ПРАВИТЕЛЬСТВО РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 25 сентября 2013 г. N 595

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И РАЦИОНАЛЬНОЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ"

Список изменяющих документов (в ред. постановлений Правительства РО от 27.03.2014 N 202, от 22.04.2014 N 269, от 03.07.2014 N 483, от 01.10.2014 N 679, от 03.12.2014 N 806, от 16.01.2015 N 2, от 02.03.2015 N 132, от 13.05.2015 N 345, от 23.06.2015 N 413, от 20.08.2015 N 520, от 18.09.2015 N 598, от 26.11.2015 N 120, от 25.12.2015 N 184, от 31.12.2015 N 229, от 10.03.2016 N 163, от 24.03.2016 N 196)

В соответствии с постановлением Правительства Ростовской области от 31.07.2013 N 485 "Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности государственных программ Ростовской области" и распоряжением Правительства Ростовской области от 31.07.2013 N 297 "Об утверждении Перечня государственных программ Ростовской области Правительство Ростовской области постановляет:

- 1. Утвердить государственную программу Ростовской области "Охрана окружающей среды и рациональное природопользование" согласно приложению N 1.
- 2. Признать утратившими силу с 1 января 2014 г. правовые акты по Перечню согласно приложению N 2.
- 3. Контроль за выполнением постановления возложить на заместителя Губернатора Ростовской области министра промышленности и энергетики Гребенщикова А.А.

Губернатор Ростовской области В.Ю.ГОЛУБЕВ

Постановление вносит комитет по охране окружающей среды и природных ресурсов Ростовской области

Приложение N 1 к постановлению Правительства Ростовской области от 25.09.2013 N 595

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И РАЦИОНАЛЬНОЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ"

Список изменяющих документов (в ред. постановлений Правительства РО от 01.10.2014 N 679, от 03.12.2014 N 806, от 16.01.2015 N 2, от 02.03.2015 N 132, от 13.05.2015 N 345, от 23.06.2015 N 413, от 20.08.2015 N 520, от 18.09.2015 N 598, от 26.11.2015 N 120, от 25.12.2015 N 184, от 31.12.2015 N 229, от 10.03.2016 N 163, от 24.03.2016 N 196)

ПАСПОРТ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И РАЦИОНАЛЬНОЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ"

Наименование государственной программы

Ответственный исполнитель государственной

- государственная программа Ростовской области "Охрана окружающей среды и рациональное природопользование" (далее государственная программа)
- министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (далее минприроды Ростовской области) (с 1 июня 2014 г.); комитет по охране окружающей среды и природных ресурсов

программы

Ростовской области (до 1 июня 2014 г.)

Соисполнители государственной программы

- министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (далее - министерство ЖКХ области); департамент лесного хозяйства Ростовской области (до 1 июня 2014 г.)

Участники государственной программы

- министерство строительства, архитектуры и территориального развития Ростовской области (далее - министерство строительства PO):

департамент охраны и использования объектов животного мира и водных биологических ресурсов Ростовской области (до 1 июня 2014 г.);

государственное бюджетное учреждение Ростовской области "Дирекция особо охраняемых природных территорий областного значения" (далее - ГБУ РО "Дирекция");

государственные автономные учреждения Ростовской области, подведомственные минприроды Ростовской области (далее - ГАУ PO);

органы местного самоуправления муниципальных образований Ростовской области; ООО "Экострой-Дон"

(в ред. постановления Правительства РО от 13.05.2015 N 345)

Подпрограммы государственной программы

- 1. "Охрана окружающей среды в Ростовской области".
 - 2. "Развитие и использование минерально-сырьевой базы Ростовской области".
 - 3. "Развитие водохозяйственного комплекса Ростовской области".
 - 4. "Развитие лесного хозяйства Ростовской области".
 - 5. "Формирование комплексной системы управления отходами и вторичными материальными ресурсами на территории Ростовской области"

Программно-целевые

отсутствуют

инструменты государственной программы

Цель государственной программы

- повышение защищенности окружающей среды от антропогенного воздействия для обеспечения безопасности жизнедеятельности человека, рациональное использование и охрана природных ресурсов

Задачи государственной программы

снижение общей антропогенной нагрузки на окружающую среду и сохранение природных экосистем; устойчивое обеспечение потребностей экономики Ростовской области в общераспространенных полезных ископаемых и обеспечение геологической информацией о недрах; сохранение и восстановление водных объектов до состояния, обеспечивающего экологически благоприятные условия жизни населения, обеспечение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод; повышение эффективности использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов при сохранении экологического потенциала лесов; создание комплексной системы управления твердыми коммунальными отходами и вторичными материальными ресурсами

(в ред. постановления Правительства РО от 26.11.2015 N 120)

Целевые индикаторы и показатели государственной программы

доля уловленных и обезвреженных загрязняющих атмосферный воздух веществ в общем количестве отходящих загрязняющих веществ от стационарных источников; доля использованных, обезвреженных отходов в общем объеме образовавшихся отходов в процессе производства и потребления; доля площади Ростовской области, занятой особо охраняемыми природными территориями федерального, регионального и местного значения;

индекс численности ценных видов охотничьих ресурсов на территории Ростовской области; количество выданных лицензий на право пользования участками недр местного значения; ущерб, предотвращенный в результате реализации мероприятий по расчистке паводкоопасных участков рек; доля гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, на территории Ростовской области, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный, приведенных в безопасное техническое состояние; лесистость территории Ростовской области; количество действующих санкционированных и законсервированных объектов размещения твердых коммунальных отходов

(в ред. постановления Правительства РО от 26.11.2015 N 120)

Этапы и сроки реализации - 2014-2020 годы. государственной программы

Этапы реализации государственной программы не выделяются

Ресурсное обеспечение государственной программы

общий объем финансирования государственной программы в 2014 - 2020 годах за счет всех источников - 10997219,4 тыс. рублей, в том числе по годам реализации:

в 2014 году - 4115733,3 тыс. рублей;

в 2015 году - 767371,9 тыс. рублей, из них неисполненные расходные обязательства 2014 года - 57263,9 тыс. рублей;

в 2016 году - 1599078,2 тыс. рублей;

в 2017 году - 1471918,0 тыс. рублей;

в 2018 году - 1689960,2 тыс. рублей;

в 2019 году - 703479,4 тыс. рублей;

в 2020 году - 706942,3 тыс. рублей.

Объем финансирования из областного бюджета - 5414608,5 тыс.

рублей, в том числе по годам реализации:

```
в 2014 году - 1120730,5 тыс. рублей;
в 2015 году - 755839,6 тыс. рублей, из них неисполненные
расходные обязательства 2014 года - 57263,9 тыс. рублей;
в 2016 году - 728735,2 тыс. рублей;
в 2017 году - 633994,0 тыс. рублей;
в 2018 году - 836154,6 тыс. рублей;
в 2019 году - 696477,8 тыс. рублей;
в 2020 году - 699940,7 тыс. рублей;
из них общий объем финансирования за счет безвозмездных
поступлений в областной бюджет - 1171730,9 тыс. рублей, в том
числе по годам реализации:
в 2014 году - 434858,0 тыс. рублей;
в 2015 году - 296097,3 тыс. рублей;
в 2016 году - 203964,0 тыс. рублей;
в 2017 году - 236811,6 тыс. рублей;
в том числе по источникам финансирования:
за счет средств федерального бюджета - 968953,9 тыс. рублей, в том
числе по годам реализации:
в 2014 году - 232081,0 тыс. рублей;
в 2015 году - 296097,3 тыс. рублей;
в 2016 году - 203964,0 тыс. рублей;
в 2017 году - 236811,6 тыс. рублей;
за счет средств Фонда содействия реформированию жилищно-
коммунального хозяйства - 202777,0 тыс. рублей, в том числе в 2014
году - 202777,0 тыс. рублей.
Объем финансирования из местных бюджетов - 82787,5 тыс.
рублей, в том числе по годам реализации:
в 2014 году - 8951,4 тыс. рублей;
в 2015 году - 11532,3 тыс. рублей;
в 2016 году - 32419,0 тыс. рублей;
в 2017 году - 0,0 тыс. рублей;
в 2018 году - 15881,6 тыс. рублей;
в 2019 году - 7001,6 тыс. рублей;
в 2020 году - 7001,6 тыс. рублей.
```

Объем финансирования из внебюджетных источников - 5499823,4 тыс. рублей, в том числе по годам реализации: в 2014 году - 2986051,4 тыс. рублей; в 2015 году - 0,0 тыс. рублей; в 2016 году - 837924,0 тыс. рублей; в 2017 году - 837924,0 тыс. рублей; в 2018 году - 837924,0 тыс. рублей;

(в ред. постановления Правительства РО от 10.03.2016 N 163)

Ожидаемые результаты реализации государственной программы

снижение антропогенной нагрузки на окружающую среду; снижение уровня загрязнения атмосферного воздуха; сохранение и восстановление численности популяций редких и исчезающих объектов животного и растительного мира Ростовской области; увеличение доли площади Ростовской области, занятой особо охраняемыми природными территориями федерального, регионального и местного значения; создание условий для разработки недропользователями месторождений общераспространенных полезных ископаемых; создание надежной информационной базы о структуре недр и содержащихся в них полезных ископаемых на территории Ростовской области; повышение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и другого негативного воздействия вод; сохранение лесистости территории Ростовской области; сокращение количества действующих санкционированных и законсервированных объектов размещения твердых коммунальных отходов

(в ред. постановления Правительства РО от 26.11.2015 N 120)

Раздел 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ТЕКУЩЕГО СОСТОЯНИЯ СФЕРЫ ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И РАЦИОНАЛЬНОГО ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (в ред. постановления Правительства РО

от 26.11.2015 N 120)

В соответствии с Экологической доктриной Российской Федерации, утвержденной Распоряжением Правительства Российской Федерации от 31.08.2002 N 1225-р, стратегической целью государственной политики в области экологии является сохранение природных систем, поддержание их целостности и жизнеобеспечивающих функций для устойчивого развития общества, повышения качества жизни, улучшения здоровья населения и демографической ситуации, обеспечения экологической безопасности страны.

Ростовская область относится к промышленно развитым регионам с крупными предприятиями авиационного, машиностроительного, химического, сельскохозяйственного и жилищно-коммунального комплексов, а также предприятиями производства строительных материалов.

Однако обратной стороной высокого уровня развития промышленности и сельского хозяйства в Ростовской области является усиление негативного воздействия на окружающую среду.

В целом для Ростовской области характерны те же экологические проблемы, что и для других субъектов Южного федерального округа (далее - ЮФО). К ним можно отнести: высокий уровень загрязнения атмосферного воздуха, особенно в крупных городах, нерешенные проблемы утилизации отходов производства и потребления, загрязнение водных объектов неочищенными и недостаточно очищенными сточными водами, деградацию почвенного покрова, участившиеся в последнее время случаи выжигания сухой растительности, опустынивание земель, неудовлетворительное состояние лесонасаждений, рост антропогенного воздействия на биоразнообразие, а также проблемы, возникшие в результате реструктуризации угольной промышленности Восточного Донбасса.

В субъектах ЮФО, сопоставимых по уровню социально-экономического развития с Ростовской областью, такие показатели, как выбросы в атмосферный воздух от стационарных и передвижных источников, имеют более высокие значения. В Ростовской области удельный выброс загрязняющих веществ на 1 человека составляет 126,2 кг/год, в Краснодарском крае - 142,7 кг/год, в Волгоградской области - 163,2 кг/год.

Одним из ключевых направлений развития Ростовской области является повышение уровня и качества жизни населения. Высокое качество жизни и здоровья населения, а также устойчивое экономическое развитие Ростовской области могут быть обеспечены только при условии сохранения природных систем и поддержания соответствующего качества окружающей среды. Для этого необходимо формировать и последовательно реализовывать единую политику в области экологии, направленную на охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов.

Для решения данной проблемы была разработана и успешно реализована Областная целевая программа в области охраны окружающей среды и рационального природопользования на 2007 - 2010 годы. Но в силу объективных финансово-экономических причин перечень мероприятий данной программы и объемы их финансирования были значительно сокращены.

Поскольку перспективное решение проблем экологии и природопользования на территории Ростовской области требует обеспечения непрерывного и комплексного подхода с использованием программно-целевого метода, была разработана и с 2011 по 2013 год успешно реализовывалась областная долгосрочная целевая программа "Охрана окружающей среды и рациональное природопользование в Ростовской области на 2011 - 2015 годы", утвержденная постановлением Администрации Ростовской области от 25.08.2010 N 143. В связи с утверждением Постановлением Правительства Российской Федерации от 19.04.2012 N 350 федеральной целевой программы "Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012 - 2020 годах" в Ростовской области была разработана и с 2013 года реализуется областная долгосрочная

целевая программа "Развитие водохозяйственного комплекса Ростовской области в 2013 - 2020 годах", утвержденная постановлением Правительства Ростовской области от 16.08.2012 N 779. Мероприятия из указанных программ составили основу для настоящей государственной программы.

Программа содержит комплекс мероприятий, направленных на решение приоритетных задач в сфере охраны окружающей среды и обеспечения рационального природопользования на территории Ростовской области, осуществление которых будет способствовать обеспечению экологической безопасности, устойчивому функционированию естественных экологических систем, сохранению биоразнообразия, защите территорий и населения Ростовской области от негативного воздействия вод, обеспечению безопасности гидротехнических сооружений, расположенных на территории Ростовской области, оздоровлению экологической обстановки на водных объектах, обеспечению сырьевых потребностей хозяйственного комплекса и созданию условий для повышения эффективности использования недр Ростовской области и повышения лесистости ее территории. Выбор мероприятий государственной программы основан на анализе экологической ситуации в Ростовской области, выявившем наиболее острые проблемы.

Статьей 72 Конституции Российской Федерации определено, что обеспечение экологической безопасности находится в совместном ведении Российской Федерации и субъектов Российской Федерации.

Федеральный закон от 10.01.2002 N 7-Ф3 "Об охране окружающей среды" определяет экологическую безопасность как состояние защищенности природной среды и жизненно важных интересов человека от возможного негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности, чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и их последствий.

Обеспечение экологической безопасности на территории Ростовской области является одним из важных факторов реализации конституционного права граждан на благоприятную окружающую среду, а также необходимым условием для улучшения качества жизни и здоровья населения.

Одной из наиболее серьезных экологических проблем в Ростовской области (особенно в ее крупных городах), от решения которой зависит состояние здоровья населения, является загрязнение атмосферного воздуха.

Анализ состояния атмосферного воздуха за последние годы выявил неуклонный рост объемов выбросов загрязняющих веществ. Ежегодно в Ростовской области увеличивается количество автотранспорта, и в настоящее время он является крупнейшим загрязнителем окружающей среды. Объем загрязняющих веществ, поступающих в атмосферу от стационарных источников, составляет 37,1 процента от общего объема выбросов, тогда как доля выбросов вредных веществ в атмосферный воздух от автотранспортных средств в Ростовской области достигла 62,9 процента от общего объема выбросов.

Эксплуатация автотранспорта представляет реальную угрозу обеспечению экологической безопасности Ростовской области. Так, по результатам мониторинга загрязнения атмосферного воздуха вредными примесями, практически для всех крупных городов Ростовской области (Ростов-на-Дону, Азов, Таганрог, Шахты, Волгодонск, Миллерово, Новочеркасск) характерно превышение над средними по стране показателями уровня загрязнения взвешенными веществами (пылью), оксидом углерода, окислами азота, формальдегидом. Уровень загрязнения воздуха диоксидом серы в Волгодонске и Новочеркасске превысил средний уровень по стране в 1,4 и 1,8 раз соответственно. Загрязнение атмосферного воздуха формальдегидом в Волгодонске, Новочеркасске и Миллерово выше среднего по стране в 1,6 - 1,9 раза. Практически во всех городах уровень загрязнения атмосферного воздуха превышает средние показатели по Российской Федерации. Уровень загрязнения воздуха бенз(а)пиреном, веществом первого класса опасности, во всех городах Ростовской области ниже среднего по стране, однако он везде превышает санитарно-гигиенический норматив качества и остается приоритетной примесью.

Практически все водоисточники Ростовской области, как поверхностные, так и подземные, подвергаются антропотехногенному воздействию с различной степенью интенсивности, что подтверждается результатами многолетнего мониторинга загрязнения рек Ростовской области, водных объектов в зонах влияния шахт Восточного Донбасса и очистных сооружений Ростовской области.

Максимальное антропогенное воздействие в Ростовской области приходится на реку Дон, малые реки, расположенные между реками Дон и Северский Донец, где сосредоточены основные промышленные центры, а также в зоне орошаемого земледелия. Уровень загрязнения воды в бассейне реки Дон колеблется от "умеренно загрязненной" до "очень грязной". Основными загрязняющими показателями являются сульфаты, соединения железа, органические соединения, соединения магния, нефтяные углеводороды, соединения меди.

Причинами загрязнения водных объектов являются сброс в природные водные объекты неочищенных, недостаточно очищенных и необеззараженных сточных вод с коммунальных, промышленных, сельскохозяйственных объектов, а также сброс без очистки ливневых, талых, шахтных, дренажных вод с оросительных систем, длительные сроки навигации, неудовлетворительное состояние прибрежных зон.

Многолетние мониторинговые исследования земель сельскохозяйственного назначения неоспоримо доказывают, что многоотраслевое сельскохозяйственное производство оказывает значительное отрицательное воздействие на земельные ресурсы Ростовской области и окружающую среду. На сельскохозяйственных угодьях наблюдается прогрессирующее распространение негативных процессов: водная эрозия, дефляция, дегумификация, засоление, осолонцевание, переуплотнение, переувлажнение, опустынивание, загрязнение радионуклидами и тяжелыми металлами.

Региональный государственный экологический надзор, как система мер, направленных на предотвращение, выявление и пресечение нарушений природоохранного законодательства, обеспечение соблюдения субъектами хозяйственной и иной деятельности нормативов допустимого воздействия на окружающую среду, является одним из основных элементов обеспечения экологической безопасности.

В соответствии с целями и задачами регионального государственного экологического надзора государственными инспекторами Ростовской области по охране природы при проведении контрольных мероприятий выявляются нарушения и принимаются меры по принуждению юридических лиц и индивидуальных предпринимателей к обеспечению требований законодательства при осуществлении ими хозяйственной и иной деятельности, что, как следствие, способствует снижению негативного воздействия на окружающую среду.

Одним из наиболее актуальных направлений природоохранной политики России является сохранение биологического разнообразия и обеспечение устойчивого использования природных ресурсов. Его практическая реализация невозможна без существования эффективной системы особо охраняемых природных территорий (далее - ООПТ).

На территории Ростовской области в настоящее время расположены следующие ООПТ: государственный природный биосферный заповедник "Ростовский" (9,46 тыс. га), государственный природный заказник федерального значения "Цимлянский" (45 тыс. га), природный парк "Донской" областного значения (40,96 тыс. га), 70 памятников природы областного значения (общая площадь - 20,47 тыс. га), 7 особо охраняемых природных территорий местного значения (общая площадь - 106,65 тыс. га).

По рекомендациям Международного союза охраны природы площадь особо охраняемых природных территорий субъекта Российской Федерации должна составлять не менее 10 процентов. Данный показатель является одним из признаков цивилизованности региона.

Общая площадь ООПТ Ростовской области составляет 222,54 тыс. га, или 2,2 процента от площади Ростовской области. Этот показатель по России равен 9,8 процента от общей площади суши, а в ЮФО - 10,6 процента (в Астраханской области - 4,5 процента, в Волгоградской области - 8,6 процента, в Республике Калмыкия - 14,3 процента, в Республике Адыгея - 14,8 процента, в Краснодарском крае - 23,3 процента).

Увеличение общей площади территорий природно-заповедного фонда Ростовской области возможно за счет создания новых и расширения существующих ООПТ, что потребует направления на указанные цели финансовых средств областного бюджета.

Уровень антропогенного воздействия на объекты животного мира в Ростовской области достаточно высок. Это вызвано как причинами общего характера, такими как высокая плотность населения, открытость территории, так и прямым воздействием на объекты животного мира высокой химизацией сельского хозяйства и промышленности, изъятием животных вследствие

охоты и добычи водных биологических ресурсов.

В связи с указанными причинами основной задачей в сфере сохранения объектов животного мира является их искусственное воспроизводство с последующим выпуском, а также повышение защитных, кормовых, гнездовых свойств угодий за счет проведения комплекса биотехнических мероприятий.

Кроме того, в связи с регистрацией очагов африканской чумы свиней и снижением численности кабана в Ростовской области требуется проводить работы по замещению данного массового вида копытных другими, такими как лань, косуля, европейский и пятнистый олень.

В соответствии с Федеральным законом от 10.01.2002 N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды" одним из полномочий субъекта Российской Федерации является ведение Красной Книги субъекта Российской Федерации.

На территории Ростовской области ведущими научными организациями осуществляется комплекс природоохранных мероприятий, осуществляемых в рамках ведения Красной Книги Ростовской области. Данные мероприятия являются наиболее эффективными в области сохранения редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животного и растительного мира, а также тех природных комплексов, на которых они обитают (произрастают). Комплексный подход указанных мероприятий обеспечивает:

выявление ареалов произрастания и распространения редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений и животных;

определение факторов, оказывающих негативное влияние на рассматриваемые виды; проведение оценки экологического состояния природных комплексов;

разработку рекомендаций для улучшения условий обитания (произрастания) видов животных и растений, занесенных в Красную книгу Ростовской области, в том числе обитающих (произрастающих) на территориях с особым режимом охраны.

Конституцией Российской Федерации каждому гражданину гарантировано право на достоверную информацию о состоянии окружающей среды. Экологической доктриной Российской Федерации в числе принципов государственной политики в области экологии определены открытость экологической информации, участие гражданского общества, органов самоуправления и деловых кругов в подготовке, обсуждении, принятии и реализации решений в области охраны окружающей среды и рационального природопользования.

При этом уровень экологической культуры и экологического сознания части населения Ростовской области, включая руководителей хозяйствующих субъектов, остается довольно низким, что зачастую является причиной осуществления деятельности, негативно влияющей на состояние окружающей среды. С другой стороны, средствами массовой информации не всегда в полной мере обеспечивается предоставление населению объективной информации о состоянии окружающей среды.

Для решения указанных проблем необходимо формирование экологического сознания и повышение уровня экологической культуры населения Ростовской области путем его информирования о состоянии окружающей среды и привлечения к участию в мероприятиях, направленных на охрану окружающей среды.

Особое положение занимают работы по поиску, оценке и разведке запасов подземных вод. Необходимость активного использования месторождений пресных подземных вод для хозяйственно-питьевого водоснабжения обусловлена несоответствием санитарно-гигиеническим нормативам качества воды основных источников водоснабжения жителей Ростовской области - реки Дон и ее притоков. Сельские населенные пункты 25 районов Ростовской области (Боковский, Верхнедонской, Веселовский, Егорлыкский, Заветинский, Зимовниковский, Кагальницкий, Кашарский, Куйбышевский, Мартыновский, Матвеево-Курганский, Милютинский, Морозовский, Миллеровский, Сальский, Обливский, Октябрьский, Песчанокопский, Ремонтненский, Родионово-Несветайский, Советский, Тарасовский, Целинский, Чертковский, Шолоховский), города Восточного Донбасса (г. Гуково, г. Донецк, г. Зверево, г. Миллерово, г. Красный Сулин, г. Белая Калитва) и город Сальск обеспечиваются водой в основном за счет источников подземных вод. Вместе с тем в ряде районов Ростовской области, испытывающих дефицит в водных ресурсах, отсутствуют разведанные запасы воды питьевого качества.

Не менее важной проблемой является переоценка количественных и качественных

параметров ресурсов месторождений пресных подземных вод, утвержденных в 60 - 70-х годах прошлого века, срок действия запасов которых истек. Для обеспечения устойчивого функционирования и создания основы для развития таких водозаборов необходимо проводить работы по переоценке запасов с их утверждением Государственной комиссией запасов.

Законом Российской Федерации от 21.02.1992 N 2395-1 "О недрах" определен ряд полномочий субъектов Российской Федерации в сфере недропользования, исполнение которых в Ростовской области возложено на минприроды Ростовской области. Наиболее значимыми при регулировании отношений недропользования являются полномочия ПО обеспечению функционирования государственной системы лицензирования в части общераспространенных полезных ископаемых проведению государственной экспертизы запасов общераспространенных полезных ископаемых.

Вместе с тем обеспечение эффективного, рационального использования минеральносырьевых ресурсов требует постоянного совершенствования системы управления фондом недр путем создания надежной информационной базы данных о структуре недр и содержащихся в них полезных ископаемых, экологическом состоянии территорий ведения горных работ, возможностях безопасного использования минерально-сырьевых ресурсов и о состоянии запасов различных видов минерального сырья, управление которыми отнесено к полномочиям Ростовской области.

Развитие водохозяйственного комплекса является важным фактором обеспечения экономического благополучия Ростовской области и реализации конституционных прав граждан на благоприятную окружающую среду.

Ростовская область является одним из наиболее динамично развивающихся регионов России, обладающих высокоразвитой промышленностью и сельскохозяйственным производством. Обратной стороной высокого уровня экономического развития является усиление негативного воздействия на водные объекты Ростовской области.

В то же время состояние водохозяйственного комплекса имеет определяющее значение для устойчивого экономического развития Ростовской области и повышения качества жизни проживающего в ней населения. Водные ресурсы служат основным источником водоснабжения населения и хозяйственного комплекса, являются основой успешного развития многих отраслей сельского и промышленного производства.

На территории Ростовской области находится 4551 водоток (из них 165 малых и средних рек суммарной протяженностью 9565 км), в основном это малые реки с небольшим водным стоком. Почти все они являются притоками реки Дон или ее главных притоков. В засушливой степной зоне, в которой расположена Ростовская область, они являются основным источником обеспечения водой населенных пунктов, промышленности и сельскохозяйственного производства.

Рельеф территории Ростовской области оказывает значительное влияние на характер течения рек. Все они имеют малый уклон, а, следовательно, малое течение - скорость течения рек не превышает 1 м/сек. Питание рек смешанное: дождевое, снеговое (талые воды) и грунтовое (подземные воды), преобладающим из них является снеговое.

Ростовская область вследствие своего географического положения в южной зоне европейской части страны отличается низкой водообеспеченностью. Водные ресурсы Ростовской области оцениваются в 27,7 куб. км, из которых только 2,7 куб. км (10 процентов) формируются в пределах Ростовской области, а основной объем поступает извне, в основном с территории верхнего Дона и Украины (река Северский Донец и реки Приазовья).

Ресурсы речного стока неравномерно распределяются по территории Ростовской области и по сезонам. В северо-западных районах слой годового стока достигает 70 мм, а в восточных и юговосточных районах - всего лишь порядка 10 мм, причем 70 процентов, а в юго-восточных районах до 90 процентов годового стока приходится на период кратковременного весеннего половодья. Среднеобластной слой речного стока (33 мм) более чем в 7 раз уступает среднероссийскому показателю, а в расчете на одного жителя - более чем в 10 раз (2,4 тыс. куб. м на человека).

Формирование речного стока в бассейне реки Дон происходит водотоками, размещенными на территории нескольких субъектов Российской Федерации, в том числе: пяти областей Центрально-Черноземного экономического района (Белгородской, Воронежской, Курской,

Липецкой, Тамбовской) и Ростовской области - Северо-Кавказского экономического района.

Кроме того, следует учитывать, что на территорию Ростовской области поверхностные воды поступают с территорий Харьковской, Донецкой и Луганской областей Украины после их интенсивного использования по трансграничным водным объектам.

В настоящее время состояние водных объектов в Ростовской области характеризуется активным заилением и зарастанием древесно-кустарниковой растительностью русел малых рек, наличием в них большого количества неинженерных сооружений. Это приводит к деградации водных ресурсов и невозможности их использования в качестве источников водоснабжения. Кроме того, в большинстве случаев заиление и зарастание русел водотоков не позволяет обеспечить безаварийный пропуск повышенных расходов паводковых вод и, как следствие, может привести к затоплению и подтоплению территорий 179 населенных пунктов Ростовской области. На сегодняшний день 89,7 тыс. жителей проживают на территории, подверженной негативному воздействию вод в результате неудовлетворительного состояния водоемов и их берегов.

Во исполнение пункта 22 плана мероприятий по реализации Водной стратегии Российской Федерации на период до 2020 года, утвержденного Распоряжением Правительства Российской Федерации от 27.08.2009 N 1235-р, необходимо проведение мероприятий, направленных на рациональное использование, восстановление и охрану водных объектов и их водных ресурсов, предотвращение негативного воздействия вод, развитие водохозяйственного комплекса.

Леса являются одним из важнейших видов природных ресурсов и играют одну из ведущих ролей в улучшении и защите окружающей среды.

Ростовская область относится к малолесным территориям России - ее лесистость составляет всего 2,4 процента. Площадь лесного фонда составляет 360,6 тыс. га, в том числе покрытые лесом земли - 238,8 тыс. га, земли фонда лесовосстановления - 29,4 тыс. га и нелесные земли - 85,5 тыс. га.

Все леса в Ростовской области относятся к экологической системе - защитным лесам, которые подлежат освоению только в целях сохранения средообразующих, водоохранных, защитных, санитарно-гигиенических, оздоровительных и иных полезных функций лесов. Использование лесов возможно при условии, что это использование совместимо с целевым назначением защитных лесов и выполняемыми ими полезными функциями.

Леса Ростовской области характеризуются высоким (2,2) классом пожарной опасности (самым высоким в Южном и Северо-Кавказском федеральных округах), что обусловлено, прежде всего, природно-климатическими условиями, а также большим удельным весом хвойных насаждений (63,3 тыс. га), которые обладают высокой степенью горимости.

Одной из наиболее актуальных экологических проблем Ростовской области является проблема обращения с твердыми коммунальными отходами (далее - TKO).

На территории Ростовской области ежегодно образуется около 1,9 млн. тонн ТКО и 1,0 млн. тонн отходов промышленного и сельскохозяйственного производства. В 2011 году специализированными предприятиями Ростовской области было вывезено для захоронения 6835826 куб. м ТКО. Охват населения планово-регулярной системой сбора и вывоза твердых коммунальных отходов составляет 40 процентов.

Сложившаяся на территории Ростовской области система обращения с ТКО основана на захоронении основной массы образующихся ТКО.

По состоянию на 1 января 2013 г. на территории Ростовской области расположено 713 объектов размещения ТКО общей площадью 1837,2 га, в том числе:

- 16 полигонов ТКО общей площадью 126,6 га;
- 337 санкционированных свалок общей площадью 1074,4 га;
- 195 несанкционированных свалок общей площадью 340,1 га;
- 165 законсервированных свалок общей площадью 296,2 га.

Существующие объекты характеризуются длительным и интенсивным негативным воздействием на окружающую среду. Обустройство и содержание объектов не соответствуют требованиям СанПиН 2.1.7.1038-01 "Гигиенические требования к устройству и содержанию полигонов для ТБО" и инструкции по проектированию, эксплуатации и рекультивации полигонов для ТКО. Вместе с ТКО на объекты поступает большое количество опасных ТКО: отработанные

люминесцентные и энергосберегающие лампы, отработанные аккумуляторы, сложная бытовая и офисная техника, нефтесодержащие отходы, биологические, медицинские отходы.

В состав ТКО входит до 80 процентов вторичных материальных ресурсов (далее - ВМР): макулатура, лом черных и цветных металлов, полимерные материалы, стекло, текстильные отходы, пищевые отходы и т.д.

Ситуация в сфере обращения с ТКО и ВМР на территории Ростовской области характеризуется продолжающимся загрязнением окружающей среды, усилением причинения вреда здоровью и благополучию населения, а также нерациональным использованием природных и ВМР.

Для решения данной проблемы необходимы единый подход и координация действий областных и местных органов власти, инвесторов, общественных организаций и населения.

Исходя из реальной экономической ситуации необходимо формирование системы управления ТКО и ВМР, оптимизация сбора ТКО и ВМР, их транспортировки, переработки и захоронения при неизменной долгосрочной стратегии перехода от полигонного захоронения ТКО к их промышленной переработке.

Можно выделить следующие наиболее существенные риски, связанные с реализацией государственной программы:

финансовые риски реализации государственной программы связаны с возможными кризисными явлениями в российской экономике, которые могут привести к снижению объемов финансирования программных мероприятий за счет бюджетных средств;

существенная дифференциация финансовых возможностей муниципальных образований приводит к различной степени эффективности и результативности исполнения их полномочий в сфере охраны окружающей среды. Подавляющее большинство муниципалитетов являются дотационными. Ограниченность возможностей местных бюджетов может снижать эффективность исполнения ими собственных полномочий в сфере охраны окружающей среды и экологической безопасности;

природно-климатические - влияние климатических условий на гидрологическую ситуацию в бассейнах рек Ростовской области, на состояние гидротехнических сооружений и берегов водных объектов; существенное влияние климатических условий на приживаемость зеленых насаждений на ООПТ и в лесах.

Мерами управления указанными рисками являются:

детальное планирование хода реализации государственной программы;

оперативный мониторинг выполнения мероприятий государственной программы;

своевременная ежегодная актуализация государственной программы, в том числе корректировка состава и сроков исполнения мероприятий с сохранением ожидаемых результатов реализации государственной программы;

проведение в течение всего срока реализации государственной программы мониторинга и прогнозирования текущего состояния окружающей среды и природных ресурсов Ростовской области с целью актуализации государственной программы (в случае необходимости);

детальное планирование мероприятий в сфере охраны окружающей среды и природопользования, являющихся полномочиями муниципальных образований, с учетом возможностей местных бюджетов по их финансированию;

методическая поддержка администраций муниципальных образований в организации исполнения функций в сфере охраны окружающей среды и природопользования.

Раздел 2. ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ И ПОКАЗАТЕЛИ (ИНДИКАТОРЫ), ОСНОВНЫЕ ОЖИДАЕМЫЕ КОНЕЧНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ, СРОКИ И ЭТАПЫ РЕАЛИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Выбор приоритетов государственной программы определен в соответствии со Стратегией социально-экономического развития Ростовской области на период до 2020 года, утвержденной постановлением Законодательного Собрания Ростовской области от 30.10.2007 N 2067, и Стратегией сохранения окружающей среды и природных ресурсов Ростовской области на период до 2020 года, утвержденной постановлением Правительства Ростовской области от 05.02.2013 N

В соответствии со Стратегией социально-экономического развития Ростовской области на период до 2020 года стратегической целью в области экологии региона является сохранение природных комплексов, поддержание их целостности и жизнеобеспечивающих функций для устойчивого развития общества, повышения качества жизни, улучшения здоровья населения и демографической ситуации, обеспечения экологической безопасности Ростовской области и России в целом.

В соответствии с указанными стратегическими документами определена цель государственной программы - повышение защищенности окружающей среды от антропогенного воздействия для обеспечения безопасности жизнедеятельности человека, рациональное использование и охрана природных ресурсов.

Для достижения намеченной цели предусматривается решение следующих основных задач: снижение общей антропогенной нагрузки на окружающую среду и сохранение природных экосистем;

устойчивое обеспечение потребностей экономики Ростовской области в общераспространенных полезных ископаемых и обеспечение геологической информацией о недрах;

сохранение и восстановление водных объектов до состояния, обеспечивающего экологически благоприятные условия жизни населения, обеспечение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод;

повышение эффективности использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов при сохранении экологического потенциала лесов;

создание комплексной системы управления твердыми коммунальными отходами и вторичными материальными ресурсами.

