



# ПРАВИТЕЛЬСТВО ОРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

11 октября 2016  
г. Орёл

№ 298

О внесении изменений в постановление  
Правительства Орловской области от 15 декабря  
2012 года № 471 «Об утверждении государственной  
программы Орловской области «Охрана окружающей среды,  
рациональное использование природных ресурсов  
и экологическая безопасность Орловской  
области на 2013–2016 годы»

Правительство Орловской области постановляет:

1. Внести в постановление Правительства Орловской области от 15 декабря 2012 года № 471 «Об утверждении государственной программы Орловской области «Охрана окружающей среды, рациональное использование природных ресурсов и экологическая безопасность Орловской области на 2013–2016 годы» следующие изменения:

1) в наименовании и далее по тексту слова «на 2013–2016 годы» исключить;

2) пункт 2 изложить в следующей редакции:

«2. Департаменту финансов Орловской области при внесении изменений в Закон Орловской области от 22 декабря 2015 года № 1891-ОЗ «Об областном бюджете на 2016 год» предусмотреть необходимое финансирование на реализацию государственной программы Орловской области «Охрана окружающей среды, рациональное использование природных ресурсов и экологическая безопасность Орловской области»;»;

3) пункт 5 изложить в следующей редакции:

«5. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя Председателя Правительства Орловской области по агропромышленному комплексу Д. В. Бутусова.»;

4) приложение изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Признать утратившим силу постановление Правительства Орловской области от 21 апреля 2016 года № 133 «Об утверждении Порядка

предоставления субсидий главным распорядителем бюджетных средств – Управлением экологической безопасности и природопользования Орловской области из областного бюджета бюджетам муниципальных образований Орловской области в рамках межведомственной инвестиционной программы «Развитие и укрепление социальной и инженерной инфраструктуры Орловской области на 2016 год».

3. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя Председателя Правительства Орловской области по агропромышленному комплексу Д. В. Бутусова.

Председатель Правительства  
Орловской области



В. В. Потомский

Приложение к постановлению  
Правительства Орловской области  
от 19 октября 2016 г. № 398

Приложение к постановлению  
Правительства Орловской области  
от 15 декабря 2012 г. № 471

Государственная программа Орловской области  
«Охрана окружающей среды, рациональное использование  
природных ресурсов и экологическая безопасность  
Орловской области»

Ответственный исполнитель  
государственной программы

Управление экологической  
безопасности  
и природопользования  
Орловской области

И. А. Свириденко

Соисполнитель  
государственной программы

Департамент строительства, топливно-  
энергетического комплекса, жилищно-  
коммунального хозяйства,  
транспорта и дорожного хозяйства  
Орловской области

К. В. Павлов

Разработчики

Начальник отдела регулирования и использования  
объектов животного мира и водных биоресурсов

Ю. В. Мерцалова 8 (4862) 45-57-64 econadzor@adm.orel.ru

Начальник отдела экологической экспертизы и  
разрешительной деятельности

Н. А. Сапожникова 8 (4862) 45-35-44 econadzor@adm.orel.ru

Начальник отдела водных ресурсов

А. В. Демин 8 (4862) 45-54-98 econadzor@adm.orel.ru

Начальник отдела охотовнадзора

И. В. Тришкин 8 (4862) 45-57-24 econadzor@adm.orel.ru

Начальник отдела недропользования

С. Д. Шмелев 8 (4862) 45-54-17 econadzor@adm.orel.ru

Год утверждения – 2012

**ПАСПОРТ**  
**государственной программы Орловской области**  
**«Охрана окружающей среды, рациональное использование**  
**природных ресурсов и экологическая безопасность**  
**Орловской области»**

Наименование государственной программы Орловской области	«Охрана окружающей среды, рациональное использование природных ресурсов и экологическая безопасность Орловской области» (далее также – государственная программа)
Ответственный исполнитель государственной программы	Управление экологической безопасности и природопользования Орловской области (далее также – Орелоблэконаадзор)
Соисполнитель государственной программы	Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области
Участники государственной программы	–
Подпрограммы	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. «Охрана водных биологических ресурсов и организация рыболовства».</li> <li>2. «Обеспечение воспроизводства и сохранения охотничьих ресурсов. Сохранение редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного мира».</li> <li>3. «Охрана атмосферного воздуха в Орловской области».</li> <li>4. «Обращение с отходами производства и потребления».</li> <li>5. «Осуществление отдельных полномочий Российской Федерации, переданных субъектам Российской Федерации, в области водных отношений».</li> <li>6. «Осуществление мониторинга состояния дна и берегов водных объектов, состояния и режима использования водоохраных зон».</li> <li>7. «Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений на территории Орловской области».</li> <li>8. «Геологическое изучение недр и воспроизведение минерально-сырьевой базы Орловской области».</li> </ol>

Цели государственной программы	<p>1. Устойчивое, сбалансированное развитие минерально-сырьевой базы с гарантированным обеспечением потребности экономики Орловской области в минеральных и водных ресурсах.</p> <p>2. Осуществление мер по охране водных объектов и обеспечение безопасности гидротехнических сооружений.</p> <p>3. Улучшение экологического состояния водных объектов и защита населения и объектов экономики от негативного воздействия вод.</p> <p>4. Сохранение, воспроизводство биологических ресурсов, в том числе редких и исчезающих видов животного мира, охотничьих ресурсов, водных биоресурсов.</p> <p>5. Защита окружающей среды и населения от негативного воздействия загрязняющих веществ, в том числе отходов производства и потребления.</p> <p>6. Участие в организации и осуществлении государственного мониторинга водных объектов</p>
Задачи государственной программы	<p>1. Воспроизводство минерально-сырьевых ресурсов и ресурсов подземных вод для обеспечения баланса «потребление-воспроизводство», выявление участков недр, содержащих привлекательные для инвесторов виды полезных ископаемых.</p> <p>2. Актуализация и подготовка геологической информации для поддержки управленческих решений и привлечения инвестиций.</p> <p>3. Организация государственного мониторинга за опасными природными явлениями и загрязнением геологической среды, контроль и охрана от загрязнения источников питьевого водоснабжения.</p> <p>4. Снижение риска возникновения чрезвычайных ситуаций на гидротехнических сооружениях.</p> <p>5. Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, путем их приведения к безопасному техническому состоянию.</p> <p>6. Сохранение и восстановление водных объектов до состояния, обеспечивающего экологически благоприятные условия жизни населения.</p> <p>7. Обеспечение охраны объектов животного мира и среды их обитания, создание условий для их расширенного воспроизводства, а также функционирования сети особо охраняемых</p>

	<p>природных территорий.</p> <p>8. Поддержание оптимальной численности водных биоресурсов.</p> <p>9. Систематизация ведения рыбного хозяйства в Орловской области.</p> <p>10. Снижение количества выбросов загрязняющих веществ в атмосферу.</p> <p>11. Организация утилизации и переработки бытовых, промышленных и биологических отходов.</p> <p>12. Утилизация бесхозяйных, пришедших в негодность пестицидов и агрохимикатов.</p> <p>13. Своевременное выявление и прогнозирование развития негативных процессов, влияющих на состояние дна и берегов водных объектов и их водоохранных зон, разработка мер по предотвращению последствий этих процессов</p>
Целевые индикаторы и показатели государственной программы	<p>1. Доля предоставленных в пользование рыбопромысловых участков для осуществления товарного рыбоводства.</p> <p>2. Количество информационных сообщений, размещенных в средствах массовой информации (далее также – СМИ).</p> <p>3. Протяженность береговой полосы водного объекта рыбохозяйственного значения, на котором выполнены рыбохозяйственные мероприятия.</p> <p>4. Соотношение фактической добычи охотничьих ресурсов к установленным лимитам добычи по отдельным видам охотничьих ресурсов: лось, косуля, олень.</p> <p>5. Доля площади закрепленных охотничьих угодий в общей площади охотничьих угодий Орловской области.</p> <p>6. Доля привлеченных к ответственности лиц за нарушения законодательства в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов к общему количеству возбужденных дел об административных правонарушениях в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов.</p> <p>7. Продуктивность охотничьих угодий в Орловской области.</p> <p>8. Доля выявленных уполномоченным органом исполнительной власти Орловской области в рамках исполнения переданных полномочий Российской Федерации нарушений в области охраны объектов животного мира, не отнесенных к охотничьим</p>

- |  |  |
|--|--|
|  | <p>ресурсам.</p> <p>9. Выполнение уставных задач казенным учреждением Орловской области «Орёлблохотучреждение» (далее – КУ ОО «Орёлблохотучреждение»).</p> <p>10. Выполнение ежегодных плановых государственных заданий бюджетным учреждением Орловской области «Хотынецкий природный парк» (далее – БУ ОО «Хотынецкий природный парк»).</p> <p>11. Количество информационных знаков для обозначения на местности зон охраны охотничьих ресурсов.</p> <p>12. Число выявленных и поставленных на учет юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, имеющих стационарные источники выбросов, установленные на объектах, подлежащих региональному государственному экологическому надзору.</p> <p>13. Число проведенных проверок в рамках государственного экологического надзора с осуществлением инструментального контроля по основным загрязнителям атмосферного воздуха.</p> <p>14. Снижение риска в прогнозах развития локальных чрезвычайных ситуаций (далее также – ЛЧС) и стихийных бедствий, связанных с опасным загрязнением атмосферного воздуха.</p> <p>15. Доля переработки и утилизации отходов в общем количестве образующихся отходов.</p> <p>16. Доля утилизации пришедших в негодность пестицидов и агрохимикатов.</p> <p>17. Количество установленных мусороперезагрузочных станций.</p> <p>18. Доля установленных водоохранных зон водных объектов в протяженности береговой линии, требующей установления водоохранных зон.</p> <p>19. Доля протяженности участков русел рек, на которых осуществлены работы по оптимизации их пропускной способности, к общей протяженности участков русел рек, нуждающихся в увеличении пропускной способности.</p> <p>20. Количество пунктов наблюдений и отбора проб на водных объектах Орловской области.</p> <p>21. Количество отбора проб донных отложений, донных наносов и проведенных анализов.</p> |
|--|--|

	<p>22. Количество обследованных зон затопления, подтопления.</p> <p>23. Количество разработанных проектно-сметных документаций на капитальный ремонт гидротехнических сооружений с неудовлетворительным уровнем безопасности.</p> <p>24. Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние.</p> <p>25. Прирост запасов минерального сырья.</p> <p>26. Прирост количества участков недр, содержащих общераспространенные полезные ископаемые, подготовленных для лицензирования.</p> <p>27. Прирост числа участков недр с переоцененным запасами минерального сырья.</p> <p>28. Поступление финансовых средств от реализации управленческих решений в сфере недропользования.</p> <p>29. Снижение риска в прогнозах развития ЛЧС и стихийных бедствий на объектах недропользования.</p> <p>30. Число ликвидированных источников загрязнений в эксплуатируемых горизонтах питьевого водоснабжения</p>
Этапы и сроки реализации государственной программы	Срок реализации программы – 2013–2016 годы. Этапы реализации программы не предусмотрены
Объемы бюджетных ассигнований на реализацию государственной программы	Общий объем средств, предусмотренных на реализацию государственной программы, – 110 114,4 тыс. рублей (из них – 1324,6 тыс. рублей кредиторская задолженность), в том числе: федеральный бюджет (прогноз) – 72 539,9 тыс. рублей; областной бюджет – 36 786,2 тыс. рублей (из них – 1324,6 тыс. рублей кредиторская задолженность); местные бюджеты – 788,3 тыс. рублей; внебюджетные источники – 0,0 тыс. рублей; из них: в 2013 году – 31 584,5 тыс. рублей ; 2014 году – 23 372,4 тыс. рублей (из них – 628,7 тыс. рублей кредиторская задолженность); 2015 году – 28 506,3 (из них – 695,9 тыс. рублей кредиторская задолженность); 2016 году – 26 651,2 тыс. рублей; в том числе по направлениям затрат:

	капитальные вложения – 22 089,9 тыс. рублей; НИОКР – 0,0 тыс. рублей; прочие нужды – 88 024,5 тыс. рублей .
Ожидаемые результаты реализации государственной программы	<p>1. Обеспечение прироста запасов основных видов минерального сырья (подземных вод) на сумму 700,3 млн рублей.</p> <p>2. Ежегодные поступления в доход областного бюджета финансовых средств от реализации управленческих решений в сфере недропользования в сумме не менее 11,9 млн рублей.</p> <p>3. Предотвращение загрязнения поверхностных и подземных вод, атмосферы, почвы и снижение риска возникновения чрезвычайных ситуаций.</p> <p>4. Уменьшение процента закрепленных охотничьих угодий в общей площади охотничьих угодий Орловской области.</p> <p>5. Увеличение процента устранных Орелоблэконадзором нарушений в области охраны объектов животного мира, не отнесенных к охотничьям ресурсам.</p> <p>6. Заключение за время действия государственной программы до 100 договоров о предоставлении в пользование рыбопромыслового участка для осуществления товарного рыбоводства.</p> <p>7. Вовлечение образующихся отходов в хозяйственный оборот в качестве вторичного сырья, снижение числа несанкционированных свалок.</p> <p>8. Утилизация 213 000 кг бесхозяйных, пришедших в негодность пестицидов и агрохимикатов</p>

**Паспорт подпрограммы  
«Охрана водных биологических ресурсов и организация рыболовства»  
государственной программы Орловской области  
«Охрана окружающей среды, рациональное использование природных  
ресурсов и экологическая безопасность Орловской области»**

<b>Наименование и номер подпрограммы государственной программы</b>	<b>«Охрана водных биологических ресурсов и организация рыболовства» (далее также – Подпрограмма 1)</b>
<b>Ответственный исполнитель Подпрограммы 1 (соисполнитель государственной программы)</b>	Управление экологической безопасности и природопользования Орловской области (далее также – Орелоблэконадзор)
<b>Участники Подпрограммы 1</b>	–
<b>Программно-целевые инструменты Подпрограммы 1</b>	В состав Подпрограммы 1 ведомственные целевые программы не входят
<b>Цель Подпрограммы 1</b>	Сохранение, воспроизводство и рациональное использование водных биологических ресурсов
<b>Задачи Подпрограммы 1</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Увеличение воспроизводства водных биологических ресурсов.</li> <li>2. Рациональное использование водных объектов.</li> <li>3. Развитие товарного рыбоводства.</li> <li>4. Улучшение естественной среды обитания водных биологических ресурсов и экологической обстановки прибрежной полосы водных объектов рыбохозяйственного значения</li> </ol>
<b>Целевые индикаторы и показатели Подпрограммы 1</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Доля предоставленных в пользование рыбопромысловых участков для осуществления товарного рыбоводства.</li> <li>2. Количество информационных сообщений, размещенных в средствах массовой информации (далее также – СМИ).</li> <li>3. Протяженность береговой полосы водного объекта рыбохозяйственного значения, на котором выполнены рыбохозяйственные мероприятия</li> </ol>
<b>Этапы и сроки реализации Подпрограммы 1</b>	Срок реализации 2013–2016 годы. Этапы реализации Подпрограммы 1 не выделяются

Объем бюджетных ассигнований Подпрограммы 1	Всего – 229,0 тыс. рублей, в том числе: федеральный бюджет (прогноз) – 229,0 тыс. рублей, из них по годам: 2013 – 95,2 тыс. рублей; 2014 – 95,2 тыс. рублей; 2015 – 19,4 тыс. рублей; 2016 – 19,2 тыс. рублей; местные бюджеты – 0,0 тыс. рублей; в том числе по направлениям затрат: капитальные вложения – 0,0 тыс. рублей; НИОКР – 0,0 тыс. рублей; прочие нужды – 229,0 тыс. рублей
Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы 1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Увеличение роста продаж живой рыбы местного производства.</li> <li>2. Упорядочение использования водоемов рыбохозяйственного значения на территории области.</li> <li>3. Увеличение объемов возможной добычи (вылова) водных биоресурсов на водных объектах.</li> <li>4. Увеличение количества рабочих мест.</li> <li>5. Увеличение дохода областного бюджета за счет конкурсных предложений от проведения конкурсов на рыбопромысловые участки (далее также – РПУ).</li> <li>6. Проведение двух конкурсов на право заключения договора о предоставлении рыбопромыслового участка для осуществления товарного рыбоводства и передача в пользование порядка 25 рыбопромысловых участков.</li> <li>7. Опубликование 8 объявлений и информационных сообщений в средствах массовой информации.</li> <li>8. Выполнение рыбохозяйственных мероприятий на водных объектах рыбохозяйственного значения площадью 1 квадратный километр</li> </ol>

**Паспорт подпрограммы  
 «Обеспечение воспроизводства и сохранения охотничьих ресурсов.  
 Сохранение редких и находящихся под угрозой исчезновения  
 объектов животного мира»  
 государственной программы Орловской области  
 «Охрана окружающей среды, рациональное использование природных  
 ресурсов и экологическая безопасность Орловской области»**

<b>Наименование и номер подпрограммы государственной программы</b>	<b>«Обеспечение воспроизводства и сохранения охотничьих ресурсов. Сохранение редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного мира» (далее также – Подпрограмма 2)</b>
<b>Ответственный исполнитель Подпрограммы 2 (соисполнитель государственной программы)</b>	Управление экологической безопасности и природопользования Орловской области (далее также – Орелоблэконаадзор)
<b>Участники Подпрограммы 2</b>	-
<b>Программно-целевые инструменты Подпрограммы 2</b>	В состав Подпрограммы 2 ведомственные целевые программы не входят
<b>Цель Подпрограммы 2</b>	Обеспечение устойчивого развития охотничьего хозяйства Орловской области и доступности охоты для граждан
<b>Задачи Подпрограммы 2</b>	1. Увеличение численности охотничьих животных до уровня экологической емкости среды их обитания. 2. Поддержание видового и генетического разнообразия животного мира на территории Орловской области, а также снижение нелегальной добычи охотничьих животных
<b>Целевые индикаторы и показатели Подпрограммы 2</b>	1. Соотношение фактической добычи охотничьих ресурсов к установленным лимитам добычи по отдельным видам охотничьих ресурсов: лось, косуля, олень. 2. Доля площади закрепленных охотничьих угодий в общей площади

	<p>охотничьих угодий Орловской области.</p> <p>3. Доля привлеченных к ответственности лиц за нарушения законодательства в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов к общему количеству возбужденных дел об административных правонарушениях в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов.</p> <p>4. Продуктивность охотничьих угодий в Орловской области.</p> <p>5. Доля устранных уполномоченным органом исполнительной власти Орловской области в рамках исполнения переданных полномочий Российской Федерации нарушений в области охраны объектов животного мира, не отнесенных к охотничьим ресурсам.</p> <p>6. Выполнение уставных задач казенного учреждения Орловской области «Орёлблохотучреждение» (далее – КУ ОО «Орёлблохотучреждение»).</p> <p>7. Выполнение ежегодных плановых государственных заданий бюджетного учреждения Орловской области «Хотынецкий природный парк» (далее – БУ ОО «Хотынецкий природный парк»).</p> <p>8. Количество информационных знаков для обозначения на местности зон охраны охотничьих ресурсов</p>
Этапы и сроки реализации Подпрограммы 2	<p>Сроки реализации Подпрограммы 2 2013–2016 годы.</p> <p>Этапы реализации Подпрограммы 2 не выделяются</p>
Объем бюджетных ассигнований Подпрограммы 2	<p>Общая потребность финансового обеспечения на 2013–2016 годы – 44 921,1 тыс. рублей, в том числе:</p> <p>2013 год – 10 592,6 тыс. рублей;</p> <p>2014 год – 11 829,3 тыс. рублей;</p> <p>2015 год – 11 112,2 тыс. рублей;</p> <p>2016 год – 11 387,0 тыс. рублей;</p> <p>из них:</p> <p>федеральный бюджет (прогноз) – 19 795,1 тыс. рублей;</p> <p>областной бюджет – 25 126,0 тыс. рублей;</p> <p>в том числе по направлениям затрат:</p>

