

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СОВЕТ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН



# **ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КОДЕКС**

## **РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН**

КАЗАНЬ 2009

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СОВЕТ  
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН**

**ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КОДЕКС  
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН**

Казань  
2009

**УДК 349.6(470)(094.4)**  
**ББК 67.407**  
**Э 40**

**Э 40 Экологический кодекс Республики Татарстан – Казань: Издание  
Государственного Совета Республики Татарстан, 2009. – 121 с.**

Формат 62x45<sup>1</sup>/<sub>16</sub>. Усл. печ. л. 15,125. Тираж 1000 экз. Заказ 130/1.

Отпечатано в ООО «ШИП».

420039, г. Казань, ул. Декабристов, 186

УДК 349.6(470)(094.4)  
ББК 67.407

© Государственный Совет Республики Татарстан, 2009 г.

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>РАЗДЕЛ I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ</b> .....	13
Статья 1. Экологическое законодательство Республики Татарстан .....	13
Статья 2. Основные понятия .....	13
Статья 3. Основные принципы охраны окружающей среды .....	21
Статья 4. Объекты охраны окружающей среды .....	23
<b>РАЗДЕЛ II. ПОЛНОМОЧИЯ ОРГАНОВ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН И ОРГАНОВ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ В ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ СФЕРЕ</b> .....	24
Статья 5. Разграничение полномочий в экологической сфере между органами государственной власти Российской Федерации и органами государственной власти Республики Татарстан .....	24
Статья 6. Полномочия Государственного Совета Республики Татарстан в экологической сфере .....	24
Статья 7. Полномочия Президента Республики Татарстан в экологической сфере .....	25
Статья 8. Полномочия Кабинета Министров Республики Татарстан в экологической сфере .....	26
Статья 9. Полномочия органов местного самоуправления в экологической сфере .....	28
<b>РАЗДЕЛ III. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ГРАЖДАН, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ИНЫХ НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОБЪЕДИНЕНИЙ В ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ СФЕРЕ</b> .....	29
Статья 10. Права и обязанности граждан в экологической сфере .....	29
Статья 11. Права и обязанности общественных и иных некоммерческих объединений, осуществляющих деятельность в экологической сфере .....	30
Статья 12. Обеспечение прав на благоприятную окружающую среду .....	31
<b>РАЗДЕЛ IV. ПЛАНИРОВАНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ УСТОЙЧИВОМУ РАЗВИТИЮ</b> .....	32

Статья 13. Стратегический план экологического устойчивого развития и обеспечения экологической безопасности Республики Татарстан .....	32
Статья 14. Стратегические планы экологического устойчивого развития и обеспечения экологической безопасности муниципальных образований .....	33
<b>РАЗДЕЛ V. ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ НОРМИРОВАНИЕ .....</b>	<b>33</b>
Статья 15. Основы нормирования .....	33
Статья 16. Требования к разработке экологических нормативов .....	34
Статья 17. Нормативы качества окружающей среды.....	34
Статья 18. Нормативы допустимого воздействия на окружающую среду.....	35
Статья 19. Нормативы допустимых выбросов загрязняющих веществ и микроорганизмов .....	36
Статья 20. Нормативы допустимого воздействия на водные объекты .....	38
Статья 21. Нормативы образования отходов производства и потребления и лимиты на их размещение .....	38
Статья 22. Нормативы допустимых физических воздействий на окружающую среду.....	39
Статья 23. Нормативы допустимой антропогенной нагрузки на окружающую среду.....	39
Статья 24. Нормативы допустимого изъятия компонентов природной среды .....	40
Статья 25. Нормативы охранных, санитарно-защитных и иных защитных зон .....	40
Статья 26. Целевые показатели качества окружающей среды .....	40
Статья 27. Лицензирование отдельных видов деятельности в области охраны окружающей среды .....	41
Статья 28. Государственные стандарты и иные нормативные документы в экологической сфере.....	41
Статья 29. Экологическая сертификация .....	42
Статья 30. Разработка, утверждение и введение в действие республиканских нормативных документов в экологической сфере .....	42

<b>РАЗДЕЛ VI. ОЦЕНКА ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ И ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА .....</b>	<b>42</b>
Статья 31. Проведение оценки воздействия на окружающую среду .....	42
Статья 32. Проведение экологической экспертизы .....	42
Статья 33. Виды экологической экспертизы .....	43
Статья 34. Государственная экологическая экспертиза объектов регионального уровня .....	43
Статья 35. Экспертная комиссия государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня .....	44
Статья 36. Эксперт государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня .....	45
Статья 37. Руководитель экспертной комиссии государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня .....	47
Статья 38. Заключение государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня .....	47
Статья 39. Права заказчиков документации, подлежащей экологической экспертизе объектов регионального уровня .....	49
Статья 40. Обязанности заказчиков документации, подлежащей экологической экспертизе объектов регионального уровня .....	50
Статья 41. Общественная экологическая экспертиза .....	50
Статья 42. Финансирование государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня .....	50
Статья 43. Финансирование общественной экологической экспертизы .....	51
<b>РАЗДЕЛ VII. ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ .....</b>	<b>52</b>
Статья 44. Задачи и виды экологического контроля .....	52
Статья 45. Государственный экологический контроль .....	52
Статья 46. Права, обязанности и ответственность государственных инспекторов в области охраны окружающей среды .....	53
Статья 47. Производственный экологический контроль .....	54
Статья 48. Общественный экологический контроль .....	54
Статья 49. Государственный учет объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду .....	55
<b>РАЗДЕЛ VIII. ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ .....</b>	<b>55</b>
Статья 50. Единая региональная система экологического мониторинга окружающей среды и природных ресурсов .....	55

Статья 51. Региональная информационная система единой региональной системы экологического мониторинга .....	57
Статья 52. Система и структура единой региональной системы экологического мониторинга .....	58
Статья 53. Мониторинг состояния окружающей среды .....	58
Статья 54. Мониторинг природных ресурсов.....	59
Статья 55. Специальные виды мониторинга .....	61
Статья 56. Уровни и наблюдательные сети единой региональной системы экологического мониторинга .....	62
Статья 57. Функционирование единой региональной системы экологического мониторинга .....	62
Статья 58. Требования к единой региональной системе экологического мониторинга.....	63
Статья 59. Финансирование единой региональной системы экологического мониторинга .....	63
<b>РАЗДЕЛ IX. ЭКОНОМИЧЕСКОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И РАЦИОНАЛЬНОГО ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ .....</b>	<b>64</b>
Статья 60. Методы экономического регулирования в области охраны окружающей среды и рационального природопользования.....	64
Статья 61. Целевые программы Республики Татарстан в области охраны окружающей среды .....	65
Статья 62. Экономическое стимулирование рационального природопользования и охраны окружающей среды .....	65
Статья 63. Финансирование республиканских экологических программ и мероприятий в области охраны окружающей среды.....	66
Статья 64. Финансирование природоохранной деятельности.....	66
Статья 65. Государственная поддержка деятельности, осуществляемой в целях охраны окружающей среды .....	67
Статья 66. Проведение экономической оценки воздействия на окружающую среду.....	67
<b>РАЗДЕЛ X. НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В СФЕРЕ ЭКОЛОГИИ И ОБЕСПЕЧЕНИЯ ГАРАНТИЙ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ .....</b>	<b>67</b>
Статья 67. Научные исследования в сфере экологии и обеспечения гарантий экологической безопасности.....	67