(в ред. постановления Правительства РО от 26.11.2015 N 120)

Сведения о показателях (индикаторах) государственной программы, характеризующих решение указанных задач, приведены в приложении N 1 к настоящей государственной программе.

Сведения о показателях, включенных в федеральный (региональный) план статистических работ, и методике расчета показателей (индикаторов) государственной программы приведены в приложениях N 2 и 3 к настоящей государственной программе.

По итогам реализации государственной программы планируется достижение следующих результатов:

снижение антропогенной нагрузки на окружающую среду;

снижение уровня загрязнения атмосферного воздуха;

сохранение и восстановление численности популяций редких и исчезающих объектов животного и растительного мира Ростовской области;

увеличение доли площади Ростовской области, занятой особо охраняемыми природными территориями федерального, регионального и местного значения;

создание условий для разработки недропользователями месторождений общераспространенных полезных ископаемых;

создание надежной информационной базы данных о структуре недр и содержащихся в них полезных ископаемых на территории Ростовской области;

повышение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и другого негативного воздействия вод;

сохранение лесистости территории Ростовской области;

сокращение количества действующих санкционированных и законсервированных объектов размещения твердых коммунальных отходов.

(в ред. постановления Правительства РО от 26.11.2015 N 120)

Государственная программа будет реализована в 2014-2020 годах в один этап.

Раздел 3. ОБОСНОВАНИЕ ВЫДЕЛЕНИЯ ПОДПРОГРАММ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ, ОБОБЩЕННАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОСНОВНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ

(в ред. постановления Правительства РО от 26.11.2015 N 120)

Состав подпрограмм государственной программы определен на основе перечня актуальных проблем в сфере реализации государственной программы, в соответствии с ее целями и задачами.

Подпрограммы в составе государственной программы выделены по следующим принципам:

специфика отдельных сфер реализации государственной программы;

наличие полномочий ответственного исполнителя и соисполнителей;

приоритетность задач государственной программы.

В соответствии с указанными принципами выделены следующие подпрограммы:

"Охрана окружающей среды в Ростовской области";

"Развитие и использование минерально-сырьевой базы Ростовской области";

"Развитие водохозяйственного комплекса Ростовской области";

"Развитие лесного хозяйства Ростовской области";

"Формирование комплексной системы управления отходами и вторичными материальными ресурсами на территории Ростовской области".

Подпрограмма "Охрана окружающей среды в Ростовской области" охватывает следующие направления:

обеспечение экологической безопасности на территории Ростовской области;

сохранение биологического разнообразия и природных комплексов Ростовской области;

экологическое образование, формирование экологической культуры населения.

Основными мероприятиями направления по обеспечению экологической безопасности являются:

осуществление регионального государственного экологического надзора;

деятельность по снижению загрязнения атмосферного воздуха;

мероприятия по утилизации и захоронению пришедших в негодность бесхозяйных пестицидов и агрохимикатов;

мониторинг состояния окружающей среды;

осуществление учета объектов размещения отходов производства и потребления;

обеспечение выполнения функций аппарата минприроды Ростовской области.

Основными мероприятиями направления по сохранению биологического разнообразия и природных комплексов Ростовской области являются:

развитие географической сети особо охраняемых природных территорий регионального и местного значения;

обеспечение охраны и функционирования особо охраняемых природных территорий регионального значения;

мероприятия по сохранению редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного и растительного мира;

создание условий для сохранения и воспроизводства объектов животного мира.

Основными мероприятиями направления по экологическому образованию, формированию экологической культуры населения являются:

экологическое просвещение и формирование экологической культуры, обеспечение информацией о состоянии окружающей среды;

организация детско-юношеского экологического движения.

Основными мероприятиями подпрограммы "Развитие и использование минерально- сырьевой базы Ростовской области" являются:

поиски, оценка, разведка и переоценка запасов подземных вод на территории Ростовской области:

создание условий для повышения эффективности использования недр Ростовской области.

Основными мероприятиями подпрограммы "Развитие водохозяйственного комплекса Ростовской области" являются:

выполнение мероприятий по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов;

организация государственного мониторинга водных объектов;

осуществление мероприятий по защите от негативного воздействия вод в результате обеспечения безопасности гидротехнических сооружений (далее - ГТС);

осуществление мероприятий по обеспечению населения и объектов экономики сооружениями берегозащиты;

осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений (за счет субвенций федерального бюджета).

Основными мероприятиями подпрограммы "Развитие лесного хозяйства Ростовской области" являются:

охрана лесов от пожаров;

защита лесов;

воспроизводство лесов, отвод и таксация лесосек;

обеспечение выполнения функций минприроды Ростовской области в части реализации переданных полномочий Российской Федерации в области лесных отношений.

Основными мероприятиями подпрограммы "Формирование комплексной системы управления отходами и вторичными материальными ресурсами на территории Ростовской области" являются:

разработка проектно-сметной документации на строительство и рекультивацию объектов размещения твердых коммунальных отходов;

строительство и рекультивация объектов размещения твердых коммунальных отходов;

развитие материальной базы муниципальных образований в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами, включая приобретение мусоровозов;

развитие материальной базы муниципальных образований в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами, включая приобретение бункеров (бункеров-накопителей) для сбора твердых коммунальных отходов;

модернизация системы коммунальной инфраструктуры в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами на территории муниципальных образований Ростовской области;

предоставление субсидии на строительство и рекультивацию объектов размещения твердых коммунальных отходов в рамках реализации мероприятий по подготовке к чемпионату мира по футболу в 2018 году в Российской Федерации;

разработка территориальной схемы обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами.

Перечень подпрограмм и основных мероприятий государственной программы приведен в приложении N 4 к настоящей государственной программе.

Раздел 4. ИНФОРМАЦИЯ ПО РЕСУРСНОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Объем финансового обеспечения реализации государственной программы составляет 10997219,4 тыс. рублей, в том числе за счет средств областного бюджета - 4242877,6 тыс. рублей, за счет средств федерального бюджета - 968953,9 тыс. рублей, за счет средств местных бюджетов - 82787,5 тыс. рублей, за счет средств Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства - 202777,0 тыс. рублей, за счет внебюджетных источников - 5499823,4 тыс. рублей.

(в ред. постановления Правительства РО от 10.03.2016 N 163)

Расходы областного бюджета на реализацию государственной программы представлены в приложении N 5 к настоящей государственной программе.

Объем ежегодных расходов, связанных с финансовым обеспечением государственной программы за счет областного бюджета, устанавливается законом Ростовской области об областном бюджете на очередной финансовый год. Расходы за счет средств областного бюджета, местных бюджетов и внебюджетных источников на реализацию государственной программы представлены в приложении N 6 к настоящей государственной программе.

Средства федерального бюджета отражаются в государственной программе при условии отражения их в федеральном законе о федеральном бюджете, иных федеральных нормативных

правовых актах.

Средства федерального бюджета будут привлекаться:

1. В рамках федеральной целевой программы "Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах" по итогам участия Ростовской области в конкурсном отборе аналогичных региональных программ в виде субсидий на мероприятия:

восстановление и экологическая реабилитация водных объектов;

возведение (реконструкция) гидротехнических сооружений и сооружений инженерной защиты от негативного воздействия вод;

капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъекта Российской Федерации, муниципальной собственности, и бесхозяйных ГТС.

- 2. В соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 27.10.2006 N 629 "Об утверждении Правил расходования и учета средств, предоставляемых в виде субвенций из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений". Данные средства могут направляться на осуществление переданных полномочий: по защите территории и населения Ростовской области от негативного воздействия вод, на мероприятия по расчистке рек и по оздоровлению экологической обстановки на водных объектах, на мероприятия по установлению (нанесению на землеустроительные карты) водоохранных зон и прибрежных защитных полос водных объектов и их закреплению на местности.
- 3. В соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2006 N 838 "Об утверждении Методики распределения между субъектами Российской Федерации субвенций из Федерального фонда компенсаций для осуществления отдельных полномочий Российской Федерации в области лесных отношений, реализация которых передана органам государственной власти субъектов Российской Федерации".
- 4. В соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2011 N 345 "О предоставлении и распределении субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на приобретение специализированной лесопожарной техники и оборудования в рамках подпрограммы "Охрана и защита лесов" государственной программы Российской Федерации "Развитие лесного хозяйства" на 2013-2020 годы".
- 5. В соответствии с Постановлениями Правительства Российской Федерации от 31.12.2010 N 1216 "Об утверждении Правил предоставления субвенций из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на осуществление полномочий Российской Федерации в области охраны и использования охотничьих ресурсов по федеральному государственному охотничьему надзору, выдаче разрешений на добычу охотничьих ресурсов и заключению охотхозяйственных соглашений и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации", от 13.06.2006 N 371 "Об утверждении Правил предоставления из федерального бюджета субвенций бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию полномочий в области охраны и использования охотничьих ресурсов", от 29.12.2007 N 975 "Об утверждении Правил предоставления субвенций из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области охраны и использования объектов животного мира (за исключением охотничьих ресурсов и водных биологических ресурсов) на осуществление переданных полномочий Российской Федерации в области охраны и использования охотничьих ресурсов", от 10.01.2009 N 16 "Об утверждении методики определения общего объема средств, предусмотренных в федеральном бюджете в виде субвенций бюджетам субъектов Российской Федерации на осуществление полномочий Российской Федерации в области охраны и использования охотничьих ресурсов по контролю, надзору, выдаче разрешений на добычу охотничьих ресурсов и заключению охотхозяйственных соглашений, и их распределения между субъектами Российской Федерации".

Средства Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства (далее - Фонд) будут привлекаться в рамках реализации Федерального закона от 21.07.2007 N 185-ФЗ "О Фонде содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства" в части предоставления субсидий организациям, реализующим мероприятия региональных программ по модернизации системы коммунальной инфраструктуры в сфере обращения с ТКО на территории муниципальных образований Ростовской области (далее - региональные программы по модернизации).

(в ред. постановления Правительства РО от 26.11.2015 N 120)

Объемы финансирования за счет средств Фонда подлежат уточнению по итогам участия Ростовской области в конкурсном отборе.

Средства внебюджетных источников предусмотрены на реализацию инвестиционных проектов по строительству на территории Ростовской области межмуниципальных экологических отходоперерабатывающих комплексов (далее - МЭОК).

Раздел 5. УЧАСТИЕ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ В РЕАЛИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ (в ред. постановления Правительства РО от 26.11.2015 N 120)

В рамках государственной программы предусмотрено участие муниципальных образований Ростовской области при выполнении следующих полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения:

обеспечение водоснабжения населения, мероприятия по переоценке, оценке или разведке запасов подземных вод на эксплуатируемых муниципальными учреждениями участках недр;

обеспечение безопасности гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности, берегоукрепление;

разработка проектно-сметной документации на строительство и рекультивацию объектов размещения твердых коммунальных отходов;

строительство и рекультивация объектов размещения твердых коммунальных отходов;

развитие материальной базы муниципальных образований в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами, включая приобретение мусоровозов;

развитие материальной базы муниципальных образований в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами, включая приобретение бункеров (бункеров-накопителей) для сбора твердых коммунальных отходов;

строительство и рекультивация объектов размещения твердых коммунальных отходов в рамках реализации мероприятий по подготовке к проведению чемпионата мира по футболу в 2018 году в Российской Федерации.

Сведения о показателях (индикаторах) по муниципальным образованиям Ростовской области приведены в приложении N 7 к настоящей государственной программе.

Распределение субсидий по муниципальным образованиям и направлениям расходования средств государственной программы представлено в приложении N 8 к настоящей государственной программе.

Раздел 6. МЕТОДИКА ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ (в ред. постановления Правительства РО от 25.12.2015 N 184)

Методика оценки эффективности государственной программы представляет собой оценку фактической эффективности в процессе и по итогам реализации государственной программы и основана на оценке результативности государственной программы с учетом объема ресурсов, направленных на ее реализацию, а также реализовавшихся рисков и социально-экономических эффектов, оказывающих влияние на изменение соответствующей сферы социально-экономического развития Ростовской области.

Методика оценки эффективности государственной программы учитывает необходимость проведения оценок:

степени достижения целей и решения задач подпрограмм и государственной программы в целом посредством выполнения установленных целевых показателей;

степени соответствия расходов запланированному уровню затрат и эффективности использования средств областного бюджета;

степени реализации основных мероприятий подпрограмм и мероприятий ведомственных целевых программ (достижения ожидаемых результатов их реализации).

В рамках методики оценки эффективности государственной программы может предусматриваться установление пороговых значений целевых показателей (индикаторов) государственной программы. Превышение (недостижение) таких пороговых значений свидетельствует об эффективной (неэффективной) реализации государственной программы.

Методика оценки эффективности государственной программы предусматривает возможность проведения оценки эффективности государственной программы в течение реализации государственной программы не реже чем один раз в год.

Эффективность государственной программы определяется на основании степени выполнения целевых показателей, основных мероприятий и оценки бюджетной эффективности государственной программы.

1. Степень достижения целевых показателей государственной программы осуществляется по нижеприведенным формулам.

В отношении показателя, большее значение которого отражает большую эффективность, - по формуле

$$\Theta_{n} = \mathsf{И} \mathsf{Д}_{n} / \mathsf{И} \mathsf{L}_{n}$$

где 9_n - эффективность хода реализации целевого показателя государственной программы;

 $\mathsf{ИД}_\mathsf{n}$ - фактическое значение показателя, достигнутого в ходе реализации государственной программы;

ИЦп - целевое значение показателя, утвержденного государственной программой.

Если эффективность целевого показателя государственной программы составляет более единицы, при расчете суммарной эффективности эффективность по данному показателю принимается за единицу.

В отношении показателя, меньшее значение которого отражает большую эффективность, - по формуле

$$\ni_{n} = (И \coprod_{n} - И \coprod_{n}) + 1,$$

где \mathfrak{I}_n - эффективность хода реализации целевого показателя государственной программы;

ИЦп - целевое значение показателя, утвержденного государственной программой;

 $\mathsf{И}\mathsf{Д}_\mathsf{n}$ - фактическое значение показателя, достигнутого в ходе реализации государственной программы.

Если эффективность целевого показателя государственной программы составляет менее единицы, при расчете суммарной эффективности, эффективность по данному показателю принимается за ноль.

В отношении показателя, исполнение которого оценивается как наступление или ненаступление события, за единицу принимается наступление события, за ноль - ненаступление события.

Суммарная оценка степени достижения целевых показателей государственной программы определяется по формуле

$$\Theta_{o} = \frac{\sum_{t=1}^{n} \Theta_{\Pi i}}{n},$$

где 9_{\circ} - суммарная оценка степени достижения целевых показателей государственной программы;

 9_n - эффективность хода реализации целевого показателя государственной программы;

і - номер показателя государственной программы;

n - количество целевых показателей государственной программы.

Если суммарная оценка степени достижения целевых показателей государственной программы составляет 0,95 и выше, это характеризует высокий уровень эффективности

реализации государственной программы по степени достижения целевых показателей.

Если суммарная оценка степени достижения целевых показателей государственной программы составляет от 0,75 до 0,95, это характеризует удовлетворительный уровень эффективности реализации государственной программы по степени достижения целевых показателей.

Если суммарная оценка степени достижения целевых показателей государственной программы составляет менее 0,75, это характеризует низкий уровень эффективности реализации государственной программы по степени достижения целевых показателей.

2. Степень реализации основных мероприятий, финансируемых за счет всех источников финансирования, оценивается как доля основных мероприятий, выполненных в полном объеме, по следующей формуле:

$$CPom = MB / M$$
,

где СРом - степень реализации основных мероприятий;

Мв - количество основных мероприятий, выполненных в полном объеме, из числа основных мероприятий, запланированных к реализации в отчетном году;

М - общее количество основных мероприятий, запланированных к реализации в отчетном году.

Основное мероприятие может считаться выполненным в полном объеме при достижении следующих результатов:

основное 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 95 и выше процентов от запланированного и не ниже, чем значение показателя (индикатора), достигнутое в году, предшествующем отчетному, при условии неуменьшения финансирования основного мероприятия. В том случае когда для описания результатов реализации основного мероприятия используется несколько показателей (индикаторов), для оценки степени реализации основного мероприятия используется среднее арифметическое значение отношений фактических значений показателей к запланированным значениям;

основное мероприятие, предусматривающее оказание государственных услуг (работ) на основании государственных заданий, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств областного бюджета, считается выполненным в полном объеме в случае выполнения сводных показателей государственных заданий по объему и по качеству государственных услуг (работ);

по иным основным мероприятиям результаты реализации оцениваются как наступление или ненаступление контрольного события (событий) и (или) достижение качественного результата.

Если суммарная оценка степени реализации основных мероприятий государственной программы составляет 0,95 и выше, это характеризует высокий уровень эффективности реализации государственной программы по степени реализации основных мероприятий.

Если суммарная оценка степени реализации основных мероприятий государственной программы составляет от 0,75 до 0,95, это характеризует удовлетворительный уровень эффективности реализации государственной программы по степени реализации основных мероприятий.

Если суммарная оценка степени реализации основных мероприятий государственной программы составляет менее 0,75, это характеризует низкий уровень эффективности реализации государственной программы по степени реализации основных мероприятий.

- 3. Бюджетная эффективность реализации государственной программы Ростовской области рассчитывается в несколько этапов.
- 3.1. Степень реализации основных мероприятий (далее мероприятия), финансируемых за счет средств областного бюджета, безвозмездных поступлений в областной бюджет и местных бюджетов, оценивается как доля мероприятий, выполненных в полном объеме, по следующей формуле:

где СРм - степень реализации мероприятий;

Мв - количество мероприятий, выполненных в полном объеме, из числа мероприятий, запланированных к реализации в отчетном году;

М - общее количество мероприятий, запланированных к реализации в отчетном году.

Мероприятие может считаться выполненным в полном объеме при достижении следующих результатов:

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 95 и выше процентов от запланированного и не ниже чем значение показателя (индикатора), достигнутое в году, предшествующем отчетному, при условии неуменьшения финансирования мероприятия. В том случае, когда для описания результатов реализации мероприятия берутся несколько показателей (индикаторов), для оценки степени реализации мероприятия используется среднее арифметическое значение отношений фактических значений показателей к запланированным значениям, выраженное в процентах;

мероприятие, предусматривающее оказание государственных услуг (работ) на основании государственных заданий, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств областного бюджета, считается выполненным в полном объеме в случае выполнения сводных показателей государственных услуг (работ);

по иным мероприятиям результаты реализации оцениваются как наступление или ненаступление контрольного события (событий) и (или) достижение качественного результата.

3.2. Степень соответствия запланированному уровню расходов за счет средств областного бюджета, безвозмездных поступлений в областной бюджет и местных бюджетов оценивается как отношение фактически произведенных в отчетном году бюджетных расходов на реализацию государственной программы к их плановым значениям по следующей формуле:

ССуз =
$$3\phi / 3\pi$$
,

где ССуз - степень соответствия запланированному уровню расходов;

3ф - фактические бюджетные расходы на реализацию государственной программы в отчетном году;

3п - плановые бюджетные ассигнования на реализацию государственной программы в отчетном году.

3.3. Эффективность использования средств областного бюджета рассчитывается как отношение степени реализации мероприятий к степени соответствия запланированному уровню расходов за счет средств областного бюджета, безвозмездных поступлений в областной бюджет и местных бюджетов по следующей формуле:

$$\Theta_{MC} = CP_{M} / CC_{V3}$$

где Θ_{uc} - эффективность использования финансовых ресурсов на реализацию программы;

СР_м - степень реализации всех мероприятий программы;

 CC_{y3} - степень соответствия запланированному уровню расходов из областного бюджета.

Бюджетная эффективность реализации программы признается:

высокой, в случае если значение Θ_{uc} составляет 0,95 и выше;

удовлетворительной, в случае если значение Θ_{uc} составляет от 0,75 до 0,95;

низкой, в случае если значение Θ_{uc} составляет менее 0,75.

Для оценки эффективности реализации программы применяются следующие коэффициенты значимости:

степень достижения целевых показателей - 0,5; реализация основных мероприятий - 0,3;

бюджетная эффективность - 0,2.

Уровень реализации государственной программы в целом оценивается по формуле

$$yP_{np} = 9_0 \times 0.5 + CP_{om} \times 0.3 + 9_{uc} \times 0.2.$$

Уровень реализации государственной программы в отчетном году признается высоким, если $\mathsf{УP}_\mathsf{np}$ составляет 0,95 и выше.

Уровень реализации государственной программы в отчетном году признается удовлетворительным, если УР_{пр} составляет от 0,75 до 0,95.

Уровень реализации государственной программы в отчетном году признается низким если $\mathsf{УP}_\mathsf{no}$ составляет менее 0,75.

Раздел 7. ПОРЯДОК ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ОТВЕТСТВЕННЫХ ИСПОЛНИТЕЛЕЙ, СОИСПОЛНИТЕЛЕЙ, УЧАСТНИКОВ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Ответственным исполнителем государственной программы является минприроды Ростовской области, соисполнителем - министерство ЖКХ области, участниками - министерство строительства РО, ГБУ РО "Дирекция", органы местного самоуправления муниципальных образований Ростовской области, ООО "Экострой-Дон".

Минприроды Ростовской области как ответственный исполнитель государственной программы:

обеспечивает разработку государственной программы, ее согласование с соисполнителями и участниками, внесение в установленном порядке проекта постановления Правительства Ростовской области об утверждении государственной программы в Правительство Ростовской области;

осуществляет координацию деятельности соисполнителей и участников государственной программы по эффективной реализации ее мероприятий, а также анализ эффективности использования средств федерального, областного и местных бюджетов;

составляет совместно с соисполнителями и участниками план реализации государственной программы на очередной финансовый год, утверждает его своим нормативным правовым актом в срок не позднее 5 рабочих дней со дня утверждения постановлением Правительства Ростовской области государственной программы и далее ежегодно, не позднее 1 декабря текущего финансового года;

в случае необходимости по согласованию с соисполнителями и участниками государственной программы принимает решение о внесении в план реализации изменений, не влияющих на параметры государственной программы; план с учетом изменений утверждается не позднее 5 рабочих дней со дня принятия решения ответственным исполнителем;

организует реализацию государственной программы, вносит Губернатору Ростовской области предложения об изменениях в государственную программу (в том числе в части изменения показателей (индикаторов)) и несет ответственность за достижение целевых индикаторов и показателей государственной программы, а также конечных результатов ее реализации;

представляет по запросу министерства экономического развития Ростовской области, министерства финансов Ростовской области сведения (с учетом информации, представленной соисполнителями и участниками государственной программы) о реализации государственной программы;

подготавливает отчеты об исполнении плана реализации (с учетом информации, представленной соисполнителями и участниками государственной программы) и вносит их на рассмотрение Правительства Ростовской области по итогам полугодия и 9 месяцев - до 15 числа второго месяца, следующего за отчетным периодом; за год - до 1 марта года, следующего за отчетным;

подготавливает отчет о реализации государственной программы по итогам года, согласовывает и вносит на рассмотрение Правительства Ростовской области проект

постановления Правительства Ростовской области об утверждении отчета в соответствии с Регламентом Правительства Ростовской области;

в ходе подготовки отчета о реализации государственной программы по итогам года проводит совещания с участниками государственной программы в целях оценки эффективности реализованных в течение года и планируемых на очередной финансовый год мероприятий и подготовки предложений по дальнейшей реализации государственной программы, в том числе предложений по оптимизации расходов областного бюджета на реализацию государственной программы (перераспределение расходов между мероприятиями и (или) участниками государственной программы, сокращение неэффективных расходов);

запрашивает у соисполнителей и участников государственной программы отчеты, статистическую, справочную и аналитическую информацию о подготовке и реализации мероприятий государственной программы, необходимую для выполнения возложенных на него полномочий.

Органы исполнительной власти Ростовской области, являющиеся соисполнителями (участниками) государственной программы:

обеспечивают реализацию подпрограммы государственной программы (основных мероприятий подпрограммы);

обеспечивают подготовку и проведение процедур размещения заказов, заключение государственных контрактов (гражданско-правовых договоров);

вносят Губернатору Ростовской области предложения об изменениях в государственную программу (в том числе в части изменения показателей (индикаторов), согласованные с ответственным исполнителем государственной программы;

осуществляют реализацию мероприятий подпрограмм государственной программы (основных мероприятий подпрограмм) в рамках своей компетенции;

представляют ответственному исполнителю:

предложения для подготовки плана реализации государственной программы на очередной финансовый год в срок до 15 ноября года, предшествующего планируемому, и предложения по внесению в план реализации изменений, не влияющих на параметры государственной программы;

сведения (с учетом информации, представленной участниками государственной программы), необходимые для подготовки ответов на запросы министерства экономического развития Ростовской области, министерства финансов Ростовской области;

информацию, необходимую для подготовки отчета об исполнении плана реализации государственной программы (с учетом информации, представленной участниками государственной программы), в срок до 15 июля (за полугодие), до 15 октября (за 9 месяцев), до 31 января года, следующего за отчетным (за год);

информацию, необходимую для подготовки отчета о реализации государственной программы по итогам года (с учетом информации, представленной участниками государственной программы), в срок до 10 марта года, следующего за отчетным;

не позднее семи рабочих дней с даты исполнения обязательств по заключенным государственным контрактам (гражданско-правовым договорам) копии актов, подтверждающих сдачу и прием в эксплуатацию объектов, строительство которых завершено, актов выполнения работ и иных документов, подтверждающих исполнение обязательств по заключенным государственным (муниципальным) контрактам (гражданско-правовым договорам), в рамках реализации мероприятий государственной программы;

по запросу ответственного исполнителя отчеты, статистическую, справочную и аналитическую информацию о подготовке и реализации мероприятий государственной программы, необходимую для выполнения возложенных на него функций.

Участники государственной программы, не являющиеся органами исполнительной власти Ростовской области (ГБУ РО "Дирекция", ГАУ РО и администрации муниципальных образований):

осуществляют реализацию основного мероприятия подпрограммы, входящего в состав государственной программы, в рамках своей компетенции;

обеспечивают подготовку и проведение процедур размещения заказов, заключение государственных (муниципальных) контрактов (гражданско-правовых договоров);

представляют ответственному исполнителю (соисполнителю, органу исполнительной власти - участнику), являющемуся главным распорядителем средств областного бюджета:

предложения при разработке государственной программы в части основного мероприятия подпрограммы, входящего в состав государственной программы, в реализации которого предполагается его участие;

информацию, необходимую для подготовки ответов на запросы министерства экономического развития Ростовской области, министерства финансов Ростовской области;

информацию, необходимую для подготовки отчетов об исполнении плана реализации государственной программы и отчета о реализации государственной программы по итогам года в соответствии с порядком, установленным ответственным исполнителем (соисполнителем, участником);

не позднее семи рабочих дней с даты исполнения обязательств по заключенным государственным (муниципальным) контрактам (гражданско-правовым договорам) копии актов, подтверждающих сдачу и прием в эксплуатацию объектов, строительство которых завершено, актов выполнения работ и иных документов, подтверждающих исполнение обязательств по заключенным государственным (муниципальным) контрактам (гражданско-правовым договорам), в рамках реализации мероприятий государственной программы.

При этом ГБУ РО "Дирекция", ГАУ РО представляют указанную информацию в минприроды Ростовской области, администрации муниципальных образований Ростовской области - в минприроды Ростовской области, министерство строительства РО и министерство ЖКХ области в части курируемых указанными органами исполнительной власти мероприятий.

Раздел 8. ПОДПРОГРАММА "ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ В РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ"

8.1. ПАСПОРТ ПОДПРОГРАММЫ "ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ В РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ"

Наименование
подпрограммы
Ответственный

- "Охрана окружающей среды в Ростовской области" (далее подпрограмма)

- минприроды

Ответственный исполнитель подпрограммы - минприроды Ростовской области (с 1 июня 2014 г.); комитет по охране окружающей среды и природных ресурсов Ростовской области (до 1 июня 2014 г.)

Участники подпрограммы - ГБУ РО "Дирекция"; департамент охраны и использования объектов животного мира и водных биологических ресурсов Ростовской области (до 1 июня 2014 г.)

Программно-целевые инструменты

- отсутствуют

Цель подпрограммы

подпрограммы

- повышение уровня экологической безопасности и сохранение природных экосистем

Задачи подпрограммы

- обеспечение защищенности окружающей среды в условиях дальнейшего экономического развития посредством снижения негативного воздействия на окружающую среду при осуществлении хозяйственной и иной деятельности; оценка состояния окружающей среды с целью принятия своевременных управленческих решений по предотвращению негативного воздействия на окружающую среду при осуществлении хозяйственной и иной деятельности, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера; информационное обеспечение органов государственного управления в

сфере изучения, использования, воспроизводства и охраны окружающей среды и природных ресурсов; сохранение и развитие особо охраняемых природных территорий; создание условий для сохранения и воспроизводства объектов животного и растительного мира; повышение экологической культуры населения, обеспечение его объективной информацией о состоянии окружающей среды

Целевые индикаторы и показатели подпрограммы

доля устраненных нарушений требований природоохранного законодательства в общем объеме нарушений, выявленных в процессе проведения мероприятий по региональному государственному экологическому надзору; количество разрешений на выброс вредных (загрязняющих) веществ (за исключением радиоактивных веществ) в атмосферный воздух, выданных природопользователям, подлежащим региональному государственному экологическому надзору; выбросы в атмосферный воздух вредных (загрязняющих) веществ, отходящих от стационарных источников, процентов к 2007 году; доля вывезенных с территории Ростовской области пришедших в негодность пестицидов и агрохимикатов в общем количестве пришедших в негодность пестицидов и агрохимикатов, выявленных в местах хранения, не имеющих собственников; количество проб состояния окружающей среды, полученных на основании мониторинговых исследований, поступающих для анализа в минприроды Ростовской области; доля выведенных из эксплуатации объектов размещения отходов по отношению к исходным данным регионального кадастра отходов; объем образованных отходов I-IV класса опасности, процентов к 2007 году;

доля площади Ростовской области, занятая особо охраняемыми природными территориями регионального и местного значения; биотехнические мероприятия, выполненные на территории государственных природных заказников областного значения;

численность ценных в хозяйственном, культурном и научном отношении видов животных на территории особо охраняемых природных территорий областного значения в состоянии естественной свободы; количество вольерных комплексов для содержания животных; количество животных, содержащихся в вольерах; количество животных, выращенных в вольерах и выпущенных в естественную среду обитания для расселения; количество видов растений, занесенных в Красную Книгу Ростовской области, произрастающих в искусственной среде обитания (в условиях питомника); количество плотоядных животных, добытых в рамках регулирования численности; сумма штрафов, наложенных за нарушения в области охраны и использования объектов животного мира; количество ежегодных мероприятий по экологическому просвещению и образованию, проводимых на территории Ростовской области в рамках Дней защиты от экологической опасности; количество пресс-конференций и информационных материалов, размещаемых на официальном сайте минприроды Ростовской области и в средствах массовой информации; количество детей, привлеченных к участию в мероприятиях экологического движения (слетах)

Этапы и сроки реализации подпрограммы - 2014-2020 годы. Этапы реализации подпрограммы не выделяются

Ресурсное обеспечение подпрограммы

общий объем финансирования подпрограммы в 2014 - 2020 годах за счет всех источников - 2289242,7 тыс. рублей, в том числе по годам реализации:

в 2014 году - 268472,3 тыс. рублей;

в 2015 году - 311102,7 тыс. рублей, из них неисполненные расходные обязательства 2014 года - 225,6 тыс. рублей;

в 2016 году - 321493,9 тыс. рублей;

```
в 2017 году - 310247,6 тыс. рублей;
в 2018 году - 336013,7 тыс. рублей;
в 2019 году - 364779,4 тыс. рублей;
в 2020 году - 377358,7 тыс. рублей.
Объем финансирования из областного бюджета - 2289242,7 тыс. рублей,
в том числе по годам реализации:
в 2014 году - 268472,3 тыс. рублей;
в 2015 году - 311102,7 тыс. рублей, из них неисполненные расходные
обязательства 2014 года - 225,6 тыс. рублей;
в 2016 году - 321493,9 тыс. рублей;
в 2017 году - 310247,6 тыс. рублей;
в 2018 году - 336013,7 тыс. рублей;
в 2019 году - 364779,4 тыс. рублей;
в 2020 году - 377358,7 тыс. рублей;
из них общий объем финансирования за счет безвозмездных
поступлений в областной бюджет - 72749,9 тыс. рублей, в том числе по
годам реализации:
в 2014 году - 20087,8 тыс. рублей;
в 2015 году - 15779,5 тыс. рублей;
в 2016 году - 18371,5 тыс. рублей;
в 2017 году - 18511,1 тыс. рублей,
в том числе по источникам финансирования:
за счет средств федерального бюджета - 72749,9 тыс. рублей, в том
числе по годам реализации:
в 2014 году - 20087,8 тыс. рублей;
в 2015 году - 15779,5 тыс. рублей;
в 2016 году - 18371,5 тыс. рублей;
в 2017 году - 18511,1 тыс. рублей
```

(в ред. постановления Правительства РО от 24.03.2016 N 196)

реализации подпрограммы

Ожидаемые результаты - снижение количества нарушений в области охраны окружающей среды; обеспечение потребностей населения, органов государственной власти, секторов экономики в информации о состоянии окружающей среды, ее

загрязнении;

уменьшение количества несанкционированных свалок и объектов размещения отходов;

увеличение количества видов растений, занесенных в Красную Книгу Ростовской области, произрастающих в искусственной среде обитания (в условиях питомника);

увеличение численности ценных в хозяйственном, культурном и научном отношении видов животных на территории особо охраняемых природных территорий регионального значения; формирование экологического сознания и повышение уровня экологической культуры населения Ростовской области

8.2. Характеристика сферы реализации подпрограммы

В соответствии со статьей 42 Конституции Российской Федерации каждый гражданин имеет право на благоприятную окружающую среду. В то же время Федеральный закон от 10.01.2002 N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды" допускает возможность негативного воздействия на окружающую среду хозяйствующими субъектами при обеспечении ими требований природоохранного законодательства. Законодательными актами предусматривается нормирование выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, сбросов загрязняющих веществ в водные объекты, размещения отходов производства и потребления, а также предусматривается осуществление контроля за негативным воздействием на окружающую среду. Одной из форм обеспечения хозяйствующими субъектами требований природоохранного законодательства является государственный экологический надзор, который осуществляется минприроды Ростовской области по следующим направлениям:

региональный государственный надзор за геологическим изучением, рациональным использованием и охраной недр в отношении участков недр местного значения;

региональный государственный надзор в области обращения с отходами на объектах хозяйственной и иной деятельности, подлежащих региональному государственному экологическому надзору;

региональный государственный надзор в области охраны атмосферного воздуха на объектах хозяйственной и иной деятельности, подлежащих региональному государственному экологическому надзору;

региональный государственный надзор в области использования и охраны водных объектов, за исключением водных объектов, подлежащих федеральному государственному экологическому надзору;

региональный государственный надзор в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий регионального значения.

На территории Ростовской области зарегистрировано более 250 тысяч предприятий и организаций, осуществляющих деятельность в различных сферах жизнеобеспечения общества. Согласно принципам охраны окружающей среды любая планируемая хозяйственная и иная деятельность является опасной для окружающей среды (презумпция экологической опасности).

