.

Социально-экономические проблемы. БЕЛОРУССКОЕ  
ПОЛЕСЬЕ\*ЭКОЛОГОДЕСТАБИЛИЗИРОВАННЫЕ  
РЕГИОНЫ\*СОЦИАЛЬНО-ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ  
ПРОБЛЕМЫ\*ДЕМОГРАФИЯ\*РЕАБИЛИТАЦИЯ БЕЛАРУСКАЕ  
ПАЛЕССЕ\*ЭКОЛАГАДЭСТАБІЛІЗАВАННЫЯ РЭГІЁНЫ\*САЦЫЯЛЬНА-  
ЭКАЛАГІЧНЫЯ ПРАБЛЕМЫ\*ДЭМАГРАФІЯ\*РЭАБІЛІТАЦЫЯ

1157. 1Ба493221 **Населенные** пункты и численность населения Республики Беларусь, проживающего в зонах радиоактивного загрязнения в

результате катастрофы на Чернобыльской АЭС : по состоянию на 1 января 2003 года / Министерство статистики и анализа Республики Беларусь. — Минск, 2003. — 8 с. : табл.

Количество населенных пунктов и численность проживающего в них населения по Республике Беларусь и по областям за 1991, 1995, 1999—2003 гг.

НАСЕЛЕННЫЕ	ПУНКТЫ*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ
ТЕРРИТОРИИ*РАДИОАКТИВНОЕ	ЗАГРЯЗНЕНИЕ*ЧИСЛЕННОСТЬ
НАСЕЛЕНИЯ*ДЕМОГРАФИЯ*БРЕСТСКАЯ	ОБЛАСТЬ*ВИТЕБСКАЯ
ОБЛАСТЬ*ГОМЕЛЬСКАЯ	ОБЛАСТЬ*ГРОДНЕНСКАЯ
ОБЛАСТЬ*МИНСКАЯ	ОБЛАСТЬ*МОГИЛЕВСКАЯ
ОБЛАСТЬ*1991*1995*1999-2003	НАСЕЛЕННЫЕ
ПУНКТЫ*ЗАБРУДЖАНИЯ	ТЕРРИТОРИИ*РАДИОАКТИВНОЕ
ЗАБРУДЖАНИЕ*КОЛЬКАСЦЬ	
НАСЕЛЕНИЯ*ДЕМОГРАФИЯ*БРЕСЦКАЯ	ВОБЛАСЦЬ*ВИЦЕБСКАЯ
ВОБЛАСЦЬ*ГОМЕЛЬСКАЯ	ВОБЛАСЦЬ*ГРОДЗЕНСКАЯ
ВОБЛАСЦЬ*МИНСКАЯ	ВОБЛАСЦЬ*МАГЛЁўСКАЯ
ВОБЛАСЦЬ	

1158. 1Ба502811 **Населенные** пункты и численность населения Республики Беларусь, проживающего в зонах радиоактивного загрязнения в результате катастрофы на Чернобыльской АЭС / Министерство статистики и анализа Республики Беларусь. — Минск, 1999. — 310 с. : табл.

Сведения о численности населения, о числе наличных хозяйств, в том числе с детьми по областям и населенным пунктам по состоянию на 1 января 1999 г.

НАСЕЛЕННЫЕ	ПУНКТЫ*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ
ТЕРРИТОРИИ*ЧИСЛЕННОСТЬ	
НАСЕЛЕНИЯ*ДЕМОГРАФИЯ*БРЕСТСКАЯ	ОБЛАСТЬ*ВИТЕБСКАЯ
ОБЛАСТЬ*ГОМЕЛЬСКАЯ	ОБЛАСТЬ*ГРОДНЕНСКАЯ
ОБЛАСТЬ*МИНСКАЯ	ОБЛАСТЬ*МОГИЛЕВСКАЯ
ОБЛАСТЬ*1999*ОТСЕЛЕННЫЕ	ТЕРРИТОРИИ
ПУНКТЫ*ЗАБРУДЖАНИЯ	НАСЕЛЕННЫЕ
НАСЕЛЕНИЯ*ДЕМОГРАФИЯ*БРЕСЦКАЯ	ТЕРРИТОРИИ*КОЛЬКАСЦЬ
ВОБЛАСЦЬ*ВИЦЕБСКАЯ	
ВОБЛАСЦЬ*ГОМЕЛЬСКАЯ	ВОБЛАСЦЬ*ГРОДЗЕНСКАЯ
ВОБЛАСЦЬ*МИНСКАЯ	ВОБЛАСЦЬ*МАГЛЁўСКАЯ
ВОБЛАСЦЬ*АДСЕЛЕННЫЕ	ТЕРРИТОРИИ

1159. 1Ба502926 **Населенные** пункты и численность населения Республики Беларусь, проживающего в зонах радиоактивного загрязнения в результате катастрофы на Чернобыльской АЭС по состоянию на 1 января 2004 года / Министерство статистики и анализа Республики Беларусь. — Минск, 2003. — 8 с. : табл.

Данные по стране в целом и по областям за 1991, 1995, 1999—2004 гг.

НАСЕЛЕННЫЕ	ПУНКТЫ*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ
ТЕРРИТОРИИ*РАДИОАКТИВНОЕ	ЗАГРЯЗНЕНИЕ*ЧИСЛЕННОСТЬ

НАСЕЛЕНИЯ\*ДЕМОГРАФИЯ\*БРЕСТСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ВИТЕБСКАЯ  
 ОБЛАСТЬ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ГРОДНЕНСКАЯ  
 ОБЛАСТЬ\*МИНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*МОГИЛЕВСКАЯ  
 ОБЛАСТЬ\*1991\*1995\*1999-2004 НАСЕЛЕННЫЯ  
 ПУНКТЫ\*ЗАБРУДЖАНЫЯ ТЭРЫТОРЫ\*РАДЫЕАКТЫЎНАЕ  
 ЗАБРУДЖВАННЕ\*КОЛЬКАСЦЬ  
 НАСЕЛЬНИЦТВА\*ДЭМАГРАФІЯ\*БРЭСЦКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ВІЦЕБСКАЯ  
 ВОБЛАСЦЬ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ГРОДЗЕНСКАЯ  
 ВОБЛАСЦЬ\*МИНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*МАГЛЁЎСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

1160. 1Ба502804 **Населенные** пункты и численность населения Республики Беларусь, проживающего в зонах радиоактивного загрязнения в результате катастрофы на Чернобыльской АЭС по состоянию на 1 января 1998 года / Министерство статистики и анализа Республики Беларусь. — Минск, 1998. — 311 с. : табл.

Сведения о численности населения, о числе наличных хозяйств, в том числе с детьми, о количестве в них детей. НАСЕЛЕННЫЕ ПУНКТЫ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ\*ДЕМОГРАФИЯ\*БРЕСТСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ВИТЕБСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ГРОДНЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*МИНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*МОГИЛЕВСКАЯ ОБЛАСТЬ\*1998\*ОТСЕЛЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ НАСЕЛЕННЫЯ ПУНКТЫ\*ЗАБРУДЖАНЫЯ ТЭРЫТОРЫ\*КОЛЬКАСЦЬ НАСЕЛЬНИЦТВА\*ДЭМАГРАФІЯ\*БРЭСЦКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ВІЦЕБСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ГРОДЗЕНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*МИНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*МАГЛЁЎСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*АДСЕЛЕННЫЯ ТЭРЫТОРЫ

1161. 3Ок6987 **Перенос** радиоактивных дымов в район Чернобыльской АЭС при лесных пожарах в августе-сентябре 2002 г. / Б.И.Огородников, Н.И.Павлюченко, Е.К.Гаргер, В.А.Кашпур, А.В.Челюканов // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиозологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 112—117: рис., табл. — Библиография: 6 назв. ЧАЭС\*АЭС\*ЛЕСНЫЕ

ПОЖАРЫ\*200208\*200209\*ДЫМЫ\*РАДИОНУКЛИДЫ  
 ЧАЭС\*АЭС\*ЛЯСНЫЯ ПАЖАРЫ\*ДЫМЫ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ

1162. 1Ба368477К **Путеводитель** по городам и районным центрам Республики Беларусь — Guidebook of the cities and regional centers of the Republic of Belarus / [автор и главный редактор А. Варивончик]. — Минск : Харвест, 2004. — 446 с. : ил., карты. — Часть текста параллельно на русском и английском языках.

Также пострадавшим от аварии на ЧАЭС.  
БЕЛАРУСЬ\*КРАЕВЕДЕНИЕ\*ГОРОДА\*ПУТЕВОДИТЕЛИ\*КАРТЫ-  
СХЕМЫ\*ПОСЕЛКИ ГОРОДСКОГО ТИПА  
БЕЛАРУСЬ\*КРАЯЗНАЎСТВА\*ГАРАДЫ\*ДАВЕДНІКІ\*КАРТЫ-  
СХЕМЫ\*ПАСЁЛКІ ГАРАДСКОГА ТЫПУ

1163. 30к6987 **Радиационно-экологические** аспекты пожаров на территории Чернобыльской зоны отчуждения / Б.А.Годун, В.В.Деревец, С.И.Киреев, М.Ф.Петров // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 96—98: рис., табл.

О всплесках концентрации радионуклидов, обусловленных пожарами.  
ЦЕЗИЙ\*ЛЕСНЫЕ ПОЖАРЫ\*РАДИОЭКОЛОГИЯ\*ОТЧУЖДЕННЫЕ  
ЗЕМЛИ ЦЭЗІЙ\*ЛЯСНЫЯ ПАЖАРЫ\*РАДЫЭКАЛОГІЯ\*АДЧУЖАНЫЯ  
ЗЕМЛІ

1164. 1Ба345376К **Развитие** проблемных регионов, преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС, переход к концепции устойчивого развития проблемных регионов // Человеческий потенциал Беларуси: экономические вызовы и социальные ответы : национальный отчет о человеческом развитии, 2003. — Минск, 2004. — С. 68—72: табл.

Также таблица: Число населенных пунктов, расположенных в зонах радиоактивного загрязнения, и численность проживающего в них населения.  
РЕГИОНАЛЬНОЕ РАЗВИТИЕ\*СОЦИАЛЬНО-  
ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ\*НАСЕЛЕННЫЕ  
ПУНКТЫ\*НАСЕЛЕНИЕ РЕГІЯНАЛЬНАЕ РАЗВІЦЦЁ\*САЦЫЯЛЬНА-  
ЭКАНАМІЧНАЕ СТАНОВІШЧА\*НАСЕЛЕНЫЯ  
ПУНКТЫ\*НАСЕЛЬНІЦТВА

1165. 1Ба381717К **Реабилитация** загрязненных территорий. Социально-экономическое развитие районов, пострадавших от чернобыльской катастрофы / Республиканское научно-исследовательское унитарное предприятие "Институт радиологии", Научно-исследовательское республиканское унитарное предприятие "Институт почвоведения и агрохимии" Национальной академии наук Беларуси, Государственное научное учреждение "Институт аграрной экономики" Национальной академии наук Беларуси, Научно-проектное республиканское унитарное предприятие "БЕЛНИИПГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА", Научно-производственное республиканское унитарное предприятие "Жилкоммунтехника", Полесский филиал Республиканского унитарного предприятия "БелНИИ земледелия и кормов" Национальной академии наук Беларуси, Республиканское унитарное предприятие "Институт животноводства", Белорусская государственная сельскохозяйственная

академия, Полесский государственный радиационно-экологический заповедник ; научный руководитель В.Ю. Агеец // Научное решение черновильских проблем : (основные итоги 2003 г.). — Минск, 2004. — С. 5—16 : табл. СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ\*НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ\*РЕКОМЕНДАЦИИ\*2003 САЦЫЯЛЬНА-ЭКАНАМІЧНАЕ РАЗВІЦЦЁ\*НАВУКОВЫЯ ДАСЛЕДАВАННІ\*РЭКАМЕНДАЦЫІ

1166. 1Ба385820 **Ридевский, Геннадий Владимирович.**

Административные районы Могилевской области как трехкомпонентные территориальные системы (геотрионы) / Г.В. Ридевский // География Могилевской области : монография. — Могилев, 2004. — С. 392—402 : рис., табл.

Социально-экономическое и экологическое развитие районов области, также пострадавших от черновильской катастрофы. МОГИЛЕВСКАЯ ОБЛАСТЬ\*СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ\*ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ АСПЕКТ МАГЛЁЎСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*САЦЫЯЛЬНА-ЭКАНАМІЧНАЕ РАЗВІЦЦЁ\*ЭКАЛАГІЧНЫ АСПЕКТ

1167. 1Ба378370К **Рэспубліка Беларусь.** Вобласці і раёны : энцыклапедычны даведнік / Аўтар-складальнік Л.В.Календа. — Мінск : Беларус. Энцыкл., 2004. — 568 с. : іл., карты

Таксама на забруджаных тэрыторыях. СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ\*ОБЛАСТИ\*РАЙОНЫ САЦЫЯЛЬНА-ЭКАНАМІЧНАЕ СТАНОВІШЧА\*ВОБЛАСЦІ\*РАЁНЫ

1168. 1Ба366071 **Савина, Нина Владимировна.** Рекреационный потенциал / Н.В.Савина, З.М.Горбылева // Савина, Нина Владимировна. Экскурсоведение : учебное пособие / Н.В.Савина, З.М.Горбылева. — Минск, 2004. — С. 46—61: табл.

Беларусь. Также в связи с Чернобыльской катастрофой. РЕКРЕАЦИОННЫЕ ЗОНЫ\*КУРОРТНЫЕ ЗОНЫ\*ОТДЫХ\*ТУРИЗМ\*ОЗДОРОВЛЕНИЕ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*ПАМЯТНИКИ ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ РЭКРЭАЦЫЙНЫЯ ЗОНЫ\*КУРОРТНЫЯ ЗОНЫ\*АДПАЧЫНАК\*ТУРИЗМ\*АЗДАРАЎЛЕННЕ\*ЗАБРУДЖАНЫЯ ТЭРЫТОРЫІ\*ПОМНІКІ ГІСТОРЫІ І КУЛЬТУРЫ

1169. 1Ба363304 **Самусева, Людмила Алексеевна.** Региональное управление : Практикум / Л.А.Самусева ; Учреждение образования "Могилевский государственный университет имени А.А.Кулешова". — Могилев, 2004. Ч. 1 : Государственная региональная политика

Также на загрязненных территориях Беларуси (с. 55, 57, 65, 72, 106, 113, 142, 146, 156, 160—161, 167). ЗАГРЯЗНЕННЫЕ

ТЕРРИТОРИИ\*ПЕРСПЕКТИВА\*ЭКОНОМИЧЕСКОЕ  
РАЗВИТИЕ\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ  
СИТУАЦИЙ\*МИНИМИЗАЦИЯ\*РЕГИОНАЛЬНОЕ  
УПРАВЛЕНИЕ\*РЕГИОНАЛЬНАЯ ПОЛИТИКА ЗАБРУДЖАНИЯ  
ТЭРИТОРЫЯ\*ПЕРСПЕКТИВА\*ЭКОНОМИЧНАЕ  
РАЗВІЦЦЕ\*ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ  
СИТУАЦЫЙ\*МІНІМІЗАЦЫЯ\*РЭГІЯНАЛЬНАЕ  
КІРАВАННЕ\*РЭГІЯНАЛЬНАЯ ПАЛІТЫКА

1170. 1Ба353439 **Сержанкова, И.В.** Обоснование требований радиационной безопасности к игрушкам из дерева, картона и бумаги, производимым в Республике Беларусь / Сержанкова И.В. // Актуальные проблемы охраны здоровья, окружающей среды и подготовки кадров для профилактического здравоохранения Республики Беларусь : материалы научно-практической конференции, посвященной 40-летию медико-профилактического факультета БГМУ (г. Минск, 29—30 апреля 2004 г.) : в 2 ч. — Минск, 2004. — Ч. 2. — С. 297—299.

Нормативные документы 1988—2001 гг.  
БЕЛАРУСЬ\*РАДІАЦІОННАЯ БЕЗОПАСНОСЦЬ\*НОРМАТИВНЫЕ  
ДОКУМЕНТЫ\*ІГРУШКІ\*1988-2001 БЕЛАРУСЬ\*РАДЫЯЦЫЙНАЯ  
БЯСПЕКА\*НАРМАТЫЎНЫЯ ДАКУМЕНТЫ\*ЦАЦКІ

1171. 1Ба369689 **Скребунова, А.М.** Влияние внешних причин на смертность населения, проживающего в экологически неблагоприятных регионах Республики Беларусь / А.М. Скребунова, Е.А. Мирончик // Студенческая наука — 2004 : региональная научно-практическая конференция студентов вузов Могилевской области : тезисы докладов. — Могилев, 2004. — С. 64—65.

Смертность от внешних причин (алкоголь, убийства, самоубийства, автокатастрофы) в Гомельской области. ГОМЕЛЬСКАЯ  
ОБЛАСТЬ\*СМЕРТНОСЦЬ\*МЕДИЦЫНСКАЯ СТАТИСТИКА  
ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*СМЯРОТНАСЦЬ\*МЕДЫЦЫНСКАЯ  
СТАТЫСТЫКА

1172. 3Ок6987 **Торфяные** пожары на территории Республики Беларусь / В.В.Усеня, Е.Н.Каткова, Г.Ф.Ласута // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиоэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 123—125: рис.

Также на радиационно загрязненных территориях лесов.  
ПОЖАРЫ\*ТОРФ\*ЛЕС\*ЛЕСНЫЕ НАСАЖДЕНИЯ  
ПАЖАРЫ\*ТОРФ\*ЛЕС\*ЛЯСНЫЯ НАСАДЖЭННІ

1173. 1Ба385820 **Федорцова, Тамара Аркадьевна.** Рекреационные ресурсы и развитие туристско-экскурсионной деятельности в Могилевской

области / Т.А. Федорцова // География Могилевской области : монография. — Могилев, 2004. — С. 205—214 : табл. — Приложения.

Также влияние последствий чернобыльской катастрофы на использование рекреационных ресурсов области.  
РЕКРЕАЦИЯ\*ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ\*МОГИЛЕВСКАЯ  
ОБЛАСТЬ\*ТУРИЗМ РЭКРЭАЦЫЯ\*ПРЫРОДНЫЯ  
РЭСУРСЫ\*МАГЛЁЎСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ТУРЫЗМ

1174. 1Ба365867К **Фурманов, А.Г.** Разработка туристских маршрутов для людей, проживающих на загрязненных радионуклидами территориях / Фурманов А.Г., Леонова В.В., Белкин С.В. // Материалы V Международной научно-практической конференции "Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды", посвященной 55-летию факультета физической культуры. — Гомель, 2003. — С. 89—91.

Описание маршрута: город Туров — деревня Знаменка — деревня Озераны — поселок Хвоенск — зубропитомник — деревня Озераны (Житковичский район).  
ТУРИЗМ\*ТУРИСТИЧЕСКИЕ  
МАРШРУТЫ\*Туров, городской посёлок (Житковичский район)\*ЗНАМЕНКА\*ОЗЕРАНЫ\*ХВОЕНСК  
ТУРЫЗМ\*ТУРЫСТЫЧНЫЯ  
МАРШРУТЫ\*Тураў, гарадскі пасёлак (Жыткавіцкі раён)\*ЗНАМЕНКА\*АЗЯРАНЫ

1175. 3Ок6082 **Хряпина, Т.Н.** Улучшим жизнь после Чернобыля сами / Хряпина Т.Н. // Охрана труда и социальная защита. — 2004. N 4. — С. 52—53.

Восстановление нормальной жизнедеятельности на загрязненных территориях. Взгляд на проблему председателя Комчernoбыля В.Г.Цалко в изложении председателя Комитета по проблемам последствий катастрофы на ЧАЭС.  
СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ  
АСПЕКТ\*МИНИМИЗАЦИЯ\*ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТЬ\*ЛИКВИДАЦИЯ  
ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ  
САЦЫЯЛЬНА-  
ЭКАНАМІЧНЫ  
АСПЕКТ\*МІНІМІЗАЦЫЯ\*ЖЫЦЦЯДЗЕЙНАСЦЬ\*ЛІКВІДАЦЫЯ  
НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦЫЙ

1176. 3Ок6987 **Шматов, В.А.** Современные возможности сокращения лесных пожаров / В.А.Шматов // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиозоологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 129—134: табл.

На примере радиоактивно загрязненной Брянской области (анализ за 1983—2002 годы).  
ПОЖАРЫ\*ЛЕС\*ПОЖАРНАЯ  
БЕЗОПАСНОСТЬ\*БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ЛЕСНЫЕ ПОЖАРЫ\*1983-

2002 ПАЖАРЫ\*ЛЕС\*ПАЖАРНАЯ БЯСПЕКА\*БРАНСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*ЛЯСНЫЯ ПАЖАРЫ

Гл. таксама N 98, 99, 103, 150, 161, 176, 201, 202, 207, 240, 247, 259,  
288, 295, 312, 332, 344, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 355, 356, 357,  
418, 421, 462, 466, 583, 590, 605, 704, 1052, 1082, 1111, 1120, 1183, 1290,  
1300, 1478.

**ПЕРСПЕКТЫВЫ САЦЫЯЛЬНА-ЭКАНАМІЧНАГА РАЗВІЦЦЯ ЗОНЫ  
ПАВЫШАНАЙ РАДЫЯЦЫІ**

1177. 1Ба357040 **Автушко, М.И.** О перспективах использования минерально-сырьевых ресурсов для социально-экономической реабилитации загрязненных территорий / М.И.Автушко, В.Э.Ковдерко // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель = Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 147—149. — Резюме на английском языке.

На примере Гомельской области. ГОМЕЛЬСКАЯ  
ОБЛАСТЬ\*ПЕРСПЕКТИВА\*МИНЕРАЛЬНО-СЫРЬЕВЫЕ  
РЕСУРСЫ\*СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ  
АСПЕКТ\*РЕАБИЛИТАЦИЯ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ  
ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ПЕРСПЕКТИВА\*МИНЕРАЛЬНА-  
СЫРАВІННЫЯ РЭСУРСЫ\*САЦЫЯЛЬНА-ЭКАНАМІЧНЫ  
АСПЕКТ\*РЭАБІЛІТАЦЫЯ\*ЗАБРУДЖАНЫЯ ТЭРЫТОРЫІ

1178. 1Ба366442К **Развитие** проблемных регионов. Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС // Национальная стратегия устойчивого социально-экономического развития Республики Беларусь на период до 2020 г. — Минск, 2004. — С. 130—133. ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*РЕГИОНЫ\*СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ\*ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ\*ГОСУДАРСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ\*МИНИМИЗАЦИЯ\*2020 ДО ЗАБРУДЖАНЫЯ ТЭРЫТОРЫІ\*РЭГІЁНЫ\*САЦЫЯЛЬНА-ЭКАНАМІЧНАЕ РАЗВІЦЦЁ\*ПЕРСПЕКТЫВЫ РАЗВІЦЦЯ\*ДЗЯРЖАЎНАЕ КІРАВАННЕ\*ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦЫЙ\*МІНІМІЗАЦЫЯ

1179. 1Ба363304 **Самусева, Людмила Алексеевна.** Развитие проблемных регионов, преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС / Л.А.Самусева // Самусева, Людмила Алексеевна. Региональное управление : Практикум / Л.А.Самусева Учреждение



образования "Могилевский государственный университет имени А.А.Кулешова". — Могилев, 2004. — Ч. 1 : Государственная региональная политика. — С. 125—126.

Беларусь. ЗАГРЯЗНЕННЫЕ  
ТЕРРИТОРИИ\*ПЕРСПЕКТИВА\*ЭКОНОМИЧЕСКОЕ  
РАЗВИТИЕ\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ  
СИТУАЦИЙ\*МИНИМИЗАЦИЯ ЗАБРУДЖАНЫЯ  
ТЭРЫТОРЫЯ\*ПЕРСПЕКТЫВА\*ЭКАНАМІЧНАЕ  
РАЗВІЦЦЁ\*ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ  
СИТУАЦЫЙ\*МІНІМІЗАЦЫЯ

1180. 1Ба353552 **Социально-экологические** факторы развития экоприоритетной энергетики в Республике Беларусь / Скурат В.В., Боровикова А.М., Матюкова О.Г., Мальхина С.А., Щекин Ю.К., Мальхин А.П., Толстой С.А. // Сахаровские чтения 2004 года: экологические проблемы XXI века == Sakharov readings 2004: environmental problems of the XXI century : материалы международной научной конференции, 21—22 мая 2004 г., г. Минск, Республика Беларусь. — Минск, 2004. — Ч. 1. — С. 285—287: табл. Резюме на английском языке.

Обоснование возможности и целесообразности частичной экологической и социально-экономической реабилитации значительных территорий Могилевской области на примере радиационно загрязненного Быховского района. ЭНЕРГЕТИКА\*ПЕРСПЕКТИВЫ  
РАЗВИТИЯ\*МОГИЛЕВСКАЯ ОБЛАСТЬ\*БЫХОВСКИЙ  
РАЙОН\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*АЭС  
ЭНЕРГЕТЫКА\*ПЕРСПЕКТЫВЫ РАЗВІЦЦЯ\*МАГЛЁЎСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*БЫХАЎСКІ РАЁН\*ЗАБРУДЖАНЫЯ ТЭРЫТОРЫЯ\*АЭС

*Гл. таксама N 1152, 1153.*

#### ПРАЖЫВАННЕ НА ЗАБРУДЖАНАЙ ТЭРЫТОРЫЯ

1181. 3Ок9545 **Гаравая, Кацярына.** 13 гадоў пасля Чарнобыля / Кацярына Гаравая // Камунікат : Бюлетэнь Беларускай Рэдакцыі Польскага Радыё. — 1999. N 2. — С. 11.

Уражанні палітычнай дзяячкі (Гомель) ад наведвання Хойнікаў і адселеных тэрыторый. ОТСЕЛЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ  
ТЕРРИТОРИИ\*ОБРАЗ ЖИЗНИ\*КАЧЕСТВО  
ЖИЗНИ\*ХОЙНИКИ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ АДСЕЛЕНАЯ  
ТЭРЫТОРЫЯ\*ЗАБРУДЖАНЫЯ ТЭРЫТОРЫЯ\*ЛАД ЖЫЦЦЯ\*ЯКАСЦЬ  
ЖЫЦЦЯ\*ХОЙНІКІ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

1182. 1Ба346824 **Жуковская, Л.В.** Комплексный подход к оценке уровня социально-экономического благополучия семей в районах Белорусского Полесья / Л.В. Жуковская, И.А. Макаревич, А.А. Зайцев //

Эколого-экономические проблемы развития региона белорусского Полесья : материалы Международной научно-практической конференции, Пинск, 13—15 мая 2003 г. — Минск, 2004. — С. 104—107 : рис., табл.

Методом анкетирования родителей изучены социальный, семейный, биологический статусы и особенности питания детей 10—11 лет из деревень Красная Воля и Вулька-2 Лунинецкого района, Плещицы Пинского района Брестской области и городов Лунинец и Пинск, различающихся по уровню радионуклидного загрязнения. ДЕТИ\*СОЦИАЛЬНЫЙ

СТАТУС\*СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ

АСПЕКТ\*СЕМЬЯ\*БЕЛОРУССКОЕ

ПОЛЕСЬЕ\*ПИНСК\*ЛУНИНЕЦ\*ЛУНИНЕЦКИЙ

РАЙОН\*ДЕРЕВНИ\*ВУЛЬКА-2\*ПЛЕЩИЦЫ ДЗЕЦ\*САЦЫЯЛЬНЫ

СТАТУС\*САЦЫЯЛЬНА-ЭКАНАМІЧНЫ

АСПЕКТ\*СЯМ'Я\*БЕЛАРУСКАЕ

ПАЛЕССЕ\*ПІНСК\*ЛУНІНЕЦ\*ЛУНІНЕЦКІ РАЁН\*ВЁСКІ\*ПЛЕШЧЫЦЫ

*Гл. таксама N 247, 1451.*

### Проблемы перасялення

1183. 1Ба377491 **Антонович, Дмитрий Анатольевич.** Эвакуация и отселение / Д.А.Антонович, В.Г.Залесский // Радиационная безопасность : учебно-методический комплекс для студентов нетехнических специальностей / Д.А.Антонович, В.Г.Залесский. — Новополоцк, 2004. — С. 122—123.

Население загрязненных зон Беларуси. Также зонирование загрязненных территорий. ЗАГРЯЗНЕННЫЕ

ТЕРРИТОРИИ\*ОТСЕЛЕННЫЕ

ТЕРРИТОРИИ\*ЗОНИРОВАНИЕ\*ЭВАКУАЦИЯ

ЗАБРУДЖАНЫЯ

ТЭРЫТОРЫЯ\*АДСЕЛЕННЫЯ

ТЭРЫТОРЫЯ\*ЗАНІРАВАННЕ\*ЭВАКУАЦЫЯ

1184. 1Ба353385 **Белковская, Н.Г.** Влияние чернобыльской аварии на миграционные процессы в Республике Беларусь / Н.Г. Белковская // Педагогические и медико-психологические аспекты формирования здорового образа жизни : материалы научно-практической конференции преподавателей, аспирантов и студентов факультета естествознания, 20 апреля 2004 года. — Минск, 2004. — С. 11—13.

БЕЛАРУСЬ\*МИГРАЦИЯ

НАСЕЛЕНИЯ\*ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ

АСПЕКТ\*ПЕРЕСЕЛЕНИЕ

БЕЛАРУСЬ\*МІГРАЦЫЯ

НАСЕЛЬНІЦТВА\*ЭКАЛАГІЧНЫ АСПЕКТ\*ПЕРАСЯЛЕННЕ

1185. 1Ба381983 **Богино, И.Г.** Миграционные процессы в районах радиоактивного загрязнения Беларуси / Богино И.Г., Богино Н.И. // География в XXI веке: проблемы и перспективы : материалы

Международной научной конференции, посвященной 70-летию географического факультета БГУ, 4—8 октября 2004 г. — Минск, 2004. — С. 126—127.

МИГРАЦИЯ НАСЕЛЕНИЯ\*ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ АСПЕКТ\*ДЕМОГРАФИЯ\*ПЕРЕСЕЛЕНИЕ МИГРАЦЫЯ НАСЕЛЬНІЦТВА\*ЭКАЛАГІЧНЫ АСПЕКТ\*ДЭМАГРАФІЯ\*ПЕРАСЯЛЕННЕ

1186. ЗОк6078 **Злотнікаў, Анатолий Генадзьевич.** Міграцыйныя працэсы ў Беларусі ў канцы XIX—XX ст. / Анатолий Злотнікаў // Беларускі гістарычны часопіс. — 2004. N 11. — С. 25—32. — Рэзюме на рускай і англійскай мовах. (с.79—80). Бібліяграфія: 32 назв.

Таксама выкліканя вынікамі чарнобыльскай катастрофы. МИГРАЦИЯ НАСЕЛЕНИЯ\*19В КОН\*20В\*ПЕРЕСЕЛЕНИЕ МИГРАЦЫЯ НАСЕЛЬНІЦТВА\*19СТ КАН\*20СТ\*ПЕРАСЯЛЕННЕ

1187. ЗОк1234 **Коваль, П.Г.** Социально-экономические последствия экологической миграции в Беларуси / П.Г. Коваль // Медико-биологические аспекты аварии на Чернобыльской АЭС. — 2004. — N 2. — С. 10—12. — Библиография: 7 назв.

МИГРАЦИЯ\*ПЕРЕСЕЛЕНИЕ\*СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АСПЕКТ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*ПЕРЕСЕЛЕНЦЫ\*РЕАБИЛИТАЦИЯ\*КАДРЫ МИГРАЦЫЯ\*ПЕРАСЯЛЕННЕ\*САЦЫЯЛЬНА-ЭКАНАМІЧНЫ АСПЕКТ\*ЗАБРУДЖАНЫЯ ТЭРЫТОРЫІ\*ПЕРАСЯЛЕНЦЫ\*РЭАБІЛІТАЦЫЯ\*КАДРЫ

1188. 1Ба357040 **Масякин, В.Б.** Анализ миграционных процессов в Хойникском районе Гомельской области / В.Б.Масякин, Г.Д.Панасюк, Е.Я.Сосновская // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель = Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 82—84: рис. — Резюме на английском языке.

Переселение и последующая демографическая ситуация, 1985—2001 гг. ХОЙНИКСКИЙ РАЙОН\*1985-2001\*МИГРАЦИЯ НАСЕЛЕНИЯ\*ДЕМОГРАФИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ\*ПЕРЕСЕЛЕНИЕ ХОЙНІЦКІ РАЁН\*МІГРАЦЫЯ НАСЕЛЬНІЦТВА\*ДЭМАГРАФІЧНАЯ СИТУАЦЫЯ\*ПЕРАСЯЛЕННЕ

1189. 1Ба397497 **Тихонова, Людмила Ефимовна.** Экологическая миграция / Л.Е.Тихонова // Демография Беларуси : учебное пособие для студентов экономических, социологических и географических

специальностей учреждений, обеспечивающих получение высшего образования / Л.Е.Тихонова. — Минск, 2004. — С. 108—110.

В результате аварии на ЧАЭС. МИГРАЦИЯ  
НАСЕЛЕНИЯ\*ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ АСПЕКТ\*ПЕРЕСЕЛЕНИЕ  
МИГРАЦИЯ НАСЕЛЕНЬЦТВА\*ЭКАЛАГЧНЫ  
АСПЕКТ\*ПЕРАСЯЛЕННЕ

*Гл. таксама N 1109, 1114, 1119.*

### **Зона адчужэння. Самасёлы. Работа міліцыі**

1190. 1Ба378746К **Земли** отчуждения // Экономическая безопасность : деловой энциклопедический словарь / В.Г.Гавриленко, П.Г.Никитенко, В.Ф.Медведев, Б.С.Баринголец, М.В.Мясникович, В.В.Пузиков, В.Г.Тихиня, Н.И.Ядевич. — Минск, 2004. — С. 314. — (Серия "Библиотека высшего управленческого персонала").

Определение. Беларусь. ОТЧУЖДЕННЫЕ ЗЕМЛИ\*ОПРЕДЕЛЕНИЯ (лингв.) АДЧУЖАНЬЯ ЗЕМЛІ\*АЗНАЧЭННІ (лінгв.)

1191. 1Юк373922 **Чернобров, Вадим Александрович.** Чернобыль / В.Чернобров // Энциклопедия загадочных мест мира : первый в мире путеводитель по аномальным зонам, таинственным и удивительным местам / В.Чернобров. — Москва, 2004. — С. 445—447: ил.

Про зону отселения. НЕРАЗГАДАННЫЕ ЯВЛЕНИЯ  
ПРИРОДЫ\*АНОМАЛЬНЫЕ ЯВЛЕНИЯ\*ЗАГАДКИ\*ТАИНСТВА  
НЕРАЗГАДАНЬЯ З'ЯВЫ ПРЫРОДЫ\*АНАМАЛЬНЫЯ  
З'ЯВЫ\*ЗАГАДКІ\*ТАІНСТВЫ

1192. **Polidori, Robert.** Zones of Exclusion: Pripyat and Chernobyl / Polidori Robert. — Gottingen : Steidl-Verlag, 2004. — 112 с. : фот. — На немецкой мове.

Зоны адчужэння: Прыпяць і Чарнобыль.  
ПРИПЯТЬ\*УКРАИНА\*ОТЧУЖДЕННЫЕ ЗЕМЛИ  
ПРЫПЯЦЬ\*УКРАІНА\*АДЧУЖАНЬЯ ЗЕМЛІ

*Гл. таксама N 32, 133, 286, 287, 489, 511, 519, 520, 525, 560, 621, 634, 637, 640, 667, 671, 707, 1163, 1181, 1225, 1333, 1352, 1388, 1444, 1635.*

### **ПРАБЛЕМЫ СЕЛЬСКАГА СПАДАРЧАЙ ВЯТВОРЧАСЦІ**

#### **Агульныя пытанні**

1193. 1Ба357040 **Аверин, В.С.** Принципы анализа радиологической ситуации при принятии решения об изменении направления специализации сельскохозяйственных предприятий / В.С.Аверин, С.А.Калиниченко,

Э.Н.Цуранков // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель = Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 145—146. РАДИАЦИОННАЯ ОБСТАНОВКА\*СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ РАДЬЯЦЫЙНАЕ СТАНОВІШЧА\*СПЕЦЫЯЛІЗАЦЫЯ\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧЫЯ ПРАДПРЫЕМСТВЫ

1194. 1Ба357040 **Агеец, В.Ю.** Переспециализация сельскохозяйственного производства — одна из эффективных составляющих реабилитации загрязненных радионуклидами территорий / В.Ю.Агеец, Н.А.Мезенко // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель = Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 157—159. — Резюме на английском языке.

Беларусь. СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО\*СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧАЯ ВЫТВОРЧАСЦЬ\*СПЕЦЫЯЛІЗАЦЫЯ

1195. 1Ба386849 **Агропромышленный** комплекс Столинского района Брестской области: состояние, проблемы, перспективы / [А.П. Лихацевич, А.С. Мееровский, А.Ф. Веренич] ; РУП "Институт мелиорации и луговодства Национальной академии наук Беларуси", Полесское отделение пойменного луговодства, Брестский филиал РНИУП "Институт радиологии". — Минск, 2004. — 406 с., [1] л. ил. : рис., табл. — Библиография: с. 403—406 (39 назв.).

Также с учетом радиационного загрязнения природной среды в результате аварии на ЧАЭС (с. 56—58, 136—150, 376—396). АПК\*СТОЛИНСКИЙ РАЙОН\*БРЕСТСКАЯ ОБЛАСТЬ\*БЕЛАРУСЬ\*УДОБРЕНИЯ АПК\*СТОЛІНСКІ РАЁН\*БРЭСЦКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*БЕЛАРУСЬ\*УГНАЕННІ

1196. 3Ок1849 **Алексахин, Р.М.** [Рецензия] / Р.М.Алексахин, Л.Н.Ульяненко // Радиационная биология. Радиоэкология. — 2004. Т.44, N 1. — С. 118.

Рецензия на книгу: Гудков І.М. Сільськогосподарська радіобіологія: навч. посіб. для аграр. вищ. навчальних закл. / Гудков І.М., Віннічук М.М.— Житомир, 2003. РЕЦЕНЗИИ\*РАДИОБИОЛОГИЯ\*СЕЛЬСКОЕ

ХОЗЯЙСТВО\*УЧЕБНЫЕ ПОСОБИЯ\*Гудков I М Сільськогоспадарська  
радіобіологія РЭЦЭНЗП\*РАДЫЕБЯЛОГІЯ\*СЕЛЬСКАЯ  
ГАСПАДАРКА\*НАВУЧАЛЬНЫЯ ДАПАМОЖНІКІ

1197. 1Ба360471 **Андріевич,И.В.** Развитие и реабилитация  
загрязненных радионуклидами районов путем специализации  
сельхозпредприятий / И.В. Андріевич, А.С. Судас, В.М. Ливенский //  
Прыроднае асяроддзе Палесся: асаблівасці і перспектывы развіцця ==  
Natural environment of Polesie: peculiarities and prospects of development :  
тэзісы дакладаў Міжнароднай навуковай канферэнцыі (Брэст, 16—18  
чэрвеня 2004 г.). — Брэст, 2004. — С. 163. — Резюме на английском  
языке.

Брестская область. БРЕСТСКАЯ ОБЛАСТЬ\*СЕЛЬСКОЕ  
ХОЗЯЙСТВО\*АГРОПРОМЫШЛЕННОЕ  
ПРОИЗВОДСТВО\*СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ БРЭСЦКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*СЕЛЬСКАЯ ГАСПАДАРКА\*АГРАПРАМЫСЛОВАЯ  
ВЫТВОРЧАСЦЬ\*СПЕЦЫЯЛІЗАЦЫЯ

1198. 1Ба377491 **Антонович,Дмитрий Анагольевич.** Организация  
агропромышленного производства в условиях радиоактивного загрязнения  
местности / Д.А.Антонович, В.Г.Залесский // Радиационная безопасность :  
учебно-методический комплекс для студентов нетехнических  
специальностей / Д.А.Антонович, В.Г.Залесский. — Новополоцк, 2004. —  
С. 125—126.

Приемы снижения концентрации радионуклидов в  
сельскохозяйственных растениях и продуктах животноводства.  
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ РАСТЕНИЯ\*ЖИВОТНОВОДЧЕСКАЯ  
ПРОДУКЦИЯ\*АГРОХІМІЯ\*АГРОТЕХНІКА  
СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧЫЯ РАСЛІНЫ\*ЖЫВЁЛАГАДОЎЧАЯ  
ПРАДУКЦЫЯ\*АГРАХІМІЯ\*АГРАТЭХНІКА

1199. 1Ба386045 **Богдевич,Иосиф Михайлович.** Повышение  
эффективности защитных мер в агропромышленном комплексе / И.М.  
Богдевич // О решении Чернобыльских проблем в Могилевской области :  
сборник материалов выездного заседания коллегии Комчернобыля,  
Президиума Национальной академии наук Беларуси и Могилевского  
облисполкома, 30 мая 2003, Костюковичи. — [Б.м., 2004?]. — С. 12—16.  
АПК\*МОГИЛЕВСКАЯ ОБЛАСТЬ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЕ  
ПРОИЗВОДСТВО\*ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЕ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫ  
Е УГОДЬЯ\*ПЛОДОРОДИЕ ПОЧВ\*УДОБРЕНИЯ\*НАУЧНОЕ  
ОБЕСПЕЧЕНИЕ АПК\*МАГІЛЕЎСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧАЯ  
ВЫТВОРЧАСЦЬ\*ЗЕМЛЕКАРЫСТАННЕ\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧЫЯ

ЎГОДДЗІ\*УРАДЛІВАСЦЬ  
ЗАБЕСПЯЧЭННЕ

ГЛЕБ\*УГНАЕННІ\*НАВУКОВАЕ

1200. 1Ба367305 **Ведение** сельскохозяйственного производства на радиоактивно загрязненных территориях России и Беларуси / Р.М. Алексахин, И.М. Богдевич, С.К. Фирсакова, В.Ю. Агеец, Р.Г. Ильязов, В.С. Аверин // Научное обеспечение программы совместной деятельности по преодолению последствий Чернобыльской катастрофы в рамках Союзного государства на 2002—2005 годы : [сборник статей]. — Минск, 2004. — С. 44—46. — Резюме на английском языке.

Разработка единого руководства в рамках Программы совместной деятельности по преодолению последствий чернобыльской катастрофы.  
БЕЛАРУСЬ\*РОССИЙСКАЯ

ФЕДЕРАЦИЯ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЕ  
ПРОИЗВОДСТВО\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*РАДИАЦИОННОЕ  
ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*РУКОВОДСТВО БЕЛАРУСЬ\*РАСИЙСКАЯ  
ФЕДЭРАЦЫЯ\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧАЯ  
ВЫТВОРЧАСЦЬ\*ЗАБРУДЖАНЬЯ ТЭРЫТОРЫП\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ\*КІРАЎНІЦТВА

1201. 1Ба356670К **Галабурда, М.С.** Ведение сельского хозяйства на территории, загрязненной радионуклидами / М.С. Галабурда // Инновации — 2004 : материалы XI Республиканской студенческой научно-практической конференции, 22 апреля 2004 г., г. Мозырь : в 2 ч. — Мозырь, 2004. — Ч. 1. — С. 118.

В рамках национальной Государственной программы по преодолению последствий катастрофы на ЧАЭС на 2001—2005 гг., на период до 2010 г., Беларусь. СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО\*СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА\*2001-2005\*2010ДО СЕЛЬСКАЯ ГАСПАДАРКА\*СПЕЦЫЛІЗАЦЫЯ СЕЛЬСКАЙ ГАСПАДАРКІ\*2016ДА

1202. 1Ба386045 **Гусаков, В.Г.** Организационно-экономический механизм эффективного производства сельскохозяйственной продукции на загрязненной радионуклидами территории / Гусаков В.Г. // О решении Чернобыльских проблем в Могилевской области : сборник материалов выездного заседания коллегии Комчернобыля, Президиума Национальной академии наук Беларуси и Могилевского облисполкома, 30 мая 2003, Костюковичи. — [Б.м., 2004?]. — С. 25—30 : табл. — Библиография: 12 назв.

ЗЕМЛЕДЕЛІЕ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ  
ПРОДУКЦЫЯ\*РАСТЕНИЕВОДСТВО\*АГРОХІМІЯ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙ  
СТВЕННЫЕ КУЛЬТУРЫ ЗЕМЛЯРОБСТВА\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧАЯ  
ПРАДУКЦЫЯ\*РАСЛІНОВОДСТВА\*АГРАХІМІЯ\*СЕЛЬСКАГАСПАДА  
РЧЫЯ КУЛЬТУРЫ

1203. Дела чернобыльские / В.А.Светлов, В.И.Польской, Н.М.Белоус [и другие; ответственный редактор Г.В.Козьмин]. — Москва : Издательство Клинцовской городской типографии, 2004. — 89 с. : ил.

Загрязнение окружающей среды радиоактивными веществами в результате чернобыльской аварии, сельскохозяйственная экология, рекультивация земель. СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ЭКОЛОГИЯ\*РЕКУЛЬТИВАЦИЯ ЗЕМЕЛЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ЭКОЛОГИЯ\*РЕКУЛЬТИВАЦИЯ ЗЕМЕЛЬ

1204. 2Ад117781 **Довженко, Валентина Анатоліївна.** Становлення та функціонування фермерських господарств на радіоактивно забруднених територіях : автореферат дисертації на здобуття наукового ступеня кандидата економічних наук : (08.07.02) / Довженко Валентина Анатоліївна ; Міністерство аграрної політики України, Державний агроекологічний університет. — Житомир, 2004. — 20 с.: рис., табл. — На українській мові. Резюме на українській, рускій, англійській мовах. Библиография: с.17—18 (11 назв.).

Станаўленне і функцыянаванне фермерскіх гаспадарак на радыеактыўна забруджанай тэрыторыі Жытомірскай вобласці. АВТОРЕФЕРАТЫ\*ФЕРМЕРСКИЕ ХОЗЯЙСТВА\*ЖИТОМИРСКАЯ ОБЛАСТЬ\*РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ АУТАРЭФЕРАТЫ\*ФЕРМЕРСКІЯ ГАСПАДАРКІ\*ЖЫТОМІРСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*РАДЫЕАКТЫЎНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ

1205. **Игнатенко, В.А.** Математическая модель распределения радионуклидов в личном подсобном хозяйстве / Игнатенко В.А., Аверин В.С. // Актуальные проблемы экологии на рубеже третьего тысячелетия и пути их решения / Брянская государственная сельскохозяйственная академия. — Брянск, 1999. — Ч. 1. — С. 307—315. МАТЕМАТИЧЕСКИЕ МОДЕЛИ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*РАСПРЕДЕЛЕНИЕ\*ЛИЧНЫЕ ПОДСОБНЫЕ ХОЗЯЙСТВА МАТЭМАТЫЧНЫЯ МАДЭЛІ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*РАЗМЕРКАВАННЕ\*АСАБІСТЫЯ ПАДСОБНЫЯ ГАСПАДАРКІ

1206. **Клековкин, Г.В.** Радиоэкология : учебное пособие для студентов сельскохозяйственных ВУЗов / Г.В.Клековкин ; рец.: В.П.Ковриго, Е.И.Трошин, А.С.Деньгин; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Ижевская государственная сельскохозяйственная академия. — Изд. 2-е, испр. и доп. — Ижевск, 2004. — 256 с. : табл., рис. Библиография: с.248—253.

Радиоэкология сельскохозяйственных растений и животных; закономерности миграции в цепи почва — растение — животное — человек наиболее биологически активных изотопов стронция-90 и цезия-137,





МЭО Белорусской государственной сельскохозяйственной академии (г. Горки, 10—11 июня 2004 г.). — Горки, 2004. — Ч. 1. — С. 59—61: табл.

Финансирование защитных мер в растениеводстве.  
ФИНАНСИРОВАНИЕ\*ГОСУДАРСТВЕННАЯ  
ПОЛИТИКА\*РАДИОАКТИВНОЕ  
ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*АГРОХИМИЯ\*УДОБРЕНИЯ  
ФІНАНСАВАННЕ\*ДЗЯРЖАЎНАЯ ПАЛІТЫКА\*РАДЫЕАКТЫЎНАЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ\*АГРАХІМІЯ\*УГНАЕННІ

1210. 3Ок6983 **Мерзлова, Ольга.** Повышение эффективности использования сельскохозяйственных угодий в условиях радиоактивного загрязнения / Ольга Мерзлова // Агрэоэкономика. — 2004. № 3. — С. 12—14: табл.

О необходимости повышения эффективности использования сельскохозяйственных угодий на примере хозяйств Славгородского района в 2000—2002 гг. СЛАВГОРОДСКИЙ РАЙОН\*2000-2002\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ УГОДЬЯ\*ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОИЗВОДСТВА СЛАЎГАРАДСКІ РАЁН\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧЫЯ ЎГОДДЗІ\*ЭФЕКТЫЎНАСЦЬ ВЫТВОРЧАСЦІ

1211. 1Ба360056 **Мерзлова, О.А.** Целесообразность ведения сельскохозяйственного производства на радиоактивно загрязненных землях / Мерзлова О.А., Шапшеева Т.П. // Стратегия и тактика экономически целесообразной адаптивной интенсификации земледелия : материалы Международной научно-практической конференции (1—2 июля, г. Жодино) : [в 2 т.]. — Минск, 2004. — Т. 1 : Земледелие и растениеводство. — С. 55—57 : рис.

Беларусь. СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЕ  
ПРОИЗВОДСТВО\*ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
УПРАВЛЕНИЕ\*РАДИАЦИОННАЯ  
ЗАЩИТА\*ЗЕМЛЕДЕЛИЕ\*РАДИОАКТИВНЫЕ ЗАГРЯЗНЕНИЯ  
СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧАЯ ВЫТВОРЧАСЦЬ\*ДЗЯРЖАЎНАЕ  
КІРАВАННЕ\*РАДЫЯЦЫЙНАЯ  
ЗАСЦЯРОГА\*ЗЕМЛЯРОБСТВА\*РАДЫЕАКТЫЎНЫЯ ЗАБРУДЖВАННІ

1212. 1Ок410538 **Основы** ведения сельского хозяйства в условиях радиоактивного загрязнения : учебное пособие для высших учебных заведений / Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана, Калужский филиал, Российская академия естественных наук ; [Г.В.Козьмин, С.В.Круглов, Б.И.Яцало, А.С.Зенкин, Б.И.Сынзыныс]; под общей редакцией А.П.Коржавого. — Москва : Издательство МГТУ, 2004. — 183 с. : ил., табл. Библиография: с.180 (15 названий). СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ РАДИОЛОГИЯ\*РАДИОЭКОЛОГИЯ\*СЕЛЬСКОЕ

ХОЗЯЙСТВО\*РАДИОНУКЛИДЫ СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧАЯ  
РАДЫЯЛОГИЯ\*РАДЫЕЖАЛОГИЯ\*СЕЛЬСКАЯ  
ГАСПАДАРКА\*РАДЫЕНУКЛІДЫ

1213. **Плющиков, В.Г.** О едином руководстве по ведению сельскохозяйственного производства на радиоактивно загрязненных территориях Союзного государства / Плющиков В.Г., Поваляев А.П. // Производство экологически безопасной продукции растениеводства и животноводства / Брянская государственная сельскохозяйственная академия. — Брянск, 2004. — С. 3—4.

Российская Федерация и Беларусь. СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЕ  
ПРОИЗВОДСТВО\*РУКОВОДСТВО\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ  
ТЕРРИТОРИИ\*СОЮЗНОЕ ГОСУДАРСТВО\*РОССИЙСКАЯ  
ФЕДЕРАЦИЯ СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧАЯ  
ВЫТВОРЧАСЦЬ\*КІРАЎНІЦТВА\*ЗАБРУДЖАНЫЯ  
ТЭРЫТОРЫЯ\*САЮЗНАЯ ДЗЯРЖАВА\*РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ

1214. 10к387104 **Радиационно-гигиеническое** нормирование в проблеме возвращения реабилитированных территорий к хозяйственной деятельности / Шандала Н.К., Кочетков О.А., Савкин М.Н., Монастырская С.Г., Новикова Н.Я., Боровков М.В. // Актуальные вопросы радиационной гигиены : сборник тезисов научно-практической конференции, Санкт-Петербург, 21—25 июня 2004. — Санкт-Петербург, 2004. — С. 47—49.  
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО\*РАДИАЦИОННАЯ  
ГИГИЕНА\*НОРМИРОВАНИЕ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ  
ТЕРРИТОРИИ\*ХОЗЯЙСТВЕННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ\*РЕАБИЛИТАЦИЯ  
СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧАЯ ВЫТВОРЧАСЦЬ\*РАДЫЯЦЫЙНАЯ  
ГІГЕНА\*НАРМІРАВАННЕ\*ЗАБРУДЖАНЫЯ  
ТЭРЫТОРЫЯ\*ГАСПАДАРЧАЯ ДЗЕЙНАСЦЬ\*РЭАБІЛІТАЦЫЯ

1215. 1Ба357040 **Радиоэкологическое** обоснование специализации субъектов хозяйствования / В.С.Аверин, А.А.Баранов, Ю.М.Жученко, С.А.Калиниченко, А.Н.Осипенко, С.Ф.Тимофеев, Э.Н.Цуранков, П.Н.Цыгвинцев // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель = Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 141—144. — Резюме на английском языке.

Сельскохозяйственные предприятия. СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ  
ПРЕДПРИЯТИЯ\*ОБОСНОВАНИЕ\*СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ  
СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧЫЯ  
ПРАДПРЫЕМСТВЫ\*АБГРУНТАВАННЕ\*СПЕЦЫЯЛІЗАЦЫЯ

1216. 1Ба367305 **Разработка** единого руководства по ведению сельскохозяйственного производства на радиоактивно загрязненных территориях Беларуси и России / И.М. Богдевич, И.Д. Шмигельская, Ю.В. Пуятин, Т.М. Серая // Научное обеспечение программы совместной деятельности по преодолению последствий Чернобыльской катастрофы в рамках Союзного государства на 2002—2005 годы : [сборник статей]. — Минск, 2004. — С. 56—57. — Резюме на английском языке.

2004—2005 гг. БЕЛАРУСЬ\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*РУКОВОДСТВО\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*НОРМАТИВНАЯ БАЗА БЕЛАРУСЬ\*РАСИЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*КРАЎЎНЦТВА\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧАЯ ВЫТВОРЧАСЦЬ\*ЗАБРУДЖАНЬЯ ТЭРЫТОРЫ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*НАРМАТЫЎНАЯ БАЗА

1217. 1Ба381717К **Разработка** интегрированной системы ведения сельского хозяйства на загрязненных радионуклидами землях / Научно-исследовательское республиканское унитарное предприятие "Институт почвоведения и агрохимии" Национальной академии наук Беларуси, Белорусская государственная сельскохозяйственная академия, КУП "Гомельская областная проектно-изыскательская станция химизации", УКПП "Могилевоблагрохимизация" ; научный руководитель И.М. Богдевич // Научное решение чернобыльских проблем : (основные итоги 2003 г.). — Минск, 2004. — С. 17—29 : табл. НАУЧНЫЕ РАЗРАБОТКИ\*СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО\*РАСТЕНИЕВОДСТВО\*ЖИВОТНОВОДСТВО\*СЕЛЬСКО ХОЗЯЙСТВЕННАЯ ПРОДУКЦИЯ\*2003 НАВУКОВЫЯ РАСПРАЦОЎКІ\*СЕЛЬСКАЯ ГАСПАДАРКА\*РАСПЛІНАВОДСТВА\*ЖЫВЁЛАГАДОЎЛЯ\*СЕЛЬСКАГ АСПАДАРЧАЯ ПРАДУКЦЫЯ

1218. 3Ож5942 **Соловцов, Н.И.** Организационно-экономический механизм эффективного производства сельскохозяйственной продукции на загрязненной радионуклидами территории / Н.И.Соловцов, Л.С.Скоропанова, Р.Н.Соловцов // Экономические вопросы развития сельского хозяйства Беларуси = Economical Questions of Belarus Agriculture Development : межведомственный тематический сборник / Институт аграрной экономики Национальной академии наук Беларуси. — Минск, 2004. — Вып.32. — С. 304—316: табл. Библиография: 11 назв.

Беларусь. СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ПРОДУКЦІЯ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЯ УГОДЬЯ\*ЛИКВИДАЦІЯ ПОСЛЕДСТВІЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦІЙ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧАЯ ПРАДУКЦЫЯ\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧЫЯ

ЎГОДДЗІ\*ЛКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ  
СІТУАЦЫЙ\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧАЯ ВЫТВОРЧАСЦЬ

1219. 30к6983 **Соловцов, Роман.** Оценка факторов экологической безопасности производства сельскохозяйственной продукции / Роман Соловцов // Агроэкономика. — 2004. N 7. — С. 14—16: табл.

Производство сельскохозяйственной продукции на загрязненных радионуклидами землях Беларуси. СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ПРОДУКЦИЯ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧАЯ ВЫТВОРЧАСЦЬ\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧАЯ ПРАДУКЦЫЯ\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧАЯ ВЫТВОРЧАСЦЬ

1220. 1Ба377871 **Соловцов, Р.Н.** Эффективное использование земель в условиях радиоактивного загрязнения / Р.Н.Соловцов // Проблемы землеустройства в современных условиях : материалы международной научно-производственной конференции, посвященной 100-летию со дня рождения профессора Ф.К.Куропатенко (г. Горки, 26—28 марта 2003 г.). — Минск, 2004. — С. 283—284.

Беларусь. РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ПОЧВЫ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ УГОДЬЯ\*ЗЕМЛЕДЕЛИЕ РАДЫЕАКТЫЎНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ГЛЕБЫ\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧАЯ ЎГОДДЗІ\*ЗЕМЛЯРОБСТВА

1221. 30к6268 **Столяров, Г.В.** Создание безопасных условий производства продовольствия на территориях, загрязненных радионуклидами / Г.В.Столяров // Хранение и переработка сельхозсырья. — 2004. N 1. — С. 35—36. — Резюме на русском и английском языках, с.4.

Необходимость в представлении населению информации о радиационном загрязнении. Радиационный контроль продуктов питания, защитные, оздоровительные мероприятия. РАДИАЦИОННЫЙ КОНТРОЛЬ\*ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ПРОДУКЦИЯ РАДЫЯЦЫЙНЫ КАНТРОЛЬ\*ПРАДУКТЫ ХАРЧАВАННЯ\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧАЯ ПРАДУКЦЫЯ

1222. **Столяров, Г.В.** Экологически чистая продукция и финансирование / Столяров Г.В. // Агробизнес—Россия. — 2004. N 10. — С. 23—25.

Производство сельскохозяйственной продукции на загрязненных землях Гомельской области. АПК\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ УГОДЬЯ\*РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТЫЕ

ПРОДУКТЫ\*ФИНАНСИРОВАНИЕ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ  
ПРОДУКЦИЯ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ АПК\*ЗАБРУДЖАНЬЯ  
ТЭРЫТОРЫЯ\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧЫЯ  
ЎГОДДЗІ\*РАДЫЕАКТЫЎНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЭКАЛАГІЧНА  
ЧЫСТЫЯ ПРАДУКТЫ\*ФІНАНСАВАННЕ\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧАЯ  
ПРАДУКЦЫЯ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

1223. 1Ба357040 **Судас, А.С.** Радиоэкологическая и социально-экономическая оценка специализации сельхозпредприятий загрязненных радионуклидами районов Брестской области / А.С.Судас, В.М.Ливенский // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель = Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 208—211. — Резюме на английском языке.

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ\*БРЕСТСКАЯ  
ОБЛАСТЬ\*СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧЫЯ  
ПРАДПРЫЕМСТВЫ\*БРЭСЦКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*СПЕЦЫЯЛІЗАЦЫЯ

1224. 1Ба357040 **Тешковский, А.В.** Агроландшафтное моделирование при выборе специализации хозяйств на загрязненных территориях / А.В.Тешковский // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель = Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 218—221. — Резюме на английском языке.

АГРОЛАНДШАФТЫ\*МОДЕЛИРОВАНИЕ\*СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ\*ЗАГРЯЗ  
НЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ  
УГОДЬЯ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ  
АГРОЛАНДШАФТЫ\*МАДЭЛПРАВАННЕ\*СПЕЦЫЯЛІЗАЦЫЯ\*ЗАБРУД  
ЖАНЬЯ ТЭРЫТОРЫЯ\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧЫЯ  
ЎГОДДЗІ\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧЫЯ ПРАДПРЫЕМСТВЫ

1225. 1Ба357040 **Тимофеев, С.Ф.** К вопросу освоения и использования земель отселения / С.Ф.Тимофеев // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель = Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 221—224. — Резюме на английском языке.

Обследовались бывшие сельхозугодья Брагинского района, 1996—2002 гг.  
БРАГИНСКИЙ РАЙОН\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ  
ЗЕМЛИ\*ОТСЕЛЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*1996-2001 БРАГИНСКИ  
РАЁН\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧЫЯ ЗЕМЛІ\*АДСЕЛЕНАЯ ТЭРЫТОРЫЯ

1226. 30к6987 Тимофеев, А.С. Построение локально-региональных моделей радиоактивного загрязнения сельскохозяйственных земель на основе геоинформационных технологий / А.С.Тимофеев, В.А.Орлов // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиозологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 37—44: рис., табл.

О программном продукте "Радуга", разработанном в Гомеле для моделирования сельскохозяйственного производства на загрязненных территориях (с целью прогнозирования производства).

ГОМЕЛЬ\*ПРОГНОЗИРОВАНИЕ\*РАДИОАКТИВНОЕ  
ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ  
ЗЕМЛИ\*ГЕОИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

ГОМЕЛЬ\*ПРАГНАЗІРАВАННЕ\*РАДЫЕАКТЫЎНАЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧЫЯ  
ЗЕМЛІ\*ГЕАІНФАРМАЦЫЙНЫЯ ТЭХНАЛОГІІ

1227. 1Ба357040 Шапшеева, Т.П. Пути повышения эффективности сельскохозяйственного производства на загрязненных радионуклидами землях Могилевской области / Т.П.Шапшеева, О.А.Мерзлова // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель == Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 239—242. — Резюме на английском языке. МОГИЛЕВСКАЯ

ОБЛАСТЬ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЕ  
ПРОИЗВОДСТВО\*ЖИВОТНОВОДСТВО\*РАСТЕНИЕВОДСТВО  
МАГЛЁЎСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧАЯ  
ВЫТВОРЧАСЦЬ\*ЖЫВЁЛАГАДОЎЛЯ\*РАСПІНаВОДСТВА

1228. Шубина, О.А. Долгосрочный прогноз возможности использования сельскохозяйственных угодий, временно выведенных из землепользования, для производства продукции, соответствующей санитарно-гигиеническим нормативам / Шубина О.А., Фесенко С.В. // Производство экологически безопасной продукции растениеводства и животноводства / Брянская государственная сельскохозяйственная академия. — Брянск, 2004. — С.91—93.

Угодья, загрязненные радионуклидами в результате аварии на ЧАЭС.  
РАДИОАКТИВНОЕ

ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ЦЕЗИЙ\*РЕКУЛЬТИВАЦИЯ  
ЗЕМЕЛЬ\*РАСТЕНИЕВОДЧЕСКАЯ  
ПРОДУКЦИЯ\*ЖИВОТНОВОДЧЕСКАЯ ПРОДУКЦИЯ\*САНИТАРНО-  
ГИГИЕНИЧЕСКИЕ НОРМЫ\*БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ  
РАДЬЕАКТЫЎНАЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ\*РАДЬЕНУКЛІДЫ\*ЦЭЗІЙ\*РЭКУЛЬТывАЦЫЯ  
ЗЯМЕЛЬ\*РАСПІНаВОДЧАЯ ПРАДУКЦЫЯ\*ЖЫВЁЛАГАДОЎЧАЯ  
ПРАДУКЦЫЯ\*САЇТАРНА-ГІГІЕНІЧНЫЯ НОРМЫ\*БРАНСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ

1229. 30к1849 **Шубина, О.А.** Моделирование миграции  $^{137}\text{Cs}$  в агроэкосистемах в условиях проведения защитных и реабилитационных мероприятий / О.А.Шубина, С.В.Фесенко // Радиационная биология. Радиоэкология. — 2004. Т.44, N 5. — С. 591—602: табл., рис. — Резюме на английском и русском языках. Библиография: 24 назв.

На сельскохозяйственных угодьях, загрязненных в результате аварии на ЧАЭС, 1986—2027 годы. Для проверки модели миграции  $\text{Cs}^{137}$  использовались данные, полученные в хозяйствах Новозыбковского и Красногорского районов Брянской области. 1986-2027\*БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*МИГРАЦИЯ ЭЛЕМЕНТОВ\*ЦЕЗИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*АГРОЭКОСИСТЕМЫ\*МОДЕЛИРОВАНИЕ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ УГОДЬЯ БРАНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*МИГРАЦЫЯ ЭЛЕМЕНТАЎ\*ЦЭЗІЙ\*РАДЬЕНУКЛІДЫ\*АГРАЭКАСІСТЭМЫ\*МАДЭЛІРАВАННЕ\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧЫЯ ЎГОДДЗІ

Гл. таксама N 27, 100, 257, 269, 270, 315, 402, 567, 583, 597, 601, 1052, 1133, 1383.

### **Радыелагічная якасць сельскагаспадарчай прадукцыі. Яе ачышчэнне. Кантроль якасці прадуктаў харчавання**

Гл. таксама "Асаблівасці раслінаводства", "Асаблівасці жывёлагадоўлі"

1230. 1Ба377491 **Антонович, Дмитрий Анатольевич.** Дезактивация продуктов питания / Д.А.Антонович, В.Г.Залесский // Радиационная безопасность : учебно-методический комплекс для студентов нетехнических специальностей / Д.А.Антонович, В.Г.Залесский. — Новополоцк, 2004. — С. 124—125. ОЧИСТКА\*ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ\*ПИЩЕВЫЕ ПРОДУКТЫ\*ДЕЗАКТИВАЦИЯ АЧЫСТКА\*ПРАДУКТЫ ХАРЧАВАННЯ\*ХАРЧОВЫЯ ПРАДУКТЫ\*ДЭЗАКТИВАЦЫЯ

1231. 30к6987 **Гримашевич, В.В.** Компенсация потерь ягодной и грибной продукции на радиоактивно загрязненных лесных территориях /



В.В.Гримашевич // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиозологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 142—145. — Библиография: 6 назв. ЯГОДЫ\*ГРИБЫ\*ЛЕСНАЯ ПРОДУКЦИЯ ЯГАДЫ\*ГРИБЫ\*ЛЕСНАЯ ПРОДУКЦИЯ

1232. 30к6987 **Динамика** радиоактивного загрязнения лесной продукции по годам по результатам измерений местных центров радиационного контроля / А.Н.Девойно, В.Б.Нестеренко, А.А.Мухлаев, И.Э.Нестеренко, С.В.Трояновский // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиозологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 205—209: рис.

Рассмотрена динамика изменения активности цезия-137 в мясе лесной дичи и в грибах в Гомельской области, в грибах в Ельском районе Гомельской области и в Лунинецком районе Брестской области (1998—2003 гг.), в молоке в деревне Луги Лунинецкого района Брестской области (1996—2003 гг.). РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЛЕСНАЯ ПРОДУКЦИЯ\*ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ\*СЪЕДОБНЫЕ ГРИБЫ\*ГРИБЫ\*ЦЕЗИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*МЯСО\*МОЛОКО\*1998-2003\*1996-2003\*ЕЛЬСКИЙ РАЙОН\*ЛУНИНЕЦКИЙ РАЙОН\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ РАДЫЕАКТИЎНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЛЕСНАЯ ПРОДУКЦЫЯ\*ПРОДУКТЫ ХАРЧАВАННЯ\*ЯДОМЫЯ ГРЫБЫ\*ГРЫБЫ\*ЦЭЗІЙ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*МЯСА\*МАЛАКО\*ЕЛЬСКІ РАЁН\*ЛУНІНЕЦКІ РАЁН\*ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

1233. 1Ба357040 **Жученко, Ю.М.** О совершенствовании системы радиационного контроля пищевой продукции частного сектора / Ю.М.Жученко, А.Н.Осипенко, А.М.Буздакина // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель — Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 188—191. — Резюме на английском языке. — Библиография: 8 назв.

На основе фактических данных о населенных пунктах Гомельской области. ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*РАДИАЦИОННЫЙ КОНТРОЛЬ\*ПИЩЕВЫЕ ПРОДУКТЫ\*ЧАСТНЫЙ СЕКТОР ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*РАДЫЯЦЫЙНЫ КАНТРОЛЬ\*ХАРЧОВЫЯ ПРАДУКТЫ\*ПРЫВАТНЫ СЕКТАР

1234. 10к387104 **Задачи** по обеспечению безопасности пищевых продуктов / Шандала Н.К., Савкин М.Н., Новикова Н.Я., Тутьельян О.Е.,

Перминова Г.С., Боровков М.В. // Актуальные вопросы радиационной гигиены : сборник тезисов научно-практической конференции, Санкт-Петербург, 21—25 июня 2004. — Санкт-Петербург, 2004. — С. 49—51.

Радиационная безопасность пищевого рациона России. ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ\*РАДИОЛОГИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ПРОДУКЦИЯ\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ ПРАДУКТЫ ХАРЧАВАННЯ\*РАДЫЕЛАГТЧНЫ КАНТРОЛЬ\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧАЯ ПРАДУКЦЫЯ\*РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ

1235. 3Ок1849 **Закономерности** изменения содержания  $^{137}\text{Cs}$  в молоке в отдаленный период после аварии на Чернобыльской АЭС / С.В.Фесенко, А.Ю.Пахомов, А.Д.Пастернак, В.А.Горяинов, Г.А.Фесенко, А.В.Панов // Радиационная биология. Радиоэкология. — 2004. Т.44, N 3. — С.336—345: табл., рис. — Резюме на английском языке. Библиография: 16 назв.

Брянская, Калужская, Орловская, Тульская области Российской Федерации, 1994—2001 гг. БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ОРЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ТУЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*МОЛОКО\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ПРОДУКТЫ\*ЦЕЗИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*1994-2001 БРАНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*КАЛУЖСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*АРЛОЎСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ТУЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*МАЛАКО\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧЫЯ ПРАДУКТЫ\*ЦЭЗІЙ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ

1236. 1Ба381983 **Ипатьев, В.А.** Об экономической целесообразности очищения лесных почв от дозообразующих радионуклидов чернобыльского происхождения / Ипатьев В.А., Булко Н.И., Малько М.В. // География в XXI веке: проблемы и перспективы : материалы Международной научной конференции, посвященной 70-летию географического факультета БГУ, 4—8 октября 2004 г. — Минск, 2004. — С. 138—139 : табл.

С целью подавления перехода  $^{137}\text{Cs}$  в продукцию леса (грибы). ЛЕСНЫЕ ПОЧВЫ\*ГРИБЫ\*ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЦЕЛЕСООБРАЗНОСТЬ ЛЯСНЫЯ ГЛЕБЫ\*ГРИБЫ\*ЭКАНАМІЧНАЯ МЭТАЗГОДНАСЦЬ

1237. 1Ок387104 **Использование** данных радиоэкологического мониторинга для оценки потребности применения защитных мероприятий в сельском хозяйстве / Панов А.В., Фесенко С.В., Пахомов А.Ю., Пастернак А.Д., Горяинов В.А. // Актуальные вопросы радиационной гигиены : сборник тезисов научно-практической конференции, Санкт-Петербург, 21—25 июня 2004. — Санкт-Петербург, 2004. — С. 107—108 : табл.

Данные загрязненности животноводческой продукции (молоко, мясо), производимой в коллективных общественных хозяйствах и в частном секторе Брянской области. МОЛОКО\*МЯСО\*ЖИВОТНОВОДЧЕСКАЯ ПРОДУКЦИЯ\*БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ МАЛАКО\*МЯСА\*ЖЫВЁЛАГАДОЎЧАЯ ПРАДУКЦЫЯ\*БРАНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ

1238. 1Ба468396К **Исследование** уровней активности стронция-90, цезия-137 и содержания кальция в продуктах питания в связи с разработкой вопросов радиационной защиты населения Республики Беларусь / Мурох В.И., Роговая Е.Г., Шакун М.Л., Зайцев В.А. // Национальная политика здорового питания в Республике Беларусь : материалы международной конференции (Минск, 26—27 апреля 2001 г.). — Минск, 2001. — С. 205—209: табл. Библиография: 9 назв.

Приведены данные по областям.  
СТРОНЦИЙ\*ЦЕЗИЙ\*ИЗОТОПЫ\*КАЛЬЦИЙ\*ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*КОНФЕРЕНЦИИ  
СТРОНЦЫЙ\*ЦЭЗІЙ\*ІЗАТОПЫ\*КАЛЬЦЫЙ\*ПРАДУКТЫ ХАРЧАВАННЯ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*КАНФЕРЭНЦЫІ

1239. 1Ба353412 **Ладисова, И.В.** Влияние температуры промывающего раствора на удаление радиоактивных веществ из мышечной ткани животных / И.В. Ладисова // IX республиканская научная конференция студентов и аспирантов Республики Беларусь "НИРС—2004" : тезисы докладов, 26—27 мая 2004 г., Гродно, Республика Беларусь : в 8 ч. — Гродно, 2004. — Ч. 2. — С. 226—227 : рис. МЯСО\*РАДИОАКТИВНЫЕ ВЕЩЕСТВА\*ЖИВОТНЫЕ\*ОЧИСТКА МЯСА\*РАДЫЕАКТЫЎНЫЯ РЭЧЫВЫ\*ЖЫВЁЛЫ\*АЧЫСТКА

1240. 1Ба369689 **Ладисова, И.М.** Влияние измельчения и разбавления раствором при промывке мяса, содержащего радиоактивные вещества, на его качество / И.М. Ладисова, Е.А. Мирончик // Студенческая наука — 2004 : региональная научно-практическая конференция студентов вузов Могилевской области : тезисы докладов. — Могилев, 2004. — С. 37—38 : рис. ДЕЗАКТИВАЦИЯ\*МЯСО\*ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ\*ПРОМЫВКА ДЭЗАКТЫВАЦЫЯ\*МЯСА\*ПРАДУКТЫ ХАРЧАВАННЯ\*ПРАМЫЎКА

1241. 3Ок6987 **Липницкий, Л.В.** Радиационный контроль даров леса на территории Могилевской области / Л.В.Липницкий, Н.Н.Цыбулько, В.В.Барашенко // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 228—230. ЛЕСНАЯ ПРОДУКЦИЯ\*ЦЕЗИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*МОГИЛЕВСКАЯ

ОБЛАСТЬ\*1997-2003

ЛЯСНАЯ

ПРАДУКЦЫЯ\*ЦЭЗІЙ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*МАГІЛЁЎСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

1242. 30к10377 **Мирончик, А.Ф.** Снижение дозы внутреннего облучения организма путем переработки продукции животноводства в домашних условиях / А.Ф.Мирончик // Магілёўскі мерыдыян == Могилевский меридиан / Магілёўскае аддзяленне Беларускага геаграфічнага таварыства. — Магілёў, 2004. — Т.4, вып.2 : Сучасныя праблемы рэгіянальнай экалагічнай і эканамічнай геаграфіі. — С. 70—81: рис., табл. Резюме на белорусском языке (с.247). Библиография: 8 назв.

Способы переработки мяса и молока.  
МЯСО\*МОЛОКО\*ЖИВОТНОВОДЧЕСКАЯ ПРОДУКЦИЯ\*ДОЗЫ  
ОБЛУЧЕНИЯ МЯСА\*МАЛАКО\*ЖЫВЁЛАГАДОЎЧАЯ  
ПРАДУКЦЫЯ\*ДОЗЫ АБПРАМЕНЬВАННЯ

1243. **Мостовенко, А.Л.** Радиологическая ситуация в населенных пунктах Лельчицкого района Гомельской области в отдаленный период после аварии на ЧАЭС / Мостовенко А.Л., Аверин В.С., Пятнов Ю.Н. // Актуальные проблемы экологии на рубеже третьего тысячелетия и пути их решения / Брянская государственная сельскохозяйственная академия. — Брянск, 1999. — Ч. 1. — С. 366—378.

Ретроспективный анализ среднемесячной концентрации стронция в молоке коров за 1996—1998 гг.  
СТРОНЦИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*МОЛОКО\*КОРОВЫ\*1996-  
1998\*Лельчицкий район (Гомельская область)  
СТРОНЦЬІ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*МАЛАКО\*КАРОВЫ\*Лельчыцкі раён  
(Гомельская вобласць)

1244. 10к410538 **Особенности** технологической переработки загрязненной сельскохозяйственной продукции / [Г.В.Козьмин, С.В.Круглов, Б.И.Яцало, А.С.Зенкин, Б.И.Сынзыныс] // Основы ведения сельского хозяйства в условиях радиоактивного загрязнения : учебное пособие для высших учебных заведений / [Г.В.Козьмин, С.В.Круглов, Б.И.Яцало, А.С.Зенкин, Б.И.Сынзыныс]. — Москва, 2004. — С.146—150: табл.

ПЕРЕРАБОТКА\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ  
ПРОДУКЦИЯ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*РАДИОАКТИВНОЕ  
ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*КУЛИНАРНАЯ ОБРАБОТКА\*РАСТЕНИЕВОДЧЕСКАЯ  
ПРОДУКЦИЯ\*ОВОЩИ\*ФРУКТЫ\*ГРИБЫ\*ЯГОДЫ\*ЖИВОТНОВОДЧЕ  
СКАЯ ПРОДУКЦИЯ\*МОЛОЧНЫЕ ПРОДУКТЫ\*МЯСО  
ПЕРАПРАЦОЎКА\*СЕЛЬСКАГА СПАДАРЧАЯ  
ПРАДУКЦЫЯ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ\*РАДЫЕАКТЫЎНАЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ\*КУЛІНАРНАЯ АПРАЦОЎКА\*РАСПІАВОДЧАЯ

**ПРАДУКЦЫЯ\*АГАРОДНІНА\*САДАВІНА\*ГРЫБЫ\*ЯГАДЫ\*ЖЫВЁЛА  
ГАДОЎЧАЯ ПРАДУКЦЫЯ\*МАЛОЧНЫЯ ПРАДУКТЫ\*МЯСА**

1245. 10к387104 **Особенности** радиационного мониторинга пищевых продуктов в отдаленный период после аварии на Чернобыльской АЭС / Шутов В.Н., Брук Г.Я., Кадука М.В., Басалаева Л.Н., Кислов М.В., Пархоменко В.И. // Актуальные вопросы радиационной гигиены : сборник тезисов научно-практической конференции, Санкт-Петербург, 21—25 июня 2004. — Санкт-Петербург, 2004. — С. 126—127 : табл.

Брянская область, 1992—2003 гг. 1992-2003\*ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ\*ПИЩЕВЫЕ РЕСУРСЫ ЛЕСА\*ГРЫБЫ\*ЯГОДЫ\*БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ ПРАДУКТЫ ХАРЧАВАННЯ\*ХАРЧОВЫЯ РЭСУРСЫ ЛЕСУ\*ГРЫБЫ\*ЯГАДЫ\*БРАНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

1246. 10к373526 **Пивоваров, Юрий Петрович.** Радионуклиды в продуктах питания / Ю.П. Пивоваров, В.П. Михалев // Радиационная экология : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности "Экология" / Ю.П. Пивоваров, В.П. Михалев. — Москва, 2004. — С. 64—69 : рис., табл. — (Высшее профессиональное образование. Естественные науки).

Также 131I, 137Cs, 90Sr чернобыльского происхождения в различных странах мира. СТРАНЫ МИРА\*ЙОД\*ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ КРАИНЫ СВЕТУ\*ЁД\*ЦЭЗІЙ\*СТРОНЦЫЙ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ПРАДУКТЫ ХАРЧАВАННЯ

1247. 30к11266 **Радиационный** контроль пищевых продуктов, сельскохозяйственного сырья и кормов / Агеец В.Ю., Дробышевская В.В., Судас А.С., Цыбулька Н.Н. // Информационный бюллетень / Комитет по проблемам последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС при Совете Министров Республики Беларусь. — Минск, 2003. — N 2 : Итоги деятельности Комчernoбыля за первое полугодие 2003 года. — С. 16—26 : рис. Приложение 1: Перечень хозяйств Гомельской области, где молоко общественного сектора по содержанию цезия-137 превышало 100 Бк/л, 2002 год. Приложение 2: Содержание цезия-137 в молоке общественного сектора, поступившего на молокоперерабатывающие предприятия Могилевской области за 1-е полугодие 2003 года. Содержание цезия-137 в молоке, поступившем на перерабатывающие предприятия Брестской области, 1-е полугодие 2003 года. Приложение 3: Перечень хозяйств Гомельской области, где имелся возврат скота в 2002 году. Приложение 4: Сведения о загрязнении зерна стронцием-90 по Гомельской области за 2002 год. Сведения о загрязнении зерна стронцием-90 по Гомельской области за 2003 год.

В Беларуси в 2000—2003 гг. БЕЛАРУСЬ\*2000-2003\*РАДИАЦИОННЫЙ КОНТРОЛЬ\*ПИЩЕВЫЕ ПРОДУКТЫ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЕ СЫРЬЕ\*КОРМА\*ЦЕЗИЙ\*МОЛОКО\*ОБЩЕСТВЕННЫЙ СЕКТОР\*МОГИЛЕВСКАЯ ОБЛАСТЬ\*2003\*БРЕСТСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ЗЕРНО\*СТРОНЦИЙ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*СКОТ\*2002 БЕЛАРУСЬ\*РАДЫЯЦЫЙНЫ КАНТРОЛЬ\*ХАРЧОВЫЯ ПРАДУКТЫ\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧАЯ СЫРАВІНА\*КАРМЫ\*ЦЭЗІЙ\*МАЛАКО\*ГРАМАДСКІ СЕКТАР\*МАГЛЁЎСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*БРЭСЦКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ЗБОЖЖА(ЗБОРН.)\*СТРОНЦЫЙ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ЖЫВЁЛА

1248. 1Ба368115К **Радиационная** безопасность пищевых продуктов и сырья для их изготовления // Экология и мы : [Охрана окружающей среды на Гродненщине: проблемы и перспективы] / Гродненский областной комитет природных ресурсов и охраны окружающей среды, Государственное учреждение "Гродненский областной центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья". — Гродно, 2004.

Гродненская область, 2003 г. ГРОДНЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*2003\*РАДИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ\*ПИЩЕВЫЕ ПРОДУКТЫ\*ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ ГРОДЗЕНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*РАДЫЯЦЫЙНАЯ БЯСПЕКА\*ХАРЧОВЫЯ ПРАДУКТЫ\*ПРАДУКТЫ ХАРЧАВАННЯ

1249. 1Ба356670К **Терещенко, С.А.** Радиоактивное загрязнение сельскохозяйственной продукции на территории Светлогорского района / С.А. Терещенко // Инновации — 2004 : материалы XI Республиканской студенческой научно-практической конференции, 22 апреля 2004 г., г. Мозырь : в 2 ч. — Мозырь, 2004. — Ч. 1. — С. 140 : рис.

Исследование загрязненности цезием-137 картофеля, моркови, капусты, лука. СВЕТЛОГОРСКИЙ РАЙОН\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ РАСТЕНИЯ\*ОВОЩИ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЦЕЗИЙ\*КАРТОФЕЛЬ\*МОРКОВЬ\*КАПУСТА\*ЛУК СВЕТЛАГОРСКІ РАЁН\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧЫЯ РАСЛІНЫ\*АГАРОДНІНА\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЦЭЗІЙ\*БУЛЬБА\*МОРКВА\*КАПУСТА\*ЦЫБУЛЯ

1250. 30к1382 **Цветнова, О.Б.** Многолетняя динамика накопления <sup>137</sup>Cs и <sup>90</sup>Sr высшими грибами / О.Б.Цветнова, А.И.Щеглов, Н.Д.Кучма // Вестник Московского университета. Серия 17. Почвоведение. — 2004. № 3. — С. 43—48: рис. — Резюме на английском языке. Библиография: 19 назв.