<b>РАЗДЕЛ XI. ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ, ВОСПИТАНИЕ И ПРОСВЕЩЕНИЕ В РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН</b> .....	69
Статья 68. Основные принципы экологического образования и просвещения, формирования экологической культуры.....	69
Статья 69. Система экологического образования .....	70
Статья 70. Экологическое обучение в образовательных учреждениях .....	70
Статья 71. Обеспечение экологического воспитания и образования в образовательных учреждениях.....	70
Статья 72. Подготовка руководителей организаций и специалистов в области охраны окружающей среды и экологической безопасности .....	71
Статья 73. Экологическое просвещение населения .....	71
Статья 74. Республиканская целевая программа в области экологического образования, воспитания и просвещения .....	72
<b>РАЗДЕЛ XII. ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ</b> .....	72
Статья 75. Экологическая информация .....	72
Статья 76. Состав экологической информации .....	72
Статья 77. Источники экологической информации .....	73
Статья 78. Государственный фонд экологической информации Республики Татарстан .....	73
<b>РАЗДЕЛ XIII. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ПРИЧИНЕНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ВРЕДА И РАЗРЕШЕНИЕ СПОРОВ В ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ СФЕРЕ</b> .....	75
Статья 79. Виды ответственности за нарушение законодательства в экологической сфере .....	75
Статья 80. Разрешение споров в экологической сфере.....	75
Статья 81. Возмещение вреда, причиненного в результате нарушения законодательства в экологической сфере .....	75
Статья 82. Требования об ограничении, приостановлении или о прекращении деятельности лиц, осуществляемой с нарушением законодательства в экологической сфере .....	75
<b>РАЗДЕЛ XIV. ОХРАНА И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ ОБЪЕКТОВ И КОМПЛЕКСОВ</b> .....	76
<b>Глава 1. ОХРАНА АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА</b> .....	76
Статья 83. Требования охраны атмосферного воздуха при проектировании, размещении, строительстве, реконструкции и эксплуатации объектов хозяйственной и иной деятельности .....	76

Статья 84. Охрана атмосферного воздуха при проектировании и застройке городов и других населенных пунктов .....	77
Статья 85. Регулирование выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух при производстве и эксплуатации транспортных и иных передвижных средств .....	77
Статья 86. Охрана атмосферного воздуха при использовании химических веществ.....	78
Статья 87. Охрана атмосферного воздуха от вредных физических воздействий.....	78
Статья 88. Основные требования к эксплуатации установок очистки газа .....	78
Статья 89. Мероприятия по защите населения при изменении состояния атмосферного воздуха, угрожающем жизни и здоровью людей.....	79
Статья 90. Регулирование выбросов вредных (загрязняющих) веществ при хранении, захоронении, обезвреживании и сжигании отходов производства и потребления .....	79
<b>Глава 2. ОХРАНА ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ.....</b>	<b>80</b>
Статья 91. Основные требования к охране водных объектов.....	80
Статья 92. Охрана водных объектов от загрязнения и засорения ....	80
Статья 93. Охрана болот от загрязнения и засорения .....	81
Статья 94. Охрана подземных водных объектов .....	81
Статья 95. Охрана водных объектов при проектировании, строительстве, реконструкции, вводе в эксплуатацию, эксплуатации водохозяйственной системы.....	82
Статья 96. Охрана водных объектов при проведении работ .....	83
Статья 97. Охрана водных объектов при их использовании для целей производства электрической энергии .....	83
Статья 98. Водоохранные зоны и прибрежные защитные полосы	84
Статья 99. Особо охраняемые водные объекты.....	86
Статья 100. Зоны экологического бедствия, зоны чрезвычайных ситуаций на водных объектах, предотвращение негативного воздействия вод и ликвидация его последствий .....	86
<b>Глава 3. ОХРАНА ЗЕМЕЛЬНЫХ РЕСУРСОВ И ПОЧВ .....</b>	<b>87</b>
Статья 101. Земельные ресурсы и почвы как объекты охраны .....	87
Статья 102. Цели и содержание охраны земельных ресурсов и почв...	87
Статья 103. Оценка состояния почв.....	88
Статья 104. Плодородный слой почвы.....	88

Статья 105. Восстановление и улучшение состояния нарушенных и деградированных земель сельскохозяйственного назначения ....	89
Статья 106. Восстановление загрязненных почв .....	89
Статья 107. Использование земель, подвергшихся радиоактивному и химическому загрязнению .....	90
Статья 108. Охрана редких и находящихся под угрозой исчезновения почв .....	90
Статья 109. Красная книга почв Республики Татарстан.....	91
<b>Глава 4. ОХРАНА РАСТИТЕЛЬНОГО МИРА.....</b>	<b>91</b>
Статья 110. Учет объектов растительного мира.....	91
Статья 111. Охрана среды обитания объектов растительного мира .....	91
Статья 112. Охрана редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов растительного мира .....	92
Статья 113. Акклиматизация объектов растительного мира .....	92
Статья 114. Предотвращение массового распространения вредителей и заболеваний объектов растительного мира при осуществлении производственных процессов .....	92
Статья 115. Регулирование численности и распространения объектов растительного мира.....	93
Статья 116. Ботанические коллекции .....	93
Статья 117. Условия пользования растительным миром.....	94
Статья 118. Права пользователей растительным миром .....	94
<b>Глава 5. ОХРАНА ЛЕСОВ.....</b>	<b>94</b>
Статья 119. Общие положения об охране и о защите лесов.....	94
Статья 120. Государственный лесной контроль и надзор.....	95
Статья 121. Муниципальный лесной контроль и надзор за использованием, охраной, защитой, воспроизводством лесов.....	96
<b>Глава 6. ОХРАНА ЖИВОТНОГО МИРА .....</b>	<b>96</b>
Статья 122. Государственное управление в области охраны животного мира.....	96
Статья 123. Государственный учет и государственный кадастр объектов животного мира.....	97
Статья 124. Организация охраны и воспроизводства объектов животного мира .....	97