Государственный экологический надзор призван обеспечить предотвращение, выявление и пресечение нарушений природоохранного законодательства в целях обеспечения экологической безопасности на территории Ростовской области.

Основной задачей государственного экологического надзора является повышение его эффективности за счет:

увеличения количества предприятий и организаций, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, охваченных контрольными мероприятиями;

повышения обеспеченности государственных инспекторов в области охраны окружающей среды техническими средствами фиксации нарушений природоохранного законодательства;

установления дифференцированных требований к хозяйствующим субъектам, осуществляющим свою деятельность на экологически опасных объектах и на объектах, оказывающих умеренное или незначительное воздействие;

обеспечения предупреждения нарушений.

С целью снижения негативного воздействия на окружающую среду в рамках полномочий субъекта Российской Федерации минприроды Ростовской области производится выдача разрешений на выброс вредных (загрязняющих) веществ (за исключением радиоактивных веществ) в атмосферный воздух; организуется и проводится государственная экологическая экспертиза объектов регионального уровня; рассматриваются схемы территориального планирования Ростовской области и муниципальных образований, планы уменьшения выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух. Указанные мероприятия осуществляются в рамках основной деятельности и не требуют отдельного финансирования (кроме государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня, финансирование которой осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 23.11.1995 N 174-Ф3 "Об

экологической экспертизе").

Процессы, связанные с загрязнением атмосферного воздуха, рек Ростовской области и антропогенным воздействием на окружающую среду, требуют принятия эффективных управленческих решений в области охраны окружающей среды в целях определения причин и источников негативного воздействия на окружающую среду, разработки и реализации мер по улучшению экологической ситуации, предотвращению возникновения чрезвычайных ситуаций. Результаты включенных в государственную программу мероприятий по мониторингу и контролю качества окружающей среды позволяют получать достоверную информацию о состоянии окружающей среды, ее изменениях в зонах возможного негативного воздействия в городах Ростовской области. Информация о состоянии атмосферного воздуха в городах Азове, Волгодонске, Новочеркасске, Ростове-на-Дону, Таганроге, Цимлянске и Шахтах формируется на основании данных, получаемых со стационарных постов государственной сети наблюдения, в городах Восточного Донбасса и в городах области, не имеющих таких постов, - методом маршрутного обследования уровня загрязнения атмосферного воздуха.

Информация о фактических уровнях загрязнения атмосферного воздуха и динамике их изменений позволяет использовать данные мониторинга не только для принятия целенаправленных мер по улучшению экологической обстановки, но и для оценки эффективности осуществления природоохранных мероприятий.

В 1975 году по решению Совмина РСФСР в районе г. Батайска был организован региональный пункт подземного опытно-промышленного захоронения пришедших в негодность пестицидных препаратов, в котором захоронено свыше 1500 тонн ядохимикатов и тары из-под них, поступивших от объединений "Сельхозтехника" Краснодарского и Ставропольского краев, Республики Калмыкия, Ростовской области.

В период реализации Областной целевой программы в области охраны окружающей среды и рационального природопользования на 2007-2010 годы и Областной долгосрочной целевой программы "Охрана окружающей среды и рациональное природопользование в Ростовской области на 2011-2015 годы" проводились мониторинговые исследования состояния Батайского захоронения пестицидов и агрохимикатов. Дальнейшее постоянное проведение такого мониторинга позволит получать достоверную информацию о фактическом влиянии опасных химических веществ на компоненты окружающей среды и своевременно принимать превентивные меры по предупреждению чрезвычайных ситуаций техногенного характера.

В целях улучшения санитарно-экологической обстановки, исключения загрязнения объектов окружающей среды и причинения вреда здоровью населения Ростовской области комитетом по охране окружающей среды и природных ресурсов Ростовской области в 2011-2013 годах реализованы мероприятия по вывозу за пределы области для утилизации и захоронения 1976,221 тонн пестицидов и агрохимикатов, находящихся в местах хранения, не имеющих собственников. На 1 января 2014 г. на территории пос. Садовый Красненского сельского поселения Багаевского района оставалось 100 тонн пестицидов. Вывоз оставшегося объема пестицидов планируется осуществить в 2014 году.

Важная роль в обеспечении экологической безопасности принадлежит особо охраняемым природным территориям и сохранению биоразнообразия.

Основы государственной политики в сфере сохранения биологического разнообразия отражены в областных законах "Об охране окружающей среды в Ростовской области", "Об особо охраняемых природных территориях Ростовской области", Концепции развития системы особо охраняемых природных территорий федерального значения на период до 2020 года и др.

В настоящее время в связи с интенсивно развивающейся хозяйственной деятельностью на территории Ростовской области наблюдается резкое сокращение видового состава растительного и животного мира, а также полная или частичная утрата природных комплексов. Потеря каждого вида - это незаменимая и невосполнимая утрата для биосферы и человечества. Причинами исчезновения видов животных и растений являются деградация и сокращение мест обитания (вырубка леса, распашка степей, пожары), прямое преследование со стороны человека (ценная шкура, мясо, дериваты и прочее.).

Животный и растительный мир Ростовской области очень разнообразен. По мнению ученых, на территории Ростовской области обитает более 25000 видов животных. Из них к охотничьим

ресурсам отнесено 72 вида животных (33 вида млекопитающих и 39 видов птиц). Кроме того, учеными выявлено 1982 вида дикорастущих сосудистых растений, 155 видов моховидных, более 1200 видов грибов и 192 вида лихенизированных грибов или лишайников.

Для сохранения и воспроизводства объектов растительного и животного мира ежегодно проводится комплекс различных мероприятий, обеспечивающих увеличение численности объектов растительного и животного мира, а также преждевременное выявление негативных факторов, влияющих на ухудшение экологического состояния природных комплексов. В результате разрабатываются меры и рекомендации по сохранению и восстановлению флоры и фауны Ростовской области.

В соответствии с Федеральными законами от 24.04.1995 N 52-ФЗ "О животном мире" и от 10.01.2002 N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды" в целях выявления и регистрации на территории Ростовской области редких и находящихся под угрозой исчезновения видов (подвидов, популяций) диких животных, дикорастущих растений и грибов, а также осуществления специальных мер по их охране ведется Красная Книга Ростовской области.

Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения объекты животного и растительного мира во многих случаях являются индикаторами состояния и характера естественного развития экологических систем (биоценозов).

Одним из важнейших направлений охраны и восполнения биологического разнообразия является комплекс мероприятий по ведению Красной Книги Ростовской области. В 2004 году была издана первая Красная Книга Ростовской области, в которую вошли 252 вида животных и 327 видов растений, грибов и лишайников. Ежегодно на территории Ростовской области ведется мониторинг видов растений и животных, занесенных в Красную Книгу Ростовской области, позволяющий определить места их произрастания (обитания), наблюдать за состоянием популяций, тенденциями изменения ареалов и численности, а также планировать меры по их охране.

В 2014 году с учетом ежегодных (за 10 лет) мониторинговых исследований планируется переиздание Красной Книги Ростовской области (2 тома: "Животные", "Растения").

С целью сохранения многообразия животного и растительного мира Ростовская область участвует в различных международных конвенциях и соглашениях: Конвенция о биологическом разнообразии, Конвенция о водно-болотных угодьях, имеющих международное значение главным образом в качестве местообитаний водоплавающих птиц и др.

Многообразны по своему видовому составу водно-болотные комплексы, являющиеся местом обитания многих животных, прежде всего водоплавающих птиц. Для сохранения данных территорий в границах области каскад водохранилищ на реке Маныч объявлен водно-болотными угодьями международного значения Ростовской области "Веселовское водохранилище" и "Озеро Маныч-Гудило".

Одной из действенных мер по сохранению биологического и ландшафтного разнообразия является создание ООПТ. Являясь резерватами первозданной природы, ООПТ способствуют сохранению уникальных и типичных природных комплексов, сохранению и воспроизводству объектов животного и растительного мира. Одновременно они выполняют важные научные и социально-культурные функции, являясь полигонами для изучения естественных экосистем и происходящих в них процессов, способствуют экологическому воспитанию населения.

В настоящее время на территории Ростовской области расположены следующие ООПТ: государственный природный биосферный заповедник "Ростовский" - 9,4648 тыс. га; государственный природный заказник федерального значения "Цимлянский" - 44,998 тыс.

природный парк "Донской" областного значения - 40,95513 тыс. га; 70 памятников природы областного значения - 20,473113 тыс. га;

га;

7 особо охраняемых природных территорий местного значения - 106,65 тыс. га.

Общая площадь особо охраняемых природных территорий, расположенных на территории Ростовской области, - 222,541043 тыс. га, или 2,2 процента от общей площади Ростовской области.

К сожалению, на сегодняшний момент система ООПТ Ростовской области недостаточна для выполнения возлагаемых на нее природоохранных и средостабилизирующих задач. Поэтому обеспечение функционирования, охраны существующих и создание новых ООПТ позволит

сохранить уникальные природные комплексы, объекты растительного и животного мира.

Обеспечение функционирования ООПТ затрудняется наличием пробелов и противоречий в законодательстве. Законодательством допускается создание региональных ООПТ без изъятия земельных участков у собственников, владельцев и пользователей этих участков. Однако требования Гражданского кодекса Российской Федерации указывают на невозможность такого создания.

Не урегулированы вопросы:

финансирования мероприятий по функционированию ООПТ, созданных субъектом Российской Федерации на землях, находящихся в федеральной, муниципальной и частной собственности;

изменения категории и границ ООПТ, ликвидации ООПТ в связи с утратой ценности ее природных объектов.

Для обеспечения реализации полномочий по государственному управлению в области создания, функционирования, реорганизации и упразднения особо охраняемых природных территорий регионального и местного значения после внесения в 2013 году изменений в Областной закон от 28.12.2005 N 434-3C "Об особо охраняемых природных территориях Ростовской области" необходимо разработать проект постановления Правительства Ростовской области "Об утверждении порядка создания, функционирования, реорганизации и упразднения особо охраняемых природных территорий Ростовской области". Сведения об основных мерах правового регулирования в сфере реализации государственной программы приведены в приложении N 9 к настоящей государственной программе.

По результатам запланированных государственной программой мероприятий, направленных на создание новых (природный парк "Среднедонской" площадью 176,5 тыс. га и 2 государственных природных заказника общей площадью 9,13 тыс. га) и обеспечение охраны и функционирования действующих ООПТ, доля площади ООПТ федерального, регионального и местного значения в общей площади области должна достичь 4,0 процента. Кроме того, комплекс мер, ориентированных на обеспечение охраны ООПТ, предусмотренный государственной программой, позволит улучшить сохранение и увеличить площадь распространения, а также количество видов растительного и животного мира Ростовской области.

Согласно данным государственного послепромыслового учета в Ростовской области по состоянию на 1 января 2013 г. обитали: лось - 304 особи; олень европейский - 1146 особей; косуля - 3045 особей; кабан - 1425 особей; лань - 160 особей; заяц-русак - 130467 особей; сурок-байбак - 134800 особей; фазан - 53328 особей; серая куропатка - 131660 особей; гуси - 11979 особей; утки - 395376 особей.

Несмотря на сложившуюся положительную тенденцию увеличения численности и плотности обитания некоторых видов охотничьих ресурсов на территории Ростовской области в последние годы, значения данных показателей далеки от биологической продуктивности популяций и экологической емкости угодий и могут быть значительно увеличены.

По оценкам специалистов, фактическая численность лося составляет 70-80 процентов от потенциально возможной (расчетной); оленя европейского - 50-60 процентов; оленя пятнистого - 50 процентов; лани - 50 процентов; косули - 50 процентов; фазана - 70-80 процентов; суркабайбака - 70-80 процентов.

Существенный разрыв между фактической и потенциально возможной численностью вызван следующими проблемами:

1. Высокий уровень браконьерства. Масштабы браконьерства таковы, что объекты незаконной добычи таких видов, как лось, олень европейский, олень пятнистый, фазан, составляют значительный процент от объема легальной добычи.

Распространенность браконьерства вызвана:

крайне низким уровнем подготовки первичных материалов следствия по уголовно наказуемым деяниям, отсутствием сбора доказательного материала и неоднозначностью судебных решений; как следствие - уход браконьеров от ответственности за совершение наиболее грубых правонарушений;

отсутствием сдачи экзамена на знание охотминимума при получении охотничьего билета, незнанием охотниками охотничьего и природоохранного законодательства.

2. Несовершенство нормативной правовой базы, обеспечивающей ведение охотхозяйственной деятельности и контроль за ней со стороны государственных структур.

Действующая нормативная правовая база не позволяет, с одной стороны, активно развивать отрасль охотпользователям вследствие излишних барьеров и недосказанности, с другой стороны - контролирующие органы лишены возможности пресекать и ограничивать нерациональное использование охотничьих ресурсов.

3. Высокая численность некоторых видов хищников.

Отсутствие материальной заинтересованности охотников в добыче таких видов, как лисица и шакал вследствие снижения спроса на пушнину не позволяет довести уровень их численности до оптимального.

Выплата вознаграждений за добычу шакала и волка частично покрывает расходы на организацию охот, но не в полном объеме. Целесообразным является применение государственных программ Российской Федерации по регулированию численности и стимулированию добычи таких видов, как волк и шакал.

4. Недостаточное финансирование переданных полномочий Российской Федерации за счет субвенций из федерального бюджета.

На текущий момент финансирование мероприятий в области осуществления полномочий по охране и использованию объектов животного мира за счет средств федерального бюджета составляет 20 процентов от общего объема финансирования данных мероприятий. Остальное финансирование осуществляется за счет областного бюджета. Необходимым условием повышения эффективности исполнения переданных Российской Федерацией полномочий является увеличение в 2-3 раза объема соответствующих субвенций.

При отсутствии поддержки со стороны областного бюджета следует ожидать таких негативных факторов, как:

сокращение численности большинства видов охотничьих ресурсов;

дальнейший рост браконьерства;

снижение доступности охотничьих ресурсов для охотников;

неполноценное исполнение природоохранных функций особо охраняемыми природными территориями областного значения.

Направление средств областного бюджета на мероприятия в области осуществления полномочий по охране и использованию объектов животного мира в рамках государственной программы приведет к увеличению потенциала охотничьих ресурсов и, как следствие, к росту поступлений в областной бюджет за счет сборов и пошлин, а также повышению инвестиционной привлекательности Ростовской области.

Экологической доктриной Российской Федерации в числе принципов государственной политики в области экологии определены открытость экологической информации, участие гражданского общества, органов самоуправления и деловых кругов в подготовке, обсуждении, принятии и реализации решений в области охраны окружающей среды и рационального природопользования.

Анализ современного состояния окружающей среды, уровня защиты граждан от последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера показывает, что одной из важнейших причин сложившейся неблагоприятной ситуации является отсутствие эффективной системы воспитания и образования в этой области. Низкий уровень экологической культуры жителей Ростовской области, включая руководителей хозяйствующих субъектов, является причиной осуществления деятельности, негативно влияющей на состояние окружающей среды.

Необходимо дальнейшее развитие системы экологического образования, воспитания и просвещения, охватывающей все ступени образования и профессиональную подготовку специалистов-экологов и управленческих кадров.

Для решения указанных проблем также необходимо формирование экологического сознания и повышение уровня экологической культуры населения путем его информирования о состоянии окружающей среды и привлечения к участию в мероприятиях, направленных на охрану окружающей среды.

Особую актуальность приобретают вопросы информационной открытости, развития современных механизмов доступа общественности к экологическим информационным ресурсам,

оказания поддержки средствам массовой информации, освещающим экологические вопросы, в том числе размещения в них социальной рекламы по бережному отношению к природе, энерго- и ресурсосбережению.

На выполнение мероприятий подпрограммы может оказать влияние ряд неблагоприятных факторов (рисков):

финансово-экономические - недостаточное финансовое обеспечение реализации мероприятий за счет средств областного бюджета;

природно-климатические - существенное влияние климатических условий на приживаемость зеленых насаждений в ООПТ.

8.3. Цели, задачи и показатели (индикаторы), основные ожидаемые конечные результаты, сроки и этапы реализации подпрограммы

В соответствии со Стратегией социально-экономического развития Ростовской области на период до 2020 года определена цель подпрограммы - повышение уровня экологической безопасности и сохранение природных экосистем.

Достижение указанной цели реализуется путем решения следующих задач:

обеспечение защищенности окружающей среды в условиях дальнейшего экономического развития посредством снижения негативного воздействия на окружающую среду при осуществлении деятельности субъектами хозяйственной и иной деятельности;

оценка состояния окружающей среды с целью принятия своевременных управленческих решений по предотвращению негативного воздействия на окружающую среду при осуществлении хозяйственной деятельности, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера;

информационное обеспечение органов государственного управления в сфере изучения, использования, воспроизводства и охраны природных ресурсов и окружающей среды;

сохранение и развитие сети особо охраняемых природных территорий;

создание условий для сохранения и воспроизводства объектов животного и растительного мира;

повышение экологической культуры населения, обеспечение его объективной информацией о состоянии окружающей среды.

Решение задачи "Обеспечение защищенности окружающей среды в условиях дальнейшего экономического развития посредством снижения негативного воздействия на окружающую среду при осуществлении деятельности субъектами хозяйственной и иной деятельности" предусматривает осуществление регионального государственного экологического надзора на предприятиях, осуществляющих хозяйственную или иную деятельность, выдачу разрешений на выброс вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух; рассмотрение схем территориального планирования Ростовской области и муниципальных образований; утверждение сроков поэтапного достижения нормативов предельно допустимых выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в соответствии с мероприятиями плана уменьшения выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух; мероприятия по захоронению пришедших в негодность бесхозяйных пестицидов и агрохимикатов на специализированных полигонах за пределами Ростовской области.

Показателями решения задачи являются:

доля устраненных нарушений требований природоохранного законодательства в общем объеме нарушений, выявленных в процессе проведения мероприятий по региональному государственному экологическому надзору;

количество разрешений на выброс вредных (загрязняющих) веществ (за исключением радиоактивных веществ) в атмосферный воздух, выданных природопользователям, подлежащим региональному государственному экологическому надзору;

выбросы в атмосферный воздух вредных (загрязняющих) веществ, отходящих от стационарных источников, процентов к 2007 году;

доля вывезенных с территории Ростовской области пришедших в негодность пестицидов и

агрохимикатов в общем количестве пришедших в негодность пестицидов и агрохимикатов, выявленных в местах хранения, не имеющих собственников.

Кроме того, в рамках решения данной задачи минприроды Ростовской области осуществляется государственная экологическая экспертиза объектов регионального уровня. В связи с ограниченным списком объектов регионального уровня и незначительным количеством материалов, представляемых в минприроды Ростовской области для проведения экспертизы, показатель, характеризующий решение задачи, не устанавливается.

Решение задачи "Оценка состояния окружающей среды с целью принятия своевременных управленческих решений по предотвращению негативного воздействия на окружающую среду при осуществлении хозяйственной деятельности, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера" предусматривает выполнение мероприятий по мониторингу и контролю качества окружающей среды.

Показатель решения данной задачи - количество проб состояния окружающей среды, полученных на основании мониторинговых исследований, поступающих для анализа в минприроды Ростовской области.

Решение задачи "Информационное обеспечение органов государственного управления в сфере изучения, использования, воспроизводства и охраны природных ресурсов и окружающей среды" предусматривает сопровождение и наполнение информационной системы учета объектов и источников негативного воздействия на окружающую среду, ведение кадастра отходов производства и потребления.

Показателями решения задачи являются:

доля выведенных из эксплуатации объектов размещения отходов по отношению к исходным данным регионального кадастра отходов;

объем образованных отходов I-IV классов опасности, процентов к 2007 году.

Решение задачи "Сохранение и развитие сети особо охраняемых природных территорий" предусматривает выполнение мероприятий по развитию географической сети ООПТ регионального и местного значения, а также обеспечению охраны и функционирования особо охраняемых природных территорий регионального значения.

Показателями решения задачи являются:

доля площади Ростовской области, занятая особо охраняемыми природными территориями регионального и местного значения;

биотехнические мероприятия, выполненные на территории государственных природных заказников областного значения.

Решение задачи "Создание условий для сохранения и воспроизводства объектов животного и растительного мира" предусматривает выполнение мероприятий по сохранению редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного и растительного мира, созданию условий для сохранения и воспроизводства объектов животного мира.

Показателями решения задачи являются:

численность ценных в хозяйственном, культурном и научном отношении видов животных на территории особо охраняемых природных территорий областного значения в состоянии естественной свободы;

количество вольерных комплексов для содержания животных;

количество животных, содержащихся в вольерах;

количество животных, выращенных в вольерах и выпущенных в естественную среду обитания для расселения;

биотехнические мероприятия на территории государственных природных заказников областного значения;

количество видов растений, занесенных в Красную Книгу Ростовской области, произрастающих в искусственной среде обитания (в условиях питомника);

количество плотоядных животных, добытых в рамках регулирования численности;

сумма штрафов, наложенных за нарушения в области охраны и использования объектов животного мира.

Решение задачи "Повышение экологической культуры населения, обеспечение его объективной информацией о состоянии окружающей среды" предусматривает выполнение

мероприятий, связанных с изданием полиграфической продукции, отражением в средствах массовой информации сведений о состоянии окружающей среды, пропагандой бережного отношения к природе Донского края, привлечением общественности к эколого-просветительской природоохранной деятельности.

Показателями решения задачи являются:

количество ежегодных мероприятий по экологическому просвещению и образованию, проводимых на территории Ростовской области в рамках Дней защиты от экологической опасности;

количество пресс-конференций и информационных материалов, размещаемых на официальном сайте минприроды Ростовской области и в средствах массовой информации;

количество детей, привлеченных к участию в мероприятиях экологического движения (слетах).

Сведения о показателях (индикаторах) подпрограммы представлены в приложении N 1 к настоящей государственной программе.

Сведения о показателях, включенных в федеральный (региональный) план статистических работ, представлены в приложении N 2 к настоящей государственной программе.

Сведения о методике расчета показателей (индикаторов) подпрограммы приведены в приложении N 3 к настоящей государственной программе.

По итогам реализации подпрограммы планируется достижение следующих результатов:

снижение количества нарушений в области охраны окружающей среды;

обеспечение потребностей населения, органов государственной власти, секторов экономики в информации о состоянии окружающей среды, ее загрязнении;

уменьшение количества несанкционированных свалок и объектов размещения отходов;

увеличение доли площади Ростовской области, занятой особо охраняемыми природными территориями регионального и местного значения;

увеличение количества видов растений, занесенных в Красную Книгу Ростовской области, произрастающих в искусственной среде обитания (в условиях питомника);

увеличение численности ценных в хозяйственном, культурном и научном отношении видов животных на территории особо охраняемых природных территорий регионального значения;

формирование экологического сознания и повышение уровня экологической культуры населения Ростовской области.

Подпрограмма будет реализована в 2014-2020 годах в один этап.

8.4. Характеристика основных мероприятий подпрограммы

Реализация подпрограммы будет осуществляться посредством выполнения следующих основных мероприятий:

1.1. Осуществление регионального государственного экологического надзора.

Основное мероприятие включает осуществление надзора по следующим направлениям:

региональный государственный надзор за геологическим изучением, рациональным использованием и охраной недр в отношении участков недр местного значения;

региональный государственный надзор в области обращения с отходами на объектах хозяйственной и иной деятельности, подлежащих региональному государственному экологическому надзору;

региональный государственный надзор в области охраны атмосферного воздуха на объектах хозяйственной и иной деятельности, подлежащих региональному государственному экологическому надзору;

региональный государственный надзор в области использования и охраны водных объектов, за исключением водных объектов, подлежащих федеральному государственному экологическому надзору;

региональный государственный надзор в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий регионального значения.

1.2. Деятельность по снижению загрязнения атмосферного воздуха.

В рамках основного мероприятия осуществляется выдача разрешений на выбросы вредных

(загрязняющих) веществ в атмосферный воздух стационарными источниками, находящимися на объектах хозяйственной и иной деятельности, не подлежащих федеральному государственному экологическому надзору.

1.2.1. Мероприятия по утилизации и захоронению пришедших в негодность бесхозяйных пестицидов и агрохимикатов.

Основное мероприятие предусматривает вывоз за пределы Ростовской области для утилизации и захоронения в 2014 году 100 тонн пестицидов и агрохимикатов, находящихся в местах хранения, не имеющих собственников, на территории Багаевского района.

1.3. Мониторинг состояния окружающей среды.

Основное мероприятие включает выполнение мониторинга и контроля качества окружающей среды, а также осуществление мониторинговых исследований состояния захоронения пестицидов и агрохимикатов в г. Батайске.

1.4. Осуществление учета объектов размещения отходов производства и потребления.

Основное мероприятие предусматривает осуществление учета и контроля радиоактивных веществ и радиоактивных отходов в организациях, расположенных на территории Ростовской области (кроме организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти), ведение учета объектов размещения отходов производства и потребления в кадастре отходов.

- 1.5. Обеспечение выполнения функций аппарата министерства природных ресурсов и экологии Ростовской области.
- 1.6. Развитие географической сети особо охраняемых природных территорий регионального и местного значения.

В рамках данного основного мероприятия предусматривается подготовка обоснований для создания особо охраняемых природных территорий Ростовской области, создание природного парка "Среднедонской", государственных природных заказников областного значения "Горненский" и "Ростовский".

1.7. Обеспечение охраны и функционирования особо охраняемых природных территорий регионального значения.

В рамках данного основного мероприятия предусматривается:

ведение государственного кадастра особо охраняемых природных территорий Ростовской области;

выполнение научных исследований по изучению и оценке состояния природных комплексов государственных природных заказников областного значения;

финансовое обеспечение выполнения функций ГБУ РО "Дирекция";

выполнение ГБУ РО "Дирекция" мероприятий на территории ООПТ в рамках государственных заданий.

Прогноз сводных показателей государственных заданий на оказание государственных услуг областными государственными учреждениями по государственной программе приведен в приложении N 10 к настоящей государственной программе.

1.8. Мероприятия по сохранению редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного и растительного мира.

В рамках данного основного мероприятия предусматривается:

ведение Красной Книги Ростовской области: мониторинг видов растений и животных, занесенных в Красную Книгу Ростовской области;

развитие питомника растений, занесенных в Красную Книгу Ростовской области; издание Красной Книги Ростовской области.

1.9. Создание условий для сохранения и воспроизводства объектов животного мира.

В рамках основного мероприятия предусматривается:

осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области охраны и использования объектов животного мира (за исключением отнесенных к объектам охоты, а также водных биологических ресурсов);

осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области охраны и использования охотничьих ресурсов по федеральному государственному охотничьему надзору, выдаче разрешений на добычу охотничьих ресурсов и заключению охотхозяйственных соглашений;

выдача разрешений на использование объектов животного мира, за исключением объектов, находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения, а также объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Российской Федерации;

выдача разрешений на содержание и разведение объектов животного мира в полувольных условиях и искусственно созданной среде обитания (за исключением объектов животного мира, занесенных в Красную Книгу Российской Федерации), за исключением разрешений на содержание и разведение объектов животного мира в полувольных условиях и искусственно созданной среде обитания, находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения;

разработка проекта схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории Ростовской области;

приобретение автотранспорта, специальной техники, катеров, лодок, лодочных моторов для обеспечения охраны объектов животного мира и среды их обитания и осуществления федерального государственного охотничьего надзора;

приобретение материальных запасов для осуществления полномочий по федеральному государственному охотничьему надзору;

приобретение средств видеофиксации, специальных средств слежения для организации исполнения переданных полномочий по федеральному государственному охотничьему надзору, а также монтаж, регистрация и обслуживание приборов системы мониторинга.

- 1.10. Обеспечение выполнения функций аппарата департамента охраны и использования объектов животного мира и водных биологических ресурсов Ростовской области (до 1 июня 2014 г. в связи с образованием минприроды Ростовской области).
- 1.11. Экологическое просвещение и формирование экологической культуры, обеспечение информацией о состоянии окружающей среды.

В рамках реализации данного основного мероприятия планируется обеспечить ежегодное издание и размещение в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" сборника "Экологический вестник Дона "О состоянии окружающей среды и природных ресурсов Ростовской области", который является официальным докладом Ростовской области о состоянии окружающей среды. Кроме того, планируется информирование населения о состоянии окружающей среды с привлечением средств массовой информации, издание полиграфической продукции природоохранной направленности. Ежегодно с участием органов местного самоуправления будут проводиться Дни защиты от экологической опасности, основной задачей которых является вовлечение широких слоев населения в практическую природоохранную деятельность.

1.12. Организация детско-юношеского экологического движения.

В рамках данного основного мероприятия планируется развитие детско-юношеского экологического движения на Дону путем проведения для учащихся и педагогов областных слетов юных экологов, слетов детско-юношеского движения "Шолоховский родник", которые являются площадками для обмена передовым опытом в области экологического образования, а также позволяют вовлекать подрастающее поколение в практическую природоохранную деятельность.

Перечень основных мероприятий подпрограммы приведен в приложении N 4 к настоящей государственной программе.

8.5. Информация по ресурсному обеспечению подпрограммы

Финансирование подпрограммы осуществляется за счет средств областного бюджета в объемах, утверждаемых областным законом об областном бюджете на соответствующий финансовый год. За счет средств федерального бюджета - в объемах, утверждаемых федеральным законом о федеральном бюджете на соответствующий финансовый год.

Объем финансирования реализации программных мероприятий составляет 2294894,9 тыс. рублей, в том числе: за счет средств областного бюджета - 2222145,0 тыс. рублей, за счет средств федерального бюджета - 72749,9 тыс. рублей.

(в ред. постановления Правительства РО от 24.03.2016 N 196)

Расходы областного бюджета на реализацию подпрограммы представлены в приложении N

5 к настоящей государственной программе.

Расходы за счет средств областного бюджета, местных бюджетов и внебюджетных источников на реализацию подпрограммы представлены в приложении N 6 к настоящей государственной программе.

8.6. Участие муниципальных образований Ростовской области в реализации подпрограммы

В рамках реализации подпрограммы предусматривается участие муниципальных образований Ростовской области в Днях защиты от экологической опасности "Экология - Безопасность - Жизнь". Данное мероприятие не предполагает финансирования за счет средств областного бюджета. В рамках мероприятия муниципальные образования Ростовской области организуют и проводят работы по наведению санитарного порядка на территориях городов и районов, ликвидации свалочных очагов, расчистке водоохранных зон от мусора, проведению экологических субботников, посадке деревьев и кустарников, уборке сухостойных деревьев, разбивке парков и цветников. Особое внимание уделяется вопросам экологического просвещения и образования. Минприроды Ростовской области является координатором данного мероприятия и обобщает результаты выполнения работ в целом по Ростовской области.

Раздел 9. ПОДПРОГРАММА "РАЗВИТИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МИНЕРАЛЬНО-СЫРЬЕВОЙ БАЗЫ В РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ"

9.1. ПАСПОРТ ПОДПРОГРАММЫ "РАЗВИТИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МИНЕРАЛЬНО-СЫРЬЕВОЙ БАЗЫ В РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ"

Наименование подпрограммы	-	"Развитие и использование минерально-сырьевой базы в Ростовской области" (далее - подпрограмма)
Ответственный исполнитель подпрограммы	-	минприроды Ростовской области (с 1 июня 2014 г.); комитет по охране окружающей среды и природных ресурсов Ростовской области (до 1 июня 2014 г.)
Участники подпрограммы	-	органы местного самоуправления муниципальных образований Ростовской области
Программно-целевые инструменты подпрограммы	-	отсутствуют
Цель подпрограммы	-	обеспечение сырьевых потребностей хозяйственного комплекса и создание условий для повышения эффективности использования недр Ростовской области
Задачи подпрограммы	-	создание условий для устойчивого водоснабжения объектов экономики и населения Ростовской области; обеспечение функционирования системы управления фондом недр Ростовской области
Целевые индикаторы и показатели подпрограммы	-	количество месторождений подземных вод, запасы которых переутверждены или подготовлены для включения в государственный баланс запасов подземных вод Ростовской области за счет бюджетных средств;

количество государственных экспертиз запасов полезных

ископаемых, геологической, экономической и экологической информации о предоставляемых в пользование участках недр местного значения

Этапы и сроки реализации подпрограммы

- 2014-2020 годы.

Этапы реализации подпрограммы не выделяются

Ресурсное обеспечение подпрограммы - общий объем финансирования подпрограммы в 2014 - 2020 годах за счет всех источников - 126889,4 тыс. рублей, в том числе по годам реализации:

в 2014 году - 28354,1 тыс. рублей; в 2015 году - 14197,9 тыс. рублей; в 2016 году - 10506,5 тыс. рублей; в 2017 году - 9577,9 тыс. рублей; в 2018 году - 34938,0 тыс. рублей; в 2019 году - 20082,0 тыс. рублей; в 2020 году - 9233,0 тыс. рублей.

Объем финансирования из областного бюджета - 126280,0 тыс.

рублей, в том числе по годам реализации:

в 2014 году - 27892,6 тыс. рублей; в 2015 году - 14050,0 тыс. рублей; в 2016 году - 10506,5 тыс. рублей; в 2017 году - 9577,9 тыс. рублей; в 2018 году - 34938,0 тыс. рублей; в 2019 году - 20082,0 тыс. рублей; в 2020 году - 9233,0 тыс. рублей. Объем финансирования из местных бюджетов - 609,4 ты

Объем финансирования из местных бюджетов - 609,4 тыс. рублей, в том числе:

в 2014 году - 461,5 тыс. рублей; в 2015 году - 147,9 тыс. рублей

(в ред. постановления Правительства РО от 26.11.2015 N 120)

Ожидаемые результаты - создание условий для обеспечения потребности в водных ресурсах

реализации подпрограммы

населения, объектов промышленности и сельского хозяйства, обеспечения охраны подземных вод, а также снижения дефицита водных ресурсов на территориях муниципальных образований Ростовской области, испытывающих недостаток в источниках поверхностных вод; актуализация информации о состоянии минерально-сырьевой базы Ростовской области, содержащей сведения о количестве, качестве и степени изученности запасов каждого вида полезных ископаемых

9.2. Характеристика сферы реализации подпрограммы

Обеспечение рационального использования и воспроизводства природных ресурсов является одной из ключевых задач общества и государства, решение которой позволит сформировать основу долгосрочного социально-экономического развития страны, сохранить достойную среду обитания и ресурсную базу для жизни и деятельности будущих поколений.

На территории Ростовской области наиболее широко представлены общераспространенные полезные ископаемые. Ростовская область располагает богатым выбором месторождений строительных материалов: камней строительных для производства щебня, песков строительных, глин и суглинков для производства кирпича.

Полезные ископаемые являются невозобновляемыми природными ресурсами. Истощение запасов полезных ископаемых в результате прогрессирующего увеличения объемов извлечения минеральных ресурсов требует их рационального использования.

Для дальнейшего поступательного развития Ростовской области необходимо укрепление минерально-сырьевой базы, а именно: достижение воспроизводства запасов на уровнях, компенсирующих их добычу, темпы которой возрастают; выявление месторождений в районах, в которых планируется создание крупных промышленных объектов, дорожное и жилищное строительство; выявление новых, нетрадиционных для Ростовской области видов сырья, востребованных на рынке.

Кроме этого, возникает необходимость активного использования месторождений пресных подземных вод для хозяйственно-питьевого водоснабжения, обусловленная несоответствием санитарно-гигиеническим нормативам качества воды основных источников водоснабжения жителей Ростовской области - реки Дон и ее притоков.