Исследования проводили с 1986 по 2002 г. в 30-км зоне ЧАЭС (Украина) и наиболее загрязненных регионах Российской Федерации

(Тульской, Калужской, Брянской областях). ЛЕСНЫЕ ЭКОСИСТЕМЫ\*ГРИБЫ\*1986-2002\*БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ТУЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ\*УКРАИНА\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ ЛЯСНЫЯ ЭКАСИСТЭМЫ\*ГРЫБЫ\*БРАНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ТУЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*КАЛУЖСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*УКРАИНА\*РАСИЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*ЦЭЗІЙ\*СТРОНЦЫЙ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ

1251. 1Ба357040 **Цыбулька, Н.Н.** Долгосрочный прогноз радиоактивного загрязнения сельскохозяйственной продукции / Н.Н.Цыбулька, В.В.Барашенко // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель — Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 233—235. — Резюме на английском языке.

ПРОГНОЗЫ\*РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ПРОДУКЦИЯ\*ПОЧВЫ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ЗЕМЛИ ПРАГНОЗЫ\*РАДЫЕАКТЫЎНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧЯ ПРАДУКЦЫЯ\*ГЛЕБЫ\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧЫЯ ЗЕМЛІ

1252. 1Ба366430 **Шакун, М.Л.** К вопросу о возможности применения регенерированного трибутилфосфата для определения активности стронция-90 в молоке / Шакун М.Л., Роговая Е.Г. // Здоровье и окружающая среда : [сборник]. — Барановичи, 2004. — Вып. 3 : Материалы научно-практической конференции "Питание и здоровье. Безопасность и качество продуктов питания" (31 августа 2004 г.). — С. 469—472 : рис., табл. — Резюме на английском языке. Библиография: 7 назв.

МОЛОКО\*СТРОНЦИЙ\*РЕГЕНЕРАЦЫЯ\*ОЧИСТКА МАЛАКО\*СТРОНЦЫЙ\*РЭГЕНЕРАЦЫЯ\*АЧЫСТКА

1253. 1Ба357733 **Шахов, Владимир Гаврилович.** Технологическая переработка продуктов, загрязненных радиоактивными веществами / В.Г.Шахов, В.Н.Барабанов, В.А.Качанов // Радиационная безопасность : учебно-методическое пособие / В.Г.Шахов, В.Н.Барабанов, В.А.Качанов. — Минск, 2004. — С. 77—79. ПЕРЕРАБОТКА\*ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ\*ПИЩЕВЫЕ ПРОДУКТЫ\*МЯСНЫЕ ПРОДУКТЫ\*РЫБНЫЕ ПРОДУКТЫ\*МОЛОЧНЫЕ ПРОДУКТЫ\*ОВОЩИ\*ФРУКТЫ ПЕРАПРАЦОЎКА\*ПРАДУКТЫ ХАРЧАВАННЯ\*ХАРЧОВЫЯ ПРАДУКТЫ\*МЯСНЫЯ ПРАДУКТЫ\*РЫБНЫЯ ПРАДУКТЫ\*МАЛОЧНЫЯ ПРАДУКТЫ\*АГАРОДНІНА\*САДАВІНА

Гл. таксама N 242, 260, 517, 543, 551, 597, 611, 619, 620, 643, 657, 784, 808, 843, 896, 901, 902, 1202, 1221, 1266, 1290, 1434, 1678, 1679, 1680.

### Лясная гаспадарка

*Гл. таксама "Уздзеянне радыяцыі на раслінны свет"*

1254. 10к382804 **Ахременко, Сергей Аврамович.** Использование древесины с радиоактивно загрязненных территорий в строительном комплексе / С.А. Ахременко, Н.Л. Кочегарова, Е.С. Мурахтанов // Использование древесины с радиоактивно загрязненных территорий в строительном комплексе : учебное пособие для студентов, обучающихся по направлению 653500 — "Строительство" / С.А. Ахременко, Н.Л. Кочегарова, Е.С. Мурахтанов. — Москва, 2003. — С. 77—104 : табл.

Загрязненность древесины и ее использование. На примере радиационно загрязненной в результате аварии на ЧАЭС территории Брянской области. ДРЕВЕСИНА\*СТРОИТЕЛЬСТВО\*БРЯНСКАЯ

ОБЛАСТЬ\*РАДИАЦИОННОЕ

ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЦЕЗИЙ\*ГИГИЕНИЧЕСКИЕ

НОРМЫ\*ОБЛУЧЕНИЕ\*ОБОРУДОВАНИЕ

ДРАЎНИНА\*БУДАЎНІЦТВА\*БРАНСКАЯ

ВОБЛАСЦЬ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЦЭЗІЙ\*ГІГІЕНІЧНЫЯ

НОРМЫ\*АБПРАМЕНЬВАННЕ\*АБСТАЛЯВАННЕ

1255. 30к6987 **Багинский, В.Ф.** Спелости древостоев в лесах, загрязненных радионуклидами, и их использование для установления оборотов рубки / В.Ф.Багинский, О.В.Лапицкая // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 135—138: табл. — Библиография: 8 назв.

ДРЕВОСТОИ\*ЛЕС\*ДЕРЕВЬЯ\*РУБКИ

ЛЕСА

ДРЭВАСТОІ\*ЛЕС\*ДРЭВЫ\*ВЫСЕЧКІ ЛЕСУ

1256. 1Ба357040 **Барабошкин, А.В.** О реализации защитных мер в лесном хозяйстве в условиях радиоактивного загрязнения / А.В.Барабошкин, Л.Н.Карбанович // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель = Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 163—164. — Резюме на английском языке.

Беларусь. ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО\*ЗАЩИТА ЛЯСНАЯ ГАСПАДАРКА\*АХОВА



1257. 1Ба367305 **Барабошкин, А.В.** Разработка совместных действий по преодолению последствий чернобыльской катастрофы в лесном хозяйстве = The development of cooperation in overcoming the consequences of Chernobyl accident in forestry / А.В. Барабошкин, Л.Н. Карбанович // Научное обеспечение программы совместной деятельности по преодолению последствий Чернобыльской катастрофы в рамках Союзного государства на 2002—2005 годы : [сборник статей]. — Минск, 2004. — С. 61—62. — Резюме на английском языке. БЕЛАРУСЬ\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*СОЮЗНОЕ ГОСУДАРСТВО\*ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ БЕЛАРУСЬ\*РАСИЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*САЮЗНАЯ ДЗЯРЖАВА\*ЛЯСНАЯ ГАСПАДАРКА\*ЛКВИДАЦЫЯ НАСТУПІСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦЫЙ

1258. 1Ба367305 **Барабошкин, А.В.** Формирование у населения культуры безопасного лесопользования в условиях чернобыльского радионуклидного загрязнения = Formation at the population of culture safe using a wood food production in conditions Chernobyl radionucleus pollution / А.В. Барабошкин, Л.Н. Карбанович, Н.Н. Тушин // Научное обеспечение программы совместной деятельности по преодолению последствий Чернобыльской катастрофы в рамках Союзного государства на 2002—2005 годы : [сборник статей]. — Минск, 2004. — С. 63—65. — Резюме на английском языке.

Работы ведутся на территории Лунинецкого лесхоза (Брестская область). ЛУНИНЕЦКИЙ РАЙОН\*ЛЕСХОЗЫ\*ЛЕСОПОЛЬЗОВАНИЕ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЛУНИНЕЦКІ РАЁН\*ЛЯСГАСЫ\*ЛЕСАКАРЫСТАННЕ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*БЯСПЕКА ЖЫЦЦЯДЗЕЙНАСЦІ

1259. 1Ба357040 **Булавик, И.М.** Реабилитация загрязненных радионуклидами лесных земель: мифы и реальность / И.М.Булавик, А.Н.Переволоцкий // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель = Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 174—176. — Резюме на английском языке. ЛЕС\*ДРЕВЕСНЫЕ РАСТЕНИЯ\*МИНЕРАЛЬНЫЕ УДОБРЕНИЯ\*ЛЕСНЫЕ ПОЧВЫ ЛЕС\*ДРЭВАВЫЯ РАСЛІНЫ\*МІНЕРАЛЬНЫЯ ЎГНАЕННІ\*ЛЯСНЫЯ ГЛЕБЫ

1260. 3Ок6987 **Булко, Н.И.** Агрохимический метод регулирования концентрации дозообразующих радионуклидов в системе "почва —

древесные растения" / Н.И.Булко // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиозэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 45—46. АГРОХІМІЯ\*ПОЧВЫ\*ДРЕВЕСНЫЯ РАСТЭННЯ\*ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО АГРАХІМІЯ\*ГЛЕБЫ\*ДРЭВАВЫЯ РАСЛІНЫ\*ЛЯСНАЯ ГАСПАДАРКА

1261. 1Ба360471 **Булко,Н.И.** Воздействие макроэлементов на распределение радионуклидов в почве лесных экосистем / Н.И. Булко, М.А. Шабалева // Прыроднае асяроддзе Палесся: асаблівасці і перспектывы развіцця = Natural environment of Polesie: peculiarities and prospects of development : тэзісы дакладаў Міжнароднай навуковай канферэнцыі (Брэст, 16—18 чэрвеня 2004 г.). — Брэст, 2004. — С. 51 : рис. — Резюме на английском языке. ЛЕСНЫЯ ПОЧВЫ\*КАЛІЙНЫЯ УДОБРЕННЯ\*МЕЛІОРАЦЫЯ\*РАДІОНУКЛІДЫ ЛЯСНЫЯ ГЛЕБЫ\*КАЛІЙНЫЯ ЁГНАЕННІ\*МЕЛІЯРАЦЫЯ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ

1262. 1Ба397067К **Булко,Н.И.** Воздействие макроэлементов на распределение радионуклидов в почве лесных экосистем / Н.И. Булко, М.А. Шабалева // Прыроднае асяроддзе Палесся: асаблівасці і перспектывы развіцця = Natural environment of Polesie: peculiarities and prospects of development : матэрыялы міжнароднай навуковай канферэнцыі, Брэст, 16—18 чэрвеня 2004 г. : у 2 ч. — Брэст, 2004. — Ч. 1. — С. 164—166 : рис. — Резюме на английском языке.

Исследование проводилось в 1991—1997 гг. на стационаре "Петуховка". ЛЕСНЫЯ РАСТЭННЯ\*ХЛОРИСТЫЙ КАЛЬЦІЙ\*ЦЕЗИЙ\*ЛЕСНЫЯ ПОЧВЫ\*1991-1997\*ВЕТКОВСКИЙ РАЙОН ЛЯСНЫЯ РАСЛІНЫ\*ХЛОРИСТЫ КАЛЬЦЫЙ\*ЦЭЗІЙ\*ЛЯСНЫЯ ГЛЕБЫ\*ВЕТКАЎСКІ РАЁН

1263. 3Ок6987 **Булко,Н.И.** Лесоводственный (фитологический) метод снижения накопления радионуклидов в лесных фитоценозах / Н.И.Булко, Н.В.Митин // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиозэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 47—48.

Экологический путь лесовыращивания на радиоактивно загрязненных землях. ЛЕСОВЫРАЩИВАНИЕ\*ФИТОЛОГИЯ\*ЛЕСОВОДСТВО ЛЕСАВЫРОШЧВАННЕ\*ФІТАЛОГІЯ\*ЛЕСАВОДСТВА

1264. 1Ба357040 **Булко,Н.И.** О состоянии лесов с высоким уровнем радиоактивного загрязнения и проблеме использования загрязненной радионуклидами древесины / Н.И.Булко // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель = Proceedings of 2 international

scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 261—264. — Резюме на английском языке.

Беларусь. ЛЕС\*ДРЕВЕСИНА\*РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ ЛЕС\*ДРАЎНИНА\*РАДЫЕАКТЫЎНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ

1265. 30к6987 **Булко,Н.И.** Проблемы лесохозяйственной деятельности и оценка экономической эффективности отдельных реабилитационных мероприятий в загрязненных радионуклидами лесных насаждениях / Булко Н.И. // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 60 : Проблемы лесоведения и лесоводства на радиоактивно загрязненных землях. — С. 263—283: табл. — Библиография: 31 назв.

Беларусь. ЛЕСОХОЗЯЙСТВЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО\*ЛЕСНЫЕ НАСАЖДЕНИЯ\*ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО ЛЕСАГАСПАДАРЧАЯ ВЫТВОРЧАСЦЬ\*ЛЯСНЫЯ НАСАДЖЭННІ\*ЛЯСНАЯ ГАСПАДАРКА

1266. 1Ба385981К **Ведение** лесного хозяйства на землях, загрязненных радионуклидами // Леса и лесное хозяйство Беларуси / Министерство лесного хозяйства Республики Беларусь. — Минск, 2004. — С. 8 : ил. Диаграммы: Загрязнение территории лесного фонда Минлесхоза по областям; Распределение территории лесного фонда Минлесхоза по зонам радиоактивного загрязнения; Радиоактивное загрязнение ягод на территории Республики Беларусь; Радиоактивное загрязнение грибов вокруг населенных пунктов (средние по республике коэффициенты перехода). РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЛЕСНОЙ ФОНД\*ЯГОДЫ\*ГРИБЫ РАДЫЯЦЫЎНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЛЯСНЫ ФОНД\*ЯГАДЫ\*ГРЫБЫ

1267. 1Ба478814К **Ведение** лесного хозяйства на загрязненных радионуклидами землях // Стратегический план развития лесного хозяйства Беларуси. — Минск, 1997. — С. 85—88: рис. Схематическая карта загрязнения территории Беларуси цезием-137 по состоянию на январь 1997 г.

Современное состояние и перспективы. ЛЕСОВЕДЕНИЕ\*КАРТЫ-СХЕМЫ\*ЦЕЗИЙ\*ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*199701 ЛЕСАЗНАЎСТВА\*КАРТЫ-СХЕМЫ\*ЦЭЗІЙ\*ЛЯСНАЯ ГАСПАДАРКА\*ЗАБРУДЖАННЯ ТЭРЫТОРЫП\*РАДЫЕНУКЛІДЫ

1268. 30к6987 **Волович,П.И.** Особенности возобновления и создания лесных насаждений на загрязненных радионуклидами землях, исключенных из сельхозпользования / П.И.Волович, М.Ф.Исайчиков // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиозологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 139—142.

Посевы и посадки лесных культур. ЛЕСНЫЕ КУЛЬТУРЫ\*ЛЕСНЫЕ НАСАЖДЕНИЯ\*ПОСЕВЫ\*ПОСАДКИ ЛЯСНЫЯ КУЛЬТУРЫ\*ЛЯСНЫЯ НАСАДЖЭННІ\*ПАСЕВЫ\*ПАСАДКІ

1269. 1Ба383353 **Вядзенне** лясной гаспадаркі ва ўмовах радыяцыйнага забруджвання / Г.Ул.Меркуль, І.Э.Рыхтэр, Г.Я.Клімчык, А.І.Роўкач // Тэхналогія лесагаспадарчай вытворчасці : практыкум : вучэбны дапаможнік для студэнтаў спецыяльнасцей "Эканоміка і арганізацыя вытворчасці (лясны комплекс)", "Менеджмент у лясным комплексе", "Маркетынг у лясным комплексе", "Бухгалтарскі ўлік, аналіз і аўдыт у лясным комплексе" ўстановаў, якія забяспечваюць атрыманне вышэйшай адукацыі / Г.Ул.Меркуль, І.Э.Рыхтэр, Г.Я.Клімчык, А.І.Роўкач. — Мінск, 2004. — С. 139—144. — (Падручнікі БДТУ Установа адукацыі "Беларускі дзяржаўны тэхналагічны ўніверсітэт").

Занальнае раяніраванне забруджаных лясоў, уплыў іанізуючых выпраменьванняў на кампаненты лясных біягеаэнозаў, рэгламентацыя высекаў галоўнага карыстання і догляду, ахова лясоў ад пажараў. ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО\*РАДІАЦІОННОЕ

ЗАГРЯЗНЕНІЕ\*РАЙОНІРОВАНИЕ\*ЛЕСНЫЕ

ПОЖАРЫ\*ИОНИЗИРУЮЩЕЕ ИЗЛУЧЕНИЕ\*ЛЕСНЫЕ

БИОГЕОЦЕНОЗЫ\*САНИТАРНЫЕ РУБКИ ЛЯСНАЯ

ГАСПАДАРКА\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ

ЗАБРУДЖВАННЕ\*РАЯНІРАВАННЕ\*ЛЯСНЫЯ

ПАЖАРЫ\*ІАНІЗАВАЛЬНАЕ ВЫПРАМЯНЕННЕ\*ЛЯСНЫЯ

БІЯГЕАЦЭНОЗЫ\*САНІТАРНЫЯ ВЫСЕЧКІ

1270. 30к6987 **Гидромелиоративный** метод снижения концентрации дозообразующих радионуклидов в лесных экосистемах / В.А.Ипатьев, Н.И.Булко, Н.В.Митин, М.А.Шабалева // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 67—68. ГИДРОМЕЛИОРАЦИЯ\*ЛЕСНЫЕ ЭКОСИСТЕМЫ\*ЛЕС ГІДРАМЕЛІЯРАЦЫЯ\*ЛЯСНЫЯ ЭКАСІСТЭМЫ\*ЛЕС

1271. 30к6987 **Гребеньков, А.Ж.** Международный чернобыльский биоэнергетический проект: экономические аспекты реабилитации биоэнергоресурсов леса / А.Ж.Гребеньков, А.П.Якушев // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 48—51: табл.

О безопасности и экономической выгоде вовлечения загрязненных ресурсов в производство энергии и тепла на промышленном энергоблоке в Беларуси. МЕЖДУНАРОДНЫЕ

ПРОЕКТЫ\*ЭНЕРГОРЕСУРСЫ\*ЛЕС\*ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АСПЕКТ

МІЖНАРОДНЫЯ ПРАЕКТЫ\*ЭНЕРГАРЭСУРСЫ\*ЛЕС\*ЭКАНАМІЧНЫ АСПЕКТ

1272. 30к6987 **Ермонина, И.В.** Методические аспекты построения социально-экономической модели развития предприятий лесного комплекса радиоактивно загрязненных территорий / И.В.Ермонина // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиоэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 145—148. — Библиография: 5 назв.

Первичная апробация модели проведена на материалах лесного комплекса Наровлянского района Гомельской области по древесному сырью.

НАРОВЛЯНСКИЙ РАЙОН\*МЕТОДИКА\*ЛЕСНЫЕ КОМПЛЕКСЫ\*ЛЕСНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ НАРАЎЛЯНСКІ РАЁН\*МЕТОДЫКА\*ЛЯСНЫЯ КОМПЛЕКСЫ\*ЛЯСНАЯ ПРАМЫСЛОВАСЦЬ

1273. 1Ба351757К **Загрязнение** радионуклидами цезия-137 территории государственного лесного фонда, находящегося в ведении Комитета лесного хозяйства : (на 1 янв. 2004 г.) : [таблица] // Лесное и охотничье хозяйство Республики Беларусь / Министерство статистики и анализа Республики Беларусь. — Минск, 2004. — С. 17.

По Беларуси и по областям. БЕЛАРУСЬ\*БРЕСТСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ВИТЕБСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ГРОДНЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*МИНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*МОГИЛЕВСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ЦЕЗИЙ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*20040101\*ЛЕСНОЙ ФОНД БЕЛАРУСЬ\*БРЭСЦКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ВІЦЕБСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ГРОДЗЕНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*МІНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*МАГЛЁЎСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ЦЭЗІЙ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЗАБРУДЖАННЯ ТЭРЫТОРЫ\*ЛЯСНЫ ФОНД

1274. 1Ба439581 **Институт** леса [Национальной академии наук Беларуси]. — Гомель : Институт леса НАН Беларуси, 2004. — 62, [1] с., включая обложку : цв. ил. Библиография в конце разделов.

Также исследования влияния радиационного загрязнения на лесные экосистемы и разработка защитных мер по преодолению отдаленных радиоэкологических последствий Чернобыльской катастрофы для леса. ЛЕСОВОДСТВО\*Институт леса НАН Беларуси (Гомель)\*Беларусь, Республика\*НАН БЕЛАРУСИ\*НИИ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ ЛЕСОВОДСТВА\*Инстытут леса НАН Беларусі (Гомель)\*Беларусь, Рэспубліка\*НАН БЕЛАРУСІ\*НДІ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ

1275. 30к6987 **Ипатьев, В.А.** Татьяне Афанасьевне Жученко — 55 лет / Ипатьев В.А., Дворник А.М., Митин Н.В. // Сборник научных трудов /

Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 60 : Проблемы лесоведения и лесоводства на радиоактивно загрязненных землях. — С. 427—428.

Об ученом в области радиоэкологии, кандидате сельскохозяйственных наук, старшем научном сотруднике Института леса Национальной академии наук Беларуси, научном руководителе проектами по радиоэкологии леса, которые выполнялись в Институте в рамках Государственной программы ликвидации последствий аварии на ЧАЭС.

УЧЕНЬЕ\*РАДИОЭКОЛОГИЯ\*ЛЕС  
ВУЧОНЫЯ\*РАДЫЕЭКАЛОГИЯ\*ЛЕС

1276. 30к6987 **Карбанович, Л.Н.** Обеспечение радиационной безопасности работников лесного хозяйства / Л.Н.Карбанович, Н.В.Коваленко // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиоэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 24—27: рис.

Также дозы облучения работников. Беларусь. КАДРЫ\*ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО\*ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ\*РАДИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ КАДРЫ\*ЛЯСНАЯ ГАСПАДАРКА\*ДОЗЫ АБПРАМЕНЬВАННЯ\*РАДЫЯЦЫЙНАЯ БЯСПЕКА

1277. 30к6987 **Ковалевич, А.И.** Лесное семеноводство в условиях радиоактивного загрязнения / А.И.Ковалевич // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиоэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 149—150.

Гомельская и Могилевская область. СЕМЕНОВОДСТВО\*ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*МОГИЛЕВСКАЯ ОБЛАСТЬ НАСЕННЯВОДСТВА\*ЛЯСНАЯ ГАСПАДАРКА\*ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*МАГЛЁЎСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

1278. 30к6987 **Копытков, В.В.** Лесоводственная оценка лесных культур, созданных различными способами в условиях радиоактивного загрязнения / В.В.Копытков, Л.В.Рудаковская // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиоэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 150—154: табл.

Создание лесных культур на площадях с различным уровнем радиоактивного загрязнения лесхозами Гомельской области в период 1986—2001 гг. ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*1986-2001\*ЛЕСНЫЕ КУЛЬТУРЫ ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ЛЯСНЫЯ КУЛЬТУРЫ

1279. 30к6987 **Краснов, В.П.** Методические подходы к реабилитации лесов, загрязненных радионуклидами / В.П.Краснов, А.А.Орлов, В.П.Ландин // Сборник научных трудов / Национальная академия наук

Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 58—61.  
МЕТОДИКА\*ЛЕСА\*РЕАБИЛИТАЦИЯ  
МЕТОДЫКА\*ЛЯСЫ\*РЭАБІЛТАЦЫЯ

1280. 30к6987 **Крук, Н.К.** Система защитных мер по преодолению последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС в Министерстве лесного хозяйства / Н.К.Крук // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 27—30.

Организационно-технические, технологические, ограничительные, информационные, социально-экономические, предупредительные контрмеры в лесном хозяйстве Беларуси. ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО\*МИНИМИЗАЦИЯ\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ ЛЯСНАЯ ГАСПАДАРКА\*МІНІМІЗАЦЫЯ\*ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦЫЙ

1281. 30к6987 **Ландин, В.П.** Современная радиационная обстановка и проблемы реабилитации радиоактивно загрязненных лесов Украины / В.П.Ландин // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 61—64.

Украинское Полесье спустя 18 лет после аварии на ЧАЭС. УКРАИНА\*ПОЛЕСЬЕ\*ЛЕС\*РАДІАЦІОННАЯ ОБСТАНОВКА УКРАІНА\*ПАЛЕССЕ\*ЛЕС\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ СТАНОВІШЧА

1282. 30к8772 **Лесное** хозяйство России в зонах радиационных катастроф / И.И.Марадудин, Т.А.Марченко, Е.Н.Панфилова, С.А.Родин, Е.А.Жуков, А.И.Радин, А.Н.Раздаиводин // Использование и охрана природных ресурсов в России. — 2004. № 3. — С. 57—62: табл.

В том числе чернобыльской. ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО\*ЛЕСНОЙ ФОНД\*РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ ЛЯСНАЯ ГАСПАДАРКА\*ЛЯСНЫ ФОНД\*РАДЫЕАКТЫЎНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЭКАЛАГІЧНЫ МАЊІТОРЫЊГ\*РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ

1283. 1Ба351757К **Лесовосстановление** и лесоразведение на землях, загрязненных радионуклидами цезия-137 в 2003 году (гектаров) : [таблица] // Лесное и охотничье хозяйство Республики Беларусь / Министерство статистики и анализа Республики Беларусь. — Минск, 2004. — С. 21—23.

По Беларуси и по Минской, Гродненской, Брестской, Гомельской, Могилевской областям. БЕЛАРУСЬ\*БРЕСТСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ГРОДНЕНСКАЯ





Пинск, Беларусь, 29—31 мая, 2003 : материалы семинара. — [Минск, 2004]. — С. 104—105. — Текст параллельно на английском, русском языках.

О необходимости регулирования миграции радионуклидов в системе "почва—древесные растения—пищевые ресурсы леса". БЕЛОРУССКОЕ ПОЛЕСЬЕ\*ПИЩЕВЫЕ РЕСУРСЫ ЛЕСА\*ЛЕСНЫЕ ЭКОСИСТЕМЫ\*ЛЕСНЫЕ ПОЧВЫ\*РЕАБИЛИТАЦИЯ БЕЛАРУСКАЕ ПАЛЕССЕ\*ХАРЧОВЫЯ РЭСУРСЫ ЛЕСУ\*ЛЯСНЫЯ ЭКАСИСТЭМЫ\*ЛЯСНЫЯ ГЛЕБЫ\*РЭАБЛІТАЦЫЯ

1287. 1Ба386045 **О реальной** реабилитации радиоактивно загрязненных земель / Ипатьев В.А., Булко Н.И., Митин Н.В., Шабалева М.А. // О решении Чернобыльских проблем в Могилевской области : сборник материалов выездного заседания коллегии Комчернобыля, Президиума Национальной академии наук Беларуси и Могилевского облисполкома, 30 мая 2003, Костюковичи. — [Б.м., 2004?]. — С. 17—24 : рис., табл. — Библиография: с. 22—23 (21 назв.).

Проблемы лесопользования: согласно исследованиям сотрудников Института леса НАН Беларуси. ЛЕСОПОЛЬЗОВАНИЕ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЛЕСНЫЕ ЭКОСИСТЕМЫ\*ПИЩЕВЫЕ РЕСУРСЫ ЛЕСА\*НАУЧНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ\*ЛЕСНЫЕ РАСТЕНИЯ ЛЕСАКАРЫСТАННЕ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЛЯСНЫЯ ЭКАСИСТЭМЫ\*ХАРЧОВЫЯ РЭСУРСЫ ЛЕСУ\*НАВУКОВАЕ ЗАБЕСПЯЧЭННЕ\*ЛЯСНЫЯ РАСЛІНЫ

1288. 2Ад135967 **Панфилов, Александр Викторович.** Радиационно-экологические и лесоводственные основы системы ведения лесного хозяйства в зонах радиоактивного загрязнения : автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора биологических наук : (03.00.32; 03.00.16) / Панфилов Александр Викторович ; [Институт паразитологии Российской академии наук]. — Сыктывкар, 2004. — 44 с.: рис., табл. — Библиография: 38 назв.

Российской Федерации, в том числе в результате аварии на ЧАЭС. АВТОРЕФЕРАТЫ\*ЛЕСОВЕДЕНИЕ\*ЛЕСОВОДСТВО\*ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ АЎТАРЭФЕРАТЫ\*ЛЕСАЗНАЎСТВА\*ЛЕСАВОДСТВА\*ЛЯСНАЯ ГАСПАДАРКА\*РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ

1289. 3Ок6987 **Перспективы** создания атласа радиоактивного загрязнения лесных ресурсов / А.И.Радин, А.Н.Раздайводин, И.И.Марадудин, Е.А.Жуков // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиоэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 30—34: рис.

О необходимости создания атласа загрязнения (также чернобыльского) в Российской Федерации. РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЛЕСНЫЕ РЕСУРСЫ\*КАРТЫ (картография)\*ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ\*ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ РАДЬЕАКТИЎНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЛЯСНЫЯ РЭСУРСЫ\*КАРТЫ (картаграфія)\*ІНФАРМАЦЫЙНЫЯ СІСТЭМЫ\*ЛЯСНАЯ ГАСПАДАРКА\*РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ

1290. ЗОк6987 **Петров-Рудаковский, А.П.** Рациональное использование дикорастущей пищевой продукции леса / А.П.Петров-Рудаковский, В.П.Герасенко // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиоэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 170—173. — Библиография: 5 назв.

Беларусь. Также на радиоактивно загрязненных территориях. ДИКОРАСТУЩИЕ РАСТЕНИЯ\*ПИЩЕВЫЕ РЕСУРСЫ ЛЕСА\*ЛЕЩИНА ДЗІКАРОСЛЫЯ РАСЛІНЫ\*ХАРЧОВЫЯ РЭСУРСЫ ЛЕСУ\*ЛЯШЧЫНА

1291. 1Ба381660 **Площади** зон радиоактивного загрязнения цезием-137 государственного лесного фонда, находящегося в ведении Министерства лесного хозяйства Республики Беларусь : (на 1 января 2004 г.) : [таблица] // Охрана окружающей среды Могилевской области : статистический сборник / Министерство статистики и анализа Республики Беларусь, Могилевское областное управление статистики. — Могилев, 2004. — С. 59.

По Беларуси и по областям. БЕЛАРУСЬ\*БРЕСТСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ВИТЕБСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ГРОДНЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*МИНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*МОГИЛЕВСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ЛЕСНОЙ ФОНД\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЦЕЗИЙ\*20040101 БЕЛАРУСЬ\*БРЭСЦКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ВІЦЕБСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ГРОДЗЕНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*МІНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*МАГЛЁЎСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ЛЯСНЫ ФОНД\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЦЭЗІЙ

1292. 1Ба374734 **Площади** зон радиоактивного загрязнения цезием-137 государственного лесного фонда, находящегося в ведении Министерства лесного хозяйства Республики Беларусь : (на 1 января 2004 г.) : [таблица] // Окружающая среда и природные ресурсы Республики Беларусь / Министерство статистики и анализа Республики Беларусь. — Минск, 2004. — С. 42. БЕЛАРУСЬ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*20040101\*ЦЕЗИЙ\*ЛЕСНОЙ ФОНД

БЕЛАРУСЬ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЦЭЗІЙ\*ЛЯСНЫ  
ФОНД

1293. 30к6987 **Проблемы** радиэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль : сборник научных трудов ИЛ НАН Беларуси / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — 295 с. — (Сборник научных трудов Института леса Национальной академии наук Беларуси ; вып. 61).

Сборник подготовлен на основании материалов, полученных в результате исследований в области лесной радиэкологии и представленных в виде докладов на международную научно-практическую конференцию "Лес. Человек. Чернобыль". ЛЕСОВЕДЕНИЕ\*ЛЕСОВОДСТВО\*ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО\*НАУЧНЫЕ ТРУДЫ\*ЛЕС\*МЕЖДУНАРОДНЫЕ КОНФЕРЕНЦИИ\*РАДИОЭКОЛОГИЯ

ЛЕСАЗНАЎСТВА\*ЛЕСАВОДСТВА\*ЛЯСНАЯ ГАСПАДАРКА\*НАВУКОВЫЯ ПРАЦЫ\*ЛЕС\*МІЖНАРОДНЫЯ КАНФЕРЭНЦЫІ\*РАДЫЕЭКАЛОГІЯ

1294. 30к6987 **Проблемы** лесоведения и лесоводства на радиоактивно загрязненных землях : сборник научных трудов ИЛ НАН Беларуси / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — 474 с. — (Сборник научных трудов Института леса Национальной академии наук Беларуси ; вып. 60).

Материалы международной научной конференции "Лес. Человек. Чернобыль", которые освещают широкий круг вопросов, связанных с ведением лесного хозяйства в лесах, подвергшихся воздействию Чернобыля в Беларуси и сопредельных государствах. ЛЕСОВЕДЕНИЕ\*ЛЕСОВОДСТВО\*ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО\*НАУЧНЫЕ ТРУДЫ\*ЛЕС\*МЕЖДУНАРОДНЫЕ КОНФЕРЕНЦИИ

ЛЕСАЗНАЎСТВА\*ЛЕСАВОДСТВА\*ЛЯСНАЯ ГАСПАДАРКА\*НАВУКОВЫЯ ПРАЦЫ\*ЛЕС\*МІЖНАРОДНЫЯ КАНФЕРЭНЦЫІ

1295. 1Ба478814К **Проект** мероприятий в зонах радиоактивного загрязнения гослесфонда Республики Беларусь до 2015 г. : таблица // Стратегический план развития лесного хозяйства Беларуси. — Минск, 1997. — С. 89.

Объем мероприятий и расходы в 2000, 2005, 2010 и 2015 годах. ЛЕСНОЙ ФОНД\*ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ\*ЛЕСОРАЗВЕДЕНИЕ\*2000\*2005\*2010\*2015 ЛЯСНЫ ФОНД\*ПРОЦІПАЖАРНЫЯ МЕРАПРЫЕМСТВЫ\*ЛЕСАРАЗВЯДЗЕННЕ

1296. 1Ба369505 **Радиэкологический** феномен лесных экосистем == Radioecological phenomenon of forest ecosystems / Ипатьев В.А., Булко Н.И., Митин Н.В., Шабалева М.А., Диденко Л.Г. ; под редакцией А.И. Писаренко

; Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель : ИЛ НАН Беларуси, 2004. — 310 с. : ил., табл. — Часть текста на английском языке. — Библиография: с. 287—310 (216 назв.).

ЛЕСНЫЕ ЭКОСИСТЕМЫ\*ЛЕС\*РАДИОАКТИВНЫЕ ЗАГРЯЗНЕНИЯ\*ГЛОБАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ\*АВАРИИ\*ЧАЭС\*ЧЕЛОВЕК И ПРИРОДА\*ПОСЛЕДСТВИЯ ЛЯСНЫЯ ЭКАСИСТЭМЫ\*ЛЕС\*РАДЫЕАКТЫЎНЫЯ ЗАБРУДЖВАННІ\*ГЛАБАЛЬНЫЯ ПРАБЛЕМЫ\*АВАРЫІ\*ЧАЭС\*ЧАЛАВЕК І ПРЫРОДА\*НАСТУПСТВЫ

1297. ЗОк6987 **Радиоэкологическая** классификация типов леса и районирование радиоэкологической устойчивости лесных экосистем / И.И.Марадулин, Е.А.Жуков, А.И.Радин, А.Н.Раздайводин, Марченко Т.А. // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиоэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 157—165: табл. — Библиография: 6 назв.

Россия. Также леса, загрязненные радионуклидами вследствие аварии на ЧАЭС.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*РОССИЯ\*РАДИОЭКОЛОГИЯ\*ЛЕС\*ЛЕСНЫЕ ЭКОСИСТЕМЫ\*ДРЕВЕСНЫЕ РАСТЕНИЯ\*ДЕРЕВЬЯ РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*РАСІЯ\*РАДЫЕЭКАЛОГІЯ\*ЛЕС\*ЛЯСНЫЯ ЭКАСИСТЭМЫ\*ДРЭВАВЫЯ РАСЛІНЫ\*ДРЭВЫ

1298. ЗОк6987 **Савущик, Н.П.** К проблеме реабилитации загрязненных радионуклидами сельхозземель Украинского Полесья путем облесения / Н.П.Савущик, В.В.Музыка // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиоэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 69—72: табл.

ПОЛЕСЬЕ\*УКРАИНА\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ЗЕМЛИ\*ОБЛЕСЕНИЕ ПАЛЕССЕ\*УКРАІНА\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧЫЯ ЗЕМЛІ\*АБЛЯСЕННЕ

1299. ЗОк6987 **Система** поддержки принятия решений по ведению лесного хозяйства на радиационно загрязненных территориях / Е.В.Новиков, С.А.Золотой, Л.Н.Карбанович, А.В.Барабошкин // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиоэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 168—170.

Беларусь. ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО\*ПРИНЯТИЕ РЕШЕНИЙ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ ЛЯСНАЯ ГАСПАДАРКА\*ПРЫНЯЦЦЕ РАШЭННЯЎ\*ЗАБРУДЖАНЫЯ ТЭРЫТОРЫІ

1300. ЗОк6987 **Специфика** охраны лесов от пожаров в Республике Беларусь в условиях радиоактивного загрязнения / В.В.Усень, Е.Н.Каткова,

И.Г.Мыслейко. С.Л.Матюха // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиоэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 125—129. — Библиография: 8 назв. ПОЖАРЫ\*ЛЕС\*ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ\*РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ ПАЖАРЫ\*ЛЕС\*ПАЖАРНАЯ БЯСПЕКА\*РАДЫЕАКТЫЎНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ

1301. 30к6987 **Спиридонов, С.И.** Оценка эффективности защитных мероприятий в лесных экосистемах в отдаленный период после аварии на ЧАЭС на основе многокритериального подхода / С.И.Спиридонов, И.А.Гонтаренко, С.В.Фесенко // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиоэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 34—36: табл.

Оценка значимости контрмер для различных вариантов сочетания критериев проведена с помощью программного пакета PRIME Decisions, разработанного в Хельсинкском технологическом университете. ЛЕСНЫЕ ЭКОСИСТЕМЫ\*ОЦЕНКИ МЕТОДЫ\*ЗАЩИТА ОРГАНИЗМА ЛЯСНЫЯ ЭКАСИСТЭМЫ\*АЦЭНКІ МЕТАДЫ\*АХОВА АРГАНІЗМА

1302. 30к1849 **Спиридонов, С.И.** Разработка стратегии проведения защитных мероприятий, направленных на устранение последствий радиоактивного загрязнения лесных экосистем / С.И.Спиридонов, С.В.Фесенко, И.А.Гонтаренко // Радиационная биология. Радиоэкология. — 2004. Т.44, N 1. — С. 104—112: рис., табл. — Резюме на английском и русском языках. Библиография: 9 назв.

Обоснована необходимость проведения защитных мероприятий в лесных экосистемах Новозыбковского района Брянской области с целью снижения доз облучения населения района. ЛЕСНЫЕ ЭКОСИСТЕМЫ\*ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО\*БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*НОВОЗЫБКОВСКИЙ РАЙОН\*ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ ЛЯСНЫЯ ЭКАСИСТЭМЫ\*ЛЯСНАЯ ГАСПАДАРКА\*БРАНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*НАВАЗЫБКАЎСКІ РАЁН\*ДОЗЫ АБПРАМЕНЬВАННЯ

1303. 1Ба372405 **Технология** и машины для освоения лесов в зонах радиоактивного загрязнения : учебное пособие для студентов специальностей 1-36 05 01 "Машины и оборудование лесного комплекса", 1-46 01 01 "Лесоинженерное дело", 1-75 01 01 "Лесное хозяйство" / Учреждение образования "Белорусский государственный технологический университет" ; Составители: [И.В.Турлай, Г.А.Чернушевич, В.А.Добровольский]. — Минск : БГТУ, 2004. — 70 с. : ил., табл. — Библиография: с. 69 (5 назв.). РАДИОАКТИВНЫЕ ЗАГРЯЗНЕНИЯ\*ЛЕСА\*ЛЕСНЫЕ МАШИНЫ\*ТЕХНОЛОГИЯ

ПРОИЗВОДСТВА  
ЗАБРУДЖВАННІ\*ЛЯСЫ\*ЛЯСНЫЯ  
ВЫТВОРЧАСЦІ

РАДЫЕАКТЫЎНЫЯ  
МАШЫНЫ\*ТЭХНАЛОГІЯ

1304. 30к6351 **Турлай,И.В.** Результаты внедрения лесопромышленных комплексов по заготовке и обработке древесины в лесах, загрязненных радионуклидами / И.В.Турлай, Г.А.Чернушевич, В.А.Добровольский // Труды Белорусского государственного технологического университета.Серия 2.Лесная и деревообрабатывающая промышленность. — Минск, 2004. — Вып.12. — С. 54—56: табл. Резюме на английском языке. Реферат на с.290.

В Краснопольском и Чериковском лесхозах за 2001—2003 годы.  
РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЛЕСОПРОМЫШЛЕННЫЕ  
КОМПЛЕКСЫ\*ЛЕСОЗАГОТОВКИ РАДЫЕАКТЫЎНАЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЛЕСАПРАМЫСЛОВЫЯ  
КОМПЛЕКСЫ\*ЛЕСАНАРЫХОЎКІ

1305. 30к55 **Шабалева,М.А.** О механизмах снижения накопления <sup>137</sup>Cs древесными растениями при регулируемом режиме питания / М.А.Шабалева // Вестці Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі.Серыя біялагічных навук == Известия Национальной академии наук Беларуси. Серия биологических наук. — 2004. N 4. — С. 32—38: табл., рис. — Резюме на английском языке. Реферат статьи на с.124. Библиография: 15 назв.

Эксперимент проводился на территории Ветковского спецлесхоза Гомельской области. ДРЕВЕСНЫЕ

РАСТЕНИЯ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ЛЕСНЫЕ  
НАСАЖДЕНИЯ\*ЦЕЗИЙ\*ВЕТКОВСКИЙ РАЙОН ДРЭВАВЫЯ  
РАСЛІНЫ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ЛЯСНЫЯ  
НАСАДЖЭННІ\*ЦЭЗІЙ\*ВЕТКАЎСКІ РАЁН

1306. 30к6987 **Шабалева,М.А.** О регулировании интенсивности потребления <sup>137</sup>Cs древесными растениями / М.А.Шабалева // Сборник научных трудов / Национальная академия наук Беларуси, Институт леса. — Гомель, 2004. — Вып. 61 : Проблемы радиэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль. — С. 74—76.

Эксперимент проводился на чистых от радиоактивности почвах с использованием искусственных источников облучения растений и непосредственно на загрязненных чернобыльскими выпадениями почвах.  
ЦЕЗИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ПОЧВЫ\*ДРЕВЕСНЫЕ РАСТЕНИЯ  
ЦЭЗІЙ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ГЛЕБЫ\*ДРЭВАВЫЯ РАСЛІНЫ

1307. 1Ба380129 **Шмавгонец,О.Г.** Закономерности накопления радиоцезия лесными фитоценозами / О.Г. Шмавгонец, Т.В. Лаломова // Ресурсосбережение и экология в сельском хозяйстве : программа VI

Международной научной конференции студентов, магистрантов и аспирантов, посвященной 75-летию НАН Беларуси (Горки, 25—27 февраля 2004 г.). — Горки, 2004. — С. 84—85.

Исследования проводились в наиболее загрязненных Вендорожском, Вильчицком и Волковичском лесничествах Могилевской области в 2002—2003 гг. ЛЕСНЫЕ ФИТОЦЕНОЗЫ\*МОГИЛЕВСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ЦЕЗИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ЛЕСНИЧЕСТВА\*ДЕРЕВЬЯ\*ЯГОДЫ\*Вендорожское лесничество\*Вильчицкое лесничество\*Волковичское лесничество ЛЯСНЫЯ ФІТАЦЭНОЗЫ\*МАГЛЁЎСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ЦЭЗІЙ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ЛЯСНІЦТВЫ\*ДРЭВЫ\*ЯГАДЫ\*Вендаражскае лясніцтва\*Вільчыцкае лясніцтва\*Ваўковіцкае лясніцтва

1308. 1Ба372714К **Bulavik, I.** Peculiarities of the Cs-137 accumulation by pine stands / I. Bulavik, A. Perevolotsky // Sixth Conference of MAB National Committees of Europe and North America (EUROMAB VI) : MAB Scientific Symposium "Use and Conservation of Biological Resources": Proceedings. — Minsk, 1998. — С. 157—162: мал., табл. — На английской мове.

Даследаванні асаблівасцей накаплення цэзія-137 сасной у Веткаўскім спецыялізаваным лясгасе. СОСНА ОБЫКНОВЕННАЯ\*ЦЕЗИЙ\*ДРЕВЕСИНА\*ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО\*ДРЕВЕСНЫЕ РАСТЕНИЯ САСНА ЗВЫЧАЙНАЯ\*ЦЭЗІЙ\*ДРАЎНІНА\*ЛЯСНАЯ ГАСПАДАРКА\*ДРЭВАВЫЯ РАСЛІНЫ

1309. 1Ба372714К **Bulko, N.** Influence of some reagents on the 137Cs input into pines / N. Bulko // Sixth Conference of MAB National Committees of Europe and North America (EUROMAB VI) : MAB Scientific Symposium "Use and Conservation of Biological Resources": Proceedings. — Minsk, 1998. — С. 163—166: мал. — На английской мове.

Уплыў некаторых рэagentaў на паступленне Cs-137 у сасну звычайную. СОСНА ОБЫКНОВЕННАЯ\*ЦЕЗИЙ\*ДРЕВЕСИНА\*ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО\*ДРЕВЕСНЫЕ РАСТЕНИЯ САСНА ЗВЫЧАЙНАЯ\*ЦЭЗІЙ\*ДРАЎНІНА\*ЛЯСНАЯ ГАСПАДАРКА\*ДРЭВАВЫЯ РАСЛІНЫ

1310. **Spatial** assessment of the economic feasibility of short rotation coppice on radioactively contaminated land in Belarus, Ukraine, and Russia. I. Model description and scenario analysis / Perk M. van der, Burema J., Vandenhove H., Goof F., Timofeyev S. // Journal of Environmental Management. — 2004. 72(4). — С. 217—232. — На английской мове.

Прасторавая ацэнка эканамічнай здзяйсняльнасці рэзкай змены хмызняку на радыяцыйна забруджаных глебах Беларусі, Украіны і Расіі. Мадэль апісання і сцэнарый аналізаў. УКРАИНА\*РОССИЙСКАЯ

ФЕДЕРАЦИЯ\*ЛЕСОВОДСТВО\*КУСТАРНИКИ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ  
ТЕРРИТОРИИ\*РАДИАЦИОННОЕ  
ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЭКОНОМИКА\*АНАЛИЗ\*МОДЕЛИ  
УКРАИНА\*РАСИЙСКАЯ  
ФЕДЭРАЦЫЯ\*ЛЕСАВОДСТВА\*КУСТОЎЕ\*ЗАБРУДЖАНЫЯ  
ТЭРЫТОРЫП\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЭКАНОМІКА\*АНАЛІЗ\*МАДЭЛІ

1311. **Spatial** assessment of the economic feasibility of short rotation coppice on radioactively contaminated land in Belarus, Ukraine, and Russia. П. Monte Carlo analysis / Perk M. van der, Burema J., Vandenhove H., Goof F., Timofeyev S. // Journal of Environmental Management. — 2004. 72(4). — С. 233—240. — На англійскай мове.

Прасторавая ацэнка эканамічнай здэясняльнасці рэзкай змены хмызняку на радыяцыйна забруджаных глебах Беларусі, Украіны і Расіі. Аналіз.

УКРАИНА\*РОССИЙСКАЯ  
ФЕДЕРАЦИЯ\*ЛЕСОВОДСТВО\*КУСТАРНИКИ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ  
ТЕРРИТОРИИ\*РАДИАЦИОННОЕ  
ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЭКОНОМИКА\*АНАЛИЗ  
УКРАИНА\*РАСИЙСКАЯ  
ФЕДЭРАЦЫЯ\*ЛЕСАВОДСТВА\*КУСТОЎЕ\*ЗАБРУДЖАНЫЯ  
ТЭРЫТОРЫП\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЭКАНОМІКА\*АНАЛІЗ

Гл. таксама N 107, 108, 114, 399, 403, 625, 626, 631, 638, 648, 650, 651, 652, 655, 666, 668, 669, 677, 693, 694, 695, 792, 1143, 1163, 1172, 1176, 1672.

### Асаблівасці раслінаводства

Гл. таксама "Уздзеянне радыяцыі на расліны свет", "Радыелагічная якасць сельскагаспадарчай прадукцыі. Яе ачышчэнне. Кантроль якасці прадуктаў харчавання"

1312. **Аверин, В.С.** Роль животных в трансформации потока  $^{137}\text{Cs}$  и  $^{90}\text{Sr}$ , выносимых растениеводческой продукцией при ведении личного подсобного хозяйства / Аверин В.С., Игнатенко В.А., Пятнов Ю.Н. // Актуальные проблемы экологии на рубеже третьего тысячелетия и пути их решения / Брянская государственная сельскохозяйственная академия. — Брянск, 1999. — Ч. 1. — С. 323—324.

ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ\*ЖИВОТНЫЕ\*РАСТЕНИЕВОДЧЕСКАЯ  
ПРОДУКЦИЯ\*ЛИЧНЫЕ ПОДСОБНЫЕ ХОЗЯЙСТВА  
ЦЭЗІЙ\*СТРОНЦЫЙ\*ЖЫВЁЛЫ\*РАСЛІНАВОДЧАЯ  
ПРАДУКЦЫЯ\*АСАБІСТЫЯ ПАДСОБНЫЯ ГАСПАДАРКІ

1313. ЗоК718 **Агроэкологическая** оценка эффективности способов обработки почвы на радиоактивно загрязненных территориях /



А.Н.Ратников, Р.М.Алексахин, Г.И.Попова, Т.Л.Жигарева // Достижения науки и техники АПК. — 2004. № 6. — С. 36—39: табл. — Библиография: 7 назв.

Эксперимент проводился на Новозыбковской опытной станции в 1987—1993 гг. АГРОЭКОЛОГИЯ\*ЗАГРЯЗНЕНИЕ ПОЧВ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ОБРАБОТКА ПОЧВЫ\*НОВОЗЫБКОВ\*1987-1993 АГРАЭКОЛОГИЯ\*ЗАБРУДЖВАННЕ ГЛЕБ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*АПРАЦОЎКА ГЛЕБЫ\*НАВАЗЫБКАЎ

1314. 2Ад106375 **Арастович, Тамара Васильевна.** Зависимость накопления радионуклидов сельскохозяйственными культурами от степени окультуренности дерново-подзолистых почв : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук : (06.01.04) / Арастович Тамара Васильевна ; Научно-исследовательское республиканское унитарное предприятие "Институт почвоведения и агрохимии Национальной Академии Наук Беларуси". — Минск, 2004. — 21 с. — Библиография: с. 16—18 (15 назв.). Резюме на русском, белорусском, английском языках.

Исследования озимой ржи и многолетних злаковых трав проводили в 1989—2000 годах на сельскохозяйственных угодьях Гомельской области. РАДИОНУКЛИДЫ\*ПОЧВЫ\*ТРАВСТОИ\*ЗЛАКОВЫЕ\*ОЗИМЫЕ\*АВТОРЕФЕРАТЫ РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ГЛЕБЫ\*ТРАВСТОІ\*ЗЛАКАВЫЯ\*АЗІМЫЯ\*АЎТАРЭФЕРАТЫ

1315. 26Ад5645 **Арастович, Тамара Васильевна.** Зависимость накопления радионуклидов сельскохозяйственными культурами от степени окультуренности дерново-подзолистых почв : диссертация на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук : (06.01.04) / Арастович Тамара Васильевна ; Научно-исследовательское республиканское унитарное предприятие "Институт почвоведения и агрохимии Национальной Академии Наук Беларуси". — Минск, 2004. — 171 л.

Исследования озимой ржи и многолетних злаковых трав проводили в 1989—2000 годах на сельскохозяйственных угодьях Гомельской области. РАДИОНУКЛИДЫ\*ПОЧВЫ\*ТРАВСТОИ\*ЗЛАКОВЫЕ\*ОЗИМЫЕ\*ДИССЕРТАЦИИ РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ГЛЕБЫ\*ТРАВСТОІ\*ЗЛАКАВЫЯ\*АЗІМЫЯ\*ДЫСЕРТАЦЫІ

1316. 1Ба357040 **Арастович, Т.В.** Производство кукурузы в условиях радиоактивного загрязнения почв / Т.В.Арастович, А.Г.Подольяк, В.П.Жданович // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на

Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель = Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 160—162. — Резюме на английском языке.

Беларусь. КУКУРУЗА\*РАСТЕНИЕВОДСТВО\*КОРМОВЫЕ КУЛЬТУРЫ  
КУКУРУЗА\*РАСЛІНОВОДСТВА\*КАРМАВЫЯ КУЛЬТУРЫ

1317. 1Ба380129 **Батыршаев, Э.М.** Динамика загрязнения сельхозугодий цезием-137 и стронцием-90 / Э.М. Батыршаев, Г.А. Чернуха // Ресурсосбережение и экология в сельском хозяйстве : программа VI Международной научной конференции студентов, магистрантов и аспирантов, посвященной 75-летию НАН Беларуси (Горки, 25—27 февраля 2004 г.). — Горки, 2004. — С. 89—90.

Беларусь. ДИНАМИКА\*РАДІАЦІОННАЕ ЗАГРЯЗНЕННЕ\*ЦЕЗІЙ\*СТРОНЦІЙ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ УГОДЬЯ\*БЕЛАРУСЬ  
ДЫНАМІКА\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЦЭЗІЙ\*СТРОНЦЫЙ\*СЕЛЬСКАГА СПАДАРЧЫЯ ЎГОДДЗІ\*БЕЛАРУСЬ

1318. 30к12453 **Белова, Н.В.** Влияние органических удобрений на биологическую подвижность  $^{137}\text{Cs}$  в почве / Н.В.Белова, М.Г.Драганская, Н.И.Санжарова // Плодородие. — 2004. N 5. — С. 35—36: табл. — Библиография: 7 назв.

Исследования проводили в Брянской области в стационарном полевом опыте, заложенном в 1996 г. на Новозыбковской государственной сельскохозяйственной опытной станции. ДЕРНОВО-ПОДЗОЛИСТЫЕ ПОЧВЫ\*ПЛОДОРОДИЕ  
ПОЧВ\*ЦЕЗІЙ\*РАДІОНУКЛІДЫ\*ОРГАНІЧЕСКІЕ УДОБРЕНІЯ  
ДЗЯРНОВА-ПАДЗОЛІСТЫЯ ГЛІБЫ\*УРАДЛІВАСЦЬ  
ГЛІБ\*ЦЭЗІЙ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*АРГАНІЧНЫЯ ЎГНАЕННІ

1319. 1Ба357040 **Богдевич, И.М.** Влияние сортовой специфичности яровой пшеницы на накопление радионуклидов  $^{137}\text{Cs}$  и  $^{90}\text{Sr}$  / И.М.Богдевич, Ю.В.Пуятин, О.М.Петрикевич // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель = Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 168—170. — Резюме на английском языке.

С целью практического решения этой проблемы в 2002—2003 гг. в полевых опытах, заложенных в экспериментальной базе "Стреличево"

Хойникского района Гомельской области было исследовано шесть сортов пшеницы.

ПШЕНИЦА\*ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ХОЙНИКСКИЙ РАЙОН\*2002-2003

ПШАНЦА\*ЦЭЗІЙ\*СТРОНЦЫЙ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ХОЙНІЦКІ РАЁН

1320. 30к5006 **Богдевич, И.М.** Влияние сортовых особенностей яровой пшеницы на урожайность и качество зерна при возделывании на загрязненных землях / И.М.Богдевич, Ю.В.Пуятин, О.М.Петрикевич // Почвоведение и агрохимия : Сборник научных трудов / Научно-исследовательское республиканское унитарное предприятие "Институт почвоведения и агрохимии Национальной академии наук Беларуси". — Минск, 2004. — Вып.33. — С. 68—74: рис., табл. — Резюме на английском языке. Реферат статьи на русском (с.200) и английском (с.207) языках. Библиография: 15 назв.

Исследовались шесть сортов яровой пшеницы в полевых опытах, заложенных в экспериментальной базе "Стреличево" Хойникского района Гомельской области в 2002—2003 гг.  
ЯРОВЫЕ\*ПШЕНИЦА\*УРОЖАЙНОСТЬ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ХОЙНИКСКИЙ РАЙОН  
ЯРЫНА\*ПШАНЦА\*УРАДЖАЙНАСЦЬ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ХОЙНІЦКІ РАЁН

1321. 1Ба357040 **Богдевич, И.М.** Защитные меры и плодородие загрязненных радионуклидами почв Беларуси / И.М.Богдевич // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель = Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 165—167. — Резюме на английском языке. ПЛОДОРОДИЕ ПОЧВ\*ЗЕМЛЕДЕЛИЕ\*ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ\*ПОЧВЫ УРАДЛІВАСЦЬ ГЛЕБ\*ЗЕМЛЯРОБСТВА\*ЦЭЗІЙ\*СТРОНЦЫЙ\*ГЛЕБЫ

1322. 30к10080 **Богдевич, И.М.** Перезелужение суходольных лугов на загрязненных территориях / И.М.Богдевич, А.Г.Подольяк, Т.В.Арастович // Белорусское сельское хозяйство. — 2004. N 2. — С. 15—16: табл.

О внесении органических и минеральных удобрений в Беларуси. Этот агроприем позволяет снижать переход цезия и стронция в корма.  
АГРОХІМІЯ\*УДОБРЕННЯ\*ОРГАНІЧЕСКІЕ УДОБРЕННЯ\*МІНЕРАЛЬНЫЕ УДОБРЕННЯ\*ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ  
АГРАХІМІЯ\*УГНАЕННІ\*АРГАНІЧНЫЯ ЎГНАЕННІ\*МІНЕРАЛЬНЫЯ ЎГНАЕННІ\*ЦЭЗІЙ\*СТРОНЦЫЙ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ

1323. 30к2607 **Богдевич, И.М.** Прогноз накопления  $^{137}\text{Cs}$  и  $^{90}\text{Sr}$  в кормах по степени окультуренности дерново-подзолистых почв / И.М.Богдевич, А.Г.Подоляк, Т.В.Арастович // *Агрехимический вестник*. — 2004. № 3. — С. 28—32: рис., табл. — Библиография: 6 назв.

Для оценки влияния степени окультуренности дерново-подзолистых супесчаных почв на переход  $^{137}\text{Cs}$  и  $^{90}\text{Sr}$  в сено многолетних злаковых трав улучшенных и естественных кормовых угодий в 1989—2000 гг. на загрязненных угодьях Хойникского, Брагинского, Ветковского, Чечерского районов Гомельской области проводили отбор проб почвы и растений. На основании результатов исследований был проведен сравнительный прогноз загрязнения кормов, получаемых на сенокосно-пастбищных угодьях КСУП "Судково" Хойникского района. КОРМА\*ДЕРНОВО-ПОДЗОЛИСТЫЕ ПОЧВЫ\*ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ\*1989-2000\*ХОЙНИКСКИЙ РАЙОН\*БРАГИНСКИЙ РАЙОН\*ВЕТКОВСКИЙ РАЙОН\*ЧЕЧЕРСКИЙ РАЙОН\*КОРМОВЫЕ УГОДЬЯ КАРМЫ\*ДЗЯРНОВА-ПАДЗОЛИСТЫЯ ГЛЕБЫ\*ЦЭЗІЙ\*СТРОНЦІЙ\*ХОЙНИЦКІ РАЁН\*БРАГІНСКІ РАЁН\*ВЕТКАЎСКІ РАЁН\*ЧАЧЭРСКІ РАЁН\*КАРМАВЫЯ ЎГОДДЗІ

1324. **Богдевич, И.М.** Эффективность применения макро- и микроудобрений под горохоовсяную смесь на загрязненных радионуклидами землях / И.М. Богдевич, Ю.В. Путятин, Т.М. Серая // *Почвенные исследования и применение удобрений : Межведомственный тематический сборник / Белорусский научно-исследовательский институт почвоведения и агрохимии*. — Минск, 2003. — Вып. 27. — С. 275—283. — Резюме на английском языке. МИКРОУДОБРЕНИЯ\*УДОБРЕНИЯ\*ГОРОХ\*БОБОВЫЕ\*ОВЕС\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ МІКРАЎГНАЕННІ\*УГНАЕННІ\*ГАРОХ\*БАБОВЫЯ\*АВЁС\*ЗАБРУДЖАНЫЯ ТЭРЫТОРЫЯ

1325. 1Ба357040 **Богдевич, И.М.** Эффективность применения подстилочного навоза на загрязненных радионуклидами пахотных почвах / И.М.Богдевич, С.В.Тарасюк, И.Д.Шмигельская // *Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы"*, 26—27 апреля 2004, Гомель — *Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives"*. — Гомель, 2004. — С. 171—173. — Резюме на английском языке.

О применении минеральных и органических удобрений для уменьшения перехода  $^{137}\text{Cs}$  и  $^{90}\text{Sr}$  из почвы в растения. НАВОЗ\*МИНЕРАЛЬНЫЕ УДОБРЕНИЯ\*ОРГАНИЧЕСКИЕ УДОБРЕНИЯ\*ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ЗЕМЛЕДЕЛИЕ



МАСА\*СЕНА\*БАБОВЫЯ\*ЗЛАКАВЫЯ\*ДЗЯРНОВА-ПАДЗОЛІСТЫЯ  
ГЛЕБЫ\*СУПЯСЧАНЫЯ ГЛЕБЫ\*ЗЛАКІ

1329. 30к5006 **Влияние** агрохимических свойств и степени окультуренности почв на поступление радионуклидов <sup>137</sup>Cs и <sup>90</sup>Sr в травостой основных типов лугов Белорусского Полесья / И.М.Богдевич, А.Г.Подольяк, В.П.Жданович, Т.В.Арастович, И.И.Ивашкова, Н.Н.Половков, Л.Е.Одинцова // Почвоведение и агрохимия : Сборник научных трудов / Научно-исследовательское республиканское унитарное предприятие "Институт почвоведения и агрохимии Национальной академии наук Беларуси". — Минск, 2004. — Вып.33. — С. 150—162. — Резюме на английском языке. Реферат статьи на русском (с.204) и английском (с.210) языках. Библиография: 17 назв.

Исследования проводили на различных луговых почвах в деревнях Савичи и Дублин Брагинского района, в деревне Тульговичи Хойникского района.

ХОЙНИКСКИЙ РАЙОН\*БРАГИНСКИЙ РАЙОН\*ЛУГА\*ТРАВСТОИ\*ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ОКУЛЬТУРИВАНИЕ ПОЧВЫ\*АГРОХИМИЯ ХОЙНИЦКІ РАЁН\*БРАГІНСКІ РАЁН\*ЛУГІ\*ТРАВСТОІ\*ЦЭЗІЙ\*СТРОНЦЫЙ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*АКУЛЬТУРАВАННЕ ГЛЕБЫ\*АГРАХІМІЯ

1330. 30к8743 **Возделывание** картофеля в частном секторе на территории, загрязненной радионуклидами / И.М.Богдевич, С.В.Тарасюк, И.А.Ефимова, Т.М.Серая, И.Д.Шмигельская, В.А.Довнар, Ф.А.Ценцевичский // Земляробства і ахова раслін. — 2004. № 4. — С. 32—34: табл.

В проведении эксперимента в течение 2001—2003 гг. приняло участие 100 жителей из населенных пунктов Белоуша, Городная, Ольманы, Верхний и Нижний Теребежов Столинского района Брестской области и 30 жителей из деревень Гайшин и Лесная Славгородского района Могилевской области.

КАРТОФЕЛЬ\*ЧАСТНЫЙ СЕКТОР\*ЛИЧНЫЕ ПОДСОБНЫЕ ХОЗЯЙСТВА\*РАДИОНУКЛИДЫ\*УДОБРЕНИЯ\*СТОЛИНСКИЙ РАЙОН\*СЛАВГОРОДСКИЙ РАЙОН БУЛЬБА\*ПРЫВАТНЫ СЕКТАР\*АСАБІСТЫЯ ПАДСОБНЫЯ ГАСПАДАРКІ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*УГНАЕННІ\*СТОЛІНСКІ РАЁН\*СЛАЎГАРАДСКІ РАЁН

1331. **Воробьев, Г.Т.** Агрохимическая реабилитация почв, загрязненных чернобыльскими радионуклидами / Воробьев Г.Т., Кошелев И.А., Прудников П.В. // Агрохимия в высших учебных заведениях России / Московский государственный университет. — Москва, 2004. — С. 148—153.

Брянская область Российской Федерации.  
ПОЧВЫ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*РЕКУЛЬТИВАЦИЯ

ЗЕМЕЛЬ\*УДОБРЕНИЯ\*ОРГАНИЧЕСКИЕ  
УДОБРЕНИЯ\*МИНЕРАЛЬНЫЕ УДОБРЕНИЯ\*БРЯНСКАЯ  
ОБЛАСТЬ\*АГРОХИМИЯ  
ГЛЕБЫ\*РАДЫЕНУКЛИДЫ\*РЭКУЛЬТИВАЦЫЯ  
ЗЯМЕЛЬ\*УГНАЕННІ\*АРГАНІЧНЫЯ ЁГНАЕННІ\*МІНЕРАЛЬНЫЯ  
ЎГНАЕННІ\*БРАНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*АГРАХІМІЯ

1332. 1Ба371717 **Голченко, Михаил Герасимович.** Приемы снижения загрязнения радионуклидами сельскохозяйственной продукции на мелиорируемых угодьях / М.Г. Голченко, Т.Д. Лагун, В.Н. Основин // Мелиорация и водное хозяйство : введение в специальность : учебное пособие для студентов специальности "Мелиорация и водное хозяйство" учреждений, обеспечивающих получение высшего образования / М.Г. Голченко, Т.Д. Лагун, В.Н. Основин. — Минск, 2004. — С. 166—168.

Агротехнические и агрохимические мероприятия.  
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ  
ПРОДУКЦИЯ\*МЕЛИОРАЦИЯ\*ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ  
ТЕРРИТОРИИ\*АГРОТЕХНИКА\*АГРОХИМИЯ\*МИНЕРАЛЬНЫЕ  
УДОБРЕНИЯ\*ДРЕВЕСНЫЕ РАСТЕНИЯ\*КУСТАРНИКИ\*ПОЧВЫ  
СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧАЯ  
ПРАДУКЦЫЯ\*МЕЛІЯРАЦЫЯ\*ЦЭЗІЙ\*СТРОНЦЫЙ\*ЗАБРУДЖАНЫЯ  
ТЭРЫТОРЫІ\*АГРАТЭХНІКА\*АГРАХІМІЯ\*МІНЕРАЛЬНЫЯ  
ЎГНАЕННІ\*ДРЭВАВЫЯ РАСЛІНЫ\*КУСТОЎЕ\*ГЛЕБЫ

1333. 3Ок8419 **Гончаренко, Г.Г.** Стабилизация овощных культур по наследственно закрепленным признакам урожайности и накопления радионуклидов / Г.Г. Гончаренко, А.В. Крук // Веснік Мазырскага дзяржаўнага педагагічнага ўніверсітэта. — 2004. N 1. — С. 23—27: табл. — Резюме на английском языке. Библиография: 7 назв.

Полевые эксперименты проводились в течение трех лет на опытном участке в зоне отселения (деревня Савичи Брагинского района).  
ОВОЩНЫЕ

КУЛЬТУРЫ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*УРОЖАЙНОСТЬ\*ПОЛЕВЫЕ  
ИССЛЕДОВАНИЯ\*БРАГИНСКИЙ РАЙОН АГАРОДНІННЫЯ  
КУЛЬТУРЫ\*РАДЫЕНУКЛИДЫ\*УРАДЖАЙНАСЦЬ\*ПАЛЯВЫЯ  
ДАСЛЕДАВАННІ\*БРАГІНСКІ РАЁН

1334. 3Ок6268 **Громова, В.С.** Закономерности поглощения радиоактивного цезия топинамбуром на почвах с различным уровнем радиационного загрязнения / В.С. Громова, О.В. Шенцова // Хранение и переработка сельхозсырья. — 2003. N 9. — С. 67—68: табл. — Резюме на английском языке, с.5. Библиография: 6 назв.

Исследования проводились в Волховском и Орловском районах в 1999, 2000, 2001 гг.

ЦЕЗИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ГОПИНАМБУР\*1999\*2000\*2001\*РОССИЙС  
КАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ЦЭЗИЙ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ТАПІНАМБУР\*РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ

1335. 30к2586 **Гудков, И.М.** Микроэлементы как блокующие агенты и нахождения радионуклидов у растений та як радіопротектори / И.М.Гудков, В.В.Груша // Физиология и биохимия культурных растений — Физиология та біохімія культурних рослин. — 2004. Т.36, N 3. — С. 205—216: табл. — На українській мові. Резюме на рускій і англійській мовах. Бібліографія: 72 назв.

РАДИОНУКЛИДЫ\*ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ\*МИКРОУДОБРЕНИЯ\*РАДИО  
ПРОТЕКТОРЫ

РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ЦЭЗИЙ\*СТРОНЦЫЙ\*МІКРАЎГНАЕННІ\*РАДЫЕПРА  
ТЭКТАРЫ

1336. **Дефляция** почв и миграция радионуклидов на землях, подверженных радиационному загрязнению / Черныш А.Ф., Аношко В.С., Цыбулька Н.Н., Лелешев С.Н. // Шестнадцатое пленарное межвузовское координационное совещание по проблеме эрозийных, русловых и устьевых процессов : доклады и сообщения / Московский государственный университет. — Санкт-Петербург, 2001. — С. 213—214.

Беларусь. ПОЧВЫ\*ДЕФЛЯЦИЯ\*ДЕФЛЯЦИЯ  
ПОЧВЫ\*РАДИОНУКЛИДЫ ГЛЕБЫ\*ДЭФЛЯЦЫЯ\*ДЭФЛЯЦЫЯ  
ГЛЕБЫ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ

1337. 1Ба380129 **Дроздовская, В.А.** Влияние видовых и сортовых особенностей растений на накопление радионуклидов / В.А. Дроздовская, Т.В. Лаломова // Ресурсосбережение и экология в сельском хозяйстве : программа VI Международной научной конференции студентов, магистрантов и аспирантов, посвященной 75-летию НАН Беларуси (Горки, 25—27 февраля 2004 г.). — Горки, 2004. — С. 87—89.

На примере ярового рапса, посеянного в экспериментальной базе "Стреличево" Хойникского района Гомельской области. ХОЙНИКСКИЙ РАЙОН\*РАСТЕНИЯ\*СОРТА\*РАДИОНУКЛИДЫ\*РАПС\*АГРОТЕХНИКА\*ЦЕЗИЙ\*ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЕ БАЗЫ\*СТРЕЛИЧЕВО ХОЙНИЦКІ РАЁН\*РАСЛІНЫ\*САРТЫ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*РАПС\*АГРАТЭХНІКА\*ЦЭЗИЙ\*ЭКСПЕРЫМЕНТАЛЬНЫЯ БАЗЫ\*СТРАЛІЧАВА

1338. 1Ба340426 **Дуброўскі, Аляксей.** Вольготна радионуклидам на Полесье / Аляксей Дуброўскі // Палігон : (Палескі дзённік) / Аляксей Дуброўскі. — Мінск, 2004. — С. 64—65.

О "Руководстве по ведению Агропромышленного производства в условиях радиоактивного загрязнения земель Республики Беларусь на 1993—1995 годы": (растениеводство). БЕЛАРУСЬ\*РАСТЕНИЕВОДСТВО\*АГРОХИМИЯ\*РУКОВОДСТВО\*199



3-1995\*АГРОПРОМЫШЛЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО\*ПОЧВЫ  
БЕЛАРУСЬ\*РАСЛІНОВОДСТВА\*АГРАХІМІЯ\*КІРАЎНІЦТВА\*АГРАПР  
АМЫСЛОВАЯ ВЫТВОРЧАСЦЬ\*ГЛЕБЫ

1339. 2Ад113877 **Дыжова, Анна Анатольевна.** Видовые и сортовые особенности накопления радионуклидов овощными и пряно-вкусовыми культурами : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук : (06.01.05) / Дыжова Анна Анатольевна ; Учездzenie образования "Белорусская государственная сельскохозяйственная академия". — Горки, 2004. — 22 с.: рис., табл. — Библиография: с.18—19 (11 назв.). Резюме на русском, белорусском, английском языках.

Исследования проводились в 2000—2003 годах в Чериковском районе на опытном участке СПК "Речица". АВТОРЕФЕРАТЫ\*ОВОЩНЫЕ КУЛЬТУРЫ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ЧЕРИКОВСКИЙ РАЙОН\*ПРЯНЫЕ РАСТЕНИЯ АЎТАРЭФЕРАТЫ\*АГАРОДНІННІЯ КУЛЬТУРЫ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ЧЭРЫКАЎСКІ РАЁН\*ВОСТРАПРЫПРАЎНІЯ РАСЛІНЫ

1340. 3Ок12212 **Дыжова, А.А.** Корреляционная зависимость между урожайностью и степенью накопления радионуклидов у овощных культур / А.А.Дыжова, В.В.Скорина // Вестник Белорусской государственной сельскохозяйственной академии. — 2004. № 3. — С. 50—52: табл. — Резюме на английском и русском языках. Библиография: 6 назв.

Урожайность представлена по сортам за 2000—2003 годы. ОВОЩНЫЕ КУЛЬТУРЫ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*КОРРЕЛЯЦИОННЫЙ АНАЛИЗ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ РАСТЕНИЯ\*2000-2003 АГАРОДНІННІЯ КУЛЬТУРЫ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*КАРЭЛЯЦЫЙНЫ АНАЛІЗ\*СЕЛЬСКАГА СПАДАРЧЫЯ РАСЛІНЫ

1341. **Эколого-экономічна** оцінка вирошчування кормових культур у зоні радіоактивного забруднення / В.П.Славов, Д.С.Приходько, М.М.Кривий, Л.Д.Павловська // Розведення і генетика тварин : міжвід. темат. наук. зб. — 2003. Вип. 37. — С. 151—158. — На українській мові.

Эколага-эканамічная ацэнка вырошчвання кармавых культур у зоне радыеактыўнага забруджвання. РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*КОРМОВЫЕ КУЛЬТУРЫ\*ЭКОЛОГО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА РАДЫЕАКТЫЎНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*КАРМАВЫЯ КУЛЬТУРЫ\*ЭКОЛАГА-ЭКАНАМІЧНАЯ АЦЭНКА

1342. 1Ба357040 **Жданович В.П.** Влияние видовых и сортовых особенностей зернобобовых культур на аккумуляцию радионуклидов  $^{137}\text{Cs}$  и  $^{90}\text{Sr}$  / В.П.Жданович, А.Г.Подольяк, С.А.Демидович // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление

последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель == Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 181—183. — Резюме на английском языке.

На протяжении 2000—2003 гг. в Добрушском районе Гомельской области на практике изучались возможности возделывания зернобобовых культур на землях с высокой плотностью радиоактивного загрязнения. ДОБРУШСКИЙ РАЙОН\*ЗЕРНОБОБОВЫЕ КУЛЬТУРЫ\*2000-2003\*ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ ДОБРУШСКИ РАЁН\*ЗЕРНЕБАБОВЫЯ КУЛЬТУРЫ\*ЦЭЗІЙ\*СТРОНЦЫЙ

1343. 30к10080 **Жданович, В.П.** Просо для Беларуси — важная культура / В.П.Жданович, А.Г.Подоляк // Белорусское сельское хозяйство. — 2004. N 10. — С. 16—18: ил., табл.

Также результаты исследований 2001—2002 гг. по накоплению зерном проса радионуклидов цезия и стронция. 2001-2002\*ПРОСО\*ЗЕРНОВЫЕ КУЛЬТУРЫ\*ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ ПРОСА\*ЗБОЖЖАВЫЯ КУЛЬТУРЫ\*ЦЭЗІЙ\*СТРОНЦЫЙ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ

1344. 1Ба351757К **Загрязнение** радионуклидами цезия-137 сельхозугодий в сельскохозяйственных организациях Республики Беларусь : (на 1 янв. 2004 г.) : [таблица] // Лесное и охотничье хозяйство Республики Беларусь / Министерство статистики и анализа Республики Беларусь. — Минск, 2004. — С. 18.

По Беларуси и по областям. БЕЛАРУСЬ\*БРЕСТСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ВИТЕБСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ГРОДНЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*МИНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*МОГИЛЕВСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ЦЕЗИЙ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*20040101\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ УГОДЬЯ БЕЛАРУСЬ\*БРЭСЦКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ВІЦЕБСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ГРОДЗЕНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*МИНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*МАГЛЁЎСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ЦЭЗІЙ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЗАБРУДЖАНЫЯ ТЭРЫТОРЫІ\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧЫЯ ЎГОДДЗІ

1345. 1Ба380129 **Зуева, С.А.** Влияние биопрепарата "Байкал ЭМ-1" на продуктивность и накопление цезия-137 в семенах фасоли / С.А. Зуева, Н.В. Лазаревич // Ресурсосбережение и экология в сельском хозяйстве : программа VI Международной научной конференции студентов, магистрантов и аспирантов, посвященной 75-летию НАН Беларуси (Горки,

25—27 февраля 2004 г.). — Горки, 2004. — С. 69—70.  
БИОПРЕПАРАТЫ\*ЦЕЗИЙ\*СЕМЕНА\*ФАСОЛЬ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ПР  
ОДУКТИВНОСТЬ  
БІАПРЭПАРАТЫ\*ЦЭЗІЙ\*НАСЕННЕ\*ФАСОЛЯ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ПРА  
ДУКЦЫЙНАСЦЬ

1346. 1Ба397071К **Ивашковец, С.Н.** Оптимизация водного режима мелиорированных земель и минимизация накопления радионуклидов многолетними травами / С.Н.Ивашковец, Н.А.Мишустин // Природнае асяроддзе Палесся: асаблівасці і перспектывы развіцця == Natural environment of Polesie: peculiarities and prospects of development : матэрыялы міжнароднай навуковай канферэнцыі, Брэст, 16—18 чэрвеня 2004 г. : у 2 частках. — Брэст, 2004. — Ч. 2. — С. 545—549: рис. Резюме на английском языке.

Исследование Республиканского научно-исследовательского унитарного предприятия "Институт радиологии" и его Брестского филиала.  
БРЕСТСКАЯ ОБЛАСТЬ\*МЕЛИОРИРОВАННЫЕ ЗЕМЛИ\*ВОДНЫЙ РЕЖИМ\*ТРАВЫ\*РАДИОНУКЛИДЫ  
БРЭСЦКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*МЕЛІЯРАВАНЬЯ ЗЕМЛІ\*ВОДНЫ РЭЖЫМ\*ТРАВЫ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ

1347. 3Ок718 **Исамов, Н.Н.(мл.)**. Защитные технологические приемы в условиях радиоактивного загрязнения / Н.Н.Исамов (мл.), Н.И.Санжарова, В.К.Кузнецов // Достижения науки и техники АПК. — 2004. N 7. — С. 30—32: рис., табл.

Улучшение пастбищ.  
ЖИВОТНОВОДСТВО\*ПАСТБИЩА\*КОРМОПРОИЗВОДСТВО\*АГРОТЕХНИКА\*АГРОХИМИЯ  
ЖЫВЁЛАГАДОЎЛЯ (галіна с.-г.)\*ПАШЫ\*КОРМАВЫТВОРЧАСЦЬ\*АГРАТЭХНІКА\*АГРАХІМІЯ

1348. **Использование** цезия-137 для определения темпов перераспределения почв на распахиваемых водосборах в пределах зоны Чернобыльского загрязнения / Беляев В.Р., Голосов В.Н., Иванова И.Н., Маркелов М.В. // Шестнадцатое пленарное межвузовское координационное совещание по проблеме эрозионных, русловых и устьевых процессов : доклады и сообщения / Московский государственный университет. — Санкт-Петербург, 2001. — С. 62—63.  
ЦЕЗИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ПОЧВЫ\*ВОДОСБОРЫ\*ПАХОТНЫЕ ЗЕМЛИ  
ЦЭЗІЙ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ГЛЕБЫ\*ВАДАЗБОРЫ\*ВОРНЬЯ ЗЕМЛІ

1349. 3Ок10080 **Какой** сорт пшеницы устойчивее против радиации / С.А.Демидович, В.П.Жданович, И.А.Машков, А.М.Самусев, Е.В.Трофимова, С.С.Шпанькова // Белорусское сельское хозяйство. — 2004. N 10. — С. 13—14: табл.

Результаты экспериментальных исследований 2002—2003 гг. в Гомельской области. ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ЗЕРНОВЫЕ КУЛЬТУРЫ\*ПШЕНИЦА\*2002-2003 ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ЗБОЖЖАВЫЯ КУЛЬТУРЫ\*ПШАНЦА

1350. **Кильчевский, А.В.** Влияние регуляторов роста на урожайность салата листового и накопление радонуклидов в условиях радиоактивного загрязнения / Кильчевский А.В., Лазаревич Т.М., Наумова Г.В. // Производство экологически безопасной продукции растениеводства и животноводства / Брянская государственная сельскохозяйственная академия. — Брянск, 2004. — С. 31—34. РЕГУЛЯТОРЫ РОСТА РАСТЕНИЙ\*САЛАТ\*УРОЖАЙНОСТЬ\*РАДИОНУКЛИДЫ РЕГУЛЯТАРЫ РОСТУ РАСЛІН\*САЛАТА\*УРАДЖАЙНАСЦЬ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ

1351. 2Ад124687 **Ковалев, Леонид Андреевич.** Агроэкологическая оценка использования удобрений и цеолитов с целью создания агрохимических барьеров для <sup>137</sup>Cs : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук : (03.00.16; 03.00.27) / Ковалев Леонид Андреевич ; [ФГУ Центр химизации и сельскохозяйственной радиологии "Брянский"; Брянская государственная инженерно-технологическая академия]. — Брянск, 2004. — 20 с., включая обложку: рис., табл. — Библиография: 5 назв.

Исследования проводились с 1992 по 2001 год в СХПК "Красная Ипать" Новозыбковского района Брянской области. АВТОРЕФЕРАТЫ\*АГРОХИМИЯ\*УДОБРЕНИЯ\*ЦЕОЛИТЫ\*ЦЕЗИЙ\*1992-2001\*НОВОЗЫБКОВСКИЙ РАЙОН\*ПОЧВЫ АЎТАРЭФЕРАТЫ\*АГРАХІМІЯ\*УГНАЕННІ\*ЦЭАЛІТЫ\*ЦЭЗІЙ\*НАВАЗ ЫБКАЎСКІ РАЁН\*ГЛЕБЫ

1352. 3Ок8884 **Крук, А.В.** Анализ накопления радионуклидов различными сортами моркови / А.В.Крук, Г.Г.Гончаренко, А.В.Кильчевский // Известия Гомельского государственного университета имени Франциска Скорины. — 2004. N 3. — С. 51—54: табл. — Резюме на английском языке. Библиография: 10 назв.

Полевые эксперименты проводились на опытном участке в зоне отселения (деревня Савичи Брагинского района) в 1996—1998 гг. МОРКОВЬ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*БРАГИНСКИЙ РАЙОН МОРКВА\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*БРАГІНСКІ РАЁН

1353. 3Ок55 **Крук, А.В.** Особенности накопления радионуклидов овощными культурами / А.В.Крук, Г.Г.Гончаренко, А.В.Кильчевский // Весці Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі.Серыя біялагічных навук == Известия Национальной академии наук Беларуси. Серия биологических

наук. — 2004. N 2. — С. 25—29: табл. — Резюме на английском языке. Реферат статьи на с.124. Библиография: 13 назв.