Статья 125. Установление ограничений и запретов на использование объектов животного мира.....	98
Статья 126. Сохранение среды обитания объектов животного мира.....	98
Статья 127. Охрана животного мира и среды его обитания в особо охраняемых природных территориях.....	99
Статья 128. Охрана редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного мира.....	99
Статья 129. Переселение, акклиматизация и гибридизация объектов животного мира.....	100
Статья 130. Предотвращение заболеваний и гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, эксплуатации транспортных средств, линий связи и электропередачи.....	100
Статья 131. Регулирование численности объектов животного мира.....	100
Статья 132. Зоологические коллекции.....	101
Статья 133. Виды пользования животным миром.....	101
Статья 134. Права и обязанности пользователей животным миром.....	102
Статья 135. Охота.....	103
Статья 136. Рыболовство.....	103
Статья 137. Добывание объектов животного мира, не отнесенных к объектам охоты и рыболовства.....	103
Статья 138. Использование полезных свойств жизнедеятельности объектов животного мира.....	103
Статья 139. Использование объектов животного мира в целях получения продуктов их жизнедеятельности.....	103
<b>Глава 7. ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ ПРИ ПОЛЬЗОВАНИИ УЧАСТКАМИ НЕДР МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ.....</b>	<b>104</b>
Статья 140. Экологические условия недропользования.....	104
Статья 141. Основные экологические требования к промышленной эксплуатации месторождений общераспространенных полезных ископаемых и переработке минерального сырья, а также строительству и эксплуатации подземных сооружений местного значения, не связанных с добычей полезных ископаемых.....	104
<b>Глава 8. ОСОБО ОХРАНЯЕМЫЕ ПРИРОДНЫЕ ТЕРРИТОРИИ.....</b>	<b>105</b>

Статья 142. Категории и формы особо охраняемых природных территорий.....	105
Статья 143. Развитие и размещение особо охраняемых природных территорий .....	106
Статья 144. Государственное управление и государственный контроль в области организации и функционирования особо охраняемых природных территорий .....	107
Статья 145. Государственный кадастр особо охраняемых природных территорий .....	107
Статья 146. Природные парки .....	107
Статья 147. Порядок образования природных парков.....	108
Статья 148. Особенности правового положения природных парков.....	108
Статья 149. Режим особой охраны территорий природных парков.....	108
Статья 150. Государственные природные заказники .....	109
Статья 151. Порядок образования государственных природных заказников .....	109
Статья 152. Режим особой охраны территорий государственных природных заказников.....	110
Статья 153. Памятники природы.....	110
Статья 154. Порядок признания территорий, занятых памятниками природы, особо охраняемыми природными территориями .....	110
Статья 155. Режим особой охраны территорий памятников природы.....	110
Статья 156. Дендрологические парки и ботанические сады .....	111
Статья 157. Режим особой охраны территорий дендрологических парков и ботанических садов .....	111
Статья 158. Лечебно-оздоровительные местности и курорты....	111
Статья 159. Режим особой охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов .....	112
Статья 160. Зеленые зоны.....	112
<b>РАЗДЕЛ XV. ОТХОДЫ ПРОИЗВОДСТВА И ПОТРЕБЛЕНИЯ .....</b>	<b>113</b>
Статья 161. Государственный учет отходов производства и потребления .....	113

Статья 162. Ведение регионального кадастра отходов производства и потребления.....	113
Статья 163. Нормативы образования отходов производства и потребления и лимиты на их размещение.....	113
Статья 164. Лицензирование деятельности по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортированию, размещению опасных отходов.....	113
Статья 165. Общие требования при размещении, проектировании строительства, реконструкции и эксплуатации предприятий, сооружений и других объектов, связанных с управлением и транспортированием отходов производства и потребления.....	114
Статья 166. Требования к транспортированию опасных отходов.....	115
Статья 167. Государственный контроль за деятельностью в области обращения с отходами производства и потребления....	115
<b>РАЗДЕЛ XVI. ЭКОЛОГИЧЕСКИ НЕБЛАГОПОЛУЧНЫЕ ТЕРРИТОРИИ</b> .....	116
Статья 168. Зоны неблагополучной экологической ситуации....	116
Статья 169. Защита населения и территорий от неблагополучной экологической ситуации.....	117
Статья 170. Гласность и информация в области защиты населения и территорий от неблагополучной экологической ситуации.....	117
Статья 171. Возмещение вреда лицам, пострадавшим вследствие неблагополучной экологической ситуации.....	118
<b>РАЗДЕЛ XVII. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ</b> .....	118
Статья 172. Вступление в силу настоящего Кодекса.....	118
Статья 173. Признание утратившими силу отдельных законодательных актов Республики Татарстан.....	118

# ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КОДЕКС РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

Принят  
Государственным Советом  
Республики Татарстан  
15 декабря 2008 года

Настоящий Кодекс регулирует отношения в сфере взаимодействия общества и природы, возникающие при осуществлении хозяйственной и иной деятельности, связанной с воздействием на окружающую среду (экологической сфере).

## РАЗДЕЛ I

### ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

#### Статья 1. Экологическое законодательство Республики Татарстан

1. Экологическое законодательство Республики Татарстан основывается на Конституции Российской Федерации, Конституции Республики Татарстан, федеральных законах и состоит из настоящего Кодекса, законов Республики Татарстан и иных нормативных правовых актов, действующих на территории Республики Татарстан.

2. Экологическое законодательство Республики Татарстан регулирует отношения в области природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности.

#### Статья 2. Основные понятия

В целях настоящего Кодекса используются следующие основные понятия:

атмосферный воздух – жизненно важный компонент окружающей природной среды, представляющий собой естественную смесь газов атмосферы, находящуюся за пределами жилых, производственных и иных помещений;

антропогенный объект – объект, созданный человеком для обеспечения его социальных потребностей и не обладающий свойствами природных объектов;

благоприятная окружающая среда – окружающая среда, качество которой обеспечивает устойчивое функционирование естественных экологических систем, природных и природно-антропогенных объектов;

водные ресурсы – поверхностные и подземные воды, которые находятся в водных объектах и используются или могут быть использованы;

водный объект – природный или искусственный водоем, водоток либо иной объект, постоянное или временное сосредоточение вод в котором имеет характерные формы и признаки водного режима;

водный режим – изменение во времени уровней, расхода и объема воды в водном объекте;

вред окружающей среде – негативное изменение окружающей среды в результате ее загрязнения, повлекшее за собой деградацию естественных экологических систем и истощение природных ресурсов;

вредное (загрязняющее) вещество – химическое или биологическое вещество либо смесь таких веществ, которые содержатся в атмосферном воздухе и которые в определенных концентрациях оказывают вредное воздействие на здоровье человека и окружающую природную среду;

государственный мониторинг окружающей среды (государственный экологический мониторинг) – мониторинг окружающей среды, осуществляемый органами государственной власти в соответствии с их компетенцией;

государственный фонд недр – используемые участки, представляющие собой геометризованные блоки недр, и неиспользуемые части недр;

геологическое изучение недр – получение информации о геологическом строении недр, включающее как одну, так и несколько стадий, или этапов, процесса геологического изучения недр (региональное геологическое изучение, поиски и оценка, разведка);

добыча полезных ископаемых (эксплуатация месторождения, разработка недр) – процессы извлечения твердых, жидких и газообразных полезных ископаемых из недр земли с помощью технических средств;

деградация почв – совокупность природных и антропогенных процессов, приводящих к изменению функций почв, количественному и качественному ухудшению их состава и свойств, снижению природно-хозяйственной значимости земель;

естественная экологическая система – объективно существующая часть природной среды, которая имеет пространственно-территориальные границы и в которой живые (растения, животные и другие организмы) и неживые ее элементы взаимодействуют