Для ряда муниципальных образований единственным источником питьевого водоснабжения населения являются подземные воды. Одной из основных причин, сдерживающих их использование в районах, испытывающих дефицит поверхностных водных ресурсов, является отсутствие разведанных запасов воды питьевого качества. Кроме того, выделение бюджетных средств на развитие инфраструктуры для водоснабжения населения допускается только при наличии утвержденных запасов подземных вод.

На основании Федерального закона от 06.10.2003 N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации" организация водоснабжения населения относится к вопросам местного значения поселения (пункт 4 части 1 статьи 14) и городского округа (пункт 4 части 1 статьи 16).

Однако работы по подсчету и утверждению запасов подземных вод являются высокозатратными и в большинстве муниципальных образований не обеспечиваются финансовыми возможностями местных бюджетов.

Областным законом от 22.10.2005 N 380-3C "О межбюджетных отношениях органов государственной власти и органов местного самоуправления в Ростовской области" предусматривается регулирование межбюджетных отношений в целях софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения Ростовской области.

В рамках данной подпрограммы за счет средств областного бюджета планируется направлять субсидии для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по обеспечению водоснабжения населения, на мероприятия по переоценке, оценке или разведке запасов подземных вод на эксплуатируемых муниципальными учреждениями участках недр.

В целях реализации полномочий Ростовской области по обеспечению функционирования государственной системы лицензирования в части общераспространенных полезных ископаемых и проведению государственных экспертиз запасов полезных ископаемых, геологической, экономической и экологической информации о предоставляемых в пользование участках недр местного значения минприроды Ростовской области предоставляет платные государственные услуги по выдаче лицензий на право пользования недрами и проведению государственных экспертиз запасов полезных ископаемых, геологической, экономической и экологической

информации о предоставляемых в пользование участках недр местного значения, плата за которые поступает в бюджет Ростовской области. Таким образом, обеспечение функционирования системы предоставления государственных услуг в сфере недропользования в части общераспространенных полезных ископаемых способствует не только эффективному использованию минерально-сырьевых ресурсов, но и увеличению доходной части областного бюджета.

Выдача лицензий на право пользования недрами для разведки и добычи общераспространенных полезных ископаемых осуществляется по результатам проведения аукциона на право пользования недрами. Основным критерием для выявления победителя при проведении аукциона является размер разового платежа, предложенный участниками аукциона. Для целей, не связанных с добычей полезных ископаемых, выдача лицензии осуществляется без проведения аукциона.

Государственная экспертиза проводится в целях создания условий для: рационального комплексного использования недр; государственного учета запасов полезных ископаемых и участков недр, предоставляемых для добычи полезных ископаемых и для целей, не связанных с добычей полезных ископаемых; определения платы за пользование недрами, границ участков недр, предоставляемых в пользование; оценки достоверности информации о количестве и качестве разведанных запасов полезных ископаемых, иных свойствах недр, определяющих их ценность или опасность. Государственная экспертиза осуществляется на платной основе за счет пользователей недрами.

Поскольку Законом Российской Федерации от 21.02.1992 N 2395-1 "О недрах" к полномочиям субъекта Российской Федерации в сфере регулирования отношений недропользования отнесено составление балансов запасов и кадастров месторождений и проявлений общераспространенных полезных ископаемых, возникает необходимость создания и ведения электронной версии территориального кадастра и баланса полезных ископаемых Ростовской области.

Территориальный баланс запасов полезных ископаемых создается с целью ежегодного учета состояния минерально-сырьевой базы Ростовской области и будет содержать сведения о количестве, качестве и степени изученности каждого вида полезных ископаемых по месторождениям общераспространенных полезных ископаемых, об их размещении, о степени промышленного освоения, добыче, потерях и об обеспеченности промышленности разведанными запасами. Для практического использования действующих и разрабатываемых информационных систем, обеспечивающих управление фондом недр, необходимо постоянное пополнение и актуализация баз данных, а также обслуживание информационных систем.

Указанные информационные системы используются для обеспечения Правительства Ростовской области полной и актуальной информацией о состоянии фонда недр, осуществления полномочий субъекта Российской Федерации в сфере недропользования, в том числе при подготовке и осуществлении государственных услуг по лицензированию недропользования и проведению государственной экспертизы запасов общераспространенных полезных ископаемых.

Основными рисками, оказывающими влияние на выполнение мероприятий подпрограммы, являются:

первый уровень рисков - неполное финансовое обеспечение за счет средств областного бюджета. В этом случае не будет обеспечено создание разведанного резерва, необходимого для прироста запасов полезных ископаемых;

второй уровень рисков связан с непредсказуемостью результатов ранних стадий геологоразведочных работ.

9.3. Цели, задачи и показатели (индикаторы), основные ожидаемые конечные результаты, сроки и этапы реализации подпрограммы

В соответствии со Стратегией социально-экономического развития Ростовской области на период до 2020 года определена цель подпрограммы - обеспечение сырьевых потребностей хозяйственного комплекса и создание условий для повышения эффективности использования

недр Ростовской области.

Для достижения указанной цели предусматривается решение следующих основных задач:

создание условий для устойчивого водоснабжения объектов экономики и населения Ростовской области;

обеспечение функционирования системы управления фондом недр Ростовской области.

Решение задачи "Создание условий для устойчивого водоснабжения объектов экономики и населения Ростовской области" предусматривает выполнение мероприятий по поиску, оценке, разведке и переоценке запасов подземных вод на территории Ростовской области, в том числе с участием муниципальных образований.

Показатель решения данной задачи - количество месторождений подземных вод, запасы которых переутверждены или подготовлены для включения в государственный баланс запасов подземных вод Ростовской области за счет бюджетных средств.

Решение задачи "Обеспечение функционирования системы управления фондом недр Ростовской области" предусматривает выполнение мероприятий по созданию условий для повышения эффективности использования недр Ростовской области и предоставлению государственных услуг.

Показатель решения данной задачи - количество государственных экспертиз запасов полезных ископаемых, геологической, экономической и экологической информации о предоставляемых в пользование участках недр местного значения.

Сведения о показателях (индикаторах) подпрограммы представлены в приложении N 1 к настоящей государственной программе.

Сведения о методике расчета показателей (индикаторов) подпрограммы приведены в приложении N 3 к настоящей государственной программе.

В результате реализации подпрограммы ожидается:

создание условий для обеспечения потребности в водных ресурсах населения, объектов промышленности и сельского хозяйства, обеспечения охраны подземных вод, а также снижения дефицита водных ресурсов на территориях муниципальных образований Ростовской области, испытывающих недостаток в источниках поверхностных вод;

актуализация информации о состоянии минерально-сырьевой базы области, содержащей сведения о количестве, качестве и степени изученности запасов каждого вида полезных ископаемых.

9.4. Характеристика основных мероприятий подпрограммы

Реализация подпрограммы будет осуществляться посредством выполнения следующих основных мероприятий:

2.1. Поиски, оценка, разведка и переоценка запасов подземных вод на территории Ростовской области.

В рамках реализации основного мероприятия предусматривается проведение работ по поиску, оценке, переоценке и разведке запасов подземных вод на территории Ростовской области для обеспечения потребности населения и социальных объектов водой питьевого качества. Также данное основное мероприятие включает предоставление субсидий областного бюджета бюджетам муниципальных образований Ростовской области для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по обеспечению водоснабжения населения, на мероприятия по разведке запасов подземных вод на эксплуатируемых муниципальными учреждениями участках недр.

2.2. Создание условий для повышения эффективности использования недр Ростовской области.

Основное мероприятие включает мероприятия по реализации полномочий Ростовской области по обеспечению функционирования государственной системы лицензирования в части общераспространенных полезных ископаемых и проведению государственных экспертиз запасов полезных ископаемых, геологической, экономической и экологической информации о предоставляемых в пользование участках недр местного значения. Вместе с этим в соответствии с Законом Российской Федерации от 21.02.1992 N 2395-1 "О недрах" предусмотрены мероприятия

по ведению территориальных балансов запасов и кадастров месторождений и проявлений общераспространенных полезных ископаемых Ростовской области, а также мероприятия по ведению автоматизированной системы лицензирования недропользования.

Перечень основных мероприятий подпрограммы приведен в приложении N 4 к настоящей государственной программе.

9.5. Информация по ресурсному обеспечению подпрограммы

Основу финансирования подпрограммы составляют средства областного бюджета в объемах, утверждаемых областным законом об областном бюджете на соответствующий финансовый год.

При реализации государственной программы предусматривается участие муниципальных образований Ростовской области. Средства местных бюджетов привлекаются в соответствии с постановлением Правительства Ростовской области от 28.12.2011 N 302 "Об уровне софинансирования субсидий местным бюджетам для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения".

Общее финансирование реализации программных мероприятий составляет 126889,4 тыс. рублей, в том числе: за счет средств областного бюджета - 126280,0 тыс. рублей, за счет средств местных бюджетов - 609,4 тыс. рублей.

(в ред. постановления Правительства РО от 26.11.2015 N 120)

Расходы областного бюджета на реализацию подпрограммы представлены в приложении N 5 к настоящей государственной программе.

Расходы за счет средств областного бюджета, местных бюджетов и внебюджетных источников на реализацию подпрограммы представлены в приложении N 6 к настоящей государственной программе.

9.6. Участие муниципальных образований Ростовской области в реализации подпрограммы

- 9.6.1. В рамках реализации подпрограммы государственной программы предусматривается участие муниципальных образований Ростовской области в мероприятиях по переоценке, оценке или разведке запасов подземных вод на эксплуатируемых муниципальными образованиями участках недр для обеспечения водоснабжения населения.
- 9.6.2. Условия предоставления и методика расчета субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных образований для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по обеспечению водоснабжения населения, на мероприятия по переоценке, оценке или разведке запасов подземных вод на эксплуатируемых муниципальными образованиями участках недр.

Указанные субсидии предусмотрены на мероприятия по переоценке, оценке или разведке запасов подземных вод на эксплуатируемых муниципальными учреждениями участках недр (далее - геолого-разведочные работы на подземные воды).

В целях определения потребности в расходах на геолого-разведочные работы на подземные воды минприроды Ростовской области и органы местного самоуправления муниципальных образований Ростовской области (далее - органы местного самоуправления) проводят следующие мероприятия:

минприроды Ростовской области анализирует состояние ресурсов подземных вод, совместно с министерством ЖКХ области определяет потребность в таких ресурсах в разрезе муниципальных образований;

органы местного самоуправления обеспечивают подготовку расчета заявленной потребности воды для водоснабжения населенных пунктов;

органы местного самоуправления представляют в минприроды Ростовской области заявки, а также обосновывающие и подтверждающие документы:

лицензию на право пользования недрами с целью геологического изучения, разведки и

добычи полезных ископаемых (подземных вод), выданную муниципальному учреждению, обеспечивающему реализацию полномочий органа местного самоуправления по организации водоснабжения;

характеристику действующего водозабора и качества подземных вод;

характеристику существующей схемы хозяйственно-питьевого водоснабжения поселения или городского округа;

предварительный укрупненный сметно-финансовый расчет затрат на проведение мероприятия, подготовленный профильной организацией, имеющей опыт проведения геологоразведочных работ, подсчета запасов подземных вод и их защиты на государственной комиссии по запасам (далее - ГКЗ);

минприроды Ростовской области на основании проведенного анализа и представленных заявок формирует потребность в средствах на геолого-разведочные работы на подземные воды по муниципальным образованиям.

Объем субсидий местным бюджетам для софинансирования расходных обязательств рассчитывается с учетом уровня софинансирования, установленного постановлением Правительства Ростовской области от 28.12.2011 N 302 "Об уровне софинансирования субсидий местным бюджетам для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения".

Общий объем субсидии местным бюджетам для софинансирования расходных обязательств представляет собой совокупную потребность муниципальных образований на работы по переоценке, оценке или разведке запасов подземных вод на эксплуатируемых муниципальными учреждениями участках недр без учета объемов долевого софинансирования за счет средств местных бюджетов и рассчитывается по следующей формуле:

Собщ =
$$\sum$$
 Сі,

где Ci - сумма средств областного бюджета, необходимых i-му муниципальному образованию на софинансирование расходных обязательств в очередном финансовом году, которая рассчитывается по следующей формуле:

где Ссмі - сметная стоимость работ по переоценке, оценке или разведке запасов подземных вод на эксплуатируемых муниципальными учреждениями участках недр в i-м муниципальном образовании;

Смбі - объем средств местного бюджета на очередной финансовый год.

Обязательным условием предоставления субсидий на геолого-разведочные работы на подземные воды является представление в минприроды Ростовской области следующих документов:

заверенной копии утвержденной в установленном порядке муниципальной программы, реализуемой за счет средств местного бюджета и предусматривающей бюджетные ассигнования из местного бюджета на вышеперечисленные цели;

выписки из правового акта представительного органа муниципального образования о местном бюджете на соответствующий финансовый год, подтверждающей наличие бюджетных ассигнований из местного бюджета на указанные цели;

выписки из правового акта представительного органа муниципального образования о местном бюджете, подтверждающей наличие в бюджете кодов бюджетной классификации доходов для предоставления субсидий, закрепленных за соответствующими главными администраторами доходов местных бюджетов.

Предоставление субсидий бюджетам муниципальных районов (для бюджетов поселений) и городских округов осуществляется на основании соглашений о предоставлении субсидий, заключенных между минприроды Ростовской области и администрацией муниципального образования в соответствии с требованиями постановления Правительства Ростовской области от

30.08.2012 N 834 "О порядке расходования субсидий и иных межбюджетных трансфертов, предоставляемых из областного бюджета местным бюджетам". (в ред. постановления Правительства РО от 13.05.2015 N 345)

Расходование средств на геолого-разведочные работы на подземные воды осуществляется минприроды Ростовской области в установленном для исполнения областного бюджета порядке, на основании бюджетной росписи в пределах выделенных ассигнований на очередной финансовый год. Средства на геолого-разведочные работы на подземные воды зачисляются на счета бюджетов муниципальных образований с отражением их в доходах местных бюджетов.

Кассовая заявка на финансирование на предстоящий месяц представляется в минприроды Ростовской области за 20 рабочих дней до конца месяца, предшествующего планируемому. Заявка представляется ежемесячно по установленной минприроды Ростовской области форме.

В целях перечисления субсидии в бюджет муниципального образования минприроды Ростовской области в течение 10 рабочих дней после представления администрацией муниципального образования документов, определенных условиями предоставления субсидий, формирует и представляет в министерство финансов Ростовской области заявку на оплату расходов в соответствии с порядком санкционирования оплаты денежных обязательств получателей средств областного бюджета, установленным министерством финансов Ростовской области.

(в ред. постановления Правительства РО от 13.05.2015 N 345)

Минприроды Ростовской области осуществляет перечисление средств администрациям муниципальных образований Ростовской области на счета администраторов доходов бюджета в срок не позднее 5 дней после получения финансирования на указанные цели. (в ред. постановления Правительства РО от 13.05.2015 N 345)

Минприроды Ростовской области обеспечивает контроль за соблюдением муниципальными образованиями уровня софинансирования, установленного постановлением Правительства Ростовской области от 28.12.2011 N 302 "Об уровне софинансирования субсидий местным бюджетам для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения". (в ред. постановления Правительства РО от 13.05.2015 N 345)

Администрации муниципальных образований ежемесячно, в срок до 5 числа месяца, следующего за отчетным, представляют в минприроды Ростовской области отчет об использовании средств на геолого-разведочные работы на подземные воды по установленной минприроды Ростовской области форме.

Минприроды Ростовской области обеспечивает соблюдение получателями субсидий условий, целей и порядка, установленных при их предоставлении.

Распределение субсидий по муниципальным образованиям и направлениям расходования средств государственной программы представлено в приложении N 8 к настоящей государственной программе.

Сведения о показателях (индикаторах) по муниципальным образованиям Ростовской области приведены в приложении N 7 к настоящей государственной программе.

Раздел 10. ПОДПРОГРАММА "РАЗВИТИЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО КОМПЛЕКСА РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ"

10.1. ПАСПОРТ ПОДПРОГРАММЫ "РАЗВИТИЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО КОМПЛЕКСА РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ"

Наименование подпрограммы "Развитие водохозяйственного комплекса Ростовской области" (далее -

подпрограмма)

Ответственный исполнитель подпрограммы минприроды Ростовской области (с 1 июня 2014 г.);

комитет по охране окружающей среды и природных ресурсов

Ростовской области (до с 1 июня 2014 г.)

Участники

- министерство строительства РО;

подпрограммы

органы местного самоуправления муниципальных образований

Ростовской области

Программно-целевые - отсутствуют

инструменты подпрограммы

Цель подпрограммы

устойчивое водопользование при сохранении водных экосистем и

обеспечение защищенности населения и объектов экономики от

негативного воздействия вод

Задачи

подпрограммы

обеспечение восстановления и экологической реабилитации водных

объектов, утративших способность к самоочищению;

развитие государственной системы мониторинга водных объектов;

повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений путем их приведения к безопасному техническому

состоянию:

обеспечение населения и объектов экономики сооружениями

берегозащиты;

обеспечение эффективного осуществления переданных полномочий

Российской Федерации в области водных отношений

и показатели подпрограммы

Целевые индикаторы - протяженность участков водных объектов, на которых выполнены мероприятия по восстановлению и экологической реабилитации; количество водных объектов, на которых выполнены мероприятия по восстановлению и экологической реабилитации; количество бассейнов водных объектов, на которых осуществляется мониторинг водных объектов в рамках полномочий Ростовской области; количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние;

> доля гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, имеющих безопасное техническое состояние, в общем числе гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных;

снижение количества гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный;

снижение численности населения, проживающего на территориях, подверженных риску затопления в случае аварии на гидротехнических сооружениях, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный;

размер предотвращенного ущерба в результате приведения в безопасное состояние гидротехнических сооружений, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный (по объектам, отремонтированным в текущем году); количество бесхозяйных гидротехнических сооружений на территории

Ростовской области, принятых в муниципальную собственность;

протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления;

доля водопользователей, осуществляющих использование водных объектов на основании предоставленных в установленном порядке прав пользования, в общем количестве пользователей, осуществление водопользования которыми предусматривает приобретение прав

пользования водными объектами;

протяженность береговой линии водных объектов (участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие), для которых установлены (нанесены на землеустроительные карты) водоохранные зоны водных объектов;

численность населения, проживающего на территориях, подверженных негативному воздействию вод, в отношении которого проведены мероприятия по защите от негативного воздействия вод

Этапы и сроки реализации подпрограммы - 2014-2020 годы. Этапы реализации подпрограммы не выделяются

Ресурсное обеспечение подпрограммы - общий объем финансирования подпрограммы в 2014 - 2020 годах за счет всех источников - 808691,2 тыс. рублей, в том числе по годам реализации:

в 2014 году - 119305,0 тыс. рублей;

в 2015 году - 159958,2 тыс. рублей, из них неисполненные расходные обязательства 2014 года - 1195,9 тыс. рублей;

в 2016 году - 67341,9 тыс. рублей;

в 2017 году - 98848,4 тыс. рублей;

в 2018 году - 130662,8 тыс. рублей;

в 2019 году - 117581,0 тыс. рублей;

в 2020 году - 116189,8 тыс. рублей.

Объем финансирования из областного бюджета - 803903,8 тыс. рублей,

в том числе по годам реализации:

в 2014 году - 118858,2 тыс. рублей;

в 2015 году - 155617,6 тыс. рублей, из них неисполненные расходные обязательства 2014 года - 1195,9 тыс. рублей;

в 2016 году - 67341,9 тыс. рублей;

в 2017 году - 98848,4 тыс. рублей;

в 2018 году - 130662,8 тыс. рублей;

в 2019 году - 117581,0 тыс. рублей;

в 2020 году - 116189,8 тыс. рублей;

из них общий объем финансирования за счет безвозмездных поступлений в областной бюджет - 247743,6 тыс. рублей, в том числе по годам реализации: в 2014 году - 45612,6 тыс. рублей; в 2015 году - 123113,4 тыс. рублей; в 2016 году - 36604,7 тыс. рублей; в 2017 году - 42412,9 тыс. рублей, в том числе по источникам финансирования: за счет средств федерального бюджета - 247743,6 тыс. рублей, в том числе по годам реализации: в 2014 году - 45612,6 тыс. рублей; в 2015 году - 123113,4 тыс. рублей; в 2016 году - 36604,7 тыс. рублей; в 2017 году - 42412,9 тыс. рублей. Объем финансирования из местных бюджетов - 4787,4 тыс. рублей, в том числе по годам реализации: в 2014 году - 446,8 тыс. рублей; в 2015 году - 4340,6 тыс. рублей

(в ред. постановления Правительства РО от 24.03.2016 N 196)

Ожидаемые результаты реализации подпрограммы

- обеспечение благоприятных экологических условий для жизни населения, развитие сферы услуг в области водного туризма и рекреации;

обеспечение эффективного и рационального использования водных ресурсов на основе:

снижения антропогенной нагрузки на водные объекты;

повышения безопасности и надежности эксплуатации существующих

гидротехнических сооружений;

повышения защищенности населения, объектов экономики и

социальной сферы от негативного воздействия вод

В настоящее время состояние водных объектов в Ростовской области характеризуется активным заилением и зарастанием древесно-кустарниковой растительностью русел малых рек, наличием в них большого количества неинженерных сооружений. Это приводит к деградации водных ресурсов и невозможности их использования в качестве источников водоснабжения. Кроме того, в большинстве случаев заиление и зарастание русел водотоков не позволяет обеспечить безаварийный пропуск повышенных расходов паводковых вод и, как следствие, может привести к затоплению и подтоплению территорий 179 населенных пунктов Ростовской области. На сегодняшний день 89,7 тыс. жителей проживают на территории, подверженной негативному воздействию вод в результате неудовлетворительного состояния водоемов и их берегов.

Разрушение берегов в результате абразионных процессов, вызванных природными явлениями и усилением антропогенной нагрузки на водные объекты области, является одной из важнейших проблем для Ростовской области. Процессы берегоразрушения формируют устойчивую опасность смыва и разрушения жилых и общественных зданий в более чем 40 населенных пунктах, ведут к потере значительных объемов площадей земельных угодий, загрязнению и заилению прибрежной защитной полосы водных объектов. В состав берегоукрепительных мероприятий подпрограммы вошли мероприятия по ранее начатым объектам, а также по объектам, непроведение берегоукрепления по которым может повлечь чрезвычайные ситуации и причинение значительного ущерба населению и экономике Ростовской области.

Вызывает серьезные опасения безопасность напорных гидротехнических сооружений (далее - ГТС), многие из которых находятся в аварийном или предаварийном состоянии, часть сооружений в настоящее время являются бесхозяйными.

По состоянию на 1 января 2014 г. на территории Ростовской области расположено 1394 напорных ГТС, в том числе 661 - находящихся в муниципальной собственности, 313 - находящихся в собственности юридических лиц, 420 - бесхозяйных.

Мероприятия по обеспечению безопасности гидротехнических сооружений сформированы по результатам обследования аварийных потенциально опасных ГТС, находящихся в муниципальной собственности или бесхозяйных, которое осуществлялось в 2008-2009 годах межведомственной рабочей группой во исполнение решения коллегии Администрации Ростовской области от 08.09.2008 N 51 "О комплексе мероприятий по обеспечению безопасности гидротехнических сооружений".

Выбор объектов осуществлен с учетом технического состояния сооружений, их влияния на паводковую ситуацию, величины предполагаемого ущерба в случае невыполнения мероприятия, а также заинтересованности администраций муниципальных образований Ростовской области в выполнении мероприятий и возможности обеспечить их софинансирование.

Наряду с мероприятиями по капитальному ремонту и реконструкции в состав подпрограммы вошли мероприятия по ликвидации гидротехнических сооружений. Указанное обусловлено тем, что, в случае, когда гидротехническое сооружение не имеет хозяйственной либо иной значимости и находится в неудовлетворительном техническом состоянии, проведение мероприятий по капитальному ремонту или реконструкции экономически нецелесообразно и необходима его ликвидация.

В 2014 году на территории Ростовской области насчитывалось 420 бесхозяйных гидротехнических сооружений. Среди данных сооружений имеется ряд гидротехнических сооружений, представляющих серьезную угрозу для населения и экономики Ростовской области в случае аварийной ситуации. Определение собственников данных гидротехнических сооружений является важнейшим условием обеспечения их дальнейшей безопасности.

С 2011 года за счет средств областного и местных бюджетов администрациями муниципальных образований Ростовской области проводились работы по постановке ГТС на учет в качестве бесхозяйных и принятию бесхозяйных ГТС в муниципальную собственность.

Реализация указанных мероприятий позволит к 2015 году определить собственников всех

бесхозяйных гидротехнических сооружений, представляющих потенциальную угрозу возникновения чрезвычайных ситуаций, и тем самым обеспечить безопасность указанных сооружений, повысить уровень защищенности населения Ростовской области.

Ростовская область в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 10.04.2007 N 219 "Об утверждении Положения об осуществлении государственного мониторинга водных объектов" наделена полномочиями по осуществлению наблюдений за состоянием дна, берегов, состоянием и режимом использования водоохранных зон и изменениями морфометрических особенностей водных объектов или их частей, а также водохозяйственных систем, в том числе гидротехнических сооружений. Существующий дефицит водных ресурсов приводит как к экономическим потерям, связанным с сокращением производства, так и к социальной напряженности, связанной с перебоями в хозяйственнопитьевом водоснабжении.

Дефицит водных ресурсов в значительной степени определяется расточительным отношением к водным ресурсам, что обусловлено высокими потерями воды при транспортировке ее потребителям.

Кроме того, практически все поверхностные водные объекты испытывают значительное антропогенное воздействие, что приводит к загрязнению, истощению и деградации водных объектов.

В ряде случаев имеет место превышение потребностей в воде у различных групп водопользователей над возможностью использовать водные объекты без нанесения им непоправимого ущерба.

Для обеспечения рационального использования водных ресурсов и снижения антропогенной нагрузки на водные объекты предусмотрено предоставление водных объектов в пользование путем заключения договоров на водопользование и выдачи разрешений на право пользования водным объектом в установленном порядке.

При предоставлении водных объектов в пользование основными условиями, при которых разрешается использовать водный объект, являются выполнение водопользователями водохозяйственных и водоохранных мероприятий, направленных на сокращение потерь воды при транспортировке, на повышение качества очистки сточных вод, сбрасываемых в водные объекты.

Для решения проблем охраны и рационального использования водных объектов была разработана и успешно реализуется подпрограмма "Охрана и рациональное использование водных объектов или их частей, расположенных на территории Ростовской области" в рамках Областной долгосрочной целевой программы "Охрана окружающей среды и рациональное природопользование в Ростовской области на 2011-2015 годы".

Однако проблемы водохозяйственного комплекса на территории Ростовской области требуют обеспечения непрерывного и комплексного подхода с использованием программноцелевого метода на более длительный период, что обусловило необходимость разработки отдельной областной долгосрочной целевой программы "Развитие водохозяйственного комплекса Ростовской области в 2013-2020 годах". Мероприятия указанной областной целевой программы, запланированные к выполнению с 2014 по 2020 год, составили основу подпрограммы "Развитие водохозяйственного комплекса Ростовской области" настоящей государственной программы.

На решение задач по обеспечению рационального водопользования на территории Ростовской области влияет ряд неблагоприятных факторов (рисков):

финансово-экономические - недостаточный объем средств субвенций, выделяемых из федерального бюджета на осуществление переданных полномочий Российской Федерации по охране водных объектов и предотвращению негативного воздействия вод, а также недостаточный объем средств субсидий федерального бюджета, выделяемых на осуществление капитального ремонта гидротехнических сооружений;

природно-климатические - влияние климатических условий на гидрологическую ситуацию в бассейнах рек Ростовской области, на состояние гидротехнических сооружений и берегов водных объектов.

ожидаемые конечные результаты, сроки и этапы реализации подпрограммы

Основными приоритетами государственной политики Ростовской области в сфере водных отношений на период до 2020 года являются повышение качества жизни проживающего в Ростовской области населения и устойчивое экономическое развитие области посредством улучшения состояния водохозяйственного комплекса.

Достижение приоритетов государственной политики Ростовской области в сфере водных отношений определяет цель и основные задачи настоящей подпрограммы.

Целью реализации подпрограммы является устойчивое водопользование при сохранении водных экосистем и обеспечение защищенности населения и объектов экономики от негативного воздействия вод.

Для достижения цели предусматривается решение следующих основных задач:

обеспечение восстановления и экологической реабилитации водных объектов, утративших способность к самоочищению;

развитие государственной системы мониторинга водных объектов;

повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений путем их приведения к безопасному техническому состоянию;

обеспечение населения и объектов экономики сооружениями берегозащиты;

обеспечение эффективного осуществления переданных полномочий Российской Федерации в области водных отношений.

Решение задачи "Обеспечение восстановления и экологической реабилитации водных объектов, утративших способность к самоочищению" предусматривает выполнение мероприятий, направленных на ликвидацию загрязнения и засорения водных объектов.

Показателями решения задачи являются:

протяженность участков водных объектов, на которых выполнены мероприятия по восстановлению и экологической реабилитации;

количество водных объектов, на которых выполнены мероприятия по восстановлению и экологической реабилитации.

Решение задачи "Развитие государственной системы мониторинга водных объектов" предусматривает ведение регулярных наблюдений за состоянием водных объектов, количественными и качественными показателями состояния водных ресурсов, а также за режимом использования водоохранных зон.

Показателем решения данной задачи является количество бассейнов водных объектов, на которых осуществляется мониторинг водных объектов в рамках полномочий Ростовской области.

Решение задачи "Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений путем их приведения к безопасному техническому состоянию" предусматривает выполнение следующих мероприятий:

капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности, и бесхозяйных гидротехнических сооружений;

реконструкция и ликвидация гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности, и бесхозяйных гидротехнических сооружений;

принятие бесхозяйных гидротехнических сооружений в муниципальную собственность.

Указанные мероприятия выполняются с участием администраций муниципальных образований Ростовской области.

Показателями решения данной задачи являются:

количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние;

доля гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, имеющих безопасное техническое состояние, в общем числе гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных;

снижение количества гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный;

снижение численности населения, проживающего на территориях, подверженных риску затопления в случае аварии на гидротехнических сооружениях, уровень безопасности которых

оценивается как неудовлетворительный, опасный;

размер предотвращенного ущерба в результате приведения в безопасное состояние гидротехнических сооружений, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный (по объектам, отремонтированным в текущем году);

количество бесхозяйных гидротехнических сооружений на территории Ростовской области, принятых в муниципальную собственность.

Решение задачи "Обеспечение населения и объектов экономики сооружениями берегозащиты" предусматривает выполнение берегоукрепительных мероприятий с участием администраций муниципальных образований.

Показателем решения данной задачи является протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления.

Решение задачи "Обеспечение эффективного исполнения переданных полномочий Российской Федерации в области водных отношений" предусматривает реализацию следующих мероприятий:

предоставление в пользование водных объектов на основе договоров водопользования и решений о предоставлении водных объектов в пользование;

установление и закрепление на местности водоохранных зон и прибрежных защитных полос водных объектов;

расчистка и углубление русел рек.

Показателями решения данной задачи являются:

доля водопользователей, осуществляющих использование водных объектов на основании предоставленных в установленном порядке прав пользования, в общем количестве пользователей, осуществление водопользования которыми предусматривает приобретение прав пользования водными объектами;

протяженность береговой линии водных объектов (участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие), для которых установлены (нанесены на землеустроительные карты) водоохранные зоны водных объектов;

численность населения, проживающего на территориях, подверженных негативному воздействию вод, в отношении которого проведены мероприятия по защите от негативного воздействия вод.

Сведения о показателях (индикаторах) подпрограммы представлены в приложении N 1 к настоящей государственной программе.

Сведения о методике расчета показателей (индикаторов) подпрограммы приведены в приложении N 3 к настоящей государственной программе.

В результате реализации подпрограммы ожидается:

обеспечение благоприятных экологических условий для жизни населения, развитие сферы услуг в области водного туризма и рекреации;

обеспечение эффективного и рационального использования водных ресурсов на основе снижения антропогенной нагрузки на водные объекты;

повышение безопасности и надежности эксплуатации существующих гидротехнических сооружений;

повышение защищенности населения, объектов экономики и социальной сферы от негативного воздействия вод.

Настоящая подпрограмма будет реализована в 2014-2020 годах. В реализации подпрограммы не предусматривается выделение этапов, что обеспечит преемственность и непрерывность усилий по решению приоритетных проблем в сфере использования и охраны водных ресурсов.

10.4. Характеристика основных мероприятий подпрограммы

Реализация подпрограммы будет осуществляться посредством выполнения следующих основных мероприятий:

3.1. Выполнение мероприятий по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов.

В рамках реализации основного мероприятия предусматривается проведение первоочередных работ по расчистке рек.

Ответственным исполнителем данного мероприятия является минприроды Ростовской области.

3.2. Организация государственного мониторинга водных объектов.

Ответственным исполнителем мероприятия является минприроды Ростовской области.

Одним из основных факторов, влияющих на качество гидрологических прогнозов, является обеспеченность данными наблюдений за водными объектами.

В границах Ростовской области водные объекты представлены 26 бассейнами малых и средних рек, а также частями русел рек Дон и Северский Донец. В рамках полномочий Ростовской области проводится мониторинг за состоянием дна, берегов, изменениями морфометрических особенностей, состоянием и режимом использования водоохранных зон, водохозяйственных систем и гидротехнических сооружений бассейнов рек Тузлов, Кундрючья, Калитва, Кумшак, Большой Калитвинец и реки Сал.

3.3. Осуществление мероприятий по защите от негативного воздействия вод посредством обеспечения безопасности ГТС.

Важной задачей, требующей решения, является обеспечение безопасности гидротехнических сооружений. По состоянию на 1 января 2014 г. на территории Ростовской области насчитывалось 286 гидротехнических сооружений, имеющих неудовлетворительный и опасный уровень безопасности. На таких гидротехнических сооружениях высока вероятность возникновения аварий, которые могут привести к значительному ущербу и катастрофическим последствиям.

Для решения проблемы приведения аварийных гидротехнических сооружений к безопасному состоянию в рамках подпрограммы предусмотрены капитальный ремонт и реконструкция гидротехнических сооружений.

Ответственным исполнителем данного основного мероприятия является минприроды Ростовской области.

3.4. Осуществление мероприятий по обеспечению населения и объектов экономики сооружениями берегозащиты.

Общая протяженность участков берегов водных объектов, нуждающихся в строительстве сооружений берегозащиты от вредного воздействия вод, составляет 75 км. При этом протяженность построенных сооружений берегозащиты составляет около 20 км. С учетом экономической целесообразности общая потребность в строительстве сооружений берегозащиты оценивается на уровне около 20 км, что позволит в значительной степени решить задачу защиты населения и объектов экономики от негативного воздействия вод.

В рамках реализации данного основного мероприятия предполагается возведение сооружений берегозащиты. Исполнителем основного мероприятия является министерство строительства РО.

3.5. Осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений (за счет субвенций федерального бюджета).

Ответственным исполнителем основного мероприятия является минприроды Ростовской области.