Полевые эксперименты по выращиванию томатов и капусты проводились на опытном участке в зоне отселения (деревня Савичи Брагинского района) в течение трех лет.  
РАДИОНУКЛИДЫ\*БРАГИНСКИЙ РАЙОН\*ОВОЩНЫЕ  
КУЛЬТУРЫ\*ТОМАТЫ\*КАПУСТА РАДЫЕНУКЛИДЫ\*БРАГИНСКИ  
РАЁН\*АГАРОДНИННЯ КУЛЬТУРЫ\*ТАМАТЫ\*КАПУСТА

1354. 2Ад105450 **Крук, Андрей Викторович.** Эколого-генетическая оценка накопления радионуклидов сортами овощных культур : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук : (03.00.16; 03.00.15) / Крук Андрей Викторович ; Учреждение образования "Гомельский государственный университет им. Ф.Скорины". — Гомель, 2004. — 21 с.: рис., табл. — Библиография: с. 16—17 (12 назв.). Резюме на русском, белорусском, английском языках.

Испытания проводились в 1996—1998 гг. на опытном участке в зоне отселения (деревня Савичи Брагинского района Гомельской области).  
АВТОРЕФЕРАТЫ\*ОВОЩНЫЕ

КУЛЬТУРЫ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*БРАГИНСКИЙ РАЙОН  
АЎТАРЭФЕРАТЫ\*АГАРОДНИННЯ  
КУЛЬТУРЫ\*РАДЫЕНУКЛИДЫ\*БРАГИНСКИ РАЁН

1355. 26Ад5834 **Крук, Андрей Викторович.** Эколого-генетическая оценка накопления радионуклидов сортами овощных культур : диссертация на соискание ученой степени кандидата биологических наук : (03.00.16; 03.00.15) / Крук Андрей Викторович ; Учреждение образования "Гомельский государственный университет им. Ф.Скорины". — Гомель, 2004. — 119 л.: ил., табл., приложения.

Испытания проводились в 1996—1998 гг. на опытном участке в зоне отселения (деревня Савичи Брагинского района Гомельской области).  
ОВОЩНЫЕ КУЛЬТУРЫ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*БРАГИНСКИЙ  
РАЙОН\*ДИССЕРТАЦИИ АГАРОДНИННЯ

КУЛЬТУРЫ\*РАДЫЕНУКЛИДЫ\*БРАГИНСКИ РАЁН\*ДЫСЕРТАЦЫІ

1356. 1Ба397600 **Крупномасштабное** агрохимическое и радиологическое обследование почв : практическое пособие по прохождению учебной и производственной практики учащимися средних специальных и студентами высших учреждений образования / [И.Р. Вильдфлуш, С.П. Кукреш, А.Р. Цыганов, К.А. Гурбан, В.В. Лапа, Т.Ф. Персикова, С.Ф. Ходянкова, Л.В. Очковская] ; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Учебно-методический центр Минсельхозпрода. — Минск : Учебно-методический центр Минсельхозпрода, 2004. — 81 с. : табл.

Приведены цели и задачи учебной и производственно-технологической практики по крупномасштабному и радиологическому обследованию, изложены требования и методика по проведению полевого крупномасштабного агрохимического и радиологического обследования почв, методы лабораторных исследований и обобщены результаты агрохимического и радиологического обследования почв.

ПОЧВОВЕДЕНИЕ\*АГРОХИМИЧЕСКИЕ  
ИССЛЕДОВАНИЯ\*РАДИОЛОГИЧЕСКИЕ  
ИССЛЕДОВАНИЯ\*ПРАКТИЧЕСКИЕ ЗАНЯТИЯ  
ГЛЕБАЗНАЎСТВА\*АГРАХІМІЧНЫЯ  
ДАСЛЕДАВАННІ\*РАДЫЕЛАГІЧНЫЯ  
ДАСЛЕДАВАННІ\*ПРАКТЫЧНЫЯ ЗАНЯТКІ

1357. 30к10080 **Культура** гороха и радиация / С.А.Демидович, В.П.Жданович, И.А.Машков, А.М.Самусев, Е.В.Трофимова, С.С.Шпанькова // Белорусское сельское хозяйство. — 2004. N 10. — С. 15—16: ил., табл.

Результаты исследований сотрудниками РНИУП "Институт радиологии НАН Беларуси" на протяжении 2000—2002 г. по накоплению радионуклидов <sup>137</sup>Cs и <sup>90</sup>Sr культурой гороха. ГОРОХ\*ЗЕРНОБОБОВЫЕ КУЛЬТУРЫ\*ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*2000-2002

ГАРОХ\*ЗЕРНЕБАБОВЫЯ  
КУЛЬТУРЫ\*ЦЭЗІЙ\*СТРОНЦЫЙ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ

1358. 1Ба380129 **Лазаревич, Т.М.** Урожайность и особенности накопления цезия-137 сортами салата листового в условиях радиоактивного загрязнения / Т.М. Лазаревич, А.В. Кильчевский, Г.А. Чернуха // Ресурсосбережение и экология в сельском хозяйстве : программа VI Международной научной конференции студентов, магистрантов и аспирантов, посвященной 75-летию НАН Беларуси (Горки, 25—27 февраля 2004 г.). — Горки, 2004. — С. 91—92.

Исследования проводились в 2003 году в условиях Славгородского района Могилевской области. СЛАВГОРОДСКИЙ РАЙОН\*ЦЕЗИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*САЛАТ\*РАДИОАКТИВНЫЕ ЗАГРЯЗНЕНИЯ\*2003 СЛАЎГАРАДСКІ РАЁН\*ЦЭЗІЙ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*САЛАТА\*РАДЫЕАКТЫЎНЫЯ ЗАБРУДЖВАННІ

1359. 1Ба360471 **Ласько, Т.В.** О повышении эффективности использования сельскохозяйственных угодий на загрязненных радионуклидами территориях / Т.В. Ласько, П.Т. Пикун // Прыроднае асяроддзе Палесся: асаблівасці і перспектывы развіцця == Natural environment of Polesie: peculiarities and prospects of development : тэзісы дакладаў Міжнароднай навуковай канферэнцыі (Брэст, 16—18 чэрвеня 2004 г.). — Брэст, 2004. — С. 181. — Резюме на английском языке.

Об эффективности выращивания бобово-злаковых травосмесей как прием минимизации накопления радионуклидов в растениях.  
РАСТЕНИЕВОДСТВО\*БОБОВЫЕ\*ЗЛАКОВЫЕ\*КОРМОВЫЕ  
КУЛЬТУРЫ

РАСЛІНОВОДСТВА\*БАБОВЫЯ\*ЗЛАКАВЫЯ\*КАРМАВЫЯ КУЛЬТУРЫ  
1360. 1Ба397071К **Ласько, Т.В.** О повышении эффективности использования сельскохозяйственных угодий на загрязненных радионуклидами территориях / Т.В.Ласько, П.Т.Пикун // Природнае асяроддзе Палесся: асаблівасці і перспектывы развіцця == Natural environment of Polesie: peculiarities and prospects of development : матэрыялы міжнароднай навуковай канферэнцыі, Брэст, 16—18 чэрвеня 2004 г. : у 2 частках. — Брэст, 2004. — Ч. 2. — С. 541—544: рис. Резюме на английском языке.

Возделывание бобово-злаковых травосмесей для решения проблем кормопроизводства.

ТРАВАСМЕСИ\*ЗЛАКОВЫЕ\*БОБОВЫЕ\*КОРМОПРОИЗВОДСТВО  
ТРАВАСУМЕСІ\*ЗЛАКАВЫЯ\*БАБОВЫЯ\*КОРМАВЫТВОРЧАСЦЬ

1361. 1Ба353385 **Лепешев, А.А.** Возможности реабилитации загрязненных радионуклидами земель и улучшение жизнедеятельности населения / А.А. Лепешев, В.Ю. Агеец, Н.В. Телицына // Педагогические и медико-психологические аспекты формирования здорового образа жизни : материалы научно-практической конференции преподавателей, аспирантов и студентов факультета естествознания, 20 апреля 2004 года. — Минск, 2004. — С. 50—53. — Библиография: 5 назв.

Защитные мероприятия в растениеводстве Беларуси, благодаря которым появляется возможность снизить коллективную дозу облучения населения.  
БЕЛАРУСЬ\*ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТЬ\*ДОЗЫ

ОБЛУЧЕНИЯ\*РАСТЕНИЕВОДСТВО\*РАСТЕНИЕВОДЧЕСКАЯ

ПРОДУКЦИЯ\*ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ

БЕЛАРУСЬ\*ЖЫЦЦЯДЗЕЙНАСЦЬ\*ДОЗЫ

АБПРАМЕНЬВАННЯ\*РАСЛІНОВОДСТВА\*РАСЛІНОВОДЧАЯ

ПРАДУКЦЫЯ\*ЦЭЗІЙ\*СТРОНЦЫЙ

1362. 1Ба353412 **Марцуль, А.И.** Изучение динамики форм нахождения радионуклидов цезия и стронция в почвах Республики Беларусь и особенностей радиоактивного загрязнения продукции растениеводства / А.И. Марцуль // IX республиканская научная конференция студентов и аспирантов Республики Беларусь "НИРС—2004" : тезисы докладов, 26—27 мая 2004 г., Гродно, Республика Беларусь : в 8 ч. — Гродно, 2004. — Ч. 2. — С. 230—232.

Пробы растениеводческой продукции отобраны в Хойникском и Наровлянском районах.  
БЕЛАРУСЬ\*ХОЙНИКСКИЙ

РАЙОН\*НАРОВЛЯНСКИЙ  
РАЙОН\*ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*РАДИОАКТИВНЫЕ  
ЗАГРЯЗНЕНИЯ\*РАСТЕНИЕВОДЧЕСКАЯ  
ПРОДУКЦИЯ\*ПОЧВЫ\*МИГРАЦИЯ ЭЛЕМЕНТОВ  
БЕЛАРУСЬ\*ХОЙНІЦКІ РАЁН\*НАРАЎЛЯНСКІ  
РАЁН\*ЦЕЗІЙ\*СТРОНЦІЙ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*РАДЫЕАКТЫЎНЫЯ  
ЗАБРУДЖВАННІ\*РАСПЛІНАВОДЧАЯ  
ПРАДУКЦЫЯ\*ГЛЕБЫ\*МІГРАЦЫЯ ЭЛЕМЕНТАЎ

1363. 30к57 **Мерзлова, О.А.** Факторы устойчивого развития кормопроизводства в условиях радиоактивного загрязнения / О.А.Мерзлова // Весці Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі. Серыя аграрных навук == Известия Национальной академии наук Беларуси. Серия аграрных наук. — 2004. № 2. — С. 69—72: рис., табл. — Резюме на английском и русском языках.

На примере сельскохозяйственных угодий Славгородского района Могилевской области.

КОРМОПРОИЗВОДСТВО\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ  
ПРОДУКЦИЯ\*РАДИОНУКЛИДЫ  
КОРМАВЫТВОРЧАСЦЬ\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧАЯ  
ПРАДУКЦЫЯ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ

1364. 30к8743 **Мерзлова, О.А.** Экономический подход к вопросу регулирования содержания калия на загрязненных радионуклидами кормовых угодьях / О.А.Мерзлова // Земляробства і ахова раслін. — 2004. № 6. — С. 25—26: табл., рис.

На примере сельскохозяйственных угодий Славгородского района.

КОРМОПРОИЗВОДСТВО\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ  
ПРОДУКЦИЯ\*ПОЧВЫ\*СЛАВГОРОДСКИЙ РАЙОН\*КАЛИЙНЫЕ  
УДОБРЕНИЯ КОРМАВЫТВОРЧАСЦЬ\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧАЯ  
ПРАДУКЦЫЯ\*ГЛЕБЫ\*СЛАЎГАРАДСКІ РАЁН\*КАЛІЙНЫЯ ЎГНАЕННІ

1365. 1Ба351053 **Методические** указания по производству зерна на продовольственные цели в соответствии с республиканскими допустимыми уровнями содержания стронция-90 / [Научно-исследовательское республиканское унитарное предприятие "Институт почвоведения и агрохимии НАН Беларуси", Республиканское научно-исследовательское унитарное предприятие "Институт радиологии", Комитет по проблемам последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС ; Подготовили: И.М. Богдевич, И.Д. Шмигельская, Ю.В. Пуятин, Г.В. Василюк, О.М. Петрикевич, А.Г. Подоляк, Т.В. Арастович, В.Ю. Агеец, С.Ф. Тимофеев, В.С. Аверин, В.П. Жданович, А.С. Тимофеев, Т.А. Мышлен, И.А. Машков, А.А. Баранов, В.В. Дробышевская, С.С. Шпанькова, Е.В. Трофимова, Г.В. Анципов, З.П. Басалаева]. — Минск : Институт почвоведения и агрохимии,



2004. — 39 с. : ил. ЗЕРНОВЫЕ КУЛЬТУРЫ\*ЗЕРНО\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ  
ТЕРРИТОРИИ\*ПОЧВЫ\*СТРОНЦИЙ\*БЕЛАРУСЬ ЗБОЖЖАВЫЯ  
КУЛЬТУРЫ\*ЗБОЖЖА\*ЗАБРУДЖАНЫЯ  
ТЭРЫТОРЫЯ\*ГЛЕБЫ\*СТРОНЦЫЙ

1366. 30к7383 **Ненашев, Р.А.** Влияние сезонной динамики структуры пастбищного травостоя на поступление <sup>137</sup>Cs в рацион и молоко коров / Р.А.Ненашев, В.С.Аверин // Природные ресурсы = Natural Resources. — 2004. N 4. — С. 63—69: рис., табл. — Резюме на белорусском и английском языках. Библиография: 7 назв.

Изучались: сеяное пастбище и пойменный луг в Ветковском районе Гомельской области. ЦЕЗИЙ\*ПАСТБИЩА\*КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ  
СКОТ\*ПАСТБИЩНОЕ СОДЕРЖАНИЕ\*ТРАВСТОИ\*ВЕТКОВСКИЙ  
РАЙОН ЦЭЗІЙ\*ПАШЫ\*БУЙНАЯ РАГАТАЯ ЖЫВЁЛА\*ПАШАВАЕ  
ЎТРЫМАННЕ\*ТРАВСТОІ\*ВЕТКАЎСКИ РАЁН

1367. 1Ба355171 **Нестеровский, Евгений Антонович.** Земельный фонд Могилевской области и его использование / Е.А.Нестеровский // Региональная география: проблемы развития и выкладки : сборник научных статей. — Могилёв, 2004. — С. 173—175 : табл.

Также загрязнение в результате аварии на ЧАЭС. ЗЕМЕЛЬНЫЙ  
ФОНД\*МОГИЛЕВСКАЯ ОБЛАСТЬ\*РАДИАЦИОННОЕ  
ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЕ ЗЯМЕЛЬНЫ  
ФОНД\*МАГЛЁЎСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ  
ЗАБРУДЖАННЕ\*ЗЕМЛЕКАРЫСТАННЕ

1368. 30к10080 **Особенности** возделывания озимого тритикале в условиях радиоактивного загрязнения / С.А.Демидович, В.П.Жданович, И.А.Машков, А.М.Самусев, Е.В.Трофимова, С.С.Шпанькова // Белорусское сельское хозяйство. — 2004. N 10. — С. 14: табл. ЗЕРНОВЫЕ  
КУЛЬТУРЫ\*ТРИТИКАЛЕ\*УДОБРЕНИЯ ЗБОЖЖАВЫЯ  
КУЛЬТУРЫ\*ТРЫЦКАЛЕ\*УГНАЕННІ

1369. **Оценка** пригодности дерново-подзолистых почв, загрязненных <sup>137</sup>Cs и <sup>90</sup>Sr для производства продовольственного зерна / И.М. Богдевич, И.Д. Шмигельская, Ю.В. Пуятин, Г.В. Василюк, Т.В. Арастович // Почвенные исследования и применение удобрений : Межведомственный тематический сборник / Белорусский научно-исследовательский институт почвоведения и агрохимии. — Минск, 2003. — Вып. 27. — С. 108—122. — Резюме на английском языке. Библиография: 9 назв. ДЕРНОВО-  
ПОДЗОЛИСТЫЕ ПОЧВЫ\*ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ\*ОЦЕНКА\*ЗЕРНО  
ДЗЯРНОВА-ПАДЗОЛІСТЫЯ  
ГЛЕБЫ\*ЦЭЗІЙ\*СТРОНЦЫЙ\*АЦЭНКА\*ЗБОЖЖА(ЗБОРН.)

1370. 30к358 **Пакшина, С.М.** Особенности накопления радиоцезия в продукции растениеводства / С.М.Пакшина, Н.А.Сковородникова //

Аграрная наука. — 2004. N 3. — С. 7—9: рис., табл. — Резюме на английском и русском языках. Библиография: 9 назв.

Получены зависимости удельной активности продукции растениеводства от плотности загрязнения почвы на основе анализа банка данных о содержании радиоцезия в зерне, картофеле и сене, собранного Брянским центром "Агротехническая радиология" в 1986—1995 гг. по Гордеевскому, Красногорскому, Клинцовскому, Новозыбковскому районам. БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*1986-

1995\*РАЙОНЫ\*ЦЕЗИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*РАСТЕНИЕВОДЧЕСКАЯ ПРОДУКЦИЯ\*ЗЕРНО\*КАРТОФЕЛЬ\*СЕНО\*ПОЧВЫ БРЯНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*РАЁНЫ\*ЦЭЗИЙ\*РАДЫЕНУКЛИДЫ\*РАСПИВОВОДЧАЯ ПРАДУКЦЫЯ\*ЗЕРНЕ\*БУЛЬБА\*СЕНА\*ГЛЕБЫ

1371. 30к28 **Переход**  $^{137}\text{Cs}$  в растения из дерново-подзолистой почвы в зависимости от доз калия и степени его подвижности / Н.И.Санжарова, Н.В.Белова, П.И.Юриков, Л.А.Воробьева, Ф.В.Моисеенко, С.И.Спиридонов // Агротехника. — 2004. N 7. — С. 58—66: рис., табл. — Резюме на английском и русском языках. Библиография: 28 назв.

Исследования проводили на Новозыбковской сельскохозяйственной опытной станции в 2002 году. КАЛИЙНЫЕ

УДОБРЕНИЯ\*КАЛИЙ\*ЦЕЗИЙ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*ДЕРНОВО-ПОДЗОЛИСТЫЕ ПОЧВЫ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЕ

ПРОИЗВОДСТВО\*2002\*НОВОЗЫБКОВСКИЙ РАЙОН КАЛИЙНЫЕ УГНАЕННИ\*КАЛИЙ\*ЦЭЗИЙ\*ЗАБРУДЖАНЫЯ ТЭРЫТОРЫ\*ДЗЯРНОВА-ПАДЗОЛИСТЫЯ ГЛЕБЫ\*СЕЛЬСКАГА СПАДАРЧАЯ ВЯТВОРЧАЦЬ\*НАВАЗЫБКАЎСКИ РАЁН

1372. 10к373526 **Пивоваров, Юрий Петрович.** Коэффициенты перехода (КП)  $^{90}\text{Sr}$  и  $^{137}\text{Cs}$  в сельскохозяйственные культуры, произрастающие на территориях, радиоактивных от аварии на Чернобыльской АЭС (1995) : [таблица] / Ю.П. Пивоваров, В.П. Михалев // Радиационная экология : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности "Экология" / Ю.П. Пивоваров, В.П. Михалев. — Москва, 2004. — С. 58. — (Высшее профессиональное образование. Естественные науки). МИГРАЦИЯ

ЭЛЕМЕНТОВ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ КУЛЬТУРЫ\*1995 МИГРАЦЫЯ ЭЛЕМЕНТАЎ\*РАДЫЕНУКЛИДЫ\*ЦЭЗИЙ\*СТРОНЦЫЙ\*СЕЛЬСКАГА СПАДАРЧАЯ КУЛЬТУРЫ

1373. 1Ба381660 **Площади** зон радиоактивного загрязнения цезием-137 сельхозугодий в сельскохозяйственных организациях по областям : (на 1 января 2004 г.) : [таблица] // Охрана окружающей среды Могилевской

области : статистический сборник / Министерство статистики и анализа Республики Беларусь, Могилевское областное управление статистики. — Могилев, 2004. — С. 59.

По Беларуси и по областям. БЕЛАРУСЬ\*БРЕСТСКАЯ  
ОБЛАСТЬ\*ВИТЕБСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ГОМЕЛЬСКАЯ  
ОБЛАСТЬ\*ГРОДНЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*МИНСКАЯ  
ОБЛАСТЬ\*МОГИЛЕВСКАЯ ОБЛАСТЬ\*РАДИАЦИОННОЕ  
ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЦЕЗИЙ\*20040101\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ  
УГОДЬЯ БЕЛАРУСЬ\*БРЭСЦКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ВІЦЕБСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ГРОДЗЕНСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*МИНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*МАГЛЁЎСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЦЭЗІЙ\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧЫЯ ЎГОДДЗІ

1374. 1Ба374734 **Площади** зон радиоактивного загрязнения цезием-137 сельхозугодий в сельскохозяйственных организациях : (на 1 января 2004 г.) : [таблица] // Окружающая среда и природные ресурсы Республики Беларусь / Министерство статистики и анализа Республики Беларусь. — Минск, 2004. — С. 43.

По Беларуси в целом и по областям. БЕЛАРУСЬ\*БРЕСТСКАЯ  
ОБЛАСТЬ\*ВИТЕБСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ГОМЕЛЬСКАЯ  
ОБЛАСТЬ\*ГРОДНЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*МИНСКАЯ  
ОБЛАСТЬ\*МОГИЛЕВСКАЯ ОБЛАСТЬ\*РАДИАЦИОННОЕ  
ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*20040101\*ЦЕЗИЙ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ  
УГОДЬЯ БЕЛАРУСЬ\*БРЭСЦКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ВІЦЕБСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ГРОДЗЕНСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*МИНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*МАГЛЁЎСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЦЭЗІЙ\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧЫЯ ЎГОДДЗІ

1375. 3Ок10080 **Подбор** сортов зернобобовых культур — эффективная мера снижения накопления  $^{137}\text{Cs}$  и  $^{90}\text{Sr}$  / В.П.Жданович, А.Г.Подольяк, Л.Е.Одинцова, Н.Н.Половков, С.А.Демидович // Белорусское сельское хозяйство. — 2004. N 4. — С. 19—20: ил., табл.

С целью практического решения проблемы на протяжении 2000—2003 гг. проводились исследования в КСУП "Дубовый Лог" Добрушского района Гомельской области. ЗЕРНОБОБОВЫЕ  
КУЛЬТУРЫ\*ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*КОРМА\*ДОБРУ  
ШСКИЙ РАЙОН ЗЕРНЕБАБОВЫЯ  
КУЛЬТУРЫ\*ЦЭЗІЙ\*СТРОНЦЫЙ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*КАРМЫ\*ДОБРУ  
ШСКІ РАЁН

1376. 1Ба357040 **Подбор** травосмесей — эффективная мера снижения накопления радионуклидов в кормах / А.Г.Подольяк, В.П.Жданович,

Т.В.Арастович, Л.Е.Одинцова // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель = Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 198—200. — Резюме на английском языке.

ТРАВАСМЕСИ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*КОРМА\*РАДИОАКТИВНОЕ  
ЗАГРЯЗНЕНИЕ

ТРАВАСУМЕСІ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*КАРМЫ\*РАДЫЕАКТЫЎНАЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ

1377. 30к28 **Подоляк, А.Г.** Переход цезия-137 и стронция-90 в травостой низинных лугов на торфяно-болотных почвах / А.Г.Подоляк, С.Ф.Тимофеев, Т.Ф.Персикова // Агрохимия. — 2004. N 11. — С. 63—70: рис., табл. — Резюме на английском и русском языках. Библиография: 18 назв.

Стационарный полевой эксперимент проводился с 1997 по 2001 г. в деревне Дублин Брагинского района.  
ЛУГА\*ТРАВСТОИ\*ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ТОРФЯ  
НО-БОЛОТНЫЕ ПОЧВЫ\*БРАГИНСКИЙ РАЙОН\*1997-2001  
ЛУГИ\*ТРАВСТОІ\*ЦЭЗІЙ\*СТРОНЦІЙ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ТАРФЯНА-  
БАЛОТНЫЯ ГЛЕБЫ\*БРАГІНСКІ РАЁН

1378. 1Ба385975К **Подоляк, А.Г.** Экономическая и радиологическая оценка эффективности агрохимических приемов улучшения лугов, загрязненных  $^{137}\text{Cs}$  и  $^{90}\text{Sr}$  в результате аварии на Чернобыльской АЭС / А.Г.Подоляк, Т.В.Арастович // Экологическая антропология : ежегодник : материалы XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3—5 ноября 2003 г. — Минск, 2004. — С. 77—81: рис., табл. — Резюме на английском языке. Библиография: 5 назв.

На протяжении 1992—2001 гг. на загрязненных кормовых угодьях Гомельской области изучалось влияние различных агротехнических и агрохимических способов улучшения основных типов лугов на изменение величины коэффициентов перехода  $^{137}\text{Cs}$  и  $^{90}\text{Sr}$  в естественный травостой и урожай многолетних злаковых трав.  
ЗЕМЛЕДЕЛИЕ\*ТРАВЫ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ УГОДЬЯ\*1992-  
2001\*ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ\*ЗЛАКОВЫЕ\*АГРОХИМИЯ\*АГРОТЕХНИКА  
\*ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ  
ЗЕМЛЯРОБСТВА\*ТРАВЫ\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧЫЯ  
ЎГОДДЗІ\*ЦЭЗІЙ\*СТРОНЦІЙ\*ЗЛАКАВЫЯ\*АГРАХІМІЯ\*АГРАТЭХНІ  
КА\*ЭКАНАМІЧНАЯ АЦЭНКА\*ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

1379. **Почвенно-экологическое** микрорайонирование как основа экологобезопасного использования земель, подверженных радиационному загрязнению : (на примере Добрушского района Гомельской области) / Н.И. Смян, А.Ф. Черныш, Ю.П. Качков, В.А. Горкунов // Почвенные исследования и применение удобрений : Межведомственный тематический сборник / Белорусский научно-исследовательский институт почвоведения и агрохимии. — Минск, 2003. — Вып. 27. — С. 16—34. — Резюме на английском языке. Библиография: 7 назв.

РАЙОНИРОВАНИЕ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ЗЕМЛИ  
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ\*ДОБРУШСКИЙ РАЙОН  
РАЯНПРАВАННЕ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*ЗЕМЛІ  
СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧАГА ПРЫЗНАЧЭННЯ\*ДОБРУШСКІ РАЁН

1380. 1Ба351077 **Применение** органических удобрений на загрязненных радионуклидами почвах : (рекомендации) / Научно-исследовательское республиканское унитарное предприятие "Институт почвоведения и агрохимии НАН Беларуси"; [подготовили: И.М. Богдевич, С.В. Тарасюк, И.Д. Шмигельская, Г.В. Василюк, Г.В. Пироговская, Л.В. Очковская, А.Г. Подоляк, В.П. Жданович, В.А. Довнар, Ф.А. Ценцевичский, Т.В. Арастович, А.М. Русалович, Г.И. Каленик, О.Б. Адианова]. — Минск : РУП "Институт почвоведения и агрохимии НАН Беларуси", 2004. — 22, [1] с. : ил. — Библиография: с. 22 (8 назв.).

ОРГАНИЧЕСКИЕ  
УДОБРЕНИЯ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ  
ТЕРРИТОРИИ\*ПОЧВЫ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ  
УГОДЬЯ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ КУЛЬТУРЫ АРГАНІЧНЫЯ  
ЎГНАЕННІ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ЗАБРУДЖАНЫЯ  
ТЭРЫТОРЫЯ\*ГЛЕБЫ\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧЫЯ  
ЎГОДДЗІ\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧЫЯ КУЛЬТУРЫ

1381. 1Ба351025 **Применение** некорневых подкормок сельскохозяйственных культур микроудобрениями на загрязненных радионуклидами почвах : (рекомендации) / Научно-исследовательское республиканское унитарное предприятие "Институт почвоведения и агрохимии НАН Беларуси"; [подготовили: М.В. Рак, И.М. Богдевич, З.С. Ковалевич, М.Ф. Дембицкий, Г.М. Сафроновская, С.А. Титова, А.А. Карук. — Минск : РУП "Институт почвоведения и агрохимии НАН Беларуси", 2004. — 18, [1] с. : табл.

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ  
КУЛЬТУРЫ\*ПОДКОРМКА\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ  
ТЕРРИТОРИИ\*МИКРОУДОБРЕНИЯ\*МИКРОЭЛЕМЕНТЫ\*РАДИОНУК  
ЛИДЫ\*ПОЧВЫ СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧЫЯ  
КУЛЬТУРЫ\*ПАДКОРМКА\*ЗАБРУДЖАНЫЯ  
ТЭРЫТОРЫЯ\*МІКРАЎГНАЕННІ\*МІКРАЭЛЕМЕНТЫ\*РАДЫЕНУКЛІД  
Ы\*ГЛЕБЫ

1382. 30к5006 **Прогноз** накопления радионуклидов  $^{137}\text{Cs}$  и  $^{90}\text{Sr}$  в травяных кормах в зависимости от степени окультуренности дерново-подзолистых почв / И.М.Богдевич, Т.В.Арастович, А.Г.Подоляк, В.П.Жданович // Почвоведение и агрохимия : сборник научных трудов / Научно-исследовательское республиканское унитарное предприятие "Институт почвоведения и агрохимии Национальной академии наук Беларуси". — Минск, 2004. — Вып.33. — С. 139—149: рис., табл. — Резюме на английском языке. Реферат статьи на русском (с.203) и английском (с.210) языках. Библиография: 10 назв.

Отбор проб почвы и растений проводили в 1989—2000 гг. на загрязненных сельскохозяйственных угодьях Хойникского, Брагинского, Ветковского, Чечерского районов Гомельской области. Был проведен сравнительный прогноз загрязнения кормов, получаемых на сенокосно-пастбищных угодьях КСУП "Судково" Хойникского района Гомельской области.

КОРМА\*ДЕРНОВО-ПОДЗОЛИСТЫЕ  
ПОЧВЫ\*ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ\*1989-2000\*КОРМОВЫЕ  
УГОДЬЯ\*ХОЙНИКСКИЙ РАЙОН\*БРАГИНСКИЙ  
РАЙОН\*ВЕТКОВСКИЙ РАЙОН\*ЧЕЧЕРСКИЙ РАЙОН  
КАРМЫ\*ДЗЯРНОВА-ПАДЗОЛІСТЫЯ  
ГЛЕБЫ\*ЦЭЗІЙ\*СТРОНЦІЙ\*КАРМАВЫЯ ЁГООДЗІ\*ХОЙНІЦКІ  
РАЁН\*БРАГІНСКІ РАЁН\*ВЕТКАЎСКІ РАЁН\*ЧАЧЭРСКІ РАЁН

1383. **Производство** экологически безопасной продукции растениеводства и животноводства : материалы международной научно-практической конференции / [редакционный совет: Белоус Н.М. и др.]. — Брянск : БГСХА, 2004. — 444 с. : ил. В надзаг.: Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Комитет по сельскому хозяйству и продовольствию Брянской области, Брянская государственная сельскохозяйственная академия. Библиография в конце докладов.

РАСТЕНИЕВОДЧЕСКАЯ ПРОДУКЦИЯ\*ЖИВОТНОВОДЧЕСКАЯ  
ПРОДУКЦИЯ\*ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТЫЕ  
ПРОДУКТЫ\*КОНФЕРЕНЦИИ РАСЛІНОВОДЧАЯ  
ПРАДУКЦЫЯ\*ЖЫВЁЛАГАДОЎЧАЯ ПРАДУКЦЫЯ\*ЭКАЛАГІЧНА  
ЧЫСТЫЯ ПРАДУКТЫ\*КАНФЕРЭНЦЫ

1384. 30к5006 **Путятин, Ю.В.** Влияние кислотности дерново-подзолистой супесчаной почвы и доз калийных удобрений на переход  $^{137}\text{Cs}$  и  $^{90}\text{Sr}$  в яровую пшеницу / Ю.В.Путятин, Т.М.Серая, О.М.Петрикевич // Почвоведение и агрохимия : Сборник научных трудов / Научно-исследовательское республиканское унитарное предприятие "Институт почвоведения и агрохимии Национальной академии наук Беларуси". — Минск, 2004. — Вып.33. — С. 163—169: рис., табл. — Резюме на

английском языке. Реферат статьи на русском (с.204) и английском (с.210—211) языках. Библиография: 6 назв.

Исследования проводили в полевых опытах, заложенных в экспериментальной базе "Стреличево" Хойникского района. ЯРОВЫЕ\*ПШЕНИЦА\*ХОЙНИКСКИЙ РАЙОН\*ДЕРНОВО-ПОДЗОЛИСТЫЕ ПОЧВЫ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО\*РАДИОНУКЛИДЫ\*КАЛИЙНЫЕ УДОБРЕНИЯ\*ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ ЯРЫНА\*ПШАНЦА\*ХОЙНИЦКІ РАЁН\*ДЗЯРНОВА-ПАДЗОЛІСТЫЯ ГЛЕБЫ\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧАЯ ВЫТВОРЧАСЦЬ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*КАЛІЙНЫЯ ЁТНАЕННІ\*ЦЭЗІЙ\*СТРОНЦЫЙ

1385. 30к5004 **Путятин, Ю.В.** Влияние насыщенности почвы кальцием на продуктивность сельскохозяйственных культур и накопление ими Sr-90 / Ю.В.Путятин, Т.М.Серая // Почвенные исследования и применение удобрений : межведомственный тематический сборник / Научно-исследовательское республиканское унитарное предприятие "Институт почвоведения и агрохимии НАН Беларуси". — Минск, 2004. — Вып. 28. — С. 223—232: рис., табл. — Реферат на русском (с.247) и английском (с.255) языках. Библиография 10 назв.

Исследования проводили в полевом стационарном опыте в экспериментальной базе "Стреличево" Хойникского района. ПОЧВЫ\*КАЛЬЦИЙ\*СТРОНЦИЙ\*УРОЖАЙНОСТЬ\*ХОЙНИКСКИЙ РАЙОН\*РАДИОНУКЛИДЫ ГЛЕБЫ\*КАЛЬЦЫЙ\*СТРОНЦЫЙ\*УРАДЖАЙНАСЦЬ\*ХОЙНИЦКІ РАЁН\*РАДЫЕНУКЛІДЫ

1386. 30к6983 **Путятин, Юрий.** Эффективность ведения сельскохозяйственного производства на загрязненных радионуклидами землях / Юрий Путятин // Агрэоэканоміка. — 2004. N 4. — С. 24—26: табл.

Исследования комплекса агрохимических мероприятий при возделывании сельскохозяйственных культур на производственных опытных участках в экспериментальной базе "Стреличево" Хойникского района в 2001—2002 гг. СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*АГРОХИМИЯ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ КУЛЬТУРЫ\*ХОЙНИКСКИЙ РАЙОН\*2001-2002 СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧАЯ ВЫТВОРЧАСЦЬ\*ЗАБРУДЖАНЫЯ ТЭРЫТОРЫЯ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*АГРАХІМІЯ\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧЫ Я КУЛЬТУРЫ\*ХОЙНИЦКІ РАЁН

1387. 30к28 **Радиологическое** и агрохимическое обоснование оптимальных параметров содержания подвижных форм калия в

минеральных почвах, подвергшихся радиоактивному загрязнению / В.К.Кузнецов, Н.И.Санжарова, В.С.Анисимов, С.В.Круглов, Н.В.Белова // Агрoхимия. — 2004. № 6. — С. 74—82: рис., табл. — Резюме на английском и русском языках. Библиография: 31 назв.

Исследования проводились на экспериментальных участках Новозыбковской опытной станции ВИУА и Тульского НИИ сельского хозяйства.

КАЛИЙНЫЕ  
УДОБРЕНИЯ\*ПОЧВЫ\*КАЛИЙ\*ЦЕЗИЙ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ  
ТЕРРИТОРИИ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ  
УГОДЬЯ\*НОВОЗЫБКОВСКИЙ РАЙОН\*ТУЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ  
КАЛИЙНЫЕ УГНАЕННІ\*ГЛЕБЫ\*КАЛІЙ\*ЦЭЗІЙ\*ЗАБРУДЖАНЫЯ  
ТЭРЫТОРЫЯ\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧЫЯ УГОДДЗІ\*НАВАЗЫБКАЎСКІ  
РАЁН\*ТУЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

1388. ЗОк8884 **Растительность** агроэкосистем в зоне отселения после аварии на ЧАЭС / Л.М.Сапегин, Н.М.Дайнеко, С.Ф.Тимофеев, А.С.Тимофеев // Известия Гомельского государственного университета имени Франциска Скорины. — 2004. № 3. — С. 18—25: рис., табл. — Резюме на английском языке. Библиография: 12 назв.

Исследования проводились в деревне Савичи Брагинского района в 2002 г.

АГРОЭКОСИСТЕМЫ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ  
УГОДЬЯ\*ТРАВСТОИ\*РАСТИТЕЛЬНЫЙ ПОКРОВ\*БРАГИНСКИЙ  
РАЙОН\*2002\*РАСТИТЕЛЬНОСТЬ  
АГРАЭКАСИСТЭМЫ\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧЫЯ  
УГОДДЗІ\*ТРАВАСТОІ\*РАСЛІННАЕ ПOKPЫВА\*БРАГІНСКІ  
РАЁН\*РАСЛІННАСЦЬ

1389. ЗОк10080 **Рациональное** использование кормовых угодий, загрязненных  $^{137}\text{Cs}$  и  $^{90}\text{Sr}$  : (рекомендации) / И.М.Богдевич, А.Г.Подольяк, В.П.Жданович, Л.Е.Одинцова // Белорусское сельское хозяйство. — 2004. № 10. — С. 19—21: табл.

Агротехнические и агрохимические приемы. КОРМОВЫЕ  
УГОДЬЯ\*АГРОТЕХНИКА\*АГРОХИМИЯ\*ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ\*РАДИО  
НУКЛИДЫ КАРМАВЫЯ  
УГОДДЗІ\*АГРАТЭХНІКА\*АГРАХІМІЯ\*ЦЭЗІЙ\*СТРОНЦЫЙ\*РАДЫЕН  
УКЛІДЫ

1390. 1Ба351071 **Рекомендации** по улучшению суходольных и низинных лугов, подвергшихся радиоактивному загрязнению / Научно-исследовательское республиканское унитарное предприятие "Институт почвоведения и агрохимии НАН Беларуси" ; под редакцией И.М.Богдевича ; подготовили: И.М.Богдевич, А.Г.Подольяк, Т.В.Арастович, С.А.Касьянчик, И.Д.Шмигельская, Ю.В.Пуятин, С.В.Тарасюк, Г.В.Василюк, В.П.Жданович, И.И. Ивашкова, Л.Е.Одинцова, Н.Н.Половков, В.Ю.Агеев,



С.Ф.Тимофеев, Н.В.Гребенщикова, Т.А.Мышлен. — Минск : Институт почвоведения и агрохимии, 2004. — 62, [1] с. : ил. — Библиография: с. 37 (22 назв.). — Приложения. КОРМОВЫЕ УГОДЬЯ\*КОРМОВЫЕ КУЛЬТУРЫ\*РАДИОАКТИВНЫЕ ЗАГРЯЗНЕНИЯ\*РАДИОАКТИВНЫЕ ВЕЩЕСТВА\*БЕЛАРУСЬ\*АГРОХИМИЯ\*АГРОТЕХНИКА\*УДОБРЕНИЯ КАРМАВЫЯ ЁГОДДЗІ\*КАРМАВЫЯ КУЛЬТУРЫ\*РАДЫЕАКТЫЎНЫЯ ЗАБРУДЖВАННІ\*РАДЫЕАКТЫЎНЫЯ РЭЧЫВЫ\*АГРАХІМІЯ\*АГРАТЭХНІКА\*УГНАЕННІ

1391. 1Ба357040 **Самусев, А.М.** Производство продовольственного зерна на загрязненных радионуклидами землях / А.М.Самусев, И.А.Машков, С.А.Демидович // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель = Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 205—207. — Резюме на английском языке.

Беларусь. РАСТЕНИЕВОДСТВО\*ЗЕРНО\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ РАСЛІНОВОДСТВА\*ЗЕРНЕ\*ЗАБРУДЖАНЫЯ ТЭРЫТОРЫЯ

1392. 1Ба397067К **Сарасеко, Е.Г.** Зависимость содержания биологически доступных форм нахождения радионуклидов в торфянисто-глеевой почве от внесенных мелиорантов / Е.Г. Сарасеко, Т.В. Ласько // Прыроднае асяроддзе Палесся: асаблівасці і перспектывы развіцця = Natural environment of Polesie: peculiarities and prospects of development : матэрыялы міжнароднай навуковай канферэнцыі, Брэст, 16—18 чэрвеня 2004 г. : у 2 ч. — Брэст, 2004. — Ч. 1. — С. 210—212 : табл. — Резюме на английском языке.

Влияние внесенных мелиорантов (трепел, цементная пыль, доломитовая мука и мел) на подвижность биологически доступных радионуклидов в торфяно-глеевой почве. РАДИОНУКЛИДЫ\*ИЗОТОПЫ\*ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ\*ЩЕЛОЧНЫЕ МЕТАЛЛЫ\*ТОРФЯНЫЕ ПОЧВЫ\*ТИПЫ ПОЧВ\*РАДИОАКТИВНЫЕ ЗАГРЯЗНЕНИЯ\*ЗАГРЯЗНЕНИЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ\*БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА\*ПОЧВЫ РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ІЗАТОПЫ\*ЦЭЗІЙ\*СТРОНЦІЙ\*ШЧОЛАЧНЫЯ МЕТАЛЫ\*ТАРФЯНЫЯ ГЛЕБЫ\*ТЫПЫ ГЛЕБ\*РАДЫЕАКТЫЎНЫЯ ЗАБРУДЖВАННІ\*ЗАБРУДЖВАННЕ НАВАКОЛЬНАГА АСЯРОДДЗЯ\*БІЯЛАГЧНЫЯ ЁЛАСЦІВАСЦІ\*ГЛЕБЫ

1393. 3Ок8743 **Скорина, В.В.** Влияние адаптивной способности и экологической стабильности сельдерея корневого на урожайность и степень

накопления радионуклидов / В.В.Скорина, А.А.Дыжова // Земляробства і ахова раслін. — 2004. N 3. — С. 45—46: табл. — Библиография: 5 назв.

Исследования 2000—2002 гг. ОВОЩНЫЕ  
КУЛЬТУРЫ\*СЕЛЬДЕРЕЙ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ  
КУЛЬТУРЫ\*2000-2002\*РАДИОНУКЛИДЫ АГАРОДНІННЫЯ  
КУЛЬТУРЫ\*СЕЛЬДЭРЭЙ\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧЫЯ  
КУЛЬТУРЫ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ

1394. 30к12212 **Скорина, В.В.** Изучение динамики поступления радионуклидов в зависимости от сортового состава и условий выращивания / В.В. Скорина, А.А. Дыжова // Вестник Белорусской государственной сельскохозяйственной академии = Bulletin of Belarussian state agricultural academy. — 2003. — N 4. — С. 27—30 : табл. — Резюме на английском языке. Библиография: 7 назв.

Опыт проводили в 2000—2002 гг. в Чериковском районе Могилевской области на культуре томатов. ЧЕРИКОВСКИЙ  
РАЙОН\*ТОМАТЫ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ  
РАСТЕНИЯ\*ОВОЩНЫЕ КУЛЬТУРЫ ЧЭРЫКАЎСКИ  
РАЁН\*ТАМАТЫ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧЫЯ  
РАСЛІНЫ\*АГАРОДНІННЫЯ КУЛЬТУРЫ

1395. 1Ба377871 **Скоропанова, Л.С.** Меры по защите сельскохозяйственного производства в условиях радиоактивного загрязнения земель / Л.С.Скоропанова, М.В.Синельников, Р.Н.Соловцов // Проблемы землеустройства в современных условиях : материалы международной научно-производственной конференции, посвященной 100-летию со дня рождения профессора Ф.К.Куропатенко (г. Горки, 26—28 марта 2003 г.). — Минск, 2004. — С. 278—283: табл. — Библиография: 7 назв.

РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*КАЛИЙНЫЕ  
УДОБРЕНИЯ\*ФОСФОРНЫЕ УДОБРЕНИЯ\*МИНЕРАЛЬНЫЕ  
УДОБРЕНИЯ\*ИЗВЕСТКОВАНИЕ ПОЧВ\*ПОЧВЫ\*ВЕТЕРИНАРНЫЙ  
НАДЗОР\*2000 РАДЫЕАКТЫЎНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ\*КАЛІЙНЫЯ  
ЎГНАЕННІ\*ФОСФАРНЫЯ ЎГНАЕННІ\*МІНЕРАЛЬНЫЯ  
ЎГНАЕННІ\*ВАПНАВАННЕ ГЛЕБ\*ГЛЕБЫ\*ВЕТЭРЫНАРНЫ НАГЛЯД

1396. 1Ба367305 **Совершенствование** технологий производства растениеводческой продукции на землях, загрязненных радионуклидами = Perfection of technologies of plant production on radiopolluted lands / И.М. Богдевич, Ю.В. Пуятин, Т.М. Серая, И.Д. Шмигельская // Научное обеспечение программы совместной деятельности по преодолению последствий Чернобыльской катастрофы в рамках Союзного государства на 2002—2005 годы : [сборник статей]. — Минск, 2004. — С. 58—60.

Защитные меры в растениеводстве (на примере озимой ржи и картофеля).  
ТЕХНОЛОГИЯ\*РАСТЕНИЕВОДЧЕСКАЯ

ПРОДУКЦИЯ\*РАСТЕНИЕВОДСТВО\*РОЖЬ\*КАРТОФЕЛЬ  
ТЭХНАЛОГІЯ\*РАСПЛІНаВОДЧАЯ  
ПРАДУКЦЫЯ\*РАСПЛІНаВОДСТВА\*ЖЫГА\*БУЛЬБА

1397. 1Ба361218 **Субботин, С.И.** Минеральные удобрения как фактор снижения биогенной миграции радионуклидов / С.И. Субботин // VI межвузовская научно-методическая конференция молодых ученых, 14 мая 2004 года : сборник материалов. — Брест, 2004. — С. 81—83.

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ УГОДЬЯ\*МИНЕРАЛЬНЫЕ  
УДОБРЕНИЯ\*ЗЕМЛЕДЕЛІЕ\*АГРОХІМІЯ  
СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧЯ ЎГОДДЗІ\*МІНЕРАЛЬНЫЯ  
ЎТНАЕННІ\*ЗЕМЛЯРОБСТВА\*АГРАХІМІЯ

1398. 1Ба357040 **Судас, А.С.** Эффективность регулирования накопления радионуклидов в сельскохозяйственной продукции посредством управления уровнями грунтовых вод на мелиоративных системах / А.С.Судас, В.С.Филипенко, В.М.Ливенский // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель == Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 216—218. — Резюме на английском языке.

Белорусское Полесье, 1965—1985, 1990—1997, 2000—2003 гг.  
БЕЛОРУССКОЕ ПОЛЕСЬЕ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ  
ПРОДУКЦІЯ\*РАДІОНУКЛІДЫ\*ГРУНТОВЫЕ  
ВОДЫ\*МЕЛІОРАТІВНЫЯ СИСТЭМЫ БЕЛАРУСКАЕ  
ПАЛЕССЕ\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧЯ  
ПРАДУКЦЫЯ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ГРУНТАВЫЯ  
ВОДЫ\*МЕЛІЯРАЦЫЙНЫЯ СІСТЭМЫ

1399. 1Ба346824 **Судас, Александр Степанович.** Возделывание лекарственных растений на загрязненных радионуклидами территориях Белорусского Полесья / А.С. Судас, Л.Н. Шашко, С.Н. Ивашковец // Эколого-экономические проблемы развития региона белорусского Полесья : материалы Международной научно-практической конференции, Пинск, 13—15 мая 2003 г. — Минск, 2004. — С. 297—300 : табл.

Брестским филиалом РНИУП "Институт радиологии" в 2001—2002 гг. проведены исследования на территориях Пинского района (деревни Невель и Жидче). ПИНСКИЙ РАЙОН\*2001-2002\*ЛЕКАРСТВЕННЫЕ  
РАСТЕНИЯ\*БЕЛОРУССКОЕ ПОЛЕСЬЕ\*НЕВЕЛЬ\*ЖИДЧЕ\*ДЕРЕВНИ  
ПІНСКІ РАЁН\*ЛЕКАВЫЯ РАСЛІНЫ\*БЕЛАРУСКАЕ  
ПАЛЕССЕ\*ЖЫДЧА\*ВЁСКІ

1400. 30к9602 **Судас, Александр Степанович.** Проблемы реабилитации загрязненных радионуклидами ранее осушенных земель на мелиоративных системах различного технического уровня / А.С.Судас, Л.А.Трухан // Белорусское Полесье : сборник научно-практических статей / Фонд "Белорусское Полесье". — Пинск, 2001. — Вып. 1. — С. 26—28: фото.

Брестская область, 1965—1970, 1990, 1996—1997.  
МЕЛИОРИРОВАННЫЕ ЗЕМЛИ\*ЗЕМЕЛЬНЫЕ  
РЕСУРСЫ\*ОСУШИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ\*МЕЛИОРАТИВНЫЕ  
СИСТЕМЫ\*БРЕСТСКАЯ ОБЛАСТЬ\*1965-1970\*1990\*1996-1997  
МЕЛЯРАВАНЬЯ ЗЕМЛІ\*ЗЯМЕЛЬНЫЯ РЭСУРСЫ\*АСУШАЛЬНЫЯ  
СІСТЭМЫ\*МЕЛЯРАЦЫЙНЫЯ СІСТЭМЫ\*БРЭСЦКАЯ ВОБЛАСЦЬ

1401. 2Ад124052 **Суслина, Лаура Геннадьевна.** Исследование влияния кислотности калия и аммонийного азота на сорбцию  $^{137}\text{Cs}$  разными почвами и поглощение ячменем : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук : (03.00.01) / Суслина Лаура Геннадьевна ; [Всероссийский научно-исследовательский институт сельскохозяйственной радиологии и агроэкологии Российской академии сельскохозяйственных наук]. — Обнинск, 2004. — 27 с., включая обложку: рис., табл. — Библиография: 8 назв.

Исследовались почвы разного генезиса, характерные для Новозыбковского района Брянской области, Плавского района Тульской области, Калужской области.  
АВТОРЕФЕРАТЫ\*ПОЧВЫ\*ЦЕЗИЙ\*КАЛИЙ\*АЗОТ\*ДЕРНОВО-  
ПОДЗОЛИСТЫЕ ПОЧВЫ\*ЧЕРНОЗЕМНЫЕ ПОЧВЫ\*ТОРФЯНЫЕ  
ПОЧВЫ\*АММОНИЙ\*БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ТУЛЬСКАЯ  
ОБЛАСТЬ\*КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ\*НОВОЗЫБКОВСКИЙ  
РАЙОН\*ПЛАВСКИЙ РАЙОН  
АЎТАРЭФЕРАТЫ\*ГЛЕБЫ\*ЦЭЗІЙ\*КАЛІЙ\*АЗОТ\*ДЗЯРНОВА-  
ПАДЗОЛІСТЫЯ ГЛЕБЫ\*ЧАРНАЗЁМНЫЯ ГЛЕБЫ\*ТАРФЯНЫЯ  
ГЛЕБЫ\*АМОНІЙ\*БРАНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ТУЛЬСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*КАЛУЖСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*НАВАЗЫБКАЎСКІ  
РАЁН\*ПЛАЎСК

1402. 30к12453 **Сычев, В.Г.** Удобрение и защита растений картофеля в условиях радиоактивного загрязнения / В.Г.Сычев, В.Ф.Шаповалов, Н.М.Белоус, Д.П.Шлык // Плодородие. — 2004. N 5. — С. 37—38: табл. — Библиография: 10 назв.

Исследования проводили в 1993—2003 гг. в Российской Федерации.  
КАРТОФЕЛЬ\*РАДИОАКТИВНОЕ  
ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*СТРОНЦИЙ\*ЦЕЗИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ЗАГРЯЗНЕНИ  
Е ПОЧВ\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*1993-2003

БУЛЬБА\*РАДЫЕАКТЫЎНАЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ\*СТРОНЦЫЙ\*ЦЭЗІЙ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ЗАБРУДЖВ  
АННЕ ГЛЕБ\*РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ

1403. 30к2164 **Тиво, П.Ф.** Если почва загрязнена радионуклидами / П.Ф. Тиво // Хозяин. — 2004. — № 9. — С. 16—17.

Особенности растениеводства. ОВОЩНЫЕ  
КУЛЬТУРЫ\*РАСТЕНИЕВОДСТВО\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ  
РАСТЕНИЯ\*ЗЕМЛЕДЕЛИЕ\*УДОБРЕНИЯ\*ИЗВЕСТКОВАНИЕ ПОЧВ  
АГАРОДНІННЫЯ

КУЛЬТУРЫ\*РАСЛІНОВОДСТВА\*СЕЛЬСКАГА СПАДАРЧЫЯ  
РАСЛІНЫ\*ЗЕМЛЯРОБСТВА\*УГНАЕННІ\*ВАПНАВАННЕ ГЛЕБ

1404. 2Ад128946 **Ткаченко, Ольга Анатольевна.** Влияние различных видов вермикомпоста на поведение цезия-137 и тяжелых металлов в системе почва-растение : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук : (03.00.16) / Ткаченко Ольга Анатольевна ; [Орловский государственный технический университет]. — Орел, 2004. — 23 с., включая обложку: рис., табл. — Библиография: 12 назв.

Работа выполнялась в 1998—2001 гг. в Орловском районе.  
АВТОРЕФЕРАТЫ\*ВЕРМИКОПОСТ\*ЦЕЗИЙ\*ПОЧВЫ\*БИОГУМУС\*О  
РЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ\*1998-2001\*ФАСОЛЬ\*ОВЕС  
АЎТАРЭФЕРАТЫ\*ВЕРМІКАПОСТ\*ЦЭЗІЙ\*ГЛЕБЫ\*БІЯГУМУС\*АРЛ  
ОЎСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ФАСОЛЯ\*АВЁС

1405. 1Ба380129 **Третьякова, М.А.** Влияние сортовых особенностей овса на накопление цезия-137 и стронция-90 / М.А. Третьякова, Г.А. Чернуха, Ю.В. Пуятин // Ресурсосбережение и экология в сельском хозяйстве : программа VI Международной научной конференции студентов, магистрантов и аспирантов, посвященной 75-летию НАН Беларуси (Горки, 25—27 февраля 2004 г.). — Горки, 2004. — С. 81—82.

Исследования проводились в экспериментальной базе "Стреличево"  
Хойникского района Гомельской области.  
ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦЫЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ОВЕС\*ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬН  
ЫЕ БАЗЫ\*ХОЙНИКСКИЙ РАЙОН\*СТРЕЛИЧЕВО  
ЦЭЗІЙ\*СТРОНЦЫЙ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*АВЁС\*ЭКСПЕРЫМЕНТАЛЬН  
ЫЯ БАЗЫ\*ХОЙНІЦКІ РАЁН\*СТРАЛІЧАВА

1406. 1Ба366136 **Трухан, Л.А.** Аккумуляция радионуклидов Cs-137 многолетними травами в зависимости от норм минеральных удобрений и условий увлажнения / Л.А. Трухан, С.Н. Ивашковец, А.Б. Ерофеев // Проблемы формирования рыночной экономики в Республике Беларусь : материалы научно-практической конференции, Пинск, 15—16 янв. 2004 г. — Минск, 2004. — С. 49—51.

Согласно исследованиям, проведенным Брестским филиалом РНИУП "Институт радиологии".

РАСТЕНИЕВОДСТВО\*ЦЕЗИЙ\*МИНЕРАЛЬНЫЕ  
УДОБРЕНИЯ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ  
УГОДЬЯ\*МЕЛИОРАТИВНЫЕ СИСТЕМЫ\*ТРАВЫ\*БРЕСТСКАЯ  
ОБЛАСТЬ\*БЕЛОРУССКОЕ ПОЛЕСЬЕ  
РАСПИВОВОДСТВА\*ЦЭЗІЙ\*МІНЕРАЛЬНЫЯ  
ЎГНАЕННІ\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧЫЯ ЎГОДДЗІ\*МЕЛЯРАЦЫЙНЫЯ  
СІСТЭМЫ\*ТРАВЫ\*БРЭСЦКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*БЕЛАРУСКАЕ ПАЛЕССЕ

1407. **Урожай** и поступление радионуклидов  $^{137}\text{Cs}$  и  $^{90}\text{Sr}$  в сельскохозяйственные культуры в зависимости от доз калийных удобрений / И.М. Богдевич, С.В. Тарасюк, И.Д. Шмигельская, Т.М. Серая, Ю.В. Путятин, И.А. Ефимова, Л.В. Очковская // Почвенные исследования и применение удобрений : Межведомственный тематический сборник / Белорусский научно-исследовательский институт почвоведения и агрохимии. — Минск, 2003. — Вып. 27. — С. 158—169. — Резюме на английском языке.

РАДИОНУКЛИДЫ\*ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ  
КУЛЬТУРЫ\*КАЛИЙНЫЕ УДОБРЕНИЯ  
РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ЦЭЗІЙ\*СТРОНЦЫЙ\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧЫЯ  
КУЛЬТУРЫ\*КАЛІЙНЫЯ ЎГНАЕННІ

1408. 1Ба380129 **Фабристова, В.Н.** Сортовое различие салата по урожайности и накоплению цезия-137 / В.Н. Фабристова, Н.В. Лазаревич // Ресурсосбережение и экология в сельском хозяйстве : программа VI Международной научной конференции студентов, магистрантов и аспирантов, посвященной 75-летию НАН Беларуси (Горки, 25—27 февраля 2004 г.). — Горки, 2004. — С. 83.

САЛАТ\*СОРТА\*УРОЖАЙНОСТЬ\*ЦЕЗИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*РАДИО  
АКТИВНЫЕ ЗАГРЯЗНЕНИЯ  
САЛАТА\*САРТЫ\*УРАДЖАЙНАСЦЬ\*ЦЭЗІЙ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*РАДЫ  
ЕАКТЫЎНЫЯ ЗАБРУДЖВАННІ

1409. **Харкевич, Л.П.** Влияние азотного питания и регулятора роста на урожай зерна озимой ржи на загрязненной радионуклидами дерново-подзолистой песчаной почве / Харкевич Л.П., Белоус Н.М. // Актуальные проблемы экологии на рубеже третьего тысячелетия и пути их решения : Международная научно-практическая конференция, Брянск, 15—17 июня, 1999. — Брянск, 1999. — Ч. 2. — С. 460—465.

Исследования проводили на Новозыбковской сельскохозяйственной опытной станции. АЗОТНЫЕ  
УДОБРЕНИЯ\*РОЖЬ\*ОЗИМЫЕ\*УДОБРЕНИЯ\*ПЕСЧАНЫЕ  
ПОЧВЫ\*ДЕРНОВО-ПОДЗОЛИСТЫЕ ПОЧВЫ\*ПОЧВЫ АЗОТНЫЯ

ЎТНАЕННІ\*ЖЫТА\*АЗІМЬЯ\*УТНАЕННІ\*ПЯСЧАНЬЯ  
ГЛЕБЫ\*ДЗЯРНОВА-ПАДЗОЛІСТЫЯ ГЛЕБЫ\*ГЛЕБЫ

1410. 1Ба357040 **Цыбулька, Н.Н.** Повышение эффективности использования загрязненных радионуклидами пахотных земель в Могилевской области / Н.Н.Цыбулька // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель — Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 230—232. — Резюме на английском языке. **МОГИЛЕВСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ПАХОТНЫЕ ЗЕМЛИ МАГЛЁЎСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ВОРНЬЯ ЗЕМЛІ**

1411. 1Ба360471 **Шамаль, Н.В.** Формирование кормового гороха на загрязненных радионуклидами землях при использовании кремневида / Н.В. Шамаль, В.И. Гапоненко // Природнае асяроддзе Палесся: асаблівасці і перспектывы развіцця — Natural environment of Polesie: peculiarities and prospects of development : тэзісы дакладаў Міжнароднай навуковай канферэнцыі (Брэст, 16—18 чэрвеня 2004 г.). — Брэст, 2004. — С. 190. — Резюме на английском языке.

Результаты исследований по влиянию инкрустации семян гороха кремневидом на формирование семенного потомства.  
**СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ КУЛЬТУРЫ\*ГОРОХ\*СЕМЕННОЙ МАТЕРИАЛ СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧЫЯ КУЛЬТУРЫ\*ГАРОХ\*НАСЕННЫ МАТЭРЫЯЛ**

1412. 1Ба357733 **Шахов, Владимир Гаврилович.** Защитные мероприятия от воздействия радиационного фактора / В.Г.Шахов, В.Н.Барабанов, В.А.Качанов // Радиационная безопасность : учебно-методическое пособие / В.Г.Шахов, В.Н.Барабанов, В.А.Качанов. — Минск, 2004. — С. 74—76.

Агрохимические, агротехнические, зоотехнические мероприятия.  
**АГРОХИМИЯ\*АГРОТЕХНИКА\*ЗООТЕХНИЯ\*УДОБРЕНИЯ АГРАХІМІЯ\*АГРАТЭХНІКА\*ЗААТЭХНІЯ\*УТНАЕННІ**

1413. 1Ба357040 **Шашко, Л.Н.** Возделывание лекарственных трав на загрязненных радионуклидами землях / Л.Н.Шашко, А.С.Судас, С.Н.Ивашковец // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель — Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 242—246.

Брестская область. БРЕСТСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ЛЕКАРСТВЕННЫЕ  
ТРАВЫ БРЭСЦКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ЛЕКАВЫЯ ТРАВЫ

1414. Шмигельская, И.Д. Интенсивность перехода  $^{90}\text{Sr}$  и  $^{137}\text{Cs}$  в кормовую свеклу в зависимости от свойств дерново-подзолистых почв / И.Д. Шмигельская, И.А. Ефимова, Т.В. Арастович // Почвенные исследования и применение удобрений : Межведомственный тематический сборник / Белорусский научно-исследовательский институт почвоведения и агрохимии. — Минск, 2003. — Вып. 27. — С. 306—315. — Резюме на английском языке.

ЦЕЗИЙ\*СТРОНЦИЙ\*МИГРАЦИЯ  
ЭЛЕМЕНТОВ\*СВЕКЛА\*ДЕРНОВО-ПОДЗОЛИСТЫЕ ПОЧВЫ  
ЦЭЗІЙ\*СТРОНЦІЙ\*МІГРАЦЫЯ ЭЛЕМЕНТАЎ\*БУРАКІ\*ДЗЯРНОВА-  
ПАДЗОЛІСТЫЯ ГЛЕБЫ

1415. ЗОк28 Эффективность применения минеральных удобрений под клевер луговой на загрязненной радионуклидами дерново-подзолистой почве / И.М.Богдевич, Ю.В.Путятин, Т.М.Серая, А.В.Мальшко // Агрохимия. — 2004. N 8. — С. 43—47: рис., табл. — Резюме на английском и русском языках. Библиография: 5 назв.

Полевой стационарный опыт был заложен на экспериментальной базе "Стреличево" Хойникского района Гомельской области в 2000—2002 гг.

КЛЕВЕР\*КЛЕВЕР ЛУГОВОЙ\*МИНЕРАЛЬНЫЕ  
УДОБРЕНИЯ\*ДЕРНОВО-ПОДЗОЛИСТЫЕ ПОЧВЫ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ  
ТЕРРИТОРИИ\*2000-2002\*ХОЙНИКСКИЙ РАЙОН  
КАНЮШЫНА\*КАНЮШЫНА ЛУГАВАЯ\*МИНЕРАЛЬНЫЯ  
ЎГНАЕННІ\*ДЗЯРНОВА-ПАДЗОЛІСТЫЯ ГЛЕБЫ\*ЗАБРУДЖАНЫЯ  
ТЭРЫТОРЫІ\*ХОЙНІЦКІ РАЁН

Гл. таксама N 106, 197, 257, 372, 456, 461, 500, 521, 545, 646, 685, 686, 1195, 1198, 1202, 1209, 1212, 1219, 1222, 1225, 1228, 1235, 1251, 1298, 1425, 1431, 1433, 1434.

**Асаблівасці жывёлагадоўлі**

*Гл. таксама "Уздзеянне радыяцыі на жывёльны свет"*

1416. Аверин, В.С. Вклад почвенной компоненты в формирование активности молока при выпасе молочного стада на загрязненных радионуклидами пастбищах / Аверин В.С., Калининченко С.А., Ненашев Р.А. // Актуальные проблемы экологии на рубеже третьего тысячелетия и пути их решения / Брянская государственная сельскохозяйственная академия. — Брянск, 1999. — Ч. 1. — С. 325—332. Библиография: с.332.

МОЛОКО\*ЖИВОТНОВОДСТВО МАЛАКО\*ЖЫВЁЛАГАДОЎЛЯ  
(галіна с.-г.)

1417. Аверин, В.С. Определение темпов снижения концентрации радионуклидов в молоке КРС / Аверин В.С., Цуранков Э.Н., Пятнов Ю.Н. //



Актуальные проблемы экологии на рубеже третьего тысячелетия и пути их решения / Брянская государственная сельскохозяйственная академия. — Брянск, 1999. — Ч. 1. — С. 316—321.

Ретроспективный анализ по Гомельской области за 1986—1997 гг.  
РАДИОНУКЛИДЫ\*МОЛОКО\*КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ  
СКОТ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*1986-1997  
РАДЬЕНУКЛІДЫ\*МАЛАКО\*БУЙНАЯ РАГАТАЯ  
ЖЫВЁЛА\*ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

1418. 1Ба346760 **Вариотский, Е.В.** Оптимизация получения чистых продуктов питания при использовании кормов, произведенных на территориях, загрязненных радионуклидами / Вариотский Е.В., Куц Ф.И. // Медико-социальная экология личности: состояние и перспективы : материалы II Международной конференции, 2—3 апреля 2004 г., Минск. — Минск, 2004. — С. 70.

Птицеводство. ЖИВОТНОВОДСТВО\*КОРМЛЕНИЕ\*ДОМАШНИЕ ПТИЦЫ\*ПТИЦЕВОДСТВО  
ЖЫВЁЛАГАДОЎЛЯ\*КАРМЛЕННЕ\*СВОЙСКІЯ  
ПТУШКІ\*ПТУШКАГАДОЎЛЯ

1419. 1Ба435028 **Выпас** коров с использованием электроизгороди : памятка для населения, проживающего на загрязненной радионуклидами территории / Комитет по проблемам последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС при Совете Министров Республики Беларусь, Могилевский филиал Республиканского научно-исследовательского унитарного предприятия "Институт радиологии". — Могилев, 2004. — 6 с.

Также для получения нормативно чистого молока. КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ\*КОРОВЫ\*ПАСТБИЩНОЕ СОДЕРЖАНИЕ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*ИЗГОРОДИ\*ЖИВОТНОВОДСТВО БУЙНАЯ РАГАТАЯ ЖЫВЁЛА\*КАРОВЫ\*ПАШАВАЕ ЎТРЫМАННЕ\*ЗАБРУДЖАНЬЯ ТЭРЫТОРЫЯ\*АГАРОДЖЫ\*ЖЫВЁЛАГАДОЎЛЯ (галіна с.-г.)

1420. **Глушко, А.** Чи зникла загроза від дії радіонуклідів? / Антоніна Глушко // Ветеринарна медицина України. — 2004. № 6. — С. 30—31. — На українській мові.

Ці знікла пагроза ад уздзеяння радьенуклідаў?  
РАДИОНУКЛИДЫ\*РАДИАЦИОННОЕ ОБЛУЧЕНИЕ  
ВОЗДЕЙСТВИЕ\*РАДИАЦИОННОЕ  
РАДЬЕНУКЛІДЫ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЎЗДЗЕЯННЕ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ АБПРАМЕНЬВАННЕ

1421. 1Ба357040 **Гончарова, Р.И.** Предлагаемые рекомендации по ведению пресноводной аквакультуры на загрязненных территориях и оценка эффективности их внедрения / Р.И.Гончарова, А.М.Слуквин //

Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель == Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 266—268. — Резюме на английском языке.

Рекомендации были апробированы в рыбхозе "Белое" Житковичского района Гомельской области в 2003 году. ЖИТКОВИЧСКИЙ РАЙОН\*2003\*РЫБОВОДСТВО\*АКВАКУЛЬТУРА\*РЕКОМЕНДАЦИИ ЖЫТКАВІЦКІ

РАЁН\*РЫБАВОДСТВА\*АКВАКУЛЬТУРА\*РЭКАМЕНДАЦЫІ

1422. 1Ба357040 **Динамика** и причины производства молока в личных подсобных хозяйствах Могилевской области с превышением РДУ-99 по цезию-137 / Т.Н.Агеева, С.Н.Шпакова, Е.С.Бураченко, А.Н.Мельникова, И.В.Гаевский, Л.В.Липницкий // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель == Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 150—152. — Резюме на английском языке. МОГИЛЕВСКАЯ ОБЛАСТЬ\*МОЛОКО\*ПОДСОБНЫЕ ХОЗЯЙСТВА\*ЦЕЗИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ МАГЛЁЎСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*МАЛАКО\*ПАДСОБНЫЯ ГАСПАДАРКІ\*ЦЭЗІЙ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ

1423. **Зарванская, Светлана Андреевна.** Оценка некоторых показателей состояния крупного рогатого скота в отдаленный период после аварии на Чернобыльской АЭС : диссертация на соискание ученой степени кандидата биологических наук : (03.00.01) / Зарванская Светлана Андреевна ; [Московский государственный университет им. М.В.Ломоносова]. — Москва, 2004. — 131 л.: рис., табл.

На территории Клинцовского района Брянской области в 1998—2001 гг. КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ\*ЦЕЗИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ПРОДУКЦИЯ\*БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*1998-2001\*ДИССЕРТАЦИИ БУЙНАЯ РАГАТАЯ ЖЫВЁЛА\*ЦЭЗІЙ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧАЯ ПРАДУКЦЫЯ\*БРАНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ДЫСЕРТАЦЫІ

1424. 2Ад135571 **Зарванская, Светлана Андреевна.** Оценка некоторых показателей состояния крупного рогатого скота в отдаленный

период после аварии на Чернобыльской АЭС : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук : (03.00.01) / Зарванская Светлана Андреевна ; Государственное научное учреждение "Всероссийский научно-исследовательский институт ветеринарной вирусологии и микробиологии"; Федеральное государственное учреждение "Центральная научно-производственная ветеринарная радиологическая лаборатория". — Москва, 2004. — 24 с.: рис., табл.

На территории Клинцовского района Брянской области в 1998—2001 гг.

АВТОРЕФЕРАТЫ\*КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ  
СКОТ\*ЦЕЗИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ  
ПРОДУКЦИЯ\*БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*1998-2001  
АУТАРЭФЕРАТЫ\*БУЙНАЯ РАГАТАЯ  
ЖЫВЁЛА\*ЦЭЗИЙ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧАЯ  
ПРАДУКЦЫЯ\*БРАНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

1425. **Игнатенко, В.А.** Оценки размера перехода радионуклидов из почвы и рациона в организм крупного рогатого скота / Игнатенко В.А., Цуранков Э.Н. // Актуальные проблемы экологии на рубеже третьего тысячелетия и пути их решения / Брянская государственная сельскохозяйственная академия. — Брянск, 1999. — Ч. 1. — С. 297—306.

РАДИОНУКЛИДЫ\*ПОЧВЫ\*КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ  
РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ГЛЕБЫ\*БУЙНАЯ РАГАТАЯ ЖЫВЁЛА

1426. **Ильязов, Р.Г.** Ведение приусадебного птицеводства в зоне радиоактивного загрязнения / Ильязов Р.Г., Фисинин В.И., Цыгвинцев П.Н., Гвоздик А.Ф. // Материалы международной юбилейной научно-практической конференции "Новое в эпизоотологии, диагностике и профилактике инфекционных и незаразных болезней птиц в промышленном птицеводстве" / Всероссийский научно-исследовательский институт птицеводства. — Санкт-Петербург, 2004. — С. 243—244.

ПТИЦЕВОДСТВО\*ЛИЧНЫЕ ПОДСОБНЫЕ  
ХОЗЯЙСТВА\*ЦЕЗИЙ\*МЯСО КУР ПТУШКАГАДОЎЛЯ\*АСАБИСТЫЯ  
ПАДСОБНЫЯ ГАСПАДАРКІ\*ЦЭЗИЙ\*МЯСА КУРЭЙ

1427. **Коновалов В.С.** Вплив катастрофи на ЧАЭС на пристосувальні можливості чорно-рябої худоби / В.С.Коновалов // Розведення і генетика тварин : міжвід. темат. наук. зб. — 2003. Вип. 35. — С. 71—81. — На українській мові. Резюме на рускій і англійській мовах. Бібліографія: с.79—81.

Уплыў катастрофы на ЧАЭС на рэпрадукцыйнасць буйной рагатай жывёлы.

КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ  
СКОТ\*РЕПРОДУКТИВНОСТЬ\*ЖИВОТНОВОДСТВО БУЙНАЯ  
РАГАТАЯ ЖЫВЁЛА\*РЭПРАДУКТЫЎНАСЦЬ\*ЖЫВЁЛАГАДОЎЛЯ  
(галіна с.-г.)

1428. ЗОк1849 **О влиянии** кормового использования силикатов на метаболизм  $^{137}\text{Cs}$  в организме кроликов / Г.А.Богданов, А.В.Михайлов, Н.В.Аксенов, Н.Я.Янчук, О.В.Павлов // Радиационная биология. Радиоэкология. — 2004. Т.44, N 4. — С. 420—425: табл., рис. — Резюме на английском и русском языках. Библиография: 22 назв.

Актуально также для загрязненных в результате аварии на ЧАЭС районов.

СИЛИКАТЫ\*КОРМА\*ЦЕЗИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*МЕТАБОЛИЗМ\*КРОЛИКИ\*ГРЫЗУНЫ

СИЛИКАТЫ\*КОРМА\*ЦЕЗИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*МЕТАБОЛИЗМ\*ТРУСЫ\*ГРЫЗУНЫ

1429. ЗОк2168 **О загрязнении** радионуклидами кормов, сырья и продуктов животноводства / Н.Н.Исамов, А.П.Рудаков, Н.Н.Исамов(мл.), А.Д.Пастернак, В.А.Горяинов, Л.В.Исамова, В.Н.Исакова // Сельскохозяйственная биология. Серия Биология животных. — 2004. N 6. — С.29—32: табл. — Резюме на английском языке. Библиография: 7 назв.

Анализ проводился в хозяйствах Новозыбковского и Красногорского районов Брянской области в 1986—1988 годах и в 2003 году.

БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*КОРМА\*ЖИВОТНОВОДЧЕСКАЯ

ПРОДУКЦИЯ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*КОЖЕВЕННОЕ СЫРЬЕ\*2003\*1986-1988

БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*КОРМА\*ЖИВОТНОВОДЧЕСКАЯ

ПРОДУКЦИЯ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*КОЖЕВЕННОЕ СЫРЬЕ\*2003\*1986-1988

1430. ЗОк2077 **Обоснование** необходимости защитных и реабилитационных мероприятий в животноводстве в отдаленный период после аварии на Чернобыльской АЭС / С.В.Фесенко, А.Ю.Пахомов, Р.М.Алексахин, Г.А.Фесенко // Вестник Российской академии сельскохозяйственных наук. — 2004. N 2. — С. 70—73: рис. — Резюме на английском и русском языках. Библиография: 7 назв.

Также прогноз получения сельскохозяйственной продукции, удовлетворяющей нормативам, в Брянской области.

ЖИВОТНОВОДСТВО\*ЖИВОТНОВОДЧЕСКАЯ

ПРОДУКЦИЯ\*БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ПРОГНОЗИРОВАНИЕ ЖИВОТНОВОДЧЕСКАЯ

ПРОДУКЦИЯ\*БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ПРОГНОЗИРОВАНИЕ ЖИВОТНОВОДЧЕСКАЯ

1431. **Оперативний** метод радіологічного контролю за використанням пасовищ при виробництві яловичини у забруднених радіонуклідами регіонах зони Полісся / Г.Т.Шкурин, В.П.Славов, О.І.Гринь та ін. // Розведення і генетика тварин : міжвід. темат. наук. зб. — 2003. Вип. 37. — С. 192—199. — На українській мові. Бібліографія: 5 назв.

Аперативний метод радіологічного контролю за використанням пасовищ при виробництві яловичини у забруднених радіонуклідами регіонах зони Полісся.



ПРАДУКЦЫЯ\*МАЛАКО\*АСАБІСТЫЯ ПАДСОБНЫЯ  
ГАСПАДАРКІ\*ЗЕМЛЯРОБСТВА\*КОРМАВЫТВОРЧАСЦЬ

1435. **Ревунець, А.С.** Вплив адсорбентів на перебіг тільності, отелення і післятельного періоду у корів в зоні радіаційного забруднення : автореферат дисертації на здобуття наукового ступеня кандидата ветеринарних наук : (16.00.07) / Ревунець А.С. ; Нац. аграр. ун-т. — Київ, 2003. — 20 с. : табл. — На українській мові. Бібліографія: с.14—15 (12 назв.).

Уплыў адсарбентаў на працяканне цельнасці, ацялення і пасляцельнага перыяду ў кароў у зоне радыяцыйнага забруджання.  
АВТОРЕФЕРАТЫ\*АДСОРБЕНТЫ\*КОРОВЫ\*РАДИАЦИОННОЕ  
ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ВЕТЕРИНАРИЯ\*КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ  
АЎТАРЭФЕРАТЫ\*АДСАРБЕНТЫ\*КАРОВЫ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ\*ВЕТЭРЫНАРЫЯ\*БУЙНАЯ РАГАТАЯ ЖЫВЁЛА

1436. **Романов, Л.** Особливості виробництва молока у приватних господарствах забрудненої радіонуклідами зони / Л.Романов, О.Тищенко // Тваринництво України. — 2003. № 12. — С. 8—10. — На українській мові.

Асабілівасці вырабу малака ў прыватных гаспадарках забруджанай радыенуклідами зони.  
ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ\*МОЛОКО\*ПОДСОБНЫЕ  
ХОЗЯЙСТВА\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ ПРАДУКТЫ  
ХАРЧАВАННЯ\*МАЛАКО\*ПАДСОБНЫЯ  
ГАСПАДАРКІ\*ЗАБРУДЖАННЯ ТЭРЫТОРЫІ

1437. **Світличин, І.І.** Про оцінку екологоекономічної ефективності виробництва молока в зоні радіаційного забруднення / І.І.Світличин // Економіка АПК. — 2004. № 6. — С. 94—97. — На українській мові. Бібліографія ў падрадкових заўвагах.

Пра ацэнку экалага-эканамічнай эфектыўнасці выраба малака ў зоне радыяцыйнага забруджання.  
МОЛОКО\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ  
ТЕРРИТОРИИ\*ЭКОЛОГО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ  
МАЛАКО\*ЗАБРУДЖАННЯ ТЭРЫТОРЫІ\*ЭКОЛАГА-ЭКАНАМІЧНАЯ  
ЭФЕКТЫЎНАСЦЬ

1438. **Средство** профилактики повреждающего действия ксенобиотиков у рыб / Гончарова Р.И., Слуквин А.М., Дубурс Г.Я., Улдрикс Я.Р., Бисениекс Э.А. // Животные в антропогенном ландшафте. — Астрахань, 2003. — С. 78—80.

О добавлении в корм антимуутагенов при выращивании карпов в летне-маточных прудах, загрязненных радиоактивными осадками в Гомельской области.  
РЫБОВОДСТВО\*КАРПЫ\*КОРМА\*КОРМЛЕНИЕ  
ЖИВОТНЫХ\*АНТИМУТАГЕНЫ\*КСЕНОБИОТИКИ  
РЫБАВОДСТВА\*КАРПЫ\*КАРМЫ\*КАРМЛЕННЕ  
ЖЫВЁЛ\*АНТИМУТАГЕНЫ\*КСЕНАБІЁТЫКІ

1439. 3Ок1064 **Столяров, Г.В.** Оптимизация рационов с учетом фактора радиоактивного загрязнения / Г.В.Столяров // Кормопроизводство. — 2003. N 8. — С. 30—32: табл.

Кормовые рационы составлены для дойных коров колхоза "Чырвоны Кастрычнік" Брагинского района Гомельской области с целью получения "чистого" молока. КОРМОПРОИЗВОДСТВО\*КОРМОВЫЕ РАЦИОНЫ\*КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ\*БРАГИНСКИЙ РАЙОН КОРМАВЫТВОРЧАСЦЬ\*КАРМАВЫЯ РАЦЫЁНЫ\*БУЙНАЯ РАГАТАЯ ЖЫВЁЛА\*БРАГІНСКІ РАЁН

1440. 2Ад82466 **Тороп, Елена Ивановна.** Использование клетчатки для получения нормативно чистой продукции животноводства на территориях, загрязненных <sup>137</sup>Cs : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук : (03.00.16) / Тороп Елена Ивановна ; Учреждение образования "Гомельский государственный университет им.Ф.Скорины". — Гомель, 2004. — 21 с.: рис., табл. — Резюме на русском, белорусском, английском языках. Библиография: с.17—18 (11 назв.).

Базовым населенным пунктом, где было выполнено большинство исследований, явилась деревня Шерстин Ветковского района. АВТОРЕФЕРАТЫ\*ГРУБЫЕ КОРМА\*ЖИВОТНОВОДСТВО\*ЦЕЗИЙ\*ЖИВОТНОВОДЧЕСКАЯ ПРОДУКЦИЯ\*КОРМОПРОИЗВОДСТВО\*ВЕТКОВСКИЙ РАЙОН АЎТАРЭФЕРАТЫ\*ГРУБЫЯ КАРМЫ\*ЖЫВЁЛАГАДОЎЛЯ (галіна с.-г.)\*ЦЭЗІЙ\*ЖЫВЁЛАГАДОЎЧАЯ ПРАДУКЦЫЯ\*КОРМАВЫТВОРЧАСЦЬ\*ВЕТКАЎСКІ РАЁН

1441. 1Ба357040 **Царенок, А.А.** Факторы повышения эффективности отрасли животноводства в условиях радиоактивного загрязнения / А.А.Царенок // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель = Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 228—229. — Резюме на английском языке. ЖИВОТНОВОДСТВО ЖЫВЁЛАГАДОЎЛЯ

1442. 1Ба357040 **Цыгвинцев, П.Н.** Динамика накопления и выведения <sup>137</sup>Cs в мышечной ткани лошадей / П.Н.Цыгвинцев, А.А.Царенок, А.Ф.Гвоздик // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель = Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state

and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 236—238: рис, табл. — Резюме на английском языке.

Исследование проводили в Брагинском районе Гомельской области.  
ЦЕЗИЙ\*ЛОШАДИ\*РАДИАЦИОННОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ\*БРАГИНСКИЙ РАЙОН  
ЦЭЗІЙ\*КОНІ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЎЗДЗЕЯННЕ\*БРАГІНСКІ РАЁН

1443. 30к14542 **Цыгвинцев, П.Н.** Поступление и выведение Cs-137 у лошадей при выращивании их на территории радиоактивного загрязнения / П.Н.Цыгвинцев, А.А.Царенок, А.Ф.Гвоздик // Актуальные проблемы интенсивного развития животноводства : сборник научных трудов / Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Главное управление образования, науки и кадров, Учреждение образования "Белорусская государственная сельскохозяйственная академия". — Горки, 2004. — Вып. 7. — С. 143—144: рис., табл. Реферат на русском и английском языках, с.185. ЦЕЗИЙ\*СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ЖИВОТНЫЕ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ФЕРРОЦИАНИДЫ\*СЕНО\*ГРУБЫЕ КОРМА  
ЦЭЗІЙ\*СЕЛЬСКАГА СПАДАРЧАЯ ЖЫВЁЛА\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ФЕРАЦЫЯНІДЫ\*СЕНА\*ГРУБЫЯ КАРМЫ

1444. **Чижевський, І.В.** Оцінка параметрів переходу  $^{90}\text{Sr}$  і  $^{137}\text{Cs}$  до організму та продукції великої рогатої худоби при пасовищному утриманні тварин (на прикладі зони відчуження Чорнобильської АЕС) : автореферат дисертації на здобуття наукового ступеня кандидата біологічних наук : (03.00.01) / Чижевський І.В. ; Київ. нац. ун-т ім. Тараса Шевченка. — Київ, 2004. — 20 с. : іл, табл. — На українській мові. Бібліографія: с.17—18 (10 назв.).