	<p>капитальные вложения – 0,0 тыс. рублей; НИОКР – 0,0 тыс. рублей; прочие нужды – 44 921,1 тыс. рублей</p>
Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы 2	<p>1. Процент освоения лимитов добычи.</p> <p>2. Процент закрепленных охотничьих угодий в общей площади охотничьих угодий Орловской области.</p> <p>3. Процент привлеченных к ответственности лиц к общему количеству возбужденных дел.</p> <p>4. Продуктивность охотничьих угодий, измеряемая в рублях , с единицы площади охотничьих угодий (руб./га).</p> <p>5. Процент устранных Орелоблэконадзором нарушений в области охраны объектов животного мира, не отнесенных к охотничьям ресурсам.</p> <p>6. 250 проведенных рейдов по сохранению охотничьих ресурсов на территории общедоступных охотничьих угодий и государственных природных биологических заказников КУ ОО «Орёлоблохотучреждение» ежегодно.</p> <p>7. Содержание не менее 3 видов и 10 голов редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного мира БУ ОО «Хотынецкий природный парк» ежегодно.</p> <p>8. Увеличение численности основных видов охотничьих животных при соблюдении баланса, направленного на устойчивое использование всех видов охотничьих животных в природных экологических системах.</p> <p>9. Гарантированное сохранение биологического разнообразия в Орловской области</p>

**Паспорт подпрограммы  
«Охрана атмосферного воздуха в Орловской области»  
государственной программы Орловской области  
«Охрана окружающей среды, рациональное использование природных  
ресурсов и экологическая безопасность Орловской области»**

<b>Наименование и номер подпрограммы государственной программы</b>	<b>«Охрана атмосферного воздуха в Орловской области» (далее также – Подпрограмма 3)</b>
<b>Ответственный исполнитель Подпрограммы 3 (соисполнитель государственной программы)</b>	Управление экологической безопасности и природопользования Орловской области (далее также – Орелоблэконадзор)
<b>Участники Подпрограммы 3</b>	-
<b>Программно-целевые инструменты Подпрограммы 3</b>	В состав Подпрограммы 3 ведомственные целевые программы не входят
<b>Цель Подпрограммы 3</b>	Повышение качества учета выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух и надзора за ними
<b>Задачи Подпрограммы 3</b>	1. Участие в организации и проведении государственного мониторинга атмосферного воздуха. 2. Проведение инструментального контроля качества атмосферного воздуха при осуществлении регионального государственного экологического надзора. 3. Выявление и постановка на учет юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, имеющих стационарные источники выбросов, установленные на объектах, подлежащих региональному государственному экологическому надзору
<b>Целевые индикаторы и показатели Подпрограммы 3</b>	1. Число выявленных и постановленных на учет юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, имеющих стационарные источники выбросов,

	<p>установленные на объектах, подлежащих региональному государственному экологическому надзору.</p> <p>2. Число проведенных проверок в рамках государственного экологического надзора с осуществлением инструментального контроля по основным загрязнителям атмосферного воздуха.</p> <p>3. Снижение риска в прогнозах развития локальных чрезвычайных ситуаций (далее также – ЛЧС) и стихийных бедствий, связанных с опасным загрязнением атмосферного воздуха</p>
Этапы и сроки реализации Подпрограммы 3	<p>Подпрограмма 3 реализуется с 2013 по 2016 годы.</p> <p>Этапы реализации Подпрограммы 3 не выделяются</p>
Объем бюджетных ассигнований Подпрограммы 3	<p>Общий объем финансирования составит 150,0 тыс. рублей, в том числе:</p> <p>средства областного бюджета – 150,0 тыс. рублей, из них: 2013 год – 150,0 тыс. рублей; 2014 год – 0,0 тыс. рублей; 2015 год – 0,0 тыс. рублей; 2016 год – 0,0 тыс. рублей;</p> <p>федеральный бюджет – 0,0 тыс. рублей;</p> <p>внебюджетные источники – 0,0 тыс. рублей;</p> <p>в том числе по направлениям затрат: капитальные вложения – 0,0 тыс. рублей; НИОКР – 0,0 тыс. рублей;</p> <p>прочие нужды – 150,0 тыс. рублей</p>
Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы 3	<p>1. Ведение реестра юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, имеющих стационарные источники выбросов загрязняющих веществ в атмосферу (к 2016 году – 500 записей).</p> <p>2. Снижение количества выбросов загрязняющих веществ в атмосферу</p>

	<p>от стационарных источников.</p> <p>3. Снижение риска в прогнозах развития ЛЧС и стихийных бедствий, связанных с опасным загрязнением атмосферного воздуха.</p> <p>4. Поступление в бюджет Орловской области средств по результатам надзорной деятельности и платы за выдачу разрешений на выброс вредных (загрязняющих) веществ в атмосферу</p>
--	--

**Паспорт подпрограммы  
 «Обращение с отходами производства и потребления»  
 государственной программы Орловской области  
 «Охрана окружающей среды, рациональное использование природных  
 ресурсов и экологическая безопасность Орловской области»**

<b>Наименование и номер подпрограммы государственной программы</b>	<b>«Обращение с отходами производства и потребления»      (далее также – Подпрограмма 4)</b>
<b>Ответственный исполнитель      Подпрограммы 4 (соисполнитель      государственной программы)</b>	Управление экологической безопасности и природопользования Орловской области (далее также – Орелоблэконаадзор)
<b>Участники Подпрограммы 4</b>	-
<b>Программно-целевые инструменты      Подпрограммы 4</b>	В состав Подпрограммы 4 ведомственные целевые программы не входят
<b>Цель Подпрограммы 4</b>	Зашита окружающей среды и населения от негативного воздействия отходов производства и потребления и улучшение санитарного состояния территории Орловской области
<b>Задачи Подпрограммы 4</b>	1. Организация утилизации и переработки бытовых и промышленных отходов: ввод в эксплуатацию мусоросортиро- вочного (перерабатывающего) комплекса (город Орёл) и установка в муниципальных образованиях Орловской области мусороперезагрузочных станций. 2. Доля утилизации бесхозяйных, пришедших в негодность пестицидов и агрохимикатов (далее также – утилизация сельскохозяйственных химикатов)
<b>Целевые индикаторы и показатели      Подпрограммы 4</b>	1. Доля переработки и утилизации отходов в общем количестве образующихся отходов. 2. Доля утилизации пришедших в негодность пестицидов и

	<p>агрохимикатов.</p> <p>3. Количество установленных мусороперезагрузочных станций</p>
Этапы и сроки реализации Подпрограммы 4	<p>Подпрограмма 4 реализуется с 2013 по 2016 годы.</p> <p>Этапы реализации Подпрограммы 4 не выделяются</p>
Объем бюджетных ассигнований Подпрограммы 4	<p>Общий объем финансирования составит 2 027,1 тыс. рублей (из них – 695,9 тыс. рублей кредиторская задолженность), в том числе:</p> <p>средства областного бюджета – 2 027,1 тыс. рублей, из них:</p> <p>2013 год – 635,3 тыс. рублей;</p> <p>2014 год – 695,9 тыс. рублей;</p> <p>2015 год – 695,9 тыс. рублей (кредиторская задолженность);</p> <p>2016 год – 0,0 тыс. рублей;</p> <p>федеральный бюджет – 0,0 тыс. рублей;</p> <p>внебюджетные источники – 0,0 тыс. рублей;</p> <p>в том числе по направлениям затрат:</p> <p>капитальные вложения – 0,0 тыс. рублей;</p> <p>НИОКР – 0,0 тыс. рублей;</p> <p>прочие нужды – 2 027,1 тыс. рублей</p>
Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы 4	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ввод в эксплуатацию мусоросортировочного (перерабатывающего) комплекса (город Орёл).</li> <li>2. Ввод в эксплуатацию мусороперезагрузочных станций в муниципальных образованиях Орловской области.</li> <li>3. Вовлечение до 60 % образующихся отходов в хозяйственный оборот в качестве вторичного сырья.</li> <li>4. Отсутствие несанкционированных свалок.</li> <li>5. Утилизация 213 тонн бесхозяйных, пришедших в негодность пестицидов и агрохимикатов.</li> <li>6. Предотвращение загрязнения поверхностных и подземных вод, почвы; обеспечение благоприятных условий для жизни населения</li> </ol>

**Паспорт подпрограммы**  
**«Осуществление отдельных полномочий Российской Федерации, переданных субъектам Российской Федерации, в области водных отношений»**  
**государственной программы Орловской области**  
**«Охрана окружающей среды, рациональное использование природных ресурсов и экологическая безопасность Орловской области»**

Наименование и номер подпрограммы государственной программы	«Осуществление отдельных полномочий Российской Федерации, переданных субъектам Российской Федерации, в области водных отношений» (далее также – Подпрограмма 5)
Ответственный исполнитель Подпрограммы 5 (соисполнитель государственной программы)	Управление экологической безопасности и природопользования Орловской области (далее также – Орелоблэконаадзор)
Участники Подпрограммы 5	-
Программно-целевые инструменты Подпрограммы 5	В состав Подпрограммы 5 ведомственные целевые программы не входят
Цель Подпрограммы 5	Улучшение экологического состояния водных объектов до состояния, обеспечивающего экологически благоприятные условия жизни населения
Задачи Подпрограммы 5	1. Сохранение и восстановление водных объектов до состояния, обеспечивающего экологически благоприятные условия жизни населения. 2. Обеспечение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод
Целевые индикаторы и показатели Подпрограммы 5	1. Доля установленных водоохранных зон водных объектов в протяженности береговой линии, требующей установления водоохранных зон. 2. Доля протяженности участков русел рек, на которых осуществлены работы по оптимизации их пропускной способности, к общей протяженности участков русел рек,

	нуждающихся в увеличении пропускной способности
Этапы и сроки реализации Подпрограммы 5	Подпрограмма 5 реализуется с 2013 по 2016 годы. Этапы реализации Подпрограммы 5 не выделяются
Объем бюджетных ассигнований Подпрограммы 5	Общий объем финансирования составит 38610,7 тыс. рублей, в том числе: средства федерального бюджета (прогноз) – 38610,7 тыс. рублей, из них: 2013 год – 10244,3 тыс. рублей; 2014 год – 10123,4 тыс. рублей; 2015 год – 8 832,2 тыс. рублей; 2016 год – 9410,8 тыс. рублей; в том числе по направлениям затрат: капитальные вложения – 0,0 тыс. рублей; НИОКР – 0,0 тыс. рублей; прочие нужды – 38610,8 тыс. рублей
Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы 5	1. Улучшение качества окружающей среды Орловской области, обеспечение экологически благоприятных условий жизни посредством увеличения пропускной способности водных объектов путем расчистки 10,14 км участков русел рек, восстановления, сохранения и экологической реабилитации водных объектов, сокращения возможных зон подтопления населенных пунктов и объектов экономики, включая снижение рисков ущерба от негативного воздействия вод. 2. Информирование граждан и юридических лиц об установлении специального режима хозяйственной и иной деятельности в границах водоохраных зон и прибрежных защитных полос водных объектов, а также о дополнительных ограничениях хозяйственной и иной деятельности в границах прибрежных защитных полос на протяжении 4 700 км береговой линии

**Паспорт подпрограммы**  
**«Осуществление мониторинга состояния дна и берегов водных объектов,**  
**состояния и режима использования водоохранных зон»**  
**государственной программы Орловской области**  
**«Охрана окружающей среды, рациональное использование природных**  
**ресурсов и экологическая безопасность Орловской области»**

Наименование и номер подпрограммы государственной программы	«Осуществление мониторинга состояния дна и берегов водных объектов, состояния и режима использования водоохранных зон» (далее также – Подпрограмма 6)
Ответственный исполнитель Подпрограммы 6 (соисполнитель государственной программы)	Управление экологической безопасности и природопользования Орловской области (далее также – Орелоблэконадзор)
Участники Подпрограммы 6	-
Программно-целевые инструменты Подпрограммы 6	В состав Подпрограммы 6 ведомственные целевые программы не входят
Цель Подпрограммы 6	Участие в организации и осуществлении государственного мониторинга водных объектов
Задачи Подпрограммы 6	<p>1. Своевременное выявление и прогнозирование развития негативных процессов, влияющих на состояние дна и берегов водных объектов и их водоохранных зон; разработка мер по предотвращению последствий этих процессов.</p> <p>2. Представление сведений в территориальные органы Федерального агентства водных ресурсов для внесения в государственный водный реестр</p>
Целевые индикаторы и показатели Подпрограммы 6	<p>1. Количество пунктов наблюдений и отбора проб на водных объектах Орловской области.</p> <p>2. Количество отбора проб донных отложений, донных наносов и проведенных анализов</p>

	3. Количество обследованных зон затопления, подтопления
Этапы и сроки реализации Подпрограммы 6	Подпрограмма 6 реализуется с 2013 по 2016 годы. Этапы реализации Подпрограммы 6 не выделяются
Объем бюджетных ассигнований Подпрограммы 6	Общий объем финансирования составит 0,0 тыс. рублей, в том числе: средства областного бюджета – 0,0 тыс. рублей; средства федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей; муниципальный бюджет – 0,0 тыс. рублей; из них: 2013 год – 0,0 тыс. рублей; 2014 год – 0,0 тыс. рублей; 2015 год – 0,0 тыс. рублей; 2016 год – 0,0 тыс. рублей; в том числе по направлениям затрат: капитальные вложения – 0,0 тыс. рублей; НИОКР – 0,0 тыс. рублей; прочие нужды – 0,0 тыс. рублей
Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы 6	1. Развитие региональной системы экологического мониторинга водных объектов: установление 16 пунктов наблюдений и отбора проб на водных объектах Орловской области. 2. Формирование базы данных, которая позволит осуществлять оценку и прогнозирование изменений состояния водных объектов, количественных и качественных показателей состояния водных ресурсов на основании проведения 288 отборов проб донных отложений и наблюдений за гидрологическим и морфометрическим режимом водных объектов и водоохранных зон, состоянием береговой линии. 3. Обследование зон затопления, подтопления. 4. Планирование мероприятий по берегоукреплению, расчистке русел рек, предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций на водных объектах на основании анализа сведений, полученных в результате регулярных наблюдений. 5. Своевременное представление сведений

	в территориальные органы Федерального агентства водных ресурсов для внесения в государственный водный реестр
--	--

**Паспорт подпрограммы  
 «Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений  
 на территории Орловской области»  
 государственной программы Орловской области «Охрана окружающей среды,  
 рациональное использование природных ресурсов и экологическая  
 безопасность Орловской области»**

<b>Наименование и номер подпрограммы государственной программы</b>	<b>«Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений на территории Орловской области» (далее также – Подпрограмма 7)</b>
<b>Ответственный исполнитель Подпрограммы 7 (соисполнители государственной программы)</b>	Управление экологической безопасности и природопользования Орловской области (далее также – Орелоблэконаадзор). Соисполнители – Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области; муниципальные образования Орловской области
<b>Участники Подпрограммы 7</b>	-
<b>Программно-целевые инструменты Подпрограммы 7</b>	В состав Подпрограммы 7 ведомственные целевые программы не входят
<b>Цель Подпрограммы 7</b>	Обеспечение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод
<b>Задачи Подпрограммы 7</b>	1. Снижение риска возникновения чрезвычайных ситуаций на гидротехнических сооружениях. 2. Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, путем их приведения к безопасному техническому состоянию
<b>Целевые индикаторы и показатели Подпрограммы 7</b>	1. Количество разработанных проектно-сметных документаций на капитальный ремонт гидротехнических сооружений с неудовлетворительным уровнем

	<p>безопасности.</p> <p>2. Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние</p>
Этапы и сроки реализации Подпрограммы 7	<p>Подпрограмма 7 реализуется с 2013 по 2016 годы.</p> <p>Этапы реализации не выделяются</p>
Объем бюджетных ассигнований Подпрограммы 7	<p>Общий объем финансирования составит 22 089,9 тыс. рублей, в том числе:</p> <p>федеральный бюджет – 13 905,1 тыс. рублей; областной бюджет – 7 396,6 тыс. рублей; муниципальные бюджеты – 788,3 тыс. рублей; 2013 год – 8 409,1 тыс. рублей; 2014 год – 0,0 тыс. рублей; 2015 год – 7846,6 тыс. рублей; 2016 год – 5 834,2 тыс. рублей;</p> <p>в том числе по направлениям затрат:</p> <p>капитальные вложения – 22 089,9 тыс. рублей; НИОКР – 0,0 тыс. рублей;</p> <p>прочие нужды – 0,0 тыс. рублей</p>
Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы 7	<p>1. Создание базы данных о гидротехнических сооружениях, расположенных на территории Орловской области; выявление их местоположения и хозяйственной принадлежности.</p> <p>2. Предварительная оценка технического состояния и уровня безопасности; выявление дефектов и повреждений.</p> <p>3. Определение количества бесхозяйных гидротехнических сооружений; подготовка материалов по передаче бесхозяйных гидротехнических сооружений в собственность.</p> <p>4. Решение вопроса о надлежащей эксплуатации гидротехнических сооружений, контроле за должным уровнем безопасности сооружений, позволяющим обеспечить защиту жизни, здоровья и законных интересов населения, окружающей среды и хозяйственных объектов.</p>

	<p>5. Выявление гидротехнических сооружений, требующих капитального или текущего ремонта.</p> <p>6. Разработка проектно-сметной документации на гидротехнические сооружения и проведение ремонтных работ на 6 объектах.</p> <p>7. Проведение капитального ремонта 6 гидротехнических сооружений.</p> <p>8. Повышение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и другого негативного воздействия вод</p>
--	--

**Паспорт подпрограммы  
 «Геологическое изучение недр и воспроизведение  
 минерально-сырьевой базы Орловской области»  
 государственной программы Орловской области  
 «Охрана окружающей среды, рациональное использование природных  
 ресурсов и экологическая безопасность Орловской области»**

<b>Наименование и номер подпрограммы государственной программы</b>	<b>«Геологическое изучение недр и воспроизведение минерально-сырьевой базы Орловской области» (далее также – Подпрограмма 8)</b>
<b>Ответственный исполнитель Подпрограммы 8 (соисполнитель государственной программы)</b>	Управление экологической безопасности и природопользования Орловской области (далее также – Орелоблэконаадзор)
<b>Участники Подпрограммы 8</b>	Специализированные геологические организации – победители конкурсов (аукционов)
<b>Программно-целевые инструменты Подпрограммы 8</b>	В состав Подпрограммы 8 ведомственные целевые программы не входят
<b>Цель Подпрограммы 8</b>	Устойчивое, сбалансированное развитие минерально-сырьевой базы с гарантированным обеспечением потребности экономики Орловской области в минеральных и водных ресурсах
<b>Задачи Подпрограммы 8</b>	1. Воспроизведение минерально-сырьевых ресурсов и ресурсов подземных вод для обеспечения баланса «потребление – воспроизведение», выявление участков недр, содержащих привлекательные для инвесторов виды полезных ископаемых. 2. Актуализация и подготовка геологической информации для поддержки управленческих решений и привлечения инвестиций. 3. Организация государственного мониторинга за опасными природными явлениями и загрязнением геологической среды, контроль и охрана от загрязнения источников

	питьевого водоснабжения, обеспечение экологической безопасности населения
Целевые индикаторы и показатели Подпрограммы 8	<p>1. Прирост запасов минерального сырья.</p> <p>2. Прирост количества участков недр, содержащих общераспространенные полезные ископаемые, подготовленных для лицензирования.</p> <p>3. Прирост числа участков недр с переоцененными запасами минерального сырья.</p> <p>4. Поступление финансовых средств от реализации управленческих решений в сфере недропользования.</p> <p>5. Снижение риска в прогнозах развития локальных чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий на объектах недропользования.</p> <p>6. Число ликвидированных источников загрязнений в эксплуатируемых горизонтах питьевого водоснабжения</p>
Этапы и сроки реализации Подпрограммы 8	<p>Подпрограмма 8 реализуется с 2013 по 2016 годы.</p> <p>Этапы реализации Подпрограммы 8 не выделяются</p>
Объем бюджетных ассигнований Подпрограммы 8	<p>Общий объем финансирования составит 2 086,6 тыс.рублей (из них 628,7 тыс. рублей кредиторская задолженность), в том числе:</p> <p>средства областного бюджета – 2 086,6 тыс. рублей (из них 628,7 тыс. рублей кредиторская задолженность), из них:</p> <p>2013 год – 1 457,9 тыс. рублей ;</p> <p>2014 год – 628,7 тыс. рублей (кредиторская задолженность);</p> <p>2015 год – 0,0 тыс. рублей;</p> <p>2016 год – 0,0 тыс. рублей;</p> <p>внебюджетные источники – 11 400,0 тыс. рублей;</p> <p>в том числе по направлениям затрат:</p> <p>капитальные вложения – 0,0 тыс. рублей;</p> <p>НИОКР – 0,0 тыс. рублей;</p> <p>прочие нужды –0 ,0 тыс. рублей</p>

Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы 8	<p>1. Обеспечение прироста запасов основных видов минерального сырья на сумму 9 191,75 млн рублей.</p> <p>2. Увеличение количества перспективных площадей с прогнозными ресурсами основных видов минерального сырья.</p> <p>3. Увеличение количества участков недр, содержащих общераспространенные полезные ископаемые, подготовленных для лицензирования.</p> <p>4. Увеличение числа участков недр с переоцененными запасами минерального сырья.</p> <p>5. Ежегодные поступления в доход бюджета Орловской области финансовых средств от реализации управлеченческих решений в сфере недропользования в сумме не менее 11,9 млн рублей.</p> <p>6. Снижение риска в прогнозах развития локальных чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий на подконтрольной территории, связанных с опасными природными явлениями.</p> <p>7. Ликвидация источников загрязнений в эксплуатируемых горизонтах питьевого водоснабжения населения.</p> <p>8. Увеличение числа рабочих мест на вновь создаваемых и расширяемых предприятиях минерально-сырьевого комплекса Орловской области</p>
--	--

## I. Приоритеты и цели государственной политики в сфере реализации государственной программы

Приоритеты и цели государственной политики в сфере реализации государственной программы определяются исходя из стратегии социально-экономического развития Орловской области на долгосрочный период, стратегий развития отдельных отраслей экономики и социальной сферы Орловской области, программы социально-экономического развития области на среднесрочный период.