За счет средств субвенций федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений подпрограммой предусмотрено выполнение мероприятий по предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий в отношении водных объектов, находящихся в федеральной собственности и полностью расположенных на территории Ростовской области, а также мероприятий по охране водных объектов или их частей, находящихся в федеральной собственности и расположенных на территории Ростовской области.

В рамках данного основного мероприятия предусмотрено выполнение работ:

по установлению водоохранных зон водных объектов;

по расчистке водотоков от заиления с целью восстановления их пропускной способности, обеспечения пропуска повышенных расходов паводковых вод, предотвращения подтопления и затопления жилых и хозяйственных строений.

Перечень основных мероприятий подпрограммы приведен в приложении N 4 к настоящей государственной программе.

10.5. Информация по ресурсному обеспечению подпрограммы (в ред. постановления Правительства РО от 26.11.2015 N 120)

Источниками финансирования подпрограммы являются средства областного, федерального и местных бюджетов.

Общий объем финансирования мероприятий подпрограммы составляет 808691,2 тыс. рублей, в том числе:

(в ред. постановления Правительства РО от 24.03.2016 N 196)

за счет средств областного бюджета - 556160,2 тыс. рублей;

(в ред. постановления Правительства РО от 24.03.2016 N 196)

за счет средств федерального бюджета - 247743,6 тыс. рублей;

(в ред. постановления Правительства РО от 24.03.2016 N 196)

за счет средств местных бюджетов - 4787,4 тыс. рублей.

(в ред. постановления Правительства РО от 24.03.2016 N 196)

Объем ежегодных расходов, связанных с финансовым обеспечением государственной программы за счет областного бюджета, устанавливается законом Ростовской области об областном бюджете на очередной финансовый год. Расходы областного бюджета на реализацию подпрограммы представлены в приложении N 5 к настоящей государственной программе.

Средства федерального бюджета отражаются в государственной программе при условии отражения их в федеральном законе о федеральном бюджете, иных федеральных нормативных правовых актах.

Расходы за счет средств областного бюджета, местных бюджетов и внебюджетных источников на реализацию подпрограммы представлены в приложении N 6 к настоящей государственной программе.

Средства федерального бюджета планируется привлекать:

1. В рамках федеральной целевой программы "Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012 - 2020 годах" по итогам участия Ростовской области в конкурсном отборе аналогичных региональных программ в виде субсидий на мероприятия: (в ред. постановления Правительства РО от 10.03.2016 N 163)

восстановление и экологическая реабилитация водных объектов (в 2015 и 2016 годах - на мероприятие "Целевая экологическая программа оздоровления водного бассейна реки Темерник. Расчистка р. Темерник от ПК 27 + 88 до Низового водохранилища");

(в ред. постановления Правительства РО от 10.03.2016 N 163)

строительство, реконструкция объектов инженерной защиты и берегоукрепительных сооружений (в 2017 году - на мероприятия: "Реконструкция ГТС пруда на балке без названия, впадающей в реку Камышная, расположенного в одном километре западнее хут. Марьево-Камышенский, Чертковский район", "Реконструкция ГТС пруда Казенный на балке Атюхта, бассейн р. Грушевка, г. Шахты", "Реконструкция ГТС водохранилища на р. Лозовенькая, расположенного в двух километрах севернее хут. Арбузовка, Чертковский район", "Реконструкция ГТС пруда на балке Осиновая, впадающей в реку Меловая, расположенного на северной окраине с. Осиково, Чертковский район", "Реконструкция ГТС пруда на балке Бирючья бассейна реки Самбек Неклиновского района");

(в ред. постановления Правительства РО от 10.03.2016 N 163)

капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности, капитальный ремонт и ликвидация бесхозяйных гидротехнических сооружений (в 2015 году - на мероприятия: "Капитальный ремонт ГТС пруда на балке Мокрая Камышеваха, северная окраина хут. Криничный, 5 километров юго-восточнее хут. Большая Кирсановка, Матвеево-Курганский район", "Капитальный ремонт плотины ГТС на реке Мокрый Еланчик в 3,5 километра северо-западнее с. Ефремовка, Неклиновский район, Ростовская область", "Капитальный ремонт ГТС руслового водохранилища на р. Аюта в 1,2 километра северо-восточнее

хут. Новогригорьевка Краснокутского сельского поселения Октябрьского района Ростовской области"; в 2016 году - на мероприятие "Капитальный ремонт ГТС водохранилища на р. Средний Егорлык, 4,5 километра от пос. Сеятель Сальского района Ростовской области"). (в ред. постановления Правительства РО от 10.03.2016 N 163)

2. В соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 27.10.2006 N 629 "Об утверждении Правил расходования и учета средств, предоставляемых в виде субвенций из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений". Данные средства могут направляться на осуществление переданных полномочий: по защите территории и населения Ростовской области от негативного воздействия вод, на мероприятия по расчистке рек и по оздоровлению экологической обстановки на водных объектах, на мероприятия по установлению (нанесению на землеустроительные карты) водоохранных зон и прибрежных защитных полос водных объектов и их закреплению на местности специальными знаками.

При реализации государственной программы предусматривается участие муниципальных образований Ростовской области. Средства местных бюджетов привлекаются в соответствии с постановлением Правительства Ростовской области от 28.12.2011 N 302 "Об уровне софинансирования субсидий местным бюджетам для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения". В случае реализации мероприятий с привлечением средств федерального бюджета необходимый уровень софинансирования за счет средств местных бюджетов рассчитывается в соответствии с Правилами предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование государственных программ (подпрограмм государственных программ) субъектов Российской Федерации в области использования и охраны водных объектов, установленными федеральной целевой программой "Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012 - 2020 годах".

10.6. Участие муниципальных образований Ростовской области в реализации подпрограммы

- 10.6.1. В рамках реализации подпрограммы предусматривается участие муниципальных образований Ростовской области в мероприятиях по обеспечению безопасности гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности.
- 10.6.2. Условия предоставления и методика расчета субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных образований для софинансирования расходных обязательств.

Предоставление бюджетам муниципальных образований субсидии из областного бюджета для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по обеспечению безопасности ГТС, может осуществляться на разработку проектно-сметной документации по капитальному ремонту, реконструкции и ликвидации ГТС и на осуществление капитального ремонта, реконструкции и ликвидации ГТС, находящихся в муниципальной собственности.

Для рассмотрения возможности включения мероприятия по ремонту ГТС в программу муниципальные образования представляют в управление природных ресурсов минприроды Ростовской области отдельно по каждому водному объекту следующие документы:

- 1) письмо главы муниципального образования в адрес минприроды Ростовской области о необходимости проведения работ на водном объекте с указанием ответственного исполнителя;
- 2) проектно-сметную документацию (оригиналы) с приложением экспертных заключений и актов об ее утверждении;
- 3) справку территориального органа Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий об установлении режима чрезвычайной ситуации и нанесенном ущербе в случае непроведения капитального ремонта, реконструкции или ликвидации ГТС и возникновения гидродинамической аварии, содержащую информацию о количестве попадающих в зону затопления жилых домов, проживающего в них населения, хозяйственных построек, объектов экономики,

сельскохозяйственных угодий, дорог и так далее;

- 4) сведения о собственнике ГТС:
- выписка из реестра имущества муниципального образования;
- 5) пояснительную записку с обоснованием предлагаемого мероприятия, в том числе сведениями о состоянии ГТС, полученными на основании осуществляемого мониторинга состояния основных параметров ГТС, с описанием дефектов и фотоматериалами;
- 6) ситуационный план (картографические материалы) соответствующего водного объекта с привязкой к населенным пунктам;
- 7) сведения о проводимых на ГТС ремонтах капитального характера и реконструкции за последние 15 лет (сопровождаются схемой и описанием работ);
- 8) сведения о неисполненных предписаниях Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, касающихся нормативного содержания ГТС;
- 9) справку о балансовой стоимости, начисленном износе ГТС, подлежащего капитальному ремонту, составленным на основании бухгалтерской отчетности организации, на балансе которой находится ГТС, по состоянию на 1 января текущего года;
- 10) акт обследования ГТС и дефектную ведомость с перечнем необходимых работ и их объемов;
- 11) гарантийное письмо с обязательством софинансировать мероприятия по обеспечению безопасности ГТС за счет средств местного бюджета;
- 12) расчет предотвращенного вероятного ущерба в случае реализации мероприятия по капитальному ремонту, реконструкции или ликвидации ГТС, произведенный с использованием методики оценки вероятного ущерба от негативного воздействия вод и оценки эффективности осуществления превентивных водохозяйственных мероприятий, разработанной Федеральным государственным унитарным предприятием "Всероссийский научно-исследовательский институт экономики минерального сырья и недропользования" в 2006 году;
 - 13) технический паспорт ГТС.

Для принятия решения об экономической целесообразности предоставления субсидии муниципальному образованию на выполнение мероприятий по обеспечению безопасности ГТС управление природных ресурсов минприроды Ростовской области анализирует представленную информацию и определяет перечень объектов, требующих реализации капитального ремонта, реконструкции и ликвидации.

Предоставление субсидии на работы по капитальному ремонту, реконструкции и ликвидации ГТС является экономически целесообразным в случае, если коэффициент экономической эффективности мероприятия (к) больше или равен единице.

Коэффициент экономической эффективности мероприятия рассчитывается по формуле

$$\kappa = a / B$$
,

- где а предотвращенный вероятный ущерб в случае реализации мероприятия по капитальному ремонту, реконструкции и ликвидации ГТС;
- в предварительная стоимость реализации мероприятия, включая проектно-изыскательские работы (в случае необходимости выделения субсидий на разработку проектно-сметной документации по капитальному ремонту, реконструкции и ликвидации ГТС), или сметная стоимость реализации мероприятия с учетом стоимости проектно-изыскательских работ.

Минприроды Ростовской области на основании проведенного анализа состояния ГТС Ростовской области и представленных заявок формирует потребность в средствах раздельно - для разработки проектно-сметной документации по капитальному ремонту, реконструкции и ликвидации ГТС и для осуществления капитального ремонта, реконструкции и ликвидации ГТС. Включению в государственную программу подлежат мероприятия по капитальному ремонту, реконструкции и ликвидации ГТС, находящихся в аварийном состоянии, дальнейшее разрушение которых может привести к возникновению чрезвычайных ситуаций.

Общий объем субсидий на мероприятия по обеспечению безопасности ГТС на очередной финансовый год представляет собой совокупную потребность муниципальных образований, сформированную на основании заявленных предварительных расчетов стоимости проектных,

изыскательских работ и проведения экспертизы (в случае необходимости разработки проектносметной документации по капитальному ремонту, реконструкции и ликвидации ГТС) и сводных сметных расчетов стоимости на осуществление работ по капитальному ремонту, реконструкции и ликвидации ГТС, без учета объемов долевого софинансирования за счет средств местных бюджетов, и рассчитывается по следующей формуле:

Собщ =
$$\sum$$
Сі,

где Ci - сумма средств областного бюджета, необходимых i-му муниципальному образованию на софинансирование мероприятий по обеспечению безопасности ГТС в очередном финансовом году, которая рассчитывается по следующей формуле:

где Ссмі - стоимость проектных, изыскательских работ и проведения экспертизы (в случае необходимости разработки проектно-сметной документации по капитальному ремонту, реконструкции и ликвидации ГТС) и (или) сметная стоимость работ по капитальному ремонту, реконструкции и ликвидации ГТС в соответствии с проектно-сметной документацией, имеющей положительное заключение предусмотренной законодательством Российской Федерации экспертизы, в і-м муниципальном образовании;

Смбі - объем средств местного бюджета на очередной финансовый год, рассчитанный с учетом уровня софинансирования, установленного постановлением Правительства Ростовской области от 28.12.2011 N 302 "Об уровне софинансирования субсидий местным бюджетам для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения".

На капитальный ремонт ГТС, находящихся в муниципальной собственности, могут выделяться субсидии федерального бюджета в рамках реализации федеральной целевой программы "Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах", утвержденной Постановлением Правительства Российской Федерации от 19.04.2012 N 350.

В случае выделения средств федерального бюджета сумма средств областного бюджета, необходимых і-му муниципальному образованию на софинансирование мероприятий по капитальному ремонту ГТС в очередном финансовом году, рассчитывается по следующей формуле:

где Ссмі - сметная стоимость работ по капитальному ремонту, реконструкции и ликвидации ГТС в соответствии с проектно-сметной документацией, имеющей положительное заключение предусмотренной законодательством Российской Федерации экспертизы, без учета стоимости проекта и экспертизы, пересчитанная с учетом действующего на момент направления в Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации документов коэффициента изменения сметной стоимости, в i-м муниципальном образовании;

Сфбі - объем субсидии федерального бюджета на софинансирование мероприятий по капитальному ремонту ГТС в очередном финансовом году;

Смбі - объем средств местного бюджета на очередной финансовый год, рассчитанный в соответствии со сметной документацией на проведение работ по строительному контролю и авторскому надзору.

Обязательным условием предоставления субсидий является представление в минприроды Ростовской области следующих документов:

заверенной копии утвержденной в установленном порядке муниципальной программы, реализуемой за счет средств местного бюджета и предусматривающей бюджетные ассигнования из местного бюджета на вышеперечисленные цели;

выписки из правового акта представительного органа муниципального образования о

местном бюджете на соответствующий финансовый год, подтверждающей наличие бюджетных ассигнований из местного бюджета на указанные цели;

выписки из правового акта представительного органа муниципального образования о местном бюджете, подтверждающей наличие в бюджете кодов бюджетной классификации доходов для предоставления субсидий, закрепленных за соответствующими главными администраторами доходов местных бюджетов;

документа об утверждении проектно-сметной документации;

документа, подтверждающего право муниципальной собственности на соответствующие объекты, отсутствие обременений, исков, судебных решений или иных обстоятельств, которые могут повлечь прекращение права муниципальной собственности.

Предоставление субсидии бюджетам муниципальных районов и городских округов осуществляется на основании соглашений о предоставлении субсидии, заключенных между минприроды Ростовской области и администрациями муниципальных образований (на капитальный ремонт ГТС с учетом разработки проектов) или министерством строительства РО и администрациями муниципальных образований (на реконструкцию и ликвидацию ГТС с учетом разработки проектов) в соответствии с требованиями постановления Правительства Ростовской области от 30.08.2012 N 834 "О порядке расходования субсидий и иных межбюджетных трансфертов, предоставляемых из областного бюджета местным бюджетам".

Предоставление субсидии осуществляется минприроды Ростовской области и министерством строительства РО в установленном для исполнения областного бюджета порядке, на основании бюджетной росписи в пределах выделенных ассигнований на очередной финансовый год. Средства на обеспечение безопасности ГТС зачисляются на счета бюджетов муниципальных образований с отражением их в доходах местных бюджетов.

Авансирование работ за счет субсидии предусматривается только на осуществление капитального ремонта, реконструкции и ликвидации ГТС, находящихся в муниципальной собственности.

Кассовая заявка на финансирование на предстоящий месяц представляется в минприроды Ростовской области либо в министерство строительства РО за 20 рабочих дней до конца месяца, предшествующего планируемому. Заявка представляется ежемесячно по установленной минприроды Ростовской области (министерством строительства РО) форме.

В целях перечисления субсидии в бюджет муниципального образования минприроды Ростовской области (министерство строительства РО) в течение 10 рабочих дней после представления администрацией муниципального образования документов, определенных условиями предоставления субсидий, формирует и представляет в министерство финансов Ростовской области заявку на оплату расходов в соответствии с порядком санкционирования оплаты денежных обязательств получателей средств областного бюджета, установленным министерством финансов Ростовской области.

Минприроды Ростовской области (министерство строительства РО) осуществляет перечисление средств администрациям муниципальных образований Ростовской области на счета администраторов доходов бюджета в течение 5 рабочих дней после поступления средств на лицевой счет получателя.

Минприроды Ростовской области (министерство строительства РО) обеспечивает контроль за соблюдением муниципальными образованиями уровня софинансирования, установленного постановлением Правительства Ростовской области от 28.12.2011 N 302 "Об уровне софинансирования субсидий местным бюджетам для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения".

Администрации муниципальных образований представляют в минприроды Ростовской области (министерство строительства РО):

ежемесячно, в срок до 5 числа месяца, следующего за отчетным, - отчет об использовании субсидий, предоставляемых за счет средств областного бюджета, и средств местного бюджета по установленной минприроды Ростовской области (министерством строительства РО) форме;

ежегодно, в срок до 12 января года, следующего за отчетным, - информацию для оценки эффективности использования субсидий, выделяемых из областного бюджета, по установленной

минприроды Ростовской области (министерством строительства РО) форме.

Минприроды Ростовской области и министерство строительства РО обеспечивают соблюдение получателями субсидий условий, целей и порядка, установленных при их предоставлении.

Распределение субсидий по муниципальным образованиям и направлениям расходования средств государственной программы представлено в приложении N 8 к настоящей государственной программе.

Перечень инвестиционных проектов (объектов капитального строительства, реконструкции, капитального ремонта, находящихся в муниципальной собственности) представлен в приложении N 11 к настоящей государственной программе.

(п. 10.6.2 в ред. постановления Правительства PO от 13.05.2015 N 345)

- 10.6.3. В рамках реализации подпрограммы предусматривается участие муниципальных образований Ростовской области в мероприятиях по берегоукреплению.
- 10.6.4. Условия предоставления и методика расчета субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных образований для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения, на берегоукрепительные мероприятия.

Предоставление бюджетам муниципальных образований субсидии из областного бюджета для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения на берегоукрепительные мероприятия, может осуществляться на разработку проектно-сметной документации по берегоукреплению и на осуществление берегоукрепительных работ.

В целях определения потребности в расходах на выполнение берегоукрепительных мероприятий минприроды Ростовской области анализирует состояние берегов водных объектов, расположенных на территории Ростовской области, и определяет перечень объектов, требующих реализации берегоукрепительных мероприятий.

Органы местного самоуправления муниципальных образований представляют в минприроды Ростовской области заявки, а также следующие обоснования и подтверждающие документы:

акт обследования берегов с перечнем необходимых работ по берегоукреплению и их объемах;

справку администрации муниципального образования об ущербе в случае непроведения берегоукрепительных работ и дальнейшего разрушения берегов, содержащую информацию о количестве попадающих в зону обрушения жилых домов, проживающего в них населения, хозяйственных построек, объектов экономики, сельскохозяйственных угодий, дорог;

расчет предотвращенного вероятного ущерба в случае реализации мероприятия по берегоукреплению, рассчитанного с использованием "Методики оценки вероятностного ущерба от негативного воздействия вод и оценки эффективности осуществления превентивных водохозяйственных мероприятий", разработанной федеральным государственным унитарным предприятием "Всероссийский научно-исследовательский институт экономики минерального сырья и недропользования" в 2006 году (далее - предотвращенный вероятный ущерб);

сводный сметный расчет стоимости проектных, изыскательских работ и проведения экспертизы (в случае необходимости разработки проектно-сметной документации по берегоукреплению) с заключением о достоверности определения сметной стоимости проектных работ;

сводный сметный расчет стоимости берегоукрепительных работ с подтверждением достоверности сметной стоимости;

положительное заключение предусмотренной законодательством Российской Федерации экспертизы проектно-сметной документации;

сведения об остатках сметной стоимости работ на переходящих объектах, берегоукрепительные работы на которых подлежат завершению в текущем году, а также копии заключенных муниципальных контрактов (договоров) на выполнение работ по берегоукреплению этих объектов и отчетную документацию о выполнении условий конкурсного отбора подрядных организаций, выполняющих данные работы;

правоустанавливающие документы на земельный участок, на котором планируется осуществление берегоукрепительных работ;

разрешение на производство строительных работ в случаях, предусмотренных действующим законодательством;

гарантийное письмо с обязательством софинансировать берегоукрепительные мероприятия за счет средств местного бюджета.

Принятие минприроды Ростовской области решения об экономической целесообразности предоставления субсидии на берегоукрепительные мероприятия.

Предоставление субсидии на берегоукрепительные работы является экономически целесообразным в случае, если коэффициент экономической эффективности мероприятия (к) больше или равен единице.

Коэффициент экономической эффективности мероприятия рассчитывается по формуле

$$\kappa = a / B$$
,

где а - предотвращенный вероятный ущерб в случае реализации мероприятия по берегоукреплению;

в - предварительная стоимость реализации мероприятия, включая проектно-изыскательские работы (в случае необходимости выделения субсидий на разработку проектно-сметной документации по берегоукреплению), или сметная стоимость осуществления берегоукрепительных работ с учетом стоимости проектно-изыскательских работ.

Минприроды Ростовской области на основании проведенного анализа состояния берегов водных объектов на территории Ростовской области и представленных заявок формирует потребность в средствах раздельно - для разработки проектно-сметной документации на выполнение берегоукрепительных работ и для производства берегоукрепительных работ. Включению в государственную программу подлежат мероприятия по укреплению берегов, находящихся в аварийном состоянии, дальнейшее разрушение которых может привести к возникновению чрезвычайных ситуаций.

Общий объем субсидии на берегоукрепительные мероприятия на очередной финансовый год представляет собой совокупную потребность муниципальных образований, сформированную на основании заявленных предварительных расчетов стоимости проектных, изыскательских работ и проведения экспертизы (в случае необходимости разработки проектно-сметной документации по берегоукреплению), и сводных сметных расчетов стоимости на осуществление берегоукрепительных работ без учета объемов долевого софинансирования за счет средств местных бюджетов и рассчитывается по следующей формуле:

Собщ =
$$\sum$$
 Сі,

где Ci - сумма средств областного бюджета, необходимых i-му муниципальному образованию на софинансирование берегоукрепительных мероприятий в очередном финансовом году, которая рассчитывается по следующей формуле:

где Ссмі - стоимость проектных, изыскательских работ и проведения экспертизы (в случае необходимости разработки проектно-сметной документации по берегоукреплению) или сметная стоимость берегоукрепления в соответствии с проектно-сметной документацией, имеющей положительное заключение предусмотренной законодательством Российской Федерации экспертизы, в і-м муниципальном образовании;

Смбі - объем средств местного бюджета на очередной финансовый год, рассчитанный с учетом уровня софинансирования, установленного постановлением Правительства Ростовской области от 28.12.2011 N 302 "Об уровне софинансирования субсидий местным бюджетам для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов

местного самоуправления по вопросам местного значения".

Обязательным условием предоставления субсидий является представление в минприроды Ростовской области следующих документов:

заверенной копии утвержденной в установленном порядке муниципальной долгосрочной целевой программы, реализуемой за счет средств местного бюджета и предусматривающей бюджетные ассигнования из местного бюджета на вышеперечисленные цели;

выписки из правового акта представительного органа муниципального образования о местном бюджете на соответствующий финансовый год, подтверждающей наличие бюджетных ассигнований из местного бюджета на указанные цели;

выписки из правового акта представительного органа муниципального образования о местном бюджете, подтверждающей наличие в бюджете кодов бюджетной классификации доходов для предоставления субсидий, закрепленных за соответствующими главными администраторами доходов местных бюджетов;

документа об утверждении проектно-сметной документации;

документа, подтверждающего право муниципальной собственности на соответствующие объекты, отсутствие обременений, исков, судебных решений или иных обстоятельств, которые могут повлечь прекращение права муниципальной собственности.

Предоставление субсидий бюджетам муниципальных районов и городских округов осуществляется на основании соглашений о предоставлении субсидий, заключенных между министерством строительства РО и администрациями муниципальных образований в соответствии с требованиями постановления Правительства Ростовской области от 30.08.2012 N 834 "О порядке расходования субсидий и иных межбюджетных трансфертов, предоставляемых из областного бюджета местным бюджетам".

(в ред. постановления Правительства РО от 13.05.2015 N 345)

Предоставление субсидий осуществляется министерством строительства РО в установленном для исполнения областного бюджета порядке, на основании бюджетной росписи в пределах выделенных ассигнований на очередной финансовый год. Средства на разработку проектно-сметной документации на проведение берегоукрепительных работ и на реализацию берегоукрепительных работ зачисляются на счета бюджетов муниципальных образований с отражением их в доходах местных бюджетов.

Кассовая заявка на финансирование на предстоящий месяц представляется в министерство строительства РО за 20 рабочих дней до конца месяца, предшествующего планируемому. Заявка представляется ежемесячно по установленной министерством строительства РО форме.

В целях перечисления субсидии в бюджет муниципального образования министерство строительства РО в течение 10 рабочих дней после представления администрацией муниципального образования документов, определенных условиями предоставления субсидий, формирует и представляет в министерство финансов Ростовской области заявку на оплату расходов в соответствии с порядком санкционирования оплаты денежных обязательств получателей средств областного бюджета, установленным министерством финансов Ростовской области.

(в ред. постановления Правительства РО от 13.05.2015 N 345)

Министерство строительства РО обеспечивает контроль за соблюдением муниципальными образованиями уровня софинансирования, установленного постановлением Правительства Ростовской области от 28.12.2011 N 302 "Об уровне софинансирования субсидий местным бюджетам для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения.

(в ред. постановления Правительства РО от 13.05.2015 N 345)

Министерство строительства РО осуществляет перечисление средств администрациям муниципальных образований Ростовской области на счета администраторов доходов бюджета в течение 5 рабочих дней после поступления средств на лицевой счет получателя.

(в ред. постановления Правительства РО от 13.05.2015 N 345)

Администрации муниципальных образований представляют в министерство строительства РО и минприроды Ростовской области:

ежемесячно, в срок до 5 числа месяца, следующего за отчетным, - отчет об использовании

субсидий, предоставляемых из областного бюджета, и средств местного бюджета по установленной министерством строительства РО форме;

ежегодно, в срок до 12 января года, следующего за отчетным, - информацию для оценки эффективности использования субсидий, выделяемых из областного бюджета, по установленной министерством строительства РО форме.

Министерство строительства РО обеспечивает соблюдение получателями субсидий условий, целей и порядка, установленных при их предоставлении.

Сведения о показателях (индикаторах) по муниципальным образованиям Ростовской области приведены в приложении N 7 к настоящей государственной программе.

Распределение субсидий по муниципальным образованиям и направлениям расходования средств государственной программы представлено в приложении N 8 к настоящей государственной программе.

Перечень инвестиционных проектов (объектов капитального строительства, реконструкции, капитального ремонта, находящихся в муниципальной собственности) представлен в приложении N 11 к настоящей государственной программе.

Раздел 11. ПОДПРОГРАММА "РАЗВИТИЕ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ"

11.1. ПАСПОРТ ПОДПРОГРАММЫ "РАЗВИТИЕ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ"

Наименование подпрограммы - "Развитие лесного хозяйства Ростовской области" (далее -

подпрограмма)

Ответственный исполнитель - минприроды Ростовской области (с 1 июня 2014 г.);

департамент лесного хозяйства Ростовской области (до 1 июня 2014 г.)

подпрограммы Участники

- ГАУРО

подпрограммы

Программно-целевые

инструменты подпрограммы - отсутствуют

Цели подпрограммы

сокращение потерь лесного хозяйства от пожаров, вредных

организмов, рубок и других факторов;

обеспечение баланса выбытия и восстановления лесов, повышение

продуктивности и качества лесов

Задачи подпрограммы

охрана лесов от пожаров, в том числе тушение лесных пожаров;

организация системы межведомственного взаимодействия при тушении лесных пожаров, маневрирования лесопожарными формированиями, а также пожарной техникой, оборудованием,

инвентарем и снаряжением;

своевременное назначение и проведение локализации и ликвидации

очагов вредных организмов, а также комплекса санитарно-

оздоровительных мероприятий;

обеспечение баланса рубок и убыли лесов от пожаров, вредителей и

болезней леса с темпами лесовосстановления

Целевые индикаторы и показатели подпрограммы

доля площади лесов, выбывших из состава покрытых лесной растительностью земель лесного фонда в связи с воздействием пожаров, вредных организмов, рубок и других факторов, в общей площади покрытых лесной растительностью земель лесного фонда; отношение площади искусственного лесовосстановления к площади выбытия лесов в результате сплошных рубок и гибели лесов; доля лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения (по количеству случаев), в общем количестве лесных пожаров;

доля крупных лесных пожаров в общем количестве лесных пожаров; отношение площади ликвидированных очагов вредных организмов к площади очагов вредных организмов в лесах, требующих мер борьбы с ними;

отношение площади проведенных санитарно-оздоровительных мероприятий к площади погибших и поврежденных лесов; доля лесных культур в общем объеме лесовосстановления; отношение площади лесного фонда, пройденной пожарами в отчетном году, к средней площади, пройденной пожарами за предыдущие пять лет (при классах пожарной опасности по условиям погоды на уровне средних многолетних показателей)

Этапы и сроки реализации подпрограммы 2014-2020 годы.
 Этапы реализации подпрограммы не выделяются

Ресурсное обеспечение - подпрограммы

общий объем финансирования подпрограммы в 2014 - 2020 годах за счет всех источников - 1113911,8 тыс. рублей, в том числе по годам реализации:

в 2014 году - 311879,8 тыс. рублей; в 2015 году - 191226,9 тыс. рублей; в 2016 году - 179871,2 тыс. рублей; в 2017 году - 215320,1 тыс. рублей;

```
в 2018 году - 71066,6 тыс. рублей;
в 2019 году - 70711,7 тыс. рублей;
в 2020 году - 73835,5 тыс. рублей.
Объем финансирования из областного бюджета - 1113911,8 тыс.
рублей, в том числе по годам реализации:
в 2014 году - 311879,8 тыс. рублей;
в 2015 году - 191226,9 тыс. рублей;
в 2016 году - 179871,2 тыс. рублей;
в 2017 году - 215320,1 тыс. рублей;
в 2018 году - 71066,6 тыс. рублей;
в 2019 году - 70711,7 тыс. рублей;
в 2020 году - 73835,5 тыс. рублей;
из них общий объем финансирования за счет безвозмездных
поступлений в областной бюджет - 648460,4 тыс. рублей, в том числе
по годам реализации:
в 2014 году - 166380,6 тыс. рублей;
в 2015 году - 157204,4 тыс. рублей;
в 2016 году - 148987,8 тыс. рублей;
в 2017 году - 175887,6 тыс. рублей,
в том числе по источникам финансирования:
за счет средств федерального бюджета - 648460,4 тыс. рублей, в том
числе по годам реализации:
в 2014 году - 166380,6 тыс. рублей;
в 2015 году - 157204,4 тыс. рублей;
в 2016 году - 148987,8 тыс. рублей;
в 2017 году - 175887,6 тыс. рублей
```

(в ред. постановления Правительства РО от 26.11.2015 N 120)

реализации подпрограммы

Ожидаемые результаты - сокращение доли площади лесов, выбывших из состава покрытых лесной растительностью земель лесного фонда в связи с воздействием пожаров, вредных организмов, рубок и других факторов

11.2. Характеристика сферы реализации подпрограммы

Жизненно необходимым условием существования человека является сохранение и приумножение лесов.

Состояние лесов в Ростовской области определяется особенностями почвенно-климатических условий южной зоны степей, искусственным происхождением большей части насаждений, обладающих рядом биологических особенностей, обусловленных несовершенством искусственного лесоразведения и недостаточным уходом за лесом в период экономической нестабильности государства, а также наличием благоприятных условий для частых вспышек массовых размножений вредных насекомых, наличием хронических болезней в искусственно созданных ослабленных древостоях, высокой горимостью лесов в условиях жаркого и сухого климата степей.

Решение экологических проблем обеспечения устойчивого развития лесного хозяйства в настоящее время предполагает:

сохранение экологического разнообразия и экологических функций лесов путем выделения лесов природоохранного назначения (защитных лесов) и обеспечение режима их сохранности;

разработку системы сохранения биоразнообразия в лесах;

недопущение деградации и истощения почвенных и водных ресурсов при использовании лесов.

Сегодня в лесном хозяйстве накопились системные проблемы, тенденции развития которых при сохранении текущей ситуации могут усилиться. Эти проблемы препятствуют повышению эффективности использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов, улучшению их продуктивности и качества, сохранению экологических функций лесных насаждений и биологического разнообразия. Проблемы носят комплексный характер, поэтому их решение требует скоординированного межведомственного взаимодействия, согласованных усилий органов государственной власти разного уровня на основе единых целевых установок и вытекающих из них задач.

Ежегодные среднемноголетние темпы современного выбытия лесов Ростовской области за счет сплошных рубок, гибели от лесных пожаров и других неблагоприятных факторов составляют около 1000 га.

За последние 5 лет площадь лесных культур в Ростовской области, представляющих наиболее ценные в хозяйственном отношении насаждения, практически не изменилась и составляет около 1,5 тыс. га. Вместе с тем тенденции последних двух десятилетий показывают, что площадь лесокультурного фонда в Ростовской области увеличилась почти в 2 раза. Остается высокой доля гибели лесных культур.

Реализация подпрограммы должна обеспечить сокращение доли площади лесов, выбывших из состава покрытых лесной растительностью земель лесного фонда в связи с воздействием пожаров, вредных организмов, рубок и других факторов, на 12 процентов (достижение уровня 0,23 процента от общей площади покрытых лесной растительностью земель лесного фонда), сохранение лесистости территории Ростовской области на уровне 2,4 процента.

Реализация подпрограммы может быть подвергнута следующим рискам, снижающим эффективность ее выполнения.

Риски, связанные с причинами природного характера, включая экстремальные природные ситуации: высокая горимость лесов, вспышки массового размножения вредных организмов, повреждение лесов стихийными климатическими факторами, метеорологические условия.

В зависимости от характера и масштабности проявления этих рисков могут возникнуть критические ситуации, связанные с повреждаемостью и гибелью лесов вследствие лесных пожаров, вспышек массового размножения вредных организмов, что приведет к незапланированному увеличению объемов реабилитационных работ и необходимости привлечения дополнительного финансирования в целях их осуществления. Для управления такими рисками может потребоваться принятие срочных управленческих решений, привлечение дополнительных сил и ресурсов.

Регулирование этой группы рисков может осуществляться посредством обращения в

Федеральное агентство лесного хозяйства с просьбой о выделении дополнительных денежных средств из нераспределенного резерва, а в исключительных случаях - в Правительство Ростовской области с ходатайством о выделении денежных средств из областного бюджета в соответствии с постановлением Правительства Ростовской области от 20.01.2012 N 34 "О порядке выделения бюджетных ассигнований из резервного фонда Правительства Ростовской области на проведение аварийно-восстановительных работ и иных мероприятий, связанных с ликвидацией последствий стихийных бедствий и других чрезвычайных ситуаций".

Риски, связанные с финансово-экономическими факторами, включая снижение запланированных объемов финансирования из федерального бюджета, направляемых на осуществление отдельных переданных полномочий Российской Федерации в области лесных отношений.

Регулирование этой группы рисков затруднительно, поскольку сокращение объемов финансирования оказывает негативное влияние на объемы и качество выполняемых услуг и может привести к снижению показателей эффективности выполнения подпрограммы.

Для реализации мероприятий подпрограммы разработка нормативных правовых документов не требуется.

11.3. Цели, задачи и показатели (индикаторы), основные ожидаемые конечные результаты, сроки и этапы реализации подпрограммы

Целями подпрограммы являются:

сокращение потерь лесного хозяйства от пожаров, вредных организмов, рубок и других факторов;

обеспечение баланса выбытия и восстановления лесов, повышение продуктивности и качества лесов.