как единое функциональное целое и связаны между собой обменом веществ и энергией;

заказчик документации, представляемой на государственную экологическую экспертизу (далее заказчик), – физическое или юридическое лицо, обеспечивающее подготовку документации, представляемой на государственную экологическую экспертизу для реализации объекта государственной экологической экспертизы;

загрязнение окружающей среды – поступление в окружающую среду вещества и (или) энергии, свойства, местоположение или количество которых оказывают негативное воздействие на окружающую среду;

загрязняющее вещество – вещество или смесь веществ, количество и (или) концентрация которых превышают установленные для химических веществ, в том числе радиоактивных, иных веществ и микроорганизмов нормативы и оказывают негативное воздействие на окружающую среду;

захламление земель – размещение в неустановленных местах предметов хозяйственной деятельности, твердых отходов производства и потребления;

загрязнение почв – содержание в почвах химических соединений, радиоактивных элементов, патогенных организмов в количествах, оказывающих вредное воздействие на здоровье человека, окружающую природную среду, плодородие земель сельскохозяйственного назначения;

запасы – объем и количество скоплений полезного ископаемого, учтенного и подсчитанного непосредственно по результатам геологоразведочных (горных, буровых, опробовательских) работ;

земельные ресурсы – земли, систематически используемые или пригодные к использованию для конкретных хозяйственных целей и отличающиеся по природно-историческим признакам;

использование природных ресурсов – эксплуатация природных ресурсов, вовлечение их в хозяйственный оборот, в том числе все виды воздействия на них в процессе хозяйственной и иной деятельности;

компоненты природной среды – земля, недра, почвы, поверхностные и подземные воды, атмосферный воздух, растительный, животный мир и иные организмы, а также озоновый слой атмосферы и околоземное космическое пространство, обеспечивающие в совокупности благоприятные условия для существования жизни на Земле;

качество окружающей среды – состояние окружающей среды, которое характеризуется физическими, химическими, биологическими и иными показателями и (или) их совокупностью;

качество атмосферного воздуха – совокупность физических, химических и биологических свойств атмосферного воздуха, отражающих степень его соответствия гигиеническим нормативам качества атмосферного воздуха и экологическим нормативам качества атмосферного воздуха;

контроль в области охраны окружающей среды (экологический контроль) – система мер, направленных на предотвращение, выявление и пресечение нарушения законодательства в области охраны окружающей среды, обеспечение соблюдения субъектами хозяйственной и иной деятельности требований, в том числе нормативов и нормативных документов, в области охраны окружающей среды;

качество почв – совокупность свойств почв, определяющих характер и эффективность участия почв в обеспечении благоприятной среды обитания человека, растений и животных;

лицензия – специальное разрешение на осуществление конкретного вида деятельности при обязательном соблюдении лицензионных требований и условий, выданное лицензирующим органом юридическому лицу или индивидуальному предпринимателю;

мониторинг окружающей среды (экологический мониторинг) – комплексная система наблюдений за состоянием окружающей среды, оценки и прогноза изменений состояния окружающей среды под воздействием природных и антропогенных факторов;

месторождение – пространственно ограниченное скопление или совокупность скоплений полезного ископаемого на поверхности или в недрах земли;

минеральное сырье – извлеченное из недр полезное ископаемое для непосредственного использования или последующей переработки;

негативное воздействие на окружающую среду – воздействие хозяйственной и иной деятельности, последствия которой приводят к негативным изменениям качества окружающей среды;

нормативы предельно допустимых концентраций химических веществ, в том числе радиоактивных, иных веществ и микроорганизмов (далее также – нормативы предельно допустимых концентраций) – нормативы, которые установлены в соответствии с показателями предельно допустимого содержания

химических веществ, в том числе радиоактивных, иных веществ и микроорганизмов в окружающей среде, несоблюдение которых может привести к загрязнению окружающей среды, деградации естественных экологических систем;

нормативы допустимых физических воздействий – нормативы, которые установлены в соответствии с уровнями допустимого воздействия физических факторов на окружающую среду, при соблюдении которых обеспечиваются нормативы качества окружающей среды;

нормативы в области охраны окружающей среды (далее также – экологические нормативы) – установленные нормативы качества окружающей среды и нормативы допустимого воздействия на нее, при соблюдении которых обеспечивается устойчивое функционирование естественных экологических систем и сохраняется биологическое разнообразие;

нормативы качества окружающей среды – нормативы, которые установлены в соответствии с физическими, химическими, биологическими и иными показателями для оценки состояния окружающей среды, при соблюдении которых обеспечивается благоприятная окружающая среда;

нормативы допустимого воздействия на окружающую среду – нормативы, которые установлены в соответствии с показателями воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду, при которых соблюдаются нормативы качества окружающей среды;

нормативы допустимой антропогенной нагрузки на окружающую среду – нормативы, которые установлены в соответствии с величиной допустимого совокупного воздействия всех источников на окружающую среду и (или) отдельные компоненты природной среды в пределах конкретных территорий и (или) акваторий, при соблюдении которых обеспечивается устойчивое функционирование естественных экологических систем и сохраняется биологическое разнообразие;

наилучшая существующая технология – технология, основанная на последних достижениях науки и техники, направленная на снижение негативного воздействия на окружающую среду и имеющая установленный срок практического применения с учетом экономических и социальных факторов;

неблагополучная экологическая ситуация – экологическая обстановка, возникшая на участке территории, где в результате хозяйственной и иной деятельности или естественных природных процессов происходят устойчивые отрицательные изменения в

окружающей среде, угрожающие здоровью населения, состоянию естественных экологических систем, генетических фондов растений и животных;

окружающая среда – совокупность компонентов природной среды, природных и природно-антропогенных объектов, а также антропогенных объектов;

охрана окружающей среды – деятельность органов государственной власти, органов местного самоуправления, общественных и иных некоммерческих объединений, юридических и физических лиц, направленная на сохранение и восстановление природной среды, рациональное использование и воспроизводство природных ресурсов, предотвращение негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду и ликвидацию ее последствий (далее также – природоохранная деятельность);

оценка воздействия на окружающую среду – вид деятельности по выявлению, анализу и учету прямых, косвенных и иных последствий воздействия на окружающую среду планируемой хозяйственной и иной деятельности в целях принятия решения о возможности или невозможности ее осуществления;

охрана атмосферного воздуха – система мер, осуществляемых органами государственной власти, органами местного самоуправления, юридическими и физическими лицами в целях улучшения качества атмосферного воздуха и предотвращения его вредного воздействия на здоровье человека и окружающую природную среду;

отвал – масса пустых пород или некондиционных руд, создаваемая при открытой или подземной разработке месторождений полезных ископаемых;

особо охраняемые природные территории – участки земли, водной поверхности и воздушного пространства над ними с расположенными на них природными комплексами и объектами, имеющими особое природоохранное, научное, культурное, эстетическое, рекреационное и оздоровительное значение, которые изъяты решениями органов государственной власти частично или полностью из хозяйственного использования и для которых установлен режим особой охраны;

