Список литературы к выставке

 **«Энергия нового времени:**

**об использовании вторичных ресурсов в энергосбережении»**

 время проведения: 1 ноября – 21 декабря

 место размещения выставки:

 зал периодических изданий (пом. 106)

1. Абаев, М. Холодная одежда из пластикового пакета / М. Абаев // Наука и жизнь. – 2021. – № 4. – С. 56–59.
2. Антонов, В. Во глубине вторичных «руд» / В. Антонов // Рэспубліка. – 2021. – 22 студзеня. – С. 15.
3. Баламут, Т. В. Обращение с медицинскими отходами: международный опыт / Т. В. Баламут // Экология на предприятии. – 2021. – № 5. – С. 76–82.
4. Батова, Н. Фокус на упаковку / Н. Батова, И. Точицкая, С. Сысоев // Экономика. Финансы. Управление. – 2021. – № 1. – С. 11–15.
5. Ботян, Е. Круговорот стекла в природе / Е. Ботян // Родная прырода. – 2021. – № 1. – С. 12–13.
6. Воротников, А. По маршруту проверенного опыта / А. Воротников // Живи как хозяин. – 2021. – № 5. – С. 10–12.
7. Гриценко, А. В. Совместное сжигание продуктов пиролиза шин и древесных пеллет / А. В. Гриценко, Н. В. Внукова, Е. И. Позднякова // Известия высших учебных заведений и энергетических объединений СНГ. Энергетика. – 2021. –Т. 64, № 4. – С. 363–376.
8. Дубовец, Д. Л. Использование отходов в качестве топлива / Д. Л. Дубовец // Энергетическая стратегия. – 2020. – № 6. – С. 41–42.
9. Журавский, Г. И. Перспективы и основные проблемы получения энергии и топлива из отходов в Беларуси / Г. И. Журавский [и др.] // Энергоэффективность. – 2020. – № 7. – С. 28–32.
10. Зияева, М. А. Новый и эффективный способ утилизации твердых отходов нефтегазовой промышленности / М. А. Зияева, У. Р. Панжиев, Б. А. Мухамедгалиев // Нефтепереработка и нефтехимия. – 2020. – № 10. – С. 32–33.
11. Комаров, С. М. Энергетика периода перемен / С. М. Комаров // Химия и жизнь. – 2021. – № 1. – С. 10–19.
12. Корниенко, С. В. Ревитализация: новый взгляд на «мусорную» проблему / С. В. Корниенко // Энергосбережение. – 2020. – № 1. – С. 30–32.
13. Короб, А. Н. Экономическое стимулирование сбора коммунальных отходов в Республике Беларусь / А. Н. Короб // Проблемы управления. – 2021. – № 2. – С. 68–73.
14. Кострюкова, М. Осознанный выбор / М. Кострюкова // Psychologies. – 2021. – № 60. – С. 32–37.
15. Красин, А. Территория тотальной пользы / А. Красин // Зеленый контейнер. – 2021. – № 1. – С. 28–30.
16. Лашкевич, О. Наша забота, а не енота / О. Лашкевич // Промышленная безопасность. – 2021. – № 4. – С. 43–47.
17. Лукин, А. Топливо будущего / А. Лукин // Наше сельское хозяйство. – 2021. – № 7. – С. 4–13.
18. Любчик, О. А. Исследование потенциала получения биогаза в животноводческих комплексах республики Беларусь / О. А. Любчик // Энергоэффективность. – 2021. – № 5. – С. 24–27.
19. Маммедов, Ф. Ф. Получение биогаза из сельскохозяйственных продуктов и отходов / Ф. Ф. Маммедов, Н. Н. Шихкаримов, С. Н. Гулиева // Нефтепереработка и нефтехимия. – 2020. – № 7. – С. 20–24.
20. Наумова, С. Великий мусор / С. Наумова // Планета. – 2021. – № 5. – С. 82–87.
21. Паршуков, В. И. Автономные мини-ТЭЦ по переработке твердых коммунальных отходов / В. И. Паршуков [и др.] // Энергосбережение. – 2020. – № 2. – С. 38–41.
22. Пахолкин, О. Железная профессия / О. Пахолкин // Вечерний Минск. –2021. – 19 августа. – С. 11.
23. Пашковская, П. Возраст мудрости – амбиции юности / П. Пашковская // Промышленная безопасность. – 2021. – № 3. – С. 9–11.
24. Плышевский, С. В. Переработка органической части ТКО компостированием / С. В. Плышевский, А. Л. Ковш // Экология на предприятии. – 2021. – № 4. – С. 89–96.
25. Ратнер, С. В. Управление инновациями в области циркуляции пластика: опыт международной инициативы «New plastic economy» / С. В. Ратнер // Инновации. – 2020. – № 5. – С. 32–40.
26. Руд, М. Сколько электромусора выбрасывают во всем мире? / М. Руд // Зеленый контейнер. – 2020. – № 4. – С. 24–26.
27. Салтыков, К. С. Развитие экономики замкнутого цикла в Республике Беларусь / К. С. Салтыков // Экономический бюллетень Научно-исследовательского экономического института Министерства экономики Республики Беларусь. – 2021. – № 4. – С. 56–64.
28. Сасинович, А. Стимулирование сортировки отходов / А. Сасинович // Наука и инновации. – 2021. – № 2. – С. 61–65.
29. Станюта, Д. Загрязненные древесные опилки: захораниваемые отходы или топливный ресурс? / Д. Станюта // Энергоэффективность. – 2021. – № 3. – С. 18–20.
30. Хилько, К. Ответственная экология / К. Хилько // Народная газета. – 2021. – 24 верасня. – С. 10–11.
31. Щука, Я. Переработка в приоритете / Я. Щука // Зеленый контейнер. – 2020. – № 6. – С. 4–5.
32. Яковлев, В. Новые подходы к отходам / В. Яковлев // Государственный контроль. – 2020. – № 4. – С. 3–7.