Для достижения поставленных целей необходимо решить следующие задачи:

охрана лесов от пожаров, в том числе тушение лесных пожаров;

организация системы межведомственного взаимодействия при тушении лесных пожаров, маневрирования лесопожарными формированиями, а также пожарной техникой, оборудованием, инвентарем и снаряжением;

своевременное назначение и проведение локализации и ликвидации очагов вредных организмов, а также комплекса санитарно-оздоровительных мероприятий;

обеспечение баланса рубок и убыли лесов от пожаров, вредителей и болезней леса и темпов лесовосстановления.

Показателями (индикаторами), характеризующими выполнение задач, являются:

доля площади лесов, выбывших из состава покрытых лесной растительностью земель лесного фонда в связи с воздействием пожаров, вредных организмов, рубок и других факторов, в общей площади покрытых лесной растительностью земель лесного фонда;

отношение площади искусственного лесовосстановления к площади выбытия лесов в результате сплошных рубок и гибели лесов;

доля лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения (по количеству случаев), в общем количестве лесных пожаров;

доля крупных лесных пожаров в общем количестве лесных пожаров;

отношение площади ликвидированных очагов вредных организмов к площади очагов вредных организмов в лесах, требующих мер борьбы с ними;

отношение площади проведенных санитарно-оздоровительных мероприятий к площади погибших и поврежденных лесов;

доля лесных культур в общем объеме лесовосстановления;

отношение площади лесного фонда, пройденной пожарами в отчетном году, к средней площади, пройденной пожарами за предыдущие пять лет (при классах пожарной опасности по условиям погоды на уровне средних многолетних показателей).

Показатели (индикаторы) реализации подпрограммы имеют запланированные по годам количественные значения, рассчитанные по утвержденным методикам на основе данных

государственного статистического наблюдения и отраслевой отчетности.

Сведения о показателях (индикаторах) подпрограммы приведены в приложении N 1 к настоящей государственной программе. Плановые значения показателей будут достигнуты при сохранении уровня финансирования лесного хозяйства. Ухудшение показателей может быть вызвано возникновением экстремальных природных ситуаций (высокая горимость лесов, вспышки массового размножения вредных организмов, повреждение лесов стихийными метеорологическими факторами, метеорологические условия).

Сведения о показателях, включенных в федеральный (региональный) план статистических работ, приведены в приложении N 2 к настоящей государственной программе.

Сведения о методике расчета показателей (индикаторов) подпрограммы приведены в приложении N 3 к настоящей государственной программе.

В результате реализации подпрограммы ожидается сокращение доли площади лесов, выбывших из состава покрытых лесной растительностью земель лесного фонда в связи с воздействием пожаров, вредных организмов, рубок и других факторов.

11.4. Характеристика основных мероприятий подпрограммы

Выделение подпрограммы "Развитие лесного хозяйства в Ростовской области" обусловлено целью и задачами государственной программы.

Для подпрограммы определены цели и задачи, решение которых обеспечивает достижение цели и задач государственной программы.

Состав основных мероприятий подпрограммы определен исходя из необходимости достижения ее целей и задач и может корректироваться по мере решения задач подпрограммы.

Реализация подпрограммы будет осуществляться посредством выполнения следующих основных мероприятий:

4.1. Охрана лесов от пожаров.

Основное мероприятие предусматривает создание в Ростовской области эффективной системы профилактики, раннего обнаружения и тушения лесных пожаров, позволяющей свести к минимуму повреждение лесов; мониторинг пожарной опасности в лесах и лесных пожаров, результаты применения которого позволят сократить сроки обнаружения лесных пожаров, повысить точность их обнаружения; организацию системы межведомственного взаимодействия при тушении лесных пожаров, маневрирования лесопожарными формированиями, а также пожарной техникой, оборудованием, инвентарем и снаряжением.

4.2. Защита лесов.

Основное мероприятие предусматривает осуществление лесозащитных мероприятий, оперативное выявление лесопатологических факторов, своевременное назначение и проведение локализации и ликвидации очагов вредных организмов, а также комплекса санитарно-оздоровительных мероприятий.

4.3. Воспроизводство лесов, отвод и таксация лесосек.

Основное мероприятие предусматривает осуществление лесовосстановления, уходных работ за лесными культурами.

4.4. Обеспечение выполнения функций аппарата минприроды Ростовской области в части реализации переданных полномочий Российской Федерации в области лесных отношений.

Выполнение основного мероприятия "Охрана лесов от пожаров" осуществляется также подведомственными минприроды Ростовской области ГАУ РО в рамках государственных заданий. Прогноз сводных показателей государственных заданий на оказание государственных услуг областными государственными учреждениями по государственной программе приведен в приложении N 10 к настоящей государственной программе.

В целом реализация основных мероприятий подпрограммы будет способствовать:

обеспечению права граждан на благоприятную окружающую среду, повышению качества жизни на основе дополнительных эффектов, связанных с улучшением экологической ситуации;

наиболее полному удовлетворению собственных нужд граждан в древесине и других лесных ресурсах, обеспечению занятости сельского населения, развитию малого и среднего бизнеса.

Для реализации основных мероприятий подпрограммы разработка нормативных правовых документов не требуется.

Перечень основных мероприятий подпрограммы приведен в приложении N 4 к настоящей государственной программе.

В ходе реализации основного мероприятия "Охрана лесов от пожаров" предполагается:

реализация мероприятий по охране лесов, в том числе тушение лесных пожаров на землях лесного фонда;

приобретение пожарной техники, оборудования, снаряжения, легковых автомобилей повышенной проходимости;

приобретение легковых автомобилей повышенной проходимости для инспекторского состава минприроды Ростовской области;

обучение населения мерам пожарной безопасности в лесах;

уход за созданными противопожарными разрывами с населенными пунктами, непосредственно примыкающими к лесным массивам;

обеспечение функционирования системы видеонаблюдения за лесными и ландшафтными пожарами, включая предоставление каналов связи, приобретение лицензии на программное обеспечение, техническое обслуживание и ремонт оборудования;

содержание пожарной техники и оборудования (в том числе уплата налогов, государственных пошлин и сборов);

приобретение и монтаж оборудования для установки дополнительных точек системы видеонаблюдения за лесными и ландшафтными пожарами;

приобретение и монтаж быстровозводимых модульных зданий для содержания и хранения пожарной техники, оборудования и инвентаря;

расчистка горельников (очистка леса от захламленности);

иные мероприятия по охране лесов от пожаров.

В ходе реализации основного мероприятия "Защита лесов", в том числе, предполагается проведение мероприятий по локализации и ликвидации очагов вредных организмов на землях лесного фонда.

В ходе реализации основного мероприятия подпрограммы "Воспроизводство, отвод и таксация лесосек" предполагается выполнение мероприятий по воспроизводству, отводу и таксации лесосек.

11.5. Информация по ресурсному обеспечению подпрограммы

Расходы подпрограммы формируются за счет средств областного бюджета, средств федерального бюджета, предоставляемых в виде субвенций на реализацию отдельных полномочий Российской Федерации в области лесных отношений, а также субсидии на приобретение специализированной лесопожарной техники и оборудования.

Объем ежегодных расходов, связанных с финансовым обеспечением государственной программы за счет областного бюджета, устанавливается законом Ростовской области об областном бюджете на очередной финансовый год.

Средства федерального бюджета будут привлекаться:

в рамках государственной программы Российской Федерации "Развитие лесного хозяйства" на 2013-2020 годы, утвержденной Постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 N 318;

в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2011 N 345 "О предоставлении и распределении субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на приобретение специализированной лесопожарной техники и оборудования в рамках подпрограммы "Охрана и защита лесов" государственной программы Российской Федерации "Развитие лесного хозяйства" на 2013-2020 годы".

Конкретные объемы финансирования Ростовской области определяются федеральным законом о федеральном бюджете на очередной финансовый год и плановый период. Объемы субсидии на приобретение специализированной лесопожарной техники и оборудования на 2014-2016 годы утверждены Распоряжением Правительства Российской Федерации от 26.06.2014 N

1150-р "Об утверждении распределения на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов субсидий, предоставляемых из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на приобретение специализированной лесопожарной техники и оборудования в рамках подпрограммы "Охрана и защита лесов" государственной программы Российской Федерации "Развитие лесного хозяйства" на 2013-2020 годы".

Общий объем финансирования мероприятий подпрограммы составляет 1113911,8 тыс. рублей, в том числе:

(в ред. постановления Правительства РО от 26.11.2015 N 120)

за счет средств областного бюджета - 465451,4 тыс. рублей;

(в ред. постановления Правительства РО от 26.11.2015 N 120)

за счет средств федерального бюджета - 648460,4 тыс. рублей.

(в ред. постановления Правительства РО от 26.11.2015 N 120)

Расходы областного бюджета на реализацию подпрограммы представлены в приложении N 5 к настоящей государственной программе.

Расходы за счет средств областного бюджета, местных бюджетов и внебюджетных источников на реализацию подпрограммы представлены в приложении N 6 к настоящей государственной программе.

Раздел 12. ПОДПРОГРАММА "ФОРМИРОВАНИЕ КОМПЛЕКСНОЙ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ОТХОДАМИ И ВТОРИЧНЫМИ МАТЕРИАЛЬНЫМИ РЕСУРСАМИ НА ТЕРРИТОРИИ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ"

(в ред. постановления Правительства PO от 26.11.2015 N 120)

12.1. ПАСПОРТ

ПОДПРОГРАММЫ "ФОРМИРОВАНИЕ КОМПЛЕКСНОЙ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ОТХОДАМИ И ВТОРИЧНЫМИ МАТЕРИАЛЬНЫМИ РЕСУРСАМИ НА ТЕРРИТОРИИ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ"

Наименование подпрограммы - "Формирование комплексной системы управления отходами и вторичными материальными ресурсами на территории Ростовской области" (далее - подпрограмма)

Ответственный исполнитель подпрограммы министерство ЖКХ области

Участники

минприроды Ростовской области;

подпрограммы

органы местного самоуправления муниципальных образований

Ростовской области; ООО "Экострой-Дон"

Программно-целевые

отсутствуют

инструменты подпрограммы

- повышение качества и надежности предоставления услуг населению в
 подпрограммы сфере обращения с твердыми коммунальными отходами (далее - ТКО)

Задача

- повышение эффективности, качества и надежности предоставления услуг населению в сфере обращения с твердыми коммунальными

подпрограммы

отходами,	в том числе	путем і	привлече	ния дол	госрочных	частных
инвестици	ій					

Целевые индикаторы и
показатели
подпрограммы

охват населения планово-регулярной системой сбора и вывоза твердых коммунальных отходов;

площадь рекультивированных земель, возвращенных в

хозяйственный оборот

Этапы и сроки реализации подпрограммы 2014 - 2020 годы.

Этапы реализации подпрограммы не выделяются

Ресурсное обеспечение - подпрограммы

общий объем финансирования подпрограммы в 2014 - 2020 годах за счет всех источников - 6652832,1 тыс. рублей, в том числе по годам реализации:

в 2014 году - 3387722,1 тыс. рублей;

в 2015 году - 90886,2 тыс. рублей, из них неисполненные расходные обязательства 2014 года - 55842,4 тыс. рублей;

в 2016 году - 1014212,5 тыс. рублей; в 2017 году - 837924,0 тыс. рублей; в 2018 году - 1117279,1 тыс. рублей; в 2019 году - 130325,3 тыс. рублей; в 2020 году - 130325,3 тыс. рублей.

Объем финансирования из областного бюджета -

1075618,0 тыс. рублей, в том числе по годам реализации:

в 2014 году - 393627,6 тыс. рублей;

в 2015 году - 83842,4 тыс. рублей, из них неисполненные расходные обязательства 2014 года - 55842,4 тыс. рублей;

в 2016 году - 143869,5 тыс. рублей;

в 2017 году - 0,0 тыс. рублей;

в 2018 году - 263473,5 тыс. рублей;

в 2019 году - 123323,7 тыс. рублей;

в 2020 году - 123323,7 тыс. рублей;

из них общий объем финансирования за счет безвозмездных

```
поступлений в областной бюджет - 202777,0 тыс. рублей, в том числе
по годам реализации:
в 2014 году - 202777,0 тыс. рублей,
в том числе по источникам финансирования:
за счет средств Фонда содействия реформированию жилищно-
коммунального хозяйства - 202777,0 тыс. рублей, в том числе по годам
реализации:
в 2014 году - 202777,0 тыс. рублей.
Объем финансирования из местных бюджетов - 77390,7 тыс. рублей, в
том числе по годам реализации:
в 2014 году - 8043,1 тыс. рублей;
в 2015 году - 7043,8 тыс. рублей;
в 2016 году - 32419,0 тыс. рублей;
в 2017 году - 0,0 тыс. рублей;
в 2018 году - 15881,6 тыс. рублей;
в 2019 году - 7001,6 тыс. рублей;
в 2020 году - 7001,6 тыс. рублей.
Объем финансирования из внебюджетных источников - 5499823,4 тыс.
рублей, в том числе по годам реализации:
в 2014 году - 2986051,4 тыс. рублей;
в 2015 году - 0,0 тыс. рублей;
в 2016 году - 837924,0 тыс. рублей;
в 2017 году - 837924,0 тыс. рублей;
в 2018 году - 837924,0 тыс. рублей
совершенствование нормативно-правовой базы в целях создания
благоприятных условий для привлечения частных инвестиций в сферу
обращения с ТКО;
утверждение органами местного самоуправления программ
комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры;
```

развитие кредитно-финансовых механизмов мероприятий сферы

увеличение доли заемных средств в общем объеме капитальных вложений в сферу обращения с ТКО; функционирование мероприятий

обращения с ТКО;

Ожидаемые результаты -

реализации подпрограммы

в сфере обращения с ТКО с поддержкой государства кредитнофинансовых механизмов;

повышение охвата населения планово-регулярной системой сбора и вывоза ТКО;

увеличение площади рекультивированных земель, возвращенных в хозяйственный оборот;

обеспечение возврата в экономику вторичных материальных ресурсов (далее - BMP)

12.2. Характеристика сферы реализации подпрограммы

Одной из наиболее актуальных экологических проблем Ростовской области является проблема обращения с ТКО.

Основные характеристики существующей системы обращения с ТКО на территории муниципальных образований Ростовской области:

на территории Ростовской области расположены 132 специализированные организации, осуществляющие деятельность по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортированию и размещению ТКО, 56 из них имеют лицензию на осуществление деятельности по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортированию и размещению ТКО I - IV классов опасности;

объем вывозимых ТКО за год - 6835826 куб. метров;

количество специализированной техники - 1658 единиц;

количество спецтранспорта для вывоза ТКО - 543 единицы;

количество спецтранспорта для механизированной уборки дорожных покрытий - 109 единиц;

количество другой спецтехники - 917 единиц;

количество контейнеров - 37951 единица;

количество контейнерных площадок - 10870 единиц.

На территории Ростовской области ежегодно образуется 1866 тыс. тонн ТКО и 1006,6 тыс. тонн отходов промышленного и сельскохозяйственного производства. В 2011 году специализированными предприятиями Ростовской области было вывезено для захоронения 6835826 куб. метров ТКО. Процент охвата населения планово-регулярной системой сбора и вывоза ТКО составляет 40 процентов от общей численности населения.

Сложившаяся на территории Ростовской области система обращения с ТКО основана на захоронении основной массы образующихся ТКО.

На сегодняшний день на территории Ростовской области расположено 713 объектов размещения ТКО общей площадью 1837,2 гектара, в том числе:

16 полигонов ТКО общей площадью 126,6 гектара;

337 санкционированных свалок общей площадью 1074,4 гектара;

165 законсервированных свалок общей площадью 296,2 гектара.

Существующие объекты характеризуются длительным и интенсивным негативным воздействием на окружающую среду. Обустройство и содержание объектов не соответствуют требованиям СанПиН 2.1.7.1038-01 "Гигиенические требования к устройству и содержанию полигонов для твердых бытовых отходов" и инструкции по проектированию, эксплуатации и рекультивации полигонов для ТКО. Вместе с ТКО на объекты поступает большое количество опасных ТКО: отработанные люминесцентные и энергосберегающие лампы, отработанные аккумуляторы, сложная бытовая и офисная техника, нефтесодержащие, биологические, медицинские отходы.

В состав ТКО входит до 80 процентов ВМР: макулатура, лом черных и цветных металлов, полимерные материалы, стекло, текстильные отходы, пищевые отходы и так далее.

Ситуация в сфере обращения с ТКО и ВМР на территории Ростовской области характеризуется продолжающимся загрязнением окружающей среды, усилением причинения вреда здоровью и благополучию населения, а также нерациональным использованием природных и вторичных материальных ресурсов.

Проблема ТКО является комплексной, охватывает все сферы экономики Ростовской области и жизнедеятельности населения и усугубляется не только ростом объемов образования ТКО, но и большим количеством ТКО, накопленных за предыдущие годы. Для решения данной проблемы необходимы единый подход, координация действий областных и местных органов власти, инвесторов, общественных организаций и населения.

Областная система управления ТКО и ВМР должна основываться на соответствующих муниципальных системах. Развитие муниципальных систем сбора, транспортировки и переработки ТКО и ВМР должно строиться с учетом местных условий (площадь территории,

численность населения, структура расселения, состояние дорожной сети, существующие объекты санитарной очистки, финансовые возможности) посредством реализации соответствующих муниципальных программ.

Исходя из реальной экономической ситуации, необходимо поэтапное формирование системы управления ТКО и ВМР. Первоочередной задачей является оптимизация сбора ТКО и ВМР, их транспортировки, переработки и захоронения при неизменной долгосрочной стратегии перехода от полигонного захоронения ТКО к их промышленной переработке.

По результатам научно-исследовательской работы "Региональная комплексная система управления отходами производства, потребления и вторичными материальными ресурсами Ростовской области", выполненной в 2011 - 2012 годах, определено дальнейшее развитие сферы обращения с отходами на территории Ростовской области по инновационному варианту, основу которого составляет зонирование территории Ростовской области по принципу отнесения нескольких муниципальных районов или групп поселений к одному межмуниципальному экологическому отходо-перерабатывающему комплексу (далее - МЭОК). Достоинствами данного варианта развития являются:

объединение бюджетов всех уровней, включая возможность привлечения средств федерального бюджета, на реализацию мероприятий по созданию комплексной системы управления ТКО и ВМР;

обеспечение 100-процентного охвата населения планово-регулярным сбором и вывозом ТКО;

возможность приобретения полного набора современной техники и возможность маневра при ее эксплуатации;

возможность принятия управленческих решений при размещении объектов по сбору, транспортировке (вывозу), первичной переработке ВМР и захоронению ТКО с учетом интересов не только отдельных муниципальных образований, но и Ростовской области в целом;

строительство на территории Ростовской области оптимального количества современных полигонов, что позволит высвободить значительные площади земель для строительства и сельского хозяйства Ростовской области;

возможность привлечения инвесторов для строительства и эксплуатации МЭОК;

возможность создания на территории Ростовской области современных отходоперерабатывающих предприятий;

обеспечение реализации государственной политики в области обращения с ТКО, направленной на максимальное использование ТКО в качестве ВМР.

В рамках НИР проведены обследования по объему образования ТКО, наличию транспортной инфраструктуры, отсутствию экологических рисков (негативного воздействия на природоохранные территории, водные объекты и т.д.), наличию существующих объектов размещения ТКО, имеющих перспективу развития. По итогам данных обследований предложено размещение на территории Ростовской области восьми МЭОК:

Волгодонской МЭОК - в Волгодонском районе (муниципальное образование (далее - МО) "г. Волгодонск", МО "Волгодонской район", МО "Дубовский район", МО "Заветинский район", МО "Зимовниковский район", МО "Мартыновский район", МО "Орловский район", МО "Ремонтненский район", МО "Семикаракорский район", МО "Цимлянский район");

Красносулинский МЭОК - в Красносулинском районе (МО "г. Гуково", МО "г. Донецк", МО "г. Зверево", МО "г. Каменск-Шахтинский", МО "г. Новошахтинск", МО "г. Шахты", МО "Белокалитвинский район", МО "Каменский район", МО "Константиновский район", МО "Красносулинский район", МО "Октябрьский район", МО "Родионово-Несветайский район", МО "Усть-Донецкий район");

Миллеровский МЭОК - в Миллеровском районе (МО "Боковский район", МО "Верхнедонской район", МО "Кашарский район", МО "Миллеровский район", МО "Тарасовский район", МО "Чертковский район", МО "Шолоховский район");

Морозовский МЭОК - в Морозовском районе (МО "Милютинский район", МО "Морозовский район", МО "Обливский район", МО "Советский район", МО "Тацинский район");

Мясниковский МЭОК - в Мясниковском районе (МО "г. Ростов-на-Дону", МО "Мясниковский район");

Неклиновский МЭОК - в Неклиновском районе (МО "г. Таганрог", МО "Куйбышевский район", МО "Матвеево-Курганский район", МО "Неклиновский район");

Новочеркасский МЭОК - в г. Новочеркасске (МО "г. Азов", МО "г. Батайск", МО "г. Новочеркасск", МО "Азовский район", МО "Аксайский район", МО "Багаевский район", МО "Веселовский район", МО "Кагальницкий район");

Сальский МЭОК - в Сальском районе (МО "Егорлыкский район", МО "Зерноградский район", МО "Песчанокопский район", МО "Пролетарский район", МО "Сальский район", МО "Целинский район").

В соответствии с Федеральным законом от 24.06.1998 N 89-ФЗ "Об отходах производства и потребления" с 1 января 2016 года субъекты Российской Федерации наделяются полномочием по разработке и утверждению территориальной схемы обращения с отходами, в том числе с ТКО (далее - территориальная схема).

Территориальная схема является документом, представляющим совокупность текстового, табличного и графического (карты, схемы, чертежи, планы и иные материалы) описания системы организации и осуществления деятельности на территории Ростовской области по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению образующихся и поступающих из других субъектов Российской Федерации отходов, в том числе ТКО, и направлений ее развития.

Основными задачами разработки территориальной схемы являются:

оценка существующего положения в области обращения с отходами на территории Ростовской области;

логистическое выстраивание схемы потоков отходов, в том числе ТКО, от источников их образования до объектов, используемых для обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов;

снижение образования отходов, в том числе ТКО;

уменьшение количества размещаемых отходов;

предотвращение образования несанкционированных свалок отходов;

снижение экологической нагрузки на окружающую среду при обращении с отходами;

зонирование территории Ростовской области при организации МЭОК и определение зон деятельности региональных операторов по обращению с ТКО;

достоверность и доступность информации о ситуации в сфере обращения с отходами.

К рискам реализации подпрограммы, которыми могут управлять ответственный исполнитель и соисполнители подпрограммы, уменьшая вероятность их возникновения, следует отнести следующие:

институционально-правовой риск, связанный с отсутствием законодательного регулирования или недостаточно быстрым формированием институтов, предусмотренных подпрограммой, что может привести к невыполнению подпрограммы в полном объеме. Данный риск можно оценить как высокий, поскольку формирование новых институтов в рамках подпрограммы в большинстве случаев требует не только законодательного регулирования, но, как показывает предыдущий опыт, также может потребовать значительных сроков практического внедрения;

операционные риски, связанные с ошибками управления реализацией подпрограммы, в том числе отдельных ее исполнителей, неготовностью организационной инфраструктуры к решению задач, поставленных подпрограммой, что может привести к нецелевому и/или неэффективному использованию бюджетных средств, невыполнению ряда мероприятий подпрограммы или задержке их выполнения. Данный риск может быть качественно оценен как умеренный, поскольку опыт реализации существующих подпрограмм показывает возможность успешного управления данным риском.

В рамках данной группы рисков можно выделить три основных.

Риск исполнителей/соисполнителей, который связан с возникновением проблем в реализации подпрограммы в результате недостаточной квалификации и (или) недобросовестности ответственных исполнителей, может привести к нецелевому и/или неэффективному использованию бюджетных средств, невыполнению ряда мероприятий подпрограммы. Данный риск обусловлен большим количеством участников реализации

отдельных мероприятий подпрограммы.

Организационный который организационной риск, связан с несоответствием инфраструктуры реализации подпрограммы формирования ee задачам, задержкой соответствующих организационных систем к сроку начала реализации мероприятий подпрограммы. Большое число участников реализации подпрограммы, а также высокая реализации мероприятий подпрограммы принятия ОТ необходимых организационных решений требуют высокой эффективности координации их деятельности и отлаженных административных процедур для снижения данного риска. Реализация данного риска может привести к задержкам в реализации подпрограммы, срыву сроков и результатов выполнения отдельных мероприятий.

Риск финансового обеспечения, который связан с финансированием подпрограммы в неполном объеме как за счет бюджетных, так и внебюджетных источников, обусловлен значительной продолжительностью реализации подпрограммы, а также высокой зависимостью ее успешной реализации от привлечения внебюджетных источников. Однако, учитывая формируемую практику программного бюджетирования в части обеспечения реализации подпрограммы за счет средств бюджетов, а также предусмотренные подпрограммой меры по созданию условий для привлечения средств внебюджетных источников, риск сбоев в реализации подпрограммы по причине недофинансирования можно считать умеренным.

Реализации подпрограммы также угрожают следующие риски, которые связаны с изменениями внешней среды и которыми невозможно управлять в рамках реализации подпрограммы:

риск ухудшения состояния экономики, что может привести к снижению бюджетных доходов, ухудшению динамики основных макроэкономических показателей, в том числе повышению инфляции, снижению темпов экономического роста и доходов населения. Учитывая достаточно высокую зависимость экономики России от мировых цен на углеводородные ресурсы, а также опыт последнего финансово-экономического кризиса, который оказал существенное негативное влияние на динамику основных показателей жилищного строительства, ипотечного жилищного кредитования, такой риск для реализации подпрограммы может быть качественно оценен как высокий;

риск возникновения обстоятельств непреодолимой силы, в том числе природных и техногенных катастроф и катаклизмов, что может привести к существенному ухудшению состояния в сфере обращения с ТКО в отдельных муниципалитетах, а также потребовать концентрации средств областного бюджета на преодолении последствий таких катастроф. На качественном уровне такой риск для подпрограммы можно оценить как умеренный.

Существенное влияние на инвестиционные риски оказывает существующая тарифная политика и политические ограничения, связанные с доступностью оплаты жилья и коммунальных услуг, а также высокая зависимость жилищно-коммунальной сферы от динамики макроэкономических показателей, оказывающая существенное влияние на доходы населения, а также на процентную ставку и иные параметры кредитования, определяющие уровень их доступности.

Меры управления рисками реализации подпрограммы основываются на следующих обстоятельствах:

наибольшее отрицательное влияние из вышеперечисленных рисков на реализацию подпрограммы может оказать реализация институционально-правового риска и риска ухудшения состояния экономики, которые содержат угрозу срыва реализации подпрограммы. Поскольку в рамках реализации подпрограммы отсутствуют рычаги управления риском ухудшения состояния экономики, наибольшее внимание будет уделяться управлению институционально-правовым риском;

управление рисками реализации подпрограммы, которыми может управлять ответственный исполнитель, должно соответствовать задачам и полномочиям существующих органов государственной власти и организаций, задействованных в реализации подпрограммы.

реализации подпрограммы

Целью подпрограммы является повышение качества и надежности предоставления услуг населению по сбору и вывозу ТКО.

Цель подпрограммы соответствует:

Концепции долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 17.11.2008 N 1662-p;

целевым ориентирам, определенным Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2012 N 600 "О мерах по обеспечению граждан Российской Федерации доступным комфортным жильем и повышению качества жилищно-коммунальных услуг";

основам государственной политики в области экологического развития Российской Федерации на период до 2030 года, утвержденным Президентом Российской Федерации 30 апреля 2012 г.;

Стратегии социально-экономического развития Ростовской области до 2020 года, утвержденной постановлением Законодательного Собрания Ростовской области от 30.10.2007 N 2067.

Для достижения цели подпрограммы необходимо решение задачи - повышение эффективности, качества и надежности предоставления услуг населению в сфере обращения с ТКО, в том числе путем привлечения долгосрочных частных инвестиций.

Состав показателей (индикаторов) подпрограммы определен исходя из принципа необходимости и достаточности информации для характеристики достижения целей и решения задач подпрограммы.

Достижение цели подпрограммы будет обеспечено путем решения вышеуказанной задачи и достижения целевых значений следующих показателей (индикаторов):

охват населения планово-регулярной системой сбора и вывоза твердых коммунальных отходов;

площадь рекультивированных земель, возвращенных в хозяйственный оборот.

Сведения о показателях (индикаторах) подпрограммы приведены в приложении N 1 к настоящей государственной программе.

Сроки реализации подпрограммы - 2014 - 2020 годы без выделения отдельных этапов.

В соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 05.05.2012 N 600 "О мерах по обеспечению граждан Российской Федерации доступным комфортным жильем и повышению качества жилищно-коммунальных услуг" предусмотрены целевые ориентиры, которые должны быть достигнуты к 2018 году.

Реализация подпрограммы должна привести к созданию комфортной среды обитания и жизнедеятельности населения Ростовской области.

В результате реализации подпрограммы к 2020 году должен сложиться качественно новый уровень состояния в сфере обращения с ТКО, характеризуемый следующими целевыми ориентирами: создание безопасной и комфортной среды проживания и жизнедеятельности человека.

Развитие сферы обращения с ТКО муниципальных образований будет осуществляться на основе муниципальных программ, учитывающих документы территориального планирования, среднесрочные прогнозы жилищного и иного строительства.

Основные результаты реализации подпрограммы:

совершенствование нормативно-правовой базы в целях создания благоприятных условий для привлечения частных инвестиций в сферу обращения с ТКО;

утверждение органами местного самоуправления программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры;

развитие кредитно-финансовых механизмов мероприятий сферы обращения с ТКО;

увеличение доли заемных средств в общем объеме капитальных вложений в сферу обращения с ТКО;

функционирование мероприятий в сфере обращения с ТКО с поддержкой государства кредитно-финансовых механизмов;

повышение охвата населения планово-регулярной системой сбора и вывоза ТКО; увеличение площади рекультивированных земель, возвращенных в хозяйственный оборот; обеспечение возврата в экономику ВМР.

12.4. Характеристика основных мероприятий подпрограммы

В рамках подпрограммы предполагается реализация следующих основных мероприятий:

5.1. Разработка проектно-сметной документации на строительство и рекультивацию объектов размещения твердых коммунальных отходов.

Основное мероприятие включает предоставление субсидий областного бюджета бюджетам муниципальных образований Ростовской области на софинансирование мероприятий муниципальных программ по строительству и рекультивации объектов размещения ТКО.

5.2. Строительство и рекультивация объектов размещения твердых коммунальных отходов.

Основное мероприятие включает предоставление субсидий областного бюджета бюджетам муниципальных образований Ростовской области на софинансирование мероприятий муниципальных программ по строительству и рекультивации объектов размещения ТКО.

5.3. Развитие материальной базы муниципальных образований в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами, включая приобретение мусоровозов.

Основное мероприятие включает предоставление субсидий областного бюджета бюджетам муниципальных образований Ростовской области на софинансирование мероприятий муниципальных программ по приобретению мусоровозов.

5.4. Развитие материальной базы муниципальных образований в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами, включая приобретение бункеров (бункеров-накопителей) для сбора твердых коммунальных отходов.

Основное мероприятие включает предоставление субсидий областного бюджета бюджетам муниципальных образований Ростовской области на софинансирование мероприятий муниципальных программ по приобретению бункеров (бункеров-накопителей) для сбора ТКО.

5.5. Модернизация системы коммунальной инфраструктуры в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами на территории муниципальных образований Ростовской области.

Основное мероприятие включает предоставление субсидий Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства и областного бюджета организациям, реализующим мероприятия региональных программ по модернизации системы коммунальной инфраструктуры в сфере обращения с ТКО на территории муниципальных образований Ростовской области (далее - региональные программы по модернизации).

В 2014 году предусмотрено предоставление субсидий организациям, реализующим мероприятия "Программы модернизации системы коммунальной инфраструктуры в сфере обращения с твердыми бытовыми отходами на территории муниципальных образований, Красносулинского входящих состав межмуниципального экологического отходоперерабатывающего комплекса, на 2013 - 2015 годы", утвержденной постановлением Правительства Ростовской области от 19.09.2013 N 582, на уплату процентов по долгосрочным кредитам, привлеченным участником региональной программы по модернизации после 1 января 2012 г. в валюте Российской Федерации в соответствии с кредитными договорами, заключенными на срок три года и более, в целях реализации мероприятий указанной региональной программы по модернизации. Постановлением Правительства Ростовской области от 27.08.2015 N 542 постановление Правительства Ростовской области от 19.09.2013 N 582 "Об утверждении Программы модернизации системы коммунальной инфраструктуры в сфере обращения с твердыми бытовыми отходами на территории муниципальных образований, входящих в состав Красносулинского экологического отходоперерабатывающего комплекса Ростовской области на 2013 - 2015 годы" признано утратившим силу.

5.6. Предоставление субсидии на строительство и рекультивацию объектов размещения твердых коммунальных отходов в рамках реализации мероприятий по подготовке к чемпионату мира по футболу в 2018 году в Российской Федерации.

Основное мероприятие включает реализацию мероприятия по рекультивации полигона ТКО в г. Батайске. Источники финансирования - областной и местный бюджеты.

5.7. Разработка территориальной схемы обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами.

Ответственным исполнителем основного мероприятия является минприроды Ростовской области.

Основное мероприятие включает реализацию мероприятия по разработке территориальной схемы обращения с отходами в целях организации и осуществления деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов, образующихся на территории Ростовской области, и отходов, поступающих из других субъектов Российской Федерации.

Одновременно с реализацией перечисленных мероприятий предусмотрено совершенствование нормативно-правовой базы в целях обеспечения перехода на долгосрочное тарифное регулирование с установлением зависимости от качества и надежности оказываемых услуг, а также создания благоприятных условий для привлечения частных инвестиций и повышения эффективности реализации инвестиционных программ организаций коммунального комплекса. В результате реализации данных мероприятий подпрограммы прогнозируется достижение следующих результатов:

достижение удовлетворенности населения Ростовской области уровнем услуг по сбору и вывозу ТКО;

увеличение площади рекультивированных земель, возвращенных в хозяйственный оборот; повышение охвата населения планово-регулярной очисткой;

обеспечение возврата в экономику ВМР.

Перечень основных мероприятий подпрограммы приведен в приложении N 4 к настоящей государственной программе.

12.5. Информация по ресурсному обеспечению подпрограммы

Источниками финансирования подпрограммы являются средства областного и местных бюджетов, Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства, а также внебюджетные средства.

Общий объем финансового обеспечения реализации подпрограммы в 2014 - 2020 годах составляет 6652832,1 тыс. рублей (в текущих ценах) за счет всех источников финансирования, в том числе:

за счет средств областного бюджета - 872841,0 тыс. рублей;

за счет средств местных бюджетов - 77390,7 тыс. рублей;

за счет средств Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства - 202777,0 тыс. рублей;

за счет средств внебюджетных источников - 5499823,4 тыс. рублей.

Объем финансирования подпрограммы подлежит ежегодному уточнению.

Объем ежегодных расходов, связанных с финансовым обеспечением подпрограммы за счет областного бюджета, устанавливается законом Ростовской области об областном бюджете на очередной финансовый год.

Средства местных бюджетов, объемы финансирования и направления мероприятий подпрограммы выделяются в рамках муниципальных программ.

Средства местных бюджетов, предусмотренные на софинансирование расходов по объектам и направлениям, финансируемым за счет субсидий областного бюджета, отражаются в подпрограмме в объеме, не ниже установленного Правительством Ростовской области уровня софинансирования.