охранная зона особо охраняемой природной территории – земельный участок (акватория), выделяемый по периметру особо охраняемой природной территории и выполняющий буферную роль. На территории охранных зон частично ограничена хозяйственная деятельность. Границы охранных зон особо охраняе-

мых природных территорий определяются и утверждаются соответствующими положениями об охранных зонах и выделяются в натуре специальными опознавательными знаками;

природная среда (далее также – природа) – совокупность компонентов природной среды, природных и природно-антропогенных объектов;

природный объект – естественная экологическая система, природный ландшафт и составляющие их элементы, сохранившие свои природные свойства;

природно-антропогенный объект – природный объект, измененный в результате хозяйственной и иной деятельности, и (или) объект, созданный человеком, обладающий свойствами природного объекта и имеющий рекреационное и защитное значение;

природный комплекс – комплекс функционально и естественно связанных между собой природных объектов, объединенных географическими и иными соответствующими признаками;

природный ландшафт – территория, которая не подверглась изменению в результате хозяйственной и иной деятельности и характеризуется сочетанием определенных типов рельефа местности, почв, растительности, сформированных в единых климатических условиях;

природные ресурсы – компоненты природной среды, природные объекты и природно-антропогенные объекты, которые используются или могут быть использованы при осуществлении хозяйственной и иной деятельности в качестве источников энергии, продуктов производства и предметов потребления и имеют потребительскую ценность;

пользователи растительным миром – физические и юридические лица, которым законодательством предоставлено право пользования объектами растительного мира;

полезное ископаемое – природное минеральное образование земной коры, которое может быть эффективно использовано в сфере материального производства;

природно-заповедный фонд – совокупность особо охраняемых природных территорий, редких растений и животных, находящихся под угрозой исчезновения, имеющая целью сохранение и восстановление природных ресурсов и создающая природно-экологический каркас;

почвы – естественный или измененный в результате хозяйственной деятельности компонент природной среды, представляющий собой поверхностный слой земли, состоящий из

минеральных и органических веществ, воды, воздуха, почвенных организмов и продуктов их жизнедеятельности;

плодородный слой почвы – поверхностный слой земли, позволяющий удовлетворить потребность растений в питательных веществах, воздухе, воде, биологической и физико-химической среде;

порча земли – действие или бездействие, ведущее к загрязнению, захламлению, деградации, заражению земель, уничтожению плодородного слоя почвы;

растительный мир – совокупность всех видов высших сосудистых растений, мхов, лишайников, водорослей и грибов, как дикорастущих, так и культивируемых, произрастающих на территории Республики Татарстан во всем их биологическом разнообразии и во взаимодействии с другими компонентами природной среды;

режим особой охраны – система ограничительных или запретных мер в отношении традиционного хозяйственного использования, посещения, рекреации и иных видов деятельности на территориях государственных природных заповедников, национальных парков, государственных природных заказников и памятников природы, обеспечивающая выполнение вышеуказанными природоохранными учреждениями возложенных на них задач. Режимы особой охраны устанавливаются в соответствии с законодательством;

строительство и эксплуатация подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых, – строительство и эксплуатация подземных сооружений на участках недр, бесперспективных на выявление полезных ископаемых до глубины рациональной разработки, с целью использования их для хранения нефти, газа и других веществ и материалов, в том числе и для захоронения радиоактивных, вредных и токсичных веществ и отходов производства, сброса сточных вод (в том числе содержащих вредные и токсичные вещества), строительства трубопроводов и других сооружений;

состояние почв – совокупность показателей, характеризующих состав, строение и свойства почв;

технологический норматив – норматив допустимых выбросов и сбросов веществ и микроорганизмов, который устанавливается для стационарных, передвижных и иных источников, технологических процессов, оборудования и отражает допустимую массу выбросов и сбросов веществ и микроорганизмов в окружающую среду в расчете на единицу выпускаемой продукции;

требования в области охраны окружающей среды (далее также – природоохранные требования) – предъявляемые к хозяйственной и иной деятельности обязательные условия, ограничения или их совокупность, установленные законами, иными нормативными правовыми актами, природоохранными нормативами, государственными стандартами и иными нормативными документами в области охраны окружающей среды;

экологический аудит – независимая, комплексная, документированная оценка соблюдения субъектом хозяйственной и иной деятельности требований, в том числе нормативов и нормативных документов в области охраны окружающей среды, требований международных стандартов и подготовка рекомендаций по улучшению такой деятельности;

экологический риск – вероятность наступления события, имеющего неблагоприятные последствия для природной среды и вызванного негативным воздействием хозяйственной и иной деятельности, чрезвычайными ситуациями природного и техногенного характера;

экологическая безопасность – состояние защищенности природной среды и жизненно важных интересов человека от возможного негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности, чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, их последствий;

экологическая экспертиза – установление соответствия документов и (или) документации, обосновывающих намечаемую в связи с реализацией объекта экологической экспертизы хозяйственную и иную деятельность, экологическим требованиям, установленным техническими регламентами и законодательством в области охраны окружающей среды, в целях предотвращения негативного воздействия такой деятельности на окружающую среду;

экологическая ценность – свойство природных территорий и объектов, заключающееся в их высокой значимости с точки зрения экологии (в средообразовании, сохранении и восстановлении биологических ресурсов).

### **Статья 3. Основные принципы охраны окружающей среды**

Охрана окружающей среды, природопользование в Республике Татарстан осуществляются с учетом положений Хартии Земли, в соответствии с федеральным законодательством на основе следующих принципов:

соблюдение права человека на благоприятную окружающую среду;

обеспечение благоприятных условий жизнедеятельности человека;

научно обоснованное сочетание экологических, экономических и социальных интересов человека, общества и государства в целях обеспечения устойчивого развития и благоприятной окружающей среды;

охрана, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов как необходимые условия обеспечения благоприятной окружающей среды и экологической безопасности;

ответственность органов государственной власти, органов местного самоуправления за обеспечение благоприятной окружающей среды и экологической безопасности на соответствующих территориях;

платность природопользования и возмещение вреда окружающей среде;

независимость контроля в области охраны окружающей среды;

презумпция экологической опасности планируемой хозяйственной и иной деятельности;

обязательность оценки воздействия на окружающую среду при принятии решений об осуществлении хозяйственной и иной деятельности;

обязательность проведения в соответствии с законодательством Российской Федерации проверки проектов и иной документации, обосновывающих хозяйственную и иную деятельность, которая может оказать негативное воздействие на окружающую среду, создать угрозу жизни, здоровью и имуществу граждан, на соответствие требованиям технических регламентов в области охраны окружающей среды;

учет природных и социально-экономических особенностей территорий при планировании и осуществлении хозяйственной и иной деятельности;

приоритет сохранения естественных экологических систем, природных ландшафтов и природных комплексов;

допустимость воздействия хозяйственной и иной деятельности на природную среду исходя из требований в области охраны окружающей среды;

обеспечение снижения негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в соответствии с нормативами в области охраны окружающей среды, ко-

того можно достигнуть на основе использования наилучших существующих технологий с учетом экономических и социальных факторов;