Экологические проблемы Орловской области типичны для многих регионов России: нерешенные вопросы утилизации отходов производства и потребления, загрязнение атмосферного воздуха, особенно в крупных населенных пунктах, загрязнение водных объектов неочищенными и недостаточно очищенными сточными водами, рост антропогенного воздействия на биоразнообразие, высокая заболеваемость и естественная убыль населения.

Высокое качество жизни и здоровья населения, а также устойчивое экономическое развитие Орловской области могут быть обеспечены только при условии сохранения природных систем и поддержания соответствующего качества окружающей среды.

Решение проблем снижения негативного влияния агропромышленного комплекса, реальных отраслей экономики, в том числе перерабатывающих производств, на окружающую среду и здоровье населения, проблем ресурсо- и недропользования должно носить комплексный характер, включая совершенствование современных передовых технологий и разработку действенной системы минимизации негативного воздействия на окружающую среду.

Для этого необходимо формировать и последовательно реализовывать единую политику в области экологии, направленную на охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов.

Характеристику проблем, на решение которых направлена государственная программа, можно представить в разрезе следующих компонентов.

Приоритетом государственной политики в сфере реализации данной государственной программы является, в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 6 сентября 2011 года № 1540-р, сохранение окружающей среды и обеспечение экологической безопасности.

В соответствии с Планом мероприятий по реализации в Орловской области Стратегии социально-экономического развития Центрального федерального округа на период до 2020 года, утвержденным распоряжением Правительства Орловской области от 15 февраля 2013 года № 52-р,

в Орловской области предусмотрено решение комплекса мероприятий, направленных на решение экологических проблем:

разработка и реализация комплекса мероприятий, направленных на поддержку развития рыбохозяйственного комплекса, включая рыбоводство (аквакультуру), с учётом особенностей Орловской области;

актуализация перечня рыбопромысловых участков, внесение изменений в них, в том числе в целях оптимизации количества рыбопромысловых участков и их размещение на водных объектах рыбохозяйственного значения;

разработка и реализация комплекса мероприятий по восстановлению естественной рыбопродуктивности водоёмов Орловской области;

развитие любительского и спортивного рыболовства;

геологическое изучение недр и воспроизводство минерально-сырьевой базы Орловской области;

обеспечение безопасности гидротехнических сооружений на территории Орловской области;

обеспечение воспроизведения и сохранения охотничьих ресурсов. Сохранение редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного мира;

поддержание существующей схемы функционирования особо охраняемых природных территорий Орловской области;

осуществление мер по охране водных объектов, находящихся в федеральной собственности и полностью расположенных на территориях субъектов Российской Федерации;

осуществление мониторинга состояния дна и берегов водных объектов, состояния и режима использования водоохраных зон;

формирование территориальной системы наблюдения за состоянием окружающей среды на территории Орловской области;

ведение кадастра отходов Орловской области;

разработка и внедрение механизмов возмещения вреда, нанесенного окружающей среде организациями и населением;

охрана атмосферного воздуха в Орловской области.

### Недра и минерально-сырьевая база

Орловская область обладает значительными минерально-сырьевыми ресурсами. На ее территории по состоянию на 1 января 2013 года выявлено и разведано 272 месторождения и отдельных участка полезных ископаемых 16 видов минерального сырья, в том числе: 1 месторождение железных руд, 92 месторождения 12 видов неметаллических полезных ископаемых, 78 – торфа (площадью более 10 га), 96 месторождений и отдельных участков пресных и 5 – минеральных подземных вод.

Современный минерально-сыревой комплекс Орловской области может быть охарактеризован как малоэффективный, недостаточно развитый сектор экономики, значение которого как одного из базовых компонентов

для социально-экономического развития территории недооценено. Вместе с тем по рейтингу инвестиционной привлекательности Орловская область входит в число ведущих регионов Центрального федерального округа. На территории Орловской области уже разместили свои предприятия крупные иностранные компании: ООО «Керамиа Марацци», входящее в группу компаний «KERAMA MARAZZI», ООО «Кока-Кола Боттлерз Орёл», ООО «Фригогласс Евразия», ЗАО «Санофи Авенитис Восток».

В целом проблемы минерально-сырьевого комплекса Орловской области носят многоплановый характер, затрагивают компетенцию органов федерального и регионального уровней государственного управления, органов местного самоуправления, интересы инвесторов и отраслей региональной экономики, конкретных недропользователей, что создает условия для формирования финансового обеспечения программы из разных источников. Устойчивое развитие и воспроизводство минерально-сырьевой базы территории не могут быть достигнуты набором мероприятий, а требуют программно-целевого подхода: взаимно увязанных последовательных действий, организации единого механизма реализации и эффективного управления этим процессом, координации действий исполнителей и финансового обеспечения с участием бюджетных и внебюджетных средств, контроля за эффективностью проводимых мероприятий и получением ожидаемых результатов.

### Безопасность гидротехнических сооружений и водные отношения

Проблема безопасности плотин является уже не только технической и инженерной, но и социальной. Для решения вопроса обеспечения безопасности гидротехнических сооружений на должном уровне необходимо разработать комплекс мероприятий, так как за годы эксплуатации гидроузлов на большинстве из них образовалось значительное количество дефектов и локальных повреждений. В настоящее время нарушаются правила эксплуатации гидротехнических сооружений (далее также – ГТС), отсутствует постоянный надзор за сооружениями, инструментальные наблюдения за параметрами ГТС не проводятся, контрольно-измерительная аппаратура на сооружениях также отсутствует. Ряд ГТС нуждается в неотложном проведении ремонтно-восстановительных работ различной степени капитальности для приведения их в надлежащее техническое состояние. По уровню безопасности эксплуатационного состояния многие гидротехнические сооружения находятся в предаварийном состоянии и требуют проведения реконструкции.

Низкий уровень безопасности ГТС обусловлен различными причинами: отсутствие собственников, службы эксплуатации, мониторинга ГТС, технические причины и т. д.

На территории Орловской области, по данным, полученным от органов местного самоуправления муниципальных образований

Орловской области, выявлено 656 гидротехнических сооружений, в том числе требующих капитального ремонта – 131.

Статьей 9 Федерального закона от 21 июля 1997 года № 117-ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений» установлены обязанности собственника ГТС и эксплуатирующей организации.

В отсутствие собственника соблюдение норм и правил безопасности ГТС не обеспечивается, что приводит к ухудшению его технического состояния и отсутствию системы контроля за его состоянием.

Гидротехнические сооружения являются объектами повышенной опасности, особенно в период прохождения весеннего половодья. В связи с неудовлетворительным техническим состоянием ГТС возможно разрушение плотин, которое может привести к затоплению населенных пунктов.

Эффективное решение проблемы обеспечения безопасности потенциально опасных гидротехнических сооружений возможно с применением программного метода – комплексного и системного подхода, обеспечивающего взаимосвязь научного обоснования приоритетных мероприятий, их проектирования и реализации, а также мониторинг ситуации и достигнутых результатов.

Необходимы также мероприятия по защите застроенных берегов рек Орловской области от размыва и затопления, восстановлению малых водотоков, поддержанию глубин на отдельных участках коренных русел рек, работы по расчистке и восстановлению дренирующей способности рек.

Без решения поставленных проблем произойдет существенное снижение рекреационного потенциала и ухудшение экологического состояния водных объектов, что негативно отразится на социально-экономических условиях жизни населения.

Модернизационный сценарий развития водохозяйственного комплекса предусматривает осуществление комплекса водохозяйственных мероприятий, связанных с восстановлением и охраной водных объектов, а также защитой отдельных территорий от подтопления.

Естественные водные ресурсы являются важнейшим компонентом биосфера, формирующим среду обитания живых организмов и человека, и производственным ресурсом, обладающим незаменимыми потребительскими свойствами. При ухудшении качественного состава воды снижается устойчивость экологической системы, нарушается нормальное ее функционирование. Наиболее интенсивному антропогенному воздействию подвергаются пресные поверхностные воды суши. Промышленные, коммунально-бытовые и сельскохозяйственные сточные воды, поверхностный сток, транспорт и энергетика являются основными источниками загрязнения водных экосистем в связи с поступлением в них тяжелых металлов, азота, фосфора, пестицидов, нефтепродуктов, фенолов, поверхностно-активных и других веществ. В результате изменяются физические и органолептические свойства воды, химический состав

и биохимический режим водоемов, состав микроорганизмов, биопродуктивность.

Все это определяет необходимость оценки влияния хозяйственной деятельности человека на водные объекты, разработки мероприятий по своевременному выявлению и прогнозированию развития негативных процессов на водных объектах, подготовки и реализации мер по предотвращению последствий этих процессов.

Организация проведения регулярных наблюдений за состоянием дна, берегов, состоянием и режимом использования водоохранных зон и изменениями морфометрических особенностей водных объектов или их частей позволит осуществить сбор, обработку, обобщение сведений в целях реализации мер по охране водных объектов.

### Биологическое разнообразие

Орловская область расположена на границе трех природных зон – таежной, широколиственных лесов и лесостепей. Это накладывает отпечаток на богатство ее ландшафтов и многообразие обитающих видов. Всего на территории Орловской области обитает 70 видов млекопитающих (входящих в 6 отрядов, 20 семейств), 256 видов птиц, 7 видов пресмыкающихся, 12 видов земноводных, 38 видов рыб и 1 вид круглоротов. Из млекопитающих, обитающих на территории Орловской области, 30 видов отнесено к категории редких, из которых 4 вида внесены в Красную книгу России (2000) – выхухоль русская, вечерница гигантская, перевязка, зубр европейский. 16 видов включены в Красную книгу Орловской области (2007): кожан двухцветный, норка европейская, соня лесная и др., один вид – перевязка, вероятно, исчез с территории Орловской области, 4 вида (енотовидная собака, американская норка, ондатра и пятнистый олень) являются интродуцированными видами на территории Орловской области.

Сохранение биологического разнообразия в лесостепной зоне европейской части Российской Федерации в современных условиях является сложной задачей. Обусловлено это, прежде всего, тем, что именно лесостепь подверглась наибольшему хозяйственному освоению. Практически все природные экосистемы подвержены негативным антропогенным воздействиям.

Территория среди обитания диких животных составляет 2 183,5 тыс. га, в том числе: лесные угодья – 210,0 тыс. га (9,3 %), полевые угодья – 1 969,0 тыс. га (90,2 %), болота – 4,5 тыс. га (0,2 %). Площадь земель сельскохозяйственного назначения составляет около 80 % от общей площади Орловской области.

К охотничим ресурсам, обитающим на территории Орловской области относятся лось, благородный европейский олень, европейская косуля, кабан, рысь, волк, лисица, енотовидная собака, барсук, лесная и каменная куницы, белка обыкновенная, ласка, горностай, лесной хорь, американская норка, речной бобр, ондатра, заяц-русак, заяц-беляк, крот, ондатра, водяная полевка,

глухарь обыкновенный, тетерев, рябчик, различные виды гусей и уток, лысуха, коростель, чибис, тулес, улиты, камышница, обыкновенный погоныш, бекас, вальдшнеп, серая куропатка, вяхирь и горлицы.

По состоянию на 1 января 2013 года в Орловской области зарегистрировано 29 юридических лиц и 1 индивидуальный предприниматель, осуществляющие деятельность в сфере охотничьего хозяйства на основании охотхозяйственных соглашений и долгосрочных лицензий на пользование объектами животного мира с общей площадью закрепленных охотничих угодий 1 631,8 тыс. га. Самым крупным охотпользователем на территории Орловской области является Орловская областная общественная организация охотников и рыболовов с общей площадью закрепленных охотничих угодий 615,7 тыс. га.

Большое значение в ведении охотничьего хозяйства имеет проведение охранных, биотехнических и охотхозяйственных мероприятий, направленных на благополучное существование объектов животного мира. Следует отметить, что до настоящего времени не во всех охотничьих хозяйствах эти мероприятия проводятся в полном объеме.

Рыбохозяйственный фонд Орловской области составляют 2 000 рек и ручьев общей протяженностью 9 100 км, принадлежащие к речным системам Волги, Днепра, Дона, и около 2 000 прудов и обводненных карьеров. Ихиофауна Орловской области включает 1 вид круглоротых и 38 видов рыб, относящихся к 7 отрядам, 13 семействам, из них к категориям редких отнесено 3 вида.

В последнее время из-за пресса браконьеров и ухудшения среды обитания нарушился баланс видов в составе ихтиофауны большинства водных объектов Орловской области, запасы ценных видов рыб оказались подорваны, кормовая база водоемов используется неэффективно.

Иrrациональное и непродуманное ведение хозяйства на водных объектах, бесконтрольное зарыбление, несанкционированное строительство ГТС, игнорирование основных ветеринарно-санитарных и противоэпизоотических мероприятий может иметь для Орловской области далеко идущие тяжкие последствия.

Аквакультура в Орловской области имеет большой ресурсный потенциал развития благодаря хорошим климатическим условиям и финансово-экономической привлекательности Орловской области. Начатая работа по закреплению за пользователями рыбопромысловых участков в ближайшее время должна сдвинуть ситуацию в сторону улучшения.

В настоящее время на территории Орловской области передан в пользование для осуществления товарного рыбоводства 91 рыбопромысловый участок. Более 1 500 водных объектов являются местами общего пользования, то есть не имеют пользователя.

Таким образом, хозяйственная деятельность, включающая в себя зарыбление, основанное на научных разработках, а также рыбоводно-мелиоративные мероприятия, не ведется.

Восстановление естественной рыбопродуктивности водоемов Орловской области направлено на достижение устойчивого функционирования рыбохозяйственного комплекса Орловской области.

### **Охрана атмосферного воздуха**

В 2013 году суммарные выбросы загрязняющих веществ в атмосферу в Орловской области составили 141,94 тыс. тонн, в том числе: от стационарных источников – 23,3 тыс. тонн, от передвижных источников – 118,64 тыс. тонн.

Количество выбросов в атмосферу от стационарных источников в 2013 году увеличилось по сравнению с 2012 годом на 500 тонн, а выбросов от автотранспорта – на 8,22 тыс. тонн.

Оценка состояния загрязнения атмосферного воздуха на территории Орловской области складывается из данных лабораторных исследований федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области» (далее – ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области») в рамках проведения государственного надзора и мониторинга и данных государственного учреждения «Орловский областной центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» (далее – ГУ «Орловский ЦГМС»), осуществляющего лабораторный контроль атмосферного воздуха в городе Орле на четырех стационарных постах.

Основными веществами, контролируемыми в атмосферном воздухе, являются пыль, окислы азота, окись углерода, формальдегид, сернистый газ, фенол и его производные, хлор и его соединения, фтор и его соединения.

В соответствии с Федеральным законом от 4 мая 1999 года № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха» к полномочиям органов государственной власти субъектов Российской Федерации в области охраны атмосферного воздуха относится участие в организации и проведении государственного мониторинга атмосферного воздуха. В настоящее время данные полномочия реализуются в недостаточной мере, поскольку отсутствует региональная сеть мониторинга за состоянием атмосферы.

Для изменения сложившейся ситуации и решения проблемы улучшения качества атмосферного воздуха в Орловской области необходимо использование программно-целевого метода на уровне Орловской области, что обеспечит последовательность решения поставленных задач.

### **Отходы производства и потребления**

Города и крупные населенные пункты, сосредотачивая в своих границах основные техногенные объекты промышленных и коммунальных комплексов, являются потенциальными источниками загрязнения геологической среды многими токсичными элементами и веществами, поэтому основной целью политики Орловской области при определении основных направлений охраны

окружающей среды является снижение объемов образования отходов и максимально возможное их использование в качестве вторичного сырья и энергоресурсов.

Производственный потенциал Орловской области состоит в основном из предприятий обрабатывающих производств и сельского хозяйства.

По данным Управления Росприроднадзора по Орловской области, за 2013 год на территории Орловской области образовалось 1 043,1 тыс. тонн промышленных и бытовых отходов, что на 329,9 тыс. тонн больше, чем в предыдущем году.

Основной отраслью образования отходов производства и потребления в Орловской области являются обрабатывающие производства. Так, в 2013 году в отрасли всего образовалось 555 тыс. тонн отходов, что на 45 тыс. тонн меньше, чем в предыдущем, из них было использовано 152,6 тыс. тонн – это на 107,4 тыс. тонн больше, чем в 2012 году. Процент использованных отходов обрабатывающих производств также возрос, если в 2012 году всего 7,5 % от общего количества образованных отходов в отрасли было использовано, то в 2013 году он составил 27,5 %.

Значительно возросло количество отходов сельского хозяйства. В 2012 году количество отходов по отрасли составляло 73,7 тыс. тонн, что составляло 10,3 % от общего количества образовавшихся за год отходов. В 2013 году по отрасли сельское хозяйство образовалось 449,2 тыс. тонн отходов, или 43,1 %, от общего количества образовавшихся за год отходов.