Ацэнка параметраў пераходу стронцыя і цэзія ў арганізм і прадукцыю буйной рагатай жывёлы пры пашавым утрыманні жывёлы (на прыкладзе зоны адчужэння ЧАЭС).  
АВТОРЕФЕРАТЫ\*СТРОНЦИЙ\*ЦЕЗИЙ\*ОТЧУЖДЕННЫЕ ЗЕМЛИ\*ЖИВОТНЫЕ\*КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ\*ПАСТБИЩНОЕ СОДЕРЖАНИЕ АУТАРЭФЕРАТЫ\*СТРОНЦЫЙ\*ЦЭЗІЙ\*АДЧУЖАНЫЯ ЗЕМЛІ\*ЖЫВЁЛЫ\*БУЙНАЯ РАГАТАЯ ЖЫВЁЛА\*ПАШАВАЕ ЎТРЫМАННЕ

1445. **Шумейко, Азгануш Яковлевна.** Экологическая оценка взаимодействия пестицидов и радиации в агроэкосистемах Брянской области : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук : (03.00.16) / Шумейко Азгануш Яковлевна ; [Брянская государственная сельскохозяйственная академия]. — Брянск, 2004. — 22, [1] с. : ил. — Библиография в конце текста. БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ПЕСТИЦИДЫ\*РАДИАЦИЯ\*АГРОЭКОСИСТЕМЫ\*АВТОРЕ



ФЕРАТЫ

БРАНСКАЯ

ВОБЛАСЦЬ\*ПЕСТЫЦЫДЫ\*РАДЫЯЦЫЯ\*АГРАЭКАСІСТЭМЫ\*АЎТАР  
ЭФЕРАТЫ

*Гл. таксама N 257, 486, 674, 700, 704, 706, 712, 721, 1198, 1212, 1219, 1228, 1235, 1243, 1312, 1347, 1383, 1395, 1412.*

#### КУЛЬТУРА І ЧАРНОБЫЛЬ

1446. **Говірка** села Машеве Чорнобыльскага раёну : [у 3 ч.] / НАН Украіны, Ін-т укр. мовы та ін. — Київ : Довіра, 2003. У надзаг. такж: М-во Украіны з питань надзвычайн. сітуацый та у справах захісту населення від наслідків Чорнобیل. катастрофы, Центр захісту культ. спадшчыны від надзвычайн. сітуацый. Ч.1 : Тэксты / Уклад. Ю.І.Біношыя, Л.В.Дыка, 2003. — 455 с., [8] арк. іл.: нот. іл. — На ўкраінскай мове. Бібліяграфія ў падрадкавых заўвагах.

Говорка вёскі Машэве Чарнобыльскага раёну Кіеўскай вобласці Украіны. **ГОВОРЫ\*УКРАИНА\*УКРАИНСКИЙ ЯЗЫК  
ГАВОРКІ\*УКРАІНА\*УКРАЇНСКАЯ МОВА**

1447. **Говірка** села Машеве Чорнобыльскага раёну : [у 3 ч.] / НАН Украіны, Ін-т укр. мовы та ін. — Київ : Довіра, 2003. У надзаг. такж: М-во Украіны з питань надзвычайн. сітуацый та у справах захісту населення від наслідків Чорнобیل. катастрофы, Центр захісту культ. спадшчыны від надзвычайн. сітуацый. Ч.2 : Тэксты / Уклад. Г.В.Вороніч та ін., 2003. — 607 с., [8] арк. іл.: нот. іл. — На ўкраінскай мове. Бібліяграфія ў падрадкавых заўвагах.

Говорка вёскі Машэве Чарнобыльскага раёну Кіеўскай вобласці Украіны. **ГОВОРЫ\*УКРАИНА\*УКРАИНСКИЙ ЯЗЫК  
ГАВОРКІ\*УКРАІНА\*УКРАЇНСКАЯ МОВА**

1448. 1Ба369348 **Коваль, У.І.** 3 этнакультурнай спадчыны чарнобыльскіх перасяленцаў / Коваль У.І. // Рэгіянальны асаблівасці фальклору і літаратуры славянскіх народаў : матэрыялы Міжнароднай навуковай канферэнцыі (Гомель, 23—24 красавіка). — Гомель, 2004. — С. 250—254. — Бібліяграфія: 9 назв.

Вынікі аналізу этнаграфічных уяўленняў, уласцівых жыхарам вёскі Завідаўка і станцыі Уза Буда-Кашалёўскага раёна Гомельскай вобласці — перасяленцаў з вёсак Пасудава, Савічы, Ясні, Слабада Брагінскага раёна і вёскі Дзёрнавічы Нараўлянскага раёна.

**ПЕРЕСЕЛЕНЦЫ\*ЭТНОГРАФИЯ\*КУЛЬТУРНОЕ  
НАСЛЕДИЕ\*ЗАВИДОВКА\*УЗА\*ПОСУДОВО\*САВИЧИ\*ЯСЕНИ\*СЛОБ  
ОДА\*ДЁРНОВИЧИ\*БУДА-КОШЕЛЕВСКИЙ РАЙОН\*БРАГИНСКИЙ  
РАЙОН\*НАРОВЛЯНСКИЙ РАЙОН  
ПЕРАСЯЛЕНЦЫ\*ЭТНАГРАФИЯ\*КУЛЬТУРНАЯ**

СПАДЧЫНА\*ЗАВІДАЎКА\*УЗА\*ПАСУДАВА\*САВІЧЫ\*ЯСЕНІ\*БУДА-КАШАЛЁЎСКИ РАЁН\*БРАГІНСКИ РАЁН\*НАРАЎЛЯНСКИ РАЁН

1449. 1Ба369348 **Лапацін, Г.І.** З вопыту вывучэння традыцыйнай культуры Веткаўшчыны. Вёска Барталамеёўка. Прэзінтатывы нататкі / Лапацін Г.І. // Рэгіянальны асаблівасці фальклору і літаратуры славянскіх народаў : матэрыялы Міжнароднай навуковай канферэнцыі (Гомель, 23—24 красавіка). — Гомель, 2004. — С. 259—264.

Культурныя традыцыі вёскі, адселенай у 1992 годзе ў сувязі з наступствамі аварыі на ЧАЭС. ТРАДИЦИОННАЯ КУЛЬТУРА\*ОБРЯДЫ\*КУЛЬТУРНОЕ НАСЛЕДИЕ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*ОБЫЧАИ\*БАРТОЛОМЕЕВКА\*ВЕТКОВСКИЙ РАЙОН ТРАДЫЦЫЙНАЯ КУЛЬТУРА\*АБРАДЫ\*КУЛЬТУРНАЯ СПАДЧЫНА\*ЗАБРУДЖАНЯ

ТЭРЫТОРЫІ\*ЗВЫЧАІ\*БАРТАЛАМЕЕЎКА\*ВЕТКАЎСКИ РАЁН

1450. 1Ба369348 **Ліцьвінка, Васіль.** Фальклор чарнобыльскага рэгіёна / Ліцьвінка Васіль // Рэгіянальны асаблівасці фальклору і літаратуры славянскіх народаў : матэрыялы Міжнароднай навуковай канферэнцыі (Гомель, 23—24 красавіка). — Гомель, 2004. — С. 264—269.

Культурныя традыцыі чарнобыльскага рэгіёна Беларусі і іх вывучэнне. ФОЛЬКЛОР\*ТРАДИЦИОННАЯ КУЛЬТУРА\*ОБРЯДЫ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*ИЗУЧЕНИЕ ФАЛЬКЛОР\*ТРАДЫЦЫЙНАЯ КУЛЬТУРА\*АБРАДЫ\*ЗАБРУДЖАНЯ ТЭРЫТОРЫІ\*ВЫВУЧЭННЕ

1451. 1Юк416117 **Максименко, Юрий Иванович.** Роль публічных бібліотек Гомельшчыны в распротраненнн экологической информации, знаний и культуры / Максименко Ю.И. // Экологическая культура и информация в интересах устойчивого развития : материалы Международного форума, 20—24 сентября 2004 г. : в 2 т. — Брянск, 2004. — Т. 2. — С. 120—125.

Также о роли библиотек в организации работы с населением по безопасному проживанию в условиях радиации. ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*БИБЛИОТЕКИ\*РАБОТА С ЧИТАТЕЛЯМИ\*ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ\*РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*БІБЛІЯТЭКІ\*РАБОТА З ЧЫТАЧАМІ\*ЭКАЛАГІЧНАЯ ІНФАРМАЦЫЯ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЗАБРУДЖВАННЕ

1452. 1Ба366071 **Савина, Нина Владимировна.** Основные направления развития культурно-познавательного туризма / Н.В.Савина, З.М.Горбылева // Савина, Нина Владимировна. Экскурсоведение : учебное пособие / Н.В.Савина, З.М.Горбылева. — Минск, 2004. — С. 184—194: табл.

В содержании также имеются сведения о судьбе памятников культуры в Чернобыльской зоне Беларуси (с.185). ТУРИЗМ\*ПАМЯТНИКИ КУЛЬТУРЫ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЕ НАСЛЕДИЕ ТУРИЗМ\*ПОМНІКІ КУЛЬТУРЫ\*ЗАБРУДЖАНЫЯ ТЭРЫТОРЫЯ\*ГІСТОРЫКА-КУЛЬТУРНАЯ СПАДЧЫНА

*Гл. таксама N 385.*

## ДЗЕЦІ ЧАРНОБЫЛЯ

### АГУЛЬНЫЯ ПЫТАННІ

1453. 30к7532 **Бабенко, В.И.** Как защитить себя и своего ребенка от радиации... / Бабенко В.И. // Здоровы лад жыцця. — 2004. № 6. — С. 63—64.

Кратко о катастрофе и радиации в помощь родителям. По страницам одноименной книги (Минск: Знамяне, 2003. — 76 с.: ил.). РАДІАЦЫЯ\*РАДІОАКТИВНОСТЬ\*РАДІОАКТИВНЫЯ ЭЛЕМЕНТЫ РАДЫЯЦЫЯ\*РАДЫЕАКТЫЎНАСЦЬ\*РАДЫЕАКТЫЎНЫЯ ЭЛЕМЕНТЫ

1454. 1Ба503612 **Барков, В.А.** Зависимость физической подготовленности школьников, проживающих в различных радиационных условиях, от их физкультурных знаний / Барков В.А., Кузнецова О.Г. // Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды : III международная научно-практическая конференция преподавателей, тренеров, аспирантов, студентов, посвященная 50-летию факультета физической культуры Гомельского государственного университета им. Ф.Скорины, 22—23 сентября 1999 года. — Гомель, 1999. — С. 5—6.

Педагогический эксперимент проводился с 1 сентября 1996 года по 25 мая 1997 года среди учащихся 5-х классов, проживающих в Ветке, Гомеле, Гродно с целью установления опосредованного влияния физкультурных знаний на физическую подготовленность учащихся. ФИЗИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА\*ШКОЛЬНИКИ\*ЗДОРОВЫЙ ОБРАЗ ЖИЗНИ\*ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ ЭКСПЕРИМЕНТЫ ФІЗІЧНАЯ ПАДРЫХОТЎКА\*ШКОЛЬНІКІ\*ЗДОРОВЫ ЛАД ЖЫЦЦЯ\*ПЕДАГАГІЧНЫЯ ЭКСПЕРЫМЕНТЫ

1455. 1Ба503843 **Барков, В.А.** Методические подходы к применению физических упражнений с учащимися средних классов, проживающих на территории с плотностью радиационного загрязнения почв до 40 Ки/км<sup>2</sup> / Барков В.А., Ковалева О.А., Ковалева М.В. // Проблемы физической

культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды (Гомель, 1—2 октября 1997 года) : материалы 2-й Международной научно-практической конференции. — Гомель, 1997. — С. 6—7.

Исследования проводились в течение трех лет на базе СШ N 1 и 2 г.Ветка Гомельской области. ФИЗИЧЕСКИЕ УПРАЖНЕНИЯ\*ФИЗИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ\*ШКОЛЬНИКИ\*Ветка, город (Ветковский район) ФІЗІЧНЫЯ ПРАКТЫКАВАННІ\*ФІЗІЧНАЕ Выхаванне\*ШКОЛЬНІКІ\*Ветка, горад (Веткаўскі раён)

1456. 1Ба503612 **Барков, В.А.** Основные направления НИР с детьми и подростками на загрязненных радионуклидами территориях / Барков В.А., Ковалева О.А., Рахматов Ю.К. // Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды : III международная научно-практическая конференция преподавателей, тренеров, аспирантов, студентов, посвященная 50-летию факультета физической культуры Гомельского государственного университета им. Ф.Скорины, 22—23 сентября 1999 года. — Гомель, 1999. — С. 6—7.

Изучение процесса физического воспитания как фактора, снижающего отрицательное воздействие радиофона. ФИЗИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ\*ШКОЛЬНИКИ\*ПОДРОСТКИ\*ФИЗИЧЕСКИЕ НАГРУЗКИ\*НИР\*ФИЗКУЛЬТУРНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНАЯ РАБОТА ФІЗІЧНАЕ Выхаванне\*ШКОЛЬНІКІ\*ПАДЛЕТКІ\*ФІЗІЧНЫЯ НАГРУЗКІ\*НДР\*ФИЗКУЛЬТУРНА-АЗДАРАЎЛЕНЧАЯ РАБОТА

1457. 1Ба372701 **Гричик, Валентина Алексеевна.** Основные направления по охране и укреплению здоровья подростков, формированию у них навыков радиэкологической культуры / Гричик В.А. // Республиканский семинар "Организация работы с родителями по формированию навыков здорового образа жизни и безопасной жизнедеятельности детей, проживающих в районах, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС", 20—21 января 2004 года, г. Гомель, пансионат "Золотые пески" == Republican workshop "Organization of work with parents on formation of healthy lifestyle and safe life of children living in the regions affected as a result of the Chernobyl NPP accident". — Минск, [2004]. — С. 74—77. — Резюме на английском языке.

Столинский район Брестской области. СТОЛИНСКИЙ РАЙОН\*РАДИОЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ\*ПОДРОСТКИ СТОЛІНСКІ РАЁН\*РАДЫЕЭКАЛАГІЧНАЯ АДУКАЦЫЯ\*ПАДЛЕТКІ

1458. 1Ба372701 **Гурина, Т.С.** Работа по формированию навыков здорового образа жизни / Гурина Т.С. // Республиканский семинар "Организация работы с родителями по формированию навыков здорового

образа жизни и безопасной жизнедеятельности детей, проживающих в районах, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС", 20—21 января 2004 года, г. Гомель, пансионат "Золотые пески" == Republican workshop "Organization of work with parents on formation of healthy lifestyle and safe life of children living in the regions affected as a result of the Chernobyl NPP accident". — Минск, [2004]. — С. 146—148. — Резюме на английском языке.

Медико-педагогические аспекты. Минская область. Особое внимание — регионам, пострадавшим от катастрофы на ЧАЭС. ЗДОРОВЫЙ ОБРАЗ ЖИЗНИ\*МИНСКАЯ ОБЛАСТЬ ЗДАРОВЫ ЛАД ЖЫЦЦЯ\*МИНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

1459. 1Ба380702К **Иванюто,Оксана Владимировна.** Дети, проживающие на территории, пострадавшей от катастрофы на Чернобыльской АЭС / Иванюто Оксана Владимировна // Анализ положения детей и женщин в Республике Беларусь. — Минск, 2004. — С. 54—56.

Медицинский, социально-экономический, психологический аспекты реабилитации. ДЕТИ\*ЗДОРОВЬЕ\*ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ\*СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АСПЕКТ\*УСЛОВИЯ ЖИЗНИ\*ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПОМОЩЬ\*ЛЬГОТЫ\*ДЕНЕЖНЫЕ СРЕДСТВА\*МЕДИЦИНСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ\*ОЗДОРОВЛЕНИЕ\*СОЦИАЛЬНО-ПСИХОЛОГИЧЕСКИЙ АСПЕКТ\*БЕЛАРУСЬ ДЗЕЦІ\*ЗДАРОЎЕ\*ЗАХВОРВАННЕ\*САЦЫЯЛЬНА-ЭКАНАМІЧНЫ АСПЕКТ\*УМОВЫ ЖЫЦЦЯ\*ДЗЯРЖАЎНАЯ ДАПАМОГА\*ЛЬГОТЫ\*ГРАШОВЫЯ СРОДКІ\*МЕДЫЦЫНСКАЕ ЗАБЕСПЯЧЭННЕ\*АЗДАРАЎЛЕННЕ\*САЦЫЯЛЬНА-ПСІХАЛАГІЧНЫ АСПЕКТ\*БЕЛАРУСЬ

1460. 3Ок442 **Карпеева,Е.Е.** Итоги реализации федеральной целевой программы "Дети Чернобыля" / Е.Е.Карпеева // Российский вестник перинатологии и педиатрии. — 2004. Т.49, N 5. — С. 40—42. — Резюме на английском языке.

В рамках программы создан детский радиационно-эпидемиологический регистр, разработаны и внедрены система диспансерного наблюдения за данной когортой детей, концепция их оздоровления и реабилитации. ПРОГРАММЫ\*ДЕТИ\*ОЗДОРОВЛЕНИЕ\*РЕАБИЛИТАЦИЯ\*РОССИЙС КАЯ ФЕДЕРАЦИЯ ПРАГРАМЫ\*ДЗЕЦІ\*АЗДАРАЎЛЕННЕ\*РЭАБІЛІТАЦЫЯ\*РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ

1461. 1Ба372701 **Корытко,Татьяна Васильевна.** Организация работы с родителями по формированию навыков здорового образа жизни и

безопасной жизнедеятельности в условиях проживания в условиях радиоактивного загрязнения / Корытко Т.В. // Республиканский семинар "Организация работы с родителями по формированию навыков здорового образа жизни и безопасной жизнедеятельности детей, проживающих в районах, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС", 20—21 января 2004 года, г. Гомель, пансионат "Золотые пески" — Republican workshop "Organization of work with parents on formation of healthy lifestyle and safe life of children living in the regions affected as a result of the Chernobyl NPP accident". — Минск, [2004]. — С. 118—122. — Резюме на английском языке.

Краснопольский район Могилевской области.  
РОДИТЕЛИ\*ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ\*ЗДОРОВЫЙ ОБРАЗ  
ЖИЗНИ\*БЕЗОПАСНОСТЬ  
ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ\*КРАСНОПОЛЬСКИЙ РАЙОН  
БАЦЬКІ\*АРГАНІЗАЦЫЯ РАБОТЫ\*ЗДАРОВЫ ЛАД ЖЫЦЦЯ\*БЯСПЕКА  
ЖЫЦЦЯДЗЕЙНАСЦІ\*КРАСНАПОЛЬСКІ РАЁН

1462. 1Ba372701 **Кошман, М.Г.** Теоретико-методологические аспекты становления культуры здорового образа жизни у детей и учащихся в образовательной ситуации / Кошман М.Г. // Республиканский семинар "Организация работы с родителями по формированию навыков здорового образа жизни и безопасной жизнедеятельности детей, проживающих в районах, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС", 20—21 января 2004 года, г. Гомель, пансионат "Золотые пески" — Republican workshop "Organization of work with parents on formation of healthy lifestyle and safe life of children living in the regions affected as a result of the Chernobyl NPP accident". — Минск, [2004]. — С. 123—126. — Резюме на английском языке.

Гомельская область. ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ЗДОРОВЫЙ ОБРАЗ  
ЖИЗНИ\*ДЕТИ\*УЧАЩИЕСЯ\*ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ  
ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ЗДАРОВЫ ЛАД  
ЖЫЦЦЯ\*ДЗЕЦІ\*НАВУЧЭНЦЫ\*ГЭАРЭТЫЧНЫЯ АСПЕКТЫ

1463. 1Ba503612 **Нарский, А.Г.** Методика физической подготовки детей, проживающих в зоне радиационного загрязнения среды от 1 до 5 Ки/км<sup>2</sup> / Нарский А.Г. // Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды : III международная научно-практическая конференция преподавателей, тренеров, аспирантов, студентов, посвященная 50-летию факультета физической культуры Гомельского государственного университета им. Ф.Скорины, 22—23 сентября 1999 года. — Гомель, 1999. — С. 114—115.  
ДЕТИ\*ФИЗИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА\*ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ  
ЭКСПЕРИМЕНТЫ\*ТРЕНИРОВОЧНЫЕ НАГРУЗКИ\*МЕТОДИКА

ДЗЕЦІ\*ФІЗІЧНАЯ ПАДРыхтоўка\*ПЕДАГАГІЧНЫЯ  
ЭКСПЕРЫМЕНТЫ\*ТРЭНІРОВАЧНЫЯ НАГРУЗКІ\*МЕТОДЫКА

1464. 1Ба372701 **Никитенко, Генриетта Юрьевна.** Организация работы с родителями по формированию ЗОЖ и безопасности жизни детей на загрязненных территориях / Никитенко Г.Ю. // Республиканский семинар "Организация работы с родителями по формированию навыков здорового образа жизни и безопасной жизнедеятельности детей, проживающих в районах, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС", 20—21 января 2004 года, г. Гомель, пансионат "Золотые пески" == Republican workshop "Organization of work with parents on formation of healthy lifestyle and safe life of children living in the regions affected as a result of the Chernobyl NPP accident". — Минск, [2004]. — С. 78—83. — Резюме на английском языке.

Опыт Круговец-Калининской средней школы Добрушского района.  
ДЕРЕВНИ\*ДЕТИ\*ДОБРУШСКИЙ РАЙОН\*ОПЫТ  
РАБОТЫ\*ЗДОРОВЫЙ ОБРАЗ ЖИЗНИ\*РОДИТЕЛИ\*КРУГОВЕЦ-  
КАЛИНИНО ВЁСКИ\*ДЗЕЦІ\*ДОБРУШСКІ РАЁН\*ВОПЫТ  
РАБОТЫ\*ЗДАРОВЫ ЛАД ЖЫЦЦЯ\*БАЦЬКІ\*КРУГАВЕЦ-КАЛІНІНА

1465. 1Ба372701 **Новик, Светлана Михайловна.** Сумесная дзейнасць сямі і дзіцячага сада па фарміраванню здаровага ладу жыцця / Новик С.М. // Республиканский семинар "Организация работы с родителями по формированию навыков здорового образа жизни и безопасной жизнедеятельности детей, проживающих в районах, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС", 20—21 января 2004 года, г. Гомель, пансионат "Золотые пески" == Republican workshop "Organization of work with parents on formation of healthy lifestyle and safe life of children living in the regions affected as a result of the Chernobyl NPP accident". — Минск, [2004]. — С. 101—102. — Резюме на русской, английской мовах.

Вынікі работы дзіцячага сада вёскі Церабязжоў Столінскага раёна па праграме "Выхаванне і навучанне ў дзіцячай установе па радыяцыйнай бяспецы, гігіене і экалогіі з 1997 г.  
ДОШКОЛЬНОЕ ВОСПИТАНИЕ\*ЗДОРОВЫЙ ОБРАЗ ЖИЗНИ\*1997\*СТОЛИНСКИЙ  
РАЙОН\*ДЕТСКИЕ САДЫ\*ТЕРЕБЕЖОВ ДАШКОЛЬНАЕ  
ВЫХАВАННЕ\*ЗДАРОВЫ ЛАД ЖЫЦЦЯ\*СТОЛІНСКІ  
РАЁН\*ДЗІЦЯЧЫЯ САДЫ\*ЦЕРАБЯЖОЎ

1466. 1Ба372701 **Республиканский** семинар "Организация работы с родителями по формированию навыков здорового образа жизни и безопасной жизнедеятельности детей, проживающих в районах, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС", 20—21 января 2004 года, г. Гомель, пансионат "Золотые пески" == Republican workshop "Organization of work with parents on formation of healthy lifestyle and safe life

of children living in the regions affected as a result of the Chernobyl NPP accident" / [составители: Г.А. Соколик, Т.Г. Иванова, В.В. Захаренков]. — Минск : АПО, [2004]. — 171 с. : ил., табл. — Часть текста на белорусском, английском языках. — Резюме на английском языке. — Библиография в конце отдельных статей. БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ\*ЗДОРОВЫЙ ОБРАЗ ЖИЗНИ\*КАТАСТРОФЫ\*ДЕТИ\*ГОМЕЛЬ\*БЕЛАРУСЬ БЯСПЕКА ЖЫЦЦЯДЗЕЙНАСЦІ\*ЗДАРОВЫ ЛАД ЖЫЦЦЯ\*КАТАСТРОФЫ\*ДЗЕЦІ\*ГОМЕЛЬ\*БЕЛАРУСЬ

1467. 1Ба372701 **Попович, Ольга Станиславовна.** Прогноз отдаленных последствий Чернобыльской катастрофы: экологические и медицинские аспекты нашего поселка / Попович О.С. // Республиканский семинар "Организация работы с родителями по формированию навыков здорового образа жизни и безопасной жизнедеятельности детей, проживающих в районах, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС", 20—21 января 2004 года, г. Гомель, пансионат "Золотые пески" = Republican workshop "Organization of work with parents on formation of healthy lifestyle and safe life of children living in the regions affected as a result of the Chernobyl NPP accident". — Минск, [2004]. — С. 90—93. — Резюме на английском языке.

Рассматривается деятельность экологического центра и клуба "ЭКООС" (на базе средней школы N 3 рабочего поселка Речица Столинского района Брестской области). ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ЦЕНТРЫ\*КЛУБЫ\*РАДИОЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ\*ШКОЛЫ\*СТОЛИНСКИЙ РАЙОН\*РЕЧИЦА ЭКАЛАГІЧНЫЯ ЦЭНТРЫ\*КЛУБЫ\*РАДЫЕЭКАЛАГІЧНАЯ АДУКАЦЫЯ\*ШКОЛЫ\*СТОЛІНСКІ РАЁН\*РЭЧЫЦА

1468. 1Ба372701 **Савелова, Софья Борисовна.** Педагогическая реабилитация как основа комплексной реабилитации регионов радиоэкологического контроля и обеспечения здорового образа жизни / Савелова С.Б. // Республиканский семинар "Организация работы с родителями по формированию навыков здорового образа жизни и безопасной жизнедеятельности детей, проживающих в районах, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС", 20—21 января 2004 года, г. Гомель, пансионат "Золотые пески" = Republican workshop "Organization of work with parents on formation of healthy lifestyle and safe life of children living in the regions affected as a result of the Chernobyl NPP accident". — Минск, [2004]. — С. 39—46 : рис. — Резюме на английском языке. — Библиография: с. 45 (8 назв.).

Суть и содержание педагогической реабилитации как преодоления гуманитарных последствий чернобыльской аварии.



РЕАБИЛИТАЦИЯ\*ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ПРОЦЕСС\*ЗДОРОВЫЙ  
ОБРАЗ ЖИЗНИ РЭАБЛІТАЦЫЯ\*АДУКАЦЫЙНЫ ПРАЦЭС\*ЗДАРОВЫ  
ЛАД ЖЫЦЦЯ

1469. 1Ба372701 **Химарода, Анатолий Антонович.** Школа в деревне как центр реабилитации чернобыльского региона / Химарода А.А. // Республиканский семинар "Организация работы с родителями по формированию навыков здорового образа жизни и безопасной жизнедеятельности детей, проживающих в районах, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС", 20—21 января 2004 года, г. Гомель, пансионат "Золотые пески" == Republican workshop "Organization of work with parents on formation of healthy lifestyle and safe life of children living in the regions affected as a result of the Chernobyl NPP accident". — Минск, [2004]. — С. 63—65. — Резюме на английском языке.

Образовательная и воспитательная работа базовой школы деревни Сивица Воложинского района Минской области, как регионального реабилитационного центра "Сивица", координирующего работу по обеспечению комплексной реабилитации региона.

ШКОЛЫ\*РАДИОЭКОЛОГИЧЕСКОЕ  
ОБРАЗОВАНИЕ\*ДЕРЕВНИ\*ВОЛОЖИНСКИЙ  
РАЙОН\*ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА\*СИВИЦА  
ШКОЛЫ\*РАДЫЕКАЛАГІЧНАЯ АДУКАЦЫЯ\*ВЁСКІ\*ВАЛОЖЫНСКІ  
РАЁН\*ВЫХАВАЎЧАЯ РАБОТА\*СІВІЦА

1470. 1Ба503843 **Экспериментальное** обоснование влияния занятий физическими упражнениями на удлинённых переменах на функциональные показатели и состояние здоровья младших школьников в условиях повышенной радиации / Куц А.С., Данчук П.С., Леонова В.А., Дуб И.М. // Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды (Гомель, 1—2 октября 1997 года) : материалы 2-й Международной научно-практической конференции. — Гомель, 1997. — С. 29—30.

Годичный педагогический эксперимент. МЛАДШІЕ  
ШКОЛЬНИКИ\*ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ  
СОСТОЯНИЕ\*ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ ЭКСПЕРИМЕНТЫ МАЛОДШЫЯ  
ШКОЛЬНІКІ\*ФУНКЦЫЯНАЛЬНЫ СТАН\*ПЕДАГАГІЧНЫЯ  
ЭКСПЕРЫМЕНТЫ

Гл. таксама N 362, 365, 367, 371, 373, 380, 383, 384, 1124, 1553, 1669, 1676.

## ПСИХОЛОГІЯ ДЗЯЦЕЙ ЧАРНОБЫЛЯ І АСАБЛІВАСЦІ ВУЧЭБНА-ВЫХАВАЎЧАГА ПРАЦЭСУ

1471. 1Ба385975К **Аксенчик, Л.Ф.** Роль образовательных программ в коррекции физического и психологического здоровья детей зон радиоэкологического контроля / Л.Ф.Аксенчик, Л.Г.Кульменева // Экологическая антропология : ежегодник : материалы XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3—5 ноября 2003 г. — Минск, 2004. — С. 340—342. — Резюме на английском языке.

Экспериментальная программа по радиационной безопасности, гигиене и экологии апробировалась в 7 дошкольных учреждениях Могилевской области, Могилева, Костюковичей и Лунинца Брестской области.

ДЕТИ\*ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ  
ВОСПИТАНИЕ\*РАДИОЭКОЛОГИЯ\*ДОШКОЛЬНОЕ  
ВОСПИТАНИЕ\*ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЕ РАБОТЫ  
ДЗЕЦІ\*ЭКАЛАГІЧНАЕ

ВЫХАВАННЕ\*РАДЫЕЭКАЛОГІЯ\*ДАШКОЛЬНАЕ  
ВЫХАВАННЕ\*ЭКСПЕРЫМЕНТАЛЬНЫЯ РАБОТЫ

1472. 1Ба366698 **Дубодел, В.П.** Игра как средство воспитательно-коррекционного воздействия на детей, проживающих в районах, пострадавших от чернобыльской катастрофы / Дубодел В.П. // Игровые технологии в современном воспитательном процессе : материалы Республиканской научно-практической конференции, 12—13 февраля 2004 г., Мозырь : в 3 ч. — Мозырь, 2004. — Ч. 1. — С. 51—53.

ДЕТИ\*ПСИХОЛОГИЧЕСКАЯ РЕАБИЛИТАЦИЯ\*ИГРОВАЯ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ\*ПОДВИЖНЫЕ ИГРЫ ДЗЕЦІ\*ПСІХАЛАГІЧНАЯ  
РЭАБІЛІТАЦЫЯ\*ГУЛЬНЁВАЯ ДЗЕЙНАСЦЬ\*РУХАВЫЯ ГУЛЬНІ

1473. 1Ба365867К **Иванов, С.А.** Методические основы проектирования физкультурного образования школьников, проживающих в экологически неблагоприятных условиях / Иванов С.А. // Материалы V Международной научно-практической конференции "Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды", посвященной 55-летию факультета физической культуры. — Гомель, 2003. — С. 31—32.

ШКОЛЬНИКИ\*ФИЗКУЛЬТУРНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ\*ФИЗИЧЕСКОЕ  
ВОСПИТАНИЕ\*МЕТОДОЛОГИЯ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ  
ТЕРРИТОРИИ\*ЭКОЛОГОДЕСТАБИЛИЗИРОВАННЫЕ  
РЕГИОНЫ\*УЧЕБНЫЙ ПРОЦЕСС ШКОЛЬНИКІ\*ФІЗКУЛЬТУРНАЯ  
АДУКАЦЫЯ\*ФІЗІЧНАЕ  
ВЫХАВАННЕ\*МЕТАДАЛОГІЯ\*ЗАБРУДЖАНЫЯ

ТЭРЫТОРЫП\*ЭКОЛАГАДЭСТАБЛІЗАВАННЯ  
РЭГІЁНЫ\*НАВУЧАЛЬНЫ ПРАЦЭС

1474. 30к1231 **Интеллектуальное** развитие лиц, подвергшихся антенатальному облучению: десятилетнее проспективное исследование == Intellectual Development of the Persons Exposed in Utero: 10-years follow-up Investigation / С.А.Игумнов, В.В.Дроздович, Я.Л.Коломинский, Н.С.Секач, Л.А.Сиволобова // Медицинская радиология и радиационная безопасность == Medical Radiology and Radiation Safety. — 2004. N 4. — С. 29—35: табл. — Реферат на русском и английском языках. Библиография: 12 назв.

Обследованы 250 детей в возрасте от 6 до 16 лет.  
ШКОЛЬНИКИ\*ДЕТИ\*ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ

ИССЛЕДОВАНИЯ\*ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЕ  
РАЗВИТИЕ\*ОБЛУЧЕНИЕ\*1986-1997

ШКОЛЬНИКІ\*ДЗЕЦІ\*ПСІХАЛАГІЧНЫЯ  
ДАСЛЕДАВАННІ\*ІНТЭЛЕКТУАЛЬНАЕ  
РАЗВІЦЦЁ\*АБПРАМЕНЬВАННЕ

1475. 1Ба365867К **Капыш, А.Л.** К вопросу об организации занятий физической культурой в районах, подвергшихся радиационному загрязнению / Капыш А.Л. // Материалы V Международной научно-практической конференции "Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды", посвященной 55-летию факультета физической культуры. — Гомель, 2003. — С. 35—36.

По материалам анкетного опроса учителей физической культуры из Кормянского, Буда-Кошелевского районов Гомельской области и Чериковского, Краснопольского районов Могилевской области в мае — ноябре 2001 г. ФИЗИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ\*УЧЕБНЫЙ

ПРОЦЕСС\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*ФИЗИЧЕСКАЯ  
КУЛЬТУРА\*ДЕТИ\*АНКЕТИРОВАНИЕ\*2001\*КОРМЯНСКИЙ

РАЙОН\*БУДА-КОШЕЛЕВСКИЙ РАЙОН\*ЧЕРИКОВСКИЙ  
РАЙОН\*КРАСНОПОЛЬСКИЙ РАЙОН\*2001 ФІЗІЧНАЕ

ВЫХАВАННЕ\*НАВУЧАЛЬНЫ ПРАЦЭС\*ЗАБРУДЖАННЯ  
ТЭРЫТОРЫП\*ФІЗІЧНАЯ

КУЛЬТУРА\*ДЗЕЦІ\*АНКЕТАВАННЕ\*КАРМЯНСКІ РАЁН\*БУДА-  
КАШАЛЁЎСКІ РАЁН\*ЧЭРЫКАЎСКІ РАЁН\*КРАСНАПОЛЬСКІ РАЁН

1476. 1Ба365867К **Кошман, М.Г.** Возможности проектно-программного подхода в решении проблем физического воспитания школьников, проживающих в эколого-неблагоприятных условиях / Кошман М.Г. // Материалы V Международной научно-практической конференции "Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды", посвященной 55-летию

факультета физической культуры. — Гомель, 2003. — С. 43—45.  
ФИЗИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ\*УЧЕБНЫЙ ПРОЦЕСС\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ  
ТЕРРИТОРИИ\*ШКОЛЬНИКИ  
ФІЗІЧНАЕ  
ВЫХАВАННЕ\*НАВУЧАЛЬНЫ ПРАЦЭС\*ЗАБРУДЖАНЫЯ  
ТЭРЫТОРЫЯ\*ШКОЛЬНІКІ

1477. 1Ба371677 **Кривцун-Левшина, Л.Н.** Состояние организации физического воспитания в общеобразовательных школах чернобыльской зоны / Кривцун-Левшина Л.Н. // Состояние и проблемы физического воспитания школьников : IV Региональная научно-практическая конференция (4 ноября 2004 г., Витебск). — Витебск, 2004. — С. 42—46 : табл.

Согласно опросу 43 учителей физического воспитания Витебской области. ОПРОСЫ\*ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА\*УЧИТЕЛЯ\*УЧЕБНЫЙ ПРОЦЕСС\*ФИЗИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ\*ВИТЕБСКАЯ ОБЛАСТЬ АПЫТАННІ\*ФІЗІЧНАЯ КУЛЬТУРА\*НАСТАЎНІКІ\*НАВУЧАЛЬНЫ ПРАЦЭС\*ФІЗІЧНАЕ Выхаванне\*ВІЦЕБСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

1478. 1Ба352492 **Кривцун-Левшина, Л.Н.** Физическое воспитание дошкольников, учащихся и студентов, проживающих на территориях радионуклидного загрязнения / Кривцун-Левшина Л.Н., Фурманов А.Г. // Научное обоснование физического воспитания, спортивной тренировки и подготовки кадров по физической культуре и спорту : материалы VII Международной научной сессии БГУФК и НИИФКиС РБ по итогам научно-исследовательской работы за 2003 год, Минск, 6—8 апреля 2004 года. — Минск, 2004. — С. 269—270.

Проблема физического воспитания согласно анкетному опросу родителей, руководителей физического воспитания дошкольных учреждений, учителей, преподавателей, учащихся и студентов. ДЕТИ\*ДОШКОЛЬНИКИ\*ШКОЛЬНИКИ\*СТУДЕНТЫ\*СОЦИОЛОГИЧЕСКИЕ ОПРОСЫ\*АНКЕТИРОВАНИЕ\*ФИЗИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ\*ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА ДЗЕЦІ\*ДАШКОЛЬНІКІ\*ШКОЛЬНІКІ\*СТУДЭНТЫ\*САЦЬЯЛАГІЧНЫЯ АПЫТАННІ\*АНКЕТАВАННЕ\*ФІЗІЧНАЕ Выхаванне\*ФІЗІЧНАЯ КУЛЬТУРА

1479. 1Ба365867К **Куликов, В.М.** Некоторые особенности организации учебного процесса по физическому воспитанию школьников 1—11 классов чернобыльского региона / Куликов В.М. // Материалы V Международной научно-практической конференции "Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды", посвященной 55-летию факультета физической культуры. — Гомель, 2003. — С. 184—185.

Согласно результатам исследования, направленного на изучение влияния аэробных и силовых упражнений на физическое состояние детей и подростков, проживающих на территории с различной плотностью загрязнения (городские поселки Краснополье, Корма, города Чериков, Буда-Кошелёво), 2000—2001 гг. УЧЕБНЫЙ ПРОЦЕСС\*ФИЗИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ\*ШКОЛЬНИКИ\*ДЕТИ\*ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ

ЭКСПЕРИМЕНТЫ\*ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА\*БУДА-КОШЕЛЕВО\*ЧЕРИКОВ\*КРАСНОПОЛЬЕ\*КОРМА,гор.поселок НАВУЧАЛЬНЫ ПРАЦЭС\*ФІЗІЧНАЕ

ВЫХАВАННЕ\*ШКОЛЬНІКІ\*ДЗЕЦІ\*ПЕДАГАГІЧНЫЯ ЭКСПЕРЫМЕНТЫ\*ФІЗІЧНАЯ КУЛЬТУРА\*БУДА-КАШАЛЁВА\*ЧЭРЫКАЎ\*КРАСНАПОЛЛЕ\*КАРМА,гар.пасёлак

1480. 1Ба352492 **Кухта,Т.А.** Проблема нормирования нагрузок на уроках физической культуры в условиях радиоактивного загрязнения / Кухта Т.А. // Научное обоснование физического воспитания, спортивной тренировки и подготовки кадров по физической культуре и спорту : материалы VII международной научной сессии БГУФК и НИИФКиС РБ по итогам научно-исследовательской работы за 2003 год, Минск, 6—8 апреля 2004 года. — Минск, 2004. — С. 476—477. ФИЗИЧЕСКАЯ

КУЛЬТУРА\*ДЕТИ\*ФИЗИЧЕСКИЕ НАГРУЗКИ\*ПРЕПОДАВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ\*МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА ФІЗІЧНАЯ КУЛЬТУРА\*ДЗЕЦІ\*ФІЗІЧНЫЯ НАГРУЗКІ\*ВЫКЛАДЧЫЦКАЯ ДЗЕЙНАСЦЬ\*МЕТАДЫЧНАЯ РАБОТА

1481. 1Ба503612 **Куц,А.С.** Повышение умственной работоспособности школьников в условиях повышенной радиации / Куц А.С., Леонова В.А., Галайджок Н.А. // Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды : III международная научно-практическая конференция преподавателей, тренеров, аспирантов, студентов, посвященная 50-летию факультета физической культуры Гомельского государственного университета им. Ф.Скорины, 22—23 сентября 1999 года. — Гомель, 1999. — С. 29—31: табл.

При использовании комплексов физических упражнений. ШКОЛЬНИКИ\*УМСТВЕННЫЕ СПОСОБНОСТИ\*УМСТВЕННАЯ РАБОТОСПОСОБНОСТЬ\*ФИЗИЧЕСКИЕ УПРАЖНЕНИЯ\*ФИЗИЧЕСКИЕ НАГРУЗКИ ШКОЛЬНІКІ\*РАЗУМОВЫЯ ЗДОЛЬНАСЦІ\*РАЗУМОВАЯ ПРАЦАЗДОЛЬНАСЦЬ\*ФІЗІЧНЫЯ ПРАКТЫКАВАННІ\*ФІЗІЧНЫЯ НАГРУЗКІ

1482. 1Ба381025 **Образовательно-воспитательный** процесс в детских реабилитационно-оздоровительных центрах Беларуси : методическое пособие / Комитет по проблемам последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС при Совете Министров Республики Беларусь, Министерство образования Республики Беларусь, Национальный институт образования ; [Б.Н.Крайко, Н.Г. Еленский, Г.Д. Дылян, С.В. Мощинская, Л.В. Луцевич, С.А. Гончарова, Л.А. Бурчик, В.Ф. Швайко, И.В. Загорец, М.Н. Шумский, Л.А. Лисовский]. — Гомель : Институт радиологии, 2004. — 111 с. : ил. САНАТОРНО-КУРОРТНОЕ

ЛЕЧЕНИЕ\*ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЕ  
УЧРЕЖДЕНИЯ\*ДЕТИ\*БОЛЬНЫЕ\*УЧЕБНО-ВОСПИТАТЕЛЬНЫЙ  
ПРОЦЕСС\*ПСИХОЛОГИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ\*БЕЛАРУСЬ  
САНАТОРНА-КУРОРТНАЕ ЛЯЧЭННЕ\*АЗДАРАЎЛЕНЧЫЯ  
ЎСТАНОВЫ\*ДЗЕЦІ\*ХВОРЫЯ\*НАВУЧАЛЬНА-ВЫХАВАЎЧЫ  
ПРАЦЭС\*ПСІХАЛАГІЧНАЯ ДАПАМОГА\*БЕЛАРУСЬ

1483. 1Ба385975К **Обухов, С.Г.** Психокоррекционные мероприятия в комплексной реабилитации детей из экологически неблагоприятных регионов / С.Г.Обухов // Экологическая антропология : ежегодник : материалы XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3—5 ноября 2003 г. — Минск, 2004. — С. 256—260: табл. — Резюме на английском языке. Библиография: 11 назв.

В 2002 г. были комплексно обследованы 988 детей, отобранных педагогами в качестве кандидатов для участия в оздоровлении по программам общественной организации "Белорусский Зеленый Крест".  
ДЕТИ\*ПСИХОКОРРЕКЦИЯ\*ОЗДОРОВЛЕНИЕ\*2002  
ДЗЕЦІ\*ПСІХАКАРЭКЦЫЯ\*АЗДАРАЎЛЕННЕ

1484. 1Ба385975К **Савелова, С.Б.** Формирование человеком основ своего здорового образа жизни в условиях школы / С.Б.Савелова, Т.В.Костенкова // Экологическая антропология : ежегодник : материалы XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3—5 ноября 2003 г. — Минск, 2004. — С. 237—241. — Резюме на английском языке. Библиография: 6 назв.

Экологическая направленность в работе педагогов, в том числе радиоэкологическая. ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ  
ШКОЛЫ\*ПСИХОЛОГИЧЕСКАЯ РЕАБИЛИТАЦИЯ\*ЗДОРОВЫЙ ОБРАЗ  
ЖИЗНИ\*ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ АСПЕКТ\*ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ  
ОБРАЗОВАНИЕ АГУЛЬНААДУКАЦЫЙНЫЯ  
ШКОЛЫ\*ПСІХАЛАГІЧНАЯ РЭАБІЛІТАЦЫЯ\*ЗДОРОВЫ ЛАД  
ЖЫЦЦЯ\*ПЕДАГАГІЧНЫ АСПЕКТ\*ЭКАЛАГІЧНАЯ АДУКАЦЫЯ

1485. 1Ба350962 **Савенок, М.П.** Мониторинг психологического состояния учащихся, проживающих на загрязненной территории / Савенок М.П. // Молодежь, спорт, идеология : материалы Международной студенческой научной конференции. — Минск, 2004. — С. 92—93.

Изучалось эмоциональное состояние школьников Наровли и Мозыря.  
ШКОЛЬНИКИ\*ПСИХОЛОГИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ\*НАРОВЛЯ\*Мозырь ШКОЛЬНИКИ\*ПСИХОЛОГИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ\*НАРОВЛЯ\*Мозырь  
СТАН\*НАРОУЛЯ\*Мозырь

1486. 1Ба356670К **Савенок, М.П.** Мониторинг психологического состояния учащихся, проживающих на загрязненной территории / М.П. Савенок // Инновации — 2004 : материалы XI Республиканской студенческой научно-практической конференции, 22 апреля 2004 г., г. Мозырь : в 2 ч. — Мозырь, 2004. — Ч. 1. — С. 33—34.

По результатам мониторинга, проведенного в школах Наровли и Мозыря.  
ДЕТИ\*УЧАЩИЕСЯ\*Мозырь, город (Гомельская область)\*ПСИХОЛОГИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ\*НАРОВЛЯ ДЗЕЦ\*НАВУЧЭНЦЫ\*Мозырь, город (Гомельская область)\*ПСИХОЛОГИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ\*НАРОВЛЯ  
СТАН\*НАРОУЛЯ

1487. 1Ба386521 **Система** поддержания психического здоровья детей, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС : научно-методическое пособие / [Л.А. Пергаменщик, С.С. Гончарова, М.И. Яковчук, Ж.Ф. Ильченко, И.И. Красовская, Е.В. Шигорина ; редколлегия: Л.А. Пергаменщик (ответственный редактор), С.С. Гончарова] ; Министерство образования Республики Беларусь, Национальный институт образования, Комитет по проблемам катастрофы на Чернобыльской АЭС при Совете Министров Республики Беларусь. — Гомель : Институт радиологии, 2004. — 156 с. : табл. — Библиография: с. 147—156 (194 назв.).  
ПСИХОЛОГИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ\*НАРОВЛЯ ДЗЕЦ\*НАВУЧЭНЦЫ\*Мозырь, город (Гомельская область)\*ПСИХОЛОГИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ\*НАРОВЛЯ  
СТАН\*НАРОУЛЯ

1488. 1Ба385975К **Степанова, Н.А.** Современные тест-методики химического эксперимента в условиях медико-педагогической реабилитации школьников / Н.А. Степанова, Д.С. Орехова // Экологическая антропология : ежегодник : материалы XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3—5 ноября 2003 г. — Минск, 2004. — С. 302—304. — Резюме на английском языке.

Изложен химический эксперимент для образовательных программ по здоровому образу жизни, предлагаемый для проведения на уроках химии в лечебно-оздоровительных учреждениях для детей, пострадавших от аварии, с обучающей и мобилизационно-релаксационной целью. ЛЕЧЕБНЫЕ

УЧРЕЖДЕНИЯ\*ХИМИЯ\*ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ  
ШКОЛЫ\*МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ЛЯЧЭБНЫЯ  
ЎСТАНОВЫ\*ХІМІЯ\*АГУЛЬНААДУКАЦЫЙНЫЯ  
ШКОЛЫ\*МЕТАДЫЧНЫЯ РЭКАМЕНДАЦЫІ

1489. 1Ба352492 **Формирование** физического здоровья детей, пострадавших от катастрофы на ЧАЭС / Фурманов А.Г., Логвина Т.Ю., Нарский Г.И., Коняхин М.В., Медведев В.А. // Научное обоснование физического воспитания, спортивной тренировки и подготовки кадров по физической культуре и спорту : материалы VII международной научной сессии БГУФК и НИИФКиС РБ по итогам научно-исследовательской работы за 2003 год, Минск, 6—8 апреля 2004 года. — Минск, 2004. — С. 321—322.

По результатам апробации физкультурно-оздоровительных программ.  
ДЕТИ\*ОЗДОРОВЛЕНИЕ\*ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА  
ДЗЕЦІ\*АЗДАРАЎЛЕННЕ\*ФІЗІЧНАЯ КУЛЬТУРА

1490. **Чернышев, А.С.** Организация психологической помощи современным подросткам и юношам в регионах чернобыльского следа / А.С.Чернышев // Ученые записки Курского государственного университета. Серия: Гуманитарные науки. — 2004. N 1. — С. 79—85. — Библиография: с.84—85. ПСИХОЛОГИЧЕСКАЯ

ПОМОЩЬ\*ПОДРОСТКИ\*ПСИХОЛОГИЧЕСКАЯ  
АДАПТАЦИЯ\*ПСИХОЛОГИЧЕСКАЯ РЕАБИЛИТАЦИЯ  
ПСІХАЛАГІЧНАЯ ДАПАМОГА\*ПАДЛІЕТКІ\*ПСІХАЛАГІЧНАЯ  
АДАПТАЦЫЯ\*ПСІХАЛАГІЧНАЯ РЭАБІЛІТАЦЫЯ

1491. 1Ба503612 **Яцко, Н.Г.** Некоторые проблемы физического воспитания детей, имеющих отклонения в состоянии здоровья и проживающих на территории с плотностью радиационного загрязнения от 1 до 5 Ки/км<sup>2</sup>. / Яцко Н.Г., Фомченко О.Ф. // Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды : III международная научно-практическая конференция преподавателей, тренеров, аспирантов, студентов, посвященная 50-летию факультета физической культуры Гомельского государственного университета им. Ф.Скорины, 22—23 сентября 1999 года. — Гомель, 1999. — С. 75—76.

Протестировано 322 учащихся школ Гомеля. ФИЗИЧЕСКОЕ  
ВОСПИТАНИЕ\*ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ  
ГРУППЫ\*ЗДОРОВЬЕ\*ГОМЕЛЬ ФІЗІЧНАЕ  
ВЫХАВАННЕ\*ПАДРЫХТОЎЧЫЯ ГРУППЫ\*ЗДАРОЎЕ\*ГОМЕЛЬ

*Гл. таксама N 363, 952, 1459, 1464, 1466, 1507, 1579.*



## СТАН ЗДАРОЎЯ ДЗЯЦЕЙ. АРГАНІЗАЦЫЯ МЕДЫЦЫНСКАЙ ДАПАМОГІ

1492. 1Ба503612 **Алиферович, В.В.** Физическая и функциональная подготовленность школьников Житковичского района / Алиферович В.В., Карташева Н.В., Клопотская Г.Г. // Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды : III международная научно-практическая конференция преподавателей, тренеров, аспирантов, студентов, посвященная 50-летию факультета физической культуры Гомельского государственного университета им. Ф.Скорины, 22—23 сентября 1999 года. — Гомель, 1999. — С. 3—4.

Обследовались в 1998—1999 гг. дети 1988—1990 гг. рождения, проживающие в деревне Дуброва Житковичского района. ФИЗИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ\*ШКОЛЬНИКИ\*ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ СОСТОЯНИЕ\*ЖИТКОВИЧСКИЙ РАЙОН\*1998-1999\*1988-1990 ФІЗІЧНАЕ РАЗВІЦЦЁ\*ШКОЛЬНІКІ\*ФУНКЦЫЯНАЛЬНЫ СТАН\*ЖЫТКАВІЦКІ РАЁН

1493. 1Ба357040 **Антропоморфологическая** характеристика детей Гомельского региона / В.А.Мельник, Э.М.Заика, Н.И.Штаненко, С.Н.Мельник // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель — Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 85—87. — Резюме на английском языке.

Обследовано 1879 детей и подростков в возрасте от 8 до 13 лет из Гомеля и Ветки. ГОМЕЛЬ\*Ветка, город (Ветковский район)\*ДЕТИ\*ПОДРОСТКИ\*ЗДОРОВЬЕ\*ФИЗИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ ГОМЕЛЬ\*Ветка, город (Веткаўскі раён)\*ДЗЕЦІ\*ПАДЛІЕТКІ\*ЗДАРОЎЕ\*ФІЗІЧНАЕ РАЗВІЦЦЁ

1494. 1Ба428684К **Антропометрическая** характеристика детей и подростков г.Гомеля в постчернобыльский период / В.А.Мельник, Э.М.Заика, Н.И.Штаненко, С.Н.Мельник, О.В.Кириченко // Христианство и медицина — Christianity and medicine : II Белорусско-американская научно-практическая конференция врачей. Актуальные проблемы медицины = Actual issues of medicine : 14 научная сессия Гомельского государственного медицинского университета, посвященная 18-летию катастрофы на Чернобыльской атомной электростанции, [13—15 апреля 2004 г., г. Гомель]

: сборник рецензированных статей, представленных на конференциях. — Гомель, 2004. — Ч. 3. — С. 10—11.

Обследовано 880 детей и подростков Гомеля в возрасте от 8 до 13 лет.

ДЕТИ\*ПОДРОСТКИ\*ГОМЕЛЬ\*АНТРОПОМЕТРИЯ\*ФИЗИЧЕСКОЕ  
РАЗВИТИЕ  
ДЗЕЦІ\*ПАДЛЕТКІ\*ГОМЕЛЬ\*АНТРАПАМЕТРЫЯ\*ФІЗІЧНАЕ  
РАЗВІЦЦЁ

1495. 1Ба385975К **Балева, Л.С.** Причины инвалидности и реабилитация детей, подвергшихся воздействию радиации / Л.С.Балева, Е.Б.Лаврентьева // Экологическая антропология : ежегодник : материалы XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3—5 ноября 2003 г. — Минск, 2004. — С. 253—255. — Резюме на английском языке. Библиография: 5 назв.

Исследование состояния здоровья детей, проживающих на территориях Российской Федерации, загрязненных радионуклидами в результате аварии на Чернобыльской АЭС, а также детей облученных родителей, проведены Детским научно-практическим центром противорадиационной защиты при Московском НИИ педиатрии и детской хирургии Минздрава Российской Федерации.

ДЕТИ\*ИНВАЛИДНОСТЬ\*БОЛЕЗНИ  
ЧЕЛОВЕКА\*МЕДИЦИНСКАЯ РЕАБИЛИТАЦИЯ\*ЗДОРОВЬЕ  
ДЗЕЦІ\*ІНВАЛІДНАСЦЬ\*ХВАРОБЫ ЧАЛAVEKA\*MEДЫЦЫНСКАЯ  
РЭАБІЛІТАЦЫЯ\*ЗДАРОЎЕ

1496. 1Ба503843 **Барков, В.А.** Анализ физического состояния школьников с различным сроком проживания в условиях радиационного загрязнения среды / Барков В.А. // Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды (Гомель, 1—2 октября 1997 года) : материалы 2-й Международной научно-практической конференции. — Гомель, 1997. — С. 81—82.

Гомель. ШКОЛЬНИКИ\*ФИЗИЧЕСКОЕ  
РАЗВИТИЕ\*ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ СОСТОЯНИЕ  
ШКОЛЬНІКІ\*ФІЗІЧНАЕ РАЗВІЦЦЁ\*ФУНКЦЫЯНАЛЬНЫ СТАН

1497. 1Ба503843 **Барков, В.А.** Анализ физического развития юных легкоатлетов, тренирующихся в экорadiационных условиях / Барков В.А., Никитушкин В.Г. // Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды (Гомель, 1—2 октября 1997 года) : материалы 2-й Международной научно-практической конференции. — Гомель, 1997. — С. 62—63.

Проанализированы карты диспансерного обследования 123 легкоатлетов 10—13 лет, занимающихся в Гомеле и Гродно.  
ЗДОРОВЬЕ\*СПОРТСМЕНЫ\*ФИЗИЧЕСКОЕ

РАЗВИТИЕ\*ПОДРОСТКИ\*ГОМЕЛЬ\*ГРОДНО  
ЗДAROУЕ\*СПАРТСМЕНЫ\*ФІЗІЧНАЕ  
РАЗВІЦЦЕ\*ПАДЛЕТКІ\*ГОМЕЛЬ\*ГРОДНА

1498. 1Ба372701 **Белоокая, Тамара Васильевна.** Факторы, определяющие здоровье детского населения пострадавших регионов. Отдаленные последствия Чернобыльской катастрофы / Белоокая Т.В. // Республиканский семинар "Организация работы с родителями по формированию навыков здорового образа жизни и безопасной жизнедеятельности детей, проживающих в районах, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС", 20—21 января 2004 года, г. Гомель, пансионат "Золотые пески" == Republican workshop "Organization of work with parents on formation of healthy lifestyle and safe life of children living in the regions affected as a result of the Chernobyl NPP accident". — Минск, [2004]. — С. 23—33 : рис., табл. — Резюме на английском языке. — Библиография: с. 32—33 (25 назв.).

Состояние здоровья, болезни, заболеваемость детей и взрослых Беларуси.

БЕЛАРУСЬ\*ДЕТИ\*ВЗРОСЛЫЕ\*БОЛЕЗНИ  
ЧЕЛОВЕКА\*ОБЛУЧЕНИЕ\*ВНУТРЕННЕЕ  
ОБЛУЧЕНИЕ\*НОВОРОЖДЕННЫЕ\*ВРОЖДЕННЫЕ  
ПОРОКИ\*СМЕРТНОСТЬ\*РАДИАЦИОННОЕ  
ВОЗДЕЙСТВИЕ\*МУТАЦИИ\*ГЕНЕТИЧЕСКАЯ  
ИЗМЕНЧИВОСТЬ\*ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ  
БЕЛАРУСЬ\*ДЗЕЦІ\*ДАРОСЛЫЯ\*ХВАРОБЫ  
ЧАЛАВЕКА\*АБПРАМЕНЬВАННЕ\*УНУТРАНАЕ  
АБПРАМЕНЬВАННЕ\*НОВАНАРОДЖАНЫЯ\*ПРЫРОДЖАНЫЯ  
ПАРОКІ\*СМЯРОТНАСЦЬ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ  
ЎЗДЗЕЯННЕ\*МУТАЦЫІ\*ГЕНЕТЫЧНАЯ  
ЗМЕНЛІВАСЦЬ\*ЗАХВОРВАННЕ

1499. 1Ба385975К **Белоокая, Т.В.** Факторы, определяющие здоровье детского населения пострадавших регионов. Отдаленные последствия чернобыльской катастрофы / Т.В.Белоокая, М.А.Белоокая // Экологическая антропология : ежегодник : материалы XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3—5 ноября 2003 г. — Минск, 2004. — С. 82—87: рис., табл. — Резюме на английском языке. Библиография: 24 назв.

Динамика заболеваемости детей по данным Белорусского Государственного чернобыльского регистра с 1993 по 1999 гг.

ДЕТИ\*ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ\*РЕГИСТРЫ\*МЕДИЦИНСКАЯ  
СТАТИСТИКА\*ИНВАЛИДНОСТЬ\*ЗДОРОВЬЕ\*1993-1999  
ДЗЕЦІ\*ЗАХВОРВАННЕ\*РЭГІСТРЫ\*МЕДЫЦЫНСКАЯ  
СТАТЫСТЫКА\*ИНВАЛІДНАСЦЬ\*ЗДAROУЕ

1500. 1Ба357040 **Бронская, К.В.** Антропо-физиологические показатели мальчиков-подростков, проживающих в зоне периодического радиационного контроля / К.В.Бронская // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель — Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 13—16: табл. — Резюме на английском языке.

Обследовано 98 мальчиков-подростков средней школы N 42 г.Гомеля и 40 мальчиков контрольного поселка Ушачи Витебской области.  
ЗДОРОВЬЕ\*ДЕТИ\*МАЛЬЧИКИ\*УШАЧИ,г.п.\*ГОМЕЛЬ  
ЗДАРОЎЕ\*ДЗЕЦІ\*ХЛОПЧЫКІ\*УШАЧЫ,г.п.\*ГОМЕЛЬ

1501. 1Ба380702К **Веремеева, Наталия Петровна.** Заболеваемость детей, пострадавших от катастрофы на ЧАЭС и подлежащих специальной диспансеризации по отдельным видам болезней за 1995—2003 г. : [таблица] / Веремеева Наталия Петровна // Анализ положения детей и женщин в Республике Беларусь. — Минск, 2004. — С. 98.

1995, 2000—2003 годы.  
ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ\*ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ\*ДЕТИ\*МЕДИЦИНСКАЯ  
СТАТИСТИКА\*1995\*2000-2003\*БЕЛАРУСЬ  
ДЫСПАНСЕРЫЗАЦЫЯ\*ЗАХВОРВАННЕ\*ДЗЕЦІ\*МЕДЫЦЫНСКАЯ  
СТАТЫСТЫКА\*БЕЛАРУСЬ

1502. 1Ба503843 **Влияние** сезонных периодов годового цикла на физическую работоспособность детей 9—10 лет, проживающих в регионе с повышенной радиацией / Бондаренко А.Е., Нарский Г.И., Морозова Л.М., Бондаренко К.К. // Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды (Гомель, 1—2 октября 1997 года) : материалы 2-й Международной научно-практической конференции. — Гомель, 1997. — С. 9—10.

Исследования проводили с сентября 1996 по май 1997 года в средней школе N 53 Гомеля.  
ШКОЛЬНИКИ\*ФИЗИЧЕСКАЯ  
ПОДГОТОВКА\*ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ СОСТОЯНИЕ\*ГОМЕЛЬ\*199609-  
199705 ШКОЛЬНІКІ\*ФІЗІЧНАЯ ПАДРЫХТОЎКА\*ФУНКЦЫЯНАЛЬНЫ  
СТАН\*ГОМЕЛЬ

1503. 10к387104 **Воздействие** факторов среды обитания на состояние здоровья семей ликвидаторов аварии на ЧАЭС / Губернаторова В.В., Белин Н.Б., Ионова О.М., Даричева О.А. // Актуальные вопросы радиационной гигиены : сборник тезисов научно-практической конференции, Санкт-Петербург, 21—25 июня 2004. — Санкт-Петербург, 2004. — С. 162—164 : табл.

Уровень здоровья детского населения Ивановской области Российской Федерации, рожденного от участников ликвидации последствий аварии на ЧАЭС.

ДЕТИ\*ЗДОРОВЬЕ\*БОЛЕЗНИ  
ЧЕЛОВЕКА\*ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ\*СРЕДА ОБИТАНИЯ\*НЕРВНЫЕ  
БОЛЕЗНИ\*ЗАГРЯЗНЕНИЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ  
ДЗЕЦІ\*ЗДАРОЎЕ\*ХВАРОБЫ  
ЧАЛАВЕКА\*ЗАХВОРВАННЕ\*АСЯРОДДЗЕ  
ПРАЖЫВАННЯ\*НЕРВОВЫЯ ХВАРОБЫ\*ЗАБРУДЖВАННЕ  
НАВАКОЛЬНАГА АСЯРОДДЗЯ

1504. 1Ба503843 **Возрастная** характеристика развития силовых качеств детей, проживающих в микрорайоне "Западный" г.Гомеля / Киеня А.И., Заика Э.М., Ермолицкий Н.М., Рудницкая А.С. // Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды (Гомель, 1—2 октября 1997 года) : материалы 2-й Международной научно-практической конференции. — Гомель, 1997. — С. 101—102.

Отклонения в физическом развитии как одна из точек отсчета для наблюдений за состоянием здоровья детей, проживающих на радиационно загрязненных территориях.

ДЕТИ\*ЗДОРОВЬЕ\*ПОДРОСТКИ\*ФИЗИЧЕСКАЯ  
ПОДГОТОВКА\*ФИЗИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ\*ГОМЕЛЬ  
ДЗЕЦІ\*ЗДАРОЎЕ\*ПАДЛЕТКІ\*ФІЗІЧНАЯ ПАДРЫХТОЎКА\*ФІЗІЧНАЕ  
РАЗВІЦЦЁ\*ГОМЕЛЬ

1505. **Гильманов, А.А.** Состояние здоровья детей-чернобыльцев / Гильманов А.А., Молокович Н.И., Садыкова Ф.Х. // Диагностика, лечение и реабилитация пострадавших в чрезвычайных ситуациях : материалы международной междисциплинарной научно-практической конференции. — Казань, 2001. — С. 25—26. ЗДОРОВЬЕ\*ДЕТИ ЗДАРОЎЕ\*ДЗЕЦІ

1506. 1Ба356670К **Гончарова, А.Д.** Исследование уровня физической подготовленности и функционального состояния организма учащихся старшего школьного возраста, проживающих в условиях Гомельского региона / А.Д. Гончарова // Инновации — 2004 : материалы XI Республиканской студенческой научно-практической конференции, 22 апреля 2004 г., г. Мозырь : в 2 ч. — Мозырь, 2004. — Ч. 1. — С. 96.

По результатам обследования и тестирования старшеклассников.

ГОМЕЛЬСКАЯ  
ОБЛАСТЬ\*СТАРШЕКЛАСНИКИ\*ПОДРОСТКИ\*ПСИХОЛОГИЧЕСКИ  
Й АСПЕКТ ГОМЕЛЬСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*СТАРШАКЛАСНІКІ\*ПАДЛЕТКІ\*ПСІХАЛАГІЧНЫ  
АСПЕКТ

1507. 1Ба503612 **Громько, О.В.** Физическое воспитание школьников младшего возраста с низким уровнем физического развития, проживающих в неблагоприятных условиях окружающей среды / Громько О.В., Ковалева О.А. // Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды : III международная научно-практическая конференция преподавателей, тренеров, аспирантов, студентов, посвященная 50-летию факультета физической культуры Гомельского государственного университета им. Ф.Скорины, 22—23 сентября 1999 года. — Гомель, 1999. — С. 10—11.

Педагогический эксперимент с целью разработки методики физического воспитания школьников младшего возраста, проживающих в регионах радиационного загрязнения, проводился в течение 1997—1998 учебного года на базе яслей-сада № 90 Гомеля. **МЛАДШИЕ ШКОЛЬНИКИ\*ФИЗИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ\*ФИЗИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ\*ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ СОСТОЯНИЕ\*ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ ЭКСПЕРИМЕНТЫ МАЛОДШЫЯ ШКОЛЬНИКІ\*ФІЗІЧНАЕ Выхаванне\*Фізічнае развіццё\*функцыянальны стан\*педагагічныя эксперыменты**

1508. 1Ба503612 **Данчук, П.С.** Моделирование общей величины тренировочной нагрузки подростков 12—15 лет, постоянно проживающих в зоне повышенной радиоактивности / Данчук П.С. // Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды : III международная научно-практическая конференция преподавателей, тренеров, аспирантов, студентов, посвященная 50-летию факультета физической культуры Гомельского государственного университета им. Ф.Скорины, 22—23 сентября 1999 года. — Гомель, 1999. — С. 11—13.

Исследовались мальчики и девочки разного уровня физического развития. **ПОДГОТОВКА\*ТРЕНИРОВОЧНЫЕ НАГРУЗКИ\*МАЛЬЧИКИ\*ДЕВОЧКИ ПАДЛЕТКІ\*ФІЗІЧНАЯ ПАДРЫХОЎКА\*ТРЭНІРОВАЧНЫЯ НАГРУЗКІ\*ХЛОПЧЫКІ\*ДЗЯЎЧЫНКІ**

1509. 1Ба344714 **Дорошкевич, Мечислав Петрович.** Работоспособность и адаптация к нагрузкам у детей, проживающих в районах радиационного неблагополучия / М.П. Дорошкевич, В.В. Калюжный // Неврозы и невротические состояния у детей и подростков : (медико-педагогический анализ механизма развития и рекомендации по профилактике) : учебное пособие для педагогических специальностей вузов / М.П. Дорошкевич, В.В. Калюжный. — Минск, 2004. — С. 58—60.

По результатам наблюдений в Гомельской области и Минске (контрольная группа). МИНСК\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*МЛАДШИЕ ШКОЛЬНИКИ\*УМСТВЕННЫЕ СПОСОБНОСТИ\*СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА\*НАГРУЗКА\*ЗДОРОВЬЕ  
МИНСК\*ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*МАЛОДШЫЯ ШКОЛЬНИКІ\*РАЗУМОВЫЯ ЗДОЛЬНАСЦІ\*САРДЭЧНА-САСУДЗІСТАЯ СІСТЭМА\*НАГРУЗКА\*ЗДАРОЎЕ

1510. 1Ба503612 **Дуб,И.М.** Використання інструментальних методик в процесі розвитку рухових якостей школярів в умовах підвищеної радіації / Дуб И.М. // Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды : III международная научно-практическая конференция преподавателей, тренеров, аспирантов, студентов, посвященная 50-летию факультета физической культуры Гомельского государственного университета им. Ф.Скорины, 22—23 сентября 1999 года. — Гомель, 1999. — С. 15—17. — На українській мові.

Висновки медичного обстеження 324 школярів з району Вінницької і Житомирської областей, використання вимірних приладів і тренажерів. ФИЗИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ\*ДВИГАТЕЛЬНАЯ АКТИВНОСТЬ ЧЕЛОВЕКА\*ШКОЛЬНИКИ\*ЖИТОМИРСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ВИННИЦКАЯ ОБЛАСТЬ ФІЗИЧНАЄ ВИХОВАННЯ\*РУХАЛЬНА АКТІВНІСТЬ ЧАЛОВЕКА\*ШКОЛЬНИКІ\*ЖЫТОМІРСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ВІННИЦКАЯ ВОБЛАСЦЬ

1511. 1Ба503612 **Дуб,И.М.** Физическое состояние учащейся молодежи Украины, проживающей на радиационно загрязненных территориях, как показатель здоровья нации / Дуб И.М. // Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды : III международная научно-практическая конференция преподавателей, тренеров, аспирантов, студентов, посвященная 50-летию факультета физической культуры Гомельского государственного университета им. Ф.Скорины, 22—23 сентября 1999 года. — Гомель, 1999. — С. 13—15. ФИЗИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ\*ШКОЛЬНИКИ\*СТУДЕНТЫ\*ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ\*УКРАИНА\*ЗДОРОВЬЕ ФІЗИЧНАЄ РАЗВІТТЄ\*ШКОЛЬНИКІ\*СТУДЕНТИ\*ЗАХВОРВАННЯ\*УКРАЇНА\*ЗДАРОЎЕ

1512. 1Ба385975К **Дубовая,Н.Ф.** Современные тенденции формирования уровня младенческих потерь на радиоактивно загрязненных территориях Украины / Н.Ф.Дубовая // Экологическая антропология : ежегодник : материалы XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3—5

ноября 2003 г. — Минск, 2004. — С. 109—112: рис., табл. — Резюме на английском языке. Библиография: 9 назв.

Объектом изучения стала популяция людей, проживающих в пяти наиболее радиоактивно загрязненных районах (Лугинском, Нородичском, Овручском, Иванковском, Полесском), в сравнении с жителями контрольной Полтавской области Украины, 1981—1985, 1986—2000 гг.

ДЕТИ\*СМЕРТНОСТЬ\*ДЕТСКАЯ СМЕРТНОСТЬ\*1981-1985\*1986-2000\*ОБЛАСТИ\*РАЙОНЫ\*ПОЛТАВСКАЯ ОБЛАСТЬ\*УКРАИНА  
ДЗЕЦІ\*СМЯРОТНАСЦЬ\*ДЗІЦЯЧАЯ  
СМЯРОТНАСЦЬ\*ВОБЛАСЦІ\*РАЁНЫ\*ПАЛТАЎСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*УКРАІНА

1513. 1Ба365781 **Заболеваемость** детей, пострадавших от катастрофы на ЧАЭС и подлежащих специальной диспансеризации по отдельным видам болезней за 1995—2001 гг. == Morbidity of children who suffered from the catastrophe in the Chernobyl nuclear power station and are subject to special prophylactic medical examination by main disease groups in 1995—2001 : [таблица] // Дети Республики Беларусь == Children of the Republic of Belarus : статистический сборник. — Минск, 2004. — С. 153—154. — Текст параллельно на русском, английском языках.

ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ\*ДЕТИ\*1995\*2000-2001\*ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ\*МЕДИЦИНСКАЯ СТАТИСТИКА  
ЗАХВОРАВАННЕ\*ДЗЕЦІ\*ДЫСПАНСЕРЫЗАЦЫЯ\*МЕДЫЦЫНСКАЯ  
СТАТЫСТЫКА

1514. 1Ба365781 **Заболеваемость** детей, пострадавших от катастрофы на ЧАЭС и подлежащих специальной диспансеризации по отдельным видам болезней за 2002—2003 гг. == Morbidity of children who suffered from the catastrophe in the Chernobyl nuclear power station and are subject to special prophylactic medical examination by specific disease groups in 1995—2001 : [таблица] // Дети Республики Беларусь == Children of the Republic of Belarus : статистический сборник. — Минск, 2004. — С. 155—156. — Текст параллельно на русском, английском языках.

ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ\*ДЕТИ\*2002-2003\*ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ\*МЕДИЦИНСКАЯ СТАТИСТИКА  
ЗАХВОРАВАННЕ\*ДЗЕЦІ\*ДЫСПАНСЕРЫЗАЦЫЯ\*МЕДЫЦЫНСКАЯ  
СТАТЫСТЫКА

1515. 1Ба503612 **Загородный, Г.М.** Комплексная оценка состояния здоровья юных спортсменов на зараженной радионуклидами территории / Загородный Г.М., Пинчук А.П. // Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды : III международная научно-практическая конференция преподавателей, тренеров, аспирантов, студентов, посвященная 50-летию



факультета физической культуры Гомельского государственного университета им. Ф.Скорины, 22—23 сентября 1999 года. — Гомель, 1999. — С. 160—161.

Обследовались 72 подростка 13—15 лет (19 девочек и 53 мальчика) из городского поселка Краснополье Могилевской области, находящихся на оздоровлении в санатории "Сосны".  
ПОДРОСТКИ\*АНТРОПОМЕТРИЯ\*ОБСЛЕДОВАНИЕ\*ЗДОРОВЬЕ\*СПОРТСМЕНЫ\*КРАСНОПОЛЬЕ  
ПАДЛЕТКИ\*АНТРАПАМЕТРЫЯ\*АБСЛЕДАВАННЕ\*ЗДАРОЎЕ\*СПАРТСМЕНИ\*КРАСНАПОЛЛЕ

1516. 1Ба379967 **Зацепин, А.В.** К вопросу о физической подготовленности учащихся старшего школьного возраста проживающих в экологически неблагоприятных районах Гомельского региона / А.В. Зацепин // Творчество молодых' 2004 : сборник научных работ студентов и аспирантов учреждения образования "Гомельский государственный университет имени Франциска Скорины". — Гомель, 2004. — С. 328—329.

СТАРШЕКЛАСНИКИ\*ФИЗИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА\*ЗДОРОВЬЕ\*ГОМЕЛЬ  
СТАРШАКЛАСНІКІ\*ФІЗІЧНАЯ ПАДРЫХТОЎКА\*ЗДАРОЎЕ\*ГОМЕЛЬ

1517. 1Ба503843 **Иванов, В.Г.** Сравнительные данные физической подготовленности школьников, проживающих в г.г. Могилеве и Черикове / Иванов В.Г., Шутов В.В. // Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды (Гомель, 1—2 октября 1997 года) : материалы 2-й Международной научно-практической конференции. — Гомель, 1997. — С. 91—93: табл.

Сравнительная оценка уровней физической подготовленности школьников вторых и десятых классов СШ N 24 Могилева и СШ N 1 Черикова (116 человек).  
ШКОЛЬНИКИ\*ФИЗИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА\*ФИЗИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ\*МОГИЛЕВ\*ЧЕРИКОВ  
ШКОЛЬНІКІ\*ФІЗІЧНАЯ ПАДРЫХТОЎКА\*ФІЗІЧНАЕ Выхаванне\*Магилёў\*Чэрыкаў

1518. **Ионова, Ольга Михайловна.** Динамика здоровья детей, родившихся от ликвидаторов аварии на Чернобыльской АЭС, и профилактика его нарушений : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук : (14.00.09) / Ионова Ольга Михайловна ; [Ивановская государственная медицинская академия МЗ РФ]. — Иваново, 2004. — 24 с.: ил. — Библиография: с.24 (4 назв.).  
ЗДОРОВЬЕ\*ДЕТИ\*ЛИКВИДАТОРЫ\*ПРОФИЛАКТИКА\*АВТОРЕФЕРАТЫ

ЗДАРОЎЕ\*ДЗЕЦІ\*ЛІКВІДАТАРЫ\*ПРАФІЛАКТЫКА\*АЎТАРЭФЕРАТЫ

1519. 1Ба428683К **Каплиева, М.П.** Профилактика заболеваемости детей, проживающих на загрязненных радионуклидами территориях / М.П.Каплиева // Христианство и медицина = Christianity and medicine : II Белорусско-американская научно-практическая конференция врачей. Актуальные проблемы медицины = Actual issues of medicine : 14 научная сессия Гомельского государственного медицинского университета, посвященная 18-летию катастрофы на Чернобыльской атомной электростанции, [13—15 апреля 2004 г., г. Гомель] : сборник рецензированных статей, представленных на конференциях. — Гомель, 2004. — Ч. 2. — С. 34—36. ПРОФИЛАКТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ДЕТИ ПРАФІЛАКТИКА ЗАХВОРВАННЯЎ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ДЗЕЦІ

1520. 30к13850 **Киеня, А.И.** Статус вегетативной нервной системы сельских детей Гомельского региона в постчернобыльский период = Vegetative nerve system status of the rural children from Gomel area in post-Chernobyl situation / А.И.Киеня, В.А.Мельник // Проблемы здоровья и экологии = Problems of health and ecology. — 2004. N 1. — С. 30—34: табл. — Резюме на английском и русском языках. Библиография: 11 назв.

Обследовано 632 школьника сельских школ Гомельского района в возрасте 8—13 лет. ГОМЕЛЬСКИЙ РАЙОН\*ВЕГЕТАТИВНАЯ НЕРВНАЯ СИСТЕМА\*СЕЛЬСКИЕ ШКОЛЫ\*ДЕТИ\*ВЕГЕТАТИВНО-СОСУДИСТАЯ ДИСТОНИЯ ГОМЕЛЬСКИ РАЁН\*ВЕГЕТАТЫЎНАЯ НЕРВОВАЯ СІСТЭМА\*СЕЛЬСКІЯ ШКОЛЫ\*ДЗЕЦІ\*ВЕГЕТАТЫЎНА-САСУДЗІСТАЯ ДЫСТАНІЯ

1521. 1Ба306919 **Кобылко, В.И.** Профилактика заболеваний детей, проживающих на территориях, подвергшихся радиационному загрязнению (на примере Хойникского территориального медицинского объединения) / В.И. Кобылко // О защите прав ребенка и ее закреплении в национальном законодательстве. Итоги правоприменительной практики : материалы парламентских слушаний (3 декабря 2002 г., г. Минск). — Минск, 2003. — С. 38—41. ПРОФИЛАКТИКА\*БОЛЕЗНИ ЧЕЛОВЕКА\*ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ\*ДЕТИ\*ХОЙНИКСКИЙ РАЙОН\*ОЗДОРОВЛЕНИЕ ПРАФІЛАКТИКА\*ХВАРОБЫ ЧАЛАВЕКА\*ЗАХВОРВАННЕ\*ДЗЕЦІ\*ХОЙНІЦКІ РАЁН\*АЗДАРАЎЛЕННЕ

1522. 1Ба365867К **Корневский, С.А.** Физическое состояние школьников, проживающих в регионах экологического неблагополучия / С.А. Корневский, Е.П. Врублевский // Материалы V Международной научно-практической конференции "Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов

окружающей среды", посвященной 55-летию факультета физической культуры. — Гомель, 2003. — С. 204—206 : табл.

Сравнение результатов исследования среди школьников России (Смоленск и поселок Шумячи Смоленской области), Беларуси (Гомель, Ветка), Венгрии, Испании и Словакии.

ДЕТИ\*ШКОЛЬНИКИ\*ЗДОРОВЬЕ\*РОССИЙСКАЯ  
ФЕДЕРАЦИЯ\*ГОМЕЛЬ\*Ветка\*ВЕНГРИЯ\*ИСПАНИЯ\*СЛОВАКИЯ  
ДЗЕЦІ\*ШКОЛЬНІКІ\*ЗДАРОЎЕ\*РАСПІЙСКАЯ  
ФЕДЭРАЦЫЯ\*ГОМЕЛЬ\*Ветка\*ВЕНГРЫЯ\*ІСПАНЫЯ\*СЛАВАКІЯ

1523. 1Ба372701 **Кошель, Нина Николаевна.** Комплексный подход к обеспечению здоровья детей и семей, проживающих в регионах радиоэкологического контроля / Кошель Н.Н. // Республиканский семинар "Организация работы с родителями по формированию навыков здорового образа жизни и безопасной жизнедеятельности детей, проживающих в районах, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС", 20—21 января 2004 года, г. Гомель, пансионат "Золотые пески" = Republican workshop "Organization of work with parents on formation of healthy lifestyle and safe life of children living in the regions affected as a result of the Chernobyl NPP accident". — Минск, [2004]. — С. 34—38. — Резюме на английском языке. ЗДОРОВЬЕ\*ДЕТИ\*СЕМЬЯ\*РЕАБИЛИТАЦИЯ\*МЕДИЦИНСКАЯ  
РЕАБИЛИТАЦИЯ\*ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ МЕРЫ  
ЗДАРОЎЕ\*ДЗЕЦІ\*СЯМ'Я\*РЭАБІЛІТАЦЫЯ\*МЕДЫЦЫНСКАЯ  
РЭАБІЛІТАЦЫЯ\*ПРАФІЛАКТЫЧНЫЯ МЕРЫ

1524. 1Ба503612 **Лавриненко, Г.В.** Динамика физического развития и адаптации к нагрузкам школьников, подвергшихся радиационному воздействию / Лавриненко Г.В., Лабодаева Ж.П., Буката Л.А. // Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды : III международная научно-практическая конференция преподавателей, тренеров, аспирантов, студентов, посвященная 50-летию факультета физической культуры Гомельского государственного университета им. Ф.Скорины, 22—23 сентября 1999 года. — Гомель, 1999. — С. 32—33.