обязательность участия в деятельности по охране окружающей среды органов государственной власти, органов местного самоуправления, общественных и иных некоммерческих объединений, юридических и физических лиц;

сохранение биологического разнообразия;

обеспечение интегрированного и индивидуального подходов к установлению требований в области охраны окружающей среды к субъектам хозяйственной и иной деятельности, осуществляющим такую деятельность или планирующим осуществление такой деятельности;

запрещение хозяйственной и иной деятельности, последствия воздействия которой непредсказуемы для окружающей среды, а также реализации проектов, которые могут привести к деградации естественных экологических систем, изменению и (или) уничтожению генетического фонда растений, животных и других организмов, истощению природных ресурсов и иным негативным изменениям окружающей среды;

соблюдение права каждого на получение достоверной информации о состоянии окружающей среды, а также участие граждан в принятии решений, касающихся их прав на благоприятную окружающую среду, в соответствии с законодательством;

неотвратимость ответственности за нарушение законодательства в области охраны окружающей среды;

организация и развитие системы экологического образования, воспитание и формирование экологической культуры;

участие граждан, общественных и иных некоммерческих объединений в решении задач охраны окружающей среды;

международное сотрудничество в области охраны окружающей среды.

#### **Статья 4. Объекты охраны окружающей среды**

1. Объектами охраны окружающей среды от загрязнения, истощения, деградации, порчи, уничтожения и иного негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности являются:

земли, недра, почвы;

поверхностные и подземные воды;

леса и иная растительность, животные и другие организмы и их генетический фонд;

атмосферный воздух, озоновый слой атмосферы;

иные объекты окружающей среды, предусмотренные федеральным законодательством.

2. В первоочередном порядке охране подлежат естественные экологические системы, природные ландшафты и природные комплексы, не подвергшиеся антропогенному воздействию.

## РАЗДЕЛ II

### **ПОЛНОМОЧИЯ ОРГАНОВ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН И ОРГАНОВ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ В ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ СФЕРЕ**

#### **Статья 5. Разграничение полномочий в экологической сфере между органами государственной власти Российской Федерации и органами государственной власти Республики Татарстан**

1. Разграничение полномочий в экологической сфере между органами государственной власти Российской Федерации и органами государственной власти Республики Татарстан осуществляется в соответствии с Конституцией Российской Федерации и федеральными законами, а также Договором о разграничении предметов ведения и полномочий между органами государственной власти Российской Федерации и органами государственной власти Республики Татарстан.

2. Соглашения между федеральными органами исполнительной власти и органами исполнительной власти Республики Татарстан о передаче осуществления части полномочий в экологической сфере заключаются в соответствии с Конституцией Российской Федерации и федеральными законами, а также Договором о разграничении предметов ведения и полномочий между органами государственной власти Российской Федерации и органами государственной власти Республики Татарстан.

#### **Статья 6. Полномочия Государственного Совета Республики Татарстан в экологической сфере**

К полномочиям Государственного Совета Республики Татарстан в экологической сфере относятся:

участие в определении основных направлений охраны окружающей среды и природопользования на территории Республики Татарстан;

участие в реализации федеральной политики в области экологического развития Российской Федерации на территории Республики Татарстан;

принятие законов и иных нормативных правовых актов Республики Татарстан, а также осуществление контроля за их исполнением;

иные полномочия в соответствии с федеральными законами, настоящим Кодексом и другими нормативными правовыми актами Российской Федерации и Республики Татарстан.

### **Статья 7. Полномочия Президента Республики Татарстан в экологической сфере**

К полномочиям Президента Республики Татарстан в экологической сфере относятся:

руководство деятельностью Кабинета Министров Республики Татарстан в области отношений, возникающих в экологической сфере;

назначение на должность руководителей органов исполнительной власти Республики Татарстан, осуществляющих переданные Российской Федерацией полномочия, по согласованию с руководителями федеральных органов исполнительной власти в соответствии с законодательством;

утверждение по согласованию с федеральными органами исполнительной власти структуры органов исполнительной власти Республики Татарстан, осуществляющих переданные Российской Федерацией полномочия в соответствии с законодательством;

организация деятельности по осуществлению переданных Российской Федерацией полномочий в соответствии с законодательством;

обеспечение своевременного представления в соответствующие федеральные органы исполнительной власти ежеквартального отчета о расходовании предоставленных субвенций, о достижении целевых прогнозных показателей в случае их установления, экземпляров нормативных правовых актов, принимаемых органами государственной власти Республики Татарстан по вопросам осуществления переданных полномочий, а также иных документов и информации, необходимых для контроля и надзора за полнотой и качеством осуществления органами государственной власти Республики Татарстан переданных Российской Федерацией полномочий;

иные полномочия в соответствии с федеральными законами, настоящим Кодексом и другими нормативными правовыми актами Российской Федерации и Республики Татарстан.

## **Статья 8. Полномочия Кабинета Министров Республики Татарстан в экологической сфере**

1. В соответствии с федеральным законодательством к полномочиям Кабинета Министров Республики Татарстан в экологической сфере относятся:

принятие нормативных правовых актов, регулирующих отношения в экологической сфере;

утверждение и реализация республиканских программ в экологической сфере;

участие в осуществлении природоохранных мероприятий по улучшению состояния окружающей среды в зонах экологического бедствия на территории Республики Татарстан;

участие в порядке, установленном нормативными правовыми актами Российской Федерации, в осуществлении государственного мониторинга окружающей среды (государственного экологического мониторинга) с правом формирования и обеспечения функционирования территориальных систем наблюдения за состоянием окружающей среды на территории Республики Татарстан;

осуществление государственного контроля в экологической сфере (государственного экологического контроля) на объектах хозяйственной и иной деятельности независимо от форм собственности, находящихся на территории Республики Татарстан, за исключением объектов хозяйственной и иной деятельности, подлежащих федеральному государственному экологическому контролю;

утверждение перечня должностных лиц органов государственной власти Республики Татарстан, осуществляющих государственный экологический контроль (государственных инспекторов в области охраны окружающей среды Республики Татарстан);

установление нормативов качества окружающей среды, содержащих соответствующие требования и нормы не ниже требований и норм, установленных на федеральном уровне;

организация и проведение работ по нормированию допустимого воздействия на окружающую среду для объектов хозяйственной и иной деятельности, за исключением объектов хозяйственной и иной деятельности, подлежащих федеральному государственному экологическому контролю;

организация и развитие системы экологического образования и формирование экологической культуры на территории Республики Татарстан;

обращение в суд с требованием об ограничении, приостановлении и (или) запрещении в установленном порядке хозяйственной и иной деятельности, осуществляемой с нарушением законодательства в экологической сфере;

предъявление исков о возмещении вреда окружающей среде, причиненного в результате нарушения законодательства в экологической сфере;

ведение учета объектов и источников негативного воздействия на окружающую среду, государственный экологический контроль которых осуществляется Республикой Татарстан;

контроль в установленном федеральным законодательством порядке платы за негативное воздействие на окружающую среду по объектам хозяйственной и иной деятельности, за исключением объектов, подлежащих федеральному государственному экологическому контролю;