Из приведенного анализа следует, что глобальными проблемами являются значительные и постоянно увеличивающиеся объемы образования отходов, их разнообразие, низкий уровень переработки и неудовлетворительное состояние мест их захоронения. Для повышения эффективности управления отходами необходимо создать действенную систему обращения с ними.

Для Орловской области приоритетным направлением действий в сфере обращения с отходами является повышение объемов извлекаемого из отходов вторичного сырья путем их сортировки и организации переработки.

В настоящее время экономическая заинтересованность сохраняется лишь в сборе, заготовке и использовании отходов для существующих производств (металл, макулатура, полиэтилен). Необходимо осуществлять мероприятия, направленные на рассмотрение всех отходов как вторичного сырья.

Строительство заводов (комплексов) с глубокой сортировкой и переработкой отходов позволит организовать сортировку и наладить систему поставки компонентов отходов, пустив их во вторичную переработку.

## II. Цели и задачи государственной программы

Целями государственной программы Орловской области «Охрана окружающей среды, рациональное использование природных ресурсов и экологическая безопасность Орловской области» являются:

1. Устойчивое, сбалансированное развитие минерально-сырьевой базы с гарантированным обеспечением потребности экономики Орловской области в минеральных и водных ресурсах.

2. Осуществление мер по охране водных объектов и обеспечение безопасности гидротехнических сооружений.

3. Улучшение экологического состояния водных объектов и защита населения и объектов экономики от негативного воздействия вод.

4. Сохранение, воспроизводство биологических ресурсов, в том числе редких и исчезающих видов животного мира, охотничьих ресурсов, водных биоресурсов.

5. Защита окружающей среды и населения от негативного воздействия загрязняющих веществ, в том числе отходов производства и потребления.

6. Участие в организации и осуществлении государственного мониторинга водных объектов.

Достижение цели обеспечивается решением задач государственной программы:

1. Воспроизведение минерально – сырьевых ресурсов и ресурсов подземных вод для обеспечения баланса «потребление-воспроизведение», выявление участков недр, содержащих привлекательные для инвесторов виды полезных ископаемых.

2. Актуализация и подготовка геологической информации для поддержки управленческих решений и привлечения инвестиций.

3. Организация государственного мониторинга за опасными природными явлениями и загрязнением геологической среды, контроль и охрана от загрязнения источников питьевого водоснабжения.

4. Снижение риска возникновения чрезвычайных ситуаций на гидротехнических сооружениях.

5. Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, путем их приведения к безопасному техническому состоянию.

6. Сохранение и восстановление водных объектов до состояния, обеспечивающего экологически благоприятные условия жизни населения.

7. Обеспечение охраны объектов животного мира и среды их обитания, создание условий для их расширенного воспроизведения, а также функционирования сети особо охраняемых природных территорий.

8. Поддержание оптимальной численности водных биоресурсов.

9. Систематизация ведения рыбного хозяйства в Орловской области.

10. Снижение количества выбросов загрязняющих веществ в атмосферу.

11. Организация утилизации и переработки бытовых, промышленных и биологических отходов.

12. Утилизация бесхозяйных, пришедших в негодность пестицидов и агрохимикатов.

13. Своевременное выявление и прогнозирование развития негативных процессов, влияющих на состояние дна и берегов водных объектов и их водоохранных зон, разработка мер по предотвращению последствий этих процессов.

Цель 1. Устойчивое, сбалансированное развитие минерально-сырьевой базы с гарантированным обеспечением потребности экономики Орловской области в минеральных и водных ресурсах.

Индикатором достижения поставленной цели служит прирост запасов минерального сырья по видам и категориям. К 2016 году планируется прирост запасов основных видов минерального сырья (в том числе подземных вод) на сумму 12 908,8 млн рублей.

Основными задачами при достижении цели являются:

1) воспроизведение минерально-сырьевых ресурсов и ресурсов подземных вод для обеспечения баланса «потребление – воспроизведение», выявление участков недр, содержащих привлекательные для инвесторов виды полезных ископаемых;

2) актуализация и подготовка геологической информации для поддержки управленческих решений и привлечения инвестиций;

3) организация государственного мониторинга за опасными природными явлениями и загрязнением геологической среды, контроль и охрана от загрязнения источников питьевого водоснабжения, обеспечение экологической безопасности населения.

Задачи решаются посредством реализации мероприятий подпрограммы 8 «Геологическое изучение недр и воспроизведение минерально-сырьевой базы Орловской области».

Цель 2. Осуществление мер по охране водных объектов и обеспечение безопасности гидротехнических сооружений.

Оценка степени выполнения поставленной цели будет осуществляться по следующим индикаторам:

1) количество разработанных проектно-сметных документаций на капитальный ремонт гидротехнических сооружений с неудовлетворительным уровнем безопасности (к 2016 году планируется довести показатель до 12 шт.);

2) количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние (к 2016 году планируется довести показатель до 8 шт.).

Для достижения цели предусмотрено решение следующих задач:

1) снижение риска возникновения чрезвычайных ситуаций на гидротехнических сооружениях;

2) повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, путем их приведения к безопасному техническому состоянию.

Также будет оцениваться протяженность водных объектов, экологическое состояние которых восстановлено.

Задачи решаются посредством реализации мероприятий подпрограммы 7 «Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений на территории Орловской области».

**Цель 3.** Улучшение экологического состояния водных объектов и защита населения и объектов экономики от негативного воздействия вод.

Индикатором достижения цели служит доля установленных водоохранных зон водных объектов в протяженности береговой линии, требующей установления водоохранных зон (к 2016 году планируется довести этот показатель до 91 %).

Основной задачей при достижении цели является сохранение и восстановление водных объектов до состояния, обеспечивающего экологически благоприятные условия жизни населения.

Задача решается посредством реализации мероприятий подпрограммы 5 «Осуществление отдельных полномочий Российской Федерации, переданных субъектам Российской Федерации, в области водных отношений».

**Цель 4.** Сохранение, воспроизводство биологических ресурсов, в том числе редких и исчезающих видов животного мира, охотничьих ресурсов, водных биоресурсов.

Оценка степени выполнения поставленной цели будет осуществляться по следующим индикаторам:

1) наличие территориального охотоведства Орловской области на территории среды обитания охотничьих ресурсов (к 2016 году данная площадь должна составить 2,3 млн га);

2) доля предоставленных в пользование рыбопромысловых участков из общего числа предназначенных для осуществления товарного рыбоводства (к 2016 году планируется довести этот показатель до 29,6 %).

Основными задачами при достижении цели являются:

1) обеспечение охраны объектов животного мира и среды их обитания, создание условий для их расширенного воспроизводства, а также функционирования сети особо охраняемых природных территорий;

2) поддержание оптимальной численности водных биоресурсов;

3) систематизация ведения рыбного хозяйства в Орловской области.

Задачи решаются посредством реализации мероприятий подпрограммы 1 «Охрана водных биоресурсов и организация рыболовства».

**Цель 5.** Защита окружающей среды и населения от негативного воздействия отходов производства и потребления и улучшение санитарного состояния территории Орловской области.

Индикаторами достижения поставленной цели служат доля переработанных отходов от общего объема их образования и количество утилизированных пестицидов и агрохимикатов.

Для достижения цели предусмотрено решение следующих задач:

1) организация утилизации и переработки бытовых, промышленных и биологических отходов;

2) утилизация бесхозяйных, пришедших в негодность пестицидов и агрохимикатов.

Задачи решаются посредством реализации мероприятий подпрограммы 4 «Обращение с отходами производства и потребления».

**Цель 6.** Участие в организации и осуществлении государственного мониторинга водных объектов.

Для достижения цели предусмотрено решение следующей задачи – своевременное выявление и прогнозирование развития негативных процессов, влияющих на состояние дна и берегов водных объектов и их водоохранных зон, разработка мер по предотвращению последствий этих процессов.

Задача решается посредством реализации мероприятий подпрограммы 6 «Осуществление мониторинга состояния дна и берегов водных объектов, состояния и режима использования водоохранных зон».

Государственной программой обеспечена возможность проверки и подтверждения достижения целей и решения поставленных задач посредством достижения целевых показателей (индикаторов), количественно характеризующих погодовую динамику степени решения задач и уровня достижения цели, а также получения конечных результатов реализации государственной программы.

Система показателей (индикаторов) сформирована с учетом обеспечения возможности проверки и подтверждения достижения цели и решения задач государственной программы.

Сведения о показателях (индикаторах) государственной программы и их значениях приведены в приложении 1 к государственной программе.

Решение разработанных задач обеспечивается результатами реализации 8 подпрограмм:

1. «Охрана водных биологических ресурсов и организация рыболовства».

2. «Обеспечение воспроизводства и сохранения охотничьих ресурсов. Сохранение редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного мира».

3. «Охрана атмосферного воздуха в Орловской области».

4. «Обращение с отходами производства и потребления».

5. «Осуществление отдельных полномочий Российской Федерации, переданных субъектам Российской Федерации, в области водных отношений».

6. «Осуществление мониторинга состояния дна и берегов водных объектов, состояния и режима использования водоохранных зон».

7. «Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений на территории Орловской области».

8. «Геологическое изучение недр и воспроизводство минерально-сырьевой базы Орловской области».

Перечень подпрограмм государственной программы, основных мероприятий подпрограмм с указанием сроков их реализации и ожидаемых результатах, а также сведения о взаимосвязи мероприятий и результатов их выполнения с показателями (индикаторами) государственной программы, приведены в приложении 2 к государственной программе.

Последовательность решения задач и выполнения подпрограмм и их мероприятий определяется ответственным исполнителем государственной программы в соответствии с процедурами управления реализацией государственной программы.

Ответственным исполнителем государственной программы ежегодно разрабатывается План реализации государственной программы на очередной финансовый год и плановый период и утверждается приказом Орелоблэконаадзора не позднее 1 декабря текущего года.

Подпрограммы и состав основных мероприятий подпрограмм могут корректироваться по мере решения задач государственной программы в следующих случаях:

1) изменения законодательства в сфере реализации государственной программы;

2) изменения объема субвенций из федерального бюджета и средств областного бюджета на выполнение отдельных полномочий Российской Федерации в области лесных отношений;

3) возникновения техногенных катастроф или катастроф природного характера;

4) по причинам, указанным в пункте 48 приложения 1 к постановлению Правительства Орловской области от 23 июля 2012 года № 255 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности государственных программ Орловской области и Методических указаний по разработке и реализации государственных программ Орловской области».

Сведения об основных мерах правового регулирования в сфере реализации государственной программы, направленных на достижение цели и ожидаемых результатов государственной программы, с указанием основных положений и сроков принятия необходимых нормативных правовых актов представлены в приложении 3 к государственной программе.

Объемы финансирования государственной программы носят прогнозный характер и подлежат ежегодному уточнению в установленном порядке при формировании проекта бюджета на соответствующий год.

Основанием для выделения средств из федерального бюджета является соглашение.

Ресурсное обеспечение реализации государственной программы «Охрана окружающей среды, рациональное использование природных

ресурсов и экологическая безопасность Орловской области» за счет средств областного бюджета с расшифровкой по главным распорядителям средств областного бюджета, подпрограммам государственной программы, основным мероприятиям подпрограмм, а также по годам реализации государственной программы представлены в приложении 4 к государственной программе.

Ресурсное обеспечение и прогнозная (справочная) оценка расходов областного и федерального бюджетов, бюджетов муниципальных образований Орловской области, государственных внебюджетных фондов и внебюджетных источников на реализацию целей государственной программы «Охрана окружающей среды, рациональное использование природных ресурсов и экологическая безопасность Орловской области» представлены в приложении 5 к государственной программе.

Оценка эффективности реализации государственной программы Орловской области «Охрана окружающей среды, рациональное использование природных ресурсов и экологическая безопасность Орловской области» проводится ежегодно ответственным исполнителем государственной программы и обеспечивает мониторинг результатов реализации с целью уточнения степени достижения цели, решения задач и выполнения мероприятий государственной программы.

Порядок и методика оценки эффективности реализации государственной программы «Охрана окружающей среды, рациональное использование природных ресурсов и экологическая безопасность Орловской области» представлены в приложении 6 к государственной программе.

Результаты оценки эффективности реализации государственной программы представляются в составе годового и уточненного годового отчетов ответственного исполнителя государственной программы о ходе ее реализации и оценке эффективности по итогам отчетного года.

### III. Общая характеристика участия муниципальных образований Орловской области в реализации государственной программы

В рамках подпрограммы 7 «Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений на территории Орловской области» в реализации мероприятий принимают участие муниципальные образования.

За счет средств федерального бюджета, предоставляемых в виде субсидий на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности Орловской области, муниципальной собственности, и бесхозяйных ГТС, планируется финансирование строительно-монтажных работ по капитальному ремонту ГТС.

Средства областного бюджета на софинансирование программных мероприятий (объектов) предоставляются бюджетам муниципальных районов (городских округов) в форме субсидий в пределах средств, предусмотренных законом Орловской области об областном бюджете на соответствующий финансовый год и плановый период.

За счет средств местных бюджетов планируется разработка проектно-сметной документации на капитальный ремонт ГТС.

Показателей (индикаторов) в разрезе муниципальных образований Орловской области в государственной программе Орловской области «Охрана окружающей среды, рациональное использование природных ресурсов и экологическая безопасность Орловской области» не имеется.

Ресурсное обеспечение и прогнозная (справочная) оценка расходов областного и федерального бюджетов, бюджетов муниципальных образований Орловской области, государственных внебюджетных фондов и внебюджетных источников на реализацию целей государственной программы Орловской области «Охрана окружающей среды, рациональное использование природных ресурсов и экологическая безопасность Орловской области» представлены в приложении 5 к государственной программе.

Порядок и методика оценки эффективности государственной программы Орловской области «Охрана окружающей среды, рациональное использование природных ресурсов и экологическая безопасность Орловской области» представлены в приложении 6 к государственной программе.

Правила предоставления субсидий главным распорядителем бюджетных средств – Управлением экологической безопасности и природопользования Орловской области из областного бюджета бюджетам муниципальных образований Орловской области в рамках государственной программы Орловской области «Охрана окружающей среды, рациональное использование природных ресурсов и экологическая безопасность Орловской области» представлены в приложении 7 к государственной программе.

Приложение 1  
 к государственной программе Орловской области  
 «Охрана окружающей среды, рациональное использование  
 природных ресурсов и экологическая безопасность  
 Орловской области»

**Сведения о показателях (индикаторах) государственной программы Орловской области  
 «Охрана окружающей среды, рациональное использование природных ресурсов  
 и экологическая безопасность Орловской области» и их значениях**

№	Показатель (индикатор) (наименование)	Единица измерения	Значения показателей				
			2012 год (базовое значение)	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год
1	2	3	4	5	6	7	8
Подпрограмма 1 «Охрана водных биологических ресурсов и организация рыболовства»							
1	Доля представленных в пользование рыбопромысловых участков для осуществления товарного рыбоводства	%	12	15	0	0	0
2	Количество информационных сообщений, размещенных в СМИ	штук	0	4	4	0	0
3	Протяженность береговой полосы водного объекта рыбохозяйственного значения, на которых выполнены рыбохозяйственные мероприятия	километры	0	0	0	8,0	0

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Подпрограмма 2 «Обеспечение воспроизводства и сохранения охотничьих ресурсов. Сохранение редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного мира»</b>							
1	Соотношение фактической добычи охотничьих ресурсов к установленным лимитам добычи по отдельным видам охотничьих ресурсов: лось, косуля, олень	%	50	60	70	80	80
2	Доля площади закрепленных охотничьих угодий в общей площади охотничьих угодий Орловской области	%	80	80	80	80	80
3	Доля привлеченных к ответственности лиц за нарушения законодательства в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов к общему количеству возбужденных дел об административных правонарушениях в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов	%	65	70	77	80	80
4	Продуктивность охотничьих угодий в Орловской области	руб./га	6,0	7,0	8,3	14,5	20,0
5	Доля выявленных (от совершенных) уполномоченным органом исполнительной власти Орловской области в рамках исполнения переданных полномочий Российской Федерации нарушений в области охраны объектов животного мира, не отнесенных к охотничьим ресурсам	%	60	70	80	85	90

1	2	3	4	5	6	7	8
6	Выполнение уставных задач казенным учреждением Орловской области «Орёлблохочутчреждение»	%	100	100	100	100	100
7	Выполнение ежегодных плановых государственных заданий бюджетным учреждением Орловской области «Хотынецкий природный парк»	%	%	100	100	100	100
8	Количество информационных знаков для обозначения на местности зон охраны охотничьих ресурсов	штук	0	0	33	33	33

**Подпрограмма 3 «Охрана атмосферного воздуха в Орловской области»**

1	Снижение риска в прогнозировании ЛЧС и стихийных бедствий, связанных с опасным загрязнением атмосферного воздуха	%	50	50	100	100	100
2	Число проведенных проверок в рамках государственного экологического надзора с осуществлением инструментального контроля по основным загрязнителям атмосферного воздуха в год	штук	0	10	0	0	0
3	Число выявленных и поставленных на учет юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, имеющих стационарные источники выбросов, установленные на объектах, подлежащих региональному государственному экологическому надзору	штук	100	200	300	400	500

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Подпрограмма 4 «Обращение с отходами производства и потребления»</b>							
1	Доля переработки и утилизации отходов в общем количестве образующихся отходов	%	0	0	0	0	60
2	Доля утилизации пришедших в негодность пестицидов и агрохимикатов	%	18	28	45	72	100
3	Количество установленных мусороперезагрузочных станций	штук	0	0	0	4	3
<b>Подпрограмма 5 «Осуществление отдельных полномочий Российской Федерации, переданных субъектам Российской Федерации, в области водных отношений»</b>							
1	Доля установленных водоохранных зон водных объектов в протяженности береговой линии, требующей установления водоохранных зон	%	11	34	67	80	91
2	Доля протяженности участков русел рек, на которых осуществлены работы по оптимизации их пропускной способности, к общей протяженности участков русел рек, нуждающихся в увеличении пропускной способности	%	1	1	1	1	1,2
<b>Подпрограмма 6 «Осуществление мониторинга состояния дна и берегов водных объектов, состояния и режима использования водоохранных зон»</b>							
1	Количество пунктов наблюдений и отбора проб на водных объектах Орловской области	штук	0	16	16	16	16

1	2	3	4	5	6	7	8
2	Количество отборов проб донных отложений, донных наносов и проведенных анализов	штук	0	0	96	192	288
3	Количество обследованных зон затопления, подтопления	штук	0	0	0	0	1

**Подпрограмма 7 «Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений на территории Орловской области»**

1	Количество разработанных проектно-сметных документаций на капитальный ремонт гидротехнических сооружений с неудовлетворительным уровнем безопасности	штук	6	6	8	10	12
2	Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние	штук	4	6	6	6	8

**Подпрограмма 8 «Геологическое изучение недр и воспроизводство минерально-сырьевой базы Орловской области»**

1	Прирост запасов минерального сырья	млн руб.	329,7	306,7	38,0	7 472,25	1 374,8
2	Прирост количества участков недр, содержащих общераспространенные полезные ископаемые, подготовленных для лицензирования	участки недр	4	2	2	2	2
3	Прирост числа участков недр с переоцененными запасами минерального сырья	участки недр	2	2	2	2	2

1	2	3	4	5	6	7	8
4	Поступление финансовых средств от реализации управленческих решений в сфере недропользования	млн руб.	19,3	17,1	11,9	11,9	11,9
5	Снижение риска в прогнозах развития локальных чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий на объектах недропользования	снижение риска, %	20	10	-	-	-
6	Число ликвидированных источников загрязнений в эксплуатируемых горизонтах питьевого водоснабжения	ликвидированные скважины	-	3	-	-	-