Наблюдались 112 детей, родившихся сразу после аварии и проживавших в течение 5—6 лет в Гомельской области, а затем переселенных в Минск (экспериментальная группа) и 90 детей, постоянно проживающих в Минске (контрольная группа). ШКОЛЬНИКИ\*ФИЗИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ\*ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ  
СОСТОЯНИЕ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*МИНСК  
ШКОЛЬНІКІ\*ФІЗІЧНАЕ РАЗВІЦЦЁ\*ФУНКЦЫЯНАЛЬНЫ  
СТАН\*ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*МІНСК

1525. 1Ба385975К **Логвина,Т.Ю.** Влияние физических упражнений на формирование здоровья детей дошкольного возраста в условиях экологической дезадаптации / Т.Ю.Логвина // Экологическая антропология : ежегодник : материалы XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3—5 ноября 2003 г. — Минск, 2004. — С. 274—279. — Резюме на английском языке. Библиография: 8 назв. ДЕТИ\*ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА\*РЕАБИЛИТАЦИЯ\*ФИЗИЧЕСКИЕ УПРАЖНЕНИЯ\*ФИЗИЧЕСКИЕ НАГРУЗКИ\*ДОШКОЛЬНОЕ ВОСПИТАНИЕ\*ЗДОРОВЬЕ\*ДОШКОЛЬНИКИ ДЗЕЦІ\*ФІЗІЧНАЯ КУЛЬТУРА\*РЭАБІЛІТАЦЫЯ\*ФІЗІЧНЫЯ ПРАКТЫКАВАННІ\*ФІЗІЧНЫЯ НАГРУЗКІ\*ДАШКОЛЬНАЕ ВЫХАВАННЕ\*ЗДАРОЎЕ\*ДАШКОЛЬНІКІ

1526. 1Ба385975К **Марфина,О.В.** Изменение некоторых показателей физического развития новорожденных Беларуси / О.В.Марфина // Экологическая антропология : ежегодник : материалы XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3—5 ноября 2003 г. — Минск, 2004. — С. 387—391: табл. — Библиография: 7 назв.

Исследования проведены в г.Столине Брестской области (1980—1995 гг.), г.Кричеве Могилевской области (1980—1998 гг.), г.Буда-Кошелеве Гомельской области (1986—2000 гг.), г.Клинцы Брянской области (1986—2001 гг.). ДЕТИ\*НОВОРОЖДЕННЫЕ\*ФИЗИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ\*1980-1995\*1986-2000\*1986-2001\*1980-1998 ДЗЕЦІ\*НОВАНАРОДЖАНЬІЯ\*ФІЗІЧНАЕ РАЗВІЦЦЁ

1527. 1Ба503612 **Медведев,В.А.** Анализ возрастнополовых изменений длины и массы тела детей и подростков Гомельского региона / Медведев В.А. // Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды : III международная научно-практическая конференция преподавателей, тренеров, аспирантов, студентов, посвященная 50-летию факультета физической культуры Гомельского государственного университета им. Ф.Скорины, 22—23 сентября 1999 года. — Гомель, 1999. — С. 172—174.

Исследования проводились с 1991 по 1998 г. среди школьников из Гомельского региона и города Гомеля. Всего было обследовано 4348 детей и подростков от 6 до 16 лет. ДЕТИ\*ПОДРОСТКИ\*ДЛИНА\*МАССА\*ГОМЕЛЬ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ФИЗИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ ДЗЕЦІ\*ПАДЛЕТКІ\*ДАЎЖЫНЯ\*МАСА\*ГОМЕЛЬ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ФІЗІЧНАЕ РАЗВІЦЦЁ

1528. 1Ба503612 **Медведев, В.А.** Показатели мышечной силы школьников, проживающих на территориях, загрязненных радионуклидами / Медведев В.А. // Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды : III международная научно-практическая конференция преподавателей, тренеров, аспирантов, студентов, посвященная 50-летию факультета физической культуры Гомельского государственного университета им. Ф.Скорины, 22—23 сентября 1999 года. — Гомель, 1999. — С. 175—177: табл.

Исследования школьников из Гомельского региона проводили в 2 этапа. Первый — спустя пять лет после аварии, второй — десять.  
ШКОЛЬНИКИ\*МЫШЕЧНАЯ СИСТЕМА\*НЕРВНО-МЫШЕЧНЫЙ АППАРАТ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ ШКОЛЬНИКИ\*МЫШЕЧНАЯ СИСТЕМА\*НЕРВОВА-МЫШАЧНЫ АППАРАТ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

1529. 1Ба503612 **Медведев, В.А.** Показатели респираторной системы школьников, проживающих на территориях, загрязненных радионуклидами / Медведев В.А. // Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды : III международная научно-практическая конференция преподавателей, тренеров, аспирантов, студентов, посвященная 50-летию факультета физической культуры Гомельского государственного университета им. Ф.Скорины, 22—23 сентября 1999 года. — Гомель, 1999. — С. 177—180: табл.

Исследования проводились в период с 1991 по 1997 гг. в Гомельском регионе среди школьников в возрасте 6—16 лет.  
ШКОЛЬНИКИ\*РЕСПИРАТОРНЫЙ ТРАКТ\*ДЫХАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ШКОЛЬНИКИ\*РЕСПИРАТОРНЫ ТРАКТ\*ДЫХАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА\*ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ЗАХВОРВАННЕ

1530. 3Ок13850 **Мельник, В.А.** Сравнительная характеристика уровня артериального давления у сельских школьников Гомельского района в постчернобыльский период = Comparative characteristic of arterial pressure level of rural schoolchildren from Gomel area in post-chernobyl period / В.А.Мельник // Проблемы здоровья и экологии = Problems of health and ecology. — 2004. N 2. — С. 38—41: табл. — Резюме на русском и английском языках. Библиография: 7 назв.

Результаты обследования 570 детей и подростков от 8 до 13 лет (мальчики и девочки) (1999—2001) в сравнении с данными дочернобыльского периода (1976—1978), и данными о районах, не подверженных воздействию чернобыльского фактора (Витебск, 1993).

ДЕТИ\*ПОДРОСТКИ\*ГОМЕЛЬСКИЙ РАЙОН\*ВИТЕБСК\*1999-  
2001\*1976-1978\*1993\*АРТЕРИАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ\*СЕРДЕЧНО-  
СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА ДЗЕЦІ\*ПАДЛІЕТКІ\*ГОМЕЛЬСКИ  
РАЁН\*ВІЦЕБСК\*АРТЭРЫЯЛЬНЫ ЦІСК\*САРДЭЧНА-САСУДЗІСТАЯ  
СІСТЭМА

1531. 1Ба291189 **Меры** дзяржаўнай падтрымкі сям'і і дзяцей // Становішча дзяцей у Рэспубліцы Беларусь у 2001 годзе : нацыянальны даклад / нацыянальная камісія па правах дзіцяці Міністэрства адукацыі Беларусі. — Мінск, 2002. — С. 5—10.

Таксама прэзідэнтская праграма "Дзеці Чарнобыля", дапамога замежных дабрачынных арганізацый, аздараўленне дзяцей па лініі неўрадавых грамадскіх і рэлігійных арганізацый за мяжой.

БЕЛАРУСЬ\*2001\*ДЕТИ\*ПРЕЗИДЕНТСКИЕ  
ПРОГРАММЫ\*ГОСУДАРСТВЕННЫЕ  
ПРОГРАММЫ\*БЛАГОТВОРИТЕЛЬНЫЕ  
ОРГАНИЗАЦИИ\*ОЗДОРОВЛЕНИЕ\*ГУМАНИТАРНАЯ ПОМОЩЬ  
БЕЛАРУСЬ\*ДЗЕЦІ\*ПРЭЗІДЭНЦІЯ ПРАГРАМЫ\*ДЗЯРЖАЎНЫЯ  
ПРАГРАМЫ\*ДАБРАЧЫННЫЯ  
АРГАНІЗАЦЫІ\*АЗДАРАЎЛЕННЕ\*ГУМАНІТАРНАЯ ДАПАМОГА

1532. 1Ба365867К **Михаленя, В.М.** Здоровье школьников, проживающих в зоне радиоактивного загрязнения / Михаленя В.М. // Материалы V Международной научно-практической конференции "Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды", посвященной 55-летию факультета физической культуры. — Гомель, 2003. — С. 194.

Согласно исследованиям различных авторов, Гомельская область.  
ЗДОРОВЬЕ\*ДЕТИ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ  
ЗДАРОЎЕ\*ДЗЕЦІ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

1533. 1Ба365867К **Нарский, А.Г.** Изучение эффективности тренировочных нагрузок различной направленности на физическую подготовленность юных прыгунов, проживающих в неблагоприятных экорационных условиях / Нарский А.Г., Коняхин М.В., Цариков Б.А. // Материалы V Международной научно-практической конференции "Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды", посвященной 55-летию факультета физической культуры. — Гомель, 2003. — С. 145—147 : рис.

ЗДОРОВЬЕ\*ТРЕНИРОВОЧНЫЕ НАГРУЗКИ\*ЛЕГКАЯ  
АТЛЕТИКА\*ДЕТИ\*ПОДРОСТКИ\*СПОРТСМЕНЫ  
ЗДАРОЎЕ\*ТРЭНІРОВАЧНЫЯ НАГРУЗКІ\*ЛЁГКАЯ  
АТЛЕТЫКА\*ДЗЕЦІ\*ПАДЛІЕТКІ\*СПАРТСМЕНЫ

1534. **Наслідки** Чорнобильської катастрофи для здоров'я дитячого населення України / Є.І.Степанова, О.В.Лапушенко, В.Г.Кондрашова, І.Є.Колпаков // Environment & Health — Довкілля та здоров'я. — 2004. N 4. — С. 59—61. — На українській мові. Бібліографія: 7 назв.

Вінікі Чорнобильської катастрофи для здароўя дзіцячага насельніцтва Украіны. ДЕТИ\*УКРАИНА\*ЗДОРОВЬЕ ДЗЕЦІ\*УКРАІНА\*ЗДАРОЎЕ

1535. 1Ба395238 **Нестерович,И.Э.** Подходы к организации снабжения продуктами питания Детского реабилитационно-оздоровительного центра "Надежда—XXI век" / И.Э. Нестерович, А.И. Малькевич, Е.А. Амон // Актуальные вопросы совершенствования организации питания и культуры обслуживания отдыхающих в санаториях УП "Белагроздравница" : материалы научно-практической конференции. — Минск, 2004. — С. 49—53 : табл.

Центр прымае на оздоровленне і рэабілітацыю дзяцей і падрасткоў, пастрадаўшых ад наступстваў катастрофы на ЧАЭС.  
ЦЕНТРЫ\*ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ\*ПРОДУКТЫ  
ПИТАНИЯ\*СНАБЖЕНИЕ\*ДЕТСКОЕ ПИТАНИЕ\*БЕЛАРУСЬ  
ЦЭНТРЫ\*АЗДАРАЎЛЕНЧЫЯ ЎСТАНОВЫ\*ПРАДУКТЫ  
ХАРЧАВАННЯ\*ЗАБЕСПЯЧЭННЕ\*ДЗІЦЯЧАЕ  
ХАРЧАВАННЕ\*БЕЛАРУСЬ

1536. 1Ба365781 **О медицинском** обслуживании детей, пострадавших от катастрофы на ЧАЭС и подлежащих диспансеризации за 2003 год — Medical service to children who suffered from the catastrophe in the Chernobyl nuclear power station and are subject to prophylactic medical examination in 2003 : [таблица] // Дети Республики Беларусь — Children of the Republic of Belarus : статистический сборник. — Минск, 2004. — С. 151—152. — Текст параллельно на русском, английском языках.

В том числе по группам, установленным в Чернобыльском регистре.  
МЕДИЦИНСКОЕ  
ОБСЛУЖИВАНИЕ\*ДЕТИ\*2003\*ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ\*МЕДИЦИНСКА  
Я СТАТИСТИКА\*РЕГИСТРЫ МЕДЫЦЫНСКАЕ  
АБСЛУГОЎВАННЕ\*ДЗЕЦІ\*ДЫСПАНСЕРЫЗАЦЫЯ\*МЕДЫЦЫНСКАЯ  
СТАТЫСТЫКА\*РЭГІСТРЫ

1537. 1Ба385975К **Парамонова,Н.С.** Группы риска развития аутоиммунного тиреоидита у детей, проживающих на территориях, загрязненных радионуклидами и тактика их реабилитации / Н.С.Парамонова // Экологическая антропология : ежегодник : материалы XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3—5 ноября 2003 г. — Минск, 2004. — С. 265—267: табл. — Резюме на английском языке. Библиография: 6 назв.

Было осмотрено 18000 клинически здоровых жителей Беларуси.  
ДЕТИ\*АУТОИММУННЫЕ БОЛЕЗНИ\*ТИРЕОИДИТЫ\*ЩИТОВИДНАЯ  
ЖЕЛЕЗА ДЗЕЦІ\*АЎТАІМУННЫЯ  
ХВАРОБЫ\*ТЫРЭАІДЗІТЫ\*ШЧЫГАПАДОБНАЯ ЗАЛОЗА

1538. 30к442 **Повышенная** чувствительность к малым дозам радиации как основа формирования хронических соматических заболеваний у детей / А.Е.Сипягина, Л.С.Балева, И.И.Сусков, М.К.Пулатова, В.Л.Шарыгин, О.А.Малашина // Российский вестник перинатологии и педиатрии. — 2004. Т.49, N 5. — С. 43—47: табл. — Резюме на английском языке. Библиография: 10 назв.

Проведен длительный (15 лет) биологический мониторинг за состоянием здоровья детей, в том числе в Новозыбковском районе Брянской области.

ДЕТИ\*РАДИОЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ\*СОМАТИЧЕСКИЕ  
БОЛЕЗНИ\*НОВОЗЫБКОВСКИЙ РАЙОН\*МАЛЫЕ ДОЗЫ РАДИАЦИИ  
ДЗЕЦІ\*РАДЫЕАДЧУВАЛЬНАСЦЬ\*САМАТЫЧНЫЯ  
ХВАРОБЫ\*НАВАЗЫБКАЎСКІ РАЁН\*МАЛЫЯ ДОЗЫ РАДЫЯЦЫІ

1539. **Пономаренко, В.М.** Современное состояние здоровья детей, рожденных от родителей, пострадавших от последствий аварии на Чернобыльской АЭС / Пономаренко В.М., Бобылева Е.А., Проклина Т.Л. // Вісн. соц. гігієны та орг. охрони здоров'я України. — 2002. N 4. — С. 19—21.

Результаты диспансеризации 2001 г.  
ДЕТИ\*ЗДОРОВЬЕ\*2001\*ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ\*ПОСТРАДАВШИЕ  
ДЗЕЦІ\*ЗДАРОЎЕ\*ДЫСПАНСЕРЫЗАЦЫЯ\*ПАЦЯРПЕЎШЫЯ

1540. 1Ба428684К **Рудницкая, А.С.** Исходный вегетативный тонус и вегетативная реактивность у детей с накоплением радионуклидов / А.С.Рудницкая // Христианство и медицина = Christianity and medicine : II Белорусско-американская научно-практическая конференция врачей. Актуальные проблемы медицины = Actual issues of medicine : 14 научная сессия Гомельского государственного медицинского университета, посвященная 18-летию катастрофы на Чернобыльской атомной электростанции, [13—15 апреля 2004 г., г. Гомель] : сборник рецензированных статей, представленных на конференциях. — Гомель, 2004. — Ч. 3. — С. 86—88.

Обследовано 240 школьников Гомеля 8—13 лет.  
ДЕТИ\*ШКОЛЬНИКИ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ВЕГЕТАТИВНАЯ НЕРВНАЯ  
СИСТЕМА\*ГОМЕЛЬ  
ДЗЕЦІ\*ШКОЛЬНІКІ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ВЕГЕТАТЫЎНАЯ НЕРВОВАЯ  
СІСТЭМА\*ГОМЕЛЬ

1541. 1Ба385975К **Саливан, И.И.** Закономерности variability телосложения у детей и подростков в разных экологических условиях /



И.И.Саливан, Н.И.Полина // Экологическая антропология : ежегодник : материалы XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3—5 ноября 2003 г. — Минск, 2004. — С. 384—387: табл. — Резюме на английском языке.

В 1984—1985, 2001—2003 гг. по большой антропометрической программе проведено исследование трех возрастных групп (8, 13 и 17 лет) школьников г.Пинска Брестской области.  
ДЕТИ\*АНТРОПОМЕТРИЯ\*ФИЗИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ\*ПИНСК\*1984-1985\*2001-2003\*ЗДОРОВЬЕ ДЗЕЦІ\*АНТРАПАМЕТРЫЯ\*ФІЗІЧНАЕ РАЗВІЦЦЁ\*ПІНСК\*ЗДАРОЎЕ

1542. 1Ба503843 **Севдалев,С.В.** Влияние дозированных нагрузок на динамику физических качеств и состояние здоровья школьников 10—12 лет, проживающих на территориях, загрязненных радионуклидами / Севдалев С.В., Нарский А.Г. // Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды (Гомель, 1—2 октября 1997 года) : материалы 2-й Международной научно-практической конференции. — Гомель, 1997. — С. 51—52.

Педагогический эксперимент по влиянию дозированных аэробных нагрузок проводился с сентября 1995 г. по май 1996 г. на базе общеобразовательной школы № 28 Гомеля.  
ШКОЛЬНИКИ\*ФИЗИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА\*ТРЕНИРОВОЧНЫЕ НАГРУЗКИ\*ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ ЭКСПЕРИМЕНТЫ\*ГОМЕЛЬ\*199509-199605 ШКОЛЬНИКІ\*ФІЗІЧНАЯ ПАДРЫХОЎКА\*ТРЭНІРОВАЧНЫЯ НАГРУЗКІ\*ПЕДАГАГІЧНЫЯ ЭКСПЕРЫМЕНТЫ\*ГОМЕЛЬ

1543. 1Ба365867К **Смолякова,Н.И.** Физическое здоровье школьников в условиях действия малых доз ионизирующего облучения / Смолякова Н.И., Бодрая О.Н. // Материалы V Международной научно-практической конференции "Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды", посвященной 55-летию факультета физической культуры. — Гомель, 2003. — С. 254—255.

Изучены группы детей из поселка Навля и деревни Алтухово Брянской области в 2000—2002 гг.  
ДЕТИ\*ЗДОРОВЬЕ\*ШКОЛЬНИКИ\*РАДИАЦИОННОЕ ОБЛУЧЕНИЕ\*ФИЗИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ\*РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ\*БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ДЕРЕВНИ\*ПОСЕЛКИ\*НАВЛЯ\*АЛТУХОВО\*2000-2002 ДЗЕЦІ\*ЗДАРОЎЕ\*ШКОЛЬНІКІ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ АБПРАМЕНЬВАННЕ\*ФІЗІЧНАЕ РАЗВІЦЦЁ\*РАСІЙСКАЯ ФЕДЭРАЦЫЯ\*БРАНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ВЁСКІ\*ПАСЁЛКІ\*НАЎЛЯ\*АЛТУХАВА

1544. 1Ба397638 **Состояние** здоровья детей. Дети Чернобыля. Оздоровление детей // Положение детей в Республике Беларусь в 2003 году : национальный доклад. — Минск, 2004. — С.33—40.

ДЕТИ\*ЗДОРОВЬЕ\*МЕДИЦИНСКАЯ  
СТАТИСТИКА\*ОЗДОРОВЛЕНИЕ\*ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ\*САНАТОРНО-  
КУРОРТНОЕ ЛЕЧЕНИЕ\*ПИТАНИЕ\*2003  
ДЗЕЦІ\*ЗДАРОЎЕ\*МЕДЫЦЫНСКАЯ  
СТАТЫСТЫКА\*АЗДАРАЎЛЕННЕ\*ЗАХВОРВАННЕ\*САНАТОРНА-  
КУРОРТНАЕ ЛЯЧЭННЕ\*ХАРЧАВАННЕ

1545. 1Ба385975К **Состояние** здоровья детей, длительно проживающих в экологически неблагоприятных условиях / Н.С.Парамонова, С.А.Ляликов, С.Г.Обухов, С.И.Байгот, Т.И.Ровбуць, З.В.Сорокопыт, Л.Л.Гаврилик, И.М.Клочко, О.Ф.Пыжик // Экологическая антропология : ежегодник : материалы XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3—5 ноября 2003 г. — Минск, 2004. — С. 116—119. — Резюме на английском языке.

За период с 1998 по 2003 годы было обследовано 24891 человек из Гомельской, Гродненской, Минской областей, а также из России и Украины. 1998-2003\*ДЕТИ\*ЗДОРОВЬЕ\*ПСИХОЛОГИЧЕСКОЕ

СОСТОЯНИЕ\*ИММУННАЯ СИСТЕМА  
ДЗЕЦІ\*ЗДАРОЎЕ\*ПСІХАЛАГІЧНЫ СТАН\*ІМУННАЯ СІСТЭМА

1546. 1Ба353439 **Сравнительная** характеристика состояния здоровья школьников разных поколений (1982—2002 гг.) / Лавриненко Г.В., Болдина Н.А., Лабодаева Ж.П., Буката Л.А. // Актуальные проблемы охраны здоровья, окружающей среды и подготовки кадров для профилактического здравоохранения Республики Беларусь : материалы научно-практической конференции, посвященной 40-летию медико-профилактического факультета БГМУ (г. Минск, 29—30 апреля 2004 г.) : в 2 ч. — Минск, 2004. — Ч. 2. — С. 235—238.

До- и послечернобыльский период. Исследования проводились на базе средних общеобразовательных школ Минска.

МИНСК\*ЗДОРОВЬЕ\*ДЕТИ\*ШКОЛЬНИКИ\*1982-2002  
МІНСК\*ЗДАРОЎЕ\*ДЗЕЦІ\*ШКОЛЬНІКІ

1547. 1Ба291189 **Стан** здароўя дзяцей. Дзеці Чарнобыля. Аздараўленне дзяцей // Становішча дзяцей у Рэспубліцы Беларусь у 2001 годзе : нацыянальны даклад / Нацыянальная камісія па правах дзіцяці Міністэрства адукацыі Беларусі. — Мінск, 2002. — С. 27—32.

ЗДОРОВЬЕ\*ДЕТИ\*БЕЛАРУСЬ\*2001\*ДОКЛАДЫ\*ОЗДОРОВЛЕНИЕ\*БО  
ЛЕЗНИ ЧЕЛОВЕКА\*ПОДРОСТКИ\*ДЕТИ-ИНВАЛИДЫ\*САНАТОРНО-  
КУРОРТНОЕ ЛЕЧЕНИЕ\*ПИТАНИЕ

ЗДАРОЎЕ\*ДЗЕЦІ\*БЕЛАРУСЬ\*ДАКЛАДЫ\*АЗДАРАЎЛЕННЕ\*ХВАРОБ  
Ы ЧАЛАВЕКА\*ПАДЛЕТКІ\*ДЗЕЦІ-ІНВАЛІДЫ\*САНАТОРНА-  
КУРОРТНАЕ ЛЯЧЭННЕ\*ХАРЧАВАННЕ

1548. 1Ба428685К **Стрельчя, А.В.** Антропометрическая характеристика сельских детей 11—13 лет д. Урицкое в постчернобыльский период / А.В. Стрельчя // Христианство и медицина = Christianity and medicine : II Белорусско-американская научно-практическая конференция врачей. Актуальные проблемы медицины = Actual issues of medicine : 14 научная сессия Гомельского государственного медицинского университета, посвященная 18-летию катастрофы на Чернобыльской атомной электростанции, [13—15 апреля 2004 г., г. Гомель] : сборник рецензированных статей, представленных на конференциях. — Гомель, 2004. — Ч. 5. — С. 140—141: табл. Библиография: 5 назв.

Обследовано 140 детей и подростков деревни Урицкое Гомельского района.

ДЕТИ\*АНТРОПОМЕТРИЯ\*ГОМЕЛЬСКИЙ  
РАЙОН\*ФИЗИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ  
ДЗЕЦІ\*АНТРАПАМЕТРЫЯ\*ГОМЕЛЬСКІ РАЁН\*ФІЗІЧНАЕ РАЗВІЦЦЁ

1549. 1Ба385975К **Судас, А.С.** Формирование здоровья детей в загрязненных радионуклидами районах Белорусского Полесья во взаимосвязи с социально-экономическим благополучием в их семьях / А.С. Судас, Л.В. Жуковская, Л.В. Макаревич // Экологическая антропология : ежегодник : материалы XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3—5 ноября 2003 г. — Минск, 2004. — С. 88—92: рис., табл. — Резюме на английском языке.

Согласно исследованиям, проведенным среди детей, постоянно проживающих в сельской местности в условиях хронического низкодозового облучения в Пинском (деревни Жыдча, Хойно) и Лунинецком (деревни Вулька, Красная Воля) районах Брестской области в сравнении с детьми из Ушачского района Витебской области (контрольная группа).

ДЕТИ\*ЗДОРОВЬЕ\*РАДИАЦИОННОЕ  
ВОЗДЕЙСТВИЕ\*ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ\*СЕЛЬСКОЕ  
НАСЕЛЕНИЕ\*СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ\*СОЦИОЛОГИЧЕСКИЕ  
ИССЛЕДОВАНИЯ\*СЕМЬЯ\*СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ  
ПОЛОЖЕНИЕ ДЗЕЦІ\*ЗДАРОЎЕ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ  
ЎЗДЗЕЯННЕ\*ЗАХВОРАВАННЕ\*СЕЛЬСКАЕ

НАСЕЛЬНІЦТВА\*ПАРАЎНАЛЬНЫ АНАЛІЗ\*САЦЫЯЛАГІЧНЫЯ  
ДАСЛЕДАВАННІ\*СЯМ'Я\*САЦЫЯЛЬНА-ЭКАНАМІЧНАЕ  
СТАНОВІШЧА

1550. 1Ба503843 **Тупицын, И.О.** Здоровье детей из зон радиационного загрязнения / Тупицын И.О., Андреева И.Г. // Проблемы физической

культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды (Гомель, 1—2 октября 1997 года) : материалы 2-й Международной научно-практической конференции. — Гомель, 1997. — С. 135—136.

Изучено состояние здоровья 150 школьников 7—8 лет из Тульской области, вывезенных на один месяц для оздоровления.  
ЗДОРОВЬЕ\*ДЕТИ\*ОЗДОРОВЛЕНИЕ\*ТУЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ  
ЗДAROЎЕ\*ДЗЕЦІ\*АЗДАРАЎЛЕННЕ\*ТУЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

1551. 1Ба372701 **Фарино, Наталья Федоровна.** Здоровье детей в условиях проживания в регионах, пострадавших в результате чернобыльской катастрофы: оценка состояния и проблемы / Фарино Н.Ф. // Республиканский семинар "Организация работы с родителями по формированию навыков здорового образа жизни и безопасной жизнедеятельности детей, проживающих в районах, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС", 20—21 января 2004 года, г. Гомель, пансионат "Золотые пески" == Republican workshop "Organization of work with parents on formation of healthy lifestyle and safe life of children living in the regions affected as a result of the Chernobyl NPP accident". — Минск, [2004]. — С. 17—22. — Резюме на английском языке.

Исследования 1987—2001 г., Беларусь.  
БЕЛАРУСЬ\*ЗДОРОВЬЕ\*1987-2001 БЕЛАРУСЬ\*ЗДAROЎЕ

1552. 30к442 **Физическое** развитие детей, проживающих в регионах Российской Федерации, подвергшихся радионуклидному загрязнению в результате аварии на Чернобыльской АЭС (по результатам Всероссийской диспансеризации детей 2002 г.) / Л.С.Балева, Б.А.Кобринский, А.Е.Сипягина, Т.Б.Кузьмина, Е.Б.Лаврентьева, М.А.Подольная, Н.Д.Чевгаева Российский вестник перинатологии и педиатрии. — 2004. Т.49, N 6. — С. 45—48: рис. — Резюме на английском языке.

Проведен сравнительный анализ показателей массы тела у детей, проживающих в Брянской, Калужской, Орловской, Тульской областях.  
ДЕТИ\*ФИЗИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ\*БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ОРЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ\*ТУЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ  
ДЗЕЦІ\*ФІЗІЧНАЕ РАЗВІЦЦЕ\*БРАНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*АРЛОЎСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*ТУЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*КАЛУЖСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

Гл. таксама N 141, 722, 781, 796, 805, 812, 924, 929, 945, 986, 1015, 1045, 1046, 1459, 1470, 1479, 1487, 1553.

### **Аздараўленне і санаторна-курортнае лячэнне**

1553. 30к7532 **Гиндюк, Н.Т.** Обучение здоровому образу жизни и жизненным навыкам в районах Беларуси, пострадавших от последствий

аварии на Чернобыльской АЭС : о ходе реализации проекта / Н.Т.Гиндюк // Здаровы лад жыцця. — 2004. № 6. — С. 10—17.

Проект "Обучение здоровому образу жизни и жизненным навыкам в районах Беларуси, пострадавших от последствий аварии на Чернобыльской АЭС", реализуемого в 2003—2005 гг. в десяти общеобразовательных школах Лунинецкого района совместными усилиями Брестского областного управления образования, Лунинецкого районного отдела образования, Брестского областного центра гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья, а также Детского фонда ООН ЮНИСЕФ. Также социологические исследования адаптации детей и молодежи. ЗДОРОВЫЙ ОБРАЗ ЖИЗНИ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ

ТЕРРИТОРИИ\*ДЕТИ\*МОЛОДЕЖЬ\*СОЦИОЛОГИЯ

ЗДОРОВЬЯ\*МИНИМИЗАЦИЯ\*ПОСЛЕДСТВИЯ\*ЛУНИНЕЦКИЙ

РАЙОН ЗДАРОВЫ ЛАД ЖЫЦЦЯ\*ЗАБРУДЖАНЬЯ

ТЭРЫТОРЫ\*ДЗЕЦ\*МОЛАДЗЬ\*САЦЫЯЛОГИЯ

ЗДАРОЎЯ\*МІНІМІЗАЦЫЯ\*НАСТУПСТВЫ\*ЛУНІНЕЦКІ РАЁН

1554. 1Ба368386 Детскому центру "Надежда" — 10 лет, 1994 — 2004 / Белорусско-германское совместное благотворительное предприятие "Надежда—XXI век". — Б.м., 2004 (Минск : Издательский центр Белорусского государственного университета). — 35 с., включая обложку : ил.

24 сентября 2004 г. исполнилось 10 лет со дня официального открытия Детского центра "Надежда", главной целью которого является реабилитация и оздоровление детей, пострадавших вследствие катастрофы на ЧАЭС. БЛАГОТВОРИТЕЛЬНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ\*ДЕТИ\*МЕДИЦИНСКАЯ

РЕАБИЛИТАЦИЯ\*ОЗДОРОВЛЕНИЕ\*БЕЛАРУСЬ\*ГЕРМАНИЯ\*ЮБИЛЕЙНЫЕ ДАТЫ\*1994-2004

ДАБРАЧЫННЬЯ

АРГАНІЗАЦЫ\*ДЗЕЦ\*МЕДЫЦЫНСКАЯ

РЭАБІЛІТАЦЫЯ\*АЗДАРАЎЛЕННЕ\*БЕЛАРУСЬ\*ГЕРМАНИЯ\*ЮБІЛЕЙН

БЯ ДАТЫ

1555. 3Ок12352 **Ждан, Ирина**. Работа санатория "Северная Ривьера" с детьми из зоны поражения после аварии на Чернобыльской АЭС / Ирина Ждан // Малый бизнес и общество : приложение к журналу "Библиотека профсоюзного актива и предпринимателей". — 2004. № 5. Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 61—63.

О лечении 1233 детей в возрасте от 5 до 17 лет с 1992 по 1994 г. в Ленинградской области Российской Федерации. САНАТОРИИ\*ЛЕЧЕНИЕ\*ДЕТИ\*ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ

САНАТОРЫ\*ЛЯЧЭННЕ\*ДЗЕЦ\*ЛЕНІНГРАДСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

1556. 3Ок12353 **Ждан, Ирина**. Работа санатория "Северная Ривьера" с детьми из зоны поражения после аварии на Чернобыльской АЭС / Ирина Ждан // Молодежь и образование : приложение к журналу "Библиотечка профсоюзного актива и предпринимателей". — 2004. № 5. Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 61—63.

О лечении 1233 детей в возрасте от 5 до 17 лет с 1992 по 1994 г. в Ленинградской области Российской Федерации.  
САНАТОРИИ\*ЛЕЧЕНИЕ\*ДЕТИ\*ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ  
САНАТОРЫП\*ЛЯЧЭННЕ\*ДЗЕЦЦ\*ЛЕНИНГРАДСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

1557. 3Ок12258 **Ждан, Ирина**. Работа санатория "Северная Ривьера" с детьми из зоны поражения после аварии на Чернобыльской АЭС / Ирина Ждан // Рынок труда и человек : приложение к журналу "Библиотечка профсоюзного актива и предпринимателей". — 2004. № 5. Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 61—63.

О лечении 1233 детей в возрасте от 5 до 17 лет с 1992 по 1994 г. в Ленинградской области Российской Федерации.  
САНАТОРИИ\*ЛЕЧЕНИЕ\*ДЕТИ\*ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ  
САНАТОРЫП\*ЛЯЧЭННЕ\*ДЗЕЦЦ\*ЛЕНИНГРАДСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

1558. 3Ок10856 **Ждан, Ирина**. Работа санатория "Северная Ривьера" с детьми из зоны поражения после аварии на Чернобыльской АЭС / Ирина Ждан // Справочник председателя профкома : приложение к журналу "Профсоюзы". — 2004. № 11. Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 61—63.

О лечении 1233 детей в возрасте от 5 до 17 лет с 1992 по 1994 г. в Ленинградской области Российской Федерации.  
САНАТОРИИ\*ЛЕЧЕНИЕ\*ДЕТИ\*ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ  
САНАТОРЫП\*ЛЯЧЭННЕ\*ДЗЕЦЦ\*ЛЕНИНГРАДСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

1559. 1Ба357040 **Жуковская, Л.В.** Методы оптимизации оценки уровня функциональных резервов у детей и подростков из загрязненных радионуклидами территорий и медицинской эффективности их медико-психологической реабилитации в условиях ДРОЦ Комчернобыля / Л.В.Жуковская, А.С.Судас, А.А.Зайцев // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель = Proceedings of 2 international

scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 184—188: рис. — Резюме на английском языке.

О компьютерной программе "Санаторная реабилитация" для формирования банка данных, медицинской статистики, анализа клинико-лабораторных показателей и результатов психоэмоционального тестирования: Беларусь. МЕДИЦИНСКАЯ

РЕАБИЛИТАЦИЯ\*ОЗДОРОВЛЕНИЕ\*ДЕТИ\*БАЗЫ  
ДАННЫХ\*МЕДИЦИНСКАЯ СТАТИСТИКА МЕДЫЦЫНСКАЯ  
РЭАБІЛІТАЦЫЯ\*АЗДАРАЎЛЕННЕ\*ДЗЕЦІ\*БАЗЫ  
ДАНЫХ\*МЕДЫЦЫНСКАЯ СТАТЫСТЫКА

1560. 1Ба371763К **Каплиева, М.П.** Профилактика заболеваемости детей, проживающих на загрязненных радионуклидами территориях / М.П. Каплиева // Актуальные проблемы медицины Гомельской области : материалы научно-практической конференции, посвященной 60-летию Гомельской областной клинической больницы, Гомель, 29 октября 2004 г. — Гомель, 2004. — С. 73—75.

ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ\*ПРОФИЛАКТИКА\*ДЕТИ\*МЕДИЦИНСКАЯ  
РЕАБИЛИТАЦИЯ  
ЗАХВОРАВАННЕ\*ПРАФІЛАКТЫКА\*ДЗЕЦІ\*МЕДЫЦЫНСКАЯ  
РЭАБІЛІТАЦЫЯ

1561. 3Ок7194 **Куликов, В.М.** Научные проблемы оздоровления школьников, проживающих в неблагоприятных экологических условиях / В.М.Куликов // Фізичная культура і здароўе. — 2004. N 4. — С. 74—80. — Библиография: 28 назв.

Также в условиях чернобыльского загрязнения. Обзор литературы.  
ДВИГАТЕЛЬНАЯ АКТИВНОСТЬ ЧЕЛОВЕКА\*ФИЗИЧЕСКАЯ  
КУЛЬТУРА\*ШКОЛЬНИКИ\*ОЗДОРОВЛЕНИЕ\*НЕБЛАГОПРИЯТНЫЕ  
УСЛОВИЯ РУХАЛЬНАЯ АКТЫЎНАСЦЬ ЧАЛАВЕКА\*ФІЗІЧНАЯ  
КУЛЬТУРА\*ШКОЛЬНІКІ\*АЗДАРАЎЛЕННЕ\*НЕСПРЫЯЛЬНЫЯ  
ЎМОВЫ

1562. 1Ба503612 **Марченко, В.З.** Средства и методы оздоровления школьников, проживающих на территориях, подвергшихся радиоактивному загрязнению / Марченко В.З., Калачев В.В., Семененко Ф.М. // Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды : III международная научно-практическая конференция преподавателей, тренеров, аспирантов, студентов, посвященная 50-летию факультета физической культуры Гомельского государственного университета им. Ф.Скорины, 22—23 сентября 1999 года. — Гомель, 1999. — С. 42—44.

Исследовались 174 школьника 6—11 лет в Гомельском оздоровительном лагере "Сельмашовец".

ШКОЛЬНИКИ\*ФИЗКУЛЬТУРНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНАЯ РАБОТА\*ФИЗИЧЕСКИЕ НАГРУЗКИ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ ШКОЛЬНИКІ\*ФІЗКУЛЬТУРНА-АЗДАРАЎЛЕНЧАЯ РАБОТА\*ФІЗІЧНЫЯ НАГРУЗКІ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ВОБЛАСЦЬ

1563. 1Ба375044 **Методы** оптимизации оценки уровня функциональных резервов у детей из загрязненных радионуклидами территорий и медицинской эффективности их медико-психологической реабилитации в условиях детских реабилитационно-оздоровительных центров Комчорнобыля : инструкция на метод / [Л.В. Жуковская, А.А. Зайцев, А.С. Судас]. — Пинск, 2004. — 28 с. : ил. — Библиография: с.28 (12 назв.).

САНАТОРНО-КУРОРТНОЕ ЛЕЧЕНИЕ\*ДЕТИ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ\*МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ\*ПСИХОЛОГИЧЕСКАЯ РЕАБИЛИТАЦИЯ\*БЕЛАРУСЬ\*ИНСТРУКЦИИ САНАТОРНА-КУРОРТНАЕ ЛЯЧЭННЕ\*ДЗЕЦІ\*ЗАБРУДЖАНЫЯ ТЭРЫТОРЫІ\*МЕДЫЦЫНСКАЯ ДАПАМОГА\*ПСІХАЛАГІЧНАЯ РЭАБІЛІТАЦЫЯ\*БЕЛАРУСЬ\*ІНСТРУКЦЫІ

1564. 3Ок198 **Морозова, Валентина.** Жемчужина военного городка / Валентина Морозова // Архитектура и строительство. — 2004. N 6. — С. 22—25 : ил.

О перепланировке воинской части в детский реабилитационно-оздоровительный центр "Жемчужина" (Лепельский район), в котором оздоравливаются дети из районов, пострадавших от чернобыльской аварии.

ЛЕПЕЛЬСКИЙ РАЙОН\*ВОИНСКИЕ ЧАСТИ\*ПЛАНИРОВКА\*ОЗДОРОВЛЕНИЕ\*ДЕТИ ЛЕПЕЛЬСКІ РАЁН\*ВОІНСКІЯ ЧАСЦІ\*ПЛАНІРОВАЊКА\*АЗДАРАЎЛЕННЕ\*ДЗЕЦІ

1565. 3Ок8884 **Наш опыт** оздоровления детей и взрослых на базе пансионата "Золотые пески" имени И.М.Золотухина — спустя 18 лет после аварии на ЧАЭС / А.С.Калугин, С.А.Калугин, М.П.Ракова, С.Д.Баскина // Известия Гомельского государственного университета имени Франциска Скорины. — 2004. N 3. — С. 55—59: табл. — Резюме на английском языке. Библиография: 11 назв.

По результатам обследования в 2002—2003 гг. 154 пациентов с целью разработки и внедрения комплексного подхода к реабилитации детей и взрослых, страдающих от последствий аварии.

ОЗДОРОВЛЕНИЕ\*ПАНСИОНЫ\*ДЕТИ\*ВЗРОСЛЫЕ\*САНАТОРНО-КУРОРТНОЕ ЛЕЧЕНИЕ\*ФИТОПРЕПАРАТЫ АЗДАРАЎЛЕННЕ\*ПАНСІЁНЫ\*ДЗЕЦІ\*ДАРОСЛЫЯ\*САНАТОРНА-КУРОРТНАЕ ЛЯЧЭННЕ\*ФІТАПРЭПАРАТЫ



1566. 1Ба503843 **Пунктурная** рефлексоиммунопрофилактика в комплексном оздоровлении школьников, проживающих в зонах с радиоактивным загрязнением / Разницын А.В., Абакумов В.З., Слободская Н.С., Гурло А.Н. // Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды (Гомель, 1—2 октября 1997 года) : материалы 2-й Международной научно-практической конференции. — Гомель, 1997. — С. 48—49.

Об оздоровлении школьников из Гомельской и Могилевской областей в детском республиканском санатории "Неман" (Гродно).  
ШКОЛЬНИКИ\*ОЗДОРОВЛЕНИЕ\*ИММУНОПРОФИЛАКТИКА  
ШКОЛЬНИКІ\*АЗДАРАЎЛЕННЕ\*ІМУНАПРАФІЛАКТЫКА

1567. 1Ба357040 **Санитарно-гигиенические** требования к устройству, оборудованию, содержанию, режиму работы и питанию в детских реабилитационно-оздоровительных центрах круглогодичного действия для детей, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС / А.А.Крюкова, А.А.Малахова, С.В.Мошинская, Т.Д.Андрианова, Е.М.Хмара, С.В.Ворсина, В.И.Жихарь // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции "Преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: состояние и перспективы", 26—27 апреля 2004, Гомель = Proceedings of 2 international scientific and practical conference "Mitigation of the consequences of the catastrophe at the Chernobyl NPP: state and perspectives". — Гомель, 2004. — С. 71—72. — Резюме на английском языке.

Беларусь. САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ  
НОРМЫ\*УСТРОЙСТВО\*ОБОРУДОВАНИЕ\*РЕЖИМ  
РАБОТЫ\*ПИТАНИЕ\*ДЕТСКОЕ ПИТАНИЕ\*ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЕ  
УЧРЕЖДЕНИЯ\*МЕДИЦИНСКАЯ  
РЕАБИЛИТАЦИЯ\*ОЗДОРОВЛЕНИЕ\*ДЕТИ САНИТАРНА-  
ГІГІЕНІЧНЫЯ НОРМЫ\*УСТРОЙСТВА\*АБСТАЛЯВАННЕ\*РЭЖЫМ  
РАБОТЫ\*ХАРЧАВАННЕ\*ДЗІЦЯЧАЕ  
ХАРЧАВАННЕ\*АЗДАРАЎЛЕНЧЫЯ ЎСТАНОВЫ\*МЕДЫЦЫНСКАЯ  
РЭАБІЛІТАЦЫЯ\*АЗДАРАЎЛЕННЕ\*ДЗЕЦІ

1568. 1Ба373501К **Сведения** по организации оздоровления учащихся дневных общеобразовательных школ : (за период с 1.09.2002 г. по 1.09.2003 г. по типам оздоровительных учреждений) : [таблицы, круговые диаграммы / В.М. Хмелевский, С.Ю. Шишакова, Г.П. Жигало] // Информация о состоянии образования в регионах, пострадавших в результате катастрофы на Чернобыльской АЭС : (по состоянию на начало 2003/2004 учебного года) : информационный бюллетень. — Минск, 2004. — С. 23—32.

По Беларуси в целом и по областям.  
ДЕТИ\*ОЗДОРОВЛЕНИЕ\*ШКОЛЬНИКИ\*2002-2003\*СРЕДНИЕ

ШКОЛЫ\*ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ  
область\*Гомельская область\*Гродненская область\*Брестская  
ОБЛАСТЬ\*МОГИЛЕВСКАЯ ОБЛАСТЬ\*МИНСКАЯ  
ДЗЕЦІ\*АЗДАРАЎЛЕННЕ\*ШКОЛЬНІКІ\*СЯРЭДНІЯ ОБЛАСТЬ\*БЕЛАРУСЬ  
ШКОЛЫ\*АГУЛЬНААДУКАЦЫЙНЫЯ ШКОЛЫ\*Брэсцкая  
вобласць\*Гомельская вобласць\*Гродзенская вобласць\*МИНСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*МАГЛЁЎСКАЯ ВОБЛАСЦЬ\*БЕЛАРУСЬ

1569. 1Ба373501К **Сведения** об оздоровлении детей и подростков всех регионов республики за рубежом за 1990—2003 годы (по странам) : [таблица, диаграммы / В.М. Хмелевский, С.Ю. Шишакова, Г.П. Жигало] // Информация о состоянии образования в регионах, пострадавших в результате катастрофы на Чернобыльской АЭС : (по состоянию на начало 2003/2004 учебного года) : информационный бюллетень. — Минск, 2004. — С. 33—34. ДЕТИ\*ОЗДОРОВЛЕНИЕ\*ШКОЛЬНИКИ\*1990-2003\*ПОДРОСТКИ\*ЗАРУБЕЖНЫЕ СТРАНЫ\*БЕЛАРУСЬ  
ДЗЕЦІ\*АЗДАРАЎЛЕННЕ\*ШКОЛЬНІКІ\*ПАДЛІЕТКІ\*ЗАМЕЖНЫЯ  
КРАІНЫ\*БЕЛАРУСЬ

1570. 1Ба503612 **Севдалев, С.В.** Оздоровительный бег как средство укрепления здоровья школьников, проживающих в условиях радиационного загрязнения от 1 до 5 Ки/км<sup>2</sup> / Севдалев С.В., Соколов Ю.И., Нарский А.Г. // Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды : III международная научно-практическая конференция преподавателей, тренеров, аспирантов, студентов, посвященная 50-летию факультета физической культуры Гомельского государственного университета им. Ф.Скорины, 22—23 сентября 1999 года. — Гомель, 1999. — С. 67—69.

Методика, разработанная на кафедре легкой атлетики и лыжного спорта Гомельского государственного университета имени Ф.Скорины  
ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЙ  
БЕГ\*ШКОЛЬНИКИ\*ЗДОРОВЬЕ\*ФИЗКУЛЬТУРНО-  
ОЗДОРОВИТЕЛЬНАЯ РАБОТА АЗДАРАЎЛЕНЧЫ  
БЕГ\*ШКОЛЬНІКІ\*ЗДАРОЎЕ\*ФІЗКУЛЬТУРНА-АЗДАРАЎЛЕНЧАЯ  
РАБОТА

1571. **Трапезникова, Людмила Николаевна.** Гигиеническое обоснование системы оздоровления детей, проживающих на загрязненных радионуклидами территориях : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук : (14.00.07) / Трапезникова Людмила Николаевна ; [Федеральный научный центр гигиены им. Ф.Ф.Эрисмана МЗ РФ]. — Москва, 2004. — 24 с. : ил. — Библиография: с.23—24. ДЕТИ\*ОЗДОРОВЛЕНИЕ\*ГИГИЕНА\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ  
ТЕРРИТОРИИ\*АВТОРЕФЕРАТЫ

ДЗЕЦІ\*АЗДАРАЎЛЕННЕ\*ГІГІЕНА\*ЗАБРУДЖАННЯ  
ТЭРЫТОРЫІ\*АЎТАРЭФЕРАТЫ

1572. 1Ба353479К **Яковюк, Л.Б.** Опыт работы детского центра "Надежда" по реализации местной повестки на XXI век / Л.Б. Яковюк // Международная научно-практическая конференция по устойчивому развитию : тезисы докладов (Минск, 27—28 мая 2004 г.). — Минск, 2004. — С. 275—276.

О локальной экологической программе действий "Агенда-XXI", принятой в 1999 г. с целью организации экологически правильного хозяйствования и жизнедеятельности реабилитационно-оздоровительного центра.

ДЕТИ\*ЦЕНТРЫ\*ВИЛЕЙКА\*РЕАБИЛИТАЦИЯ\*ОЗДОРОВЛЕНИЕ  
ДЗЕЦІ\*ЦЭНТРЫ\*ВІЛЕЙКА\*РЭАБІЛІТАЦЫЯ\*АЗДАРАЎЛЕННЕ

1573. 30к9827 **Verbowski, Vatslava Natalia.** Meet Irena Kalyada / Vatslava Natalia Verbowski // Экспорт & импорт. — 2004. N 5. — С. 28—29: фот. — На английской мове.

Аб дзейнасці І.Калыады (Ірэны Каляды) па арганізацыі адпачынку беларускіх дзяцей за межамі краіны.  
БЛАГОТВОРИТЕЛЬНОСТЬ\*ОЗДОРОВЛЕНИЕ\*ДЕТИ\*СТРАНЫ МИРА  
ДАБРАЧЫННАСЦЬ (матэр. дапамога)\*АЗДАРАЎЛЕННЕ\*ДЗЕЦІ\*КРАІНЫ СВЕТУ

*Гл. таксама N 138, 148, 149, 163, 164, 199, 237, 879, 951, 1034, 1459, 1464, 1482, 1489, 1531, 1544, 1547, 1550, 1576, 1578, 1592.*

**Харчаванне дзяцей ва ўмовах радыяцыйнага забруджання**

1574. 1Ба395238 **Воскресова, М.Л.** Особенности и роль лечебного питания в оздоровлении детей из районов радиоактивного загрязнения / Воскресова М.Л., Чернянин И.Ю. // Актуальные вопросы совершенствования организации питания и культуры обслуживания отдыхающих в санаториях УП "Белагроздравница" : материалы научно-практической конференции. — Минск, 2004. — С. 46—49.

Из опыта работы Детского реабилитационно-оздоровительного центра "Сидельники" (Мозырь). ЛЕЧЕБНОЕ ПИТАНИЕ\*ОЗДОРОВЛЕНИЕ\*ДЕТИ\*Мозырь ЛЯЧЭБНАЕ ХАРЧАВАННЕ\*АЗДАРАЎЛЕННЕ\*ДЗЕЦІ\*Мазырь

1575. 1Ба468396К **Ключенович, В.И.** О некоторых аспектах обеспечения питания детей в Гомельской области / Ключенович В.И., Колеснева С.А., Саварина С.А. // Национальная политика здорового питания

в Республике Беларусь : материалы международной конференции (Минск, 26—27 апреля 2001 г.). — Минск, 2001. — С. 51—54: рис.

Детская молочная продукция. ПИТАНИЕ\*ДЕТИ\*ПРОДУКТЫ  
ПИТАНИЯ\*КОНФЕРЕНЦИИ\*ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ\*МОЛОЧНЫЕ  
ПРОДУКТЫ ХАРЧАВАННЕ\*ДЗЕЦІ\*ПРАДУКТЫ  
ХАРЧАВАННЯ\*КАНФЕРЭНЦЫІ\*ГОМЕЛЬСКАЯ  
ВОБЛАСЦЬ\*МАЛОЧНЫЯ ПРАДУКТЫ

1576. 1Ба395238 **Нестерович, И.Э.** Развитие знаний и формирование навыков культуры питания у детей, находящихся на оздоровлении и реабилитации в Детском реабилитационно-оздоровительном центре "Надежда" / И.Э. Нестерович, Г.В. Лесничая, С.А. Машинская // Актуальные вопросы совершенствования организации питания и культуры обслуживания отдыхающих в санаториях УП "Белагроздравница" : материалы научно-практической конференции. — Минск, 2004. — С. 119—122.

ЦЕНТРЫ\*ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЕ  
УЧРЕЖДЕНИЯ\*ПИТАНИЕ\*ОЗДОРОВЛЕНИЕ\*ДЕТИ\*БЕЛАРУСЬ  
ЦЭНТРЫ\*АЗДАРАЎЛЕНЧЫЯ  
ЎСТАНОВЫ\*ХАРЧАВАННЕ\*АЗДАРАЎЛЕННЕ\*ДЗЕЦІ\*БЕЛАРУСЬ

1577. 1Ба468396К **Питание**, как метод алиментарной коррекции состояния здоровья дошкольников в районах радиоэкологического неблагополучия / Крюкова А.А., Адрианова Т.Д., Матусевич Л.В., Новосад Г.П., Гузик Е.О. // Национальная политика здорового питания в Республике Беларусь : материалы международной конференции (Минск, 26—27 апреля 2001 г.). — Минск, 2001. — С. 59—61: табл.

Потребность в пищевых веществах и энергии, химический состав набора продуктов питания.

ПИТАНИЕ\*ДОШКОЛЬНИКИ\*ДЕТИ\*ПРОДУКТЫ  
ПИТАНИЯ\*КОНФЕРЕНЦИИ\*ЗДОРОВЬЕ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ  
ТЕРРИТОРИИ ХАРЧАВАННЕ\*ДАШКОЛЬНІКІ\*ДЗЕЦІ\*ПРАДУКТЫ  
ХАРЧАВАННЯ\*КАНФЕРЭНЦЫІ\*ЗДАРОЎЕ\*ЗАБРУДЖАНЫЯ  
ТЭРЫТОРЫІ

1578. 3Ок8427 **Ровбуть, Т.И.** Коррекция С-витаминной недостаточности у детей, проживающих на территории с различной плотностью радиоактивного загрязнения / Ровбуть Т.И. // Медицинская панорама. — 2004. № 3. — С. 40—41: рис. — Библиография: 11 назв.

Обследовали 90 детей в возрасте от 10 до 13 лет, находящихся в санаторно-оздоровительном комплексе "Свитанак". ВИТАМИННАЯ НЕДОСТАТОЧНОСТЬ\*ДЕТИ\*ОЗДОРОВЛЕНИЕ\*БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫЕ ДОБАВКИ\*ВИТАМИНЫ\*ПИТАНИЕ ВИТАМИННАЯ НЕДАСТАТКОВАСЦЬ\*ДЗЕЦІ\*АЗДАРАЎЛЕННЕ\*БЫЛАГІЧНА АКТЫЎНЫЯ ДАБАЎКІ\*ВИТАМИНЫ\*ХАРЧАВАННЕ

1579. 30к7532 **Трафимова, Г.В.** Страницы нового учебника "Основы радиационной безопасности": для 2-го класса / Г.В.Трафимова // Здоровы лад жыцця. — 2004. N 6. — С. 25—27: ил.

О питании. РАДИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ\*УЧЕБНЫЕ ПОСОБИЯ\*РАДИАЦИОННАЯ ГИГИЕНА\*МЛАДШИЕ КЛАССЫ\*ПИТАНИЕ РАДЫЯЦЫЙНАЯ БЯСПЕКА\*НАВУЧАЛЬНЫЯ ДАПАМОЖНІКІ\*РАДЫЯЦЫЙНАЯ ГІГІЕНА\*МАЛОДШЫЯ КЛАСЫ\*ХАРЧАВАННЕ

*Гл. таксама N 199, 1035, 1045, 1046, 1535, 1567.*

**ДАБРАЧЫННАЯ ДАПАМОГА. ФОНДЫ МЛАСЭРНАСЦІ**

*Гл. N 1531.*

**"Дзеці Чарнобыля"**

*Гл. N 293.*

**ГУМАНІТАРНАЯ ДАПАМОГА**

*Гл. N 1531.*

**ЧАРНОБЫЛЬ І ПЛАНЕТА**

*Гл. таксама "Царква і Чарнобыль"*

1580. **Носовский, А.** Развитие Международного Чернобыльского центра в г.Славутиче и его роль в работах по снятию с эксплуатации объектов атомной энергетики : докл. / Носовский А. // Наукові і технічні аспекти Чорнобіля. — 2002. N 4. — С. 54—60.

Направлениями его деятельности являются: ядерная и радиационная безопасность; снятие с эксплуатации и радиоэкология. Миссией МЧЦ является создание, приобретение, развитие, распространение и применение национальных и международных знаний и передовых технологий в целях безопасного использования.

РАДИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ\*МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО\*МЕЖДУНАРОДНЫЕ ФИНАНСОВЫЕ ЦЕНТРЫ РАДЫЯЦЫЙНАЯ БЯСПЕКА\*МІЖНАРОДНАЕ СУПРАЦОЎНІЦТВА\*МІЖНАРОДНЫЯ ФІНАНСАВЫЯ ЦЭНТРЫ

1581. 1Ба464135 **Сонин, А.В.** Международное чернобыльское сотрудничество как один из приоритетов внешней политики Республики Беларусь / А.В.Сонин // Беларусь в современном мире : тезисы докладов I Республиканской научной конференции, Минск, 22—23 октября 2002 года. — Минск, 2003. — С. 62—65.

О привлечении к решению постчернобыльских проблем интеллектуальных и материальных ресурсов международных организаций и развитых государств (в частности, ООН). МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО\*ВНЕШНЯЯ ПОЛИТИКА\*МЕЖДУНАРОДНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ\*ООН\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ МІЖНАРОДНАЕ СУПРАЦОЎНІЦТВА\*ЗНЕШНЯЯ ПАЛІТЫКА\*МІЖНАРОДНЫЯ АРГАНІЗАЦЫІ\*ААН\*ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦЫЙ

1582. 1Ба372701 **Трофимчик, Зоя Ивановна.** Современное состояние и перспективы международного пост-чернобыльского сотрудничества / Трофимчик З.И. // Республиканский семинар "Организация работы с родителями по формированию навыков здорового образа жизни и безопасной жизнедеятельности детей, проживающих в районах, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС", 20—21 января 2004 года, г. Гомель, пансионат "Золотые пески" = Republican workshop "Organization of work with parents on formation of healthy lifestyle and safe life of children living in the regions affected as a result of the Chernobyl NPP accident". — Минск, [2004]. — С. 13—16. — Резюме на английском языке.

Беларусь. ПЕРСПЕКТИВА\*МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО\*БЕЛАРУСЬ ПЕРСПЕКТЫВА\*МІЖНАРОДНАЕ СУПРАЦОЎНІЦТВА\*БЕЛАРУСЬ

1583. 30к9242 **Улахович, В.Е.** К вопросу о формировании новой повестки дня сотрудничества Беларуси и Европейского Союза / В.Е.Улахович // Беларусь і свет : альманах / Беларускі дзяржаўны ўніверсітэт, Факультэт міжнародных адносін. — Мінск, 2004. — Т. 7. — С. 74—76. Библиография: 8 назв.

БЕЛАРУСЬ\*МІНІМІЗАЦЫЯ\*ЛІКВІДАЦЫЯ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ\*МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО\*ЕВРОПЕЙСКИЙ СОЮЗ\*ЕС\*СОТРУДНИЧЕСТВО БЕЛАРУСЬ\*МІНІМІЗАЦЫЯ\*ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ НАДЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦЫЙ\*МІЖНАРОДНАЕ СУПРАЦОЎНІЦТВА\*ЕЎРАПЕЙСКІ САЮЗ\*ЕС\*СУПРАЦОЎНІЦТВА

*Гл. таксама N 59, 141, 301, 317, 327, 1049, 1054.*

## ДЗЕЙНАСЦЬ АРГАНІЗАЦЫЙ І РУХАЎ

*Гл. N 1061.*

## Міжнародныя арганізацыі

1584. 30к12352 **Гришин, Вячеслав.** Деятельность общественных организаций "Союз Чернобыль" стран СНГ по реабилитации граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие Чернобыльской катастрофы / Вячеслав Гришин // Малый бизнес и общество : приложение к журналу "Библиотечка профсоюзного актива и предпринимателей". — 2004. N 5. Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 51—53.

Статья вице-президента Международной организации "Союз Чернобыль". ПРОФСОЮЗЫ\*ОБЩЕСТВЕННЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ\*СНГ ПРАФСАЮЗЫ\*ГРАМАДСКІЯ АРГАНІЗАЦЫІ\*СНД

1585. 30к12353 **Гришин, Вячеслав.** Деятельность общественных организаций "Союз Чернобыль" стран СНГ по реабилитации граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие Чернобыльской катастрофы / Вячеслав Гришин // Молодежь и образование : приложение к журналу "Библиотечка профсоюзного актива и предпринимателей". — 2004. N 5. Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 51—53.

Статья вице-президента Международной организации "Союз Чернобыль". ПРОФСОЮЗЫ\*ОБЩЕСТВЕННЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ\*СНГ ПРАФСАЮЗЫ\*ГРАМАДСКІЯ АРГАНІЗАЦЫІ\*СНД

1586. 30к12258 **Гришин, Вячеслав.** Деятельность общественных организаций "Союз Чернобыль" стран СНГ по реабилитации граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие Чернобыльской катастрофы / Вячеслав Гришин // Рынок труда и человек : приложение к журналу "Библиотечка профсоюзного актива и предпринимателей". — 2004. N 5. Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 51—53.

Статья вице-президента Международной организации "Союз Чернобыль". ПРОФСОЮЗЫ\*ОБЩЕСТВЕННЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ\*СНГ ПРАФСАЮЗЫ\*ГРАМАДСКІЯ АРГАНІЗАЦЫІ\*СНД

1587. 30к10856 **Гришин, Вячеслав.** Деятельность общественных организаций "Союз Чернобыль" стран СНГ по реабилитации граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие Чернобыльской

катастрофы / Вячеслав Гришин // Справочник председателя профкома : приложение к журналу "Профсоюзы". — 2004. N 11. Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы). — С. 51—53.

Статья вице-президента Международной организации "Союз Чернобыль". ПРОФСОЮЗЫ\*ОБЩЕСТВЕННЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ\*СНГ ПРАФСАЮЗЫ\*ГРАМАДСКІЯ АРГАНІЗАЦЫІ\*СНД

*Гл. таксама N 243, 1048.*

#### ААН

1588. 1Ба363314 **Мацель, Валерий Михайлович.** Международное чернобыльское сотрудничество / В.М. Мацель, В.П. Позняк, А.Н. Сычев // Международные организации : учебное пособие / В.М. Мацель, В.П. Позняк, А.Н. Сычев. — Минск, 2004. — С. 76—80.

Об участии ООН и ее подразделений в реабилитации пострадавших регионов. ООН\*МЕЖДУНАРОДНОЕ

СОТРУДНИЧЕСТВО\*МЕЖДУНАРОДНЫЕ  
ПРОГРАММЫ\*РЕАБИЛИТАЦИЯ\*ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ  
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ\*МИНИМИЗАЦИЯ  
ААН\*МІЖНАРОДНАЕ СУПРАЦОЎНІЦТВА\*МІЖНАРОДНЫЯ  
ПРАГРАМЫ\*РЭАБІЛІТАЦЫЯ\*ЛІКВІДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ  
НАДЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦЫЙ\*МІНІМІЗАЦЫЯ

*Гл. таксама N 143, 243, 317, 335, 1061, 1581.*

#### ЮНЕСКА

1589. 3Ок235 **Романовский, Роман.** Солидарность в интересах человечества / Роман Романовский // Беларуская думка = Белорусская мысль. — 2004. — N 5. — С. 152—157.

Об участии ООН и ее подразделений (МАГАТЭ, ВОЗ и ЮНЕСКО) в изучении проблем чернобыльской катастрофы на протяжении 1990—1997 гг.

МАГАТЭ\*ВОЗ\*ЮНЕСКО\*ООН\*ПОСЛЕДСТВИЯ\*МЕЖДУНАРОДНОЕ  
СОТРУДНИЧЕСТВО\*1990-1997

МАГАТЭ\*САЗ\*ЮНЕСКА\*ААН\*НАСТУПСТВЫ\*МІЖНАРОДНАЕ  
СУПРАЦОЎНІЦТВА

*Гл. таксама N 317, 401.*

#### МАГАТЭ

*Гл. N 317.*



## Арганізацыі і рухі асобных краін

### БЕЛАРУСЬ

1590. 1Ба408917 **Кузьменкова, Татьяна Александровна.** Третий сектор в Беларуси: проблемы становления и развития == Third-sector in Belarus: problems of formation and development / Т.А.Кузьменкова ; Белорусская республиканская общественная организация "Объединенный путь". — Мозырь : Белый ветер, 2004. — 100, [4] с. : табл. Текст параллельный: русский, английский. — Библиография: с.94—97 (65 названий).

Общественные организации, 1998—2004 гг. Также чернобыльские (на русском языке, с.15, 16, 20, 21, 22, 47; на английском языке с.61—63, 66—69, 83, 90, 92).

ОБЩЕСТВЕННЫЕ  
ОБЪЕДИНЕНИЯ\*НЕГОСУДАРСТВЕННЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ\*1998-  
2004\*СОЦИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ\*СТАТИСТИЧЕСКИЕ  
ИССЛЕДОВАНИЯ\*БЕЛАРУСЬ\*ОБЩЕСТВЕННЫЕ  
ОРГАНИЗАЦИИ\*1998-2004 ГРАМАДСКІЯ  
АБ'ЯДНАННІ\*НЕДЗЯРЖАЎНЫЯ АРГАНІЗАЦЫІ\*САЦЫЯЛАГІЧНЫЯ  
ДАСЛЕДАВАННІ\*СТАТЫСТЫЧНЫЯ  
ДАСЛЕДАВАННІ\*БЕЛАРУСЬ\*ГРАМАДСКІЯ АРГАНІЗАЦЫІ

### ВЯЛКАБРЫТАНІЯ

1591. 1Ба380452 **Язьневіч, Марына.** Беларускі камітэт дапамогі ахвярам радыяцыі і Беларуская бібліятэка імя Ф. Скарыны ў Лёндане — ля вытокаў дабрачыннай дзейнасці ў Беларусі / Марына Язьневіч // Роля беларускай дыяспары ў захаванні і развіцці беларускай культуры == The role of the belarusian diaspora in preserving and developing belarusian culture : матэрыялы міжнароднай канферэнцыі, (Лёндан, 29—30 верасня 2001 г.). — Минск, 2004. — С. 102—105.

*Гл. таксама N 1598.*

### ЯПОНІЯ

*Гл. N 877.*

## КРАІНЫ СВЕТУ — АХВЯРАМ ЧАРНОБЫЛЯ

1592. 1Ба392339 **Воробьева, Л.М.** Германо-белорусские отношения / Л.М.Воробьева // Белоруссия: путь к новым горизонтам : [сборник статей]. — Москва, 1996. — С. 199—231: табл.

Также о сотрудничестве в области ликвидации последствий Чернобыльской катастрофы (с.215—216). ЛИКВИДАЦЫЯ  
ПОСЛЕДСТВИЙ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ

СИТУАЦЫЙ\*МИНИМИЗАЦИЯ\*ГЕРМАНИЯ\*ФРГ\*МЕЖДУНАРОДНОЕ  
СОТРУДНИЧЕСТВО ЛКВИДАЦЫЯ НАСТУПСТВАЎ  
НАДЗВЫЧАЙНЫХ  
СИТУАЦЫЙ\*МИНИМІЗАЦЫЯ\*ГЕРМАНІЯ\*ФРГ\*МІЖНАРОДНАЕ  
СУПРАЦОЎНІЦТВА

1593. 1Ба367305 **Каменков, В.П.** Об иностранной гуманитарной помощи лицам, пострадавшим от последствий чернобыльской катастрофы / В.П. Каменков // Научное обеспечение программы совместной деятельности по преодолению последствий Чернобыльской катастрофы в рамках Союзного государства на 2002—2005 годы : [сборник статей]. — Минск, 2004. — С. 71—72.

Беларусь. БЕЛАРУСЬ\*ГУМАНИТАРНАЯ ПОМОЦЬ  
БЕЛАРУСЬ\*ГУМАНІТАРНАЯ ДАПАМОГА

1594. 1Ба323672 **Русакович, Андрей Владимирович.** Помощь Германии в преодолении последствий Чернобыльской катастрофы / А.В. Русакович // Белорусско-германские отношения в 1990-е годы : политика, экономика, культура / А.В. Русакович. — Минск, 2003. — С. 148—160.

Информационные мероприятия о катастрофе и ее последствиях, совместные научные исследования последствий аварии, медицинская помощь (поставка медицинского оборудования и лекарств, повышение квалификации специалистов здравоохранения, оздоровление детей из загрязненных районов), гуманитарная помощь.  
БЕЛАРУСЬ\*ГЕРМАНИЯ\*ПОСЛЕДСТВИЯ\*МЕДИЦИНСКАЯ  
ПОМОЦЬ\*НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ\*ПОВЫШЕНИЕ  
КВАЛИФИКАЦИИ\*МЕДИЦИНСКИЕ  
РАБОТНИКИ\*ОЗДОРОВЛЕНИЕ\*ГУМАНИТАРНАЯ ПОМОЦЬ  
БЕЛАРУСЬ\*ГЕРМАНІЯ\*НАСТУПСТВЫ\*МЕДЫЦЫНСКАЯ  
ДАПАМОГА\*НАВУКОВЫЯ ДАСЛЕДАВАННІ\*ПАВЫШЭННЕ  
КВАЛІФІКАЦЫІ\*МЕДЫЦЫНСКІЯ  
РАБОТНІКІ\*АЗДАРАЎЛЕННЕ\*ГУМАНІТАРНАЯ ДАПАМОГА

1595. 1Ба386164 **Граждане** и организации иностранных государств, удостоенные наград Беларуси за медицинскую и благотворительную деятельность // Медицинские работники Беларуси, удостоенные почетных званий и наград, 1919—2004 : библиографический указатель. — Минск, 2004. — С. 294—299.

Также за вклад в оказание гуманитарной помощи жителям Беларуси, пострадавшим в результате аварии на Чернобыльской АЭС.  
БЛАГОТВОРИТЕЛЬНОСТЬ\*ГУМАНИТАРНАЯ  
ПОМОЦЬ\*НАГРАДЫ\*1991-2001\*БЕЛАРУСЬ\*БИБЛІОГРАФІЧЕСКІЕ  
УКАЗАТЕЛІ ДАБРАЧЫННАСЦЬ (матэр. дапамога)\*ГУМАНІТАРНАЯ

ДАПАМОГА\*УЗНАГАРОДЫ\*БЕЛАРУСЬ\*БІБЛІАГРАФІЧНЫЯ  
ПАКАЗАЛЬНІКІ

1596. 1Ба417059 **O'Meara,Liam.** Fallout : the children of Belarus and the people of Ireland after Chernobyl / Liam O'Meara. — Dublin : The Columba Press, 2003. — 144 с. — На англійскай мове.

У выніку чарнобыльскай аварыі ў Беларусі ўзрасла колькасць дзяцей з фізічнымі недахопамі, ад якіх адмовіліся бацькі. Ірландцы прынялі ўдзел у адрэджэнні і паляпшэнні двух прытулкаў для сірот у Беларусі, а таксама дапамагалі лячыць і даглядаць тых, хто меў у гэтым патрэбу, забраўшы іх ў Ірландыю.

ДЕТИ\*ДЕТИ-СИРОТЫ\*ДЕТСКИЕ  
ДОМА\*ПОМОЩЬ\*ЗАРУБЕЖНЫЙ\*БЛАГОТВОРИТЕЛЬНОСТЬ\*БЕЛАР  
УСЬ\*ИРЛАНДИЯ ДЗЕЦІ\*ДЗЕЦІ-СІРОТЫ\*ДЗІЦЯЧЫЯ  
ДАМЫ\*ДАПАМОГА\*ЗАМЕЖНЫ\*ДАБРАЧЫННАСЦЬ\*БЕЛАРУСЬ\*ІРЛ  
АНДЫЯ

1597. 3Ок13850 **Shunichi Yamashita.** Medical aid and research projects from Nagasaki on radiation health effects around Chernobyl — Последствия аварии на Чернобыльской АЭС: медицинская помощь и научно-исследовательские проекты от Нагасаки / Shunichi Yamashita // Проблемы здоровья и экологии — Problems of health and ecology. — 2004. N 1. — С. 7—10: рис. — На англійскай мове. Рэзюме на англійскай і рускай мовах. Бібліяграфія: 15 назв.

Аб сумесных медыцынскіх праектах паміж Нагасакі (Японія) і рэспублікамі былога СССР у вобласці радыяцыйнай медыцыны. Таксама па чарнобыльскім напрамку.

МЕДИЦИНСКАЯ  
ПОМОЩЬ\*НАГАСАКИ\*СССР\*ПРОЕКТЫ\*РАДИАЦИОННАЯ  
МЕДИЦИНА МЕДЫЦЫНСКАЯ  
ДАПАМОГА\*НАГАСАКИ\*СССР\*ПРАЕКТЫ\*РАДЫЯЦЫЙНАЯ  
МЕДЫЦЫНА

**Размеркаванне гуманітарнай дапамогі**

1598. 3Ок7817 **Белая,Елена.** Прачечная в подарок / Елена Белая ; фото Юрия Павлова // Служба спасения 01. — 2004. — N 5. — С. 12.

Благотворительная организация из Великобритании (председатель Виктор Мицци) "Линия жизни детям Чернобыля" преподнесла жителям деревни Лапичи Осиповичского района оборудование для стирки и глажения.

БЛАГОТВОРИТЕЛЬНОСТЬ\*БЛАГОТВОРИТЕЛЬНЫЕ  
ОРГАНИЗАЦИИ\*ПРАЧЕЧНЫЕ\*СТИРАЛЬНЫЕ  
МАШИНЫ\*ДЕРЕВНИ\*ОСИПОВИЧСКИЙ РАЙОН\*ЛАПИЧИ  
ДАБРАЧЫННАСЦЬ\*ДАБРАЧЫННЫЯ

АРГАНІЗАЦЫІ\*ПРАЛЬНІ\*ПРАЛЬНЫЯ  
МАШЫНЫ\*ВЁСКІ\*АСІПОВІЦКІ РАЁН\*ЛАПІЧЫ

*Гл. таксама N 1599.*

## ЦАРКВА І ЧАРНОБЫЛЬ

1599. 1Ба385975К **Ягодзинский, Генрик Мечислав.** Выступление на Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3 ноября 2003 года / Генрик Мечислав Ягодзинский // Экологическая антропология : ежегодник : материалы XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3—5 ноября 2003 г. — Минск, 2004. — С. 3—4. — Резюме на английском языке.

Роль католической церкви в ликвидации последствий аварии в Беларуси: гуманитарный и благотворительный аспекты: выступление секретаря Апостольской Нунциатуры в Беларуси. КАТОЛИЧЕСКАЯ ЦЕРКОВЬ\*ПАПА РИМСКИЙ\*ДЕТИ\*ГУМАНИТАРНАЯ ПОМОЩЬ\*БЛАГОТВОРИТЕЛЬНОСТЬ КАТАЛИЦКАЯ ЦАРКВА\*ПАПА РЫМСКІ\*ДЗЕЦІ\*ГУМАНИТАРНАЯ ДАПАМОГА\*ДАБРАЧЫННАСЦЬ

*Гл. таксама N 1074.*

## ЧАРНОБЫЛЬ У ЛІТАРАТУРЫ І МАСТАЦТВЕ

### ТВОРЫ МАСТАЦКАЙ ЛІТАРАТУРЫ АБ ЧАРНОБЫЛІ

1600. 1Ба386861 **Азаранка, Наталля.** Чернобыльский след; Липа; Спадзяванні; Вера ў адраджэнне : [вершы] / Наташа Азаранка // Криница души : [сборник]. — Могилев, 2004. — С. 4, 10, 13, 23.

ХУДОЖЕСТВЕННАЯ ЛІТАРАТУРА\*БЕЛОРУССКАЯ ЛІТАРАТУРА\*СТИХІ\*ПОЭЗИЯ МАСТАЦКАЯ ЛІТАРАТУРА\*БЕЛАРУСКАЯ ЛІТАРАТУРА\*ВЕРШЫ\*ПАЭЗІЯ

1601. 1Ба375075 **Аксёныч, Ніна.** Палессе роднае, жыві ! : [верш] / Ніна Аксёныч // Натхненне : калектыўны зборнік аўтараў Жыткавіцкага краю. — Мазыр, 2004. — С. 121—122.

СТИХИ\*ПОЭЗИЯ\*БЕЛОРУССКАЯ ЛІТАРАТУРА\*ХУДОЖЕСТВЕННАЯ ЛІТАРАТУРА ВЕРШЫ\*ПАЭЗІЯ\*БЕЛАРУСКАЯ ЛІТАРАТУРА\*МАСТАЦКАЯ ЛІТАРАТУРА

1602. 1Ба375075 **Асіпенак, Васіль.** Стихи о Припяти / Васіль Асіпенак // Натхненне : калектыўны зборнік аўтараў Жыткавіцкага краю. — Мазыр, 2004. — С. 195—196. СТИХИ\*ПОЭЗИЯ\*БЕЛОРУССКАЯ

ЛИТЕРАТУРА\*ХУДОЖЕСТВЕННАЯ                      ЛИТЕРАТУРА\*РУССКИЙ  
ВЕРШЫ\*ПАЭЗИЯ\*БЕЛАРУСКАЯ                      ЛІТАРАТУРА\*МАСТАЦКАЯ  
ЛІТАРАТУРА\*РУСКІ

1603. 1Ба383343 **Бабарыка, Галіна Сідараўна.** След Чарнобыля : [верш] / Галіна Сідараўна Бабарыка // Давер / Галіна Сідараўна Бабарыка. — Пінск, 2004. — С. 34—35. СТИХИ\*ПОЭЗИЯ\*ХУДОЖЕСТВЕННАЯ  
ЛИТЕРАТУРА\*БЕЛОРУССКАЯ                      ЛИТЕРАТУРА  
ВЕРШЫ\*ПАЭЗИЯ\*МАСТАЦКАЯ                      ЛІТАРАТУРА\*БЕЛАРУСКАЯ  
ЛІТАРАТУРА

1604. 1Ба375075 **Бандзюк, Алесь.** Звоняць званы : [верш] / Алесь Бандзюк // Натхненне : калектыўны зборнік аўтараў Жыгтавіцкага краю. — Мазыр, 2004. — С. 157—158. СТИХИ\*ПОЭЗИЯ\*БЕЛОРУССКАЯ  
ЛИТЕРАТУРА\*ХУДОЖЕСТВЕННАЯ                      ЛИТЕРАТУРА  
ВЕРШЫ\*ПАЭЗИЯ\*БЕЛАРУСКАЯ                      ЛІТАРАТУРА\*МАСТАЦКАЯ  
ЛІТАРАТУРА

1605. 1Ба386861 **Бардовская, Людмила.** Вепринские флоксы; Поле польны; Прости, деревнька моя... : [стихи] / Людмила Бардовская // Криница души : [сборник]. — Могилев, 2004. — С. 71—72.  
ХУДОЖЕСТВЕННАЯ                      ЛИТЕРАТУРА\*БЕЛОРУССКАЯ  
ЛИТЕРАТУРА\*СТИХИ\*ПОЭЗИЯ                      МАСТАЦКАЯ  
ЛІТАРАТУРА\*БЕЛАРУСКАЯ ЛІТАРАТУРА\*ВЕРШЫ\*ПАЭЗИЯ

1606. 1Ба349319 **Басецкий, Иван Игнатьевич.** Чорная быль : [верш] / Иван Басецкий // Надеюсь, верю и люблю! : поэтический сборник / Иван Басецкий. — Минск, 2004. — С. 314.  
СТИХИ\*ПОЭЗИЯ\*ХУДОЖЕСТВЕННАЯ  
ЛИТЕРАТУРА\*БЕЛОРУССКАЯ                      ЛИТЕРАТУРА  
ВЕРШЫ\*ПАЭЗИЯ\*МАСТАЦКАЯ                      ЛІТАРАТУРА\*БЕЛАРУСКАЯ  
ЛІТАРАТУРА

1607. 1Н//4272(039) **Беляева-Сугак, Вера Николаевна.** Эхо Чернобыля : стихи / Вера Сугак // Тернистый путь / Вера Сугак. — Кишинев, 2004. — С. 13. СТИХИ\*ПОЭЗИЯ\*ХУДОЖЕСТВЕННАЯ  
ЛИТЕРАТУРА ВЕРШЫ\*ПАЭЗИЯ\*МАСТАЦКАЯ ЛІТАРАТУРА

1608. 1Ба386861 **Белянинов, Лев Минович.** "Мірны" атам; Мая Касцюкоўшчына : [вершы] / Белянинов Лев Минович // Криница души : [сборник]. — Могилев, 2004. — С. 29—30, 43—44.  
ХУДОЖЕСТВЕННАЯ                      ЛИТЕРАТУРА\*БЕЛОРУССКАЯ  
ЛИТЕРАТУРА\*СТИХИ\*ПОЭЗИЯ\*КОСТЮКОВИЧИ,Г.                      МАСТАЦКАЯ  
ЛІТАРАТУРА\*БЕЛАРУСКАЯ  
ЛІТАРАТУРА\*ВЕРШЫ\*ПАЭЗИЯ\*КАСЦЮКОВІЧЫ,Г.

1609. 1Ба385975К **Бруцкая, Вераніка.** Чарнобыль : [Верш] / Вераніка Бруцкая // Экологическая антропология : ежегодник : материалы XI

Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3—5 ноября 2003 г. — Минск, 2004. — С. 494.

ДЕТИ\*АНТРОПОМЕТРИЯ\*ФИЗИЧЕСКОЕ  
РАЗВИТИЕ\*ПИНСК\*1984-1985\*2001-  
2003\*ЗДОРОВЬЕ\*ХУДОЖЕСТВЕННАЯ ЛИТЕРАТУРА\*БЕЛОРУССКАЯ  
ЛИТЕРАТУРА\*СТИХИ\*ПОЭЗИЯ  
МАСТАЦКАЯ  
ЛІТАРАТУРА\*БЕЛАРУСКАЯ ЛІТАРАТУРА\*ВЕРШЫ\*ПАЭЗІЯ

1610. 1Ба366632 **Булгаков, Виктор Тихонович.** Набат Чернобыля зовет! : 10-летию Чернобыльской беды посвящается : [стихи] / Виктор Булгаков // Послание в будущее : поэтический сборник : (трилогия) : Курск — Москва — Гомель, 1944—2004 / Виктор Булгаков. — Гомель, 2004. — С. 104—105.

СТИХИ\*ПОЭЗИЯ\*ХУДОЖЕСТВЕННАЯ  
ЛИТЕРАТУРА\*РУССКИЙ\*БЕЛОРУССКАЯ  
ЛИТЕРАТУРА  
ВЕРШЫ\*ПАЭЗІЯ\*МАСТАЦКАЯ ЛІТАРАТУРА\*РУСКІ\*БЕЛАРУСКАЯ  
ЛІТАРАТУРА

1611. 1Ба375075 **Гаўрыловіч, Уладзімір.** Вяртанне бацькі : апавяданне / Уладзімір Гаўрыловіч // Натхненне : калектыўны зборнік аўтару Жыткавіцкага краю. — Мазыр, 2004. — С. 66—71.

БЕЛОРУССКАЯ  
ЛИТЕРАТУРА\*ХУДОЖЕСТВЕННАЯ  
ЛИТЕРАТУРА\*РАССКАЗЫ\*ПРОЗА  
БЕЛАРУСКАЯ  
ЛІТАРАТУРА\*МАСТАЦКАЯ ЛІТАРАТУРА\*АПАВЯДАННІ\*ПРОЗА

1612. **Глушаков, Владимир.** Чернобыльский шлях : повествование в новеллах / Владимир Глушаков // Брега Тавриды. — 2003. N 4/5. — С. 150—170.

ПРОЗА\*ХУДОЖЕСТВЕННАЯ ЛИТЕРАТУРА\*РУССКАЯ  
ЛИТЕРАТУРА\*НОВЕЛЛА (лит.)  
ПРОЗА\*МАСТАЦКАЯ  
ЛІТАРАТУРА\*РУСКАЯ ЛІТАРАТУРА\*НАВЕЛА (літ.)

1613. 3Ок1463 **Григорьев, Дмитрий Анатольевич.** Черно-быль : фамилии и имена действующих лиц изменены / Дмитрий Григорьев // Нева. — 2004. N 8. — С. 118—125.