Средства Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства в 2014 году привлекаются в рамках реализации Федерального закона от 21.07.2007 N 185-ФЗ "О Фонде содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства" в части предоставления субсидий организациям, реализующим мероприятия "Программы модернизации системы коммунальной инфраструктуры в сфере обращения с твердыми бытовыми отходами на территории муниципальных образований, входящих в состав Красносулинского межмуниципального экологического отходоперерабатывающего комплекса Ростовской области,

на 2014 - 2015 годы" - на уплату процентов по долгосрочным кредитам, привлеченным участником программы после 1 января 2012 г. в валюте Российской Федерации в соответствии с кредитными договорами, заключенными на срок три года и более, в целях реализации мероприятий указанной региональной программы по модернизации.

Внебюджетными средствами будут средства организаций, осуществляющих деятельность в сфере обращения с ТКО, представленные собственными средствами, целевыми кредитами банков или иными заемными средствами.

Объем средств на реализацию подпрограммы определен в соответствии с проектной документацией и с учетом сметной стоимости аналогичных проектов.

Расходы областного бюджета на реализацию подпрограммы представлены в приложении N 5 к настоящей государственной программе.

Расходы за счет средств областного бюджета, местных бюджетов и внебюджетных источников на реализацию подпрограммы представлены в приложении N 6 к настоящей государственной программе.

12.6. Участие муниципальных образований Ростовской области в реализации подпрограммы

- 12.6.1. Участие муниципальных образований Ростовской области в мероприятиях, направленных на создание условий для обеспечения доступными и качественными жилищно-коммунальными услугами, определяется в соответствии с основными критериями и условиями отбора муниципальных образований (проектов).
- 12.6.2. Субсидии из областного бюджета выделяются бюджетам муниципальных образований для софинансирования расходных обязательств на разработку проектно-сметной документации на строительство и рекультивацию объектов размещения ТКО.
- 12.6.3. Условия предоставления и методика расчета субсидий из областного бюджета для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по разработке проектно-сметной документации на строительство и рекультивацию объектов размещения ТКО.

Основными критериями отбора муниципальных образований (проектов) являются:

отсутствие полигона ТКО на территории муниципального образования или наличие полигона ТКО с истекшим сроком эксплуатации;

наличие предписаний, актов проверок федеральных или областных органов по контролю и надзору за соблюдением требований санитарного и природоохранного законодательства;

наличие решения суда о ликвидации несанкционированных свалок, рекультивации свалок и полигонов ТКО;

бюджетная обеспеченность муниципального образования;

эффективность вложения средств, которая определяется исходя из стоимости разработки проектно-сметной документации на строительство и рекультивацию объектов размещения ТКО и планируемых результатов;

наличие заключения о достоверности определения стоимости проектных работ.

Условиями отбора муниципальных образований (проектов) и предоставления межбюджетных субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных образований на разработку проектно-сметной документации на строительство и рекультивацию объектов размещения ТКО являются:

наличие муниципальных программ, утвержденных в установленном порядке и предусматривающих средства местных бюджетов, направляемые на софинансирование расходов по объектам и направлениям в соответствии с постановлением Правительства Ростовской области от 28.12.2011 N 302 "Об уровне софинансирования субсидий местным бюджетам для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения";

наличие в правовых актах представительных органов муниципальных образований о местных бюджетах средств местных бюджетов, направляемых на софинансирование расходов по объектам и направлениям в соответствии с постановлением Правительства Ростовской области от

28.12.2011 N 302 "Об уровне софинансирования субсидий местным бюджетам для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения";

наличие в правовых актах представительных органов муниципальных образований о местных бюджетах кодов бюджетной классификации доходов для предоставления субсидий, закрепленных за соответствующими главными администраторами доходов местных бюджетов;

наличие утвержденных генеральных схем очистки территорий населенных пунктов муниципальных образований.

В приоритетном (первоочередном) порядке подлежат финансированию объекты, соответствующие следующим условиям:

наличие инвестиционного проекта или соглашения, условием которого является софинансирование средствами областного бюджета мероприятий, предусматривающих долевое финансирование из федерального бюджета;

наличие проектов, имеющих максимальную степень завершенности (готовности) объекта, при выделении средств на которые будет обеспечен ввод объекта в эксплуатацию.

По муниципальным образованиям, не вошедшим в первоочередной порядок предоставления субсидий, субсидии предоставляются на основании оценки степени влияния мест хранения ТКО на окружающую среду, оценки условий и состояния мест хранения ТКО, определяемой в рамках исполнения постановления Правительства Ростовской области от 25.06.2012 N 528 "О Порядке ведения регионального кадастра отходов производства и потребления Ростовской области", и по результатам научно-исследовательской работы "Региональная комплексная система управления отходами производства, потребления и вторичными материальными ресурсами Ростовской области". Межбюджетные субсидии из областного бюджета (далее - субсидии) предоставляются бюджетам муниципальных образований для софинансирования разработки проектно-сметной документации на строительство и рекультивацию объектов размещения ТКО и расходуются в соответствии с нормативными правовыми актами представительных и исполнительных органов поселений.

Размер субсидии определяется на основании расчета по формуле

Сі = Кі / Кобл х Собл,

где Сі - общий размер субсидий из областного бюджета, предоставляемых бюджету і-го муниципального образования за счет субсидий для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения на разработку проектно-сметной документации на строительство и рекультивацию объектов размещения ТКО;

Кі - количество объектов размещения ТКО, требующих разработки проектно-сметной документации на строительство и рекультивацию объектов размещения ТКО на территории і-го муниципального образования, определяемое на основании данных, полученных в рамках исполнения постановления Правительства Ростовской области от 25.06.2012 N 528 "О Порядке ведения регионального кадастра отходов производства и потребления Ростовской области", по состоянию на 1 января года, предшествующего финансовому году, в котором осуществляется распределение субсидий;

Кобл - количество объектов ТКО, требующих разработки проектно-сметной документации на строительство и рекультивацию объектов размещения ТКО на территории Ростовской области, определяемое на основании данных, полученных в рамках исполнения постановления Правительства Ростовской области от 25.06.2012 N 528 "О Порядке ведения регионального кадастра отходов производства и потребления Ростовской области", по состоянию на 1 января года, предшествующего финансовому году, в котором осуществляется распределение субсидий;

Собл - общий размер субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных образований за счет субсидий для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения на разработку проектно-сметной документации на строительство и рекультивацию объектов размещения ТКО, предусмотренных государственной программой на соответствующий год.

Расходование субсидий, направленных на финансирование указанных мероприятий, осуществляется в порядке, установленном постановлением Правительства Ростовской области от 30.08.2012 N 834 "О порядке расходования субсидий и иных межбюджетных трансфертов, предоставляемых из областного бюджета местным бюджетам".

Предоставление субсидий бюджетам муниципальных районов и городских округов осуществляется на основании соглашений о предоставлении субсидий, заключенных между главным распорядителем средств областного бюджета и администрацией муниципального образования.

Соглашения о предоставлении субсидий должны предусматривать следующие условия:

пропорциональное уменьшение расходов на сумму сложившейся экономии по результатам проведенных торгов в части софинансирования из областного бюджета и финансирования за счет средств местного бюджета при заключении муниципальных контрактов на разработку проектносметной документации на строительство и рекультивацию объектов размещения ТКО муниципальной собственности, а также приобретение основных средств в муниципальную собственность;

обязательства администраций муниципальных образований по обеспечению возврата в доход областного бюджета неиспользованных субсидий для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения, в случаях, предусмотренных бюджетным законодательством Российской Федерации;

обязательства муниципальных районов по заключению аналогичных соглашений о предоставлении субсидий бюджетам поселений в случаях выполнения работ на объектах размещения ТКО муниципальной собственности поселений;

обязательства администраций муниципальных районов и городских округов о представлении отчетов в порядке, в сроки и по формам, установленным главными распорядителями средств областного бюджета;

критерии, порядок и сроки осуществления оценки эффективности использования субсидий для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения;

обязательства администраций муниципальных образований по обеспечению подписания актов выполненных работ и их представления главным распорядителям средств областного бюджета только после осуществления контроля по всем объектам и направлениям на соответствие фактическим объемам выполненных работ;

контроль за исполнением условий соглашения, основания и порядок приостановления и прекращения предоставления субсидий;

ответственность сторон за нарушение условий соглашения.

В соглашении на разработку проектно-сметной документации на строительство и рекультивацию объектов размещения ТКО в обязательном порядке должны содержаться следующие сведения:

наименования объектов;

пообъектное распределение субсидий областного бюджета, предоставляемых бюджетам муниципальных районов и городских округов для софинансирования выполнения работ;

пообъектное распределение средств местного бюджета, направляемых на софинансирование выполнения работ;

пообъектный график производства работ, сроки ввода объектов;

порядок перечисления субсидий и проведения расчетов, а также требования к оформлению контрактов (договоров) и иных документов.

В целях перечисления субсидии в бюджет муниципального образования министерство ЖКХ области в течение 10 рабочих дней после представления администрацией муниципального образования документов, определенных условиями предоставления субсидий, формирует и представляет в министерство финансов Ростовской области заявку на оплату расходов в соответствии с порядком санкционирования оплаты денежных обязательств получателей средств областного бюджета, установленным министерством финансов Ростовской области.

Министерство ЖКХ области обеспечивает контроль за соблюдением муниципальными

образованиями уровня софинансирования, установленного постановлением Правительства Ростовской области от 28.12.2011 N 302 "Об уровне софинансирования субсидий местным бюджетам для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения".

В случае невыполнения местными бюджетами установленных уровней софинансирования средства областного бюджета перераспределяются между муниципальными образованиями Ростовской области, имеющими право на получение субсидии.

- 12.6.4. Субсидии из областного бюджета выделяются бюджетам муниципальных образований для софинансирования расходных обязательств на строительство и рекультивацию объектов размещения ТКО.
- 12.6.5. Условия предоставления и методика расчета субсидий из областного бюджета для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по строительству и рекультивации объектов размещения ТКО.

Основными критериями отбора муниципальных образований (проектов) являются:

отсутствие полигона ТКО на территории муниципального образования или наличие полигона ТКО с истекшим сроком эксплуатации;

наличие предписаний, актов проверок федеральных или областных органов по контролю и надзору за соблюдением требований санитарного и природоохранного законодательства;

наличие решения суда о ликвидации несанкционированных свалок, рекультивации свалок и полигонов ТКО;

бюджетная обеспеченность муниципального образования;

эффективность вложения средств, которая определяется исходя из стоимости разработки проектно-сметной документации на строительство и рекультивацию объектов размещения ТКО и планируемых результатов;

наличие положительного заключения государственной (негосударственной) экспертизы проектно-сметной документации в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса (в случае необходимости);

наличие заключения о достоверности определения сметной стоимости объекта размещения ТКО.

Условиями отбора муниципальных образований (проектов) и предоставления субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных образований на строительство и рекультивацию объектов размещения ТКО являются:

наличие муниципальных программ, утвержденных в установленном порядке и предусматривающих средства местных бюджетов, направляемые на софинансирование расходов по объектам и направлениям в соответствии с постановлением Правительства Ростовской области от 28.12.2011 N 302 "Об уровне софинансирования субсидий местным бюджетам для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения";

наличие в правовых актах представительных органов муниципальных образований о местных бюджетах средств местных бюджетов, направляемых на софинансирование расходов по объектам и направлениям в соответствии с постановлением Правительства Ростовской области от 28.12.2011 N 302 "Об уровне софинансирования субсидий местным бюджетам для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения";

наличие в правовых актах представительных органов муниципальных образований о местных бюджетах кодов бюджетной классификации доходов для предоставления субсидий, закрепленных за соответствующими главными администраторами доходов местных бюджетов;

наличие утвержденной проектно-сметной документации на объекты строительства и рекультивации объектов размещения ТКО, на софинансирование которых предоставляются субсидии;

наличие утвержденных генеральных схем очистки территорий населенных пунктов муниципальных образований.

В приоритетном (первоочередном) порядке подлежат финансированию объекты, соответствующие следующим условиям:

наличие инвестиционного проекта или соглашения, условием которого является софинансирование средствами областного бюджета мероприятий, предусматривающих долевое финансирование из федерального бюджета;

наличие проектов, имеющих максимальную степень завершенности (готовности) объекта, при выделении средств на которые будет обеспечен ввод объекта в эксплуатацию.

По муниципальным образованиям, не вошедшим в первоочередной порядок предоставления субсидий, субсидии предоставляются на основании оценки степени влияния мест хранения ТКО на окружающую среду, оценки условий и состояния мест хранения ТКО, определяемой в рамках исполнения постановления Правительства Ростовской области от 25.06.2012 N 528 "О Порядке ведения регионального кадастра отходов производства и потребления Ростовской области" и по результатам научно-исследовательских работ "Региональная комплексная система управления отходами производства, потребления и вторичными материальными ресурсами Ростовской области".

Межбюджетные субсидии из областного бюджета (далее - субсидии) предоставляются бюджетам муниципальных образований для софинансирования строительства и рекультивации объектов размещения ТКО и расходуются в соответствии с нормативными правовыми актами представительных и исполнительных органов поселений.

Размер субсидии определяется на основании расчета по формуле

Сі = Кі / Кобл х Собл,

где Сі - общий размер субсидий из областного бюджета, предоставляемых бюджету і-го муниципального образования за счет субсидий для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения на строительство и рекультивацию объектов размещения ТКО;

Кі - количество объектов размещения ТКО, требующих строительства и рекультивации на территории і-го муниципального образования, определяемое на основании данных, полученных в рамках исполнения постановления Правительства Ростовской области от 25.06.2012 N 528 "О Порядке ведения регионального кадастра отходов производства и потребления Ростовской области", по состоянию на 1 января года, предшествующего финансовому году, в котором осуществляется распределение субсидий;

Кобл - количество объектов размещения ТКО, требующих строительства и рекультивации на территории Ростовской области, определяемое на основании данных, полученных в рамках исполнения постановления Правительства Ростовской области от 25.06.2012 N 528 "О Порядке ведения регионального кадастра отходов производства и потребления Ростовской области", по состоянию на 1 января года, предшествующего финансовому году, в котором осуществляется распределение субсидий;

Собл - общий размер субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных образований на строительство и рекультивацию объектов размещения ТКО, предусмотренный государственной программой на соответствующий год.

Расходование субсидий, направленных на финансирование указанных мероприятий, осуществляется в порядке, установленном постановлением Правительства Ростовской области от 30.08.2012 N 834 "О порядке расходования субсидий и иных межбюджетных трансфертов, предоставляемых из областного бюджета местным бюджетам".

Предоставление субсидий бюджетам муниципальных районов и городских округов осуществляется на основании соглашений о предоставлении субсидий, заключенных между главным распорядителем средств областного бюджета и администрацией муниципального образования.

Соглашения о предоставлении субсидий должны предусматривать следующие условия:

пропорциональное уменьшение расходов на сумму сложившейся экономии по результатам проведенных торгов в части софинансирования из областного бюджета и финансирования за счет средств местного бюджета при заключении муниципальных контрактов на строительство и рекультивацию объектов размещения ТКО;

обязательства администраций муниципальных образований по обеспечению возврата в

доход областного бюджета неиспользованных субсидий для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения, в случаях, предусмотренных бюджетным законодательством Российской Федерации;

обязательства муниципальных районов по заключению аналогичных соглашений о предоставлении субсидий бюджетам поселений, в случаях выполнения работ на объектах размещения ТКО муниципальной собственности поселений;

обязательства администраций муниципальных районов и городских округов о представлении отчетов в порядке, в сроки и по формам, установленным главными распорядителями средств областного бюджета;

критерии, порядок и сроки осуществления оценки эффективности использования субсидий для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения;

обязательства администраций муниципальных образований по обеспечению подписания актов выполненных работ и их представления главным распорядителям средств областного бюджета только после осуществления контроля по всем объектам и направлениям на соответствие фактическим объемам выполненных работ;

контроль за исполнением условий соглашения, основания и порядок приостановления и прекращения предоставления субсидий;

ответственность сторон за нарушение условий соглашения.

В соглашении на объекты строительства и рекультивации объектов размещения ТКО в обязательном порядке должны содержаться следующие сведения:

наименования объектов;

пообъектное распределение субсидий областного бюджета, предоставляемых бюджетам муниципальных районов и городских округов для софинансирования выполнения работ;

пообъектное распределение средств местного бюджета, направляемых на софинансирование выполнения работ;

пообъектный график производства работ, сроки ввода объектов;

порядок перечисления субсидий и проведения расчетов, а также требования к оформлению контрактов (договоров) и иных документов.

В целях перечисления субсидии в бюджет муниципального образования министерство ЖКХ области в течение 10 рабочих дней после представления администрацией муниципального образования документов, определенных условиями предоставления субсидий, формирует и представляет в министерство финансов Ростовской области заявку на оплату расходов в соответствии с порядком санкционирования оплаты денежных обязательств получателей средств областного бюджета, установленным министерством финансов Ростовской области.

Министерство ЖКХ области обеспечивает контроль за соблюдением муниципальными образованиями уровня софинансирования, установленного постановлением Правительства Ростовской области от 28.12.2011 N 302 "Об уровне софинансирования субсидий местным бюджетам для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения".

В случае невыполнения местными бюджетами установленных уровней софинансирования средства областного бюджета перераспределяются между муниципальными образованиями Ростовской области, имеющими право на получение субсидии.

- 12.6.6. Субсидии из областного бюджета выделяются бюджетам муниципальных образований для софинансирования расходных обязательств на развитие материальной базы муниципальных образований в сфере обращения с ТКО, включая приобретение мусоровозов.
- 12.6.7. Условия предоставления и методика расчета субсидий из областного бюджета для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по развитию материальной базы муниципальных образований в сфере обращения с ТКО, включая приобретение мусоровозов.

Основными критериями отбора муниципальных образований (проектов) являются:

недостаточная материальная база муниципальных образований в сфере обращения с ТКО, недостаточный уровень обеспеченности мусороуборочной техникой в сравнении с показателями,

рассчитанными по результатам научно-исследовательских работ "Региональная комплексная система управления отходами производства, потребления и вторичными материальными ресурсами Ростовской области";

низкий процент охвата населения услугой по сбору и вывозу ТКО, определяемый в рамках исполнения постановления Правительства Ростовской области от 25.06.2012 N 528 "О Порядке ведения регионального кадастра отходов производства и потребления Ростовской области";

бюджетная обеспеченность муниципального образования;

эффективность вложения средств, которая определяется исходя из стоимости мусоровозов и планируемых результатов.

Условиями отбора муниципальных образований и предоставления межбюджетных субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных образований на реализацию мероприятий по развитию материальной базы муниципальных образований в сфере обращения с ТКО, включая приобретение мусоровозов, являются:

наличие муниципальных программ, утвержденных в установленном порядке и предусматривающих средства местных бюджетов, направляемые на софинансирование расходов по объектам и направлениям в соответствии с постановлением Правительства Ростовской области от 28.12.2011 N 302 "Об уровне софинансирования субсидий местным бюджетам для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения";

наличие в правовых актах представительных органов муниципальных образований о местных бюджетах средств местных бюджетов, направляемых на софинансирование расходов по объектам и направлениям в соответствии с постановлением Правительства Ростовской области от 28.12.2011 N 302 "Об уровне софинансирования субсидий местным бюджетам для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения";

наличие в правовых актах представительных органов муниципальных образований о местных бюджетах кодов бюджетной классификации доходов для предоставления субсидий, закрепленных за соответствующими главными администраторами доходов местных бюджетов;

наличие заявки муниципального образования на реализацию мероприятий по развитию материальной базы муниципальных образований в сфере обращения с ТКО, включая приобретение мусоровозов;

наличие утвержденных генеральных схем очистки территорий населенных пунктов муниципальных образований.

В приоритетном (первоочередном) порядке подлежат финансированию объекты, соответствующие следующим условиям:

наличие инвестиционного проекта или соглашения, условием которого является софинансирование средствами областного бюджета мероприятий, предусматривающих долевое финансирование из федерального бюджета.

Межбюджетные субсидии из областного бюджета (далее - субсидии) предоставляются бюджетам муниципальных образований для софинансирования мероприятий по развитию материальной базы муниципальных образований в сфере обращения с ТКО, включая приобретение мусоровозов, и расходуются в соответствии с нормативными правовыми актами представительных и исполнительных органов поселений.

Размер субсидии определяется на основании расчета по формуле

$$S_{i} = S_{9} \times \frac{S_{iz}}{\sum S_{iz}},$$

где S_i - общий размер субсидий из областного бюджета, предоставляемых бюджету i-го муниципального образования за счет субсидий для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения на мероприятия по развитию материальной базы муниципальных образований в сфере обращения с ТКО, включая приобретение мусоровозов;

- S_{iz} размер субсидии по заявке i-го муниципального образования на мероприятия по развитию материальной базы муниципальных образований в сфере обращения с ТКО, включая приобретение мусоровозов;
- $S_{
 m 3}$ общий размер субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных образований за счет субсидий для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения на развитие материальной базы муниципальных образований в сфере обращения с ТКО, включая приобретение мусоровозов, предусмотренный государственной программой на соответствующий год.

Расходование субсидий, направленных на финансирование указанных мероприятий, осуществляется в порядке, установленном постановлением Правительства Ростовской области от 30.08.2012 N 834 "О порядке расходования субсидий и иных межбюджетных трансфертов, предоставляемых из областного бюджета местным бюджетам".

Предоставление субсидий бюджетам муниципальных районов и городских округов осуществляется на основании соглашений о предоставлении субсидий, заключенных между главным распорядителем средств областного бюджета и администрацией муниципального образования.

Соглашения о предоставлении субсидий должны предусматривать следующие условия:

пропорциональное уменьшение расходов на сумму сложившейся по результатам проведенных торгов экономии в части софинансирования из областного бюджета и финансирования за счет средств местного бюджета при заключении муниципальных контрактов на реализацию мероприятий по развитию материальной базы муниципальных образований в сфере обращения с ТКО, включая приобретение мусоровозов;

обязательства администраций муниципальных образований по обеспечению возврата в доход областного бюджета неиспользованных субсидий для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения в случаях, предусмотренных бюджетным законодательством Российской Федерации;

обязательства администраций муниципальных районов и городских округов о представлении отчетов в порядке, в сроки и по формам, установленным главными распорядителями средств областного бюджета;

критерии, порядок и сроки осуществления оценки эффективности использования субсидий для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения;

обязательства администраций муниципальных образований по обеспечению подписания актов приема-передачи транспортного средства и их представление главным распорядителям средств областного бюджета только после осуществления контроля на соответствие;

контроль за исполнением условий соглашения, основания и порядок приостановления и прекращения предоставления субсидий;

ответственность сторон за нарушение условий соглашения.

В соглашении на реализацию мероприятий по развитию материальной базы муниципальных образований в сфере обращения с ТКО, включая приобретение мусоровозов, в обязательном порядке должны содержаться следующие сведения:

наименования объектов;

пообъектное распределение субсидий областного бюджета, предоставляемых бюджетам муниципальных районов и городских округов для софинансирования выполнения работ;

пообъектное распределение средств местного бюджета, направляемых на софинансирование выполнения работ;

срок поставки мусороуборочной техники;

порядок перечисления субсидий и проведения расчетов, а также требования к оформлению контрактов (договоров) и иных документов.

В целях перечисления субсидии в бюджет муниципального образования министерство ЖКХ области в течение 10 рабочих дней после представления администрацией муниципального образования документов, определенных условиями предоставления субсидий, формирует и

представляет в министерство финансов Ростовской области заявку на оплату расходов в соответствии с порядком санкционирования оплаты денежных обязательств получателей средств областного бюджета, установленным министерством финансов Ростовской области.

Министерство ЖКХ области обеспечивает контроль за соблюдением муниципальными образованиями уровня софинансирования, установленного постановлением Правительства Ростовской области от 28.12.2011 N 302 "Об уровне софинансирования субсидий местным бюджетам для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения".

В случае невыполнения местными бюджетами установленных уровней софинансирования средства областного бюджета перераспределяются между муниципальными образованиями Ростовской области, имеющими право на получение субсидии.

- 12.6.8. Субсидии из областного бюджета выделяются бюджетам муниципальных образований для софинансирования расходных обязательств на развитие материальной базы муниципальных образований в сфере обращения с ТКО, включая приобретение бункеров (бункеров-накопителей) для сбора ТКО.
- 12.6.9. Условия предоставления и методика расчета субсидий из областного бюджета для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по развитию материальной базы муниципальных образований в сфере обращения с ТКО, включая приобретение бункеров (бункеров-накопителей) для сбора ТКО.

Основными критериями отбора муниципальных образований (проектов) являются:

недостаточная материальная база муниципальных образований в сфере обращения с ТКО, недостаточный уровень обеспеченности (отсутствие) крупногабаритными контейнерами в сравнении с показателями, рассчитанными по результатам научно-исследовательской работы "Региональная комплексная система управления отходами производства, потребления и вторичными материальными ресурсами Ростовской области";

низкий процент охвата населения услугой по сбору и вывозу ТКО, определяемый в рамках исполнения постановления Правительства Ростовской области от 25.06.2012 N 528 "О Порядке ведения регионального кадастра отходов производства и потребления Ростовской области";

бюджетная обеспеченность муниципального образования;

эффективность вложения средств, которая определяется исходя из стоимости крупногабаритных контейнеров, спецтехники для эксплуатации объектов размещения ТКО и планируемых результатов.

Условиями отбора муниципальных образований и предоставления межбюджетных субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных образований на реализацию мероприятий по развитию материальной базы муниципальных образований в сфере обращения с ТКО, включая приобретение крупногабаритных контейнеров, являются:

наличие муниципальных программ, утвержденных в установленном порядке и предусматривающих средства местных бюджетов, направляемые на софинансирование расходов по объектам и направлениям в соответствии с постановлением Правительства Ростовской области от 28.12.2011 N 302 "Об уровне софинансирования субсидий местным бюджетам для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения";

наличие в правовых актах представительных органов муниципальных образований о местных бюджетах средств местных бюджетов, направляемых на софинансирование расходов по объектам и направлениям в соответствии с постановлением Правительства Ростовской области от 28.12.2011 N 302 "Об уровне софинансирования субсидий местным бюджетам для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения";

наличие в правовых актах представительных органов муниципальных образований о местных бюджетах кодов бюджетной классификации доходов для предоставления субсидий, закрепленных за соответствующими главными администраторами доходов местных бюджетов;

наличие заявки муниципального образования на реализацию мероприятий по развитию материальной базы муниципальных образований в сфере обращения с ТКО, включая приобретение крупногабаритных контейнеров;

наличие утвержденных генеральных схем очистки территорий населенных пунктов муниципальных образований.

В приоритетном (первоочередном) порядке подлежат финансированию объекты, соответствующие следующим условиям:

наличие инвестиционного проекта или соглашения, условием которого является софинансирование средствами областного бюджета мероприятий, предусматривающих долевое финансирование из федерального бюджета.

Субсидии из областного бюджета предоставляются бюджетам муниципальных образований для софинансирования мероприятий по развитию материальной базы муниципальных образований в сфере обращения с ТКО, включая приобретение крупногабаритных контейнеров, и расходуются в соответствии с нормативными правовыми актами представительных и исполнительных органов поселений.

Размер субсидии определяется на основании расчета по формуле

$$S_{i} = S_{s} \times \frac{S_{iz}}{\sum S_{iz}},$$

- где S_i общий размер субсидий из областного бюджета, предоставляемых бюджету i-го муниципального образования за счет субсидий для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения на мероприятия по развитию материальной базы муниципальных образований в сфере обращения с ТКО, включая приобретение крупногабаритных контейнеров;
- S_{iz} размер субсидии по заявке i-го муниципального образования на мероприятия по развитию материальной базы муниципальных образований в сфере обращения с ТКО, включая приобретение крупногабаритных контейнеров;
- S_{3} общий размер субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных образований за счет субсидий для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения на развитие материальной базы муниципальных образований в сфере обращения с ТКО, включая приобретение бункеров (бункеров-накопителей) для сбора ТКО, предусмотренный государственной программой на соответствующий год.

Расходование субсидий, направленных на финансирование указанных мероприятий, осуществляется в порядке, установленном постановлением Правительства Ростовской области от 30.08.2012 N 834 "О порядке расходования субсидий и иных межбюджетных трансфертов, предоставляемых из областного бюджета местным бюджетам".

Предоставление субсидий бюджетам муниципальных районов и городских округов осуществляется на основании соглашений о предоставлении субсидий, заключенных между главным распорядителем средств областного бюджета и администрацией муниципального образования.

Соглашения о предоставлении субсидий должны предусматривать следующие условия:

пропорциональное уменьшение расходов на сумму сложившейся экономии по результатам проведенных торгов в части софинансирования из областного бюджета и финансирования за счет средств местного бюджета при заключении муниципальных контрактов на реализацию мероприятий по развитию материальной базы муниципальных образований в сфере обращения с ТКО, включая приобретение крупногабаритных контейнеров;

обязательства администраций муниципальных образований по обеспечению возврата в доход областного бюджета неиспользованных субсидий для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения, в случаях, предусмотренных бюджетным законодательством Российской Федерации;

обязательства администраций муниципальных районов и городских округов о представлении отчетов в порядке, сроки и по формам, установленным главными распорядителями средств областного бюджета;

критерии, порядок и сроки осуществления оценки эффективности использования субсидий для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения;

обязательства администраций муниципальных образований по обеспечению подписания актов приема-передачи крупногабаритных контейнеров и их представления главным распорядителям средств областного бюджета только после осуществления контроля на соответствие;

контроль за исполнением условий соглашения, основания и порядок приостановления и прекращения предоставления субсидий;

ответственность сторон за нарушение условий соглашения.

В соглашении на реализацию мероприятий по развитию материальной базы муниципальных образований в сфере обращения с ТКО, включая приобретение крупногабаритных контейнеров, в обязательном порядке должны содержаться следующие сведения:

наименования объектов;

пообъектное распределение субсидий областного бюджета, предоставляемых бюджетам муниципальных районов и городских округов для софинансирования выполнения работ;

пообъектное распределение средств местного бюджета, направляемых на софинансирование выполнения работ;

срок поставки крупногабаритных контейнеров;

порядок перечисления субсидий и проведения расчетов, а также требования к оформлению контрактов (договоров) и иных документов.

В целях перечисления субсидии в бюджет муниципального образования министерство ЖКХ области в течение 10 рабочих дней после представления администрацией муниципального образования документов, определенных условиями предоставления субсидий, формирует и представляет в министерство финансов Ростовской области заявку на оплату расходов в соответствии с порядком санкционирования оплаты денежных обязательств получателей средств областного бюджета, установленным министерством финансов Ростовской области.

Министерство ЖКХ области обеспечивает контроль за соблюдением муниципальными образованиями уровня софинансирования, установленного постановлением Правительства Ростовской области от 28.12.2011 N 302 "Об уровне софинансирования субсидий местным бюджетам для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения".

В случае невыполнения местными бюджетами установленных уровней софинансирования средства областного бюджета перераспределяются между муниципальными образованиями Ростовской области, имеющими право на получение субсидии.

12.6.10. Субсидии из областного бюджета выделяются бюджетам муниципальных образований для софинансирования расходных обязательств на строительство и рекультивацию объектов размещения ТКО в рамках реализации мероприятий по подготовке к проведению чемпионата мира по футболу в 2018 году в Российской Федерации.

Данные объекты включены в подпрограмму в соответствии с Федеральным законом от 07.06.2013 N 108-ФЗ "О подготовке и проведении в Российской Федерации чемпионата мира по футболу FIFA 2018 года, Кубка конфедераций FIFA 2017 года и внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации", Постановлением Правительства Российской Федерации от 20.06.2013 N 518 "О Программе подготовки к проведению в 2018 году в Российской Федерации чемпионата мира по футболу", постановлением Правительства Ростовской области от 23.12.2013 N 798 "О Программе подготовки к проведению в 2018 году чемпионата мира по футболу".

12.6.11. Условия предоставления и методика расчета субсидий из областного бюджета для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по строительству и рекультивации объектов размещения ТКО в рамках реализации мероприятий по подготовке к проведению чемпионата мира по футболу в 2018 году в Российской Федерации.

Основными критериями отбора муниципальных образований (проектов) являются: включение объекта в перечень объектов "Программы подготовки к проведению в 2018 году

чемпионата мира по футболу", утвержденной постановлением Правительства Ростовской области от 23.12.2013 N 798;

наличие полигона ТКО с истекшим сроком эксплуатации и портящим внешний архитектурный облик территории, расположенной в зоне проведения чемпионата мира по футболу;

наличие предписаний, актов проверок федеральных или областных органов по контролю и надзору за соблюдением требований санитарного и природоохранного законодательства;

бюджетная обеспеченность муниципального образования;

эффективность вложения средств, которая определяется исходя из стоимости строительства и рекультивации объектов размещения ТКО и планируемых результатов.

Условиями отбора муниципальных образований (проектов) для предоставления субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных образований на строительство и рекультивацию объектов размещения ТКО в рамках реализации мероприятий по подготовке к проведению чемпионата мира по футболу в 2018 году в Российской Федерации являются:

наличие муниципальных программ, утвержденных в установленном порядке и предусматривающих средства местных бюджетов, направляемые на софинансирование расходов по объектам и направлениям в соответствии с постановлением Правительства Ростовской области от 28.12.2011 N 302 "Об уровне софинансирования субсидий местным бюджетам для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения";

наличие в правовых актах представительных органов муниципальных образований о местных бюджетах средств местных бюджетов, направляемых на софинансирование расходов по объектам и направлениям в соответствии с постановлением Правительства Ростовской области от 28.12.2011 N 302 "Об уровне софинансирования субсидий местным бюджетам для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения";

наличие в правовых актах представительных органов муниципальных образований о местных бюджетах кодов бюджетной классификации доходов для предоставления субсидий, закрепленных за соответствующими главными администраторами доходов местных бюджетов;

наличие утвержденных генеральных схем очистки территорий населенных пунктов муниципальных образований.

В приоритетном (первоочередном) порядке подлежат финансированию объекты, соответствующие следующим условиям:

наличие инвестиционного проекта или соглашения, условием которого является софинансирование средствами областного бюджета мероприятий, предусматривающих долевое финансирование из федерального бюджета;

наличие проектов, имеющих максимальную степень завершенности (готовности) объекта, при выделении средств на которые будет обеспечен ввод объекта в эксплуатацию.

Субсидии из областного бюджета предоставляются бюджетам муниципальных образований для софинансирования строительства и рекультивации объектов размещения ТКО и расходуются в соответствии с нормативными правовыми актами представительных и исполнительных органов поселений.

Размер субсидии определяется на основании расчета по формуле

- где Сі общий размер субсидий из областного бюджета, предоставляемых бюджету і-го муниципального образования за счет субсидий для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения в рамках реализации мероприятий по подготовке к проведению чемпионата мира по футболу в 2018 году в Российской Федерации;
- Кі количество объектов на территории і-го муниципального образования в рамках реализации мероприятий по подготовке к проведению чемпионата мира по футболу в 2018 году в Российской Федерации;

Кобл - количество объектов на территории Ростовской области в рамках реализации мероприятий по подготовке к проведению чемпионата мира по футболу в 2018 году в Российской Федерации;

Собл - общий размер субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных образований в рамках реализации мероприятий по подготовке к проведению чемпионата мира по футболу в 2018 году в Российской Федерации.