**Приложение 2**  
 к государственной программе Орловской области  
 «Охрана окружающей среды, рациональное использование  
 природных ресурсов и экологическая  
 безопасность Орловской области»

**Перечень подпрограмм государственной программы Орловской области  
 «Охрана окружающей среды, рациональное использование природных ресурсов и экологическая безопасность  
 Орловской области» и основных мероприятий подпрограмм государственной программы**

№	Номер и наименование подпрограммы, основные мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации		
1	2	3	4	5	6	7
Подпрограмма 1 «Охрана водных биологических ресурсов и организация рыболовства»						
1	Основное мероприятие 1.1. Осуществление рыбохозяйственных мероприятий	Орелоблэконадзор	2015 год	2016 год	Осуществление рыбохозяйственных мероприятий	Оценивается целевым индикатором государственной программы «Площадь водных объектов рыбного значения, на которых выполнены рыболовственные мероприятия»

1	2	3	4	5	6	7
	Основное мероприятие 1.2. Проведение конкурсов на право заключения договора о предоставлении рыбопромыслового участка для осуществления товарного рыбоводства	Орелоблэконадзор	2013 год	2013 год	Передача в пользование рыбопромысловых участков (далее – РПУ) приведет к упорядочению использования водных объектов области, увеличению рабочих мест, росту продажи живой рыбы местного производства, поступлению денежных средств в областной бюджет	Оценивается целевым индикатором государственной программы «Доля предоставленных в пользование рыбопромысловых участков из общего числа предназначенных для осуществления товарного рыбоводства»
	Основное мероприятие 1.3. Информирование населения о ходе проведения мероприятий в рамках подпрограммы «Охрана водных биологических ресурсов и организация рыболовства» путем размещения информационных сообщений в СМИ	Орелоблэконадзор	2013 год	2014 год	Возможность информирования населения о мероприятиях, проводимых в рамках подпрограммы «Охрана водных биологических ресурсов и организация рыболовства»	Оценивается целевым индикатором государственной программы «Количество информационных сообщений, размещенных в СМИ»

1	2	3	4	5	6	7
Подпрограмма 2 «Обеспечение воспроизводства и сохранения охотничьих ресурсов. Сохранение редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного мира»						
2	Основное мероприятие 2.1. Осуществление переданных полномочий Российской Федерации в области охраны и использования охотничьих ресурсов	Орелоблэконадзор	2013 год	2016 год	Увеличение численности основных видов охотничьих животных при соблюдении баланса, направленного на устойчивое использование всех видов охотничьих животных в природных экологических системах. Гарантированное сохранение биологического разнообразия в Орловской области	Осуществление переданных полномочий Российской Федерации в области охраны и использования охотничьих ресурсов в полном объеме
	Мероприятие 2.1.1. Осуществление полномочий Российской Федерации в области охраны и использования охотничьих ресурсов по контролю, надзору, выдаче разрешений на добывчу охотничьих ресурсов и заключению охотхозяйственных соглашений	Орелоблэконадзор	2013 год	2016 год	Процент освоения лимитов добычи, процент закрепленных охотничьих угодий в общей площади охотничьих угодий Орловской области, процент привлеченных к ответственности лиц к общему количеству возбужденных дел	Отношение фактической добычи охотничьих ресурсов к установленным лимитам добычи по отдельным видам охотничьих ресурсов: лось, косуля, олень; доля площади закрепленных охотничьих угодий в общей площади охотничьих угодий Орловской области, доля привлеченных к ответственности лиц за нарушения законодательства в

1	2	3	4	5	6	7
						области охоты и сохранения охотничьих ресурсов к общему количеству возбужденных дел об административных правонарушениях в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов
	Мероприятие 2.1.2. Осуществление полномочий в области охраны и использования объектов животного мира, отнесенных к охотничьям ресурсам	Орелоблэконадзор	2013 год	2016 год	Продуктивность охотничьих угодий с единицы площади (охотничьих угодий руб./га)	Продуктивность охотничьих угодий в Орловской области
	Мероприятие 2.1.3. Выполнение полномочий в области охраны и использования объектов животного мира, не отнесенных к охотничьям ресурсам	Орелоблэконадзор	2013 год	2016 год	Процент устранных Орелоблэконадзором нарушений в области охраны объектов животного мира, не отнесенных к охотничьям ресурсам	Доля устранных уполномоченным органом исполнительной власти Орловской области в рамках исполнения переданных полномочий Российской федерации нарушений в области охраны объектов животного мира, не отнесенных к охотничьям ресурсам

1	2	3	4	5	6	7
	Мероприятие 2.1.4. Выполнение мероприятий по охране и воспроизведству объектов животного мира казенным учреждением Орловской области «Орелобохочтурчреждение» (далее – КУ ОО «Орелобохочтурчреждение»)	КУ ОО «Орелобл-охочтурчреждение»	2013 год	2016 год	Количество проведенных охранных и биотехнических мероприятий на территории общедоступных охотничьих угодий и государственных природных биологических заказников и выполнение уставных задач КУ ОО «Орелобохочтурчреждение»	Выполнение уставных задач КУ ОО «Орелобохочтурчреждение»
	Мероприятие 2.1.5. Выполнение мероприятий по сохранению редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного мира бюджетным учреждением Орловской области «Хотынецкий природный парк» (далее – БУ ОО «Хотынецкий природный парк»)	БУ ОО «Хотынецкий природный парк»	2013 год	2016 год	Сохранение редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного мира и выполнение ежегодных плановых государственных заданий БУ ОО «Хотынецкий природный парк»	Выполнение ежегодных плановых государственных заданий БУ ОО «Хотынецкий природный парк»
Подпрограмма 3 «Охрана атмосферного воздуха в Орловской области»						
	Основное мероприятие 3.1. Участие в организации и проведении государственного мониторинга состояния атмосферного воздуха	Орелоблэконадзор	2013 год	2016 год	Определение наиболее оптимальной структуры сети мониторинга состояния атмосферного воздуха для последующего получения максимально достоверных сведений	Оценивается целевым индикатором «Снижение риска в прогнозах развития ЛЧС и стихийных бедствий, связанных с опасным загрязнением»

1	2	3	4	5	6	7
						атмосферного воздуха»
	Мероприятие 3.1.1. Проведение инструментального контроля качества атмосферного воздуха при осуществлении регионального государственного экологического надзора	Орелоблэконаадзор	2013 год	2016 год	Повышение качества осуществления государственного надзора, поступление в бюджет области средств от взысканных штрафов за нарушения природоохранного законодательства. Снижение уровня загрязнения атмосферного воздуха	Оценивается целевым индикатором «Число проведенных проверок в рамках государственного экологического надзора с осуществлением инструментального контроля по основным загрязнителям атмосферного воздуха в год»
	Мероприятие 3.1.2. Выявление и постановка на учет юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, имеющих стационарные источники выбросов, установленные на объектах, подлежащих региональному государственному экологическому надзору	Орелоблэконаадзор	2013 год	2016 год	Снижение числа нарушений природоохранного законодательства. Доведение числа выявленных и поставленных на учет юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, имеющих стационарные источники выбросов, установленные на объектах, подлежащих региональному государственному экологическому надзору,	Оценивается целевым индикатором «Число выявленных и поставленных на учет юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, имеющих стационарные источники выбросов, установленные на подлежащих региональному государственному экологическому надзору объектах»

1	2	3	4	5	6	7
					до 1000 единиц	
Подпрограмма 4 «Обращение с отходами производства и потребления»						
4	Основное мероприятие 4.1. Организация утилизации и переработки бытовых и промышленных отходов: ввод в эксплуатацию мусоросортировочного (перерабатывающего) комплекса (город Орёл) и установка в муниципальных образованиях Орловской области мусороперегрузочных станций	ЗАО «ЭкоСити»	2013 год	2016 год	Снижение образования отходов на объектах захоронения отходов, вовлечение образующихся отходов в хозяйственный оборот в качестве вторичного сырья, уменьшение несанкционированных свалок	Оценивается целевым индикатором «Доля использованных, обезвреженных отходов в общем объеме образовавшихся отходов в процессе производства и потребления»
	Мероприятие 4.1.1. Утилизация бесхозяйных, пришедших в негодность пестицидов и агрохимикатов	Орелоблэконадзор	2013 год	2016 год	Утилизация 213 000 кг бесхозяйных, пришедших в негодность пестицидов и агрохимикатов. Предотвращение загрязнения поверхностных и подземных вод, почвы	Оценивается целевым индикатором «Доля утилизированных пестицидов и агрохимикатов»

1	2	3	4	5	6	7
<b>Подпрограмма 5 «Осуществление отдельных полномочий Российской Федерации, переданных субъектам Российской Федерации, в области водных отношений»</b>						
5	Основное мероприятие 5.1. Осуществление мер по охране водных объектов или их частей, находящихся в федеральной собственности и расположенных на территории Орловской области		2013 год	2016 год	Сохранение, восстановление и улучшение санитарного состояния рек на протяжении 10,14 км и экологической обстановки на прилегающей территории на протяжении 4 700 км	Оценивается целевым индикатором «Доля установленных водоохранных зон водных объектов к протяженности береговой линии, требующей установления водоохранных зон»
	Мероприятие 5.1.1. Установление границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос водных объектов и закрепление их на местности посредством размещения специальных информационных знаков	Орелоблэконаадзор	2013 год	2016 год	Информирование физических и юридических лиц о специальном режиме осуществления хозяйственной и иной деятельности в границах водоохранных зон и прибрежных защитных полос водных объектов на протяжении 4 700 км, в том числе: 2013 год – 1105 км; 2014 год – 1526 км; 2015 год – 644 км; 2016 год – 517 км	Оценивается целевым индикатором «Доля установленных водоохранных зон водных объектов в протяженности береговой линии, требующей установления водоохранных зон»
	Основное мероприятие 5.2.	Орелоблэконаадзор	2013 год	2016 год	Увеличение пропускной способности русел рек,	Оценивается целевым индикатором «Доля

1	2	3	4	5	6	7
	Осуществление мер по предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий в отношении водных объектов, находящихся в федеральной собственности и полностью расположенных на территории Орловской области				их расчистка, дноуглубление на протяжении 10,14 км	протяженности участков русел рек, на которых осуществлены работы по оптимизации их пропускной способности, к общей протяженности участков русел рек, нуждающихся в увеличении пропускной способности»
	Мероприятие 5.2.1. Увеличение пропускной способности русел рек, их расчистка, дноуглубление	Орелоблэконаадзор	2013 год	2016 год	Расчистка русел рек, дноуглубление на протяжении 10,14 км в том числе: 2013 год – 8,64 км; 2014 год – 0 км; 2015 год – 0 км; 2016 год – 1,5 км	Оценивается целевым индикатором «Доля протяженности участков русел рек, на которых осуществлены работы по оптимизации их пропускной способности, к общей протяженности участков русел рек, нуждающихся в увеличении пропускной способности»

1	2	3	4	5	6	7
Подпрограмма 6 «Осуществление мониторинга состояния дна и берегов водных объектов, состояния и режима использования водоохранных зон»						
6	Основное мероприятие 6.1. Формирование наблюдательной сети за состоянием дна и берегов водных объектов	Орелоблэконаадзор	2013 Год	2013 год	Определение наиболее оптимальной структуры сети мониторинга состояния дна и берегов водных объектов, установление 16 пунктов наблюдений и отбора проб на водных объектах Орловской области	Оценивается целевым индикатором «Количество пунктов наблюдений и отбора проб на водных объектах Орловской области»
	Мероприятие 6.1.1. Выбор участков для организации регулярных наблюдений за состоянием дна и берегов, изменением морфометрических особенностей, состоянием водоохранных зон водных объектов Орловской области	Орелоблэконаадзор	2013 год	2013 год	Установление 16 пунктов наблюдений и отбора проб на водных объектах Орловской области	Оценивается целевым индикатором «Количество пунктов наблюдений и отбора проб на водных объектах Орловской области»
	Основное мероприятие 6.2. Организация регулярных наблюдений за состоянием дна и берегов водных объектов, изменением морфометрических особенностей, состоянием и режимом использования водоохранных зон водных объектов	Орелоблэконаадзор	2014 год	2016 год	Проведение 288 отборов проб донных отложений и наблюдений за гидрологическим и морфометрическим режимом водных объектов и водоохранных зон, состоянием береговой линии	Оценивается целевым индикатором «Количество отбора проб донных отложений, донных наносов и проведенных анализов»

1	2	3	4	5	6	7
	Мероприятие 6.2.1. Проведение регулярных наблюдений за состоянием дна и берегов, изменением морфометрических особенностей, состоянием и режимом использования водоохранных зон водных объектов	Орелоблэконадзор	2014 год	2016 год	Проведение 288 отборов проб донных отложений и наблюдений за гидрологическим и морфометрическим режимом водных объектов и водоохранных зон, состоянием береговой линии (по 96 отборов проб ежегодно)	Оценивается целевым индикатором «Количество отборов проб донных отложений, донных наносов и проведенных анализов»
	Мероприятие 6.2.2. Определение границ зон затопления, подтопления	Орелоблэконадзор	2014 год	2016 год	Определение границ 3 зон затопления, подтопления на территории Орловской области	Оценивается целевым индикатором «Количество обследованных зон затопления, подтопления»
<b>Подпрограмма 7 «Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений на территории Орловской области»</b>						
7	Основное мероприятие 7.1. Разработка проектно-сметной документации на капитальный ремонт гидротехнических сооружений (далее – ПСД)	Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области; муниципальные образования Орловской области	2013 год	2016 год	Разработка 6 ПСД для осуществления капитального ремонта гидротехнических сооружений: 2013 год – 0 шт.; 2014 год – 2 шт.; 2015 год – 2 шт.; 2016 год – 2 шт.;	Оценивается целевым индикатором «Количество разработанных проектно-сметных документов на капитальный ремонт гидротехнических сооружений с неудовлетворительным уровнем безопасности»
	Основное мероприятие	Орелоблэконадзор,	2013	2016	Приведение к уровню	Оценивается целевыми

1	2	3	4	5	6	7
	7.2. Реализация проектов по капитальному ремонту гидротехнических сооружений	Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области, муниципальные образования Орловской области	год	год	безопасной эксплуатации 6 гидротехнических сооружений, находящихся в неудовлетворительном техническом состоянии, в том числе по годам: 2013 – 2 шт.; 2014 – 0 шт.; 2015 – 0 шт.; 2016 – 4 шт.	индикаторами «Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние»; «Доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние»
<b>Подпрограмма 8 «Геологическое изучение недр и воспроизводство минерально-сырьевой базы Орловской области»</b>						
8	Основное мероприятие 8.1. Воспроизводство минерально-сырьевых ресурсов и ресурсов подземных вод для обеспечения баланса «потребление-воспроизводство», выявление участков недр, содержащих привлекательные для инвесторов виды полезных ископаемых	Организации – победители аукционов (конкурсов)	2013 год	2016 год	Прирост запасов минерального сырья, а также количества перспективных площадей с прогнозными ресурсами ( $P_1-P_3$ ) по видам минерального сырья	Оценивается целевым индикатором «Прирост запасов минерального сырья»
	Мероприятие 8.1.1. Геологоразведочные	Победитель аукциона	2014 год	2015 год	Переоценка и прирост запасов по категориям	Оценивается целевым индикатором «Прирост

1	2	3	4	5	6	7
	работы на перспективных участках карбонатного и глинистого сырья с целью подготовки сырьевой базы цементного производства в Верховском районе				A+B+C <sub>1</sub> : известняков – 20 млн м <sup>3</sup> ; глинистого сырья – 20 млн м <sup>3</sup>	запасов минерального сырья»
	Мероприятие 8.1.2. Поисково-оценочные работы на кремнистое сырье для производства теплоизоляционных изделий в Хотынецком и Сосковском районах	Победитель аукциона (конкурса)	2016 год	2016 год	Выявление запасов кремнистого сырья категории C <sub>2</sub> в количестве 5 млн. т.	Оценивается целевым индикатором «Прирост запасов минерального сырья»
	Мероприятие 8.1.3. Поисково-разведочные работы на общераспространенные полезные ископаемые в отдельных районах Орловской области	Победитель аукциона (конкурса)	2013 год	2016 год	Выявление и оценка качества песков строительных на перспективных участках с подсчетом запасов категорий В+С <sub>1</sub> в количестве 5млн м <sup>3</sup> , известняков строительных – 2 млн м <sup>3</sup> , суглинков кирпичных – 1 млн м <sup>3</sup>	Оценивается целевым индикатором «Прирост запасов минерального сырья»
	Основное мероприятие 8.2. Актуализация и подготовка геологической информации для поддержки управлеченческих решений и привлечения инвестиций	Орелоблэконадзор, специализированные организации – победители конкурсов (аукционов)	2013 год	2016 год	Будет получена актуализированная геолого-экономическая информация, необходимая для принятия оптимальных управленческих решений	Оценивается целевыми индикаторами «Прирост количества участков недр, содержащих общераспространенные полезные ископаемые, подготовленных для лицензирования»; «Прирост числа

1	2	3	4	5	6	7
						участков недр с переоцененными запасами минерального сырья»; «Поступление финансовых средств от реализации управленческих решений в сфере недропользования»
	Мероприятие 8.2.1. Ревизионные работы на общераспространенные полезные ископаемые в отдельных районах Орловской области	Субъекты предпринимательской деятельности	2013 год	2016 год	Переоценка качества и запасов песков строительных, известняков строительных и кирпичных суглинков на 16 участках недр местного значения	Оценивается целевым индикатором «Прирост числа участков недр с переоцененными запасами минерального сырья»

1	2	3	4	5	6	7
	Мероприятие 8.2.2. Подготовка пакетов геологической информации, расчеты стартовых размеров разовых платежей за пользование недрами на основе геолого-экономической оценки объектов недропользования, организация и проведение аукционов на право пользования участками недр местного значения, оплата услуг привлекаемых экспертов, выплата денежных вознаграждений за выявление, открытие и (или) разведку месторождений обще-распространенных полезных ископаемых, приобретение и модернизация специализированного программного обеспечения	Орелоблэконадзор, специализированные организации – победители конкурсов (аукционов)	2013 год	2016 год	Пакеты геологической информации по 16 новым объектам недропользования, стартовые размеры разовых платежей за пользование недрами, аукционы на право пользования участками недр местного значения, услуги экспертов, поощрение физических лиц за выявление, открытие и (или) разведку месторождений обще-распространенных полезных ископаемых, специализированное программное обеспечение, необходимое для реализации полномочий Орелоблэконадзора в сфере недропользования	Оценивается целевыми индикаторами «Прирост количества участков недр, содержащих обще-распространенные полезные ископаемые, подготовленных для лицензирования»; «Поступление финансовых средств от реализации управленческих решений в сфере недропользования»
	Основное мероприятие 8.3. Организация государственного мониторинга за опасными природными явлениями и	Специализированные организации – победители конкурсов (аукционов)	2013 год	2016 год	Оперативные данные, характеризующие состояние недр, а также наличие возможных источников загрязнения водоносных горизонтов, подлежащих	Оценивается целевыми индикаторами «Снижение риска в прогнозах развития локальных чрезвычайных ситуаций и стихийных

