

**Руководство по вопросам планирования  
землепользования, размещения объектов,  
на которых осуществляется опасная деятельность,  
и связанным с ними аспектам безопасности**



# Содержание

## Часть А - Общее руководство по вопросам планирования землепользования, размещения объектов, на которых осуществляется опасная деятельность, и связанным с ними аспектам безопасности

<b>I. Введение</b> .....	<b>2</b>
<b>A.</b> Цель .....	2
<b>B.</b> Методология и сфера охвата .....	3
<b>C.</b> Структура руководства .....	3
<b>II. Взаимосвязи, синергизм и взаимодополняемость между соответствующими договорно-правовыми документами</b> .....	<b>4</b>
<b>A.</b> Рассмотрение вопросов, касающихся опасной деятельности .....	6
<b>B.</b> Предварительная оценка .....	7
<b>C.</b> Определение сферы охвата .....	7
<b>D.</b> Экологический доклад .....	8
<b>E.</b> Доступ к информации, участие общественности и доступ к правосудию .....	8
<b>F.</b> Трансграничная процедура .....	9
<b>G.</b> Решения .....	9
<b>H.</b> Мониторинг .....	9
<b>III. Опыт и надлежащая практика государств-членов, выявленные на основе результатов обследования</b> .....	<b>10</b>
<b>IV. Руководство по правовым, процедурным и административным аспектам</b> .....	<b>14</b>
<b>A.</b> Обязательства общего характера и подходы к их выполнению .....	14
<b>B.</b> Материально-правовые обязательства .....	15
<b>C.</b> Процедурные обязательства .....	15
<b>D.</b> Предварительная оценка .....	16
<b>E.</b> Определение сферы охвата и экологический доклад .....	17
<b>F.</b> Информационный поток .....	17

# Содержание

## Часть В - Техническое руководство по планированию землепользования, размещению объектов, на которых осуществляется опасная деятельность, и связанным с ними аспектам безопасности

<b>I. Введение</b> .....	<b>26</b>
<b>A.</b> Цель .....	26
<b>B.</b> Рамки Конвенции о промышленных авариях и руководящие принципы обеспечения безопасности.....	26
<b>II. Техническое руководство по методам планирования оценки рисков</b> .....	<b>27</b>
<b>A.</b> Введение в планирование землепользования .....	27
<b>B.</b> Подходы к планированию землепользования и оценке рисков .....	27
<b>C.</b> Ключевые шаги в рамках процедур планирования землепользования .....	29
<b>1.</b> Важные соображения при землепользовании и составлении карт рисков .....	29
<b>2.</b> Соображения по внешним транспортным коридорам .....	30
<b>3.</b> Семь ключевых шагов для включения в национальные процедуры планирования землепользования .....	30
<b>III. Примеры подходов к планированию и оценок технических рисков в государствах-членах</b> .....	<b>36</b>
<b>A.</b> Подход Фламандского региона Бельгии .....	36
<b>1.</b> Анализ рисков.....	37
<b>2.</b> Критерии приемлемости рассчитанного риска для внешних лиц .....	37
<b>3.</b> Размещение нового или модификация существующего объекта категории «Севезо» .....	37
<b>4.</b> Планирование землепользования.....	38
<b>B.</b> Подход Франции .....	39
<b>C.</b> Подход Италии .....	43
<b>D.</b> Подход Соединенного Королевства.....	47
<b>1.</b> Для предлагаемых опасных объектов .....	47
<b>2.</b> Для новой застройки вблизи существующих опасных объектов.....	48
<b>3.</b> Доступ к информации .....	49
<b>IV. Заключение</b> .....	<b>50</b>