ведение Красной книги Республики Татарстан;

образование особо охраняемых природных территорий республиканского значения, управление и контроль в области охраны и использования таких территорий;

участие в обеспечении населения информацией о состоянии окружающей среды на территории Республики Татарстан;

организация проведения экономической оценки воздействия на окружающую среду хозяйственной и иной деятельности, осуществление экологической паспортизации территории;

организация и проведение государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня;

делегирование экспертов для участия в качестве наблюдателей в заседаниях экспертных комиссий государственной экологической экспертизы объектов экологической экспертизы федерального уровня в случае реализации этих объектов на территории Республики Татарстан, а также на территории иных субъектов Российской Федерации при условии возможного воздействия их реализации на окружающую среду в пределах территории Республики Татарстан;

выдача разрешений на выполнение работ по геологическому изучению недр на землях лесного фонда;

организация использования лесов, их охраны (в том числе тушения лесных пожаров), защиты (за исключением лесопатологического мониторинга), воспроизводства (за исключением лесного семеноводства) на землях лесного фонда и обеспечение охраны, защиты, воспроизводства лесов на указанных землях;

осуществление государственного лесного контроля и надзора;

установление перечня должностных лиц, осуществляющих государственный лесной контроль и надзор;

иные полномочия в соответствии с федеральными законами, настоящим Кодексом и другими нормативными правовыми актами Российской Федерации и Республики Татарстан.

2. Полномочия, указанные в части 1 настоящей статьи, осуществляются непосредственно Кабинетом Министров Республики Татарстан или уполномоченными им органами исполнительной власти Республики Татарстан.

3. Полномочия органов исполнительной власти Республики Татарстан в экологической сфере определяются Кабинетом Министров Республики Татарстан в соответствии с федеральными законами, настоящим Кодексом.

#### **Статья 9. Полномочия органов местного самоуправления в экологической сфере**

1. К вопросам местного значения поселений в экологической сфере относятся:

организация сбора и вывоза бытовых отходов и мусора;

организация благоустройства и озеленение территории поселения, использования, охраны, защиты, воспроизводства городских лесов, лесов особо охраняемых природных территорий, расположенных в границах населенных пунктов поселения;

предоставление гражданам информации об ограничениях водопользования на водных объектах общего пользования, расположенных на территориях поселений;

осуществление муниципального лесного контроля и надзора.

2. К вопросам местного значения муниципального района в экологической сфере относятся:

организация мероприятий межпоселенческого характера по охране окружающей среды;

организация утилизации и переработки бытовых и промышленных отходов;

установление правил использования водных объектов общего пользования для личных и бытовых нужд.

3. К вопросам местного значения городского округа в экологической сфере относятся:

организация мероприятий по охране окружающей среды в границах городского округа;

организация сбора, вывоза, утилизации и переработки бытовых и промышленных отходов;

установление правил использования водных объектов общего пользования для личных и бытовых нужд и предоставление гражданам информации об ограничениях водопользования на водных объектах общего пользования, расположенных на территориях городских округов.

4. Органы местного самоуправления осуществляют и иные полномочия в экологической сфере, предусмотренные федеральным законодательством.

## РАЗДЕЛ III

### **ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ГРАЖДАН, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ИНЫХ НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОБЪЕДИНЕНИЙ В ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ СФЕРЕ**

#### **Статья 10. Права и обязанности граждан в экологической сфере**

1. Каждый гражданин имеет право на благоприятную окружающую среду, на ее защиту от негативного воздействия, вызванного хозяйственной и иной деятельностью, чрезвычайными ситуациями природного и техногенного характера, на достоверную информацию о состоянии окружающей среды и на возмещение вреда окружающей среде.

2. Граждане имеют право:

создавать общественные объединения, фонды и иные некоммерческие организации, осуществляющие деятельность в области охраны окружающей среды;

направлять обращения в органы государственной власти, органы местного самоуправления, иные организации и должностным лицам о получении своевременной, полной и достоверной информации о состоянии окружающей среды в местах своего проживания, мерах по ее охране;

принимать участие в собраниях, митингах, демонстрациях, шествиях и пикетировании, сборе подписей под петициями, референдумах по вопросам охраны окружающей среды и в иных не противоречащих законодательству акциях;

выдвигать предложения о проведении общественной экологической экспертизы и участвовать в ее проведении в установленном порядке;

оказывать содействие органам государственной власти, органам местного самоуправления в решении вопросов охраны окружающей среды;

обращаться в органы государственной власти, органы местного самоуправления и иные организации с жалобами, заявлениями и предложениями по вопросам, касающимся охраны окружающей среды, негативного воздействия на окружающую среду, и получать своевременные и обоснованные ответы;

осуществлять другие предусмотренные законодательством права.

3. Граждане обязаны:

сохранять природу и окружающую среду;

бережно относиться к природе и природным богатствам;

соблюдать иные требования законодательства.

## **Статья 11. Права и обязанности общественных и иных некоммерческих объединений, осуществляющих деятельность в экологической сфере**

1. Общественные и иные некоммерческие объединения, осуществляющие деятельность в области охраны окружающей среды в Республике Татарстан, имеют право:

разрабатывать, пропагандировать и реализовывать в установленном порядке программы в области охраны окружающей среды, защищать права и законные интересы граждан в области охраны окружающей среды, привлекать на добровольной основе граждан к осуществлению деятельности в области охраны окружающей среды;

за счет собственных и привлеченных средств осуществлять и пропагандировать деятельность в области охраны окружающей среды, воспроизводства природных ресурсов, обеспечения экологической безопасности;

оказывать содействие органам государственной власти, органам местного самоуправления в решении вопросов охраны окружающей среды;

организовывать собрания, митинги, демонстрации, шествия и пикетирование, сбор подписей под петициями и принимать участие в указанных мероприятиях в соответствии с законодательством, вносить предложения о проведении референдумов по вопросам охраны окружающей среды и об обсуждении проектов, касающихся охраны окружающей среды;

обращаться в органы государственной власти, органы местного самоуправления, иные организации и к должностным лицам

о получении своевременной, полной и достоверной информации о состоянии окружающей среды, мерах по ее охране, обстоятельствах и фактах хозяйственной и иной деятельности, создающих угрозу окружающей среде, жизни, здоровью и имуществу граждан;

участвовать в установленном порядке в принятии хозяйственных и иных решений, реализация которых может оказать негативное воздействие на окружающую среду, жизнь, здоровье и имущество граждан;

обращаться в органы государственной власти, органы местного самоуправления и иные организации с жалобами, заявлениями, исками и предложениями по вопросам, касающимся охраны окружающей среды, негативного воздействия на окружающую среду, и получать своевременные и обоснованные ответы;

организовывать и проводить в установленном порядке слушания по вопросам проектирования, размещения объектов, хозяйственная и иная деятельность которых может нанести вред окружающей среде, создать угрозу жизни, здоровью и имуществу граждан;

организовывать и проводить в установленном порядке общественную экологическую экспертизу;

рекомендовать своих представителей для участия в проведении государственной экологической экспертизы;

подавать в органы государственной власти, органы местного самоуправления, суд обращения об отмене решений о проектировании, размещении, строительстве, реконструкции, об эксплуатации объектов, хозяйственная и иная деятельность которых может оказать негативное воздействие на окружающую среду, об ограничении, приостановлении и прекращении хозяйственной и иной деятельности, оказывающей негативное воздействие на окружающую среду;

осуществлять другие предусмотренные законодательством права.