1	2	3	4	5	6	7
	загрязнением геологической среды, контроль и охрана источников питьевого водоснабжения, обеспечение экологической безопасности населения				ликвидационному тампонажу	бедствий, связанных с опасными природными явлениями на объектах недропользования и прилегающих территориях»; «Число ликвидированных источников загрязнений в эксплуатируемых горизонтах питьевого водоснабжения»
	Мероприятие 8.3.1. Организация и осуществление государственного мониторинга состояния недр на территории Орловской области»	Территориальный центр государственного мониторинга геологической среды и водных объектов Орловской области «Орел – Геомониторинг»; закрытое акционерное общество «Научно-исследовательский центр «Югранефтегаз»	2013 год	2016 год	Данные оперативной оценки и прогноза состояния недр с целью предупреждения опасных природных и техногенных процессов на территории области	Оценивается целевым индикатором «Снижение риска в прогнозах развития локальных чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий, связанных с опасными природными явлениями на объектах недропользования и прилегающих территориях»
	Мероприятие 8.3.2. Инвентаризация и ликвидационный тампонаж скважин различного назначения на территории Орловской области	Специализированные организации – победители конкурсов (аукционов)	2013 год	2014 год	Кадастр и карты размещения буровых скважин, выполнение ликвидационного тампонажа, предотвращающего загрязнение водоносных горизонтов	Оценивается целевым индикатором «Число ликвидированных источников загрязнений в эксплуатируемых горизонтах питьевого водоснабжения»

**Приложение 3**  
 к государственной программе Орловской области  
 «Охрана окружающей среды, рациональное  
 использование природных ресурсов  
 и экологическая безопасность  
 Орловской области»

**Сведения об основных мерах правового регулирования в сфере реализации государственной программы  
 Орловской области «Охрана окружающей среды, рациональное использование природных ресурсов  
 и экологическая безопасность Орловской области»**

№	Вид нормативного правового акта	Основные положения нормативного правового акта	Ответственный исполнитель и соисполнители	Ожидаемые сроки принятия
1	2	3	4	5
Государственная программа Орловской области «Охрана окружающей среды, рациональное использование природных ресурсов и экологическая безопасность Орловской области»				
1	Постановление Правительства Орловской области	Приведение государственной программы в соответствие с законом Орловской области об областном бюджете на очередной финансовый год и на плановый год	Управление экологического надзора и природопользования Орловской области (далее – Орелоблэконадзор)	Не позднее трех месяцев со дня вступления в силу закона Орловской области об областном бюджете на очередной финансовый год и на плановый период
2	Постановление Правительства Орловской области	Внесение изменений в государственную программу по параметрам текущего года	Орелоблэконадзор	На протяжении текущего финансового года (до 31 декабря)

1	2	3	4	5
3	Распоряжение Правительства Орловской области	Создание рабочей группы по управлению реализацией государственной программы	Орелоблэконаадзор	I квартал 2016 года
4	Приказ Орелоблэконаадзора	Утверждение Плана реализации государственной программы на очередной финансовый год и плановый период	Орелоблэконаадзор	Не позднее 1 декабря текущего года
5	Приказ Орелоблэконаадзора	Внесение изменений в План реализации государственной программы по параметрам текущего года (приведение в соответствие с изменениями, внесенными в государственную программу)	Орелоблэконаадзор	На протяжении текущего финансового года (до 31 декабря)
<b>Подпрограмма 1 «Охрана водных биологических ресурсов и организация рыболовства»</b>				
6	Постановление Правительства Орловской области	Принятие решений о корректировке и внесении изменений в подпрограмму «Охрана водных биологических ресурсов и организация рыболовства» в рамках государственной программы Орловской области «Охрана окружающей среды, рациональное использование природных ресурсов и экологическая безопасность Орловской области» (в связи с корректировкой объема и структуры расходов областного бюджета и т. д.)	Орелоблэконаадзор	Ежегодно
<b>Подпрограмма 2 «Обеспечение воспроизводства и сохранения охотничьих ресурсов. Сохранение редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного мира»</b>				
7	Приказ Орелоблэконаадзора	Государственное задание на выполнение работ бюджетным учреждением Орловской области «Хотынецкий природный парк»	Орелоблэконаадзор	Ежегодно
8	Постановление Правительства Орловской области	Принятие решений о корректировке и внесении изменений в подпрограмму «Обеспечение воспроизводства и сохранения охотничьих ресурсов. Сохранение редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного мира» в рамках государственной программы «Охрана окружающей среды, рациональное использование природных ресурсов и экологическая безопасность Орловской области» (в связи с корректировкой объема и структуры расходов областного бюджета и т.д.)	Орелоблэконаадзор	Ежегодно

1	2	3	4	5
<b>Подпрограмма 3 «Охрана атмосферного воздуха в Орловской области»</b>				
9	Постановление Правительства Орловской области	Принятие решений о корректировке и внесении изменений в подпрограмму «Охрана атмосферного воздуха в Орловской области» в рамках государственной программы «Охрана окружающей среды, рациональное использование природных ресурсов и экологическая безопасность Орловской области» (в связи с корректировкой объема и структуры расходов областного бюджета и т. д.)	Орелоблэконаадзор	Ежегодно
<b>Подпрограмма 4 «Обращение с отходами производства и потребления»</b>				
10	Постановление Правительства Орловской области	Принятие решений о корректировке и внесении изменений в подпрограмму «Обращение с отходами производства и потребления» в рамках государственной программы «Охрана окружающей среды, рациональное использование природных ресурсов и экологическая безопасность Орловской области» (в связи с корректировкой объема и структуры расходов областного бюджета и т. д.)	Орелоблэконаадзор	Ежегодно
<b>Подпрограмма 5 «Осуществление отдельных полномочий Российской Федерации, переданных субъектам Российской Федерации, в области водных отношений»</b>				
11	Постановление Правительства Орловской области	Принятие решений о корректировке и внесении изменений в подпрограмму «Осуществление отдельных полномочий Российской Федерации, переданных субъектам Российской Федерации, в области водных отношений» в рамках государственной программы «Охрана окружающей среды, рациональное использование природных ресурсов и экологическая безопасность Орловской области» (в связи с корректировкой объема и структуры расходов областного бюджета и т. д.)	Орелоблэконаадзор	Ежегодно
<b>Подпрограмма 6 «Осуществление мониторинга состояния дна и берегов водных объектов, состояния и режима использования водоохранных зон»</b>				
12	Постановление Правительства Орловской области	Принятие решений о корректировке и внесении изменений в подпрограмму «Осуществление мониторинга состояния дна и берегов водных объектов, состояния и режима использования водоохранных зон» государственной программы Орловской области «Охрана окружающей среды, рациональное использование природных ресурсов и экологическая безопасность Орловской области» (в связи с корректировкой объема и структуры расходов областного бюджета)	Орелоблэконаадзор	Ежегодно

1	2	3	4	5
Подпрограмма 7 «Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений на территории Орловской области»				
13	Постановление Правительства Орловской области	Принятие решений о корректировке и внесении изменений в подпрограмму «Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений на территории Орловской области» государственной программы Орловской области «Охрана окружающей среды, рациональное использование природных ресурсов и экологическая безопасность Орловской области» (в связи с корректировкой объема и структуры расходов областного бюджета)	Орелоблэконадзор	Ежегодно
14	Постановление Правительства Орловской области	Об утверждении межведомственной инвестиционной программы «Развитие и укрепление социальной и инженерной инфраструктуры Орловской области»	Департамент экономики Орловской области, Департамент финансов Орловской области	Ежегодно
Подпрограмма 8 «Геологическое изучение недр и воспроизводство минерально-сырьевой базы Орловской области»				
15	Постановление Правительства Орловской области	Принятие решений о корректировке и внесении изменений в подпрограмму «Геологическое изучение недр и воспроизводство минерально-сырьевой базы Орловской области» государственной программы Орловской области «Охрана окружающей среды, рациональное использование природных ресурсов и экологическая безопасность Орловской области» (в связи с корректировкой объема и структуры расходов областного бюджета)	Орелоблэконадзор	Ежегодно

Приложение 4  
 к государственной программе Орловской области  
 «Охрана окружающей среды, рациональное использование  
 природных ресурсов и экологическая  
 безопасность Орловской области»

Ресурсное обеспечение реализации государственной программы Орловской области «Охрана окружающей среды, рациональное использование природных ресурсов и экологическая безопасность Орловской области»  
 за счет средств областного бюджета

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия подпрограммы	(ГРБС, ответственный исполнитель, соисполнители, участники, ГРБС по ведомственной целевой программе)	Расходы (тыс. рублей) по годам реализации							
			ГРБС	РзПр	ЦСР	всего по государственной программе	2013	2014	2015	2016
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Государственная программа	«Охрана окружающей среды, рациональное использование природных ресурсов и экологическая безопасность Орловской области»	Всего	X	X	X	36 786,2	10 344,6	6 790,0	7 968,2	11 683,4
		Управление экологической безопасности и природопользования Орловской области (далее – Орелоблэконадзор)	017	X	X	35 926,5	9 484,9	6 790,0	7 968,2	11 683,4
		Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области	007	X	X	859,7	859,7	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Подпрограмма 1	«Охрана водных биологических ресурсов и организация рыболовства»	Орелоблэконадзор	017	X	ПШ59 10	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 1.1.	Осуществление рыбохозяйственных мероприятий	Орелоблэконадзор	017	X	ПШ59 10	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 1.2.	Проведение конкурсов на право заключения договора о предоставлении рыбопромыслового участка для осуществления товарного рыбоводства	Орелоблэконадзор	017	X	ПШ59 10	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 1.3.	Информирование населения о ходе проведения мероприятий в рамках подпрограммы «Охрана водных биологических ресурсов и организация рыболовства» путем размещения информационных сообщений в СМИ	Орелоблэконадзор	017	X	ПШ59 10	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Подпрограмма 2	«Обеспечение воспроизведения и сохранения охотничьих ресурсов. Сохранение редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного мира»	Орелоблэконадзор	017	0603	ПШ20 170110	25 126,0	7241,7	5465,5	6173,6	6 245,2
Основное мероприятие подпрограммы 2.1.	Осуществление переданных полномочий Российской Федерации в области охраны и использования охотничьих ресурсов	Орелоблэконадзор	017	X	X	25 126,0	7241,7	5465,5	6 173,6	6 245,2
Мероприятие 2.1.1.	Осуществление полномочий Российской Федерации в области охраны и использования охотничьих ресурсов по контролю, надзору, выдаче разрешений на добычу охотничьих ресурсов и заключению охотхозяйственных соглашений	Орелоблэконадзор	017	X	ПШ59 80	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Мероприятие 2.1.2.	Осуществление полномочий в области охраны и использования объектов животного мира, отнесенных к охотничьим ресурсам	Орелоблэконадзор	017	X	ПШ59 20	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 2.1.3.	Выполнение полномочий в области охраны и использования объектов животного мира, не отнесенных к охотничьим ресурсам	Орелоблэконадзор	017	X	ПШ59 90	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 2.1.4.	Выполнение мероприятий по охране и воспроизводству объектов животного мира казенным учреждением Орловской области «Орелоблохот-учреждение»	ГРБС –Орелоблэконадзор, исполнитель –казенное учреждение Орловской области «Орёлоблохот-учреждение»	017	0603	ПШ20 170110	13 245,4	3465,5	3465,5	3113,9	3 200,5
Мероприятие 2.1.5.	Выполнение мероприятий по сохранению редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного мира бюджетным	ГРБС – Орелоблэконадзор, исполнитель – бюджетное учреждение Орловской области «Хотынецкий природный парк»	017	0603	ПШ20 170110	11 880,6	3776,2	2000,0	3059,7	3044,7

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	учреждением Орловской области «Хотынецкий природный парк»									
Подпрограмма 3	«Охрана атмосфер- ного воздуха в Орловской области»	Орелоблэконаадзор	017	X	X	150,0	150,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 3.1.	Участие в организации и проведении государственного мониторинга состояния атмосферного воздуха	Орелоблэконаадзор	017	X	X	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 3.1.1.	Проведение инструментального контроля качества атмосферного воздуха при осуществлении регионального государственного экологического надзора	Орелоблэконаадзор	017	X	X	150,0	150,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 3.1.2.	Выявление и постановка на учет юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, имеющих стационарные источники выбросов,	Орелоблэконаадзор	017	X	X	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	установленные на объектах, подлежащих региональному государственному экологическому надзору									
Подпрограмма 4	«Обращение с отходами производства и потребления»	Орелоблэконадзор	017	X	X	2 027,1	635,3	695,9	695,9 (кредиторская задолженность)	0,0
Основное мероприятие 4.1.	Организация утилизации и переработки бытовых и промышленных отходов: ввод в эксплуатацию мусоросортировочно-го (перерабатывающего) комплекса (город Орёл) и установка в муниципальных образованиях Орловской области мусороперегрузочных станций	Орелоблэконадзор	X	X	X	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Мероприятие 4.1.1.	Утилизация бесхозяйных, пришедших в негодность пестицидов и агрохимикатов	Орелоблэконадзор	017	X	X	2 027,1	635,3	695,9	695,9 (кредиторская задолженность)	0,0
Подпрограмма 5	«Осуществление отдельных полномочий Российской Федерации, переданных субъектам Российской Федерации, в области водных отношений»	Орелоблэконадзор	017	X	ПШ12 85	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 5.1.	Осуществление мер по охране водных объектов или их частей, находящихся в федеральной собственности и расположенных на территории Орловской области	Орелоблэконадзор	017	X	ПШ12 85	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 5.1.1.	Установление границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос водных объектов и закрепление их на местности посредством размещения	Орелоблэконадзор	017	X	ПШ12 85	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	специальных информационных знаков									
Основное мероприятие 5.2.	Осуществление мер по предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий в отношении водных объектов, находящихся в федеральной собственности и полностью расположенных на территории Орловской области	Орелоблэконадзор	017	X	ПШ12 85	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 5.2.1.	Увеличение пропускной способности русел рек, их расчистка, дноуглубление	Орелоблэконадзор	017	X	ПШ12 85	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Подпрограмма 6	«Осуществление мониторинга состояния дна и берегов водных объектов, состояния и режима использования водоохраных зон»	Орелоблэконадзор	017	X	X	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 6.1.	Формирование наблюдательной сети за состоянием дна и берегов водных объектов	Орелоблэконадзор	017	X	X	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Мероприятие 6.1.1.	Выбор участков для организации регулярных наблюдений за состоянием дна и берегов, изменением морфометрических особенностей, состоянием водоохранных зон водных объектов Орловской области	Орелоблэконаадзор	017	X	X	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 6.2.	Регулярные наблюдения за количественными и качественными показателями состояния дна и берегов, изменением их морфометрических особенностей, состоянием и режимом использования водоохранных зон водных объектов	Орелоблэконаадзор	017	X	X	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 6.2.1.	Проведение регулярных наблюдений за состоянием дна и берегов, изменением морфометрических особенностей, состоянием	Орелоблэконаадзор	017	X	X	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	и режимом использования водоохраных зон водных объектов									
Мероприятие 6.2.2.	Определение границ зон затопления, подтопления	Орелоблэконаадзор	017	X	X	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Подпрограмма 7	«Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений на территории Орловской области»	Орелоблэконаадзор, Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно- коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области		X	X	7 396,6	859,7	0,0	1 098,7	5 438,2
		Орелоблэконаадзор	017	X	ПШ72 32	6 536,9	0,0	0,0	1098,7	5 438,2
		Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно- коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области	007	X	X	859,7	859,7	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 7.1.	Разработка проектно- сметной документации на капитальный ремонт ГТС	Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно- коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области	007	X	X	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Основное мероприятие 7.2.	Реализация проектов по капитальному ремонту гидротехнических сооружений	Орелоблэконадзор	017	X	ПШ72 32	6 536,9	0,0	0,0	1 098,7	5 438,2
		Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области	007	X	X	859,7	859,7	0,0	0,0	0,0
Подпрограмма 8	«Геологическое изучение недр и воспроизводство минерально-сырьевой базы Орловской области»	ГРБС – Орелоблэконадзор, исполнители – организации (победители конкурсов (аукционов)	017	0404	ПШ 17183	2 086,6	1 457,9	628,7 (креди- торская задол- жен- ность)	0,0	0,0
Основное мероприятие 8.1	Воспроизводство минерально-сырьевых ресурсов и ресурсов подземных вод для обеспечения баланса «потребление-воспроизводство», выявление участков недр, содержащих привлекательные для инвесторов виды полезных ископаемых	ГРБС – Орелоблэконадзор, исполнители – организации (победители конкурсов (аукционов)	017	0404	ПШ 17183	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 8.1.1.	Геологоразведочные работы на перспективных участках карбонатного и глинистого сырья с целью подготовки сырьевой базы цементного производства в Верховском районе	Победитель аукциона (конкурса)	017	0404	ПШ 17183	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Мероприятие 8.1.2.	Поисково-оценочные работы на кремнистое сырье для производства теплоизоляционных изделий в Хотынецком и Сосковском районах	Победитель аукциона (конкурса)	017	0404	ПШ1718 3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 8.1.3.	Поисково-разведочные работы на общераспространенные полезные ископаемые в отдельных районах Орловской области	Победитель аукциона (конкурса)	017	0404	ПШ1718 3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 8.2.	Актуализация и подготовка геологической информации для поддержки управленческих решений и привлечения инвестиций	ГРБС – Орелоблэконадзор, исполнители – организации (победители конкурсов (аукционов), Орелоблэконадзор	017	0404	ПШ1718 3	302,9	302,9	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 8.2.1.	Ревизионные работы на общераспространенные полезные ископаемые в отдельных районах Орловской области	ГРБС – Орелоблэконадзор, исполнители – Орелоблэконадзор, специализированные организации – победители конкурсов (аукционов)	017	0404	ПШ1718 3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Мероприятие 8.2.2.	Подготовка пакетов геодогической информации и расчеты стартовых размеров разовых платежей за пользование недрами на основе геолого-экономической оценки объектов недропользования, организация и проведение аукционов на право пользования участками недр местного значения, оплата услуг привлекаемых экспертов, выплата денежных вознаграждений за выявление, открытие и (или) разведку месторождений общераспространенных полезных ископаемых, приобретение и модернизация специализированного программного обеспечения	ГРБС – Орелоблэконадзор, исполнители – Орелоблэконадзор, специализированные организации – победители конкурсов (аукционов)	017	0404	ПШ1718 3	302,9	302,9	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Основное мероприятие 8.3.	Организация государственного мониторинга за опасными природными явлениями и загрязнением геологической среды, контроль и охрана источников питьевого водоснабжения, обеспечение экологической безопасности населения	ГРБС – Орелоблэконаадзор, исполнители – Орелоблэконаадзор, специализированные организации–победители конкурсов(аукционов)	017	0404	ПШ1718 3	1 783,7	1155,0	628,7	0,0	0,0
Мероприятие 8.3.1.	Организация и осуществление государственного мониторинга состояния недр на территории Орловской области	ГРБС – Орелоблэконаадзор, исполнитель работ – закрытое акционерное общество «Научно-исследовательский центр «ЮГранефтегаз»	017	0404	ПШ1718 3	967,7	675,0	292,7	0,0	0,0
Мероприятие 8.3.2.	Инвентаризация и ликвидационный тампонаж скважин различного назначения на территории Орловской области	ГРБС – Орелоблэконаадзор, исполнитель работ – открытое акционерное общество «Орелгеология»	017	0404	ПШ1718 3	816,0	480,0	336,0	0,0	0,0

Приложение 5  
 к государственной программе Орловской области  
 «Охрана окружающей среды, рациональное  
 использование природных ресурсов и экологическая  
 безопасность Орловской области»

**Ресурсное обеспечение и прогнозная (справочная) оценка расходов федерального и областного бюджетов,  
 бюджетов государственных внебюджетных фондов, бюджетов муниципальных образований,  
 внебюджетных источников на реализацию целей государственной программы Орловской области «Охрана окружающей  
 среды, рациональное использование природных ресурсов и экологическая безопасность Орловской области» (тыс. рублей)**