РУССКАЯ  
ЛИТЕРАТУРА\*ХУДОЖЕСТВЕННАЯ  
ЛИТЕРАТУРА\*РАССКАЗЫ\*ПРОЗА  
РУСКАЯ  
ЛІТАРАТУРА\*МАСТАЦКАЯ ЛІТАРАТУРА\*АПАВЯДАННІ\*ПРОЗА

1614. 1Ба375075 **Дашкевіч, Галіна.** "Тут кожны пасталее без прынукі...": [верш] / Галіна Дашкевіч // Натхненне : калектыўны зборнік аўтару Жыткавіцкага краю. — Мазыр, 2004. — С. 83.

СТИХИ\*ПОЭЗИЯ\*БЕЛОРУССКАЯ  
ЛИТЕРАТУРА\*ХУДОЖЕСТВЕННАЯ  
ЛИТЕРАТУРА  
ВЕРШЫ\*ПАЭЗІЯ\*БЕЛАРУСКАЯ  
ЛІТАРАТУРА\*МАСТАЦКАЯ  
ЛІТАРАТУРА

1615. 1Ба380416 **Дзялендзік, Анатолий Андреевич.** Дыягназ : [радыён'еса у 2-х частках] / Анатолий Дзялендзік // Гаючая квецень :

[мастацкія] творы, напісаныя медыкамі. — Мінск, 2004. — С. 325—371.

ПЬЕСЫ\*ДРАМАТУРГИЯ\*БЕЛОРУССКАЯ  
ЛИТЕРАТУРА\*ХУДОЖЕСТВЕННАЯ ЛИТЕРАТУРА  
ПЕСЫ\*ДРАМАТУРГИЯ\*БЕЛАРУСКАЯ ЛІТАРАТУРА\*МАСТАЦКАЯ  
ЛІТАРАТУРА

1616. **Запаринюк,Р.** Из зоны зводиться краіна : [поезія] / Роман Запаринюк // Дзвін. — 2004. N 5/6. — С. 115—117. — На ўкраінскай мове.

Из змісту: Зона. УКРАИНСКАЯ  
ЛИТЕРАТУРА\*ХУДОЖЕСТВЕННАЯ ЛИТЕРАТУРА\*ПОЭЗИЯ\*СТИХИ  
УКРАИНСКАЯ ЛІТАРАТУРА\*МАСТАЦКАЯ  
ЛІТАРАТУРА\*ПАЭЗИЯ\*ВЕРШЫ

1617. 1Ба375075 **Казько,Віктар.** Сенакос у канцы красавіка : [апавяданне] / Віктар Казько // Натхненне : калектыўны зборнік аўтараў Жыгтавіцкага краю. — Мазыр, 2004. — С. 34—46. БЕЛОРУССКАЯ

ЛИТЕРАТУРА\*ХУДОЖЕСТВЕННАЯ БЕЛАРУСКАЯ  
ЛИТЕРАТУРА\*ПРОЗА\*РАССКАЗЫ ЛІТАРАТУРА\*МАСТАЦКАЯ  
ЛІТАРАТУРА\*ПРОЗА\*АПАВЯДАННІ

1618. 1Ба380416 **Калютчык,Анатоль Фёдаравіч.** Зона : [верш] / Анатоль Калютчык // Гаючая квецень : [мастацкія] творы, напісаныя медыкамі. — Мінск, 2004. — С. 41.

СТИХИ\*ПОЭЗИЯ\*ХУДОЖЕСТВЕННАЯ ЛИТЕРАТУРА\*МЕДИКИ  
ЛИТЕРАТУРА\*БЕЛОРУССКАЯ ЛІТАРАТУРА\*БЕЛАРУСКАЯ  
ВЕРШЫ\*ПАЭЗИЯ\*МАСТАЦКАЯ ЛІТАРАТУРА\*МЕДЫКІ

1619. **Камароўскі,Алесь.** Чернобыльская калыханка : [Верш] / Алесь Камароўскі // Роднае слова. — 2003. N 3. — С.83. ХУДОЖЕСТВЕННАЯ

ЛИТЕРАТУРА\*БЕЛОРУССКАЯ ЛИТЕРАТУРА\*СТИХИ\*ПОЭЗИЯ  
МАСТАЦКАЯ ЛІТАРАТУРА\*БЕЛАРУСКАЯ  
ЛІТАРАТУРА\*ВЕРШЫ\*ПАЭЗИЯ

1620. **Каренда,Иван.** Друзьям (сябрам); Чернобыльская элегия; Если осенью грудь... : стихи / Иван Каренда; перевод с белорусского Виктора Тимофеева, Бронислава Спринчана, Бориса Рябухина // Наш современник. — 2004. N 12. — С. 125—126. БЕЛОРУССКАЯ

ЛИТЕРАТУРА\*ПОЭЗИЯ\*СТИХИ\*ХУДОЖЕСТВЕННАЯ  
ЛИТЕРАТУРА\*РУССКИЙ БЕЛАРУСКАЯ  
ЛІТАРАТУРА\*ПАЭЗИЯ\*ВЕРШЫ\*МАСТАЦКАЯ

ЛІТАРАТУРА\*ВАБІШЧЭВІЧ В ЧОРНЫ БОЛЬ\*РУСКИ

1621. 1Ба365042 **Каренда,Иван Арсениевич.** Чернобилска элегия : стихове / Иван Каренда ; превод: Христо Попов, Стефан Поптонеv // Последна молитва / Иван Каренда. — София, 2004. — С. 16. — На балгарскай мове. ХУДОЖЕСТВЕННАЯ ЛИТЕРАТУРА\*БЕЛОРУССКАЯ

ЛИТЕРАТУРА\*БОЛГАРСКИЙ\*СТИХИ\*ПОЭЗИЯ МАСТАЦКАЯ

ЛІТАРАТУРА\*БЕЛАРУСКАЯ

ЛІТАРАТУРА\*БАЛГАРСКІ\*ВЕРШЫ\*ПАЭЗИЯ

1622. 30к1467 **Каренда,Иван.** Чернобыльская элегия : стихи / Иван Каренда; перевод с белорусского Геннадия Римского // Нёман. — 2004. N 11. — С. 56. БЕЛУРУССКАЯ

ЛИТЕРАТУРА\*ПОЭЗИЯ\*СТИХИ\*ХУДОЖЕСТВЕННАЯ

ЛИТЕРАТУРА\*РУССКИЙ

БЕЛАРУСКАЯ

ЛІТАРАТУРА\*ПАЭЗИЯ\*ВЕРШЫ\*МАСТАЦКАЯ

ЛІТАРАТУРА\*ВАБШЧЭВІЧ В ЧОРНЫ БОЛЬ\*РУСКИ

1623. 30к723 **Клех,Игорь.** Псы Полесья : [рассказ] / Игорь Клех // Дружба народов. — 2000. — N 7. — С. 61—70.

ПРОЗА\*РАССКАЗЫ\*ХУДОЖЕСТВЕННАЯ

ЛИТЕРАТУРА\*БЕЛУРУССКАЯ

ЛИТЕРАТУРА\*РУССКИЙ

ПРОЗА\*АПАВДАННІ\*МАСТАЦКАЯ

ЛІТАРАТУРА\*БЕЛАРУСКАЯ

ЛІТАРАТУРА\*РУСКИ

1624. 1Ба375075 **Клімовіч,Мікола.** Прыпяць : балада / Мікола Клімовіч // Натхненне : калектыўны зборнік аўтараў Жыткавіцкага краю. — Мазыр, 2004. — С. 63—65. БЕЛУРУССКАЯ

ЛИТЕРАТУРА\*ХУДОЖЕСТВЕННАЯ

ЛИТЕРАТУРА\*СТИХИ\*БАЛЛАДЫ\*ПОЭЗИЯ

БЕЛАРУСКАЯ

ЛІТАРАТУРА\*МАСТАЦКАЯ

ЛІТАРАТУРА\*ВЕРШЫ\*БАЛАДЫ\*ПАЭЗИЯ

1625. 1Ба375075 **Клімовіч,Аляксандр.** Чорныя хмары; Наша бяда : [вершы] / Аляксандр Клімовіч // Натхненне : калектыўны зборнік аўтараў Жыткавіцкага краю. — Мазыр, 2004. — С. 131—132, 134.

СТИХИ\*ПОЭЗИЯ\*БЕЛУРУССКАЯ

ЛИТЕРАТУРА\*ХУДОЖЕСТВЕННАЯ

ЛИТЕРАТУРА

ВЕРШЫ\*ПАЭЗИЯ\*БЕЛАРУСКАЯ

ЛІТАРАТУРА\*МАСТАЦКАЯ

ЛІТАРАТУРА

1626. 30к986 **Клічак,Василь.** "Вибух у Чорнобилі..." : [поезія] / Василь Клічак // Київ. — 2003. N 11/12. — С. 116.

ПОЭЗИЯ\*СТИХИ\*ХУДОЖЕСТВЕННАЯ ЛИТЕРАТУРА\*УКРАИНСКАЯ

ЛИТЕРАТУРА

ПАЭЗИЯ\*ВЕРШЫ\*МАСТАЦКАЯ

ЛІТАРАТУРА\*УКРАІНСКАЯ ЛІТАРАТУРА

1627. 1Ба375075 **Комар,Валерый.** Чарнобыльскі боль : [верш] / Валерый Комар // Натхненне : калектыўны зборнік аўтараў Жыткавіцкага краю. — Мазыр, 2004. — С. 29—30. СТИХИ\*ПОЭЗИЯ\*БЕЛУРУССКАЯ

ЛИТЕРАТУРА\*ХУДОЖЕСТВЕННАЯ

ЛИТЕРАТУРА

ВЕРШЫ\*ПАЭЗИЯ\*БЕЛАРУСКАЯ

ЛІТАРАТУРА\*МАСТАЦКАЯ

ЛІТАРАТУРА



1628. 30к54 **Конюх, Надзея**. Сумны роздум (Чарнобыльскія матывы) : [верш] / Надзея Конюх // Маладосць. — 2004. N 12. — С. 121.  
ПОЭЗИЯ\*СТИХИ\*ХУДОЖЕСТВЕННАЯ

ЛИТЕРАТУРА\*БЕЛОРУССКАЯ ЛИТЕРАТУРА  
ПАЭЗИЯ\*ВЕРШЫ\*МАСТАЦКАЯ ЛІТАРАТУРА\*БЕЛАРУСКАЯ  
ЛІТАРАТУРА

1629. 30к1463 **Куклін, Лев Валерианавіч**. Міхеіч : [стихи] / Лев Куклін // Нева. — 2003. — N 8. — С. 78. СТИХИ\*ПОЭЗИЯ\*РУССКАЯ  
ЛИТЕРАТУРА\*ХУДОЖЕСТВЕННАЯ ЛИТЕРАТУРА

ВЕРШЫ\*ПАЭЗИЯ\*РУСКАЯ ЛІТАРАТУРА\*МАСТАЦКАЯ ЛІТАРАТУРА

1630. 1Ба367653 **Лебедзеў, Уладзімір Ануфрыевіч**. "Жыву адною думкай-марай..."; Плыве Прыпяць; Бусел : вершы / Уладзімір Лебедзеў // Восенская раля. — Брэст, 2004. — С. 29, 51.  
СТИХИ\*ПОЭЗИЯ\*ХУДОЖЕСТВЕННАЯ

ЛИТЕРАТУРА\*БЕЛОРУССКАЯ ЛИТЕРАТУРА  
ВЕРШЫ\*ПАЭЗИЯ\*МАСТАЦКАЯ ЛІТАРАТУРА\*БЕЛАРУСКАЯ  
ЛІТАРАТУРА

1631. 30к1714 **Лукша, Валянцін**. Чорны піяр : [верш] / Валянцін Лукша // Польшмя. — 2004. — N 4. — С. 53—54.  
ПОЭЗИЯ\*СТИХИ\*ХУДОЖЕСТВЕННАЯ

ЛИТЕРАТУРА\*БЕЛОРУССКАЯ ЛИТЕРАТУРА  
ПАЭЗИЯ\*ВЕРШЫ\*МАСТАЦКАЯ ЛІТАРАТУРА\*БЕЛАРУСКАЯ  
ЛІТАРАТУРА

1632. 30к1459 **Лясковская, Наталья Вікторавна**. Опять об Умани : [стихи] / Наталья Лясковская // Наш современник. — 2002. N 3. — С. 46—47. СТИХИ\*ПОЭЗИЯ\*РУССКАЯ ЛИТЕРАТУРА\*ХУДОЖЕСТВЕННАЯ  
ЛИТЕРАТУРА

ВЕРШЫ\*ПАЭЗИЯ\*РУСКАЯ  
ЛІТАРАТУРА\*МАСТАЦКАЯ ЛІТАРАТУРА

1633. 1Ба386861 **Мельнікаў, Мікола**. Берагі радзімы; Мёртвая вёска; "А сваю вёску я перажыў..."; Перасяленец : [вершы] / Мікола Мельнікаў // Криница души : [сборник]. — Могилев, 2004. — С. 63—64, 69—70.  
ХУДОЖЕСТВЕННАЯ ЛИТЕРАТУРА\*БЕЛОРУССКАЯ

ЛИТЕРАТУРА\*СТИХИ\*ПОЭЗИЯ МАСТАЦКАЯ  
ЛІТАРАТУРА\*БЕЛАРУСКАЯ ЛІТАРАТУРА\*ВЕРШЫ\*ПАЭЗИЯ

1634. 1Ба319324 **Мертвая зона** : [стихи] // Следственному аппарату Министерства внутренних дел — 40 лет / Управление следственного комитета по Минской области. — [Минск, 2003]. — С. 51.  
СТИХИ\*ПОЭЗИЯ\*ХУДОЖЕСТВЕННАЯ ЛИТЕРАТУРА\*РУССКИЙ

ВЕРШЫ\*ПАЭЗИЯ\*МАСТАЦКАЯ ЛІТАРАТУРА\*РУСКИ

1635. 30к1714 **Мятліцкі, Мікола Міхайлавіч**. Чарнобыльская драма / Мікола Мятліцкі // Польшмя. — 2004. N 4. — С. 3—7.

Да гадавіны чарнобыльскай аварыі. Уражанні пісьменніка ад  
наведвання зоны адчужэння. Водгук на чарнобыльскую бяду беларускіх  
пісьменнікаў і мастакоў.

ПИСАТЕЛИ\*ХУДОЖНИКИ\*ХУДОЖЕСТВЕННАЯ  
ЛИТЕРАТУРА\*БЕЛОРУССКАЯ ЛИТЕРАТУРА\*ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ  
ИСКУССТВО\*ОТЧУЖДЕННЫЕ ЗЕМЛИ  
ПИСЬМЕННИКІ\*МАСТАКІ\*МАСТАЦКАЯ ЛІТАРАТУРА\*БЕЛАРУСКАЯ  
ЛІТАРАТУРА\*ВЫЯЎЛЕНЧАЕ МАСТАЦТВА\*АДЧУЖАНЫЯ ЗЕМЛІ

1636. 30к723 **Никитин, Алексей.** Окно на базар : повесть / Алексей  
Никитин // Дружба народов. — 2003. — № 6. — С. 41—81.  
ПРОЗА\*ПОВЕСТИ\*ХУДОЖЕСТВЕННАЯ ЛИТЕРАТУРА\*РУССКАЯ  
ЛИТЕРАТУРА ПРОЗА\*АПОВЕСЦІ\*МАСТАЦКАЯ  
ЛІТАРАТУРА\*РУСКАЯ ЛІТАРАТУРА

1637. 30к8295 **Олейник, Борис.** Крик Чернобыля : [Стихи] / Борис  
Олейник; перевод с украинского языка Евгения Нефедова // Роман-журнал  
XXI век : путеводитель русской литературы. — 2004. № 1. — С. 27.  
УКРАИНСКАЯ ЛИТЕРАТУРА\*ХУДОЖЕСТВЕННАЯ  
ЛИТЕРАТУРА\*ПОЭЗИЯ\*СТИХИ УКРАЇНСКАЯ  
ЛІТАРАТУРА\*МАСТАЦКАЯ ЛІТАРАТУРА\*ПАЭЗІЯ\*ВЕРШЫ

1638. **Павленко, М.** Чернобыль і чорнобривець / Марина Павленко //  
Дзвін. — 2004. № 2. — С. 6—11. — На ўкраінскай мове. УКРАИНСКАЯ  
ЛИТЕРАТУРА\*ХУДОЖЕСТВЕННАЯ ЛИТЕРАТУРА УКРАЇНСКАЯ  
ЛІТАРАТУРА\*МАСТАЦКАЯ ЛІТАРАТУРА

1639. 1Ба380416 **Павлович, Ольга Вениаминовна.** Чернобыльская  
зона : [стихи] / Ольга Павлович // Гаючая квецень : [мастацкія] творы,  
напісаныя медыкамі. — Мінск, 2004. — С. 229—230.  
СТИХИ\*ПОЭЗИЯ\*ХУДОЖЕСТВЕННАЯ  
ЛИТЕРАТУРА\*БЕЛОРУССКАЯ ЛИТЕРАТУРА\*РУССКИЙ  
ВЕРШЫ\*ПАЭЗІЯ\*МАСТАЦКАЯ ЛІТАРАТУРА\*БЕЛАРУСКАЯ  
ЛІТАРАТУРА\*РУСКИ

1640. 1Ба367823 **Панасюк, Мікола Васільевіч.** След для нашчадка :  
[верш] / Мікола Панасюк // Крык немаўляці : старонкі з жыцця П. Клімука,  
вершы, у фотааб'ектыве А. Скакуна / Мікола Панасюк; А. Скакун. —  
Выданне сёмае, перапрацаванае. — Брэст, 2004. — С. 52.  
СТИХИ\*ПОЭЗИЯ\*БЕЛОРУССКАЯ ЛИТЕРАТУРА  
ЛИТЕРАТУРА\*ХУДОЖЕСТВЕННАЯ ЛИТЕРАТУРА  
ВЕРШЫ\*ПАЭЗІЯ\*БЕЛАРУСКАЯ ЛІТАРАТУРА\*МАСТАЦКАЯ  
ЛІТАРАТУРА

1641. 1Ба407496 **Пехтерев, Иван Егорович.** Похороны деревни; "За  
деревнею большое кладбище..."; Моя березовая родина : [стихи] / Иван  
Пехтерев // Святыні серца моего : избранное / Иван Пехтерев. —

Могилев, 2004. — С. 101, 105, 121. СТИХИ\*ПОЭЗИЯ\*БЕЛОРУССКАЯ  
ЛИТЕРАТУРА\*ХУДОЖЕСТВЕННАЯ ЛИТЕРАТУРА  
ВЕРШЫ\*ПАЭЗИЯ\*БЕЛАРУСКАЯ ЛІТАРАТУРА\*МАСТАЦКАЯ  
ЛІТАРАТУРА

1642. **Притика, І.С.** Чернобыль : поезії / Иван Притика. — Київ :  
Часопис "Народознавство", 2003. — 71 с. : портр. — На українській мові.

Зміст: Після травня — листопад; Докір; Ноша; Журба; Мінор; Наші  
долі; Лебедина пісня; Згасання; Течія; Ностальгія та ін. поезії.  
СТИХИ\*ПОЭЗИЯ\*ХУДОЖЕСТВЕННАЯ ЛИТЕРАТУРА\*УКРАИНСКАЯ  
ЛИТЕРАТУРА ВЕРШЫ\*ПАЭЗИЯ\*МАСТАЦКАЯ  
ЛІТАРАТУРА\*УКРАЇНСКАЯ ЛІТАРАТУРА

1643. **Саранча, М.** Живу на повні груди... : [поезія] / Микола Саранча  
// Бахмутський шлях. — 2003. № 3/4. — С. 83—86. — На українській мові.

Зміст: "Дай, Боже, ще пожити в Україні..."; Я — ліквідатор; "Серцеві  
потрібен стимулятор..."; "Згора чорнобильська трава..."; "Живе  
чорнобильська біда..."; "Підлікувався трохи — вийшов..."; "Літав я високо";  
"Мені поет подарував..."; "Яка ж калина..."; "Рідне слово" та ін.  
ПОЭЗИЯ\*СТИХИ\*ХУДОЖЕСТВЕННАЯ ЛИТЕРАТУРА\*УКРАИНСКАЯ  
ЛИТЕРАТУРА ПАЭЗИЯ\*ВЕРШЫ\*МАСТАЦКАЯ  
ЛІТАРАТУРА\*УКРАЇНСКАЯ ЛІТАРАТУРА

1644. **Соколов, Анатолий Г.** Кривое зеркало свободы : стихи /  
Анатолий Соколов. — Д. : Вид.-творч. центр "Гамалія", 2004. — 122 с. :  
портр.

Из содержания: Зона; Польша трава.  
СТИХИ\*ПОЭЗИЯ\*ХУДОЖЕСТВЕННАЯ ЛИТЕРАТУРА\*РУССКАЯ  
ЛИТЕРАТУРА ВЕРШЫ\*ПАЭЗИЯ\*МАСТАЦКАЯ  
ЛІТАРАТУРА\*РУСКАЯ ЛІТАРАТУРА

1645. 1Ба420358К **Старовойтова, Эвелина Леонидовна.**  
Постчернобыльский синдром / Эвелина Старовойтова // Сыграй это еще  
раз, Вэл! : стихи / Эвелина Старовойтова. — Могилев, 2004. — С. 19.  
СТИХИ\*ПОЭЗИЯ\*ХУДОЖЕСТВЕННАЯ  
ЛИТЕРАТУРА\*БЕЛОРУССКАЯ ЛИТЕРАТУРА  
ВЕРШЫ\*ПАЭЗИЯ\*МАСТАЦКАЯ ЛІТАРАТУРА\*БЕЛАРУСКАЯ  
ЛІТАРАТУРА

1646. 1Ба386861 **Холодова, Снежана Александровна.** Чернобыль;  
Послячарнобыльская калыханка : [вершы] / Холодова Снежана  
Александровна // Криница души : [сборник]. — Могилев, 2004. — С. 153,  
158—159. ХУДОЖЕСТВЕННАЯ ЛИТЕРАТУРА\*БЕЛОРУССКАЯ  
ЛИТЕРАТУРА\*СТИХИ\*ПОЭЗИЯ МАСТАЦКАЯ  
ЛІТАРАТУРА\*БЕЛАРУСКАЯ ЛІТАРАТУРА\*ВЕРШЫ\*ПАЭЗИЯ

1647. 1Ба445890 **Шелег, Любовь Валентиновна.** Чернобыльская зона : [стихи] / Шелег Любовь // Недосказанность листа : [сборник поэзии] / Шелег Любовь. — Минск, 2003. — С. 64.

СТИХИ\*ПОЭЗИЯ\*ХУДОЖЕСТВЕННАЯ

ЛИТЕРАТУРА\*БЕЛОРУССКАЯ

ВЕРШЫ\*ПАЭЗИЯ\*МАСТАЦКАЯ

ЛІТАРАТУРА\*РУСКІ

ЛИТЕРАТУРА\*РУССКИЙ

ЛІТАРАТУРА\*БЕЛАРУСКАЯ

1648. 1Ба359532 **Шпак, Галина Антоновна.** "Улетают гуси, прилетает снег..." : [стихи] / Шпак Галина Антоновна // Мая Радзіма : сборник стихотворений. — Новосибирск, 2004. — С. 14.

СТИХИ\*ПОЭЗИЯ\*ХУДОЖЕСТВЕННАЯ

ЛИТЕРАТУРА

ЛІТАРАТУРА\*РУСКАЯ

ЛИТЕРАТУРА\*РУССКАЯ

ВЕРШЫ\*ПАЭЗИЯ\*МАСТАЦКАЯ

ЛІТАРАТУРА

1649. 1Ба375075 **Шпакевіч, Алёна.** "Тихо ступает ветер..." : посвящается чернобыльским отселенным деревням : [стихи] / Алёна Шпакевіч // Натхненне : калектыўны зборнік аўтараў Жыткавіцкага краю. — Мазыр, 2004. — С. 223—225.

СТИХИ\*ПОЭЗИЯ\*БЕЛОРУССКАЯ

ЛИТЕРАТУРА\*ХУДОЖЕСТВЕННАЯ

ВЕРШЫ\*ПАЭЗИЯ\*БЕЛАРУСКАЯ

ЛІТАРАТУРА\*РУСКІ

ЛИТЕРАТУРА\*РУССКИЙ

ЛІТАРАТУРА\*МАСТАЦКАЯ

1650. 30к312 **Шчасная, Марья.** Чернобыльская вясна / Марья Шчасная // Бярозка. — 2004. — N 4. — С. 26, 3-я с. вкладки.

Таксама малюнак Лаймы Мірончык. ХУДОЖЕСТВЕННАЯ

ЛИТЕРАТУРА\*БЕЛОРУССКАЯ

ЛИТЕРАТУРА\*РИСУНКИ\*ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ

МАСТАЦКАЯ

ЛІТАРАТУРА\*МАЛЮНКІ\*ВЫЯЎЛЕНЧАЕ МАСТАЦТВА

ИСКУССТВО

ЛІТАРАТУРА\*БЕЛАРУСКАЯ

*Гл. таксама N 5, 362, 1137.*

## ЛІТАРАТУРАЗНАЎСТВА

1651. 30к8884 **Афанасьев, И.Н.** Чернобыль — литература — метод: к определению творческих задач / И.Н.Афанасьев // Известия Гомельского государственного университета имени Франциска Скорины. — 2004. N 5. — С. 17—21. — Резюме на английском языке.

Чернобыльское мироощущение в современной белорусской литературе.

ЛИТЕРАТУРОВЕДЕНИЕ\*ЛИТЕРАТУРНОЕ

ЛІТАРАТУРАЗНАЎСТВА\*ЛІТАРАТУРНАЯ ТВОРЧАСЦЬ

ТВОРЧЕСТВО

1652. 30к2069 **Бельскі, Алесь.** Радасць быцця і страчаны рай : паэтычны свет Сяргея Законнікава: да і пасля Чарнобыля / Алесь Бельскі // Роднае слова. — 2004. N 3. — С. 50—53. ХУДОЖЕСТВЕННАЯ

ЛИТЕРАТУРА\*БЕЛОРУССКАЯ

ЛИТЕРАТУРА\*ПОЭЗИЯ\*ЛИТЕРАТУРОВЕДЕНИЕ\*ПОЭМА

(лит.)\*ПОЭТЫ МАСТАЦКАЯ ЛІТАРАТУРА\*БЕЛАРУСКАЯ

ЛІТАРАТУРА\*ПАЭЗІЯ\*ЛІТАРАТУРАЗНАЎСТВА\*ПАЭМА

(літ.)\*ПАЭТЫ

1653. 1Ба353418 **Каваленка, Н.П.** Тэма экалогіі ў творах беларускіх пісьменнікаў / Н.П. Каваленка // IX республіканская навучная канферэнцыя студэнтаў і аспірантаў Рэспублікі Беларусь "НІРС—2004" : тезісы дакладаў, 26—27 мая 2004 г., Гродно, Рэспубліка Беларусь : в 8 ч. — Гродно, 2004. — Ч. 4. — С. 12—13.

Таксама

тэма

Чарнобыля.

ЛИТЕРАТУРОВЕДЕНИЕ\*ЭКОЛОГИЯ\*БЕЛОРУССКАЯ ЛИТЕРАТУРА

ЛІТАРАТУРАЗНАЎСТВА\*ЭКАЛОГІЯ\*БЕЛАРУСКАЯ ЛІТАРАТУРА

1654. 3Ок2069 **Ламека, Наталля.** У горкіх промнях палыновай зоркі... : паэма "Зона" Уладзіміра Някляева / Наталля Ламека // Роднае слова. — 2004. N 12. — С. 42—43. ХУДОЖЕСТВЕННАЯ

ЛИТЕРАТУРА\*БЕЛОРУССКАЯ

ЛИТЕРАТУРА\*ПОЭЗИЯ\*ЛИТЕРАТУРОВЕДЕНИЕ\*ПОЭМА (лит.)

МАСТАЦКАЯ

ЛІТАРАТУРА\*БЕЛАРУСКАЯ

ЛІТАРАТУРА\*ПАЭЗІЯ\*ЛІТАРАТУРАЗНАЎСТВА\*ПАЭМА (літ.)

1655. 1Ба369348 **Сивакова, Н.А.** "Чернобыльская молитва" С.Алексиевич: особенности жанра / Сивакова Н.А. // Рэгіянальныя асаблівасці фальклору і літаратуры славянскіх народаў : матэрыялы Міжнароднай навуковай канферэнцыі (Гомель, 23—24 красавіка). — Гомель, 2004. — С. 119—123. ХУДОЖЕСТВЕННАЯ  
ЛИТЕРАТУРА\*БЕЛОРУССКАЯ ЛИТЕРАТУРА\*АЛЕКСИЕВИЧ С А  
ЧЕРНОБЫЛЬСКАЯ МОЛИТВА МАСТАЦКАЯ  
ЛІТАРАТУРА\*БЕЛАРУСКАЯ ЛІТАРАТУРА

1656. 1Ба353418 **Сивакова, Н.А.** "Чернобыльская молитва": территория личного опыта / Н.А. Сивакова // IX республіканская навучная канферэнцыя студэнтаў і аспірантаў Рэспублікі Беларусь "НІРС—2004" : тезісы дакладаў, 26—27 мая 2004 г., Гродно, Рэспубліка Беларусь : в 8 ч. — Гродно, 2004. — Ч. 4. — С. 35—36.

О документальной

книге

Светланы

Алексиевич.

ЛИТЕРАТУРОВЕДЕНИЕ\*БЕЛОРУССКАЯ

ЛИТЕРАТУРА\*КОНФЕРЕНЦИИ\*РУССКИЙ\*ДОКУМЕНТАЛЬНАЯ

ПРОЗА\*АЛЕКСИЕВИЧ С А ЧЕРНОБЫЛЬСКАЯ МОЛИТВА

ЛІТАРАТУРАЗНАЎСТВА\*БЕЛАРУСКАЯ

ЛІТАРАТУРА\*КАНФЕРЭНЦЫІ\*РУСКІ\*ДАКУМЕНТАЛЬНАЯ ПРОЗА

1657. 3Ок723 **Турбина, Любовь.** Неучтенная интонация / Любовь Турбина // Дружба народов. — 2002. — N 4. — С. 212—215.

О творчестве молодого белорусского писателя Андрея Федоренко. Также о его рассказе на чернобыльскую тему "Бляха".  
ЛИТЕРАТУРОВЕДЕНИЕ\*БЕЛОРУССКАЯ  
ЛИТЕРАТУРА\*РАССКАЗЫ\*ФЕДОРЕНКО А БЛЯХА  
ЛІТАРАТУРАЗНАЎСТВА\*БЕЛАРУСКАЯ ЛІТАРАТУРА\*АПАВЯДАННІ  
Гл. таксама N 1635.

## МАСТАЦТВА І ЧАРНОБЫЛЬ

1658. 1Ба385975К **Белоокая, М.А.** Экологические проблемы Беларуси в работах белорусских кинодокументалистов / М.А.Белоокая // Экологическая антропология : ежегодник : материалы XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3—5 ноября 2003 г. — Минск, 2004. — С.359—361.

О фестивале экологических фильмов "Вызов XXI веку", организованном Белорусским союзом кинематографистов в рамках первого республиканского экологического форума. В частности, о фильмах чернобыльской тематики: "Жили-были" (ОО "Зеленый крест", 2001 г., режиссер и автор сценария Галина Адамович), "Простые истории" (2000 г., режиссер и автор сценария Олег Дашкевич), "Доктор Нестеренко" из цикла "Общий дом" (РУП "Белвидиоцентр", 2002 г., режиссер Николай Князев).  
КИНОИСКУССТВО\*ХУДОЖЕСТВЕННЫЕ  
ФИЛЬМЫ\*ДОКУМЕНТАЛЬНОЕ КИНО\*КИНОФЕСТИВАЛІ  
КІНАМАСТАЦТВА\*МАСТАЦКІЯ ФІЛЬМЫ\*ДАКУМЕНТАЛЬНАЕ  
КІНО\*КІНАФЕСТЫВАЛІ

1659. 1Ба383605 **Гісторыя** кінамастацтва Беларусі : у 4 т. / Нацыянальная акадэмія навук Беларусі, Інстытут мастацтвазнаўства, этнаграфіі і фальклору імя К.Крапівы ; [навуковы рэдактар Л.М.Зайцава]. — Мінск : Беларуская навука, 2004. Т. 4 : 1986—2003 гг. / Л.М. Зайцева, І.А. Аўдзееў, А.А. Карпілава, Г.У. Шур. — 332, [3] с. : іл. — Фільмаграфія: с. 285—320. — Даведнік фільмаў, імёнаў: с. 321—333.

Таксама чарнобыльская тэматыка. КИНОИСКУССТВО\*ИСТОРИЯ  
ВОПРОСА\*БЕЛАРУСЬ\*1986-2003\*ФИЛЬМОГРАФИЯ  
КІНАМАСТАЦТВА\*ГІСТОРЫЯ  
ПЫТАННЯ\*БЕЛАРУСЬ\*ФІЛЬМАГРАФІЯ

1660. 1Ба385975К **Нечай, О.Ф.** Образы социальных сирот в кино / О.Ф.Нечай // Экологическая антропология : ежегодник : материалы XI Международной научно-практической конференции "Экология человека в постчернобыльский период", 3—5 ноября 2003 г. — Минск, 2004. — С. 354—356.

"Дети Чернобыля" как один из образцов социального сиротства.  
КИНОИСКУССТВО\*СОЦИАЛЬНОЕ СИРОТСТВО\*ДЕТИ  
КИНАМАСТАЦТВА\*САЦЫЯЛЬНАЕ СИРОЦТВА\*ДЗЕЦІ

1661. 30к946 **Синельников, Владимир.** Молитва и надежда / Владимир Синельников // Искусство кино. — 2003. N 6. — С. 136—147.

Воспоминания документалиста о съемках фильма "Колокол Чернобыля".  
ДОКУМЕНТАЛЬНОЕ КИНО\*СЦЕНАРИСТЫ  
ДАКУМЕНТАЛЬНАЕ КІНО\*СЦЭНАРЫСТЫ

1662. 1Ба389208К **Фатыхава, Галия.** [Аб творчасці мастака] / Галия Фатыхава // Віктар Барабанцаў = Viktor Barabantsau : жывапіс. — Мінск, 2004. — С. 2—3.

Таксама тэма Чарнобыля ў яго творчасці.  
ХУДОЖНИКИ\*ХУДОЖЕСТВЕННОЕ ИСКУССТВО  
ТВОРЧЕСТВО\*ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ МАСТАКІ\*МАСТАЦКАЯ ТВОРЧАСЦЬ\*ВЫЯЎЛЕНЧАЕ МАСТАЦТВА

1663. 1Ба389208К **Fatikhova, Galiya.** [Viktar Barabantsau] / Galiya Fatikhova ; [пераклад Алены Барабанцавай] // Віктар Барабанцаў = Viktor Barabantsau : жывапіс. — Мінск, 2004. — С. 30. На англійскай мове.

Аб творчасці беларускага мастака Віктара Барабанцава. Таксама тэма Чарнобыля ў яго творчасці.  
ХУДОЖНИКИ\*ХУДОЖЕСТВЕННОЕ ТВОРЧЕСТВО МАСТАКІ\*МАСТАЦКАЯ ТВОРЧАСЦЬ

## Творы выяўленчага мастацтва чарнобыльскай тэматыкі

1664. 1Ба389208К **Барабанцаў, Віктар Кірылавіч.** Зона [Ізаматэрыял] = Zone / Віктар Барабанцаў ; пераклад Алены Барабанцавай // Віктар Барабанцаў = Viktor Barabantsau : жывапіс. — Мінск, 2004. — С. 18 : каляр. афсет

Змест : Эвакуацыя. 1987 = Evacuation; 14,5x17,5 см ; Хрыстос. 1989 = Christ ; 5x4,5 см ; Чартапалох. 1989 = Thistle ; 4,5x4,5 см ; Крыж. 1989 = Cross ; 5x4,5 см. РЕПРОДУКЦІЯ\*ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ ИСКУССТВО  
РЭПРАДУКЦЫЯ\*ВЫЯЎЛЕНЧАЕ МАСТАЦТВА

1665. 1Ба389208К **Барабанцаў, Віктар Кірылавіч.** Зона 2. 1989 [Ізаматэрыял] = Zone 2 / Віктар Барабанцаў ; пераклад Алены Барабанцавай // Віктар Барабанцаў = Viktor Barabantsau : жывапіс. — Мінск, 2004. — С. 19 : афсет каляр.

Змест : Смутак. 1989 = Sadness ; 14,5x15,5 см ; Бусел. 1989 = Stork ; 4,5x4,5 см ; Зямля пакінутая. 1989 = Throw over land ; 4,5x5 см ; Калодзеж.

1989 = Well ; 4,5x5 см. РЕПРОДУКЦИЯ\*ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ  
ИСКУССТВО РЭПРАДУКЦЫЯ\*ВЫЯЎЛЕНЧАЕ МАСТАЦТВА

1666. 1Ба389208К **Барабанцаў, Віктар Кірылавіч.** Пакінуты двор.  
1990 [Ізаматэрыял] = Abandoned yard / Віктар Барабанцаў ; пераклад  
Алены Барабанцавай // Віктар Барабанцаў = Viktor Barabantsau : жывапіс.  
— Мінск, 2004. — С. 13 : афсет каляр. ; 15x19,5 см.  
РЕПРОДУКЦИЯ\*ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ ИСКУССТВО  
РЭПРАДУКЦЫЯ\*ВЫЯЎЛЕНЧАЕ МАСТАЦТВА

1667. 1Ба389208К **Барабанцаў, Віктар Кірылавіч.** Светлы дзень  
памяці. 1996 [Ізаматэрыял] = Memory saint day / Віктар Барабанцаў ;  
пераклад Алены Барабанцавай // Віктар Барабанцаў = Viktor Barabantsau :  
жывапіс. — Мінск, 2004. — С. 8 : афсет каляр. ; 21,5x17 см.  
РЕПРОДУКЦИЯ\*ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ ИСКУССТВО  
РЭПРАДУКЦЫЯ\*ВЫЯЎЛЕНЧАЕ МАСТАЦТВА

1668. 30к10412 **Савіцкі, М.А.** Відушчы. 3 серыі жывапісных палочен  
"Чорная быль", 1989 / М.А.Савіцкі // Мастацкая адукацыя і культура. —  
2004. N 4. — Укладны ліст: афсет каляровы; 11x8 см.  
РЕПРОДУКЦИЯ\*ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ ИСКУССТВО\*ЖИВОПИСЬ\*БЕЛОРУССКИЙ  
РЭПРАДУКЦЫЯ\*ВЫЯЎЛЕНЧАЕ  
МАСТАЦТВА\*ЖЫВАПІС\*БЕЛАРУСКИ

1669. 1Ба463473К **Fusco, Paul.** Chernobyl legacy / Paul Fusco, Magdalena  
Caris. — [New York] : de. MO, [2001]. — 227 с. : ill. — На англійскай  
мове.

Мастацкая фатаграфія на тэму чарнобыльскіх вынікаў і дзяцей  
Чарнобыля. ХУДОЖЕСТВЕННАЯ ФОТОГРАФИЯ\*РАДИОАКТИВНОЕ  
ВОЗДЕЙСТВИЕ\*БЕЛАРУСЬ\*МЕДИЦИНСКИЕ  
ПОСЛЕДСТВИЯ\*ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ  
ПОСЛЕДСТВИЯ\*ФОТОГРАФИИ\*ДЕТИ МАСТАЦКАЯ  
ФАТАГРАФИЯ\*РАДЫЕАКТЫЎНАЕ  
ЎЗДЗЕЯННЕ\*БЕЛАРУСЬ\*МЕДЫЦЫНСКІЯ ВЫНІКІ\*ЭКАЛАГІЧНЫЯ  
НАСТУПСТВЫ\*ФАТАГРАФІ\*ДЗЕЦІ

*Гл. таксама N 1650.*

### **Чарнобыль у выяўленчым мастацтве**

*Гл. N 1635.*



## АДЛЮСТРАВАННЕ ЧАРНОБЫЛЬСКІХ ПРАБЛЕМ У ДРУКУ

1670. 1Ба354927 **Информационный** ресурс Беларуси / [В.В.Русакевич, Л.С.Ананич, В.П.Воробьев]. — Минск : Асобны Дах, 2004. — 342, [1] с. — Библиографические ссылки в подстрочных примечаниях.

Также СМІ чэрнобыльскай тэматыкі (с.138, 221).  
СМІ\*ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ\*ИНФОРМАЦИОННОЕ  
ПРОСТРАНСТВО\*НОРМАТИВНЫЕ ПРАВОВЫЕ АКТЫ\*СРЕДСТВА  
МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ СМІ\*ИНФАРМАЦЫЙНЫЯ  
РЭСУРСЫ\*ИНФАРМАЦЫЙНАЯ ПРАСТАРА\*НАРМАТЫЎНЫЯ  
ПРАВОВАЯ АКТЫ\*СРОДКІ МАСАВАЙ ИНФАРМАЦЫІ

1671. 1Ба358889 **Кривошеин, Алексей Захарович.** Как освещала события на Чернобыльской АЭС газета "Советская Белоруссия" / Алексей Кривошеин // Сразу после Чернобыля / Алексей Кривошеин. — Брест, 2004. — С. 14—24. ПЕРИОДИЧЕСКАЯ ПЕЧАТЬ\*ГАЗЕТЫ ПЕРЫЯДЫЧНЫ ДРУК\*ГАЗЕТЫ

## ВЫЖЫЦЬ ПАСЛЯ ЧАРНОБЫЛЯ: (МАСАВАМУ ЧЫТАЧУ АБ РАДЫЯЦЫІ І АБАРОНЕ АД ЯЕ)

*Гл.таксама "Сацыяльная абарона насельніцтва, якое пацярпела ад чэрнобыльскай катастрофы", "Радыелагічная якасць сельскагаспадарчай прадукцыі. Яе ачышчэнне. Кантроль якасці прадуктаў харчавання"*

### АГУЛЬНЫЯ ЗВЕСТКІ АБ РАДЫЯЦЫІ

1672. 10к382804 **Ахременко, Сергей Аврамович.** Использование древесины с радиоактивно загрязненных территорий в строительном комплексе : учебное пособие для студентов, обучающихся по направлению 653500 — "Строительство" / С.А. Ахременко, Н.Л. Коцегарова, Е.С. Мурахтанов ; под редакцией Э.И. Слепяна. — Москва : Издательство Ассоциации строительных вузов, 2003. — 168 с. — Библиография: с. 155—163.

Рассмотрены элементы ядерной физики, вопросы радиационного загрязнения внешней среды, основы радиобиологии и радиоэкологии.  
РАДИАЦИОННОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ОКРУЖАЮЩАЯ  
СРЕДА\*РАДИОБИОЛОГИЯ\*РАДИОЭКОЛОГИЯ РАДЫЯЦЫЙНАЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ\*НАВАКОЛЬНАЕ  
АСЯРОДДЗЕ\*РАДЫЕБІЯЛОГІЯ\*РАДЫЕЭКАЛОГІЯ

1673. 1Ба358132 **Гордейко, Владимир Анатольевич.** Радиация вокруг нас / В.А. Гордейко. — Брест : Академия, 2004. — 137, [1] с. : ил., табл. — Библиография: с. 137 (17 назв.). РАДИОАКТИВНЫЕ ВЕЩЕСТВА\*ИОНИЗИРУЮЩАЯ РАДИАЦИЯ\*ИОНИЗИРУЮЩЕЕ ИЗЛУЧЕНИЕ\*АТОМНАЯ ЭНЕРГЕТИКА\*БИОЛОГИЧЕСКОЕ ДЕЙСТВИЕ\*РАДИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ РАДЬЕАКТИВНЫЯ РЭЧЫВЫ\*ІАЎІЗУЮЧАЯ РАДЫЯЦЫЯ\*ІАЎІЗУЮЧАЕ ВЫПРАМЕНЬВАННЕ\*АТАМНАЯ ЭНЕРГЕТЫКА\*БЯІЛАГІЧНАЕ ДЗЕЯЎНЕ\*РАДЫЯЦЫЙНАЯ БЯСПЕКА

1674. 1Ба351427 **Ковалев, Сергей Дмитриевич.** Радиационная безопасность (основные понятия, термины, единицы) / С.Д. Ковалев, Е.П. Ковалева, В.В. Леонова // Основы безопасной жизнедеятельности и здорового образа жизни населения на загрязненных радионуклидами территориях : учебное пособие / С.Д. Ковалев, Е.П. Ковалева, В.В. Леонова. — Минск, 2004. — С. 116—132 : табл. — Библиография: 7 назв. РАДИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ\*ИОНИЗИРУЮЩЕЕ ИЗЛУЧЕНИЕ\*РАДИАЦИОННОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ\*РАДИАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ РАДЫЯЦЫЙНАЯ БЯСПЕКА\*ІАЎІЗУЮЧАЕ ВЫПРАМЕНЬВАННЕ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ ЁЗДЗЕЯЎНЕ\*РАДЫЯЦЫЙНЫЯ ХАРАКТАРЫСТЫКІ

1675. 1Ба369455 **Фатин, Сергей Брониславович.** Радиационная безопасность / С.Б.Фатин, М.К.Мишкевич // Основы безопасности жизнедеятельности : Учебное пособие для 5—9 (10)-х классов учреждений, обеспечивающих получение общего среднего образования, с русским языком обучения с 11-летним и 12-летним сроками обучения / С.Б.Фатин, М.К.Мишкевич. — Минск, 2004. — С. 377—412: ил. Библиография: 15 назв.

Общие сведения о радиации, единицы радиоактивности и дозиметрии, последствия аварии на ЧАЭС, биологическое действие ионизирующего излучения на человека, способы и средства защиты от радиоактивных веществ, особенности питания населения после аварии, санитарно-гигиенические нормы проживания на радиационной территории. РАДИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ\*РАДИАЦИЯ\*РАДИОАКТИВНОСТЬ\*ИОНИЗИРУЮЩЕЕ ИЗЛУЧЕНИЕ\*ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА\*ПИТАНИЕ\*ЗАЩИТА ОРГАНИЗМА\*САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ НОРМЫ РАДЫЯЦЫЙНАЯ БЯСПЕКА\*РАДЫЯЦЫЯ\*РАДЬЕАКТИВНАСЦЬ\*ІАЎІЗАВАЛЬНАЕ ВЫПРАМЯНЕННЕ\*АРГАНІЗМ ЧАЛАВЕКА\*ХАРЧАВАННЕ\*АХОВА ОРГАНИЗМА\*САНІТАРНА-ГІГІЕНІЧНЫЯ НОРМЫ

1676. 1Ба366161 **Фацін, Сяргей Браніслававіч.** Радыяцыйная бяспека / С.Б.Фацін, М.К.Мішкевіч // Асновы бяспекі жыццядзейнасці : вучэбны дапаможнік для 5—9 (10)-га класаў устаноў, якія забяспечваюць атрыманне агульнай сярэдняй адукацыі, з беларускай мовай навучання з 11-гадовым і 12-гадовым тэрмінамі навучання / С.Б.Фацін, М.К.Мішкевіч. — Мінск, 2004. — С. 377—410: іл.

Агульныя звесткі аб радыяцыі, адзінкі радыеактыўнасці і дазіметрыі, крыніцы іанізуючых выпраменьванняў, біялагічнае ўздзеянне выпраменьвання на чалавека, спосабы і сродкі абароны ад радыеактыўных рэчываў, асаблівасці харчавання ва ўмовах радыяцыйнага ўздзеяння, санітарна-гігіенічныя нормы пражывання на радыяцыйнай тэрыторыі.  
РАДІАЦІОННАЯ ЗАШЧІТА\*БІОЛАГІЧЕСКОЕ ДЕЙСТВИЕ  
ИЗЛУЧЕНИЙ\*ГИГИЕНА ПІТАНІЯ\*РАДІАЦІОННАЯ  
ГИГИЕНА\*ПРОДУКТЫ ПІТАНІЯ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ОРГАНИЗМ  
ЧЕЛОВЕКА\*РАДІАЦІОННОЕ ОБЛУЧЕНИЕ\*РАДІАЦІОННОЕ  
ВОЗДЕЙСТВИЕ РАДЫЯЦЫЙНАЯ ЗАСЦЯРОГА\*БІЯЛАГІЧНАЕ  
ДЗЕЯННЕ ВЫПРАМЕНЬВАННЯЎ\*ГІГІЕНА  
ХАРЧАВАННЯ\*РАДЫЯЦЫЙНАЯ ГІГІЕНА\*ПРАДУКТЫ  
ХАРЧАВАННЯ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*АРГАНІЗМ  
ЧАЛАВЕКА\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ АБПРАМЕНЬВАННЕ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ  
ЎДЗЕЯННЕ

*Гл. таксама N 378, 382, 1453.*

## РАДЫЯЦЫЯ І ЗДРАОЎЕ

1677. 1Ба357893К **Если** вы жывеце на забруджанай радыёнуклідамі тэрыторыі : памятка для населяння / Комітэт па праблемах наступстваў катастрофы на Чэрнобыльскай АЭС пры Савете Міністраў Рэспублікі Беларусь, Рэспубліканскае навучна-даследвальскае ўнітарнае прадпрыемства "Інстытут радыялогіі" ; [аўтар-саставіцель В.Н. Слободін]. — Мінск, 2004. — 25 с. : цв. іл.

О радыяцыі, яе ўздзеянні на чалавека, пільніні ў ўмовах павышанай радыяцыі, о лійчонм падсобнм хазяйстве, кулінарнай абработке прадуктоў, прадзводімых в зоне забруднення.  
ПОСЛЕДСТВИЯ\*ПРОДУКТЫ ПІТАНІЯ\*ГИГИЕНА  
ПІТАНІЯ\*ЗАГРЯЗНЕННЫЕ  
ТЕРРИТОРИИ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА\*ЛИЧНЫЕ  
ПОДСОБНЫЕ ХОЗЯЙСТВА\*ГИГИЕНА  
ПІТАНІЯ\*РАСТЕНИЕВОДСТВО\*ПРОДУКТЫ  
ПІТАНІЯ\*КУЛИНАРНАЯ ОБРАБОТКА\*ГРИБЫ\*ЯГОДЫ  
НАСТУПСТВЫ\*ПРАДУКТЫ ХАРЧАВАННЯ\*ГІГІЕНА

ХАРЧАВАННЯ\*ЗАБРУДЖАНЫЯ  
ТЭРЫТОРЫІ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*АРГАНІЗМ ЧАЛАВЕКА\*АСАБІСТЫЯ  
ПАДСОБНЫЯ ГАСПАДАРКІ\*ГПІЕНА

ХАРЧАВАННЯ\*РАСПЛІНОВОДСТВА\*ПРАДУКТЫ  
ХАРЧАВАННЯ\*КУЛІНАРНАЯ АПРАЦОЎКА\*ГРЫБЫ\*ЯГАДЫ

1678. 1Ба393654 **Памятка** "Вы собираетесь в лес..." : рекомендации для населения по пользованию лесами на территории Ельского лесхоза / Министерство лесного хозяйства Республики Беларусь, Комитет по проблемам последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС при Совете Министров Республики Беларусь ; [А.В. Барабошкин, Н.Н. Кунцевич]. — Гомель : РНИУП "Институт радиологии", 2004. — 26 с., [9] л. карт : ил. — Библиография: с. 25 (7 назв.). — Приложения: Обзорная карта-схема Ельского лесхоза. 1 : 300 000, в 1 см 3 км ; Ремезовское лесничество : карта : результаты обследования 2001 года. 1 : 100 000, в 1 см 1 км ; Ельское лесничество : карта : результаты обследования 2001 года. 1 : 100 000, в 1 см 1 км ; Валавское лесничество : карта : результаты обследования 2001 года. 1 : 100 000, в 1 см 1 км ; Кочищанское лесничество : карта : результаты обследования 2001 года. 1 : 100 000, в 1 см 1 км ; Скороднянское лесничество : карта : результаты обследования 2001 года. 1 : 100 000, в 1 см 1 км ; Слобечанское лесничество : карта : результаты обследования 2001 года. 1 : 125 000, в 1 см 1,25 км ; Заширское лесничество : карта : результаты обследования 2001 года. 1 : 100 000, в 1 см 1 км.

Из памятки вы узнаете: о возможных видах лесопользования в зависимости от уровня радиоактивного загрязнения; где собирать грибы, ягоды, заготавливать березовый сок, лекарственные травы и другие дары леса; где на территории лесхоза запрещен сбор и заготовка даров леса; о способах переработки даров леса, позволяющих снизить содержание в них радионуклидов. Ельский лесхоз расположен в южной части Гомельской области на территории Ельского и небольшой части (73 га) Лельчицкого административных районов и включает 8 лесничеств: Валавское, Ельское, Засинцевское, Заширское, Кочищанское, Ремезовское, Скороднянское, Слобечанское. ЛЕСОПОЛЬЗОВАНИЕ\*ЛЕСХОЗЫ\*РАДИАЦИОННОЕ

ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ГРЫБЫ\*ЯГОДЫ\*ЛЕКАРСТВЕННЫЕ

ТРАВЫ\*ПЕРЕРАБОТКА\*ПАМЯТКИ\*ЕЛЬСКИЙ

РАЙОН\*ЛЕЛЬЧИЦКИЙ

РАЙОН

ЛЕСАКАРЫСТААННЕ\*ЛЯСГАСЫ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ

ЗАБРУДЖВАННЕ\*ГРЫБЫ\*ЯГАДЫ\*ЛЕКАВЫЯ

ТРАВЫ\*ПЕРАПРАЦОЎКА\*ПАМЯТКІ\*ЕЛЬСКІ

РАЁН\*ЛЕЛЬЧЫЦКІ

РАЁН

1679. 1Ба393771 **Памятка** "Вы собираетесь в лес..." : рекомендации для населения по пользованию лесами на территории Березинского лесхоза / Министерство лесного хозяйства Республики Беларусь, Комитет по проблемам последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС при Совете Министров Республики Беларусь ; [А.В. Барабошкин, Н.Н. Кунцевич]. — Гомель : РНИУП "Институт радиологии", 2004. — 27 с., [8] л. карт : ил. — Библиография: с. 26 (5 назв.). — Приложения: Карта-схема Березинского лесхоза. 1 : 290000, в 1 см 2,9 км ; Ушанское лесничество : карта. 1 : 100000, в 1 см 1 км ; Орешковичское лесничество : карта. 1 : 100000, в 1 см 1 км ; Дмитровичское лесничество : карта. 1 : 100000, в 1 см 1 км ; Березинское лесничество : карта. 1 : 125000, в 1 см 1,25 км ; Погостское лесничество : карта. 1 : 125000, в 1 см 1,25 км ; Маческое лесничество : карта. 1 : 100000, в 1 см 1 км ; Любушанское лесничество : карта. 1 : 100000, в 1 см 1 км.

Из памятки вы узнаете: о возможных видах лесопользования в зависимости от уровня радиоактивного загрязнения; где собирать грибы, ягоды, заготавливать березовый сок, лекарственные травы и другие дары леса в условиях радиоактивного загрязнения; где на территории Березинского лесхоза запрещен сбор и заготовка даров леса; о способах переработки даров леса, позволяющих снизить содержание в них радионуклидов. Березинский лесхоз расположен в восточной части Минской области на территории Березинского административного района и включает 10 лесничеств: Ушанское, Орешковичское, Дмитровичское, Высокогорское, Березинское, Погостское, Маческое, Богушевичское, Бродецкое, Любушанское.

ЛЕСОПОЛЬЗОВАНИЕ\*ЛЕСХОЗЫ\*РАДИАЦИОННОЕ

ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*БЕРЕЗИНСКИЙ

РАЙОН\*ГРИБЫ\*ЯГОДЫ\*ЛЕКАРСТВЕННЫЕ

ТРАВЫ\*ПЕРЕРАБОТКА\*ПАМЯТКИ

ЛЕСАКАРЫСТАНАНЕ\*ЛЯСГАСЫ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ

ЗАБРУДЖВАННЕ\*БЯРЭЗІНСКІ РАЁН\*ГРІБЫ\*ЯГАДЫ\*ЛЕКАВЫЯ

ТРАВЫ\*ПЕРАПРАЦОЎКА\*ПАМЯТКІ

1680. 1Ба393769 **Памятка** "Вы собираетесь в лес..." : рекомендации для населения по пользованию лесами на территории Воложинского лесхоза / Министерство лесного хозяйства Республики Беларусь, Комитет по проблемам последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС при Совете Министров Республики Беларусь ; [А.В. Барабошкин, Н.Н. Кунцевич]. — Гомель : РНИУП "Институт радиологии", 2004. — 28 с., [6] л. карт : ил. — Библиография: с. 27 (5 назв.). — Приложения: Обзорная карта-схема Воложинского лесхоза. 1 : 300 000, в 1 см 3,0 км ; Воложинское лесничество : карта. 1 : 200 000, в 1 см 2 км ; Ивенецкое лесничество : карта. 1 : 135 000, в 1 см 1,35 км ; Каменское лесничество : карта. 1 : 135 000, в 1 см 1,35 км ;

Першайское лесничество : карта. 1 : 120 000, в 1 см 1,2 км ; Богдановское лесничество : карта. 1 : 120 000, в 1 см 1,2 км.

Из памятки вы узнаете: о возможных видах лесопользования в зависимости от уровня радиоактивного загрязнения; где собирать грибы, ягоды, заготавливать березовый сок, лекарственные травы и другие дары леса; где на территории лесхоза запрещен сбор и заготовка даров леса; о способах переработки даров леса, позволяющих снизить содержание в них радионуклидов. Воложинский лесхоз расположен в западной части Минской области на территории Воложинского района Минской области и небольшой части Ивьевского района Гродненской области и включает 8 лесничеств: Раковское, Вишневское, Воложинское, Ивенецкое, Каменское, Першайское, Румское, Богдановское.

ЛЕСОПОЛЬЗОВАНИЕ\*ЛЕСХОЗЫ\*РАДИАЦИОННОЕ  
ЗАГРЯЗНЕНИЕ\*ГРИБЫ\*ЯГОДЫ\*ЛЕКАРСТВЕННЫЕ  
ТРАВЫ\*ПЕРЕРАБОТКА\*ПАМЯТКИ\*ВОЛОЖИНСКИЙ  
РАЙОН\*ИВЬЕВСКИЙ РАЙОН  
ЛЕСАКАРЫСТАННЕ\*ЛЯСГАСЫ\*РАДЫЯЦЫЙНАЕ  
ЗАБРУДЖВАННЕ\*ГРЫБЫ\*ЯГАДЫ\*ЛЕКАВЫЯ  
ТРАВЫ\*ПЕРАПРАЦОЎКА\*ПАМЯТКІ\*ВАЛОЖЫНСКІ РАЁН\*ЎЕЎСКИ  
РАЁН

1681. 1Ба367750 **Тальковская, Лариса Степановна.** Чернобыльский катехизис : биологические способы защиты от радиации / Лариса Тальковская. — Минск : Беларускі кнігазбор, 2004. — 18, [1] с. : ил.

Мероприятия, призванные исключить поступление радионуклидов в организм человека. РАДИАЦИОННАЯ ЗАЩИТА\*БИОЛОГИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ РАДЫЯЦЫЙНАЯ ЗАСЦЯРОГА\*БЫЛАГІЧНЫЯ МЕТАДЫ

*Гл. таксама N 242, 364, 378, 379, 1673, 1674, 1675, 1676.*

### **Радыяцыя і харчаванне**

1682. 1Ба379609 **Естественные** растительные барьеры для защиты от радионуклидов / В.Н. Нестерук, Е.В. Лапец, Ю.П. Кирилин, В.А. Иванькович // Антропогенная динамика ландшафтов и проблемы сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия : материалы II Республиканской научно-практической конференции, 1—2 декабря 2004 года. — Минск, 2004. — С. 37—38.

Об использовании биологического разнообразия продуктов питания с целью блокирования поступления в организм радионуклидов и вывода их из организма.

ПИТАНИЕ\*РАДИОНУКЛИДЫ\*ПРОДУКТЫ  
ПИТАНИЯ\*ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА\*ГИГИЕНА ПИТАНИЯ  
ХАРЧАВАННЕ\*РАДЫЕНУКЛІДЫ\*ПРАДУКТЫ  
ХАРЧАВАННЯ\*АРГАНІЗМ ЧАЛАВЕКА\*ГІГІЕНА ХАРЧАВАННЯ

1683. 1Ба357733 **Шахов, Владимир Гаврилович.** Особенности питания людей на территории, загрязненной радиоактивными веществами / В.Г.Шахов, В.Н.Барабанов, В.А.Качанов // Радиационная безопасность : учебно-методическое пособие / В.Г.Шахов, В.Н.Барабанов, В.А.Качанов. — Минск, 2004. — С. 79—80. ПИТАНИЕ\*ГИГИЕНА ПИТАНИЯ ХАРЧАВАННЕ\*ГІГІЕНА ХАРЧАВАННЯ

*Гл. таксама N 1025, 1035, 1036, 1675, 1676, 1677.*

### **ДАЗІМЕТРЫ — СВАІМІ РУКАМІ**

*Гл. N 382.*

### **ВЯДЗЕННЕ АСАБІСТАЙ ГАСПАДАРКІ**

*Гл. N 1205, 1312, 1419, 1677.*

## ДАПАМОЖНЫЯ ПАКАЗАЛЬНІКІ

### ІМЯННЫ ПАКАЗАЛЬНІК

*(лічбы адсылаюць да парадкавага нумара запісу ў бібліяграфіі, а лічбы ў дужках - да парадкавага нумара аб асобах)*

- |   |   |
|---|---|
| Абабуров А.В. 625   | Аксенов Н.В. 1428                                       |
| Абаев Ю.К. 984  | Аксенчик Л.Ф. 1471                                      |
| Абакумов В.З. 1566  | Аксёнчык Н. 1601  |
| Абламейко М.И. 303  | Акулич Н.С. 749   |
| Абрамова И.А. 1042  | Алейникова О.В. 988, 998                                |
| Абросимов А.Ю. 987  | Александрова Т.Б. 841                                   |
| Авдеенок Л.Н. 1062  | Алексахин Р.М. 250, 452, 624,<br>1196, 1200, 1313, 1430 |
| Аверин В.С. 268, 269, 306, 315,<br>320, 601, 1133, 1193, 1200, 1205,<br>1215, 1243, 1312, 1365, 1366,<br>1416, 1417 | Алексиевич С. 1   |
| Аветисов А.Р. 932   | Алексиевич С.А. (1655), (1656)                          |
| Автушко М.И. 315, 451, 1177   | Алехнович М.В. 901                                      |
| Агарков В.И. 843  | Алешин А.М. 587   |
| Агафонов А.В. 3   | Алешин И.В. 637   |
| Агеева Т.Н. 257, 1422   | Алиферович В.В. 1492                                    |
| Агеец В.Ю. 270, 306, 1133,<br>1165, 1194, 1200, 1207, 1247,<br>1361, 1365, 1390                                     | Альшеевская С.В. 1007                                   |
| Агиевец С.В. 211  | Алексеев О.И. 966                                       |
| Адаменкова С.И. 233, 342, 343   | Амджадин Л.Н. 1063                                      |
| Адамович Г. (1658)  | Амон Е.А. 1535  |
| Адамчиков А.А. 626  | Ананич Л.Н. 820   |
| Адарченко А.А. 984  | Ананич Л.С. 1670  |
| Адерихо А.К. 909  | Андерссон К.Г. 590                                      |
| Адерихо К.Н. 905, 909   | Андреев В.В. 596  |
| Адианова О.Б. 1380  | Андреева И.Г. 1550                                      |
| Адрианова Т.Д. 1577   | Андреанова Т.Д. 1567                                    |
| Азаранка Н. 1600  | Андриевич И.В. 316, 880, 1047,<br>1197, 1434            |
| Азаренок О.А. 1015  | Андруш С.Н. 664   |
| Азаров С. 66  | Анисимов В.С. 1387                                      |
| Азаров С.И. 65  | Анискин Д.Б. 980  |
|   | Аничкин В.В. 738, 739, 740                              |
|   | Аношко В.С. 1336  |
|   | Антипенко В.В. 321                                      |



- Антипова Е.А. 1119, 1120  
 Антипчук К.Ю. 908  
 Антомонов М.Ю. 917  
 Антоненко А.Е. 700  
 Антонович Д.А. 12, 24, 49, 241,  
 271, 272, 359, 453, 588, 1183,  
 1198, 1230  
 Антонюк Ж.А. 703, 716  
 Антропов В.Н. 1024  
 Анципов Г.В. 196, 579, 580,  
 1365  
 Арастович Т.В. 454, 1314, 1315,  
 1316, 1322, 1323, 1328, 1329,  
 1365, 1369, 1376, 1378, 1380,  
 1382, 1390, 1414  
 Арбузов А.Л. 928  
 Арнаутов О.В. 896  
 Артемук Е.Г. 1012, 1013  
 Артюх С.И. 1074  
 Артюшенко П.М. 543  
 Архангельская Г.В. 1070  
 Архипенко А.А. 604  
 Архіпов А.М. 404  
 Асаенок И.С. 25, 50, 266, 273,  
 360, 411  
 Асимова В.Д. 537  
 Асіпёнак В. 1602  
 Асламова Л.И. 286  
 Асмолов В.Г. 14, 15  
 Асрян К.В. 844  
 Астафьев О.М. 834  
 Астахова Т.А. 792  
 Аўдзеёў І.А. 1659  
 Афанасьев И.Н. 1651  
 Афиногенов А.М. 684  
 Ахременко С.А. 242, 1254, 1672  
  
 Бабаджанов А.С. 889  
 Бабак А.В. 824, 825  
 Бабанина Н.В. 1037  
 Бабарыка Г.С. 1603  
  
 Бабаянц А.А. 1037  
 Бабенко В.И. 1453  
 Бабицкая В.Г. 1026  
 Багдевич И.М. 455  
 Багинский В.Ф. 1255  
 Бадьина Г.А. 408  
 Базика Д.А. 723  
 Базюкин А.Б. 799  
 Байгот С.И. 970, 977, 1545  
 Бакарикова Ж.В. 487  
 Балабко М. 1078, 1079, 1080,  
 1081  
 Балашова В.А. 3  
 Балева Л.С. 1495, 1538, 1552  
 Балонов М.И. 761, 762, 790, 799  
 Балясников И.А. 456  
 Бамбура А.Н. 79, 87  
 Бандзюк А. 1604  
 Барабанов В.Н. 56, 262, 334,  
 388, 449, 558, 559, 615, 691, 717,  
 745, 1059, 1253, 1412, 1683  
 Барабанцава А. 1663, 1664,  
 1665, 1666, 1667  
 Барабанцаў В.К. (1662), (1663),  
 1664, 1665, 1666, 1667  
 Барабошкин А.В. 543, 627, 628,  
 1256, 1257, 1258, 1299  
 Барабошкин В. 1678, 1679, 1680  
 Баранов А.А. 1215, 1365  
 Барановская Н.П. 2  
 Барашенко В.В. 257, 1241, 1251  
 Бардовская Л. 1605  
 Бариев Э.Р. 543  
 Барингольц Б.С. 553, 1098, 1190  
 Барков В.А. 1454, 1455, 1456,  
 1496, 1497  
 Барковский А.Н. 517, 590, 790  
 Барыбин Л.Н. 629  
 Басалаева З.П. 1365  
 Басалаева Л.Н. 1245  
 Басецкий И.И. 1606

- Баскина С.Д. 1565  
Баталова Е.Н. 963  
Батанов Г.Н. 117, 137  
Батий В.Г. 68, 69, 73, 554, 587  
Батыршаев Э.М. 1317  
Батян А.Н. 1108  
Батян О.Н. 1108  
Бахур А.Е. 496  
Бебешко В.Г. 723, 859, 910  
Бедрицкий А.И. 432  
Белаокая Т.В. 722  
Белая Е. 1598  
Белин Н.Б. 1503  
Белкин С.В. 1174  
Белковская Н.Г. 1184  
Белова Н.В. 1318, 1371, 1387  
Белоокая М.А. 1053, 1499, 1658  
Белоокая Н.В. 274  
Белоокая Т.В. 274, 1053, 1498, 1499  
Белоус Д.А. 26  
Белоус Н.М. 1203, 1383, 1402, 1409  
Белый Д.А. 910  
Бельскі А. 1652  
Беляев В.В. 616  
Беляев В.Р. 1348  
Беляев Д.Л. 1037  
Беляева-Сугак В.Н. 1607  
Белянинов Л.М. 1608  
Бердников С.В. 550  
Бетанов И.О. 860  
Білий Д.О. 835  
Біношия Ю.І. 1446  
Бирич Т.А. 911  
Бисениекс Э.А. 1438  
Блажевич Р.Ю. 23  
Близнюк А.И. 912  
Блинов В.В. 1015  
Бобро Д.Г. 63  
Бобылева Е.А. 1539  
Богатырев Л.Г. 561  
Богдан В.М. 79  
Богданов Г.А. 1428  
Богдевич И.М. 306, 597, 1199, 1200, 1216, 1217, 1319, 1320, 1321, 1322, 1323, 1324, 1325, 1329, 1330, 1365, 1369, 1380, 1381, 1382, 1389, 1390, 1396, 1407, 1415  
Богино И.Г. 1185  
Богино Н.И. 1109, 1110, 1185  
Бодрая О.Н. 1543  
Божко О.В. 591  
Бойко А.А. 1326  
Бойченко П.К. 906  
Болгов В. 60  
Болдина Н.А. 1546  
Бомко О.І. 791  
Бондар М. 620  
Бондаренко А.Е. 751, 1502  
Бондаренко Г.М. 475  
Бондаренко К.К. 1502  
Бондарь С.И. 867, 1134  
Бондарь Ю.Н. 537  
Бондарьков М.Д. 63  
Бордак С.Н. 1135  
Борисевич Г.Е. 365  
Борисевич Н.Я. 292, 321, 323  
Борисенко В. 1130  
Борисов Г.К. 820  
Борисов М.Г. 1136  
Борисова В.В. 1044  
Борисова Н.Л. 821, 1111  
Боричевская А.В. 950, 1018, 1031  
Боровикова А.М. 1180  
Боровков М.В. 1214, 1234  
Боровой А.А. 67, 275, 518  
Борткевич Л.Г. 1015  
Бортновский В.Н. 861  
Братилова А.А. 761, 762, 799

- Бронская К.В. 1500  
Бронштейн И.Э. 850  
Броўка А.Г. 457  
Броўка Г.П. 457  
Брук Г.Я. 517, 789, 790, 794,  
799, 1245  
Бруцкая В. 1609  
Будыка А.К. 76, 77  
Буздалкина А.М. 1233  
Буздалкина С.А. 451, 458, 598,  
599  
Бузунов В.О. 917  
Буката Л.А. 1524, 1546  
Булавик И.М. 631, 664, 668,  
1259  
Булаш Л. 202  
Булаш Л.В. 200, 201, 203  
Булгаков А.А. 459  
Булгаков В.Т. 1610  
Булдаков Л.А. 250  
Булдык И.Б. 1082  
Булко Н.И. 306, 632, 633, 649,  
655, 1236, 1260, 1261, 1262,  
1263, 1264, 1265, 1270, 1286,  
1287, 1296  
Бунтова Е.Г. 634  
Бурак А.О. 606  
Бурак И.И. 377, 425  
Бурак Ф.Ф. 1156  
Бураков В.В. 1137  
Бураченко Е.С. 1422  
Бурденюк-Тарасевич Л.А. 1327  
Бурчик Л.А. 1482  
Бусько Е.Г. 276, 1138  
Бутева Л.В. 448  
Бутомо Н.В. 45  
Буфетова М.В. 550  
Бухановский А.О. 913  
Бухенская Е.Ю. 726  
Бухтий В.В. 1064  
Буша А.А. 1023  
Бушуев Ю.Н. 602  
Буянова М.О. 123, 204  
Быданов О.И. 988  
Былкин Б.К. 61, 62  
Бязров Л.Г. 635  
Вайнсон А.А. 564, 747, 816  
Вакуловский С.М. 613  
Валетов В.В. 399  
Вардугина Л.С. 841  
Варивончик А. 1162  
Вариотский Е.В. 1418  
Василевич Г. 205  
Василевич С. 205  
Василенко З.В. 1014, 1038  
Васильев Б. 28  
Васильев Д.А. 630  
Василюк Г.В. 1365, 1369, 1380,  
1390  
Васютина Е.И. 906  
Вдовенко В.Ю. 805  
Вежновец Г.Г. 546  
Векслярський Р.З. 286  
Вельшер Л.З. 1037  
Венгер Ю.И. 1083  
Вербицкая Е.В. 1139  
Веремеєв В.Н. 696  
Веремеєв Н.В. 696  
Веремеєва Н.П. 1112, 1501  
Веремейко Ю.А. 206  
Веренич А.Ф. 1195  
Весялкоўскі Ю. 57  
Ветлугина Т.П. 918  
Ветух В.А. 1044  
Вечер В.А. 595  
Вильдфлуш И.Р. 1356  
Віннічук М.М. (1196)  
Вирилио П. 1  
Висенберг Ю.В. 755, 828, 840  
Вишневская В.П. 914, 915, 916,  
965

- Вишневский Д.А. 697  
 Владимиров Э.В. 1032  
 Власов Б.П. 543  
 Власов В.К. 684  
 Власов О.К. 761, 762  
 Власова Н.Г. 752, 753, 754, 755,  
 756, 828, 840, 985  
 Вовк С.С. 859  
 Воеводский В.В. 29  
 Волкова Е.М. 918  
 Волкова Е.Н. 616  
 Волович П.И. 1268  
 Волчек А.А. 276, 1138  
 Воробьев В.В. 1016  
 Воробьев В.П. 1670  
 Воробьев Г.Т. 461, 1331  
 Воробьева Л.А. 1371  
 Воробьева Л.М. 1592  
 Воронич Г.В. 1447  
 Ворошилин С.И. 956  
 Ворсина С.В. 1567  
 Воскресова М.Л. 1574  
 Врублевский Е.П. 1522  
 Вынаев Г.В. 488
- Габова А.В. 776  
 Гавриленко В.Г. 96, 111, 112,  
 113, 207, 553, 1098, 1190  
 Гавриленко В.Н. 248, 302, 361,  
 462  
 Гаврилик Л.Л. 951, 1545  
 Гаевский И.В. 1422  
 Гайден В.Н. 507  
 Галабурда М.С. 1201  
 Галаганов В.П. 208  
 Галайдюк Н.А. 1481  
 Гамова Л.Г. 463  
 Гапоненко В.И. 629, 653, 690,  
 1411  
 Гапоненкова Т.В. 232  
 Гаравая К. 1181
- Гаргер Е.К. 516, 1161  
 Гаркавий С.Ф. 464  
 Гасанова Е.В. 919  
 Гаўрыловіч У. 1611  
 Гвоздев А.А. 593  
 Гвоздик А.Ф. 1426, 1442, 1443  
 Гейц И.В. 209  
 Генералова В.А. 465, 513, 514,  
 515, 589  
 Герасенко В.П. 1290  
 Герасимова Т.П. 727  
 Герасимович С.А. 855  
 Гераськин С.А. 624, 630  
 Герменчук М. 413, (577)  
 Герменчук М.Г. 412, 414, 466,  
 478, 480, 487, 543, 570, 579, 580,  
 612, 613  
 Гетьманчук А.І. 636  
 Гигевич Г.С. 543  
 Гильманов А.А. 827, 1505  
 Гиндюк Н.Т. 380, 896, 1553  
 Гирилович И.С. 654  
 Глаз А.С. 513, 514, 515  
 Глазко В.І. 404, 1010  
 Глазко Т.Т. 404, 1010  
 Глазун И.Н. 637  
 Глинская Т.Н. 1007  
 Глушаков В. 1612  
 Глушко А. 1420  
 Гоголева О.И. 727  
 Гоголь С.Б. 496  
 Годун Б.А. 1163  
 Голеусова Г. 277, 278, 279, 280  
 Голивец Т.П. 989  
 Голиков В.Н. 794  
 Голиков В.Ю. 789, 790, 799  
 Голиков Ю.Н. 537, 579, 580  
 Голикова Н.Б. 593  
 Головков В.А. 1142  
 Голод Д.С. 479  
 Голосов В.Н. 1348

- Голота Л.Г. 1017  
Голуб В.В. 467  
Голубев А.П. 708, 715  
Голушко Р.М. 684  
Голченко М.Г. 1332  
Гонтаренко И.А. 624, 1301, 1302  
Гончаренко А.В. 1353  
Гончаренко Г.Г. 1333, 1352  
Гончаров В. 1084, 1085, 1086, 1087  
Гончарова А.Д. 1506  
Гончарова Н.В. 397, 504  
Гончарова Р.И. 1421, 1438  
Гончарова С.А. 1482  
Гончарова С.С. 1487  
Горбатова Г.Ю. 543  
Горбачев Б.И. 67, 275  
Горбачева Л. 210  
Горбылева З.М. 1168, 1452  
Гордейко В.А. 30, 389, 468, 950, 1018, 1031, 1673  
Гордиевская Е.И. 1132  
Горецкая Н.А. 904, 990  
Горкунов В.А. 1379  
Горностай Ю.Д. 593  
Горобец В.Ф. 758  
Горький А.В. 446  
Горяинов В.А. 1235, 1237, 1429  
Гракович А.А. 822, 897, 920  
Гребенщикова Н.В. 315, 1390  
Гребеньков А.Ж. 595, 759, 1271  
Гребенюк А.Н. 45  
Грей П. 1048  
Гречанинов А. 281, 282, 283, 284  
Григорьев Д.А. 1613  
Гримашевич В.В. 543, 1231  
Гринь В.В. 901  
Гринь О.И. 1431  
Грицук А.И. 738, 739, 740  
Гричик В.А. 1457  
Гришин В. 1584, 1585, 1586, 1587  
Грищенко В.Г. 769  
Грищенко С.В. 448, 843  
Грищук А.В. 824, 825  
Гродзинская А.А. 621  
Громова В.С. 1334  
Громыко О.В. 1507  
Груммо Д.Г. 543, 638  
Груша В.В. 1335  
Губанов В.А. 250  
Губернаторова В.В. 1503  
Гудак С.П. 535  
Гудков Д.И. 616, 617, 618  
Гудков I.M. (1196), 1335  
Гудкова Е.И. 984  
Гузик Е.О. 1577  
Гулак Л.О. 769  
Гулаков А.В. 698, 699, 713  
Гульчій М.В. 921  
Гурачевский В.Л. 304, 314, 371  
Гурбан К.А. 1356  
Гурин В.Н. 873  
Гурин В.П. 378  
Гурина Т.С. 1458  
Гурковский А.Б. 87  
Гурло А.Н. 1566  
Гусаков В.Г. 306, 1202  
Гусев А.П. 471, 472, 639, 640  
Гуськова А.К. 760  
Гучков В.В. 232  
Гущин И.В. 211  
Давыденко В.П. 700  
Давыдова Г.Б. 61, 62  
Дадашев Э.О. 1037  
Дадыкин С.В. 496  
Дайнеко Н.М. 1388  
Дангенко Е.О. 823  
Данилова И.О. 761

- Данилова Л.И. 962  
Данильченко Н.В. 543  
Данчук П.С. 1470, 1508  
Данькова Н.В. 1144  
Даричева О.А. 1503  
Дашкевич Г. 1614  
Дашкевич О. (1658)  
Дворкин М.В. 862  
Дворкина Т.В. 862  
Дворник А.М. 626, 1275  
Девойно А.Н. 1232  
Деев А.Д. 961  
Дейнега Н.М. 543  
Деларов Д.А. 446  
Дембицкий М.Ф. 1381  
Демидович С.А. 1342, 1349,  
1357, 1368, 1375, 1391  
Демидчик Ю.Е. 962  
Демичев Д.М. 212, 285  
Денисенко О.Н. 1024  
Денисова В.В. 536  
Денисовский Г.М. 922  
Деньгин А.С. 1206  
Деревец В.В. 617, 1163  
Деревянко Л.П. 1019  
Дерканосова Н.М. 1042  
Дерябина Т.Г. 703, 716  
Дзядзюля І.У. 457  
Дзялендзік А.А. 1615  
Диденко Л.Г. 1296  
Дика Л.В. 1446  
Дикарев В.Г. 630  
Дикарева Н.С. 630  
Дмитриева С.А. 23  
Дмитриенко О.Г. 641  
Дмитрович Н.Б. 1074  
Добровольский В.А. 1303, 1304  
Довженко В.А. 1204  
Довнар В.А. 1330, 1380  
Долгілевич М.Й. 642  
Долженков А.М. 543  
Долін В.В. 475  
Долин В.В. 476, 644  
Доля В.М. 1015  
Домашук А.А. 362, 1065  
Донець М.П. 392, 477, 643  
Дорошкевич М.П. 1509  
Дорощенко В.Н. 894, 1003  
Доценко В.М. 509  
Доценко Т.М. 448, 843  
Драганская М.Г. 1318  
Дранчук Ю. 244  
Дробышевская В.В. 315, 1247,  
1365  
Дрозд В.М. 962  
Дроздов Д.Н. 702, 1020  
Дроздович В.В. 1474  
Дроздовская В.А. 1337  
Дружинина И.В. 763, 764  
Дуб И.М. 1470  
Дуб І.М. 1510  
Дуб И.М. 1511  
Дубивко Г.Ф. 923  
Дубовая Н.Ф. 1512  
Дубовик А.Э. 557  
Дубовский С.В. 800, 801  
Дубодел В.П. 1472  
Дуброўскі А. 245, 246, 287, 288,  
415, 1338  
Дубурс Г.Я. 1438  
Дубчак С.В. 644  
Дудинская Р.А. 837, 1066  
Дуктов В.В. 44  
Дунаева Н. 1074  
Дурейко Л.И. 363, 380  
Душа-Гудым С.И. 1143  
Дыжова А.А. 1339, 1340, 1393,  
1394  
Дылян Г.Д. 1482  
Дьяконова О.М. 600  
Дьячкин А.Г. 27  
Дятлов А.С. 31

- Евдокимов В.Г. 488  
 Евменчик О.С. 233, 342, 343  
 Евстратенко А.С. 67, 275  
 Евстратенко Р.А. 924  
 Егоров В.В. 73  
 Егоров К.Н. 903  
 Екимова Л.П. 824, 825  
 Екимовский Г.А. 1021  
 Еленский Н.Г. 1482  
 Емельянова О.Г. 832  
 Ергулевич Е.С. 1067, 1068  
 Еремина О.Ю. 705  
 Ермаков А.И. 497  
 Ермакова Л.В. 692  
 Ермолицкий Н.М. 757, 812, 1504  
 Ермолова С.В. 841, 925  
 Ермоница И.В. 1272  
 Ерофеев А.Б. 1406  
 Ерошина Д.М. 543  
 Ефимова И.А. 1330, 1407, 1414  
 Ефремов А.Л. 479, 503
- Жаворонкова Л.А. 776, 972  
 Жаворонок С.В. 309, 364, 394, 738, 739, 740, 828, 840, 978, 985  
 Жаков И.Г. 999  
 Жаткин О.А. 310, 328, 874  
 Ждан И. 1555, 1556, 1557, 1558  
 Жданович В.П. 1316, 1329, 1342, 1343, 1349, 1357, 1365, 1368, 1375, 1376, 1380, 1382, 1389, 1390  
 Жданович Т.И. 898  
 Жданюк С.А. 311  
 Жевняк Л.М. (1130)  
 Жемжуров М.Л. 593  
 Жеско Т.В. 762  
 Живицкая Е.П. 1066  
 Живчиков А.В. 765
- Жигало Г.П. 1145, 1568, 1569  
 Жигарева Т.Л. 1313  
 Жигулев А.Н. 982  
 Жидель И.С. 365  
 Жихарь В.И. 1567  
 Жуков Е.А. 474, 1282, 1289, 1297  
 Жукова И.И. 469  
 Жукова Л.В. 451  
 Жукова О.М. 412, 414, 480, 487, 536, 543, 579, 580, 612, 613  
 Жуковская В. 1563  
 Жуковская Л.В. 1182, 1549, 1559  
 Жулаева А.С. 1328  
 Журавков В.В. 481, 482, 766  
 Жученко М. 315  
 Жученко Т.А. 483, (1275)  
 Жученко Ю.М. 270, 289, 306, 601, 767, 1133, 1215, 1233
- Завадская М.И. 365  
 Заводник Л.Б. 366  
 Загорец И.В. 1482  
 Загородный Г.М. 1515  
 Заградская О.В. 727  
 Заграй А.И. 596  
 Заика В.К. 645  
 Заика Э.М. 757, 812, 1493, 1494, 1504  
 Зайцава Л.М. 1659  
 Зайцев А.А. 197, 880, 1047, 1182, 1434, 1559, 1563  
 Зайцев В.А. 1238  
 Законнікаў С. (1652)  
 Загордонца В.А. 769  
 Закревский Ю.А. 554  
 Залесский В.Г. 12, 24, 49, 241, 271, 272, 359, 453, 588, 1183, 1198, 1230  
 Заманова Л.В. 830