2. Общественные и иные некоммерческие объединения при осуществлении деятельности в экологической сфере обязаны соблюдать требования, установленные федеральным законодательством.

## **Статья 12. Обеспечение прав на благоприятную окружающую среду**

1. Органы государственной власти Республики Татарстан, органы местного самоуправления и должностные лица обязаны оказывать содействие гражданам, общественным и иным неком-

мерческим объединениям в реализации их прав в экологической сфере.

2. При размещении объектов, хозяйственная и иная деятельность которых может причинить вред окружающей среде, решение об их размещении принимается с учетом мнения населения Республики Татарстан или результатов референдума.

3. Должностные лица, препятствующие гражданам, общественным и иным некоммерческим объединениям в осуществлении деятельности в экологической сфере, реализации их прав, предусмотренных законодательством, привлекаются к ответственности в установленном порядке.

## РАЗДЕЛ IV

### **ПЛАНИРОВАНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ УСТОЙЧИВОМУ РАЗВИТИЮ**

#### **Статья 13. Стратегический план экологического устойчивого развития и обеспечения экологической безопасности Республики Татарстан**

1. В целях планирования деятельности в области рационального природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения гарантий экологической безопасности на территории Республики Татарстан разрабатывается, принимается и утверждается стратегический план экологического устойчивого развития и обеспечения экологической безопасности Республики Татарстан.

2. Стратегический план экологического устойчивого развития и обеспечения экологической безопасности Республики Татарстан определяет:

количество и качество природных ресурсов, их использование во всех секторах экономики;

экологическую емкость и нужды Республики Татарстан в потреблении природных ресурсов, включая международные обязательства;

краткосрочные, среднесрочные и долгосрочные потребности в природных ресурсах для каждого сектора экономики;

институциональные преобразования и административные меры, необходимые для его осуществления;

современные технологии и стратегии для удовлетворения потребностей экономики.

3. Стратегический план экологического устойчивого развития и обеспечения экологической безопасности Республики Татарстан разрабатывается Кабинетом Министров Республики Татарстан при непосредственном участии представителей науки, общественности и других заинтересованных сторон и утверждается Президентом Республики Татарстан.

4. Стратегический план экологического устойчивого развития и обеспечения экологической безопасности Республики Татарстан должен быть опубликован в средствах массовой информации.

5. Стратегический план экологического устойчивого развития и обеспечения экологической безопасности Республики Татарстан пересматривается не реже одного раза в пять лет. При необходимости внесение в него изменений осуществляется в порядке, предусмотренном частью 3 настоящей статьи.

6. Органы государственной власти Республики Татарстан разрабатывают и реализуют свои отраслевые программы с учетом стратегического плана экологического устойчивого развития и обеспечения экологической безопасности Республики Татарстан.

#### **Статья 14. Стратегические планы экологического устойчивого развития и обеспечения экологической безопасности муниципальных образований**

Органы местного самоуправления вправе принимать стратегические планы экологического устойчивого развития и обеспечения экологической безопасности своих муниципальных образований.

## **РАЗДЕЛ V**

### **ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ НОРМИРОВАНИЕ**

#### **Статья 15. Основы нормирования**

1. Экологическое нормирование осуществляется в целях государственного регулирования воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду, гарантирующего сохранение благоприятной окружающей среды и обеспечение экологической безопасности.

2. Экологическое нормирование заключается в установлении нормативов качества окружающей среды, нормативов допустимого воздействия на окружающую среду при осуществлении хозяйственной и иной деятельности, иных нормативов в области

охраны окружающей среды, а также государственных стандартов и иных нормативных документов в области охраны окружающей среды.

3. Экологические нормативы и нормативные документы в экологической сфере разрабатываются, утверждаются и вводятся в действие на основе современных достижений науки и техники с учетом международных правил и стандартов в области охраны окружающей среды.

4. Экологическое нормирование осуществляется в порядке, определяемом в соответствии с федеральным законодательством.

#### **Статья 16. Требования к разработке экологических нормативов**

Разработка экологических нормативов включает в себя:  
проведение научно-исследовательских работ по обоснованию экологических нормативов;

проведение экспертизы, утверждение и опубликование экологических нормативов в установленном порядке;

установление оснований разработки или пересмотра экологических нормативов;

осуществление контроля за применением и соблюдением экологических нормативов;

формирование и ведение единой информационной базы данных экологических нормативов;

оценку и прогнозирование экологических, социальных, экономических последствий применения экологических нормативов.

#### **Статья 17. Нормативы качества окружающей среды**

1. Нормативы качества окружающей среды устанавливаются для оценки состояния окружающей среды в целях сохранения естественных экологических систем, генетического фонда растений, животных и других организмов.

2. К нормативам качества окружающей среды относятся:  
нормативы, установленные в соответствии с химическими показателями состояния окружающей среды, в том числе нормативы предельно допустимых концентраций химических веществ, включая радиоактивные вещества;

нормативы, установленные в соответствии с физическими показателями состояния окружающей среды, в том числе с показателями уровней радиоактивности и тепла;

нормативы, установленные в соответствии с биологическими показателями состояния окружающей среды, в том числе видов и групп растений, животных и других организмов, используемых как индикаторы качества окружающей среды, а также нормативы предельно допустимых концентраций микроорганизмов; иные нормативы качества окружающей среды.

3. При установлении нормативов качества окружающей среды учитываются природные особенности территорий и акваторий, назначение природных объектов и природно-антропогенных объектов, особо охраняемых территорий, в том числе особо охраняемых природных территорий, а также природных ландшафтов, имеющих особое природоохранное значение.

4. В целях сохранения окружающей среды и обеспечения экологической безопасности в Республике Татарстан утверждаются республиканские нормативы качества окружающей среды, содержащие соответствующие требования и нормы не ниже требований и норм, установленных на федеральном уровне.

#### **Статья 18. Нормативы допустимого воздействия на окружающую среду**

1. В целях предотвращения негативного воздействия на окружающую среду хозяйственной и иной деятельности для юридических и физических лиц (природопользователей) устанавливаются следующие нормативы допустимого воздействия на окружающую среду:

нормативы допустимых выбросов веществ и микроорганизмов;

нормативы допустимого воздействия на водные объекты;

нормативы образования отходов производства и потребления и лимиты на их размещение;

нормативы допустимых физических воздействий (количество тепла, уровни шума, вибрации, ионизирующего излучения, напряженности электромагнитных полей и иных физических воздействий);

нормативы допустимого изъятия компонентов природной среды;

нормативы допустимой антропогенной нагрузки на окружающую среду;

нормативы охранных, санитарно-защитных и иных защитных зон;

нормативы экологической безопасности;