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия подпрограммы	Источник финансирования	Оценка расходов по годам реализации, годы				
			всего	2013	2014	2015	2016
1	2	3	4	5	6	7	8
Государственная программа	«Охрана окружающей среды, рациональное использование природных ресурсов и экологическая безопасность Орловской области»	всего	110 114,4	31 584,5	23 372,4 (из них 628,7 кредитор. задолженность)	28 506,3 (из них 695,9 кредитор. задолженность)	26 651,2
		областной бюджет	36 786,2	10 344,6	6 790,0	7 968,2	11 683,4
		федеральный бюджет	72 539,9	21 239,9	16 582,4	20 145,8	14 571,8
		бюджеты муниципальных образований и городских округов	788,3	0,0	0,0	392,3	396,0
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8
		Управление экологической безопасности и природопользования Орловской области (далее – Орелоблэконаадзор), всего	101 705,2	23 175,3	23 372,4	28 506,3	26 651,2
		областной бюджет	35 926,5	9 484,9	6 790,0	7 968,2	11 683,4
		федеральный бюджет	64 990,4	13 690,4	16 582,4	20 145,8	14 571,8
		бюджеты муниципальных образований и городских округов	788,3	0,0	0,0	392,3	396,0
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области, всего	8409,2	8409,2	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	859,7	859,7	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	7 549,5	7 549,5	0,0	0,0	0,0
		бюджеты муниципальных образований и городских округов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Муниципальные образования Орловской области, всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		бюджеты муниципальных образований и городских	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8
		округов					
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Подпрограмма 1	«Охрана водных биологических ресурсов и организация рыболовства»	Орелоблэконадзор, всего	229,0	95,2	95,2	19,4	19,2
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	229,0	95,2	95,2	19,4	19,2
		бюджеты муниципальных образований и городских округов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 1.1	«Осуществление рыбохозяйственных мероприятий»	Орелоблэконадзор, всего	38,55	0,0	0,0	19,4	19,2
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	38,55	0,0	0,0	19,4	19,2
		бюджеты муниципальных образований и городских округов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 1.2	«Проведение конкурсов на право заключения договора о предоставлении рыбопромыслового участка для осуществления товарного рыбоводства»	Орелоблэконадзор, всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		бюджеты муниципальных образований и городских округов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 1.3	«Информирование населения о ходе проведения мероприятий в рамках подпрограммы 1 путем размещения информационных	Орелоблэконадзор, всего	190,4	95,2	95,2	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	190,4	95,2	95,2	0,0	0,0
		бюджеты муниципальных образований и городских округов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8
	сообщений в СМИ»	внебюджетные фонды					
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Подпрограмма 2	«Обеспечение воспроизведения и сохранения охотничьих ресурсов. Сохранение редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного мира»	Орелоблэконадзор, всего	44 921,1	10 592,6	11 829,3	11112,2	11 387,0
		областной бюджет	25 126,0	7 241,7	5 465,5	6 173,6	6 245,2
		федеральный бюджет	19 795,1	3 350,9	6 363,8	4 938,6	5 141,8
		бюджеты муниципальных образований и городских округов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 2.1	«Осуществление переданных полномочий Российской Федерации в области охраны и использования охотничьих ресурсов»	Орелоблэконадзор, всего	44 921,1	10 592,6	11 829,3	11112,2	11 387,0
		областной бюджет	25 126,0	7 241,7	5 465,5	6 173,6	6 245,2
		федеральный бюджет	19 795,1	3 350,9	6 363,8	4 938,6	5 141,8
		бюджеты муниципальных образований и городских округов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 2.1.1	«Осуществление полномочий Российской Федерации в области охраны и использования охотничьих ресурсов по контролю, надзору, выдаче разрешений на добычу охотничьих ресурсов и заключению охотхозяйственных соглашений»	Орелоблэконадзор, всего	18 900,2	3 109,6	6 122,5	4 760,3	4 907,8
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	18 900,2	3 109,6	6 122,5	4 760,3	4 907,8
		бюджеты муниципальных образований и городских округов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 2.1.2	«Осуществление полномочий в области охраны и использования объектов животного мира, отнесенных к охотничьям ресурсам»	Орелоблэконадзор, всего	471,3	129,9	129,9	81,6	129,9
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	471,3	129,9	129,9	81,6	129,9
		бюджеты муниципальных образований и городских округов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 2.1.3	«Выполнение полномочий в области охраны и использования объектов животного мира, не отнесенных к охотничьям ресурсам»	Орелоблэконаадзор, всего	423,6	111,4	111,4	96,7	104,1
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	423,6	111,4	111,4	96,7	104,1
		бюджеты муниципальных образований и городских округов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 2.1.4	«Выполнение мероприятий по охране и воспроизведству объектов животного мира казенным учреждением Орловской области «Орелоблохотуч-реждение»	Орелоблэконаадзор, всего	13 245,4	3 465,5	3 465,5	3 113,9	3 200,5
		областной бюджет	13 245,4	3 465,5	3 465,5	3 113,9	3 200,5
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		бюджеты муниципальных образований и городских округов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 2.1.5	«Выполнение мероприятий по сохранению редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного мира бюджетным учреждением Орловской области «Хотынецкий природный парк»	Орелоблэконаадзор, всего	11 880,6	3 776,2	2 000,0	3 059,7	3044,7
		областной бюджет	11 880,6	3 776,2	2 000,0	3 059,7	3044,7
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		бюджеты муниципальных образований и городских округов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Подпрограмма 3	«Охрана атмосферного воздуха в Орловской области »	Орелоблэконаадзор, всего	150,0	150,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	150,0	150,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		бюджеты муниципальных образований и городских округов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 3.1	«Участие в организации и проведении государственного мониторинга атмосферного воздуха»	Орелоблэконаадзор, всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		бюджеты муниципальных образований и городских округов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 3.1.1	«Проведение инструментального контроля качества атмосферного воздуха при осуществлении регионального государственного экологического надзора»	Орелоблэконаадзор, всего	150,0	150,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	150,0	150,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		бюджеты муниципальных образований и городских округов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 3.1.2	«Выявление и постановка на учет юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, имеющих стационарные источники выбросов, установленные на объектах, подлежащих региональному государственному экологическому надзору»	Орелоблэконаадзор, всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		бюджеты муниципальных образований и городских округов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Подпрограмма 4	«Обращение с отходами производства	Орелоблэконаадзор, всего	2 027,1	635,3	695,9	695,9 (кредиторская задолженность)	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8
	и потребления»	областной бюджет	2 027,1	635,3	695,9	695,9 (кред. зад.)	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		бюджеты муниципальных образований и городских округов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 4.1	«Организация утилизации и переработки бытовых и промышленных отходов: ввод в эксплуатацию мусоросортировочного (перерабатывающего) комплекса (город Орёл) и установка в муниципальных образованиях Орловской области мусороперегрузочных станций»	Орелоблэконадзор, всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		бюджеты муниципальных образований и городских округов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 4.1.1	«Утилизация бесхозяйных, пришедших в негодность пестицидов и агрохимикатов»	Орелоблэконадзор, всего	2 027,1	635,3	695,9	695,9 (кредиторская задолженность)	0,0
		областной бюджет	2 027,1	635,3	695,9	695,9	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		бюджеты муниципальных образований и городских округов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Подпрограмма 5	«Осуществление отдельных полномочий Российской Федерации, переданных субъектам Российской	Орелоблэконадзор, всего	38610,7	10 244,3	10 123,4	8 832,2	9410,8
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	38610,7	10 244,3	10 123,4	8 832,2	9410,8
		бюджеты муниципальных	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 5.1	«Осуществление мер по охране водных объектов или их частей, находящихся в федеральной собственности и расположенных на территории Орловской области»	Орелоблэконаадзор, всего	36 610,7	10 244,3	10 123,4	8 832,2	7410,8
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	36 610,7	10 244,3	10 123,4	8 832,2	7410,8
		бюджеты муниципальных образований и городских округов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 5.1.1	«Установление границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос водных объектов и закрепление их на местности посредством размещения специальных информационных знаков»	Орелоблэконаадзор, всего	36 610,7	10 244,3	10 123,4	8 832,2	7410,8
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	36 610,7	10 244,3	10 123,4	8 832,2	7410,8 ✓
		бюджеты муниципальных образований и городских округов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 5.2	«Осуществление мер по предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий в отношении водных объектов, находящихся в федеральной собственности и полностью расположенных на территории Орловской области»	Орелоблэконаадзор, всего	2000,0	0,0	0,0	0,0	2000,0
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	2000,0	0,0	0,0	0,0	2000,0 ✓
		бюджеты муниципальных образований и городских округов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 5.2.1	«Увеличение пропускной	Орелоблэконаадзор, всего	2000,0	0,0	0,0	0,0	2 000,0
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8
	способности русел рек, их расчистка, дноуглубление»	федеральный бюджет	2000,0	0,0	0,0	0,0	2 000,0
		бюджеты муниципальных образований и городских округов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Подпрограмма 6	«Осуществление мониторинга состояния дна и берегов водных объектов, состояния и режима использования водоохранных зон»	Орелоблэкоадзор, всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		бюджеты муниципальных образований и городских округов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 6.1	«Формирование наблюдательной сети за состоянием дна и берегов водных объектов»	Орелоблэкоадзор, всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		бюджеты муниципальных образований и городских округов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 6.1.1	«Выбор участков для организации регулярных наблюдений за состоянием дна и берегов, изменением морфометрических особенностей, состоянием водоохранных зон водных объектов Орловской области»	Орелоблэкоадзор, всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 6.2	«Организация регулярных наблюдений	Орелоблэкоадзор, всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8
	водных объектов Орловской области»						
Мероприятие 6.2	«Организация регулярных наблюдений за состоянием дна и берегов, изменением морфометрических особенностей, состоянием и режимом использования водоохраных зон водных объектов»	Орелоблэконаадзор, всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		бюджеты муниципальных образований и городских округов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 6.2.1	«Проведение регулярных наблюдений за состоянием дна и берегов, изменением морфометрических особенностей, состоянием и режимом использования водоохраных зон водных объектов»	Орелоблэконаадзор, всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		бюджеты муниципальных образований и городских округов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 6.2.2	«Определение границ зон затопления, подтопления»	Орелоблэконаадзор, всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		бюджеты муниципальных образований и городских округов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Подпрограмма 7	«Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений на территории Орловской области»	всего	22 089,9	8 409,1	0,0	7 846,6	5 834,2
		областной бюджет	7 396,6	859,7	0,0	1 098,7	5 438,2
		федеральный бюджет	13 905,1	7 549,5	0,0	6 355,6	0,0
		бюджеты муниципальных образований и городских округов	788,3	0,0	0,0	392,3	396,0

1	2	3	4	5	6	7	8
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Орелоблэконадзор, всего	13 680,8	0,0	0,0	7 846,6	5 834,2
		областной бюджет	6 536,9	0,0	0,0	1 098,7	5 438,2
		федеральный бюджет	6 355,6	0,0	0,0	6 355,6	0,0
		бюджеты муниципальных образований и городских округов	788,3	0,0	0,0	392,3	396,0
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-ком- мунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области, всего	8 409,2	8 409,2	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	859,7	859,7	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	7 549,5	7 549,5	0,0	0,0	0,0
		бюджеты муниципальных образований и городских округов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Муниципальные образования области, всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		бюджеты муниципальных образований и городских округов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8
	ГТС»	бюджеты муниципальных образований и городских округов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		прочие нужды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Орелоблэконадзор, всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		бюджеты муниципальных образований и городских округов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного Орловской хозяйства области, всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		бюджеты муниципальных образований и городских округов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Муниципальные образования области, всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		бюджеты муниципальных образований и городских округов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 7.2	«Реализация проектов по капитальному ремонту гидротехнических сооружений»	всего	17 393,0	8 409,1	0,0	7 846,6	1 137,3
		областной бюджет	2 699,6	859,6	0,0	1 098,7	5 438,2
		федеральный бюджет	13 905,1	7 549,5	0,0	6 355,6	0,0
		бюджеты муниципальных образований и городских округов	788,3	0,0	0,0	392,3	396,0
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Орелоблэконадзор, всего	13 680,8	0,0	0,0	7 846,6	5 834,2
		областной бюджет	6 536,9	0,0	0,0	1 098,7	5 438,2
		федеральный бюджет	6 355,6	0,0	0,0	6 355,6	0,0
		бюджеты муниципальных образований и городских округов	788,3	0,0	0,0	392,3	396,0
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Департамент строительства, топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и дорожного хозяйства Орловской области, всего	8 409,2	8 409,2	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	859,7	859,7	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8
		федеральный бюджет	7 549,5	7 549,5	0,0	0,0	0,0
		бюджеты муниципальных образований и городских округов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные небюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Муниципальные образования области, всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		бюджеты муниципальных образований и городских округов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Подпрограмма 8  «Геологическое изучение недр и воспроизводство минерально-сыревой базы Орловской области»		всего	2 086,6	1 457,9	628,7 (кредитор-ская задолжен-ность)	0,0	0,0
			19 600,0*	5 011,7*	4 637,0*	4 819,0*	5 132,3*
		областной бюджет	2 086,6	1 457,9	628,7 (кредитор-ская задолжен-ность)	0,0	0,0
		федеральный бюджет	8 200,0*	1 550,0*	2 248,7*	2 169,0*	2 232,3*
		бюджеты муниципальных образований и городских округов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	11 400,0*	3 461,7*	2 388,3*	2 650,0*	2 900,0*
		всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			8 000,0*	1 995,3*	1 754,7*	2 000,0*	2 250,0*
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 8.1	«Воспроизводство минерально-сыревых ресурсов и ресурсов						

1	2	3	4	5	6	7	8
	подземных вод для обеспечения баланса «потребление-воспроизведение», выявление участков недр, содержащих привлекательные для инвесторов виды полезных ископаемых»	областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		бюджеты муниципальных образований и городских округов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	8 000,0*	1 995,3*	1 754,7*	2 000,0*	2 250,0*
Мероприятие 8.1.1	«Геологоразведочные работы на перспективных участках карбонатного и глинистого сырья с целью подготовки сырьевой базы цементного производства в Верховском районе»	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2 000,0*	0,0	1 000,0*	1 000,0*	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		бюджеты муниципальных образований и городских округов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	2 000,0*	0,0	1 000,0*	1 000,0*	0,0
Мероприятие 8.1.2	«Поисково-оценочные работы на кремнистое сырье для производства теплоизоляционных изделий в Хотынецком и Сосковском районах»	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			1 000,0*	0,0	0,0	0,0	1 000,0*
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		бюджеты муниципальных образований и городских округов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	1 000,0*	0,0	0,0	0,0	1 000,0*
Мероприятие 8.1.3	«Поисково-разведочные работы на общераспространенные полезные ископаемые в отдельных районах Орловской области»	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			5 000,0*	1 995,3*	754,7*	1 000,0*	1 250,0*
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		бюджеты муниципальных образований и городских округов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8
		внебюджетные источники	5 000,0*	1 995,3*	754,7*	1 000,0*	1 250,0*
Основное мероприятие 8.2	«Актуализация и подготовка геологической информации для поддержки управленческих решений и привлечения инвестиций»	всего	302,9	302,9	0,0	0,0	0,0
			3 400,0*	1 466,4*	633,6*	650,0*	650,0*
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	302,9	302,9	0,0	0,0	0,0
		бюджеты муниципальных образований и городских округов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	3 400,0*	1 466,4*	633,6*	650,0*	650,0*
Мероприятие 8.2.1	«Ревизионные работы на общераспространенные полезные ископаемые в отдельных районах Орловской области»	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			3 000,0*	1 466,4*	533,6*	500,0*	500,0*
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		бюджеты муниципальных образований и городских округов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	3 000,0*	1 466,4*	533,6*	500,0*	500,0*
Мероприятие 8.2.2	«Подготовка пакетов геологической информации и расчеты стартовых размеров разовых платежей за пользование недрами на основе геолого-экономической оценки объектов недропользования, организация и проведение аукционов на право пользования участками недр местного значения, оплата услуг привлекаемых	всего	302,9	302,9	0,0	0,0	0,0
			400,0*	0,0*	100,0*	150,0*	150,0*
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	302,9	302,9	0,0	0,0	0,0
		бюджеты муниципальных образований и городских округов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	400,0*	0,0	100,0*	150,0*	150,0*

1	2	3	4	5	6	7	8
	экспертов, выплата денежных вознаграждений за выявление, открытие и (или) разведку месторождений общераспространенных полезных ископаемых, приобретение и модернизация специализированного программного обеспечения»						
Основное мероприятие 8.3	«Организация государственного мониторинга за опасными природными явлениями и загрязнением геологической среды, контроль и охрана источников питьевого водоснабжения, обеспечение экологической безопасности населения»	всего	1783,7	1155,0	628,7 (кр. зад.)	0,0	0,0
		федеральный бюджет	8 200,0*	1 550,0*	2 248,7*	2 169,0*	2 232,3*
		областной бюджет	8 200,0*	1 550,0*	2 248,7*	2 169,0*	2 232,3*
		бюджеты муниципальных образований и городских округов	1783,7	1155,0	628,7	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники					
			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 8.3.1	«Организация и осуществление государственного мониторинга состояния недр на территории Орловской области»	всего	967,7	675,0	292,7	0,0	0,0
		федеральный бюджет	8 200,0*	1 550,0*	2 248,7*	2 169,0*	2 232,3*
		областной бюджет	8 200,0*	1 550,0*	2 248,7*	2 169,0*	2 232,3*
		бюджеты муниципальных образований и городских округов	967,7	675,0	292,7	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники					
			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 8.3.2	«Инвентаризация и ликвидационный	всего	816,0	480,0	336,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8
тампонаж скважин различного назначения на территории Орловской области»		областной бюджет	816,0	480,0	336,0	0,0	0,0
		бюджеты муниципальных образований и городских округов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Примечание. Финансовые средства, помеченные знаком «\*», в консолидированный бюджет Орловской области не поступают и приведены справочно.

Приложение 6  
к государственной программе  
Орловской области  
«Охрана окружающей среды,  
рациональное использование  
природных ресурсов и экологическая  
безопасность Орловской области»

Порядок и методика оценки эффективности  
государственной программы Орловской области  
«Охрана окружающей среды, рациональное использование  
природных ресурсов и экологическая безопасность  
Орловской области»

1. Оценка эффективности реализации государственной программы производится ежегодно. Результаты оценки эффективности реализации государственной программы представляются в составе годового отчета ответственного исполнителя государственной программы о ходе ее реализации и об оценке эффективности.

2. Оценка эффективности реализации государственной программы осуществляется в два этапа.

3. На первом этапе осуществляется оценка эффективности реализации подпрограмм, которая производится с учетом следующих составляющих:

оценки степени реализации мероприятий;  
оценки степени соответствия запланированному уровню затрат;  
оценки эффективности использования средств областного бюджета;  
оценки степени достижения целей и решения задач подпрограмм;  
оценки эффективности реализации подпрограмм.

4. На втором этапе осуществляется оценка эффективности реализации государственной программы, которая определяется с учетом оценки эффективности реализации подпрограмм, рассчитанной на первом этапе.

Первый этап оценки эффективности реализации  
государственной программы

5. Оценка степени реализации мероприятий.

5.1. Степень реализации мероприятий оценивается для каждой подпрограммы как доля мероприятий, выполненных в полном объеме, по следующей формуле:

$$СРм = Мв / M, \text{ где:}$$

СРм – степень реализации мероприятий;

Мв – количество мероприятий, выполненных в полном объеме,

из числа мероприятий, запланированных к реализации в отчетном году;

$M$  – общее количество мероприятий, запланированных к реализации в отчетном году.