- Запаринюк Р. 1616  
 Записочний О.З. 723  
 Зарванская С.А. 1423, 1424  
 Зарецкая И.М. 927  
 Зарубин О.Л. 701  
 Зарубина Н.Е. 619  
 Захаренков В.В. 530, 1466  
 Захаренкова Н.В. 530  
 Захаров М.Л. 213  
 Захарченко М.П. 318, 319, 538, 845  
 Защепин А.В. 1516  
 Защепин И.О. 768, 782  
 Заяш И. 352  
 Звонова И.А. 761, 762, 799  
 Зеленкевич Н.А. 638  
 Зеневич М.В. 310, 328, 504, 874  
 Зенкин А.С. 13, 450, 574, 575, 611, 875, 1212, 1244  
 Зеньков Л.Н. 1027  
 Зернова Л.А. 543  
 Зиматкина О.С. 951, 977  
 Зимица Е.А. 474  
 Зленко Н.Г. 634  
 Злотнікаў А.Г. 1186  
 Золотарева А.В. 861  
 Золотой С.А. 627, 1299  
 Зотникова Е.И. 750  
 Зубар Н.Н. 1029, 1030  
 Зубачева В.Я. 1144  
 Зубовский Г.А. 826, 856, 972, 992  
 Зуев Д.М. 496  
 Зуева С.А. 1345  
 Зурабов М.Ю. 117, 137  
 Зыкова И.А. 1069, 1070  
 Зятиков Е.С. 377, 425
- Иванков В.И. 218  
 Иванников А.И. 603  
 Иванов А.А. 1037
- Иванов В. 725, 730  
 Иванов В.Г. 1517  
 Иванов Е.В. 1044  
 Иванов Е.П. 1008  
 Иванов С. 725, 730  
 Иванов С.А. 991, 1473  
 Иванов Ю.О. 404  
 Иванова В.Ф. 911  
 Иванова И.Н. 1348  
 Иванова Н.В. 795  
 Иванова Н.В. 907  
 Иванова Т.Г. 381, 383, 385, 495, 530, 1466  
 Иванова Т.И. 862  
 Иванькович В.А. 1682  
 Ивановото О.В. 1459  
 Ивашкова И.И. 1329, 1390  
 Ивашковец С.Н. 506, 646, 1346, 1399, 1406, 1413  
 Ивченкова Т.Л. 853  
 Ивчик В.В. 1142  
 Игнатенко В. (11)  
 Игнатенко В.А. 1205, 1312, 1425  
 Игумнов С.А. 1474  
 Ильин Л.А. 250, 993  
 Ильченко Ж.Ф. 1487  
 Ильязов Р.Г. 486, 1200, 1426  
 Ионова О.М. 1503, 1518  
 Ипатьев В.А. 306, 647, 648, 649, 655, 1236, 1270, 1275, 1286, 1287, 1296  
 Ірклієнко С.П. 641  
 Исаев А.К. 228  
 Исаячева Е.А. 214, 215, 216  
 Исаячиков М.Ф. 1268  
 Исакова В.Н. 1429  
 Исамов Н.Н. 704, 1429  
 Исамов Н.Н.(мл.) 704, 1347, 1429  
 Исамова Л.В. 1429



- Исламова А.Р. 994  
 Ишутина И.С. 1132
- Кабанец А. 1088, 1089, 1090, 1091  
 Каваленка Н.П. 1653  
 Каглян А.Е. 616  
 Кадиев А.Ю. 603  
 Кадука М.В. 794, 1245  
 Казанцева Т.Н. 625  
 Казько В. 1617  
 Калачев В.В. 1562  
 Калашникова Е.Г. 603  
 Календа Л.В. 1141, 1167  
 Каленик Г.И. 1380  
 Калинин А.Л. 738, 739, 740, 828, 978, 985  
 Калинин В.М. 217  
 Калинин Л.А. 840  
 Калинин М.Ю. 543  
 Калининченко С.А. 1193, 1215, 1416  
 Калугин А.С. 1565  
 Калугин С.А. 1565  
 Калугина С.Н. 852  
 Калюжный В.В. 1509  
 Калютчык А.Ф. 1618  
 Каляда І. (1573)  
 Камаев Д.А. 326  
 Камароўскі А. 1619  
 Каменков В.П. 1593  
 Камышанский С.И. 430  
 Капилевич Л.В. 863, 885, 925  
 Капитонова Э.К. 314, 729, 798, 851, 864, 888  
 Каплиева М.П. 929, 1519, 1560  
 Капыш А.Л. 1475  
 Карамуллин М.А. 824, 825  
 Карачов І.І. 509  
 Карбанович Л.Н. 627, 1256, 1257, 1258, 1276, 1299
- Кардаш А.Ф. 901  
 Каренда И. 1620, 1622  
 Каренда И.А. 1621  
 Карней И. 247  
 Карпеева Е.Е. 1460  
 Карпілава А.А. 1659  
 Карпицкий А.С. 1000  
 Карпов А.Б. 504  
 Карпов В.Б. 829, 830  
 Каргамышев Н.И. 508  
 Каргашева Н.В. 1492  
 Картель М.М. 909  
 Карук А.А. 1381  
 Касицкая О.И. 1000  
 Касьяненко И.И. 543  
 Касьянчик С.А. 1390  
 Каташкова Г.Д. 834  
 Категова Л.И. 367  
 Катков В.Л. 489  
 Каткова Е.Н. 1172, 1300  
 Катулина Т.А. 1022  
 Качанов В.А. 56, 262, 334, 388, 449, 558, 559, 615, 691, 717, 745, 1059, 1253, 1412, 1683  
 Качановский С.Б. 543  
 Качков Ю.П. 1379  
 Кашпур В.А. 1161  
 Кенигсберг Я.Э. 34, 490, 770, 771, 772  
 Кибак И.А. 290  
 Киеня А.И. 757, 812, 1504, 1520  
 Кильчевский А.В. 1350, 1352, 1353, 1358  
 Ким В.М. 445  
 Кимленко И.М. 491, 492  
 Кипнис Л.С. 617  
 Киреев С.И. 520, 1163  
 Киреева Т.Л. 408  
 Кирилин Ю.П. 507, 1682  
 Кириллов В.А. 800, 801  
 Кирица Л.В. 1043

- Кириченко О.В. 1494  
 Киркэ Л. 831  
 Киркэ Л.П. 930  
 Кирпичева Р.А. 543  
 Кирюхин О.В. 684  
 Киселев А.Ф. 832  
 Киселева М.В. 836  
 Кислов М.В. 368, 369, 833, 1245  
 Кичаева Н.Б. 543  
 Клапцов В.М. 395  
 Клеева Н.А. 811  
 Клековкин Г.В. 1206  
 Кленус В.Г. 616  
 Клех И. 1623  
 Клименко М.М. 1023  
 Клименков П. 378  
 Климова М.А. 226  
 Клімовіч А. 1625  
 Климович Л.К. 1146, 1147  
 Клімовіч М. 1624  
 Клімчык Г.Я. 1269  
 Клічак В. 1626  
 Клопотская Г.Г. 1492  
 Клочко И.М. 1545  
 Клочко Н.М. 1034  
 Ключенович В.И. 1575  
 Ключников А.А. 64  
 Кнатъко В.А. 537  
 Князев Н. (1658)  
 Кобзева С.И. 123, 204  
 Кобринский Б.А. 1552  
 Кобылко В.И. 1521  
 Ковалев В. 35, 36, 37, 38  
 Ковалев Л.А. 1351  
 Ковалев С.Г. 1092  
 Ковалев С.Д. 370, 396, 416, 493, 773, 899, 1071, 1674  
 Ковалева Е.П. 370, 396, 416, 493, 773, 899, 1071, 1674  
 Ковалева Л.И. 941  
 Ковалева М.В. 1455  
 Ковалева О.А. 1455, 1456, 1507  
 Ковалева Т.Н. 381, 385  
 Ковалевич А.М. 1277  
 Ковалевич З.С. 1381  
 Коваленко А.Н. 910, 919  
 Коваленко Б.С. 989, 995  
 Коваленко Н.В. 1276  
 Коваленко О.М. 835  
 Коваль П.Г. 1187  
 Коваль У.И. 1448  
 Ковдерко В.Э. 1177  
 Ковриго В.П. 1206  
 Козерук Б.Б. 543  
 Козир С.В. 1011  
 Козубов Г.М. 650, (666), (683)  
 Козыревская А.Л. 591  
 Козьмин В. 13, 450, 574, 575, 611, 875, 1212, 1244  
 Козьмин Г.В. 1203  
 Коктышев И.В. 448, 843  
 Колеснева С.А. 1575  
 Колесникова М.П. 23  
 Колобаев А.Н. 494  
 Коломинский Я.Л. 1474  
 Коломієць Г.О. 967  
 Колосовский Б.С. 901  
 Колосовский В.И. 748  
 Колпаков І.Є. 1534  
 Колыженков Т.В. 603  
 Комар В. 1627  
 Комаренко Д.І. 774, 775  
 Комаровская Е.В. 543  
 Конаков Д.Е. 651  
 Кондаков В.И. 366  
 Кондратьев С.Н. 82  
 Кондратьев Ю. 1093, 1094, 1095, 1096  
 Кондратьева З.А. 123, 204  
 Кондрашова В.Г. 1534  
 Конева Е.В. 3  
 Коновал В.П. 1149

- Коновалов В.С. 1427  
Коновалов О.Г. 960  
Коновалов О.Е. 726  
Кононова Г.А. 431  
Кононович А. 39  
Коноплев А.В. 459  
Коноплев И.В. 460  
Конопля Е.Ф. 400, 499, 932  
Коношенко Л.А. 894  
Константинов В.В. 961  
Константинов Ю.О. 777  
Конюх Н. 1628  
Коняхин М.В. 1489, 1533  
Копец З.В. 595  
Копытков В.В. 1278  
Копыток А.В. 891, 892  
Корбут Н.А. 467  
Коренев С.В. 996  
Кореневский С.А. 1522  
Коржавый А.П. 1212  
Корзун В.Н. 1041  
Корнилов А.С. 815  
Коробкова Л.И. 1037  
Коробова Е.М. 497  
Королевич М.П. 984  
Короткевич В.А. 788  
Короткевич Л.И. 788  
Корсак С.С. 865  
Корсик В. 220, 221  
Корсик В.П. 184, 219, 222, 223  
Корсик С.Л. 371, 381, 383, 385  
Корчагин В.И. 1042  
Коршунов А.Н. 303  
Корытко Т.В. 1461  
Корытько С.С. 909, 1007  
Косенко О. 249  
Косиченко Н.Е. 652  
Костенкова Т.В. 372, 1484  
Костюкевич В.А. 543  
Котелевич В. 620  
Котельников А.В. 543  
Котловский О.А. 676, 803  
Котляров А.А. 40  
Котляров В.Т. 64  
Кох А. 1050  
Кочегарова Н.Л. 242, 1024, 1254, 1672  
Кочетков О.А. 1214  
Кочеткова Т.Е. 928  
Кочнев Н.А. 587  
Кочунова Л.И. 571, 579, 580  
Кошарский К.Г. 286  
Кошелев И.А. 461, 1331  
Кошель Н.Н. 293, 371, 1053, 1523  
Кошман М.Г. 1462, 1476  
Кравцова О.С. 790  
Кравченко А.М. 907, 933  
Кравчук Л.А. 543  
Крайко Н. 1482  
Крайнюк О.В. 22, 46, 393  
Красиленко Е.П. 936  
Красильникова Т.А. 433, 434, 435, 436, 437, 438, 439, 440, 441, 442, 443, 444  
Краснов В.А. 42, 80, 89  
Краснов В.П. 636, 1279  
Краснюк В.И. 778, 934, 935  
Красовская И.И. 1487  
Краюшкин А.В. 61, 62  
Краюшкина Н.П. 841  
Кретинин В.К. 706  
Кривий М.М. 1341  
Криволуцкий Д.А. 635  
Кривошеин А.З. 41, 51, 71, 294, 498, 1131, 1671  
Кривцун-Левшина Л.Н. 1477, 1478  
Крикунова Л.И. 836, 846  
Криницкий Г.Т. 645  
Криницын А.П. 72, 80  
Крицкий В.Б. 82

- Крот Ю.Г. 617  
Круглов С.В. 13, 450, 574, 575,  
611, 875, 1212, 1244, 1387  
Кругляк Л.Г. 724, 1025  
Крук А.В. 1333, 1352, 1353,  
1354, 1355  
Крук Н.К. 1280  
Круковский В.П. 543, 848  
Крупченко И. 11  
Кручинский Н.Г. 1038  
Крылова О.В. 1150  
Крысенко Н.А. 978  
Крышев И.И. 512  
Крюк Д.В. 1114  
Крюк Ю.Е. 34, 490, 770, 771,  
772  
Крюков Л.М. 1151  
Крюкова А.А. 1567, 1577  
Крюкова И.Г. 603  
Кувшинов В. 186, 187, 188, 189  
Кудельский А.В. 531, 535  
Кудиненко А.Д. 1051  
Кудрицкий В.И. 866  
Кудряшов В.П. 499, 653  
Кузнецов В.В. 936  
Кузнецов В.К. 1347, 1387  
Кузнецов В.П. 1037  
Кузнецова Г.Д. 776  
Кузнецова Л.Ф. 380  
Кузнецова О.В. 779  
Кузнецова О.Г. 1454  
Кузнецова С.М. 936  
Кузнецова Т.Т. 295, 1152, 1153,  
1154  
Кузьменко В.А. 73, 554  
Кузьменко М.И. 616, 617  
Кузьменкова С.М. 543  
Кузьменкова Т.А. 1590  
Кузьменок Н. 1139  
Кузьмин С.И. 543  
Кузьмина Л.А. 537  
Кузьмина Н.О. 1132  
Кузьмина Т.Б. 1552  
Куканков Г.П. 481  
Куканов Г.П. 482  
Куклин Л.В. 1629  
Кукреш С.П. 1356  
Кукушкина О.А. 837  
Кулакова И.Д. 907  
Кулеш Е.И. 507  
Куликов В.М. 428, 780, 781,  
1479, 1561  
Куликова М.Ю. 861  
Куликова О.Ю. 4  
Кульменова Л.Г. 371, 373, 380,  
1471  
Кундас С.П. 397  
Кунцевич Н.Н. 1678, 1679, 1680  
Курбацкая З.В. 879  
Курбет Т.В. 623  
Курило К.А. 535, 543  
Курилов В.В. 543  
Курносова И.В. 894  
Курочкина В.В. 232  
Кутергина Э.Г. 830  
Кухарь В.П. 534  
Кухта Т.А. 1480  
Куц А.С. 1470, 1481  
Куц Ф.И. 1418  
Кученева Е.Е. 248, 302  
Кучма Н.Д. 621, 644, 1250  
Кучмагра А.А. 64  
Кучмель С.В. 703, 707, 716  
Кучумов В.В. 726  
Лабодаева Ж.П. 1524, 1546  
Лавренова И.А. 295  
Лаврентьева Е.Б. 1495, 1552  
Лавриненко Г.В. 1524, 1546  
Лаврова Т.П. 776  
Лагун Т.Д. 1332  
Ладисова И.В. 1239

- Ладисова И.М. 1240  
 Лаевская Е.В. 543  
 Лазаревич Н.В. 1345, 1408  
 Лазаревич Т.М. 1350, 1358  
 Лазарёнок Ж.В. 296  
 Лазюк Г.И. 782  
 Лакотка А.И. 1141  
 Лалаян В.А. 783  
 Лаломова Т.В. 1307, 1337  
 Ламан Н.А. 23, 23  
 Ламека Н. 1654  
 Ландин В.П. 1279, 1281  
 Лапа В.В. 1356  
 Лапацін Г.І. 1449  
 Лапец Е.В. 507, 1682  
 Лапицкая Н. 1155  
 Лапицкая О.В. 1255  
 Лапотентова Е.С. 998  
 Лаптенко С.А. 467, 784  
 Лапушенко О.В. 1534  
 Ларченко Т.Т. 711  
 Ласточкина Т.М. 984  
 Ласута Г.Ф. 1172  
 Ласько Т.В. 1359, 1360, 1392  
 Латышева В.Я. 738, 739, 740  
 Латышева Н.А. 937  
 Лебедева В.Ф. 1062  
 Лебедзеў У.А. 1630  
 Левданская В.А. 802  
 Левин Л.Ф. 904  
 Легеза В.И. 45  
 Ледошук Б.О. 791  
 Лейнова С.Л. 495, 530  
 Лекторов В.Н. 828  
 Лекунович С.Н. 197  
 Лемеза Н.А. 654  
 Леонова В.А. 1470, 1481  
 Леонова В.В. 370, 396, 416, 493,  
 773, 867, 899, 1071, 1174, 1674  
 Леонович С.С. 984  
 Лепешев А.А. 1207, 1361  
 Лепешев С.Н. 1336  
 Лесничая Г.В. 1576  
 Летников Б.С. 433, 434, 435,  
 436, 437, 438, 439, 440, 441, 442,  
 443, 444  
 Ливенский В.М. 197, 1197,  
 1208, 1223, 1398  
 Лившиц В.М. 1049  
 Липатова О.В. 799  
 Липень Н.Б. 23  
 Липницкий Л.В. 1241, 1422  
 Лисица В.Н. 218  
 Лискович В.А. 887  
 Лисовский Л.А. 402, 1115, 1116,  
 1122, 1482  
 Лісоўскі Л.А. 398, 417, 418, 419,  
 420, 421, 422, 423, 500, 501,  
 1117  
 Литвинцев С.В. 928  
 Лихацевич П. 1195  
 Ліцьвінка В. 1450  
 Лиштван И.И. 298  
 Лобанков В.М. 938, 939, 940  
 Ловчий Н.Ф. 479  
 Логвін В.М. 1141  
 Логвина Т.Ю. 1489, 1525  
 Ломсадзе Л. 868  
 Лопатенто Ю.С. 1026  
 Лошак Ж. 52  
 Луговская О.М. 304  
 Лукашевич Л.Н. 998  
 Лукинов А.В. 310, 328, 504, 874  
 Лукша В. 1631  
 Лупандин В.М. 922  
 Луцевич Л.В. 1482  
 Лучков А.И. 23  
 Лызииков А.Н. 738, 739, 740  
 Лысенкова А.В. 375  
 Лысухо Н.А. 543  
 Любченко П.Н. 941  
 Ляликов С.А. 942, 1545

- Лясковская Н.В. 1632  
Ляхов Н.Н. 896  
Ляшенко А.Н. 534  
Ляшенко І.Н. 969
- Маврищев В.В. 16  
Мадекин А.С. 1043  
Мадруга М.Ж. 531  
Мазитов С.Р. 855, 887, 926  
Мазуркевич Т.М. 543  
Майоров М.Е. 1285  
Майорова Е.И. 232  
Майстеренко Е.В. 3  
Макаревич И.А. 316, 1182  
Макаревич Л.В. 1549  
Макаров А.Н. 251  
Максименко Н.В. 648  
Максименко Ю.И. 1451  
Максимова С.Л. 708, 709  
Максимчук Л.В. 5  
Малахов О.А. 1118, 1156  
Малахова А.А. 1567  
Малаховский В.Н. 45  
Малашина О.А. 1538  
Маленко М.Д. 509  
Малков И.Г. 1051  
Малова Ю.В. 826  
Малыхин А.П. 1180  
Малыхина С.А. 1180  
Малышева П.В. 922  
Малышненко П. 869, 870, 871, 872  
Малышко А.В. 1415  
Малькевич А.И. 1535  
Малько М.В. 648, 655, 997, 1008, 1236, 1286  
Мальчикова Т.В. 580  
Малютина Н.Н. 727  
Манак Б.А. 1119, 1120  
Мандринина Л.А. 565
- Марадуин И.И. 474, 1282, 1289, 1297  
Мардаревич М.Г. 617, 618  
Мариевский В.Н. 842  
Маркелов М.В. 1348  
Маркелова Л.К. 509  
Маркина Е.В. 232  
Марковский М.М. 627  
Марозаў А.І. 252  
Мartiнович Б.С. 684  
Мартынчик Е.А. 961, 980  
Марфина О.В. 1526  
Мархоцкий Я.Л. 866  
Марцуль А.И. 1362  
Марцэлёў С.В. 1140, 1141  
Марченко В.З. 1562  
Марченко Т. 299  
Марченко Т.А. 320, 353, 732, 943, 944, 1282, 1297  
Марченко Я.И. 543  
Марьенков Н.Г. 79, 87  
Масловский И.В. 502  
Масловский О.М. 23, 543  
Масякин В.Б. 852, 963, 1188  
Матвеева В.И. 543  
Матвеев И.И. 253, 613  
Матвиенко Л.А. 838  
Матвиенко Л.П. 616  
Матишов Г.Г. 550  
Матишов Д.Г. 550  
Матусевич Л.В. 1577  
Матусов Г.Д. 503  
Матюкова О.Г. 1180  
Матюха С.Л. 1300  
Матюхин В.А. 622, 873  
Матюшевская В.А. 785, 809  
Махотина Н.Ф. 662  
Мацель В.М. 1588  
Машинская С.А. 1576  
Машков И.А. 1349, 1357, 1365, 1368, 1391

- Медведев В. 17, 18, 19, 20  
 Медведев В.А. 1489, 1527, 1528, 1529  
 Медведев В.Ф. 553, 1098, 1190  
 Мееровский А.С. 1195  
 Мезенко Н.А. 1194  
 Мельник В.А. 945, 1493, 1494, 1520, 1530  
 Мельник В.П. 74  
 Мельник С.Н. 945, 1493, 1494  
 Мельнікаў М. 1633  
 Мельников Н.Н. 787  
 Мельникова А.Н. 1422  
 Мельнов С.Б. 909  
 Мерзлова О. 1209, 1210  
 Мерзлова О.А. 1052, 1211, 1227, 1363, 1364  
 Меркуль Г.Ул. 1269  
 Меркушев Г.Н. 1044  
 Метляева Н.А. 946  
 Мехмонов П.Х. 839  
 Мечковский С.А. 591  
 Мешков Н.А. 732, 944  
 Мінка С.В. 22, 46, 393  
 Минченко В.Г. 876  
 Миняев А.О. 224  
 Мирзоева Н.Ю. 505  
 Мириджанян М.И. 844  
 Миронов В.П. 481, 482, 499, 766  
 Мирончик А.Ф. 1121, 1242  
 Мирончик Е.А. 1171, 1240  
 Мірончык Л. 1650  
 Мирхайдаров А.Х. 604  
 Миско Е.А. 1072  
 Митин Н.В. 306, 633, 649, 655, 1263, 1270, 1275, 1287, 1296  
 Митроченко В.В. 656  
 Митюкова Т.А. 962  
 Михайлов А.В. 1428  
 Михайлова Г.Ф. 846  
 Михайловский В.С. 1029, 1030  
 Михалев В.П. 43, 521, 522, 523, 524, 592, 669, 793, 959, 1035, 1036, 1246, 1372  
 Михаленя В.М. 1532  
 Михалусев В.И. 710  
 Михеева Е.А. 706  
 Михнюк Т.Ф. 424  
 Мицци В. (1598)  
 Мишин А.С. 590  
 Мишин Н.В. 1286  
 Мішкевіч М.К. 405  
 Мишкевич М.К. 1675  
 Мішкевіч М.К. 1676  
 Мишустин Н.А. 197, 506, 551, 1346  
 Мішанчук Н.С. 854  
 Моисеенко Ф.В. 1371  
 Мойсеенко В.В. 593  
 Моложавский А.А. 543  
 Молокова Н.В. 688  
 Молокович Н.И. 827, 1505  
 Монастырская С.Г. 1214  
 Морозова В. 1564  
 Морозова Л.М. 1502  
 Морозова Т.К. 488  
 Москалец О.И. 813  
 Москвичева Т.Н. 737  
 Мостовенко А.Л. 1243  
 Мосякин И.Я. 229  
 Мошинская С.В. 1482, 1567  
 Музыка В.В. 1298  
 Мурахтанов Е.С. 242, 1254, 1672  
 Мурох В.И. 673, 1238  
 Мусабекова Т.О. 947  
 Муха В.Д. 508  
 Муха Д.В. 508  
 Мухлаев А.А. 1232  
 Мыслейко И.Г. 1300  
 Мышкина Н.К. 536

- Мьшко Ф.Г. 232  
 Мьшлен Т.А. 1365, 1390  
 Мясникович М.В. 553, 1098, 1190  
 Мятліцкая А.Л. 722  
 Мятліцкі М.М. 1635  
 Мячкова И.Л. 303
- Навныко В.Н. 1006  
 Навоша А.И. 25, 50, 266, 273, 360, 411  
 Назаров А.Б. 617, 618  
 Назаров А.С. 225  
 Нарский А.Г. 1463, 1533, 1542, 1570  
 Нарский Г.И. 1489, 1502  
 Насвит О.И. 616  
 Наседкін І.Ю. 560  
 Науменко Т.Е. 543  
 Наумов А.В. 310, 328, 504, 874  
 Наумов А.Д. 738, 739, 740, 828  
 Наумов И.А. 887  
 Наумова Г.В. 1350  
 Неволин А.С. 354  
 Недоборский К.В. 824, 825, 900, 948  
 Незговорова Г.А. 931  
 Некрасова Л.А. 543  
 Некрыш У.У. 583  
 Немчинов Ю.И. 87  
 Ненашев Р.А. 1366, 1416  
 Ненашева М.Н. 657  
 Неронов А.Ф. 847  
 Нестеренко В. (244), (1658)  
 Нестеренко В.Б. 1232  
 Нестеренко Г.М. 785  
 Нестеренко И.Э. 1232  
 Нестерович И.Э. 1535, 1576  
 Нестеровский Е.А. 1367  
 Нестерук В.Н. 507, 605, 1682  
 Несцяроўская Ю.М. 583
- Нефедов Е. 1637  
 Нецветаев А.Г. 232  
 Нечай О.Ф. 1660  
 Никитенко Г.Ю. 1464  
 Никитенко П.Г. 96, 207, 553, 1098, 1190  
 Никитин А. 1636  
 Никитина Н.И. 895  
 Никитушкин В.Г. 1497  
 Никифоров А.М. 834  
 Никифоров М. 401  
 Никифоров М.Е. 543  
 Николаевский Е.Е. 949  
 Николаенко В.В. 843  
 Николаенко Е.В. 658, 659, 660, 661, 662, 663  
 Николайчук Л.В. 950, 1018, 1022, 1031, 1032  
 Николенко В.Ю. 1033  
 Никонов Д.А. 227  
 Никонович В.Ф. 303  
 Нифантов В.А. 727  
 Новик С. 185  
 Новик С.М. 1465  
 Новіков В.Д. 333  
 Новиков Е.В. 627, 1299  
 Новикова Л.Г. 1074  
 Новикова Н.Я. 1214, 1234  
 Новикова О.В. 777  
 Новожилов Г.Н. 318, 319, 538, 845  
 Новосад Г.П. 1577  
 Носовский А. 1580  
 Носовский А.В. 63  
 Нуралов В.Н. 850  
 Някляеў У. (1654)
- Оботуров А.В. 1028  
 Образцов Л.В. 276, 1138  
 Обухов С.Г. 951, 952, 1483, 1545



- Ованесянц А.М. 433, 434, 435,  
 436, 437, 438, 439, 440, 441, 442,  
 443, 444  
 Овдей С.В. 1053, 1073  
 Овсянников А.Г. 847  
 Овсянникова С.В. 495, 531, 548,  
 556  
 Овчарова Л.А. 600  
 Овчинникова Л.К. 1037  
 Оганесян Н.М. 844  
 Огарков П.И. 900  
 Огородников Б.И. 70, 75, 76, 77,  
 80, 89, 510, 518, 1161  
 Огризко Н.Н. 903  
 Одинцов А.А. 511, 516  
 Одинцова Л.Е. 1329, 1375, 1376,  
 1389, 1390  
 Океанов А.Е. 999  
 Окулевич Н.М. 953, 954, 962  
 Олейник Б. 1637  
 Олейник В.К. 512  
 Олейников А.Д. 705  
 Олейникова В.В. 1149  
 Ольгинский О.Г. 22, 46, 393  
 Омелянчик М.С. 376  
 Оникиенко С.Б. 318, 319, 538,  
 845  
 Онищенко Г.Г. 308  
 Оношко М.П. 513, 514, 515  
 Орадовская И.В. 955  
 Орехова Д.С. 823, 979, 1488  
 Орлов А.А. 665, 1279  
 Орлов В.А. 1226  
 Орлов М.Ю. 603  
 Орлов О.О. 475, 623, 636, 641  
 Орлова Е.Е. 1015  
 Орлова Е.Н. 376  
 Оружий А.П. 78  
 Осипенко А.Н. 289, 315, 788,  
 1215, 1233  
 Осипенко Н.Б. 788  
 Основин В.Н. 1332  
 Остудин И.А. 703, 716  
 Осуховська О.С. 957  
 Охремчук Т.Н. 842  
 Очковская Л.В. 1356, 1380,  
 1407  
 Павленко М. 1638  
 Павлов О.В. 1428  
 Павлов Ю. 11, 1598  
 Павлова С.А. 1432  
 Павлович О.В. 1639  
 Павлович Т.П. 748, 926  
 Павловська Л.Д. 1341  
 Павлюченко М.И. 83  
 Павлюченко Н.И. 70, 75, 76, 77,  
 81, 84, 89, 1161  
 Пазухин Э.М. 42, 518  
 Пакшина С.М. 1370  
 Пальцев И.В. 840, 978, 1075,  
 1076  
 Панасюк Г.Д. 963, 1188  
 Панасюк І.М. 78  
 Панасюк М.В. 1640  
 Панасюк М.І. 83, 90  
 Панасюк Н.И. 81, 84  
 Панков Н.Н. 255  
 Панкрутская Л.И. 312, 1055  
 Панов А.В. 1235, 1237  
 Панфилов А.В. 1288  
 Панфилова Е.Н. 1282  
 Панько С.В. 1000, 1001  
 Парамонова Н.С. 970, 977,  
 1034, 1537, 1545  
 Парахина О.Н. 448, 843  
 Парац А.М. 1041  
 Парфенов В.И. (23), 666  
 Пархоменко В.И. 1245  
 Пархомчик В.И. 883  
 Паршин В.С. 1002  
 Паршина Т.В. 1132

- Паскевич С.А. 519, 520, 667  
 Паскробко Л.А. 664  
 Пастернак А.Д. 1235, 1237, 1429  
 Пахомов А.Ю. 1235, 1237, 1430  
 Пацай Ю.Б. 1056  
 Пашкевич В.И. 531, 535  
 Пашкоў Г.П. 1140, 1141  
 Пашук В.Е. 1156  
 Пельгунов А.Н. 711  
 Пергаменщик Л.А. 1487  
 Перевертова Ю.Г. 958  
 Переволоцкая Т.В. 664  
 Переволоцкий А.Н. 664, 668, 1259  
 Пересичная С.М. 1029, 1030  
 Перетрухин В.В. 792  
 Перминова Г.С. 799, 1234  
 Перминова Е.А. 375  
 Персикова Т.Ф. 1356, 1377  
 Петин Д.В. 603  
 Петрикевич О.М. 1319, 1320, 1365, 1384  
 Петрикова Ж.Н. 605  
 Петров М.Ф. 519, 520, 667, 1163  
 Петров-Рудаковский А.П. 1290  
 Петрова Г.В. 999  
 Петрова С.А. 1053  
 Петрович С.В. 998  
 Петровский А.Н. 1038  
 Пехтерев И.Е. 1641  
 Пивоваров Ю.П. 43, 521, 522, 523, 524, 592, 669, 793, 959, 1035, 1036, 1246, 1372  
 Пикун П.Т. 1359, 1360  
 Піліпенка М.Ф. 1141  
 Пилипцевич Н.Н. 748  
 Пилипчук Т.В. 525, 670, 671  
 Пилько Е.К. 379, 552  
 Пилокова Р.И. 1003  
 Пінський О. 712  
 Пинчук А.П. 1515  
 Пироговская Г.В. 1328, 1380  
 Пирожник И.И. 409  
 Писаренко А.И. 1296  
 Писарик М.А. 543  
 Пискун А.В. 534  
 Пискунов Н.Ф. 750  
 Платошкин Н.Э. 753, 1075, 1076  
 Платошкин Э.Н. 753, 828, 840, 985  
 Пленина Л.В. 1026  
 Плешков В.Г. 996  
 Плющиков В.Г. 1213  
 Поваляев А.П. 1213  
 Поворова О.В. 1015  
 Погорельчук Л.Н. 842  
 Подворко Г.А. 460, 532  
 Подгайская М.А. 412, 579, 580, 612  
 Поднебесный И.И. 607  
 Подольная М.А. 1552  
 Подоляк А.Г. 1316, 1322, 1323, 1329, 1342, 1343, 1365, 1375, 1376, 1377, 1378, 1380, 1382, 1389, 1390  
 Подпалов В.П. 903  
 Поздышкина О.В. 846  
 Позняк В.П. 1588  
 Покришка Л.А. 906  
 Покровский В. 725, 730  
 Поливко Л.А. 593  
 Полина Н.И. 1541  
 Полінкевич В.А. 1433  
 Половков Н.Н. 1329, 1375, 1390  
 Полусмак В.А. 907  
 Польской В.И. 1203  
 Поляк В.С. 85  
 Поляков О.Б. 774, 775  
 Поляков С.М. 904  
 Полянская О.Н. 962  
 Пономарева О.Н. 727

- Пономарева Т.В. 1044  
 Пономаренко В.М. 1539  
 Пономаренко Н.В. 998  
 Попечиц В.И. 608  
 Поплыко И.Я. 292, 321, 323  
 Попов А.С. 427  
 Попов И.И. 22, 46, 393  
 Попов Х. 1621  
 Попова Г.И. 1313  
 Попович Г.Л. 966  
 Попович О.С. 1467  
 Поптонеv С. 256, 1621  
 Порохняк-Гановская Л.А. 1022  
 Порядин А.С. 533  
 Посошкова М.И. 226  
 Постоялко Л.А. 728, 731, 733  
 Пострелко В.М. 960  
 Потапов Д.В. 399  
 Потетня О.И. 846  
 Почебут А.Л. 3  
 Прабхакара М. 82  
 Правдивый А.А. 86  
 Прибылова Н.Н. 847  
 Пригоровский А.Л. 54, 55  
 Придюк М.П. 623  
 Присяжнюк А.Е. 769  
 Притика Г.С. 1642  
 Приходько Д.С. 1341  
 Проклина Т.Л. 1539  
 Пронина В.И. 750  
 Пронина Н.И. 600  
 Протченко И.В. 317, 877  
 Прохоров Б.В. 446  
 Прохорова О.Н. 895  
 Прошин А.Д. 894, 1003  
 Прудников П.В. 461, 1331  
 Пугачевский А.В. 23, 543  
 Пузиков В.В. 553, 1098, 1190  
 Пузырев С.С. 1023  
 Пулатова М.К. 1538  
 Пуркалик И. 221  
 Путырский Л.А. 1004  
 Путырский Ю.Л. 1004  
 Путятин Ю. 1386  
 Путятин Ю.В. 1216, 1319, 1320,  
 1324, 1365, 1369, 1384, 1385,  
 1390, 1396, 1405, 1407, 1415  
 Пучкова Т.А. 1026  
 Пушкин А.Л. 7, 1077  
 Пшеничников Б.В. 795  
 Пыжик О.Ф. 1545  
 Пырочкин В.М. 1027  
 Пятенко В.С. 846  
 Пятнов Ю.Н. 1243, 1312, 1417  
  
 Рабянкова Г. 391  
 Равков В.Н. 796  
 Равкова Н.С. 796, 797  
 Радин А.И. 474, 1282, 1289,  
 1297  
 Радюк О.М. 1007  
 Раздайводин А.Н. 474, 1282,  
 1289, 1297  
 Разницын А.В. 1566  
 Разумов А.Р. 622  
 Разумов В.Н. 873  
 Рак М.В. 1381  
 Раков А.В. 1027  
 Ракова М.П. 1565  
 Рамзаев В.П. 590  
 Рассказчикова Е.С. 1037  
 Ратников А.Н. 1313  
 Рафальский В.Ю. 670  
 Рахматов Ю.К. 1456  
 Рачевский А.Н. 543  
 Ревунец А.С. 1435  
 Редькин Ю.В. 862  
 Редько В.В. 1014, 1038  
 Резник А.М. 928  
 Репин В.С. 789, 790  
 Реут В.Г. 1053  
 Ридевский Г.В. 1166

- Римошевская С.В. 1028  
 Римский Г. 1622  
 Ровбуть Т.И. 942, 1545, 1578  
 Рогальский А. 186, 187, 188, 189  
 Роговая Е.Г. 673, 1238, 1252  
 Родин С.А. 1282  
 Роед Й. 590  
 Рожков Л.Н. 479  
 Розум Л.А. 903  
 Ролевич И.В. 802  
 Романенко А.Ю. 791  
 Романов Л. 1436  
 Романова М.Л. 488  
 Романовский Р. 1589  
 Романьков Л.В. 828, 840  
 Рославцева С.А. 705  
 Рот П. 516  
 Роўкач А.І. 1269  
 Рошин В.Е. 543  
 Рубаник Г.И. 3  
 Рубинчик С.Я. 548  
 Рудак Э.А. 606  
 Рудаков А.П. 704, 1429  
 Рудаковская Л.В. 1278  
 Рудаковский И.А. 544  
 Руденко Л.И. 88  
 Руденская Г.А. 634  
 Рудницкая А.С. 757, 812, 1504, 1540  
 Рудницкий В.А. 964  
 Румянцева Г.М. 958  
 Русакевич В.В. 1670  
 Русакович А.В. 1594  
 Русалович А.М. 1328, 1380  
 Русанова О.В. 1044  
 Русая Л.Н. 838  
 Русецкий А.П. 685  
 Рухадзе А.А. 52, 53, 58  
 Рыбина И.А. 1015  
 Рыбников В.Ю. 965  
 Рыбьянец Н. 401  
 Рыжанков В.А. 879  
 Рыжикова Л.А. 543  
 Рыковский Г.Ф. 23  
 Рылушкин В.И. 402, 1122  
 Рысь Н.Г. 1007  
 Рытвинская Э.В. 595  
 Рыхтэр І.Э. 1269  
 Рябов И.Н. 674  
 Рябухин Б. 1620  
 Сабаев Е.Ф. 54, 55  
 Саварина С.А. 1575  
 Савастенко А.А. 543  
 Савва Н.Н. 988  
 Савелова С.Б. 1053, 1468, 1484  
 Савенок А.Ф. 545  
 Савенок Е.И. 545  
 Савенок М.П. 1485, 1486  
 Савина Н.В. 1168, 1452  
 Савіцкі М.А. 1668  
 Савкин М.Н. 1214, 1234  
 Савущик Н.П. 1298  
 Сагло В.І. 1041  
 Садовникова Е.В. 1043  
 Садовский В.И. 991  
 Садыкова Ф.Х. 1505  
 Саевич К.Ф. 713  
 Саженок А.Д. 511, 516  
 Сазоненко О.П. 1328  
 Сазонова И.Р. 79  
 Сак М.М. 503, 684  
 Саливан И.И. 1541  
 Салобукина Н.Н. 705  
 Самойленко В.М. 546, 675  
 Самошкин Е.Н. 637  
 Самсонов В.Л. 543  
 Самусев А.М. 1349, 1357, 1368, 1391  
 Самусева Л.А. 1169, 1179

- Санжарова Н.И. 460, 601, 624,  
1318, 1347, 1371, 1387  
Санин В.О. 3  
Сапегин Л.М. 1388  
Сапунова Т.А. 1015  
Саранча М. 1643  
Сарасеко Е.Г. 1392  
Саркісова Е.О. 931  
Сарнацкий В.В. 23  
Сафроновская Г.М. 1381  
Сацюк В.А. 511  
Сачек Г.С. 16  
Светлов В.А. 1203  
Свинаренко И. 1050  
Свирелин В.В. 543  
Світлишин І.І. 1437  
Севанькаев А.В. 846  
Севдалев С.В. 1542, 1570  
Севостьянов А.Н. 676, 803  
Секач Н.С. 1474  
Селезнева И.С. 1121  
Селивончик Т.В. 688  
Селіхова Л.Г. 967  
Сельский А.Г. 776  
Семененко О.Ф. 852  
Семененко Ф.М. 1562  
Семенов С.П. 848, 849  
Семенюк М. 249  
Семеренко Л.В. 23  
Семке В.Я. 918  
Сенько А.С. 543  
Серая Т.М. 1216, 1324, 1330,  
1384, 1385, 1396, 1407, 1415  
Сергеев В.С. 382, 594, 610  
Сергейчик Н.Л. 828  
Сереброва Т.Е. 858  
Серебряков Е.А. 607  
Серебряный Г.З. 593  
Сержанкова И.В. 1170  
Серков М.М. 197  
Серова О. 881  
Сивак О.В. 617, 618  
Сивакова Н.А. 1655, 1656  
Сивец Н.Ф. 984  
Сиволобова Л.А. 1474  
Сидоренко В.А. 14, 15  
Сидорец В.М. 847  
Сизов А.А. 68  
Симакина Е.П. 1037  
Симоненко Л.И. 984  
Симонов А.В. 320  
Синельников В. 1661  
Синельников М.В. 1395  
Сипягина А.Е. 1538, 1552  
Сироткин А.А. 882  
Ситник С.М. 23  
Скавронский В.И. 1027  
Скакун А. 1640  
Скачко А.И. 1015  
Скварська О.О. 968  
Скворцов В.Г. 603  
Скикевич А.А. 1049  
Скляр В.Я. 88  
Скляров В.І. 969  
Скляров С.В. 969  
Сквородникова Н.А. 1370  
Скок А.В. 677  
Скорбун А.Д. 78, 81, 83, 84, 90  
Скорина В.В. 1340, 1393, 1394  
Скоропанова Л.С. 1218, 1395  
Скребунова А.М. 1171  
Скрипниченко Л.Н. 494  
Скрыпниченко О.А. 248, 302,  
361, 462  
Скрябин А.М. 804  
Скугаревская Е.И. 407  
Скукин Е.Б. 117, 137  
Скурат В.В. 536, 1180  
Скуратович И.М. 614  
Слабко И.Н. 984  
Славов В.П. 1341, 1431  
Слепян Э.И. 1672

- Слипенюк Е.М. 769  
Слободин В.И. 292, 321, 1677  
Слободская Н.С. 1566  
Слуквин А.М. 1421, 1438  
Смеян Н.И. 543, 1379  
Смирнов Д.А. 1026  
Смирнов Л.В. 54, 55  
Смирнова М.Г. 1021  
Смит Д.Т. 531  
Смолякова Н.И. 1543  
Собакин П.И. 447  
Собаль У.М. (146)  
Соболь В.Н. 322  
Соботович Е.В. 475  
Собченко В.А. 678, 679, 680, 681  
Соколик Г.А. 381, 383, 385, 495, 530, 548, 556, 1466  
Соколов А.Г. 1644  
Соколов А.М. 91  
Соколов В.А. 883  
Соколов С.М. 377, 425  
Соколов Ю.И. 1570  
Соколовская С.Н. 366  
Солдаткин В.А. 913  
Соловей Л.М. 931  
Соловцов Н.И. 1218  
Соловцов Р. 1219  
Соловцов Р.Н. 1218, 1220, 1395  
Солоха В.А. 605  
Сонин А.В. 1581  
Сорокин Г.А. 65  
Сорокина А.С. 682  
Сороко В.И. 1328  
Сорокопыт З.В. 970, 977, 1545  
Сосновская Е.Я. 851, 852, 888, 963, 1005, 1188  
Сосновская Т.Ф. 23  
Сосюкин А.Е. 824, 825  
Спиридонов С.И. 460, 624, 683, 1301, 1302, 1371  
Спирин Е.В. 601, 624  
Спіріна І.Д. 971  
Спринчан Б. 1620  
Ставров В.В. 754, 756  
Старинский В.В. 999  
Старовойтов И.И. 1028  
Старовойтова Э.Л. 1645  
Стародубов А.В. 496  
Стаинов В.А. 3  
Стельмах В.С. 714, 1040  
Степаненко В.Ф. 603  
Степаненко П.А. 750  
Степанова Е.И. 805  
Степанова Н.А. 823, 932, 979, 1488  
Степанова С.І. 1534  
Степанович И.М. 543  
Стожаров А.Н. 932, 973  
Стожаров П.А. 806, 807  
Стокозов Н.А. 549  
Столяров Г. 324  
Столяров Г.В. 1221, 1222, 1439  
Стоянов А.И. 73  
Стоянова И.Я. 918  
Стрелец В.Л. 853  
Стрельчєня А.В. 1548  
Стрельчєня И.В. 427  
Стремоухова А.В. 227  
Стрибук П.Н. 788  
Стрихарь О.Л. 72  
Струк М.И. 543  
Стрэнд П. 624  
Стычинская Н.А. 448, 843  
Субботин С.И. 734, 1397  
Субботина Т.В. 734  
Суворова И.В. 735, 736  
Судас А.С. 197, 316, 506, 551, 685, 1006, 1197, 1223, 1247, 1398, 1399, 1400, 1413, 1549, 1559, 1563  
Судас С. 880, 1047, 1434

- Сузько О.В. 686, 687  
 Сукальская С.Я. 850  
 Суковатых Т.Н. 1015  
 Сурат В.В. 593  
 Сурков В.Е. 258  
 Сусков И.И. 1538  
 Суслина Л.Г. 1401  
 Сухорослов В.Л. 379, 552  
 Сучков А.К. 876  
 Сущевич В.В. 904, 1066  
 Сущенок А.Н. 196  
 Счасливенко А.И. 903  
 Сынзыныс Б.И. 13, 450, 574,  
 575, 611, 875, 1212, 1244  
 Сыса Г.И. 707  
 Сычев А.Н. 1588  
 Сычев В.Г. 1402
- Тагаєв П.О. 22, 46, 393  
 Талалаева Г.В. 956  
 Талько В.В. 1019  
 Тальковская Л.С. 1681  
 Тамашевич В.Н. 303  
 Танкович В.С. 543  
 Тановицкая Н.И. 403, 688  
 Тарабрина Н.В. 1072  
 Тарарышкина Л.И. 233, 234  
 Тарасова И.П. 386  
 Тарасюк С.В. 1325, 1326, 1330,  
 1380, 1390, 1407  
 Таскаев А.И. 650, (666), (683)  
 Татарова Л.Л. 832  
 Татчихин В.В. 991  
 Тахауов Р.М. 504, 786  
 Телицына Н.В. 1361  
 Терещенко С.А. 1249  
 Терлецкая Р.Н. 974  
 Тернов В.И. 325, 809  
 Тернова А.А. 325, 809  
 Тешковский А.В. 315, 1224  
 Тиво П.Ф. 1403
- Тимофеев А.С. 315, 838, 1226,  
 1365, 1388  
 Тимофеев В. 1620  
 Тимофеев С.Ф. 315, 657, 767,  
 1215, 1225, 1365, 1377, 1388,  
 1390  
 Тимофеева В.Н. 1028  
 Тимошенков В.В. 428  
 Титова С.А. 1381  
 Тихиня В.Г. 553, 1098, 1190  
 Тихонова Л.Е. 1189  
 Тишук Л.А. 469  
 Тишунец А.Л. 323  
 Тищенко О. 1436  
 Тищиков Г.М. 494, 543  
 Ткач А.Ф. 310, 328, 874  
 Ткаченко О.А. 1404  
 Ткачишин В.С. 975  
 Толмач Н.Е. 1053  
 Толоконский В.А. 218  
 Толочко Д.М. 937  
 Толстая Е.В. 1007  
 Толстик С.В. 800, 801  
 Толстой С.А. 1180  
 Тороп Е.И. 1440  
 Трапезников А.В. 683  
 Трапезникова Л.Н. 750, 1571  
 Трафимова Г.В. 1579  
 Трахтенгерц Э.А. 326  
 Третьякевич С.С. 715, 810  
 Третьяков Д.И. 23  
 Третьяков О.В. 22, 46, 393  
 Третьякова М.А. 1405  
 Трифонов Б.А. 956  
 Трифонова В.Н. 956  
 Тропин А. 570  
 Трофимова Е.В. 1349, 1357,  
 1365, 1368  
 Трофимчик З.И. 327, 1582  
 Трошин Е.И. 1206  
 Трошина О.В. 976

- Трояновский С.В. 1232  
Трунцевский Ю.В. 232  
Трухан Л.А. 316, 1400, 1406  
Трухан Т.В. 309, 364, 394  
Тугай В.В. 996  
Туков А.Р. 811, 895, 993  
Тупицын И.О. 1550  
Турбина Л. 1657  
Турлай В. 1303  
Турлай И.В. 1304  
Турьшев Л.Н. 543  
Тутельян О.Е. 1234  
Тучкова Э.Г. 213  
Тушин Н.Н. 1258
- Угольник Т.С. 738, 739, 740  
Удовенко Е.И. 235, 236  
Удовиченко В. 92  
Уланова А.М. 1037  
Улахович В.Е. 1583  
Улдрикис Я.Р. 1438  
Ульяненко Л.Н. 1196  
Ульяненко Н.Л. 705  
Уралец Т.И. 497  
Уруцкоев Л.И. 52, 53, 58  
Усена В.В. 1172, 1300  
Усова Н.Н. 942  
Усс А.В. 218  
Ушаков И.Б. 45  
Ушницкий В.Е. 447
- Фабристова В.Н. 1408  
Фарино Н.Ф. 1551  
Фатеев В.С. 259, 329  
Фатин С.Б. 1675  
Фаттахов В.В. 923  
Фатыхава Г. 1662  
Фацін С.Б. 405, 1676  
Федірко П.А. 854, 917  
Федоренко А. (1657)  
Федоренко З.П. 769
- Федорова Н.Ю. 543  
Федорович С.В. 738, 739, 740  
Федорович Т.В. 1108  
Федорцова Т.А. 1173  
Федчун Н.В. 967  
Фесенко Г.А. 1235, 1430  
Фесенко С.В. 452, 601, 624, 1228, 1229, 1235, 1237, 1301, 1302, 1430  
Филипас А.С. 705  
Филипенко В.С. 197, 1398  
Филиппов А.Н. 384  
Филиппов Д.В. 52, 53, 58  
Филиппов Н.Н. 428, 1057, 1058  
Филиппова А.Ю. 711  
Филиппова В.А. 375  
Филонов В.П. 377, 425  
Фирсакова С.К. 315, 1200  
Фисинин В.И. 1426  
Флерко Т.Г. 1123, 1127  
Флюнт І.С. 966  
Фог К.Л. 590  
Фомченко О.Ф. 1491  
Фролова И.С. 1037  
Фузик Н.Н. 769  
Фурманов А.Г. 1174, 1478, 1489  
Фурс С. 237  
Фурс С.Л. 879
- Хавинсон В.Х. 318, 319, 538, 845  
Халямина И.И. 748  
Хан В.Е. 88, 89  
Харкевич Л.П. 1409  
Харкевич О.Н. 855, 887, 926  
Хартоник И.А. 303  
Харук И.А. 1043  
Харченко В.П. 972  
Хафизова Е.Д. 827  
Хейфец Н.Е. 737  
Химарода А.А. 1469



- Хлопцев А.Ф. 386  
Хмара Е.М. 1567  
Хмелевский В.М. 1568, 1569  
Хмелевский М. 1145  
Хмель Р.Д. 782  
Хмельюк З.А. 23  
Хоботов Н.П. 44  
Ходкин С.С. 614  
Ходырев А.П. 900  
Ходянкова С.Ф. 1356  
Хожаинов А.Ю. 815  
Холод М.М. 641  
Холоденко Т.Ю. 854  
Холодова Н.Б. 776, 856, 972  
Холодова С.А. 1646  
Храменкова О.М. 678  
Храмов В.В. 857, 884  
Храмцов Е.В. 850  
Храмченкова О.М. 681  
Хребтова Н.Л. 727  
Хрисанфов С.А. 992  
Христенко Ю.С. 534  
Хряпина Т. 93  
Хряпина Т.Н. 1175  
Худая М. 330  
Худая М.Н. 238  
Худина Е.А. 726
- Цалко В.Г. 267, 307, 331, 484,  
(1175)  
Царенок А.А. 1441, 1442, 1443  
Цариков Б.А. 1533  
Цветнова О.Б. 561, 693, 1250  
Целикова Л. 1155  
Ценцевичский Ф.А. 1330, 1380  
Цепенко В.В. 846  
Цибулько В.А. 379  
Цитрон Г.С. 455  
Цуранков Э.Н. 1193, 1215, 1417,  
1425
- Цыб А. 725, 730, 741, 742, 743,  
744  
Цыб А.Ф. 603, 1002  
Цыбулька Н.Н. 257, 469, 1247,  
1251, 1336, 1410  
Цыбулько Н.Н. 1241  
Цыганов А.Р. 1049, 1356  
Цыгвинцев П.Н. 315, 1215,  
1426, 1442, 1443  
Цыпарков Н.Г. 239
- Чайковская Н.А. 366  
Часнойть Р.А. 887  
Чеботарев П. 186, 187, 188, 189  
Чеботько Л.И. 543  
Чевгаева Н.Д. 1552  
Чевычелов А.П. 447  
Чекин Г.В. 555  
Чекина А.Ю. 911  
Чекман И.С. 1017  
Челедюк С.Н. 543  
Челюканов А.В. 1161  
Чепурний М.И. 813  
Червинский А.С. 332  
Червонюк Л.П. 1149  
Черевко А.Н. 926  
Черевко Е.С. 556  
Черникова Е.С. 1132  
Чернобров В.А. 1191  
Чернов А.В. 240  
Чернов О.И. 40  
Чернуха Г.А. 427, 1049, 1317,  
1326, 1358, 1405  
Чернушевич Г.А. 1303, 1304  
Черныш А.В. 991  
Черныш А.Ф. 469, 543, 557,  
1336, 1379  
Чернышев А.С. 1490  
Чернышева Л.В. 375  
Чернявская Ю.В. 579, 580  
Чернянин И.Ю. 1574

- Черский А. 1099, 1100, 1101, 1102  
 Чечеткин А.С. 1142  
 Чижевский И.В. 1444  
 Чиркин А.А. 823, 932, 979  
 Чирш Й. 516  
 Чистяков С.С. 1037  
 Чмиленко Н.М. 795  
 Чубанов К.Д. 479  
 Чумак А.А. 723, 906  
 Чуфистов О.П. 543  
 Чучин Д.И. 387
- Шабалева М.А. 306, 633, 649, 655, 689, 1261, 1262, 1270, 1286, 1287, 1296, 1305, 1306  
 Шабашова Н.В. 1037  
 Шагалова Э.Д. 414, 480, 487, 612, 613  
 Шаков М.Л. 44  
 Шаковец О.Е. 1328  
 Шакун М.Л. 673, 1238, 1252  
 Шамаль Н.В. 690, 1411  
 Шамарин В.М. 961, 980  
 Шамов Л.С. 981  
 Шамрай В.А. 448  
 Шандала Н.К. 1214, 1234  
 Шаповалов В.Ф. 1402  
 Шапошников В.А. 61, 62  
 Шапшеева Т.П. 257, 1211, 1227  
 Шарпио А.Г. 3  
 Шарухо И.Н. 261  
 Шарьгин В.Л. 1538  
 Шарэйка Я.И. 1060  
 Шафраненко Т.А. 1127  
 Шафранский И.Л. 811, 895, 993  
 Шахов В.Г. 56, 262, 334, 388, 449, 558, 559, 615, 691, 717, 745, 1059, 1253, 1412, 1683  
 Шашко Л.Н. 197, 1399, 1413  
 Швайко В.Ф. 1482
- Швайко О.О. 814  
 Швед Н.М. 1015  
 Швед Т.П. 1034  
 Швецова В.С. 1132  
 Шебеко Л.Л. 309, 364, 394  
 Шевелев В.М. 885  
 Шевердов В.В. 692  
 Шевченко О.Л. 560  
 Шевчук В.В. 727, 982  
 Шевчук В.Е. 304, 314, 320, 323, 1054  
 Шеламова С.А. 1042  
 Шелег Л.В. 1647  
 Шелепень К.Г. 1001  
 Шелест З.М. 718  
 Шентерева Н.И. 836  
 Шенцова О.В. 1334  
 Шереметова О.В. 248, 302, 361, 462  
 Шершаков В.М. 326  
 Шигорина Е.В. 1487  
 Шилак Ф.И. 858  
 Шилов Ю.А. 47  
 Шиманская О.Д. 800, 801  
 Широкая З.О. 616  
 Широков Е.И. 543  
 Широкова Е.Б. 941  
 Ширяева Н.М. 536  
 Шишакова С.Ю. 1145, 1568, 1569  
 Шишкина Л.И. 815  
 Шкиленок В.С. 820  
 Шклярник А.И. 880, 1047, 1434  
 Шкурин Г.Т. 1431  
 Шлончак Г.А. 656  
 Шлык Д.П. 1402  
 Шляхтёнок А.С. 719  
 Шмавгонец О.Г. 1307  
 Шмаков М.В. (191), (192), (193), (194)  
 Шматов В.А. 1176

Шмигельская И.Д. 597, 1216,  
1325, 1330, 1365, 1369, 1380,  
1390, 1396, 1407, 1414  
Шойгу С.К. 191, 192, 193, 194  
Шпак А.П. 333  
Шпак Г.А. 1648  
Шпакевич А. 1649  
Шпакова С.Н. 1422  
Шпанькова С.С. 1349, 1357,  
1365, 1368  
Штаненко Н.И. 1493, 1494  
Шубина О.А. 1228, 1229  
Шульга Н.М. 543  
Шум М.И. 859  
Шумейко А.Я. 1445  
Шумилов В.Н. 983  
Шуньков В.Б. 834  
Шур Г.У. 1659  
Шутко А.Н. 824, 825  
Шутов А.Б. 794  
Шутов В.В. 1517  
Шутов В.Н. 799, 1245  
Шутов Н.В. 517  
Шчасная М. 1650

Щеглов А.И. 561, 693, 1250  
Щекин Н.С. 406  
Щекин Ю.К. 1180  
Щерба В.В. 1026  
Щербаков В.П. (191), (192),  
(193), (194)  
Щербаков Д.В. 928  
Щербин В.Н. 72  
Щукина Н.В. 761, 762

Эвентова Л.Н. 604  
Эльмансури А.М. 606  
Эриашвили Д. 232  
Эрлихман В.В. 1128

Юргенсон Н.А. 543

Юревич Е.И. 48  
Юриков П.И. 1371  
Юрчук Л.П. 616  
Юрьев В. 1103, 1104, 1105, 1106  
Юшкевич Т.П. 781  
Юшков П.И. 683

Яблоков А. 746  
Яблонская Л.И. 616  
Ягодзинский Г.М. 1599  
Ядевич Н.И. 96, 207, 553, 1098,  
1190  
Язенок А.В. 824, 825  
Языкович Л.У. 1141  
Язьневич М. 1591  
Якименко Д.М. 931  
Яковенко А.В. 543  
Яковлева В.Ф. 565  
Яковлева И.М. 23, 23  
Яковлева И.Н. 705  
Яковчук М.И. 1487  
Яковюк Л.Б. 1572  
Якубова И.И. 986  
Якутенок Л.П. 918  
Якушев А.П. 1271  
Якушев Б.И. 503, 562, 563, 666  
Ямасита С. 1002  
Яминский Б.В. 543  
Янков А.И. 531  
Янкович Н.В. 858  
Януш А.Э. 537  
Янчук Н.Я. 1428  
Ярмоненко С.П. 564, 747, 816  
Яфіменка С.В. 8  
Яцало Б.И. 13, 450, 574, 575,  
611, 875, 1212, 1244  
Яцко Н.Г. 1491  
Яцухно В.М. 409, 473, 557  
Ячник О.И. 606

Arapis G-D. 566

- Babenko I.V. 1045, 1046  
 Babenko V.I. 818, 1045, 1046  
 Bandazhevskaya G.S. 1046  
 Bebeshko V.G. 910  
 Belyi D.A. 910  
 Biesold H. 410  
 Borovoi A. 94, 567  
 Bouville A. 819  
 Brennan K. 9  
 Brun-Yaba C. 410, 568  
 Bulavik I. 695, 1308  
 Bulko N. 1309  
 Burema J. 1310, 1311
- Caris M. 584, 585, 1669  
 Chabanyuk V. 340, 410  
 Coursadet J. 429
- Dedviichs H. 818  
 Delbos M. 817  
 Deville-Cavelin G. 410  
 Dromashko S. 10  
 Drozdovitch V. 819  
 Drozdovitch V.V. 1474  
 Durand V. 817
- Edwards A. 817
- Fatikhova G. 1663  
 Fusco P. 584, 585, 1669
- Galle P. 429  
 Gavrilov S. 94, 567  
 Glazko T.T. 721  
 Glazko V. 721  
 Goof F. 1310, 1311  
 Grakovich A.A. 822
- Hanlon M. 264  
 Hill P. 818
- Hille R. 818  
 Hove K. 720
- Igunnov S.A. 1474  
 Ilyin L.A. 993  
 Ivanov V. 1008
- Kalugina S.N. 852  
 Kalyada I. (1573)  
 Kapitonova E.K. 864, 888  
 Karandinos M-G. 566  
 Kleeva N.A. 811  
 Kolominsky Y.L. 1474  
 Kovalenko A.N. 910
- L'Homme V. 95  
 Lennartz R. 818  
 Liken A. 720  
 Lloyd D. 817
- Makeeva E. 10  
 Masyakin V.B. 852  
 Maznik N. 817  
 Metlyaeva N.A. 946  
 Mikhalevich L. 817  
 Moquet J. 817
- Nesterenko A.V. 818, 1045  
 Nesterenko V.B. 818, 1045, 1046  
 Nikitina N.I. 895  
 Nooijer P.G.de 340
- O'Meara L. 1596
- Palko S. 586  
 Panich I. 10  
 Parkin D. 1008  
 Paulin R. 429  
 Pedersen O. 720  
 Perevolotsky A. 695, 1308  
 Perk M. van der 1310, 1311

- Polidori R. 1192  
 Postoyalko L.A. 733  
 Pretzsch G. 94, 95, 567  
 Prokhorova O.N. 895  
  
 Roed K-H. 720  
 Rudneva S. 265  
 Rybianets N. 265  
  
 Salbu B. 720  
 Schlager M. 818  
 Seckatch N.S. 1474  
 Seleznev A.N. 95  
 Semenenko O.F. 852  
 Seredynin E.S. 95  
 Shafransky I.L. 811, 895, 993  
 Shunichi Y. 1597  
 Siegel C. 586  
 Sivolobova L.A. 1474  
 Skryabin A.M. 804  
 Skuterud L. 720  
 Skvortsov V. 568  
  
 Sobotovich E. 568  
 Sorokine-Durm I. 817  
 Sosnovskaya E.Y. 852, 888  
 Staaland H. 720  
 Stavrov V.V. 756  
  
 Tihonova L. 1129  
 Timofeyev S. 1310, 1311  
 Tukov A.R. 811, 895, 993  
  
 Ulanovsky A. 819  
  
 V.O. 1009  
 Vandenhove H. 1310, 1311  
 Verbowski V.N. 1573  
 Vinnikov V. 817  
 Vlasova N.G. 756  
 Voisin P. 817  
  
 Yerkovich T.V. 1045, 1046

## ГЕАГРАФІЧНЫ ПАКАЗАЛЬНІК

*(лічбы адсылаюць да парадкавага нумара кнігі, артыкула. Пры назвах беларускіх вёсак, а таксама геаграфічных аб'ектаў іншых краін даецца ўдакладненне іх месцазнаходжання)*

- |                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Аднаполле, в. (Веткаўскі р-н)<br>515  | Альманы, в. (Столінскі р-н)<br>288, 362, 1330  |
| Азбучын, воз. 617, 618                | Арлоўская вобл. (Расійская Федэрацыя) 160, 521, 523, 652, 706, 761, 1084, 1085, 1086, 1087, 1235, 1404 |
| Азоўскае мора 550                     | Арлоўскі р-н (Расійская Федэрацыя) 1334  |
| Азяраны, в. (Жыткавіцкі р-н)<br>1174  | Арменія 844  |
| Алтухава (Расійская Федэрацыя) 1543   | Арэнбургская вобл. (Расійская Федэрацыя) 134   |
| Альманская Кашара (Столінскі р-н) 548 |  |

- Асіповіцкі р-н 1598  
 Атвержычы, в. (Столінскі р-н) 245
- Бабічы, в. (Рэчыцкі р-н) 384  
 Бабчын, в. (Хойніцкі р-н) 690, 709
- Барталамееўка, в. (Веткаўскі р-н) 471, 515, 1449  
 Баршчоўка, в. (Хойніцкі р-н) 548, 624
- Башкартастан (Расійская Федэрацыя) 134
- Белавуша, в. (Столінскі р-н) 1330
- Беларускае Палессе гл. Палессе  
 Беларускае
- Беларусь 8, 30, 32, 33, 43, 46, 93, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 135, 136, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 161, 162, 163, 164, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 181, 182, 183, 184, 185, 190, 195, 197, 199, 200, 201, 202, 203, 205, 206, 210, 212, 219, 220, 221, 222, 223, 231, 234, 236, 238, 239, 241, 247, 248, 253, 254, 255, 256, 258, 259, 260, 262, 265, 266, 267, 268, 270, 271, 272, 273, 274, 285, 287, 290, 291, 292, 293, 295, 297, 302, 303, 304, 307, 309, 313, 315, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 329, 330, 331, 332, 334, 342, 352, 353, 354, 358, 373, 376, 381, 385, 389, 390, 394, 395, 396, 401, 411, 412, 413, 414, 416, 424, 425, 428, 455, 462, 466, 468, 473, 478, 479, 482, 484, 486, 490, 491, 492, 495, 499, 526, 528, 529, 530, 533, 535, 537, 539, 540, 541, 542, 545, 547, 552, 553, 558, 562, 569, 573, 575, 578, 580, 581, 582, 583, 585, 597, 601, 612, 614, 615, 627, 628, 629, 647, 659, 660, 661, 663, 672, 673, 691, 694, 717, 722, 728, 731, 732, 733, 734, 735, 736, 745, 748, 768, 771, 772, 806, 807, 810, 817, 837, 851, 852, 877, 879, 886, 888, 891, 892, 902, 903, 904, 905, 909, 916, 929, 942, 963, 973, 978, 988, 990, 997, 998, 999, 1004, 1005, 1008, 1015, 1039, 1054, 1056, 1059, 1060, 1061, 1067, 1070, 1077, 1083, 1098, 1107, 1108, 1109, 1110, 1112, 1113, 1114, 1121, 1124, 1125, 1126, 1128, 1138, 1143, 1145, 1146, 1147, 1150, 1151, 1152, 1153, 1154, 1155, 1164, 1167, 1168, 1169, 1170, 1172, 1178, 1179, 1183, 1184, 1185, 1186, 1187, 1189, 1190, 1194, 1200, 1201, 1202, 1207, 1209, 1211, 1213, 1216, 1218, 1219, 1220, 1231, 1238, 1247, 1253, 1255, 1256, 1257, 1264, 1266, 1267, 1271, 1273, 1274, 1276, 1280, 1283, 1284, 1290, 1291, 1292, 1293, 1294, 1295, 1299, 1300, 1310, 1311, 1316, 1317, 1321, 1322, 1336, 1338, 1343, 1344, 1357, 1361, 1362, 1373, 1374, 1391, 1395, 1450, 1452, 1482, 1483, 1498, 1499, 1501, 1513, 1514, 1531, 1535, 1536, 1537, 1544, 1547, 1551, 1554, 1559, 1563, 1567, 1569, 1576, 1582, 1583, 1589, 1590, 1591, 1592, 1593, 1594, 1595, 1596, 1599, 1671

Белгородская вобл. (Расійская Федэрацыя) 134, 521, 652, 989, 995  
 Беседзь, в. (Веткаўскі р-н) 548  
 Беседзь, р. 480, 513, 515, 539  
 Брагінка, р. 480, 653  
 Брагінскі р-н 29, 327, 454, 457, 458, 487, 503, 548, 556, 657, 686, 713, 767, 782, 828, 1224, 1225, 1323, 1329, 1333, 1352, 1353, 1354, 1355, 1377, 1382, 1388, 1439, 1442, 1448  
 Бранск (Расійская Федэрацыя) 387, 996  
 Бранская вобл. (Расійская Федэрацыя) 4, 43, 160, 308, 456, 460, 474, 496, 521, 522, 523, 532, 574, 590, 637, 677, 693, 705, 761, 777, 790, 846, 1003, 1078, 1079, 1080, 1081, 1084, 1085, 1086, 1087, 1143, 1146, 1176, 1228, 1235, 1237, 1245, 1250, 1254, 1318, 1331, 1401, 1423, 1424, 1430, 1445  
 Браслаў, г. 953, 954  
 Брэст, г. 803  
 Брэсцкае Палессе гл. Палессе  
 Брэсцкае  
 Брэсцкая вобл. 316, 411, 526, 527, 528, 529, 545, 563, 579, 654, 855, 880, 896, 926, 1000, 1047, 1066, 1112, 1124, 1125, 1126, 1129, 1148, 1157, 1158, 1159, 1160, 1197, 1208, 1223, 1247, 1273, 1283, 1284, 1291, 1344, 1346, 1373, 1374, 1400, 1406, 1413, 1434, 1568  
 Буда-Кашалёва, г. 1479, 1526  
 Буда-Кашалёўскі р-н 417, 454, 679, 680, 681, 782, 1448, 1475

Будзішча, в. (Вілейскі р-н) 1554, 1572  
 Быхаўскі р-н 1180  
 Бялыніцкі р-н 252  
 Бярозаўка, в. (Добрушскі р-н) 513  
 Бярозаўскі р-н 803  
 Бярэзіна, р. (прыток Дняпра) 494  
 Бярэзінскі р-н 1679  
 Валожынскі р-н 1053, 1469, 1680  
 Валынская вобл. (Украіна) 133  
 Варонежская вобл. (Расійская Федэрацыя) 43, 521, 652  
 Ваўкавіцкае лясніцтва (Чавускі р-н) 1307  
 Вена (Аўстрыя) 484, 728, 733  
 Венгрыя 1522  
 Вендаражскае лясніцтва (Магілёўскі р-н) 1307  
 Вепрын, в. (Чэрыкаўскі р-н) 487, 514, 548  
 Верхні Церабяжоў, в. (Столінскі р-н) 1330  
 Ветка, г. 757, 796, 812, 1454, 1455, 1493, 1522  
 Веткаўскі лясгас 664, 1308  
 Веткаўскі р-н 454, 458, 471, 472, 483, 513, 515, 548, 556, 633, 639, 668, 679, 680, 681, 686, 689, 692, 754, 755, 756, 782, 911, 1053, 1137, 1262, 1305, 1323, 1366, 1382, 1432, 1449  
 Вілейскі р-н 1554, 1572  
 Вільчыцкае лясніцтва (Магілёўскі р-н) 1307  
 Вінніцкая вобл. (Украіна) 1510  
 Віцебск, г. 823, 853, 979, 1530

- Віцебская вобл. 344, 345, 346,  
 347, 348, 349, 350, 351, 356, 411,  
 526, 527, 528, 529, 545, 563, 768,  
 782, 1125, 1126, 1148, 1157,  
 1158, 1159, 1160, 1273, 1291,  
 1344, 1373, 1374, 1477  
 Волхаўскі р-н (Расійская  
 Федэрацыя) 1334  
 Вулька, в. (Лунінецкі р-н) 1549  
 Вулька-2, в. (Лунінецкі р-н)  
 1182  
 Вялікабрытанія 1591, 1598  
 Вялікае Міжлесе, в.  
 (Бярозаўскі р-н) 803  
 Вялікае, воз. 544, 546  
 Вярховая Слабада, в. (Брагінскі  
 р-н) 457
- Гайшын, в. (Слаўгарадскі р-н)  
 1330  
 Гарадная, в. (Столінскі р-н)  
 1330  
 Гардзееўскі р-н (Расійская  
 Федэрацыя) 1370  
 Гарынь, р. 494, 539  
 Гаянія (Бразілія) 12  
 Германія 94, 95, 410, 567, 1039,  
 1592, 1594  
 Глыбокае, воз. 617, 618  
 Гомель, г. 757, 796, 797, 812,  
 848, 849, 861, 864, 868, 881, 924,  
 945, 1057, 1067, 1070, 1135,  
 1143, 1226, 1274, 1454, 1491,  
 1493, 1494, 1496, 1497, 1500,  
 1502, 1504, 1507, 1516, 1522,  
 1527, 1540, 1542, 1570  
 Гомельская вобл. 367, 398, 402,  
 411, 451, 469, 481, 500, 501, 512,  
 526, 527, 528, 529, 545, 563, 571,  
 572, 598, 604, 654, 678, 751, 756,  
 766, 768, 784, 800, 821, 855, 858,  
 860, 869, 870, 871, 872, 882, 926,  
 937, 938, 940, 963, 991, 1051,  
 1066, 1067, 1071, 1082, 1088,  
 1089, 1090, 1091, 1111, 1112,  
 1115, 1116, 1117, 1118, 1122,  
 1123, 1124, 1125, 1126, 1127,  
 1129, 1135, 1140, 1141, 1146,  
 1148, 1157, 1158, 1159, 1160,  
 1171, 1177, 1181, 1185, 1222,  
 1232, 1233, 1247, 1273, 1277,  
 1278, 1283, 1284, 1291, 1344,  
 1349, 1373, 1374, 1417, 1432,  
 1438, 1451, 1462, 1506, 1509,  
 1524, 1527, 1528, 1529, 1532,  
 1545, 1562, 1566, 1568, 1575  
 Гомельскі р-н 679, 680, 681,  
 713, 1520, 1530, 1548  
 Горкі, г. 427  
 Грабяні, в. (Лельчыцкі р-н) 754,  
 756  
 Гродзенская вобл. 411, 426, 526,  
 527, 528, 529, 545, 951, 1112,  
 1124, 1125, 1126, 1129, 1148,  
 1157, 1158, 1159, 1160, 1248,  
 1273, 1283, 1284, 1291, 1344,  
 1373, 1374, 1545, 1568  
 Гродна, г. 1454, 1497, 1566  
 Гронаў, в. (Чэрыкаўскі р-н) 514  
 Грэцыя 566
- Давыд-Гарадок, г. (Столінскі р-  
 н) 803  
 Далёкае-1, воз. 617, 618  
 Данецкая вобл. (Украіна) 448,  
 843  
 Даўляды, в. (Нараўлянскі р-н)  
 548  
 Двор-Савічы, в. (Брагінскі р-н)  
 767  
 Дзёрнавічы, в. (Нараўлянскі р-  
 н) 684, 1448



Дзям'янкi, в. (Добрушскi р-н)  
513, 515  
Днепродзяржынскае  
вадасховiшча 616  
Дняпро, р. 391, 485, 494, 512,  
539, 542, 613, 616  
Добрушскi р-н 458, 513, 515,  
686, 782, 1342, 1375, 1379, 1464  
Драгiчынскi р-н 1000, 1047  
Дрыбiнскi р-н 1053  
Дублiн, в. (Брагiнскi р-н) 548,  
1329, 1377  
Дуброва, в. (Жыткавiцкi р-н)  
1492

Ельскi р-н 418, 1232, 1678  
Еўропа 564, 584

Жыдча, в. (Пiнскi р-н) 1399,  
1549  
Жыткавiцкi р-н 403, 688, 755,  
1174, 1421, 1492  
Жытомiрская вобл. (Украiна)  
620, 1204, 1510  
Жэрднае, в. (Брагiнскi р-н) 457

Забор'е (Расiйская Федэрацыя)  
603  
Завiдаўка, в. (Буда-Кашалёўскi  
р-н) 1448  
Запарожскае вадасховiшча 616  
Знаменка, в. (Жыткавiцкi р-н)  
1174

Іванаўская вобл. (Расiйская  
Федэрацыя) 1503  
Іванкаўскi р-н (Украiна) 769,  
1512  
Івянецкi р-н 372  
Іпучь, р. 480, 494, 513, 515, 536,  
539

Ірландыя 1596  
Іспанія 1522  
Іўеўскi р-н 365, 1680

Казахстан 1099, 1100, 1101,  
1102  
Калiнiнградская вобл.  
(Расiйская Федэрацыя) 134, 834  
Калiнiнская вобл. (Расiйская  
Федэрацыя) 512  
Калужская вобл. (Расiйская  
Федэрацыя) 43, 160, 281, 282,  
283, 284, 474, 521, 523, 693, 758,  
761, 1093, 1094, 1095, 1096,  
1235, 1250, 1401  
Канада 586  
Канеўскае вадасховiшча 616  
Капачы (Украiна) 656  
Карма, гар. пас. 514, 780, 781,  
1479  
Кармянскi р-н 514, 782, 1475  
Касцюковiцкi лягас 664  
Касцюковiцкi р-н 679, 680, 681,  
1049, 1136  
Касцюковiчы, г. 1471, 1608  
Кахоўскае вадасховiшча 616  
Кiеў (Украiна) 1143  
Кiеўскае вадасховiшча 616  
Кiеўская вобл. (Украiна) 512,  
693  
Кiраў, в. (Нараўлянскi р-н) 752,  
754, 756  
Кiшынёў (Малдова) 831  
Клiнцоўскi р-н (Расiйская  
Федэрацыя) 555, 637, 836, 850,  
1370  
Клiнцы (Расiйская Федэрацыя)  
783, 1526  
Краснагорскi р-н (Расiйская  
Федэрацыя) 555, 1229, 1370

Краснадарскі край (Расійская Федэрацыя) 134

Краснаполле, гар. пас. 1479, 1515

Краснапольскі р-н 1461, 1475

Краснаселле, в. (Хойніцкі р-н) 548

Кругавец-Калініна, в. (Добрушскі р-н) 1464

Крычаў, г. 1526

Крэменчугскае вадасховішча 616

Куба 141

Кулажын, в. (Брагінскі р-н) 487

Курская вобл. (Расійская Федэрацыя) 521, 523, 652

Лапічы, в. (Асіповіцкі р-н) 1598

Лельчыцкі р-н 419, 754, 756, 788, 809, 867, 1134, 1243, 1678

Ленінградская вобл. (Расійская Федэрацыя) 446, 521, 523, 830, 834, 1555, 1556, 1557, 1558

Лепельскі р-н 1564

Ліпецкая вобл. (Расійская Федэрацыя) 43, 521, 652

Лугі, в. (Лунінецкі р-н) 1232

Лугінскі р-н (Украіна) 769, 1512

Лунінец, г. 803, 1182, 1471

Лунінецкі лясгас 664

Лунінецкі р-н 676, 803, 1000, 1001, 1047, 1182, 1232, 1258, 1549, 1553

Лясная, в. (Слаўгарадскі р-н) 1330

Магілёў, г. 44, 638, 1014, 1067, 1471, 1517

Магілёўская вобл. 257, 261, 306, 336, 337, 338, 411, 512, 526, 527, 528, 529, 545, 563, 572, 654, 678,

768, 855, 869, 870, 871, 872, 926, 1066, 1071, 1112, 1120, 1124, 1125, 1126, 1129, 1135, 1148, 1157, 1158, 1159, 1160, 1166, 1173, 1180, 1185, 1199, 1227, 1241, 1247, 1273, 1277, 1283, 1284, 1291, 1307, 1344, 1367, 1373, 1374, 1410, 1422, 1471, 1566, 1568

Мазыр, г. 399, 1485, 1486, 1574

Мазырскі р-н 399, 420

Малдова 930

Мардоўя (Расійская Федэрацыя) 521

Масаны, в. (Хойніцкі р-н) 548

Масква (Расійская Федэрацыя) 980

Машэве (Украіна) 1446, 1447

Мікашэвічы, рабочы пас.