Расчет степени реализации мероприятий осуществляется в соответствии с планом реализации государственной программы на отчетный год.

5.2. Мероприятие считается выполненным в полном объеме при достижении следующих результатов:

5.2.1. Мероприятие, результаты которого оцениваются на основании числовых (в абсолютных или относительных величинах) значений показателей (индикаторов) \*, считается выполненным в полном объеме, если фактически достигнутое значение показателя (индикатора) составляет не менее 95 % от запланированного и не хуже, чем значение показателя (индикатора), достигнутое в году, предшествующем отчетному, с учетом корректировки объемов финансирования по мероприятию\*\*. В том случае, когда для описания результатов реализации мероприятия используется несколько показателей (индикаторов), для оценки степени реализации мероприятия используется среднее арифметическое значение отношений фактических значений показателей к запланированным значениям, выраженное в процентах.

5.2.2. Мероприятие, предусматривающее оказание государственных услуг (работ) на основании государственных заданий, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств областного и федерального бюджетов, считается выполненным в полном объеме в случае выполнения сводных показателей государственных заданий по объему и по качеству государственных услуг (работ) не менее чем на 95 % от установленных значений на отчетный год.

---

\* В случаях, когда в графе «Ожидаемый непосредственный результат мероприятия» плана реализации государственной программы зафиксированы количественные значения показателей (индикаторов) на отчетный год, либо в случаях, когда установлена прямая связь между основными мероприятиями и показателями (индикаторами) подпрограмм.

\*\* Выполнение данного условия подразумевает, что в случае, если степень достижения показателя (индикатора) составляет менее 100 %, проводится сопоставление значений показателя (индикатора), достигнутого в отчетном году, со значением данного показателя (индикатора), достигнутого в году, предшествующем отчетному. В случае ухудшения значения показателя (индикатора) по сравнению с предыдущим периодом (т. е. при снижении значения показателя (индикатора) по показателю (индикатору), желаемой тенденцией развития которого является рост, и при росте значения показателя (индикатора), желаемой тенденцией развития которого является снижение) проводится сопоставление темпов роста данного показателя (индикатора) с темпами роста объемов расходов по рассматриваемому мероприятию. При этом мероприятие может считаться выполненным только в случае, если темпы ухудшения значений показателя ниже темпов сокращения расходов на реализацию мероприятия (например, допускается снижение на 1 % значения показателя, если расходы сократились не менее чем на 1 % в отчетном году по сравнению с годом, предшествующим отчетному).

По иным мероприятиям результаты реализации могут оцениваться как достижение непосредственного результата.

### 5.3 Оценка степени соответствия запланированному уровню затрат.

В составе показателя «Степень соответствия запланированному уровню затрат» учитываются расходы из всех источников. Степень соответствия запланированному уровню затрат оценивается для каждой подпрограммы как отношение фактически произведенных в отчетном году расходов на реализацию подпрограммы к их плановым значениям по следующей формуле:

$$\text{ССуз} = \frac{\text{Зф}}{\text{Зп}}, \text{ где:}$$

$\text{ССуз}$  – степень соответствия запланированному уровню расходов;

$\text{Зф}$  – фактические расходы на реализацию подпрограммы в отчетном году;

$\text{Зп}$  – плановые расходы на реализацию подпрограммы в отчетном году.

5.4. В качестве плановых расходов из средств областного бюджета указываются данные по бюджетным ассигнованиям, предусмотренным на реализацию соответствующей подпрограммы (ведомственной целевой программы) в законе об областном бюджете на отчетный год по состоянию на 1 января отчетного года.

5.5 Оценка эффективности использования финансовых ресурсов на реализацию подпрограммы.

Данный показатель рассчитывается по формуле:

$$\text{Эис} = \frac{\text{СРм}}{\text{ССуз}}, \text{ где:}$$

$\text{Эис}$  – эффективность использования финансовых ресурсов на реализацию подпрограммы;

$\text{СРм}$  – степень реализации всех мероприятий подпрограммы;

$\text{ССуз}$  – степень соответствия запланированному уровню расходов из всех источников.

### 5.6. Оценка степени достижения целей и решения задач подпрограмм.

Для оценки степени достижения целей и решения задач (далее – степень реализации) подпрограмм определяется степень достижения плановых значений каждого показателя (индикатора), характеризующего цели и задачи подпрограммы.

5.7. Степень достижения планового значения показателя (индикатора) рассчитывается по следующим формулам:

для показателей (индикаторов), желаемой тенденцией развития которых является увеличение значений:

$$\text{СД п/п пз} = \frac{\text{ЗП п/п ф}}{\text{ЗП п/п п}},$$

для показателей (индикаторов), желаемой тенденцией развития

которых является снижение значений:

$$СД\; п/п\; пз = ЗП\; п/п\; п / ЗП\; п/п\; ф, \text{ где:}$$

СД п/п пз – степень достижения планового значения показателя (индикатора, характеризующего цели и задачи подпрограммы);

ЗП п/п ф – значение показателя (индикатора), характеризующего цели и задачи подпрограммы, фактически достигнутое на конец отчетного периода;

ЗП п/п п – плановое значение показателя (индикатора), характеризующего цели и задачи подпрограммы.

5.8. Степень реализации подпрограммы рассчитывается по формуле:

$$СР\; п/п = \sum СД\; п/п\; пз / N, \text{ где:}$$

СР п/п – степень реализации подпрограммы;

СД п/п пз – степень достижения планового значения показателя (индикатора), характеризующего цели и задачи подпрограммы;

N – число показателей (индикаторов), характеризующих цели и задачи подпрограммы.

При использовании данной формулы в случаях, если СД п/п пз больше единицы, значение СД п/п пз принимается равным единице.

5.9 Оценка эффективности реализации подпрограммы.

Эффективность реализации подпрограммы оценивается в зависимости от значений оценки степени реализации подпрограммы и оценки эффективности использования финансовых ресурсов на реализацию подпрограммы по следующей формуле:

$$ЭР\; п/п = СР\; п/п * Эис, \text{ где:}$$

ЭР п/п – эффективность реализации подпрограммы;

СР п/п – степень реализации подпрограммы;

Эис – эффективность использования финансовых ресурсов на реализацию подпрограммы.

5.10 Эффективность реализации подпрограммы признается высокой в случае, если значение ЭР п/п составляет не менее 0,9.

Эффективность реализации подпрограммы признается средней в случае, если значение ЭР п/п составляет не менее 0,8.

Эффективность реализации подпрограммы признается удовлетворительной в случае, если значение ЭР п/п составляет не менее 0,7.

В остальных случаях эффективность реализации подпрограммы признается неудовлетворительной.

**Второй этап оценки эффективности реализации  
государственной программы**

**5.11. Оценка эффективности реализации государственной программы.**

**5.11.1. Эффективность реализации государственной программы оценивается в зависимости от оценки эффективности реализации входящих в нее подпрограмм по следующей формуле:**

$$\mathbb{E}R_{gp} = \sum_{1}^{j} \mathbb{E}R_{pp} / j, \text{ где:}$$

**ЭР гп – эффективность реализации государственной программы;**

**ЭР п/п – эффективность реализации подпрограммы государственной программы;**

**j – количество подпрограмм (основных мероприятий) государственной программы.**

**5.11.2. Эффективность реализации государственной программы признается высокой в случае, если значение ЭР гп составляет не менее 0,90.**

**Эффективность реализации государственной программы признается средней в случае, если значение ЭР гп составляет не менее 0,80.**

**Эффективность реализации государственной программы признается удовлетворительной в случае, если значение ЭР гп составляет не менее 0,70.**

**В остальных случаях эффективность реализации государственной программы признается неудовлетворительной.**

Приложение 7  
к государственной программе  
Орловской области  
«Охрана окружающей среды,  
рациональное использование  
природных ресурсов и экологическая  
безопасность Орловской области»

**Правила  
предоставления субсидий главным распорядителем бюджетных  
средств – Управлением экологической безопасности и природопользования  
Орловской области из областного бюджета бюджетам  
муниципальных образований Орловской области в рамках государственной  
программы Орловской области «Охрана окружающей среды,  
рациональное использование природных ресурсов и экологическая  
безопасность Орловской области»**

1. Настоящие правила регламентируют порядок предоставления субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных образований Орловской области на софинансирование мероприятий в рамках реализации мероприятий подпрограммы 7 «Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений на территории Орловской области» государственной программы Орловской области «Охрана окружающей среды, рациональное использование природных ресурсов и экологическая безопасность Орловской области» по капитальному ремонту гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности (далее – субсидии).

2. Субсидии направляются главным распорядителем бюджетных средств – Управлением экологической безопасности и природопользования Орловской области (далее – Управление) в целях софинансирования расходных обязательств муниципальных образований на реализацию мероприятий подпрограммы 7 «Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений на территории Орловской области» государственной программы Орловской области «Охрана окружающей среды, рациональное использование природных ресурсов и экологическая безопасность Орловской области» по капитальному ремонту гидротехнических сооружений.

3. Субсидии предоставляются в соответствии с распределением субсидий между муниципальными образованиями в пределах бюджетных ассигнований и лимитов бюджетных обязательств на софинансирование мероприятий, указанных в пункте 2 настоящих правил, на основании соглашения о предоставлении субсидии, заключаемого между главным распорядителем бюджетных средств и муниципальным образованием (далее – Соглашение).

Критерием отбора муниципальных образований для предоставления субсидии является наличие проектно-сметной документации по капитальному ремонту гидротехническое сооружений.

Условиями предоставления субсидии являются наличие муниципальной программы, предусматривающей мероприятия, указанные в пункте 2 настоящих Правил, а также предоставление софинансирования за счет средств бюджета муниципального образования в объеме, равном не менее 5 % стоимости мероприятия.

4. В целях открытия финансирования мероприятий, указанных в пункте 2 настоящих Правил, муниципальные образования Орловской области представляют в Управление следующие документы:

- 1) заявку на предоставление субсидии;
- 2) проектно-сметную документацию объекта капитального ремонта, указанного в мероприятия, указанные в пункте 2 настоящих Правил (далее – объект);
- 3) копии положительных заключений государственной экспертизы проектной документации и (или) копии заключений по результатам проведения проверки достоверности определения сметной стоимости объекта, заверенные подписью главы муниципального образования Орловской области или уполномоченного им лица и печатью муниципального образования Орловской области;
- 4) нормативный правовой акт муниципального образования Орловской области об утверждении проектной документации объекта (с указанием основных технико-экономических показателей проекта);
- 5) нормативный правовой акт муниципального образования Орловской области, определяющий лицо, уполномоченное на осуществление функций заказчика производства работ на объекте;
- 6) копию договора с юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем, имеющим свидетельство о допуске к работам по соответствующим видам деятельности, выданное в установленном порядке, о проведении строительного контроля за выполнением работ на объекте, заверенную подписью главы муниципального образования Орловской области или уполномоченного им лица и печатью муниципального образования Орловской области;
- 7) справку Главного управления МЧС России по Орловской области об установлении режима чрезвычайной ситуации и нанесенном ущербе, если такой имеется;
- 8) расчеты экономической эффективности мероприятия, включая расчет предотвращенного вероятного ущерба;
- 9) сметно-финансовые расчеты проведения работ, выполненные в базовом и текущем уровне цен с учетом индексов изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ, индексов изменения сметной стоимости прочих работ и затрат, а также индексов изменения сметной стоимости оборудования, рекомендованных к применению Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации на соответствующий период;
- 10) выписку об объекте из реестра имущества муниципального образования;

11) акт обследования состояния объекта с прилагаемыми фотоматериалами;

12) ситуационный план (карографические материалы) соответствующего объекта с привязкой к местности и нанесением участков, которые могут быть подвержены негативному воздействию вод;

13) выписку из бюджета муниципального образования Орловской области с указанием объема софинансирования мероприятий (не менее 5 %), указанных в пункте 2 настоящих Правил, и целевого использования средств бюджета муниципального образования Орловской области.

Документы представляются отдельно по каждому объекту, включенному в мероприятия, указанные в пункте 2 настоящих Правил.

Документы, поступившие в Управление, регистрируются специалистом Управления в день их поступления.

5. По результатам рассмотрения представленных муниципальным образованием Орловской области документов Управление в течение 15 рабочих дней со дня их регистрации принимает решение о предоставлении субсидии или об отказе в предоставлении субсидии (с указанием причин отказа) и письменно уведомляет о принятом решении муниципальное образование Орловской области.

Основаниями для отказа в предоставлении субсидии являются:

недоведение до Управления лимитов бюджетных обязательств на мероприятия, указанные в пункте 2 настоящих Правил;

представление неполного комплекта документов, установленных пунктом 4 настоящих Правил.

Решение о предоставлении субсидии принимается при отсутствии оснований, установленных абзацами вторым-четвертым настоящего пункта.

К уведомлению о предоставлении субсидии прилагаются два экземпляра подписанного начальником Управления Соглашения.

6. Соглашение должно содержать следующую информацию:

1) сведения об объеме субсидии;

2) наименование объекта, включенного в мероприятия, указанные в пункте 2 настоящих Правил;

3) сведения об объеме средств, предусмотренных в бюджете муниципального образования Орловской области на софинансирование мероприятий, указанных в пункте 2 настоящих Правил;

4) условия предоставления субсидии, в том числе соблюдения муниципальными образованиями Орловской области обязательств по софинансированию;

5) условия приостановления, прекращения и сокращения объема предоставления субсидии;

6) обязательство муниципального образования Орловской области о представлении в Управление отчетной документации в соответствии с пунктом 9 настоящих Правил;

7) показатели эффективности использования субсидии, установленные пунктом 20 настоящих Правил;

8) порядок возврата субсидии, в том числе неиспользованной или использованной не по целевому назначению;

9) сведения об ответственности сторон.

7. Муниципальное образование Орловской области в течение 5 рабочих дней со дня получения уведомления о предоставлении субсидии представляет в Управление два экземпляра подписанного главой муниципального образования Орловской области Соглашения для его регистрации. Регистрация Соглашения производится Управлением в течение 3 рабочих дней со дня получения подписанного главой муниципального образования Орловской области Соглашения. В течение 3 рабочих дней со дня регистрации один экземпляр Соглашения возвращается в муниципальное образование Орловской области.

8. В течение 20 рабочих дней со дня получения зарегистрированного Соглашения муниципальное образование Орловской области представляет в Управление подтверждение о внесенных изменениях в сводную бюджетную роспись, которое предусматривает увеличение бюджета муниципального образования на сумму предоставленных субсидий.

9. Со дня получения зарегистрированного Соглашения муниципальное образование Орловской области до 3-го числа месяца, следующего за отчетным периодом, представляет в Управление:

1) ежемесячно – отчет об исполнении бюджета главного распорядителя, распорядителя, получателя бюджетных средств, главного администратора, администратора источников финансирования дефицита бюджета, главного администратора, администратора доходов бюджета (далее – отчет об исполнении бюджета) по форме 0503127, утвержденной приказом Министерства финансов Российской Федерации от 28 декабря 2010 года № 191н «Об утверждении Инструкции о порядке составления и представления годовой, квартальной и месячной отчетности об исполнении бюджетов бюджетной системы Российской Федерации»;

2) ежемесячно – отчет о выполненных работах и об осуществлении расходов бюджета муниципального образования по объекту за соответствующий период;

3) ежемесячно – конъюктурный обзор выполненных строительно-монтажных работ за соответствующий период;

4) ежемесячно – конъюктурный обзор выполненных проектно-изыскательских работ за соответствующий период;

5) ежемесячно – акты о приемке выполненных работ по форме № КС-2, утвержденной постановлением Государственного комитета Российской Федерации по статистике от 11 ноября 1999 года № 100 «Об утверждении унифицированных форм первичной учетной документации по учету работ в капитальном строительстве и ремонтно-строительных работ»;

6) ежемесячно – справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме № КС-3, утвержденной постановлением Государственного комитета Российской Федерации по статистике от 11 ноября 1999 года № 100 «Об утверждении унифицированных форм первичной учетной документации

по учету работ в капитальном строительстве и ремонтно-строительных работ»;

7) ежеквартально – сведения об использовании средств из бюджетных и внебюджетных источников финансирования на выполнение государственных программ (подпрограмм) по форме, утвержденной приказом Управления.

10. Муниципальное образование Орловской области ежемесячно до 3-го числа месяца, следующего за отчетным периодом, направляет в Управление заявку на финансирование с приложением подтверждающих документов. На основании указанной заявки Управлением составляются и утверждаются реестры на перечисление средств областного бюджета (далее – реестры).

Утвержденные реестры направляются в Департамент финансов Орловской области ежемесячно до 10-го числа месяца, следующего за отчетным периодом.

11. Департамент финансов Орловской области на основании реестров не позднее 25 декабря текущего года перечисляет денежные средства на счет Управления в соответствии со сводной бюджетной росписью областного бюджета в пределах лимитов бюджетных обязательств на 2016 год и кассового плана.

12. В течение 5 рабочих дней со дня поступления денежных средств Управление перечисляет денежные средства на счета территориальных органов Федерального казначейства, открытые для кассового обслуживания исполнения местных бюджетов.

13. Контроль за исполнением условий предоставления и использования муниципальными образованиями Орловской области субсидий осуществляется Управлением в соответствии с действующим законодательством.

14. Ответственность за нецелевое использование предоставленных субсидий, недостоверность сведений, содержащихся в документах, несут муниципальные образования Орловской области в соответствии с действующим законодательством и настоящими Правилами.

15. Остаток неиспользованных средств субсидии по итогам года подлежит возврату в соответствии с действующим законодательством.

16. Основаниями для приостановления предоставления субсидии являются:

установление факта нецелевого использования субсидии;

непредставление документов, установленных пунктом 9 настоящих Правил;

непредоставление муниципальным образованием Орловской области установленной доли софинансирования.

17. В течение 10 рабочих дней со дня выявления оснований, указанных в пункте 16 настоящих Правил, Управление направляет в муниципальное образование Орловской области подписанное начальником Управления уведомление о приостановлении предоставления субсидии муниципальному образованию Орловской области (с указанием причины приостановления

предоставления субсидии) (далее – уведомление) до устранения причины приостановления.

Муниципальные образования Орловской области представляют документы, подтверждающие устранение причин, послуживших основанием для приостановления предоставления субсидии, в срок не позднее 10 рабочих дней со дня получения уведомления.

В случае непредставления документов, подтверждающих факт устранения нарушений, в срок, указанный в абзаце втором настоящего пункта, перечисление субсидии прекращается, полученные средства субсидии подлежат возврату в срок, не превышающий 30 календарных дней со дня направления муниципальному образованию Орловской области уведомления о прекращении предоставления субсидии (с указанием причины прекращения предоставления субсидии), и перечисляются на счет Управления.

В случае неперечисления муниципальным образованием Орловской области указанных средств Управление принимает меры по взысканию субсидии в соответствии с действующим законодательством.

18. Основаниями для сокращения объема предоставления субсидии являются сокращение лимитов бюджетных обязательств областного бюджета, доведенных Управлению для предоставления субсидии, или обращение муниципального образования Орловской области о сокращении размера субсидии.

В течение 10 рабочих дней со дня возникновения оснований, указанных в настоящем пункте, Управление направляет в муниципальное образование Орловской области подписанное начальником Управления уведомление о сокращении объема предоставляемой субсидии.

19. Эффективность использования субсидии оценивается по состоянию на 31 декабря текущего года Управлением на основании целевых показателей, установленных пунктом 20 настоящих Правил, в срок до 1 апреля года, следующего за отчетным периодом.

20. Целевыми показателями эффективности использования субсидии муниципальным образованием Орловской области являются:

освоение предоставленной субсидии;

соблюдение сроков и объемов выполнения работ в соответствии с муниципальным контрактом.