(Лунінецкі р-н) 803

Мінск, г. 301, 357, 374, 785, 897, 1067, 1509, 1524, 1546

Мінская вобл. 355, 411, 526, 527, 528, 529, 545, 563, 654, 768, 893, 901, 1112, 1124, 1125, 1126, 1129, 1148, 1157, 1158, 1159, 1160, 1273, 1283, 1284, 1291, 1344, 1373, 1374, 1458, 1545, 1568

Мінскі р-н 822, 920

Мурманск (Расійская Федэрацыя) 1070

Навазыбкаў (Расійская Федэрацыя) 368, 369, 833, 1070, 1313

Навазыбкаўскі р-н (Расійская Федэрацыя) 460, 497, 974, 1229, 1302, 1351, 1370, 1371, 1387, 1401, 1409, 1538

- Навасёлкі, в. (Веткаўскі р-н)  
515
- Навасёлкі, в. (Хойніцкі р-н) 548
- Нагасакі (Японія) 1597
- Нараўлянскі р-н 29, 421, 503,  
556, 684, 752, 754, 756, 782, 788,  
822, 897, 920, 1272, 1362, 1432,  
1448
- Народзіцкі р-н (Украіна) 769,  
1512
- Нароўля, г. 1485, 1486
- Наўгародская вобл. (Расійская  
Федэрацыя) 512, 834
- Наўля (Расійская Федэрацыя)  
1543
- Невель, в. (Пінскі р-н) 1399
- Ніжні Церабяжоў, в. (Столінскі  
р-н) 1330
- Ніжняя Брагінка, р. 539
- Новамаскоўскі р-н (Расійская  
Федэрацыя) 600
- Обнінск (Расійская Федэрацыя)  
996
- Оўруцкі р-н (Украіна) 769, 1512
- Пабужжа, в. (Веткаўскі р-н) 471
- Пагоннае, в. (Хойніцкі р-н) 457,  
548
- Падмаскоўе (Расійская  
Федэрацыя) 1070
- Палескі дзяржаўны  
радыцыйна-экалагічны  
запаведнік 398, 483, 488, 501,  
668, 682, 684, 707, 716, 719, 828,  
840, 932, 985, 1075, 1076, 1285
- Палескі р-н (Украіна) 769, 1512
- Палессе 402, 605, 703, 1431
- Палессе Беларускае 415, 687,  
1119, 1156, 1182, 1286, 1398,  
1399, 1406
- Палессе Брэсцкае 1012, 1013
- Палессе Жытомірскае 644
- Палессе Кіеўскае 644
- Палессе Украінскае 476, 619,  
623, 636, 665, 712, 718, 1281,  
1298, 1433
- Палтаўская вобл. (Украіна)  
1512
- Пасудава, в. (Брагінскі р-н)  
1448
- Пензенская вобл. (Расійская  
Федэрацыя) 521
- Пермская вобл. (Расійская  
Федэрацыя) 727
- Петухоўка, пас. (Веткаўскі р-н)  
1262
- Пінск, г. 246, 1143, 1182, 1541
- Пінскі р-н 646, 1000, 1001,  
1047, 1182, 1399, 1549
- Плаўскі р-н (Расійская  
Федэрацыя) 1401
- Плешчыцы, в. (Пінскі р-н) 1182
- Польшча 401
- Прыпяць (Украіна) 516, 1192
- Прыпяць, р. 494, 506, 512, 539,  
542, 551, 617, 618, 653, 708
- Прысно, в. (Веткаўскі р-н) 515
- Пскоўская вобл. (Расійская  
Федэрацыя) 512, 834
- Пярэток, воз. 653, 708, 715
- Равучае, воз. 513, 515
- Радзін, в. (Хойніцкі р-н) 548
- Разанская вобл. (Расійская  
Федэрацыя) 431, 474, 521, 523,  
726
- Расійская Федэрацыя 43, 45, 46,  
116, 118, 119, 120, 121, 122, 123,  
124, 125, 126, 143, 152, 153, 154,  
155, 156, 157, 158, 159, 165, 166,  
167, 168, 169, 170, 171, 172, 191,

192, 193, 194, 198, 208, 209, 213,  
214, 215, 216, 217, 225, 227, 228,  
229, 230, 232, 236, 238, 242, 269,  
304, 308, 313, 320, 323, 330, 353,  
432, 433, 434, 435, 436, 437, 438,  
439, 440, 441, 442, 443, 444, 445,  
523, 547, 575, 585, 597, 601, 614,  
669, 674, 725, 730, 732, 741, 742,  
743, 744, 762, 787, 799, 825, 877,  
894, 895, 922, 942, 943, 948, 999,  
1070, 1092, 1121, 1128, 1143,  
1146, 1200, 1213, 1216, 1234,  
1257, 1282, 1288, 1289, 1297,  
1310, 1311, 1402, 1460, 1495,  
1545

Роўненская вобл. (Україна) 133

Рэчыца, г. 1139

Рэчыца, рабочы пас. (Столінскі  
р-н) 803, 1467

Рэчыцкі р-н 384, 679, 680, 681

СНД 186, 187, 188, 189, 235,  
1097, 1103, 1104, 1105, 1106,  
1584, 1585, 1586, 1587  
СССР 310, 328, 564, 1128, 1597  
Савічы, в. (Брагінскі р-н) 457,  
657, 1329, 1333, 1352, 1353,  
1354, 1355, 1388, 1448

Санкт-Пецярбург (Расійская  
Федэрацыя) 829, 830, 834, 1070

Саратаўская вобл. (Расійская  
Федэрацыя) 134

Светлагорскі р-н 422, 1249

Свярдлоўская вобл. (Расійская  
Федэрацыя) 134

Свяцілавічы, в. (Веткаўскі р-н)  
513, 754, 756

Свяцкае, воз. 513

Сівіца, в. (Валожынскі р-н)  
1469

Сівіца, в. (Івянецкі р-н) 372

Славакія 1522

Славечна, р. 494

Славуціч (Україна) 60, 1580

Слаўгарадскі р-н 327, 1052,  
1053, 1210, 1358, 1363, 1364

Смаленск (Расійская  
Федэрацыя) 1522

Сож, р. 480, 494, 513, 515, 539,  
542, 544, 613

Столін, г. 803, 1526

Столінскі р-н 245, 288, 312, 327,  
362, 503, 548, 576, 803, 808,  
1000, 1001, 1047, 1053, 1195,  
1457, 1465, 1467

Стралічава, в. (Хойніцкі р-н)  
1319, 1326, 1337, 1405

Струмень, в. (Кармянскі р-н)  
514

Стыр, р. 494

Судзілавічы, в. (Бярозаўскі р-н)  
803

Судкоў, в. (Хойніцкі р-н) 624

Суражскі р-н (Расійская  
Федэрацыя) 974

Сябровічы, в. (Чачэрскі р-н) 514

Сяміпалацінск (Расійская  
Федэрацыя) 863

Таджыкістан 839

Тамбоўская вобл. (Расійская  
Федэрацыя) 521, 652

Томск (Расійская Федэрацыя)  
841, 885, 918, 964

Томская вобл. (Расійская  
Федэрацыя) 863, 925, 964

Трускавец (Україна) 966

Тры-Майл-Айленд (ЗША) 12  
Тульгавічы, в. (Хойніцкі р-н)  
1329

Тульская вобл. (Расійская  
Федэрацыя) 43, 134, 160, 474,

521, 523, 693, 761, 765, 815,  
1235, 1250, 1387, 1401, 1550  
Тураў, г. (Жыткавіцкі р-н) 1174

Убарць, р. 494

Уж, р. 617, 618

Уза, чыг. ст. (Буда-Кашалёўскі  
р-н) 1448

Узбекістан 889

Уіндскейл (Вялікабрытанія) 12

Украіна 43, 46, 47, 59, 127, 128,  
129, 130, 131, 132, 138, 139, 140,  
141, 142, 144, 236, 277, 278, 279,  
280, 333, 340, 401, 410, 534, 547,  
575, 585, 586, 669, 721, 732, 795,  
817, 877, 960, 986, 1019, 1063,  
1128, 1143, 1146, 1250, 1310,  
1311, 1511, 1534, 1545

Ульянаўская вобл. (Расійская  
Федэрацыя) 521, 651

Унецкі р-н (Расійская  
Федэрацыя) 251, 974

Урыцкае, в. (Гомельскі р-н)  
1548

Ушацкі р-н 1549

Ушачы, гар. пас. 1500

Францыя 94, 95, 410, 429, 567

Хальч, в. (Веткаўскі р-н) 754,  
756

Харкаўская вобл. (Украіна)  
1011

Хваенск, пас. (Жыткавіцкі р-н)  
1174

Хойна, в. (Пінскі р-н) 1549

Хойнікі, г. 953, 954, 1181

Хойніцкі р-н 29, 457, 503, 548,  
556, 624, 686, 690, 698, 699, 709,  
713, 755, 782, 828, 911, 1053,  
1188, 1319, 1320, 1323, 1326,

1329, 1337, 1362, 1382, 1384,  
1385, 1386, 1405, 1415, 1521

Церабязжоў, в. (Столінскі р-н)  
1465

Цэнтральна-Чарназёмны р-н  
(Расійская Федэрацыя) 652

Цюменская вобл. (Расійская  
Федэрацыя) 134

Чарнігаўская вобл. (Украіна)  
392, 477, 643, 1146

Чарнобыль (Украіна) 1143

Чачэрскі р-н 327, 423, 503, 514,  
548, 679, 680, 681, 755, 782, 865,  
1133, 1323, 1382

Чорнае мора 505, 549, 550

Чырвоная Воля, в. (Лунінецкі р-  
н) 1182, 1549

Чыстагалоўка (Украіна) 656

Чэлябінская вобл. (Расійская  
Федэрацыя) 134

Чэрыкаў, г. 1479, 1517

Чэрыкаўскі р-н 263, 487, 514,  
546, 548, 675, 1339, 1394, 1475

Шарсцін, в. (Веткаўскі р-н)  
1440

Шумячы (Расійская Федэрацыя)  
1522

Шэпілічы (Украіна) 489

Якуція (Расійская Федэрацыя)  
447

Ялец (Расійская Федэрацыя)  
463

Ямнае, воз. 544, 546

Японія 877

Яраслаўская вобл. (Расійская  
Федэрацыя) 134

Ясяні, в. (Брагінскі р-н) 1448

## ПАКАЗАЛЬНІК МАТЭРЫЯЛАЎ СЕСІЙ, КАНФЕРЭНЦЫЙ, КАНГРЭСАЎ, НАРАД, СІМПАЗІУМАЎ, СЕМІНАРАЎ

*(лічбы адсылаюць да парадкавага нумара кнігі, артыкула)*

Актуальные вопросы акушерства и гинекологии: юбилейная научная конференция, посвященная 75-летию со дня рождения заслуженного деятеля науки Республики Беларусь, академика Белорусской АМН, председателя БелНПООААГН, доктора медицинских наук, профессора Георгия Игнатьевича Герасимовича, [Минск, 2004] 749

Актуальные вопросы радиационной гигиены: научно-практическая конференция, Санкт-Петербург, 21—25 июня 2004 г. 308, 369, 414, 590, 600, 750, 762, 777, 783, 790, 799, 815, 824, 825, 830, 833, 850, 989, 995, 1003, 1024, 1044, 1214, 1234, 1237, 1245, 1503

Актуальные вопросы совершенствования организации питания и культуры обслуживания отдыхающих в санаториях УП "Белагроздравница": научно-практическая конференция, [Минск, 2004 г.] 1014, 1535, 1574, 1576

Актуальные проблемы изучения фито- и микобиоты:

международная научно-практическая конференция, Минск, 25—27 окт. 2004 г. 546

Актуальные проблемы медицины Гомельской области: научно-практическая конференция, посвященная 60-летию Гомельской областной клинической больницы, Гомель, 29 окт. 2004 г. 865, 991, 1560

Актуальные проблемы медицины: 14 научная сессия Гомельского государственного медицинского университета, посвященная 18-летию катастрофы на Чернобыльской атомной электростанции, Гомель, 13—15 апр. 2004 г. 738, 739, 740, 797, 924, 937, 945, 1075, 1076, 1494, 1519, 1540, 1548

Актуальные проблемы науки, техники и экономики производства изделий из кожи: международная научная конференция, Витебск, 4—5 нояб. 2004 г. 1149

Актуальные проблемы охраны здоровья, окружающей среды и подготовки кадров для профилактического здравоохранения Республики

Беларусь: научно-практическая конференция, посвященная 40-летию медико-профилактического факультета БГМУ, Минск, 29—30 апр. 2004 г. 663, 896, 901, 1170, 1546

Актуальные проблемы экологии на рубеже третьего тысячелетия и пути их решения: международная научно-практическая конференция, Брянск, 15—17 июня 1999 г. 1409

Антропогенная динамика ландшафтов и проблемы сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия: II Республиканская научно-практическая конференция, Минск, 1—2 дек. 2004 г. 507, 692, 707, 1682

Аринчинские чтения: международная научно-практическая конференция по проблемам здравоохранения, Минск, 28 февр. 2004 г. 428, 983

Атомные солдаты Беларуси: к пятидесятилетию Тоцких опытно-показательных учений с применением атомной бомбы: республиканская научная конференция, Брест, 14 сент. 2004 г. 973

Беларусь в современном мире: I республиканская научная конференция, Минск, 22—23 окт. 2002 г. 317, 1581

Беларусь в современном мире: III Республиканская научная конференция, Минск, 28—29 окт. 2004 г. 877

Беларусь, Россия, Украина — опыт и проблемы интеграции: первая межпарламентская конференция, Киев, 10—11 июня 1999 г. 330

Беларусь—Европа: от отдельных контактов к тесному сотрудничеству: семинар, [Минск, 2003 г.] 244

Ветеринарные и зооинженерные проблемы животноводства: I Международная научно-практическая конференция, Витебск, 28—29 нояб. 1996 г. 700

География в XXI веке: проблемы и перспективы: международная научная конференция, посвященная 70-летию географического факультета БГУ, Минск, 4—8 окт. 2004 г. 544, 1118, 1127, 1185, 1236

Десятая Белорусская республиканская конференция по истории медицины и здравоохранения, Минск, 23 сент. 2004 г. 860, 882, 1135  
Диагностика, лечение и реабилитация пострадавших в чрезвычайных ситуациях: международная междисциплинарная научно-

практическая конференция,  
[Казань, 2001 г.] 827

Диагностика, лечение и  
реабилитация пострадавших в  
чрезвычайных ситуациях:  
всероссийская  
междисциплинарная научно-  
практическая конференция,  
[Казань, 2002 г.] 923

Диагностика, лечение и  
реабилитация пострадавших в  
чрезвычайных ситуациях:  
международная  
междисциплинарная научно-  
практическая конференция,  
[Казань, 2001 г.] 1505

Достижения гастроэнтерологии  
— в практику: Белорусский  
республиканский семинар,  
Минск, 25—26 февр. 2004 г.  
939, 985

Достижения фундаментальной,  
клинической медицины и  
фармации: 59-я научная сессия  
университета, посвященная 70-  
летию ВГМУ, Витебск, 26—27  
февр. 2004 г. 903

Игровые технологии в  
современном воспитательном  
процессе: республиканская  
научно-практическая  
конференция, Мозырь, 12—13  
февр. 2004 г. 1472

Инновации — 2004: XI  
Республиканская студенческая  
научно-практическая  
конференция, Мозырь, 22 апр.  
2004 г. 533, 682, 898, 1020,  
1040, 1201, 1249, 1486, 1506

Итоги НИРС — 2003: VIII (53)  
научная конференция  
студентов, магистрантов и  
аспирантов Витебского  
государственного университета  
им. П. М. Машерова, Витебск,  
авг. 2003 г. 853

Комплексная безопасность  
России — исследование,  
управление, опыт:  
международный симпозиум,  
[Москва, 2004 г.] 944

Лес. Человек. Чернобыль:  
международная научная  
конференция, [2004] 1294

Лес. Человек. Чернобыль:  
международная научно-  
практическая конференция,  
[2004] 1293

Медико-биологические  
проблемы противолучевой и  
противохимической защиты:  
русская научная  
конференция, Санкт-Петербург,  
20—21 мая 2004 г. 997

Медико-социальная экология  
личности: состояние и  
перспективы: II

Международная конференция,  
Минск, 2—3 апр. 2004 г. 591,  
823, 1008, 1026, 1418

Медицина Брестчины на  
рубеже веков: юбилейная  
научно-практическая  
конференция, посвященная 60-  
летию Брестской областной  
больницы, Брест, 16 янв. 2004 г.  
1000, 1001



Медицинские и экологические эффекты ионизирующего излучения: II Международная научно-практическая конференция, Северск; Томск, 20—21 мая 2003 г. 310, 328, 504, 704, 727, 758, 776, 778, 786, 805, 829, 834, 836, 841, 863, 874, 885, 905, 909, 918, 925, 964, 972, 982, 992, 1037, 1062, 1070

Международная научно-практическая конференция по устойчивому развитию, Минск, 27—28 мая 2004 г. 295, 312, 332, 1123, 1144, 1572

Межрегиональная межвузовская научная студенческая конференция, Пермь, 5—7 апр., 2004 г. 763, 764

Механизмы действия сверхмалых доз: международный симпозиум, [Москва, 2002 г.] 844

Міжнародны экалагічны досвед і яго выкарыстанне на Беларусі: міжнародная канферэнцыя, Віцебск, 18—19 лістап. 2003 г. 1155

Молодежь, спорт, идеология: международная студенческая научная конференция Белорусского государственного университета физической культуры, Минск, 2004 г. 1134, 1485

НИРС—2004: IX  
Республиканская научная конференция студентов и аспирантов Республики

Беларусь, Гродно, 26—27 мая 2004 г. 1239, 1362, 1653, 1656

Наука — производству: III Международная научно-практическая конференция, Гродно, 16—18 июня 1999 г. 1142

Наука и образование в условиях социально-экономической трансформации общества: VII Международная научно-методическая конференция, Минск, 13—14 мая 2004 г. 1077

Научное обоснование физического воспитания, спортивной тренировки и подготовки кадров по физической культуре и спорту: VII Международная научная сессия БГУФК и НИИФКиС по итогам научно-исследовательской работы за 2003 год, Минск, 6—8 апр. 2004 г. 867, 1478, 1480, 1489

Национальная политика здорового питания в Республике Беларусь: международная конференция, Минск, 26—27 апр. 2001 г. 1015, 1038, 1238, 1577

Национальная экономика Республики Беларусь: проблемы и перспективы развития: республиканская научная студенческая конференция, Минск, 29—30 апр. 2004 г. 1056

Новое в эпизоотологии, диагностике и профилактике инфекционных и незаразных болезней птиц в

промышленном птицеводстве:  
международная юбилейная  
научно-практическая  
конференция, [Санкт-  
Петербург, 2004 г.] 1426

Организационно-правовые  
аспекты реформирования АПК:  
международная научно-  
практическая конференция,  
Горки, 22—23 мая 2003 г. 285  
Организация работы с  
родителями по формированию  
навыков здорового образа  
жизни и безопасной  
жизнедеятельности детей,  
проживающих в районах,  
пострадавших от катастрофы на  
Чернобыльской АЭС:  
республиканский семинар,  
Гомель, 20—21 янв. 2004 г. 293,  
362, 365, 367, 373, 383, 384,  
1065, 1457, 1458, 1461, 1462,  
1464, 1465, 1466, 1467, 1468,  
1469, 1498, 1523, 1551, 1582  
Основы государственного  
управления: [Белорусская]  
республиканская научно-  
практическая конференция  
молодых ученых, Минск, 22  
апр. 2004 г. 258

Педагогические и медико-  
психологические аспекты  
формирования здорового  
образа жизни: научно-  
практическая конференция  
преподавателей, аспирантов и  
студентов факультета  
естествознания Белорусского  
государственного

педагогического университета  
им. Максима Танка, [Минск]  
20 апр. 2004 г. 821, 1184, 1361  
Питание и здоровье.  
Безопасность и качество  
продуктов питания: научно-  
практическая конференция,  
Минск, 31 авг. 2004 г. 661, 673,  
1021, 1027, 1252  
Повышение квалификации и  
переподготовка кадров:  
проблемы и перспективы  
развития: международная  
научно-практическая  
конференция, Минск, 16—18  
июня 2004 г. 296  
Пожилой больной. Качество  
жизни: VII Международная  
научно-практическая  
конференция, Москва, 1—3 окт.  
2002 г. 826, 831, 856, 961, 980  
Преодоление последствий  
катастрофы на Чернобыльской  
АЭС: состояние и перспективы:  
II Международная научно-  
практическая конференция,  
Гомель, 26—27 апр. 2004 г. 289,  
292, 314, 316, 325, 381, 412, 451,  
480, 481, 495, 499, 537, 557, 563,  
604, 629, 646, 649, 653, 655, 660,  
662, 664, 685, 690, 731, 752, 753,  
755, 766, 771, 772, 782, 801, 851,  
879, 929, 940, 942, 951, 963, 978,  
988, 1005, 1016, 1034, 1066,  
1133, 1177, 1188, 1193, 1194,  
1215, 1223, 1224, 1225, 1227,  
1233, 1251, 1256, 1259, 1264,  
1316, 1319, 1321, 1325, 1342,  
1376, 1391, 1398, 1410, 1413,  
1421, 1422, 1441, 1442, 1493,  
1500, 1559, 1567

Проблемы землеустройства в современных условиях: международная научно-производственная конференция, посвященная 100-летию со дня рождения профессора Ф.К.Куропатенко, Горки, 26—28 марта 2003 г. 1220, 1395

Проблемы прогнозирования и государственного регулирования социально-экономического развития: IV Международная научная конференция, Минск, 2—3 окт. 2003 г. 1082, 1110

Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды: III Международная научно-практическая конференция преподавателей, тренеров, аспирантов, студентов, посвященная 50-летию факультета физической культуры Гомельского государственного университета им. Ф.Скорины, Гомель, 22—23 сент. 1999 г. 751, 796, 832, 858, 861, 884, 1454, 1456, 1463, 1481, 1491, 1492, 1507, 1508, 1510, 1511, 1515, 1524, 1527, 1528, 1529, 1562, 1570

Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды: V Международная научно-

практическая конференция, посвященная 55-летию факультета физической культуры Гомельского государственного университета имени Франциска Скорины, Гомель, 2—3 окт. 2003 780, 866, 876, 883, 1174, 1473, 1475, 1476, 1479, 1522, 1532, 1533, 1543

Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды: 2-я Международная научно-практическая конференция, Гомель, 1—2 окт. 1997 г. 757, 812, 820, 838, 848, 849, 857, 1057, 1455, 1470, 1496, 1497, 1502, 1504, 1517, 1542, 1550, 1566

Проблемы формирования рыночной экономики в Республике Беларусь: научно-практическая конференция, Пинск, 15—16 янв. 2004 г. 1208, 1406

Производство экологически безопасной продукции растениеводства и животноводства: международная научно-практическая конференция, [Брянск, 2004] 1383

Прыроднае асяроддзе Палесся: асаблівасці і перспектывы развіцця: міжнародная навуковая канферэнцыя, Брэст, 16—18 чэрв. 2004 г. 290, 403, 506, 551, 598, 599, 686, 687, 716,

719, 1197, 1261, 1262, 1346,  
1359, 1360, 1392, 1411

Радиоактивность и  
радиоактивные элементы в  
среде обитания человека: II  
Международная конференция,  
Томск, 18—22 окт. 2004 г. 458,  
465, 496, 505, 514, 534, 616, 617,  
846

Реализация социальных прав  
граждан, пострадавших от  
последствий чернобыльской  
катастрофы, в современных  
условиях: международный  
круглый стол, [Обнинск, 2004]  
17, 18, 19, 20, 35, 36, 37, 38, 118,  
119, 120, 121, 186, 187, 188, 189,  
191, 192, 193, 194, 277, 278, 279,  
280, 281, 282, 283, 284, 741, 742,  
743, 744, 869, 870, 871, 872,  
1078, 1079, 1080, 1081, 1084,  
1085, 1086, 1087, 1088, 1089,  
1090, 1091, 1093, 1094, 1095,  
1096, 1097, 1099, 1100, 1101,  
1102, 1103, 1104, 1105, 1106,  
1555, 1556, 1557, 1558, 1584,  
1585, 1586, 1587

Ресурсосбережение и экология  
в сельском хозяйстве: VI  
Международная научная  
конференция студентов,  
магистрантов и аспирантов,  
посвященная 75-летию НАН  
Беларуси, Горки, 25—27 февр.  
2004 г. 427, 1307, 1317, 1326,  
1337, 1345, 1358, 1405, 1408  
Роля беларускай дыяспары ў  
захаванні і развіцці беларускай  
культуры: міжнародная

канферэнцыя, Лондан, 29—30  
верас. 2001 г. 1591

Рэгіянальная геаграфія:  
праблемы развіцця і  
выкладання: навукова-  
практычная канферэнцыя,  
Магілёў, 10—13 сак. 2004 г.  
675, 1115, 1156, 1367  
Рэгіянальныя асаблівасці  
фальклору і літаратуры  
славянскіх народаў:  
міжнародная навуковая  
канферэнцыя, Гомель, 23—24  
крас. 2004 г. 1448, 1449, 1450,  
1655

Сахаровские чтения 2004 года:  
экологические проблемы XXI  
века: международная научная  
конференция, Минск, 21—22  
мая 2004 г. 397, 482, 487, 530,  
556, 606, 618, 654, 698, 708, 715,  
768, 800, 802, 810, 837, 990,  
1108, 1180

Состояние и проблемы  
физического воспитания  
школьников: IV региональная  
научно-практическая  
конференция учителей  
физической культуры  
Витебской области, Витебск, 4  
нояб. 2004 г. 1477  
Сотрудничество приграничных  
регионов Беларуси и России в  
области образования, науки и  
культуры: состояние, проблемы  
и перспективы: научно-  
практическая конференция,  
Могилев, 20—21 окт. 2004 г.  
387, 1121

Стратегии сохранения и использования водных ресурсов и биологического разнообразия в Полесье: международный семинар ЮНЕСКО, Пинск, 29—31 мая 2003 г. 401, 1286

Стратегия и тактика экономически целесообразной адаптивной интенсификации земледелия: международная научно-практическая конференция, Жодино, 1—2 июля 2004 г. 1211

Студенческая наука — 2003: региональная научно-практическая конференция студентов вузов Могилевской области, посвященная 90-летию Могилевского государственного университета им. А.А.Кулешова, Могилев, 2003 г. 1114

Студенческая наука — 2004: региональная научно-практическая конференция студентов вузов Могилевской области, [Могилев, 2004 г.] 1171, 1240

Техника и технология пищевых производств: международная научно-техническая конференция, Могилев, 25—27 марта 1998 г. 1022, 1023, 1028, 1029, 1030, 1042

Тринадцатый съезд психиатров России, [Москва, 2000 г.] 956

Устойчивые ценности архитектуры малых городов: конференция Архитектурного

Совета стран Центральной и Восточной Европы, Минск, 22—25 сент. 2004 г. 1152

Физическое воспитание и здоровье студентов и учащихся на рубеже веков:

международная научная конференция, посвященная 50-летию кафедры физического воспитания и спорта Белорусской государственной политехнической академии, [Минск], 29 сент.—2 окт. 1998г. 1058

Формирование профессиональной готовности у студентов к решению задач валеологического образования: международная научно-практическая конференция, Барановичи, 26 марта 2004 г. 950, 1018

Формирование рыночной среды эффективного функционирования агробизнеса Республики Беларусь в условиях международной интеграции и глобализации: научно-практическая конференция, посвященная 80-летию кафедры экономики и МЭО Белорусской государственной сельскохозяйственной академии, Горки, 10—11 июня 2004 г. 1209

Христианство и медицина: II Белорусско-американская научно-практическая

конференция врачей,  
посвященная 18-летию  
катастрофы на Чернобыльской  
атомной электростанции,  
Гомель, 13—15 апр. 2004 г. 738,  
739, 740, 797, 924, 937, 945,  
1075, 1076, 1494, 1519, 1540,  
1548

Чацвёртыя Міжнародныя  
навуковыя Доўнараўскія  
чытанні, Рэчыца, 18—19 верас.  
2003 г. 1139

Чернобыльское сотрудничество  
и информирование: проблемы и  
перспективы: международная  
конференция, Минск, 16 дек.  
2004 г. 301

Шестая межвузовская научно-  
методическая конференция  
молодых ученых, Брест, 14 мая  
2004 г. 1397

Шестнадцатое пленарное  
межвузовское  
координационное совещание по  
проблеме эрозионных,  
русловых и устьевых  
процессов, [Москва, 2001 г.]  
1336, 1348

Шестьдесят девятая итоговая  
научная сессия КГМУ, [Курск,  
2004 г.] 847

Шестьдесят лет на службе  
здравоохранения: научно-  
практическая конференция,  
посвященная 60-летию 2-й  
городской клинической  
больницы г.Гродно, Гродно, 12  
нояб. 2004 г. 1043

Экология человека в  
постчернобыльский период: XI  
Международная научно-  
практическая конференция,  
Минск, 3—5 нояб. 2003 г. 253,  
274, 298, 327, 372, 375, 385, 407,  
448, 605, 659, 722, 769, 785, 795,  
843, 873, 887, 894, 911, 930, 932,  
970, 974, 977, 984, 1004, 1006,  
1007, 1019, 1031, 1052, 1053,  
1063, 1068, 1069, 1073, 1111,  
1150, 1207, 1378, 1471, 1483,  
1484, 1488, 1495, 1499, 1512,  
1525, 1526, 1537, 1541, 1545,  
1549, 1599, 1609, 1658, 1660  
Эколого-экономические  
проблемы развития региона  
белорусского Полесья:  
международная научно-  
практическая конференция,  
Пинск, 13—15 мая 2003 г. 1119,  
1182, 1399

Юбилейная научно-  
практическая конференция,  
посвященная 40-летию ЦНИЛ и  
55-летию СНО ВГМУ, Витебск,  
17—18 дек. 2003 г. 376

Actual issues of medicine: 14th  
Scientific Session of Gomel State  
Medical University on 18 years of  
the Chernobyl Catastrophy, 13—  
15 apr. 2004 738, 739, 740, 797,  
924, 937, 945, 1075, 1076, 1494,  
1519, 1540, 1548

Christianity and medicine: 2nd  
Belarussian-American Research  
Conference of Doctors, Gomel,  
13—15 apr. 2004 738, 739, 740,

797, 924, 937, 945, 1075, 1076,  
1494, 1519, 1540, 1548

Role of GIS in lifting the cloud  
off Chernobyl: NATO advanced  
research workshop, Yalta, 17—21  
sept. 2001 94, 95, 340, 341, 410,  
567, 568, 586

Use and Conservation of  
Biological Resources: MAB  
Scientific Symposium sixth  
conference of MAB National  
Committees of Europe and North  
America (EUROMAB VI),  
Minsk, 16—20 sept. 1997 10,  
265, 695, 1308, 1309

## ПАКАЗАЛЬНИК НАЗВАЎ КНИГ, АПСАНЫХ ПАД ЗАГАЛОЎКАМ, І ПЕРЫЯДЫЧНЫХ ВЫДААННЯЎ

*(лічбы адсылаюць да парадкавага нумара кнігі, артыкула)*

Аграрная наука 1370  
Агробизнес—Россия 1222  
Агроекалогічныя асновы  
створэння пасовішчнаго  
конвеера для моладняка великай  
рогатай худобы м'яснога  
напрамку прадуктыўнасці в  
умовах радыяактыўнаго  
забруднення Полісся Украіны  
1433  
Агроепочваеденне 508  
Агroeпeмышлeнный комплекс  
Столінскаго раёна Брэстскай  
областы: састoяніe, прoблeмы,  
перспeктывы 576, 808, 1195  
Агroeхeмeчeский вeстник 1323  
Агroeхeмeя 1371, 1377, 1387,  
1415  
Агroeхeмeя в высшeх учeбных  
завeдeніях Рoссeя 1331  
Агroeкoлoгeчeская oцeнкa  
испoльзoвaнія удoбpeнeй и  
цeолитoв с цeлью сoздaнія  
агroeхeмeчeских бapьeрoв для  
137Cs 1351

Агroeкoнoмeя 1210, 1219,  
1386  
Ад Гapбaчoвa дa Бeлaвeжы  
(1985—1991) 57  
Акaдeмeк Вeктoр Ивaнoвeч  
Пapфeнoв 23  
Актyальнe вoпpocы  
акушepствa и гeнeкoлoгeя 749  
Актyальнe вoпpocы  
мeкрoбeлoгeя и  
инфeкцeннoй пaтoлoгeя  
живoтных 706  
Актyальнe вoпpocы  
радиaцeннoй гeгeнeы 308,  
369, 414, 590, 600, 750, 762, 777,  
783, 790, 799, 815, 824, 825, 830,  
833, 850, 989, 995, 1003, 1024,  
1044, 1214, 1234, 1237, 1245,  
1503  
Актyальнe вoпpocы  
сoвepшeнствoвaнія  
oргaнeзaцeя пeтaнія и  
кyльтyры oбслyжeвaнія  
oтдыхaющeх в сaнaтoрeяx УП

"Белаягроздзавница" 1014, 1535,  
1574, 1576

Актуальные проблемы  
изучения фито- и микобиоты  
546

Актуальные проблемы  
интенсивного развития  
животноводства 1443

Актуальные проблемы  
медицины 738, 739, 740, 797,  
924, 937, 945, 1075, 1076, 1494,  
1519, 1540, 1548

Актуальные проблемы  
медицины Гомельской области  
865, 991, 1560

Актуальные проблемы науки,  
техники и экономики  
производства изделий из кожи  
1149

Актуальные проблемы охраны  
здоровья, окружающей среды и  
подготовки кадров для  
профилактического  
здравоохранения Республики  
Беларусь 663, 896, 901, 1170,  
1546

Актуальные проблемы  
экологии на рубеже третьего  
тысячелетия и пути их решения  
710, 1205, 1243, 1312, 1409,  
1416, 1417, 1425

Анализ антропогенного  
влияния на экологическую  
обстановку и пути ее  
стабилизации в Брянской  
области 456

Анализ положения детей и  
женщин в Республике Беларусь  
1112, 1459, 1501

Анналы хирургии 996

Антиоксидантные свойства  
лекарственных растений  
Брестского Полесья 1012, 1013  
Антропогенная динамика  
ландшафтов и проблемы  
сохранения и устойчивого  
использования биологического  
разнообразия 507, 692, 707,  
1682

Аринчинские чтения 428, 983  
Архитектура и строительство  
1153, 1564

Архитектурные тетради 1154

Асновы бяспекі  
жыццядзейнасці 405, 1676

Атлас гісторыі Беларусі ад  
старажытнасці да нашых дзён  
581, 582

Атомная энергія 14, 61, 62, 77,  
761

Атомныя салдаты Беларусі: к  
пяцідзяцілетію Тоцкіх  
опытно-показательных учений  
с применением атомной бомбы  
973

Бахмутський шлях 1643

Бджільніцтва 670

Безопасность  
жизнедеятельности 424

Безопасность труда в  
промышленности 609

Беларуская думка 93, 868, 1589

Беларускі гістарычны часопіс  
1186

Беларусь 413

Беларусь в современном мире  
317, 877, 1581

Беларусь і свет 1583



- Беларусь—Европа: от отдельных контактов к тесному сотрудничеству 244
- Беларусь: 10 лет после Каирской Международной конференции по народонаселению и развитию 1113
- Белоруссия: путь к новым горизонтам 395, 1594
- Белорусская мысль 93, 868, 1589
- Белорусская экономика: анализ, прогноз, регулирование 235, 1109
- Белорусский психологический журнал 1067
- Белорусский экономический журнал 1151
- Белорусско-германские отношения в 1990-е годы 1594
- Белорусское Полесье 1400
- Белорусское сельское хозяйство 1322, 1343, 1349, 1357, 1368, 1375, 1389
- Библиографический тематический указатель по вопросам окружающей среды 408
- Библиографический указатель опубликованных работ профессорско-преподавательского состава кафедры общественного здоровья и здравоохранения Белорусского государственного медицинского университета (1924—2004 гг.) 748
- Боль наша — Чернобыль 1092
- Брега Тавриды 1612
- Брестская область 880, 1047, 1434
- Брэсцкі геаграфічны веснік 502, 734
- Будівельні конструкції 79, 87
- Бюллетень ООН 6, 301, 335
- Бюллетень Сибирского отделения Российской академии медицинских наук 862
- Бярозка 1650
- В огне Чернобыля 27
- Веснік Беларускага дзяржаўнага эканамічнага ўніверсітэта 1055
- Веснік Брэсцкага ўніверсітэта. Серыя гуманітарных і грамадскіх навук 389, 468, 676, 803
- Веснік Віцебскага дзяржаўнага ўніверсітэта імя П.М.Машэрава 472
- Веснік Мазырскага дзяржаўнага педагагічнага ўніверсітэта 1333
- Вестник Белорусского государственного экономического университета 1055
- Вестник Белорусской государственной сельскохозяйственной академии 212, 1049, 1340, 1394
- Вестник Министерства по налогам и сборам Республики Беларусь 177, 184, 223, 234
- Вестник Московского университета. Серия 17. Почвоведение 561, 1250

- Вестник Нижегородского университета  
им.Н.И.Лобачевского 54
- Вестник Российской академии сельскохозяйственных наук 1430
- Вестник Удмуртского университета 2
- Вестник инфо 222
- Вестник молодежного научного общества 255
- Вестник психотерапии 732, 914, 916, 943
- Весці Беларускага дзяржаўнага педагагічнага ўніверсітэта імя М.Танка. Серыя 3, Фізіка. Матэматыка. Інфарматыка. Біялогія. Геаграфія 457
- Весці Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі. Серыя аграрных навук 454, 1363
- Весці Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі. Серыя біялагічных навук 471, 548, 657, 666, 684, 1305, 1353
- Весці Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі. Серыя фізіка-тэхнічных навук 595, 668
- Ветеринарна медицина України 620, 712, 1420
- Ветеринарные и зооинженерные проблемы животноводства 700
- Видовые и сортовые особенности накопления радионуклидов овощными и пряно-вкусовыми культурами 1339
- Відомості Верховної Ради України 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 138, 139, 140, 141, 142, 144
- Військова медицина України 775, 859, 907, 933
- Віктар Барабанцаў 1662, 1663, 1664, 1665, 1666, 1667
- Вісн. наук. досліджень. Терноп. держав. мед. акад. 960
- Вісн. соц. гігієни та орг. охрони здоров'я України 1539
- Вісник аграрної науки 642, 1010, 1011
- Влияние природных и антропогенных факторов на социозкосистемы 726
- Влияние радиационного загрязнения на природные и антропогенные экосистемы: (на примере г.Ельца) 463
- Влияние различных видов вермикомпоста на поведение цезия-137 и тяжелых металлов в системе почва-растение 1404
- Военно-медицинский журнал 900, 949
- Возмещение пособий по временной нетрудоспособности 178
- Вопросы атомной науки и техники 55
- Восеньская ралля 1630
- Вплив адсорбентів на перебіг тільності, отелення і післятільного періоду у корів в зоні радіаційного забруднення 1435
- Выпас коров с использованием электроизгороди 1419
- Гарады і вёскі Беларусі 1140, 1141

- Гастроэнтерология, 2004 939, 985
- Гаючая квецень 29, 1615, 1618, 1639
- Геаграфія Беларусі 572, 573, 578, 1148
- География Могилевской области 261, 1120, 1166, 1173
- География в XXI веке: проблемы и перспективы 544, 1118, 1127, 1185, 1236
- Геоэкология. Инженерная геология. Гидрогеология. Геокриология 787
- Гигиена 377, 425
- Гигиеническое обоснование системы оздоровления детей, проживающих на загрязненных радионуклидами территориях 1571
- Гидробиологический журнал 701
- Гісторыя кінамастацтва Беларусі 1659
- Главный бухгалтер 149, 164, 185, 221, 237
- Говірка села Машеве
- Чорнбыльскага раёну 1446, 1447
- Гомельская вобласць 1140, 1141
- Гомельская область 571
- Государственная Дума 228, 229
- Государственная региональная политика 1169, 1179
- Государственный доклад "О санитарно-эпидемической обстановке в Республике Беларусь в 2003 году" 902
- Гуманитарные последствия аварии на Чернобыльской АЭС.
- Стратегия реабилитации 243, 1048
- Давер 1603
- Деградацыя земель Беларусі: становленне праблемы і асноўныя напраўленні яе рашэння 473
- Дела чернобыльские 1203
- Демографія Беларусі 1189
- Дети Республики Беларусь 1124, 1513, 1514, 1536
- Детскому центру "Надежда" — 10 лет, 1994—2004 1554
- Дзвін 1616, 1638
- Диагностика, лечение и реабилитация пострадавших в чрезвычайных ситуациях 827, 923, 1505
- Динамика здоровья детей, родившихся от ликвидаторов аварии на Чернобыльской АЭС, и профилактика его нарушений 1518
- Динамика и безопасность ядерных энергетических установок 55
- Дняпро: праблемы вялікай ракі 391
- Довкілля та здароўя 392, 477, 509, 643, 774, 791, 1534
- Доклады Национальной академии наук Беларусі 503, 531
- Долгоживущие радионуклиды  $^{137}\text{Cs}$  и  $^{90}\text{Sr}$  в Черном море после аварии на Чернобыльской АЭС и их использование в качестве трассеров процессов водообмена 549

Достижения науки и техники  
АПК 1313, 1347  
Достижения фундаментальной,  
клинической медицины и  
фармации 903  
Дружба народов 1, 1623, 1636,  
1657

Европа 256  
Ежегодник состояния  
загрязнения атмосферного  
воздуха и поверхностных вод  
на территории Республики  
Беларусь за 2003 г. 478  
Екологічна та радіаційна  
безпека 22, 46, 393  
Економіка АПК 1437  
Если вы живете на  
загрязненной радионуклидами  
территории 1677

Животные в антропогенном  
ландшафте 1438  
Жилищное право 96  
Журнал Гродненского  
государственного  
медицинского университета 952  
Журнал ушных, носовых і  
горлових хвороб 854

Заболееваемость  
злокачественными  
новообразованиями участниц  
ликвидации последствий  
аварии на Чернобыльской АЭС  
994  
Зависимость накопления  
радионуклидов  
сельскохозяйственными  
культурами от степени

окультуренности дерново-  
подзолистых почв 1314, 1315  
Загрязнение и охрана  
окружающей среды 565  
Закон Республики Беларусь "О  
бюджете Республики Беларусь  
на 2005 год" 101  
Закон Республики Беларусь "О  
пенсионном обеспечении" 105  
Закон Республики Беларусь "О  
платежах за землю" 100  
Закономерности миграции  
137Cs на болотных лугах в  
отдаленный период после  
аварии на Чернобыльской АЭС  
532  
Защита населения и территорий  
в чрезвычайных ситуациях 382,  
594, 610  
Защита населения и  
хозяйственных объектов в  
чрезвычайных ситуациях.  
Радиационная безопасность  
248, 302, 361, 462  
Защита населения и  
хозяйственных объектов в  
чрезвычайных ситуациях 552  
Здоровы лад жыцця 363, 371,  
380, 1453, 1553, 1579  
Здоровье и окружающая среда  
661, 673, 809, 1021, 1027, 1252  
Здоровье человека и среда  
обитания 517, 789, 794  
Здоровье: теория и практика  
979  
Здравоохранение 962  
Земледелие и растениеводство  
1211  
Земля Беларуси, 2001 455  
Земляробства і ахова раслін  
1330, 1364, 1393

Знамя 746

Зямля Бялыніцкая 252

IX республиканская научная конференция студентов и аспирантов Республики Беларусь "НИРС—2004" 1239, 1362, 1653, 1656

Игровые технологии в современном воспитательном процессе 1472

Известия Гомельского государственного университета имени Франциска Скорины 681, 788, 1352, 1388, 1565, 1651

Известия Национальной академии наук Беларуси. Серия аграрных наук 454, 1363

Известия Национальной академии наук Беларуси. Серия биологических наук 471, 548, 657, 666, 684, 1305, 1353

Известия Национальной академии наук Беларуси. Серия физико-технических наук 595, 668

Известия Российской Академии наук 550

Известия высших учебных заведений. Ядерная энергетика 512

Изучение устройства и принципа работы радиометрических приборов 602

Иллюстрированная история Союзного государства 313

Иммунитет и растения 1032

Инженерная экология 489

Инновации — 2004 533, 682, 898, 1020, 1040, 1201, 1249, 1486, 1506

Институт леса [Национальной академии наук Беларуси] 1274

Инфекционная заболеваемость военнослужащих — участников ликвидации последствий чернобыльской катастрофы и организация радиационно-эпидемиологического надзора за инфекционной патологией облученных лиц в

Вооруженных Силах

Российской Федерации 948

Информационные ресурсы Беларуси 3

Информационный бюллетень / Комитет по проблемам последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС при Совете Министров Республики Беларусь 257, 267, 307, 321, 354, 484, 728, 731, 1247

Информационный бюллетень Администрации Президента Республики Беларусь 322, 331, 1136

Информационный вестник Интерфакса — Агентства

Военных новостей 569

Информационный ресурс Беларуси 1670

Информация о состоянии образования в регионах, пострадавших в результате катастрофы на Чернобыльской АЭС 1145, 1568, 1569

Искусство кино 1661

Использование древесины с радиоактивно загрязненных

- территорий в строительном комплексе 242, 1254, 1672
- Использование и охрана природных ресурсов в России 1282
- Использование клетчатки для получения нормативно чистой продукции животноводства на территориях, загрязненных  $^{137}\text{Cs}$  1440
- Исследование влияние кислотности калия и аммонийного азота на сорбцию  $^{137}\text{Cs}$  разными почвами и поглощение ячменем 1401
- История науки и техники 31
- Итоги НИРС — 2003 853
- Итоги деятельности Комчернобыля за первое полугодие 2003 года 321, 354, 1247
- Кадровик. Управление персоналом 202
- Камунікат 1181
- Київ 1626
- Клініко-генетичні особливості дітей, які народилися в сім'ях учасників ліквідації наслідків аварії на ЧАЕС 968
- Клініко-психопатологічні особливості розладів особистості в учасників ліквідації наслідків аварії на Чорнобильській АЕС у віддаленому періоді та їх коригування 957
- Клинико-эпидемиологическая характеристика алкогольной болезни у участников ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС 981
- Клиническая геронтология 826, 831, 856, 936, 961, 980
- Клиническая медицина 941
- Комментарий законодательства о возмещении вреда, причиненного жизни или здоровью военнослужащих 217
- Комментарий официальных органов к пенсионному законодательству Российской Федерации 225
- Комплекснае нарматыўна-метадычнае забеспячэнне выхаваўчага працэсу ў ВУ 231
- Комплексная безопасность России — исследование, управление, опыт 944
- Компьютерная поддержка управления ликвидацией последствий радиационного воздействия 326
- Консультант 220
- Концепция информирования по проблемам чернобыльской катастрофы 291
- Кормопроизводство 1439
- Краткие сообщения по физике 58
- Краткий библиографический указатель трудов географического факультета БГУ (1934—2004 гг.) 409
- Кривое зеркало свободы 1644
- Криница души 1600, 1605, 1608, 1633, 1646
- Крупномасштабное агрохимическое и радиологическое обследование почв 1356

- Крупные радиационные катастрофы: последствия и защитные меры 250
- Крык немаўляці 1640
- Культура, наука, образование в современном белорусском обществе 366
- Лабораторна дiагностика 906
- Леса и лесное хозяйство Беларуси 1266
- Лесное и охотничье хозяйство 713
- Лесное и охотничье хозяйство Республики Беларусь 528, 1273, 1283, 1284, 1344
- Лесной кодекс Республики Беларусь 108, 114
- Лидер 247
- Лікарська справа 723, 908, 919, 1033
- Лікі 967
- Лісівництво і агралісомеліорація 623, 636, 641
- Літасфера 515, 589
- Лишайники в экологическом мониторинге 635
- Льготы и льготные выплаты 126
- Льготы отменены. Что вместо них? 117, 137
- Магілёўскі мерыдьян 1116, 1242
- Маладосць 1628
- Малый бизнес и общество: приложение к журналу "Библиотечка профсоюзного актива и предпринимателей" 17, 35, 118, 186, 191, 277, 281, 741, 869, 1078, 1084, 1088, 1093, 1099, 1103, 1555, 1584
- Мастацкая адукацыя і культура 1668
- Материалы 10-й Республиканской конференции по истории медицины и здравоохранения 860, 882, 1135
- Материалы 13-го съезда психиатров России 956
- Материалы V Международной научно-практической конференции "Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды", посвященной 55-летию факультета физической культуры 780, 866, 876, 883, 1174, 1473, 1475, 1476, 1479, 1522, 1532, 1533, 1543
- Материалы Межрегиональной межвузовской научной студенческой конференции, Пермь, 5—7 апреля, 2004 763, 764
- Материалы международной юбилейной научно-практической конференции "Новое в эпизоотологии, диагностике и профилактике инфекционных и незаразных болезней птиц в промышленном птицеводстве" 1426
- Материалы научно-практической конференции "Питание и здоровье. Безопасность и качество

- продуктов питания" 661, 673, 1021, 1027, 1252
- Материалы юбилейной научно-практической конференции, посвященной 40-летию ЦНИЛ и 55-летию СНО ВГМУ, 17—18 декабря 2003 г. 376
- Мая Радзіма 1648
- Медико-биологические аспекты аварии на Чернобыльской АЭС 190, 467, 658, 737, 784, 891, 892, 897, 904, 920, 998, 1187
- Медико-биологические проблемы противолучевой и противохимической защиты 997
- Медико-радиационные последствия Чернобыльской катастрофы в России 725
- Медико-социальная характеристика здоровья участников ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС (апрель-май 1986 г.) 735, 736
- Медико-социальная экология личности: состояние и перспективы 591, 823, 1008, 1026, 1418
- Медико-социальная экспертиза и реабилитация 912, 1132
- Медицина Брестчины на рубеже веков 1000, 1001
- Медицина труда и промышленная экология 760, 934, 935
- Медицинская панорама 1578
- Медицинская помощь 368
- Медицинская радиология и радиационная безопасность 811, 895, 910, 946, 993, 1474
- Медицинские и экологические эффекты ионизирующего излучения 310, 328, 504, 704, 727, 758, 776, 778, 786, 805, 829, 834, 836, 841, 863, 874, 885, 905, 909, 918, 925, 964, 972, 982, 992, 1037, 1062, 1070
- Медицинские новости 733, 756, 804, 822, 852, 864, 888
- Медицинские работники Беларуси, удостоенные почетных званий и наград, 1919—2004 1595
- Медицинские радиологические последствия Чернобыльской катастрофы в России 730
- Медицинский журнал Узбекистана 889
- Международная научно-исследовательская и информационная сеть по Чернобылю (МЧНИС) 300
- Международная научно-практическая конференция по устойчивому развитию 295, 312, 332, 1123, 1144, 1572
- Международная научно-техническая конференция "Техника и технология пищевых производств" 1022, 1023, 1028, 1029, 1030, 1042
- Международные организации 1588
- Международный сельскохозяйственный журнал 324
- Международный симпозиум "Механизмы действия сверхмалых доз" 844
- Меліорація і водне господарство 560



- Мелиорация и водное хозяйство 1332
- Менеджмент и развитие сферы услуг экологически дестабилизированного региона 1146
- Металлу — новую жизнь! 44
- Метеорология и гидрология 433, 434, 435, 436, 437, 438, 439, 440, 441, 442, 443, 444, 459
- Методические указания по производству зерна на продовольственные цели в соответствии с республиканскими допустимыми уровнями содержания стронция-90 1365
- Методы оптимизации оценки уровня функциональных резервов у детей из загрязненных радионуклидами территорий и медицинской эффективности их медико-психологической реабилитации в условиях детских реабилитационно-оздоровительных центров Комчernoбыля 1563
- Міжнародны экалагічны досвед і яго выкарыстанне на Беларусі 1155
- Микология и фитопатология 619
- Мікробіологічний журнал 842
- Микробиота и биогенность почв сосновых лесов Беларуси 479
- Милиция 28
- Минские епархиальные ведомости 374
- Мир спорта 781
- Могилевский меридиан 1116, 1242
- Молодежь и образование: приложение к журналу "Библиотечка профсоюзного актива и предпринимателей" 18, 36, 119, 187, 192, 278, 282, 742, 870, 1079, 1085, 1089, 1094, 1100, 1104, 1556, 1585
- Молодежь, спорт, идеология 1134, 1485
- Мохообразные как фактор накопления <sup>137</sup>Cs черники (*vaccinium myrtillus* L.) 679, 680
- Надеюсь, верю и люблю! 1606
- Надзвичайна ситуація 39
- Накопление и перераспределение техногенных радионуклидов в лесных биогеоценозах Ульяновской области 651
- Налоги и их применение в финансово-экономических расчетах 342
- Налоги и налогообложение 343
- Налоги, 2004 109, 110, 115
- Налоговые льготы для физических лиц 226
- Налогообложение 233
- Налогообложение от А до Я 173, 181, 219
- Наркология 928
- Населенные пункты и численность населения Республики Беларусь, проживающего в зонах радиоактивного загрязнения в результате катастрофы на Чернобыльской АЭС 1157, 1158

Населенные пункты и численность населения Республики Беларусь, проживающего в зонах радиоактивного загрязнения в результате катастрофы на Чернобыльской АЭС по состоянию на 1 января 2004 года 1159

Населенные пункты и численность населения Республики Беларусь, проживающего в зонах радиоактивного загрязнения в результате катастрофы на Чернобыльской АЭС по состоянию на 1 января 1998 года 1160

Натхненне 1601, 1602, 1604, 1611, 1614, 1617, 1624, 1625, 1627, 1649

Наука — производству 1142

Наука и инновации 510

Наука и инновации в Республике Беларусь, 2003 303

Наука и образование в условиях социально-экономической трансформации общества 1077

Наукові і технічні аспекти Чорнобиля 84, 587, 596, 1580

Научное обеспечение программы совместной деятельности по преодолению последствий Чернобыльской катастрофы в рамках Союзного государства на 2002—2005 годы 304, 320, 323, 353, 597, 601, 603, 612, 613, 855, 926, 1200, 1216, 1257, 1258, 1396, 1593

Научное обоснование физического воспитания, спортивной тренировки и подготовки кадров по физической культуре и спорту 867, 1478, 1480, 1489

Научное решение чернобыльских проблем 305, 400, 729, 798, 1165, 1217

Научные и технические библиотеки 4

Национальная политика здорового питания в Республике Беларусь 1015, 1038, 1238, 1575, 1577

Национальная система мониторинга окружающей среды Республики Беларусь: результаты наблюдений, 2003 г. 539

Национальная стратегия устойчивого социально-экономического развития Республики Беларусь на период до 2020 г. 1178

Национальная экономика Республики Беларусь: проблемы и перспективы развития 1056

Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь 135, 136, 145, 146, 147, 148, 150, 151, 162, 163, 175, 176, 183

Наш современник 1620, 1632

Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской

катастрофы) 17, 18, 19, 20, 35, 36, 37, 38, 118, 119, 120, 121, 186, 187, 188, 189, 191, 192, 193, 194, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 741, 742, 743, 744, 869, 870, 871, 872, 1078, 1079, 1080, 1081, 1084, 1085, 1086, 1087, 1088, 1089, 1090, 1091, 1093, 1094, 1095, 1096

Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий чернобыльской катастрофы) 1097

Не ослаблять внимания к нуждам и интересам чернобыльцев: (по материалам международного круглого стола о реализации социальных прав граждан, пострадавших от последствий Чернобыльской катастрофы) 1099, 1100, 1101, 1102, 1103, 1104, 1105, 1106, 1555, 1556, 1557, 1558, 1584, 1585, 1586, 1587

Нева 1613, 1629

Неврозы и невротические состояния у детей и подростков 1509

Неврологические синдромы у ликвидаторов аварии на Чернобыльской АЭС, в ранний и отдаленный периоды облучения малыми дозами ионизирующего излучения 947

Недосказанность листа 1647

Неман 1622

Новая літаратура аб

Магілёўскай вобласці 336, 337, 338

Новини енергетики 15, 76

Новости медико-биологических наук 622

Новые промышленные технологии 430

Нормативные документы и комментарии 210

О защите прав ребенка и ее закреплении в национальном законодательстве. Итоги правоприменительной практики 1521

О решении Чернобыльских проблем в Могилевской области 268, 270, 306, 1199, 1202, 1287

О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС 122

Обзор деятельности по охране окружающей среды. Беларусь 260, 297

Обзор загрязнения природной среды в Российской Федерации за 2003 г. 432

Облучение щитовидной железы жителей Беларуси вследствие Чернобыльской аварии: дозы и эффекты 34, 490, 770

Образ болезни у ликвидаторов последствий аварии на Чернобыльской АЭС с психосоматической патологией: концепция, механизмы, психологическая коррекция 965

- Образовательно-воспитательный процесс в детских реабилитационно-оздоровительных центрах Беларуси 1482
- Общественные науки 366
- Окружающая среда Республики Беларусь 543
- Окружающая среда и природные ресурсы Республики Беларусь 527, 529, 1126, 1292, 1374
- Оплата труда работников: зарплата, премии, доплаты, надбавки, другие выплаты, налогообложение 230
- Организационно-правовые аспекты реформирования АПК 285
- Ортопедический стоматологический статус лиц, принимавших участие в ликвидации аварии на Чернобыльской АЭС 806, 807
- Основные закономерности в религиозном сознании населения Республики Беларусь в современных условиях 1074
- Основы безопасной жизнедеятельности и здорового образа жизни населения на загрязненных радионуклидами территориях 370, 396, 416, 493, 773, 899, 1071, 1674
- Основы безопасности жизнедеятельности 1675
- Основы ведения сельского хозяйства в условиях радиоактивного загрязнения 13, 450, 574, 575, 611, 875, 1212, 1244
- Основы государственного управления 258
- Основы медицинской радиобиологии 45
- Основы радиационной безопасности 378
- Основы экологии и рационального природопользования 545
- Особенности артериальной гипертензии у ликвидаторов последствий аварии на Чернобыльской АЭС 927
- Открытое акционерное общество "Центроэнергомонтаж" 40
- Отчет Мирового банка N 23883-ВУ "Беларусь. Обзор последствий аварии на ЧАЭС и программ по их преодолению" 254
- Отчет о предварительных итогах деятельности Национальной академии наук Беларуси в 2003 году 311
- Охорона здоров'я України 921
- Охрана окружающей среды Могилевской области 526, 1125, 1291, 1373
- Охрана труда и социальная защита 1175
- Оценка информационных потребностей населения Республики Беларусь, пострадавшего от катастрофы на Чернобыльской АЭС 1054
- Оценка некоторых показателей состояния крупного рогатого скота в отдаленный период после аварии на Чернобыльской АЭС 1423, 1424

Оценка составляющих дозовых нагрузок населения Тульской области, находящегося в зоне следа аварии на Чернобыльской АЭС 765

Оценка состояния и подвижности плутония и америция в загрязненных радионуклидами почвах Республики Беларусь 491, 492  
 Оцінка параметрів переходу  $^{90}\text{Sr}$  і  $^{137}\text{Cs}$  до організму та продукції великої рогатої худоби при пасовищному утриманні тварин (на прикладі зони відчуження Чорнобильської АЕС) 1444  
 Оцінка та прогнозування вторинного забруднення радіонуклідами навколишнього природного середовища внаслідок лісових радіоактивних пожеж 464

Паказальнік бібліяграфічных дапаможнікаў Беларусі 8  
 Палессе 1137

Палігон 245, 246, 287, 288, 415, 1338

Памятка "Вы собираетесь в лес..." 1678, 1679, 1680

Панорама Содружества 59, 299, 577, 881

Патологическая физиология и экспериментальная терапия 976

Педагогические и медико-психологические аспекты формирования здорового образа жизни 821, 1184, 1361

Первая межпарламентская конференция "Беларусь,

Россия, Украина — опыт и проблемы интеграции" 330  
 Перечень населенных пунктов и объектов, находящихся в зонах радиоактивного загрязнения 161

План важнейших наукова-доследчых работ у галіне прыродазнаўчых, тэхнічных, гуманітарных і сацыяльных навук і мастацтваў па Рэспубліцы Беларусь на 2004 год 179, 180

Планирование и управление природопользованием 276, 1138

Планировка и застройка сельских населенных мест 1051

Плодородие 1318, 1402

Поволжский экологический журнал 640

Повышение квалификации и переподготовка кадров: проблемы и перспективы развития 296

Пожарная безопасность 65

Пожежна безпека 66

Положение детей в Республике Беларусь в 2003 году 1544

Польша 1631, 1635

Портативные приборы радиационного контроля 607

Послание в будущее 1610

Последна молитва 1621

Последствия чернобыльской катастрофы в Могилевской области 257

Потери народонаселения в XX веке 1128

Почвенные исследования и применение удобрений 1324,

1328, 1369, 1379, 1385, 1407, 1414  
 Почвоведение и агрохимия 1320, 1329, 1382, 1384  
 Право Беларуси 174, 182, 200, 201, 203, 206  
 Право социального обеспечения 123, 204, 208, 211, 214, 215, 216, 227  
 Право социального обеспечения России 213  
 Правовой режим земель населенных пунктов 240  
 Пращурь; Цілітель 47  
 Превентивная медицина при радиационных инцидентах 309, 364, 394  
 Прикладная физика 53  
 Применение некорневых подкормок сельскохозяйственных культур микроудобрениями на загрязненных радионуклидами почвах 1381  
 Применение органических удобрений на загрязненных радионуклидами почвах 1380  
 Природные ресурсы 397, 638, 688, 1366  
 Проблемы Чернобиля 42, 64, 67, 68, 69, 70, 72, 73, 74, 75, 78, 80, 81, 83, 86, 89, 90, 91, 275, 554, 667  
 Проблемы харчування 1041  
 Проблемы здоровья и экологии 754, 828, 840, 938, 1520, 1530, 1597  
 Проблемы землеустройства в современных условиях 1220, 1395

Проблемы лесоведения и лесоводства на радиоактивно загрязненных землях 483, 633, 647, 689, 1265, 1275, 1294  
 Проблемы прогнозирования и государственного регулирования социально-экономического развития 1082, 1110  
 Проблемы радиационной реабилитации загрязненных территорий 315  
 Проблемы радиозэкологии леса. Лес. Человек. Чернобыль 399, 461, 474, 488, 513, 519, 520, 525, 555, 562, 608, 621, 625, 626, 627, 628, 630, 631, 632, 634, 637, 639, 644, 645, 648, 652, 656, 665, 671, 678, 696, 697, 699, 703, 709, 718, 759, 767, 1143, 1161, 1163, 1172, 1176, 1226, 1231, 1232, 1241, 1255, 1260, 1263, 1268, 1270, 1271, 1272, 1276, 1277, 1278, 1279, 1280, 1281, 1289, 1290, 1293, 1297, 1298, 1299, 1300, 1301, 1306  
 Проблемы управления 406  
 Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды 751, 796, 832, 858, 861, 884, 1454, 1456, 1463, 1481, 1491, 1492, 1507, 1508, 1510, 1511, 1515, 1524, 1527, 1528, 1529, 1562, 1570  
 Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды (Гомель,

1—2 октября 1997) 757, 812, 820, 838, 848, 849, 857, 1057, 1455, 1470, 1496, 1497, 1502, 1504, 1517, 1542, 1550, 1566

Проблемы формирования рыночной экономики в Республике Беларусь 1208, 1406

Прогноз изменения окружающей природной среды Беларуси на 2010—2020 гг. 466, 535

Прогноз миграции радионуклидов в системе водосбор — речная сеть 536

Производство экологически безопасной продукции растениеводства и животноводства 269, 1213, 1228, 1350, 1383

Променева діагност., променева терапія 813

Промышленное и гражданское строительство 85

Природа роднага краю 398, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 423, 500, 501, 1117

Природнае асяроддзе Палесся: асаблівасці і перспектывы развіцця 290, 403, 506, 551, 598, 599, 686, 687, 716, 719, 1197, 1261, 1262, 1346, 1359, 1360, 1392, 1411

Психологический журнал 1072

Психология образа болезни у участников ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС с психосоматической патологией (концепция, феноменология, особенности формирования и коррекции) 915

Психоневрология — наука и практика 913

Пункты захоронения отходов дезактивации Чернобыльского происхождения и радиоэкологический мониторинг подземных вод в районах их расположения 593

Путеводитель по городам и районным центрам Республики Беларусь 1162

Пять лет тесного взаимовыгодного сотрудничества в рамках Комитета Союзного государства по гидрометеорологии и мониторингу загрязнения природной среды 614

Работы ЦНИИ РТК на Чернобыльской АЭС и развитие экстремальной робототехники 48

Радиационная безопасность 12, 24, 25, 33, 49, 50, 56, 195, 241, 262, 266, 271, 272, 273, 334, 359, 360, 379, 386, 388, 411, 449, 453, 558, 559, 588, 615, 691, 717, 745, 1059, 1183, 1198, 1230, 1253, 1412, 1683

Радиационная биология. Радиоэкология 447, 452, 460, 469, 516, 624, 683, 693, 1196, 1229, 1235, 1302, 1428

Радиационная обстановка на территории Брестской области 579

Радиационная обстановка на территории Республики Беларусь 580

- Радиационная обстановка на территории России и сопредельных государств в 2003 году 445
- Радиационная экология 43, 521, 522, 523, 524, 592, 669, 793, 959, 1035, 1036, 1246, 1372
- Радиационно-экологические и лесоводственные основы системы ведения лесного хозяйства в зонах радиоактивного загрязнения 1288
- Радиация 724, 1025
- Радиация вокруг нас 30, 1673
- Радиация, биосфера, технология 26
- Радиация, экология, здоровье 318, 319, 538, 845
- Радиоактивность и радиоактивные элементы в среде обитания человека 458, 465, 496, 505, 514, 534, 616, 617, 846
- Радиобиологические исследования хвойных в районе черновыльской катастрофы (1986—2001 гг.) 650
- Радиобиология человека и животных 564, 747, 816
- Радиохимия 88, 511, 518
- Радиоэкологическая обстановка в лесных экосистемах Рязанской области, загрязненных радионуклидами в результате аварии на Чернобыльсской АЭС 431
- Радиоэкологический феномен лесных экосистем 1296
- Радиоэкология 1206
- Радиоэкология рыб водоемов в зоне влияния аварии на Чернобыльсской АЭС 674
- Разведение и генетика тварин 1427
- Рак щитовидной железы у детей и подростков России после аварии на Чернобыльсской АЭС: (проблемы диагностики и верификации диагноза, морфологическая характеристика) 987
- Рак щитовидной железы. Ультразвуковая диагностика. Клинический атлас. По материалам Чернобыля 1002
- Региональная политика: теория и практика 259, 329
- Региональная экология 446
- Региональное управление 1169, 1179
- Результаты специализированных экспедиционных исследований качества поверхностных вод в бассейне Днепра (в пределах Республики Беларусь) 494
- Рекомендации по вопросам лицензирования деятельности, связанной с осуществлением контроля радиоактивного загрязнения 196
- Рекомендации по определению требуемого водного режима для минимизации накопления радионуклидов многолетними травами 197
- Рекомендации по улучшению суходольных и низинных лугов, подвергшихся радиоактивному загрязнению 1390



- Республика Беларусь 358  
 Республиканский научно-практический центр радиационной медицины и экологии человека 878  
 Республиканский семинар "Организация работы с родителями по формированию навыков здорового образа жизни и безопасной жизнедеятельности детей, проживающих в районах, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС" 293, 362, 365, 367, 373, 383, 384, 1065, 1457, 1458, 1461, 1462, 1464, 1465, 1466, 1467, 1468, 1469, 1498, 1523, 1551, 1582  
 Ресурсные платежи и отчисления в целевые бюджетные фонды 173, 181, 219  
 Ресурсосбережение и экология в сельском хозяйстве 427, 1307, 1317, 1326, 1337, 1345, 1358, 1405, 1408  
 Родные слова 1619, 1652, 1654  
 Розведення і генетика тварин 1341, 1431  
 Роля беларускай дыяспары ў захаванні і развіцці беларускай культуры 1591  
 Роман-журнал XXI век 1637  
 Российский вестник перинатологии и педиатрии 1460, 1538, 1552  
 Российский онкологический журнал 999  
 Российский психиатрический журнал 958
- Рынок труда и человек: приложение к журналу "Библиотечка профсоюзного актива и предпринимателей" 19, 37, 120, 188, 193, 279, 283, 743, 871, 1080, 1086, 1090, 1095, 1101, 1105, 1557, 1586  
 Рэгіянальная геаграфія: праблемы развіцця і выкладання 675, 1115, 1156, 1367  
 Рэгіянальныя асаблівасці фальклору і літаратуры славянскіх народаў 1448, 1449, 1450, 1655  
 Рэспубліка Беларусь 583  
 Рэспубліка Беларусь. Вобласці і раёны 1167  
 Рэчыца ў часе і прасторы: 790 год заснавання горада 1139
- Самоочищение наземных экосистем Украинского Полесья от радиационного загрязнения 476  
 Самоочищення природного середовища після Чорнобильської катастрофи 475  
 Саногенетичні засади реабілітації на курорті Трускавець урологічних хворих Чорнобильського контингенту 966  
 Сахаровские чтения 2004 года: экологические проблемы XXI века 482, 487, 530, 556, 606, 618, 654, 698, 708, 715, 768, 800, 802, 810, 837, 990, 1108, 1180  
 Сацыяльна-педагагічная работа 1083

Сборник научных трудов /  
 Национальная академия наук  
 Беларуси, Институт леса 399,  
 461, 474, 483, 488, 513, 519, 520,  
 525, 555, 562, 608, 621, 625, 626,  
 627, 628, 630, 631, 632, 633, 634,  
 637, 639, 644, 645, 647, 648, 652,  
 656, 665, 671, 678, 689, 696, 697,  
 699, 703, 709, 718, 759, 767,  
 1143, 1161, 1163, 1172, 1176,  
 1226, 1231, 1232, 1241, 1255,  
 1260, 1263, 1265, 1268, 1270,  
 1271, 1272, 1275, 1276, 1277,  
 1278, 1279, 1280, 1281, 1289,  
 1290, 1297, 1298, 1299, 1300,  
 1301, 1306

Сборник научных трудов II  
 Международной научно-  
 практической конференции  
 "Преодоление последствий  
 катастрофы на Чернобыльской  
 АЭС: состояние и  
 перспективы", 26—27 апреля  
 2004, Гомель 289, 292, 314, 316,  
 325, 381, 412, 451, 480, 481, 495,  
 499, 537, 557, 563, 604, 629, 646,  
 649, 653, 655, 660, 662, 664, 685,  
 690, 752, 753, 755, 766, 771, 772,  
 782, 801, 851, 879, 929, 940, 942,  
 951, 963, 978, 988, 1005, 1016,  
 1034, 1066, 1133, 1177, 1188,  
 1193, 1194, 1215, 1223, 1224,  
 1225, 1227, 1233, 1251, 1256,  
 1259, 1264, 1316, 1319, 1321,  
 1325, 1342, 1376, 1391, 1398,  
 1410, 1413, 1421, 1422, 1441,  
 1442, 1493, 1500, 1559, 1567

Сборник научных трудов по  
 итогам выполнения  
 Государственной научно-  
 технической программы

"Экологическая безопасность"  
 и Отраслевой научно-  
 технической программы  
 "Гигиеническая безопасность"  
 за 2000—2003 гг. 809  
 Сборник работ 69-й итоговой  
 научной сессии КГМУ 847  
 Святыни сердца моего 1641  
 Селекция і насінництво 1327  
 Сельскохозяйственная  
 биология. Серия Биология  
 животных 1429  
 Сибирский медицинский  
 журнал 779  
 Система поддержания  
 психического здоровья детей,  
 пострадавших от катастрофы на  
 Чернобыльской АЭС 1487  
 Следственному аппарату  
 Министерства внутренних дел  
 — 40 лет 32, 1130, 1634  
 Служба спасения 01 11, 1598  
 Собрание законов Республики  
 Беларусь 111, 112, 113  
 Собрание законодательства  
 Российской Федерации 124,  
 125, 134, 143, 152, 153, 154, 155,  
 156, 157, 158, 159, 160, 165, 166,  
 167, 168, 169, 170, 171, 172  
 Совместный отчет ИРБ  
 "Белрад" и Исследовательского  
 центра "Юлих" (Германия) по  
 международному проекту  
 "Высокооблученные дети  
 Беларуси" (4-й этап)  
 "Эффективность выведения  
 радионуклидов цезия-137 из  
 организма детей  
 пектиносодержащим  
 препаратом "Витапект",  
 сохранение и стабилизация им

баланса жизненно важных микроэлементов (K, Zn, Fe, Cu)" 1039

Современное состояние подземных источников питьевого водоснабжения бассейна Днепра 547

Современные проблемы архитектуры и стратегия архитектурного образования 1154

Состояние гипофизарно-тиреоидной системы у детей, облученных внутриутробно и в раннем возрасте в результате Чернобыльской аварии 953, 954

Состояние здоровья лиц — жителей Таджикистана, подвергшихся радиационному воздействию при ликвидации Чернобыльской катастрофы 839

Состояние и проблемы физического воспитания школьников 1477

Состояние природной среды Беларуси 540, 541, 542

Сотрудничество приграничных регионов Беларуси и России в области образования, науки и культуры: состояние, проблемы и перспективы 387, 1121

Социальная защита инвалидов 890

Социальная политика Союзного государства и общественность 238

Соціальний захист 249

Социально-экономическое положение Витебской области. Январь — июнь 2004 г. 344

Социально-экономическое положение Витебской области. Январь — май 2004 г. 345

Социально-экономическое положение Витебской области. Январь — июль 2004 г. 346

Социально-экономическое положение Витебской области. Январь — август 2004 г. 347

Социально-экономическое положение Витебской области. Январь — октябрь 2004 г. 348

Социально-экономическое положение Витебской области. Январь — март 2004 г. 349

Социально-экономическое положение Витебской области. Январь — апрель 2004 г. 350

Социально-экономическое положение Витебской области. Январь — сентябрь 2004 г. 351

Социальные льготы и гарантии для жителей Москвы 116, 198

Социальный кодекс Российской Федерации: проблемы кодификации законодательства о социальном обеспечении 218  
Социология 7

Справочник председателя профкома: приложение к журналу "Профсоюзы" 20, 38, 121, 189, 194, 280, 284, 744, 872, 1081, 1087, 1091, 1096, 1102, 1106, 1558, 1587

Сразу после Чернобыля 41, 51, 71, 294, 498, 1131, 1671

Средний заработок: отпуск, компенсация, выходное пособие 97

- Становішча дзяцей у  
Рэспубліцы Беларусь у 2001  
годзе 1531, 1547
- Становлення та  
функціонування фермерських  
господарств на радыёактыўна  
забрудненых тэрыторыях 1204
- Статистический ежегодник 357
- Статистический ежегодник  
Витебской области 356
- Статистический ежегодник  
Минской области 355, 893
- Стоматологический журнал 986
- Стратегии сохранения и  
использования водных ресурсов  
и биологического разнообразия  
в Полесье 401, 1286
- Стратегический план развития  
лесного хозяйства Беларуси  
694, 1267, 1295
- Стратегия и тактика  
экономически целесообразной  
адаптивной интенсификации  
земледелия 1211
- Студенческая наука — 2003  
1114
- Студенческая наука — 2004  
1171, 1240
- Сучасна гастроэнтаралогія 931
- Сучасныя праблемы  
рэгіянальнай экалагічнай і  
эканамічнай геаграфіі 1116,  
1242
- Сыграй это еще раз, Вэл! 1645
- Тваринництво України 1436
- Творчество молодых' 2004 702,  
714, 1516
- Тернистый путь 1607
- Техногенез и биогеохимическая  
эволюция таксонов биосферы  
497
- Технология и машины для  
освоения лесов в зонах  
радиоактивного загрязнения  
672, 1303
- Трансграничный  
диагностический анализ  
бассейна реки Днепр 470, 485
- Третий сектор в Беларуси:  
проблемы становления и  
развития 1590
- Трудовой кодекс Республики  
Беларусь 98
- Трудовые и социальные  
гарантии, льготы, компенсации  
209
- Труды Белорусского  
государственного  
технологического  
университета. Серия 2, Лесная  
и деревообрабатывающая  
промышленность 792, 1304
- Труды Белорусского  
государственного  
технологического  
университета. Серия 6,  
Экономика и управление 1147
- Труды Белорусского  
государственного  
технологического  
университета. Серия 1, Лесное  
хозяйство 1285
- Труды Института  
паразитологии Российской  
академии наук 711
- Труды Коми научного центра  
УрО РАН 1432
- Труды биогеохимической  
лаборатории 497

1986—2003 гг. 1659

Технологія лесагаспадарчай  
вытворчасці 1269

Украинско-англо-русский  
толковый словарь по  
радиоэкологии и  
радиобиологии 404

Український вісник  
психоневрології 971

Український журнал  
дерматології, венерології,  
косметології 969

Український кардіологічний  
журнал 917

Український медичний часопис  
975

Український радіологічний  
журнал 835

Українсько-англо-російський  
тлумачний словник з  
радіоекології і радіобіології 404  
Управління сучасним містом 92

Успехи общей паразитологии  
711

Устойчивые ценности  
архитектуры малых городов  
1152

Устройство, содержание и  
организация режима в детских  
реабилитационно-  
оздоровительных центрах 199

Ученые записки Курского  
государственного университета  
1490

Физиология и биохимия  
культурных растений 1335

Физиология и патология  
иммунной системы 955

Фізіологія та біохімія  
культурних рослин 1335

Физическая мысль России 52

Физическое воспитание и  
здоровье студентов и учащихся  
на рубеже веков 1058

Фізична культура і здоров'я  
1561

Финансы, учет, аудит 352

Фітотерапія. Часопис 1017

Формирование  
профессиональной готовности  
у студентов к решению задач  
валеологического образования  
950, 1018

Формирование рыночной среды  
эффективного  
функционирования агробизнеса  
Республики Беларусь в  
условиях международной  
интеграции и глобализации  
1209

Характеристика дифузних  
пошкоджень печінки у осіб, які  
зазнали впливу іонізуючого  
випромінення в результаті  
аварії на ЧАЕС 814

Химический метод защиты  
растений. Состояние и  
перспективы повышения  
экологической безопасности  
705

Хозяин 1403

Хранение и переработка  
сельхозсырья 1221, 1334

Христианство и медицина 738,  
739, 740, 797, 924, 937, 945,  
1075, 1076, 1494, 1519, 1540,  
1548

Хроника России. XX век 21

ЧАЕС — Славутич: із століття в століття 60

Чацвёртыя міжнародныя Доўнараўскія чытанні, Рэчыца, 18—19 верасня 2003 г. 1139

Человеческий потенциал Беларуси: экономические вызовы и социальные ответы 390, 1164

Чериков 263

Чернобыльские проблемы требуют внимания 267, 307, 484, 728, 731

Чернобыльский катехизис 1681

Чернобыльский словарь человечества 5

Чернобыль 1642

Чернобыль, 1986—1987 pp. 333

VI межвузовская научно-методическая конференция молодых ученых 1397

Шестнадцатое пленарное межвузовское координационное совещание по проблеме эрозийных, русловых и устьевых процессов 1336, 1348

60 лет на службе здравоохранения 1043

Эканоміка Рэспублікі Беларусь 886, 1060, 1107

Экологическая антропология 253, 274, 298, 327, 372, 375, 385, 407, 448, 605, 659, 722, 769, 785, 795, 843, 873, 887, 894, 911, 930, 932, 970, 974, 977, 984, 1004, 1006, 1007, 1019, 1031, 1052, 1053, 1063, 1068, 1069, 1073,

1111, 1150, 1207, 1378, 1471, 1483, 1484, 1488, 1495, 1499, 1512, 1525, 1526, 1537, 1541, 1545, 1549, 1599, 1609, 1658, 1660

Экологическая культура и информация в интересах устойчивого развития 251, 1064, 1451

Экологическая оценка взаимодействия пестицидов и радиации в агроэкосистемах Брянской области 1445

Экологические и радиобиологические последствия Чернобыльской катастрофы для животноводства и пути их преодоления 486

Экологические проблемы Севера 677

Экологическое право 232, 239

Экологическое право: конституционные основы 224

Экологическое,

природоресурсное, земельное и аграрное право 99, 102, 103, 104, 106, 107

Экология 16

Экология и мы 426, 1248

Эколого-генетическая оценка накопления радионуклидов сортами овощных культур 1354, 1355

Эколого-экономические проблемы развития региона белорусского Полесья 1119, 1182, 1399

Экономика. Управление. Право 236

Экономическая безопасность  
553, 1098, 1190

Экономические вопросы  
развития сельского хозяйства  
Беларуси 1218

Экскурсоведение 1168, 1452

Экспорт & импорт 570, 1573

Энциклопедия загадочных мест  
мира 1191

Южный Полесский регион  
Гомельщины 402, 1122

Юридическая энциклопедия  
труда 207

Юрист 205

Ядерная и радиационная  
безопасность 63, 82, 286

Ядерная энергетика России 922

Ящик водки 1050

Actual issues of medicine 738,  
739, 740, 797, 924, 937, 945,  
1075, 1076, 1494, 1519, 1540,  
1548

Animal science papers and reports  
721

Belarus : ten years after Cairo  
1129

Bulletin of Belarussian state  
agricultural academy 212, 1394

C.r. Biol. Acad. sci. Paris 429

Chernobyl legacy 584, 585, 1669

Children of the Republic of  
Belarus 1124, 1513, 1514, 1536

Christianity and medicine 738,  
739, 740, 797, 924, 937, 945,  
1075, 1076, 1494, 1519, 1540,  
1548

Economical Questions of Belarus  
Agriculture Development 1218  
Environment & Health 392, 477,  
509, 643, 774, 791, 1534

Fallout 1596

Guidebook of the cities and  
regional centers of the Republic  
of Belarus 1162

ICRIN Chernobyl 300

IRPA-congress at Madrid in  
Spain, 2004 818

International Chernobyl research  
and information network 339

Journal of Enironmental  
Management 1310, 1311

Journal-of-Enironmental-  
Radioactivity 566

L'express international 1009

Medical Radiology and Radiation  
Safety 811, 895, 910, 946, 993,  
1474

Natural Resources 397, 638, 688,  
1366

Natural environment of Polesie:  
peculiarities and prospects of  
development 290, 403, 506, 551,  
598, 599, 686, 687, 716, 719,  
1197, 1261, 1262, 1346, 1359,  
1360, 1392, 1411

News of biomedical sciences 622

Problems of health and ecology  
754, 828, 840, 938, 1520, 1530,  
1597

Proceedings of 2 international  
scientific and practical conference  
"Mitigation of the consequences  
of the catastrophe at the  
Chernobyl NPP: state and  
perspectives" 289, 292, 314, 316,  
325, 381, 412, 451, 480, 481, 495,  
499, 537, 557, 563, 604, 629, 646,  
649, 653, 655, 660, 662, 664, 685,  
690, 752, 753, 755, 766, 771, 772,  
782, 801, 851, 879, 929, 940, 942,  
951, 963, 978, 988, 1005, 1016,  
1034, 1066, 1133, 1177, 1188,  
1193, 1194, 1215, 1223, 1224,  
1225, 1227, 1233, 1251, 1256,  
1259, 1264, 1316, 1319, 1321,  
1325, 1342, 1376, 1391, 1398,  
1410, 1413, 1421, 1422, 1441,  
1442, 1493, 1500, 1559, 1567

Radiat. Prot. Dosim. 817, 819  
Radiation, ecology, health 318,  
319, 538, 845

Radiation-and-Environmental-  
Biophysics 720

Radioactivity and radioactive  
elements in environment 458,  
496, 505, 514, 534, 616, 617, 846

Radioecological phenomenon of  
forest ecosystems 1296

Report an information needs  
assessment of the Chernobyl-  
affected population in the  
Republic of Belarus 1061

Republic of Belarus 358

Republican workshop

"Organization of work with  
parents on formation of healthy

lifestyle and safe life of children  
living in the regions affected as a  
result of the Chernobyl NPP  
accident" 293, 362, 365, 367, 373,  
383, 384, 1065, 1457, 1458, 1461,  
1462, 1464, 1465, 1466, 1467,  
1468, 1469, 1498, 1523, 1551,  
1582

Role of GIS in lifting the cloud  
off Chernobyl 94, 95, 340, 341,  
410, 567, 568, 586

Russian journal of oncology 999

Sakharov readings 2004:

environmental problems of the  
XXI century 482, 618, 698, 768,  
800, 810, 990, 1180

Sixth Conference of MAB  
National Committees of Europe  
and North America (EUROMAB  
VI) 10, 265, 695, 1308, 1309  
Swiss Med Wkly 1045, 1046

The Chernobyl nuclear disaster 9  
The role of the belarusian  
diaspora in preserving and  
developing belarusian culture  
1591

The spectator 264

Third-sector in Belarus: problems  
of formation and development  
1590

UN Bulletin 6, 301, 335

Ukrainian-English-Russian  
explanatory dictionary on  
radioecology and radiobiology  
404

Viktar Barabantsau 1662, 1663,  
1664, 1665, 1666, 1667



Zones of Exclusion: Pripyat and  
Chernobyl 1192

## ПАКАЗАЛЬНІК БІБЛІАГРАФІЧНЫХ КРЫНІЦ

*(лічбы адсылаюць да парадкавага нумара кнігі, артыкула)*

Библиографический  
тематический указатель по  
вопросам окружающей среды  
408

Библиографический указатель  
опубликованных работ  
профессорско-  
преподавательского состава  
кафедры общественного  
здоровья и здравоохранения  
Белорусского государственного  
медицинского университета  
(1924—2004 гг.) 748

Загрязнение и охрана  
окружающей среды 565

Краткий библиографический  
указатель трудов  
географического факультета  
БГУ (1934—2004 гг.) 409

Медицинские работники  
Беларуси, удостоенные  
почетных званий и наград,  
1919—2004 1595

Новая літаратура аб  
Магілёўскай вобласці 336, 337,  
338

Эканоміка Рэспублікі Беларусь  
886, 1107

|

**ЧАРНОБЫЛЬ**

2004

*(Навукова-дапаможны паказальнік)*

Складальнікі **Касінская** Алена Іванаўна, **Пятроўская** Зоя  
Анатольеўна, **Янчанюк** Вольга Іванаўна і інш.

Рэдактар *А.І.Касінская*

Аўтар праграмнага забяспячэння *А.П.Бялятка*

Тэхнічны выканаўца *В.І.Янчанюк*

---

Нацыянальная бібліятэка Беларусі. 220114, Мінск, прасп. Незалежнасці, 116.

Надрукавана на абсталяванні Нацыянальнай бібліятэкі Беларусі. 220114, Мінск,  
прасп. Незалежнасці, 116.