Расходование субсидий, направленных на финансирование указанных мероприятий, осуществляется в порядке, установленном постановлением Правительства Ростовской области от 30.08.2012 N 834 "О порядке расходования субсидий и иных межбюджетных трансфертов, предоставляемых из областного бюджета местным бюджетам".

Предоставление субсидий бюджетам муниципальных районов и городских округов осуществляется на основании соглашений о предоставлении субсидий, заключенных между главным распорядителем средств областного бюджета и администрацией муниципального образования.

Соглашения о предоставлении субсидий должны предусматривать следующие условия:

пропорциональное уменьшение расходов на сумму сложившейся экономии по результатам проведенных торгов в части софинансирования из областного бюджета и финансирования за счет средств местного бюджета при заключении муниципальных контрактов на строительство и рекультивацию объектов размещения ТКО муниципальной собственности, а также приобретение основных средств в муниципальную собственность;

обязательства администраций муниципальных образований по обеспечению возврата в доход областного бюджета неиспользованных субсидий для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения, в случаях, предусмотренных бюджетным законодательством Российской Федерации;

обязательства муниципальных районов по заключению аналогичных соглашений о предоставлении субсидий бюджетам поселений, в случаях выполнения работ на объектах размещения ТКО;

обязательства администраций муниципальных районов и городских округов о представлении отчетов в порядке, в сроки и по формам, установленным главными распорядителями средств областного бюджета;

критерии, порядок и сроки осуществления оценки эффективности использования субсидий для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения;

обязательства администраций муниципальных образований по обеспечению подписания актов выполненных работ и их представления главным распорядителям средств областного бюджета только после осуществления контроля по всем объектам и направлениям на соответствие фактическим объемам выполненных работ;

контроль за исполнением условий соглашения, основания и порядок приостановления и прекращения предоставления субсидий;

ответственность сторон за нарушение условий соглашения.

В соглашении на объекты строительства и рекультивации объектов размещения ТКО в обязательном порядке должны содержаться следующие сведения:

наименования объектов;

пообъектное распределение субсидий областного бюджета, предоставляемых бюджетам муниципальных районов и городских округов для софинансирования выполнения работ;

пообъектное распределение средств местного бюджета, направляемых на софинансирование выполнения работ;

пообъектный график производства работ, сроки ввода объектов;

порядок перечисления субсидий и проведения расчетов, а также требования к оформлению контрактов (договоров) и иных документов.

В целях перечисления субсидии в бюджет муниципального образования министерство ЖКХ области в течение 10 рабочих дней после представления администрацией муниципального образования документов, определенных условиями предоставления субсидий, формирует и

представляет в министерство финансов Ростовской области заявку на оплату расходов в соответствии с порядком санкционирования оплаты денежных обязательств получателей средств областного бюджета, установленным министерством финансов Ростовской области.

Министерство ЖКХ области обеспечивает контроль за соблюдением муниципальными образованиями уровня софинансирования, установленного постановлением Правительства Ростовской области от 28.12.2011 N 302 "Об уровне софинансирования субсидий местным бюджетам для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения".

В случае невыполнения местными бюджетами установленных уровней софинансирования средства областного бюджета перераспределяются между муниципальными образованиями Ростовской области, имеющими право на получение субсидии.

12.6.12. Сведения о показателях (индикаторах) по муниципальным образованиям Ростовской области представлены в приложении N 7 к настоящей государственной программе.

Распределение субсидий по муниципальным образованиям и направлениям расходования средств государственной программы представлено в приложении N 8 к настоящей государственной программе.

Перечень инвестиционных проектов (объектов капитального строительства, реконструкции, капитального ремонта, находящихся в муниципальной собственности) представлен в приложении N 11 к настоящей государственной программе.

12.7. Финансовая поддержка за счет средств Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства и средств долевого финансирования областного бюджета на обеспечение мероприятий по модернизации систем коммунальной инфраструктуры в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами в рамках реализации подпрограммы

В соответствии с Федеральным законом от 21.07.2007 N 185-ФЗ "О Фонде содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства" в рамках подпрограммы на 2014 год предусмотрено предоставление субсидий организациям (участникам), реализующим мероприятия по модернизации системы коммунальной инфраструктуры в сфере обращения с ТКО на территории муниципальных образований Ростовской области, в том числе в рамках программы "Модернизация системы коммунальной инфраструктуры в сфере обращения с твердыми бытовыми отходами на территории муниципальных образований, входящих в состав Красносулинского межмуниципального экологического отходоперерабатывающего комплекса Ростовской области, на 2013 - 2015 годы" (утверждена постановлением Правительства Ростовской области от 19.09.2013 N 582), реализуемой участником указанной региональной программы по модернизации - ООО "Экострой-Дон" (далее - участник региональной программы по модернизации), с привлечением средств Фонда содействия реформированию жилищнокоммунального хозяйства (далее - Фонд) на уплату процентов (за исключением неустойки (штрафа, пеней) за нарушение условий договора) по долгосрочным кредитам, привлеченным участником после 1 января 2012 г. в валюте Российской Федерации в соответствии с кредитными договорами, заключенными на срок три года и более, с долевым финансированием областного бюджета. В связи со вступлением в силу постановления Правительства Ростовской области от 27.08.2015 N 542 "О признании утратившим силу постановления Правительства Ростовской области от 19.09.2013 N 582 "Об утверждении Программы модернизации системы коммунальной инфраструктуры в сфере обращения с твердыми бытовыми отходами на территории муниципальных образований, входящих в состав Красносулинского экологического отходоперерабатывающего комплекса Ростовской области на 2013 - 2015 годы" средства Фонда на 2015 год и средства областного бюджета, предусмотренные на их софинансирование, исключены из государственной программы.

Участниками региональной программы по модернизации системы коммунальной инфраструктуры в сфере обращения с ТКО могут быть организации, которым на основании такой программы предоставляется финансовая поддержка за счет средств Фонда содействия

реформированию жилищно-коммунального хозяйства (далее - Фонд), средств долевого финансирования бюджетов субъектов Российской Федерации и (или) местных бюджетов в соответствии с Федеральным законом от 21.07.2007 N 185-ФЗ "О Фонде содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства" и которые не являются государственными или муниципальными унитарными предприятиями, а также индивидуальные предприниматели, которые осуществляют регулируемые виды деятельности в сфере обращения с ТКО и реализуют мероприятия региональной программы ПО модернизации системы коммунальной инфраструктуры при одновременном выполнении условий предоставления финансовой поддержки за счет средств Фонда.

12.7.1. Условия предоставления участникам региональной программы по модернизации субсидий Фонда и областного бюджета:

обязательным условием предоставления участникам финансовой поддержки за счет средств Фонда на модернизацию системы коммунальной инфраструктуры в сфере обращения с ТКО является, соответственно, долевое финансирование за счет средств бюджета Ростовской области;

наличие зарегистрированных прав собственности на все объекты электроэнергетики и (или) объекты коммунальной инфраструктуры, которые находятся в областной собственности или собственности муниципальных образований, являются недвижимым имуществом, используются для производства и транспортировки ресурсов, необходимых для предоставления коммунальных услуг (электро-, газо-, тепло-, водоснабжения, водоотведения, очистки сточных вод и эксплуатации объектов, используемых для утилизации (захоронения) ТКО), и находятся на территориях муниципальных образований, в которых предполагается реализация программ по модернизации систем коммунальной инфраструктуры в сфере обращения с ТКО; либо наличие утвержденных органами исполнительной власти Ростовской области графиков регистрации прав государственной или муниципальной собственности на указанные объекты с учетом необходимости завершения государственной регистрации таких прав не позднее 1 января 2016 г., включая сроки осуществления необходимых действий по государственной регистрации прав на указанные объекты, являющиеся бесхозяйным имуществом;

наличие утвержденного Губернатором Ростовской области правового акта, предусматривающего создание системы мониторинга кредиторской задолженности организаций, осуществляющих управление многоквартирными домами, по оплате ресурсов, необходимых для предоставления коммунальных услуг, кредиторской задолженности ресурсоснабжающих организаций по оплате топливно-энергетических ресурсов, использованных для поставок ресурсов, необходимых для предоставления коммунальных услуг организациям, осуществляющим управление многоквартирными домами, и механизмы проведения такого мониторинга, а также меры по снижению указанной кредиторской задолженности ресурсоснабжающих организаций и организаций, осуществляющих управление многоквартирными домами, задолженности собственников и нанимателей жилых помещений по оплате жилых помещений и коммунальных услуг, порядок предоставления в федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий функции по выработке и (или) реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере жилищнокоммунального хозяйства, информации о ходе реализации указанных мер;

наличие решения органа исполнительной власти Ростовской области в области государственного регулирования тарифов об установлении долгосрочных (на срок действия не менее трех лет) тарифов на товары и услуги организаций, осуществляющих производство товаров, оказание услуг по горячему и холодному водоснабжению, водоотведению, очистке сточных вод, и организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения в отношении организаций;

наличие нормативных правовых актов Ростовской области или муниципальных правовых актов, предусматривающих реализацию на территориях муниципальных образований, претендующих на предоставление финансовой поддержки за счет средств Фонда, мероприятий, направленных на информирование населения о принимаемых органами государственной власти и органами местного самоуправления мерах в сфере жилищно-коммунального хозяйства и по вопросам развития общественного контроля в этой сфере;

наличие программы по модернизации системы коммунальной инфраструктуры в сфере

обращения с ТКО у участника региональной программы по модернизации.

12.7.2. Расчет объема субсидий Фонда и средств долевого финансирования за счет областного бюджета.

Минимальный объем долевого финансирования программ по модернизации системы коммунальной инфраструктуры в сфере обращения с ТКО за счет областного бюджета определяется как доля от общего объема финансирования проведения модернизации системы коммунальной инфраструктуры в сфере обращения с ТКО за счет средств Фонда и бюджета Ростовской области.

Минимальная доля долевого финансирования программ по модернизации систем коммунальной инфраструктуры в сфере обращения с ТКО за счет средств областного бюджета определяется в процентах как умноженное на тридцать пять процентов частное от деления уровня расчетной бюджетной обеспеченности Ростовской области на текущий финансовый год с учетом распределения дотаций на выравнивание бюджетной обеспеченности области на уровень расчетной бюджетной обеспеченности области, имеющего минимальный уровень такой обеспеченности, и не может превышать семьдесят процентов.

В общем объеме субсидирования доля Фонда составляет 61,4 процента, доля областного бюджета Ростовской области - 38,6 процента от общего размера субсидии, предоставляемой участнику региональной программы по модернизации.

Всего на оказание финансовой поддержки участнику региональной программы по модернизации коммунальной инфраструктуры в сфере обращения с ТКО на 2014 год запланировано:

за счет средств Фонда - 160919,4 тыс. рублей;

за счет областного бюджета для обеспечения софинансирования средств Фонда - 101164,4 тыс. рублей.

Министерство ЖКХ области в пределах своей компетенции осуществляет контроль за использованием средств Фонда и средств долевого финансирования за счет областного бюджета Ростовской области, направленных участнику региональной программы по модернизации, и принимает в пределах, установленных законодательством Российской Федерации, меры, необходимые для недопущения нецелевого использования средств при реализации региональной программы по модернизации.

Ежегодно в сроки и по форме, утвержденные правлением Фонда, Ростовская область представляет в Фонд, а также размещает на официальном сайте Ростовской области в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет":

отчет о ходе реализации участником региональной программы по модернизации, а также выполнении условий предоставления финансовой поддержки за счет средств Фонда, предусмотренных статьей 14 Федерального закона от 27.07.2007 N 185-Ф3;

отчет Ростовской области о расходовании средств Фонда за прошедший отчетный период.

Начальник управления документационного обеспечения Правительства Ростовской области Т.А.РОДИОНЧЕНКО

Приложение N 1 к государственной программе Ростовской области "Охрана окружающей среды и рациональное природопользование"

СВЕДЕНИЯ О ПОКАЗАТЕЛЯХ (ИНДИКАТОРАХ) ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ, ПОДПРОГРАММ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ И ИХ ЗНАЧЕНИЯХ

Список изменяющих документов (в ред. постановлений Правительства РО от 23.06.2015 N 413, от 18.09.2015 N 598, от 26.11.2015 N 120, от 31.12.2015 N 229)

N	Номер и наименование	Единица	Значения показателей										
п/п	показателя (индикатора)	измерения	2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год		
	Государственная программа Ростовской области "Охрана окружающей среды и рациональное природопользование"												
1.	Показатель 1. Доля уловленных и обезвреженных загрязняющих атмосферный воздух веществ в общем количестве отходящих загрязняющих веществ от стационарных источников	процентов	84,6	84,6	84,6	84,6	84,6	84,6	84,6	84,6	84,6		

2.	Показатель 2. Доля использованных, обезвреженных отходов в общем объеме образовавшихся отходов в процессе производства и потребления	процентов	36,96	74,71	75,68	-	-	-	-	-	-
3.	Показатель 3. Доля площади Ростовской области, занятой особо охраняемыми природными территориями федерального, регионального и местного значения	процентов	2,2	2,2	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	4,0	4,0
4.	Показатель 4. Индекс численности ценных видов охотничьих ресурсов на территории Ростовской области:	процентов к 2012 году									
	лось;		100	112,8	114,0	116,0	118,0	120,0	122,0	124,0	126,0
	олень европейский;		100	101,6	103,0	105,0	107,0	109,0	111,0	113,0	115,0
	олень пятнистый;		100	107,8	109,0	111,0	113,0	115,0	117,0	120,0	125,0
	косуля;		100	111,6	115,0	118,0	121,0	124,0	127,0	130,0	135,0
	лань;		100	96,3	100,0	101,0	102,0	103,0	104,0	105,0	106,0
	сурок-байбак;		100	94,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	фазан		100	108,7	110,0	121,0	112,0	113,0	114,0	115,0	116,0

5.	Показатель 5. Количество выданных лицензий на право пользования участками недр местного значения	единиц	21	24	25	25	25	25	25	25	25
6.	Показатель 6. Ущерб, предотвращенный в результате реализации мероприятий по расчистке паводкоопасных участков рек	млн. рублей	45,66	49,30	170,80	704,30	158,50	158,50	11,30	11,30	11,40
(п. 6 в	в ред. постановления Правите.	льства РО от 26.	.11.2015 N 1	120)							
7.	Показатель 7. Доля гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, на территории Ростовской области, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный, приведенных в безопасное техническое состояние	процентов	0,003	0,02	0,03	0,04	-	-	0,04	0,05	0,07
(п. 7 в	, в ред. постановления Правите.	льства РО от 18.	.09.2015 N 5	598)	,	•	•				
8.	Показатель 8. Лесистость территории Ростовской области	процентов	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4
	<u> </u>		518	518	518	518	518	518	486		426

	действующих санкционированных и законсервированных объектов размещения твердых коммунальных отходов										
(п. 9 в	в ред. постановления Правител				ающей сре,	nu p Postos	ncuoŭ of so	-T.4"			
		Обеспечение э									
10.	Показатель 1.1. Доля устраненных нарушений требований природоохранного законодательства в общем объеме нарушений, выявленных в процессе проведения мероприятий по региональному государственному экологическому надзору	процентов	68,0	70,0	72,0	73,0	74,0	75,0	77,0	78,0	80,0
11.	Показатель 1.2. Количество разрешений на выброс вредных (загрязняющих) веществ (за исключением радиоактивных веществ) в атмосферный воздух, выданных природопользователям, подлежащим региональному	единиц	295	343	300	300	300	300	300	300	300

	государственному экологическому надзору										
12.	Показатель 1.3. Выбросы в атмосферный воздух вредных (загрязняющих) веществ, отходящих от стационарных источников по отношению к 2007 году	процентов	122,3	122,3	122,3	122,3	122,3	122,3	122,3	122,3	122,3
13.	Показатель 1.4. Доля вывезенных с территории Ростовской области пришедших в негодность пестицидов и агрохимикатов в общем количестве пришедших в негодность пестицидов и агрохимикатов, выявленных в местах хранения, не имеющих собственников	процентов	68,69	95,18	100,00	-	-	-	-	-	-
14.	Показатель 1.5. Количество проб состояния окружающей среды, полученных на основании мониторинговых исследований, поступающих для анализа в минприроды Ростовской области	тыс. единиц	2,9	10,2	-	3,2	6,7	0,5	11,9	12,4	12,9

15.	Показатель 1.6. Доля выведенных из эксплуатации объектов размещения отходов по отношению к исходным данным регионального кадастра отходов	процентов	-	2,4	2,8	10,6	11,0	11,4	11,8	12,2	12,6
16.	Показатель 1.7. Объем образованных отходов I-IV класса опасности по отношению к 2007 году	процентов	133,1	133,1	133,1	-	-	-	-	-	-
	Сохра	анение биологи	ческого ра	знообразия	и природн	ых компле	ксов Ростов	зской облас	ти		
17.	Показатель 1.8. Доля площади Ростовской области, занятая особо охраняемыми природными территориями регионального и местного значения	процентов	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	3,5	3,5
18.	Показатель 1.9. Биотехнические мероприятия, выполненные на территории государственных природных заказников областного значения: создано кормовых полей и посевов сельскохозяйственных	гектаров	100	100	100	100	110	110	120	120	130

	культур;											ļ
	установлено искусственных гнезд;	штук	200	250	250	300	300	350	400	450	500	
	устроено кормушек и подкормочных площадок	штук	40	50	60	60	70	70	80	80	90	
19.	Показатель 1.10. Численность ценных в хозяйственном, культурном и научном отношении видов животных на территории особо охраняемых природных территорий областного значения в состоянии естественной свободы:	голов										
	олень пятнистый;		-	-	5	11	54	54	54	54	56]
	олень европейский;		-	-	-	4	18	32	46	60	74	
	лань;		-	-	-	-	-	5	12	20	34]
	косуля;		102	130	130	135	140	150	160	180	200]
	фазан		2508	2218	1550	1600	1800	1800	1800	1800	1900]
(п. 19	в ред. постановления Правите	ельства РО от 26	5.11.2015 N	120)	.		1	1	1	1	'	
20.	Показатель 1.11. Количество вольерных комплексов для содержания животных	штук	4	4	4	3	3	3	3	3	3	

(п. 20	в ред. постановления Правите	ельства РО от 26	5.11.2015 N	120)							
21.	Показатель 1.12. Количество животных, содержащихся в вольерах:	голов									
	олень пятнистый;		30	32	35	-	-	-	-	-	-
	олень европейский;		19	43	50	50	55	60	65	65	65
	лань;		-	20	20	26	32	38	45	50	50
	фазан		200	300	250	150	150	150	150	150	150
(п. 21	' в ред. постановления Правите	ельства РО от 26	5.11.2015 N	120)		•	•	•	•	•	•
22.	Показатель 1.13. Количество животных, выращенных в вольерах и выпущенных в естественную среду обитания для расселения:	голов									
	олень пятнистый;		-	5	6	43	-	-	-	-	-
	олень европейский;		-	-	4	14	14	14	14	14	14
	лань;		-	-	-	-	5	7	7	10	10
	фазан		500	800	1000	1100	1000	1000	1000	1000	1000
(п. 22	' в ред. постановления Правите	ельства РО от 26	5.11.2015 N	120)	1	1	1	1	1	1	1
23.	Показатель 1.14. Количество видов растений, занесенных в Красную Книгу Ростовской	популяций	46	47	49	49	49	49	50	51	52

	области, произрастающих в искусственной среде обитания (в условиях питомника)										
24.	Показатель 1.15. Количество плотоядных животных, добытых в рамках регулирования численности, спортивной и любительской охоты:	голов									
	волк;		307	241	450	150	150	150	150	150	150
	шакал;		51	106	40	50	50	60	70	80	100
	лисица		12096	16393	11700	9500	9500	9500	9500	9500	9500
25.	Показатель 1.16. Сумма штрафов, наложенных за нарушения в области охраны и использования объектов животного мира	тыс. рублей	1695,2	1677,0	1200,0	1200,0	1250,0	1300,0	1350,0	1400,0	1450,0
	Э	кологическое о	бразовани	е, формиро	вание экол	огической	культуры н	аселения			
26.	Показатель 1.17. Количество ежегодных мероприятий по экологическому просвещению и образованию, проводимых на территории Ростовской области в рамках дней защиты от экологической	единиц	4805	4850	4900	4950	5000	5010	5020	5030	5040

	опасности										
27.	Показатель 1.18. Количество прессконференций и информационных материалов, размещаемых на официальном сайте минприроды Ростовской области и в средствах массовой информации	единиц	125	135	135	160	170	180	190	200	210
28.	Показатель 1.19. Количество детей, привлеченных к участию в мероприятиях экологического движения (слетах)	человек	315	320	325	1325	1330	1330	1330	1330	1330
	Подпрог	грамма 2 "Разві	итие и испо	льзование	минеральн	о-сырьевой	і базы Рост	овской обл	асти"		
29.	Показатель 2.1. Количество месторождений подземных вод, запасы которых переутверждены или подготовлены для включения в государственный баланс запасов подземных вод Ростовской области за счет бюджетных средств	единиц	1	4	4	2	2	-	-	1	1
30.	Показатель 2.2. Количество государственных экспертиз запасов полезных	единиц	29	19	24	24	24	24	25	25	25

	ископаемых, геологической, экономической и										
	экологической информации о										
	предоставляемых в										
	пользование участках недр										
	местного значения										
	Г	Іодпрограмма 3	В "Развитие	водохозяй	ственного н	комплекса	Ростовской	области"			
		(в ред.	постановл	ения Прави	тельства РО	О от 18.09.2	.015 N 598)				
31.	Показатель 3.1. Протяженность участков водных объектов, на которых выполнены	километров	5,43	9,60	1,30	4,05	3,30	4,24	32,34	29,26	13,20
	мероприятия по восстановлению и экологической реабилитации										
(п. 31	в ред. постановления Правит	ельства РО от 26	5.11.2015 N	120)							
32.	Показатель 3.2. Количество водных объектов, на которых выполнены мероприятия по восстановлению и экологической реабилитации	единиц	1	1	2	2	1	4	10	8	4
(п. 32		I ельства РО от 26	l 5.11.2015 N	120)	l						
33.	Показатель 3.3. Количество	единиц	3	5	6	-	-	7	9	10	12

	бассейнов водных объектов, на которых осуществляется мониторинг водных объектов, в рамках полномочий Ростовской области										
34.	Показатель 3.4. Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние	единиц	1	6	1	3	-	1	3	3	4
35.	Показатель 3.5. Доля гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, имеющих безопасное техническое состояние, в общем числе гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных	процентов	74,3	74,9	74,9	75,1	75,1	75,1	75,5	75,7	76,0
36.	Показатель 3.6. Снижение количества гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, уровень безопасности которых оценивается как	процентов	0,3	2,05	0,3	1,1	-	-	1,05	1,06	1,43

	неудовлетворительный или опасный										
37.	Показатель 3.7. Снижение численности населения, проживающего на территориях, подверженных риску затопления в случае аварии на гидротехнических сооружениях, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный	человек	53240	50393	50277	49891	49891	49891	49525	49087	48502
38.	Показатель 3.8. Размер предотвращенного ущерба в результате приведения в безопасное состояние гидротехнических сооружений, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный (по объектам, отремонтированным в текущем году)	млн. рублей	37,20	478,50	5,50	95,32	-	-	35,47	122,50	91,30
39.	Показатель 3.9. Количество бесхозяйных гидротехнических сооружений на территории Ростовской области,	единиц	5	131	331	407	548	548	548	548	548

(п. 39	принятых в муниципальную собственность в ред. постановления Правите	ельства РО от 31	.12.2015 N	229)							
40.	Показатель 3.10. Протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления	километров	0,3	0,5	-	-	-	-	-	-	-
41.	Показатель 3.11. Доля водопользователей, осуществляющих использование водных объектов на основании предоставленных в установленном порядке прав пользования, в общем количестве пользователей, осуществление водопользования которыми предусматривает приобретение прав пользования водными объектами	процентов	96,50	98,19	98,18	98,36	98,56	98,76	98,76	98,76	98,76
42.	Показатель 3.12. Протяженность береговой линии водных объектов (участков водных объектов, испытывающих	километров	2774,9	4424,2	1241,4	-	-	-	-	-	-

	антропогенное воздействие), для которых установлены (нанесены на землеустроительные карты) водоохранные зоны водных объектов										
(п. 43	Показатель 3.13. Численность населения, проживающего на территориях, подверженных негативному воздействию вод, в отношении которого проведены мероприятия по защите от негативного воздействия вод в ред. постановления Правите	человек	.120 5.11.2015 N	100	433	1282	374	358	70	70	70
		Подпрогр	амма 4 "Ра	звитие лесі	ного хозяйс	тва Ростов	ской област	'и"			
44.	Показатель 4.1. Доля площади лесов, выбывших из состава покрытых лесной растительностью земель лесного фонда в связи с воздействием пожаров, вредных организмов, рубок и других факторов, в общей площади покрытых лесной растительностью земель	процентов	0,650	0,110	0,189	0,189	0,189	0,189	0,189	0,189	0,189

	лесного фонда										
	лесного фонда										
45.	Показатель 4.2. Отношение площади искусственного лесовосстановления к площади выбытия лесов в результате сплошных рубок и гибели лесов	процентов	99,0	596,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0
46.	Показатель 4.3. Доля лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения (по количеству случаев), в общем количестве лесных пожаров	процентов	100,0	100,0	79,3	80,1	80,9	81,7	82,5	83,3	84,1
47.	Показатель 4.4. Доля крупных лесных пожаров в общем количестве лесных пожаров	процентов	-	-	5,0	4,9	4,7	4,6	4,5	4,3	4,2
48.	Показатель 4.5. Отношение площади ликвидированных очагов вредных организмов к площади очагов вредных организмов в лесах, требующих мер борьбы с ними	процентов	11,2	75,2	50,6	50,6	50,6	50,6	50,6	50,6	50,6
49.	Показатель 4.6. Отношение площади проведенных санитарно-	процентов	28,3	7,9	3,9	3,9	3,9	4	4	4	4

	оздоровительных мероприятий к площади погибших и поврежденных лесов										
50.	Показатель 4.7. Доля лесных культур в общем объеме лесовосстановления	процентов	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
51.	Показатель 4.8. Отношение площади лесного фонда, пройденной пожарами в отчетном году, к средней площади, пройденной пожарами за предыдущие пять лет (при классах пожарной опасности по условиям погоды на уровне средних многолетних показателей)	процентов	6,6	1,78	6,1	7,7	8,6	8,6	8,6	8,6	8,6
Подп	рограмма 5 "Формирование к	омплексной си	стемы упра		одами и вто ласти"	оричными	материалы	ными ресур	сами на теј	рритории Р	остовской
52.	Показатель 5.1. Охват населения плановорегулярной системой сбора и вывоза твердых коммунальных отходов	процентов	40	40	40	57	60	70	80	90	100
(п. 52	в ред. постановления Правите	ельства РО от 26	5.11.2015 N	120)							
53.	Показатель 5.2. Площадь рекультивированных	гектаров	-	-	-	-	-	-	52,7	100,2	147,6

земель, возвращенных в хозяйственный оборот					

Примечание.

Список использованных сокращений:

минприроды Ростовской области - министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области.

Приложение N 2 к государственной программе Ростовской области "Охрана окружающей среды и рациональное природопользование"

СВЕДЕНИЯ О ПОКАЗАТЕЛЯХ, ВКЛЮЧЕННЫХ В ФЕДЕРАЛЬНЫЙ (РЕГИОНАЛЬНЫЙ) ПЛАН СТАТИСТИЧЕСКИХ РАБОТ

N π/π	Номер и наименование показателя	Пункт федерального (регионально го) плана статистически х работ	Наименование формы статистического наблюдения и реквизиты акта, в соответствии с которым утверждена форма	Субъект официального статистического учета
1.	Показатель 1. Доля уловленных и обезвреженных загрязняющих атмосферный воздух веществ в общем количестве отходящих загрязняющих веществ от стационарных источников	1.15.1	2-ТП (воздух) "Сведения об охране атмосферного воздуха" (Приказ Росстата от 09.08.2012 N 441 "Об утверждении статистического инструментария для организации федерального статистического наблюдения за сельским хозяйством и окружающей	Ростовстат

			средой")	
2.	Показатель 2. Доля использованных, обезвреженных отходов в общем объеме образовавшихся отходов в процессе производства и потребления	2.1.43	2-ТП (отходы) "Сведения об образовании, использовании, обезвреживании, транспортировании и размещении отходов производства и потребления" (Приказ Росстата от 28.01.2011 N 17 "Об утверждении статистического инструментария для организации Росприроднадзором федерального статистического наблюдения за отходами производства и потребления")	Департамент Росприроднадзора по Южному федеральному округу
3.	Показатель 4. Индекс численности ценных видов охотничьих ресурсов на территории Ростовской области	-	ежегодно предоставляется в Ростовстат на основании письменного запроса	минприроды Ростовской области
4.	Показатель 1.3. Выбросы в атмосферный воздух вредных (загрязняющих) веществ, отходящих от стационарных источников, процентов к 2007 году	1.15.1	2-ТП (воздух) "Сведения об охране атмосферного воздуха" (Приказ Росстата от 09.08.2012 N 441 "Об утверждении статистического инструментария для организации федерального статистического наблюдения за сельским хозяйством и окружающей средой")	Ростовстат
5.	Показатель 1.7. Объем образованных отходов I-IV класса опасности, процентов к 2007 году	57.3	2-ТП (отходы) "Сведения об образовании, использовании, обезвреживании, транспортировании и размещении отходов производства и потребления" (Приказ Росстата от 28.01.2011 N 17 "Об утверждении статистического инструментария для организации Росприроднадзором федерального статистического наблюдения за отходами производства и потребления")	Департамент Росприроднадзора по Южному федеральному округу
6.	Показатель 4.5. Отношение площади ликвидированных очагов вредных	1.16.22	12-ЛХ "Сведения о защите лесов" (Приказ Росстата от 09.08.2012 N 441 "Об утверждении статистического	Ростовстат

	организмов к площади очагов вредных организмов в лесах, требующих мер борьбы с ними		инструментария для организации федерального статистического наблюдения за сельским хозяйством и окружающей средой")	
7.	Показатель 4.7. Доля лесных культур в общем объеме лесовосстановления	1.16.22	1-ЛХ "Сведения о воспроизводстве лесов и лесоразведении" (Приказ Росстата от 09.08.2012 N 441 "Об утверждении статистического инструментария для организации федерального статистического наблюдения за сельским хозяйством и окружающей средой")	Ростовстат

Примечание.

Список используемых сокращений:

Департамент Росприроднадзора по Южному федеральному округу - Департамент Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Южному федеральному округу;

минприроды Ростовской области - министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области;

Росстат - Федеральная служба государственной статистики;

Ростовстат - Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Ростовской области.

Приложение N 3 к государственной программе Ростовской области "Охрана окружающей среды и рациональное природопользование"

СВЕДЕНИЯ О МЕТОДИКЕ РАСЧЕТА ПОКАЗАТЕЛЕЙ (ИНДИКАТОРОВ) ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Список изменяющих документов (в ред. постановлений Правительства РО

от 13.05.2015 N 345, от 26.11.2015 N 120)

N п/п	Номер и наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Методика расчета показателя (формула) и методологические пояснения к показателю	Базовые показатели (используемые в формуле)
1.	Показатель 3. Доля площади Ростовской области, занятая особо охраняемыми природными территориями федерального, регионального и местного значения	процентов		${\cal A}$ - доля площади, занятая особо охраняемыми природными территориями федерального, регионального и местного значения; ${\bf S}_{\rm OOIIT}$ - площадь образованных ООПТ федерального, регионального и местного значения; ${\bf S}_{\rm PO}$ - общая площадь Ростовской области
2.	Показатель 5. Количество выданных лицензий на право пользования участками недр местного значения	единиц	$K_{\pi} = \sum \pi i$	Кл - количество выданных лицензий на право пользования участками недр местного значения; Лі - лицензия, выданная минприроды Ростовской области і-му заявителю в отчетном году
3.	Показатель 6. Ущерб, предотвращенный в результате реализации мероприятий по расчистке паводкоопасных участков рек	млн. рублей	показатель рассчитывается по методике оценки вероятного ущерба от вредного воздействия вод и оценки эффективности осуществления превентивных водохозяйственных мероприятий, разработанной ФГУП "ВИЭМС" $\mathbf{Урасч} = \sum C \pi p \mathbf{i}$	Урасч - ущерб, предотвращенный в результате реализации мероприятий по расчистке паводкоопасных участков рек; Спрі - ущерб, предотвращенный в результате реализации мероприятий по расчистке і-го паводкоопасного участка рек
4.	Показатель 7. Доля гидротехнических сооружений, в	процентов	Д = А / Б	Д - доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным

	том числе бесхозяйных, на территории Ростовской области, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный, приведенных в безопасное техническое состояние			и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние; А - количество потенциально опасных гидротехнических сооружений, реконструированных и отремонтированных за отчетный период (нарастающим итогом с 2012 года); Б - общее количество потенциально опасных гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности на начало отчетного периода
5.	Показатель 8. Лесистость территории Ростовской области	процентов	$L = \frac{S_{L1}}{S_{L2}} \times 100\%$	L - лесистость территории Ростовской области; $S_{\rm L1} \ - \text{площадь покрытых лесной растительностью земель на территории Ростовской области; } S_{\rm L2} \ - \text{площадь территории Ростовской области}$
6.	Показатель 9. Количество действующих санкционированных и законсервированных объектов размещения твердых коммунальных отходов	единиц	К = Кб - Кр	К - количество действующих санкционированных и законсервированных объектов размещения твердых коммунальных отходов на отчетный период; Кб - количество действующих санкционированных и законсервированных объектов размещения твердых коммунальных отходов;

				Кр - количество объектов размещения твердых коммунальных отходов, рекультивированных за отчетный период в рамках реализации государственной программы на отчетный период на территории Ростовской области, который рассчитывается: $Kp = \sum K_i,$ где K_i - количество рекультивированных объектов размещения твердых коммунальных отходов за отчетный период в рамках реализации государственной программы за отчетный период на территории i -го муниципального образования
(п. 6 г	' в ред. постановления Правительства РС	от 26.11.2015	N 120)	'
7.	Показатель 1.1. Доля устраненных нарушений требований природоохранного законодательства в общем объеме нарушений, выявленных в процессе проведения мероприятий по региональному государственному экологическому надзору	процентов	Д = Кнустр. / Кнвыявл. х 100%	Д - доля устраненных нарушений требований природоохранного законодательства; Кнустр количество фактически устраненных нарушений требований природоохранного законодательства; Кнвыявл количество выявленных нарушений со сроком устранения на конец отчетного года
8.	Показатель 1.2. Количество разрешений на выброс вредных	единиц	$K = \sum Ni$	К - фактическое количество выданных минприроды Ростовской области

	(загрязняющих) веществ (за исключением радиоактивных веществ) в атмосферный воздух, выданных природопользователям, подлежащим региональному государственному экологическому надзору			разрешений на выброс вредных (загрязняющих) веществ (за исключением радиоактивных веществ) в атмосферный воздух за отчетный год; Ni - разрешение, выданное i-му хозяйствующему субъекту, подлежащему региональному государственному экологическому надзору
9.	Показатель 1.4. Доля вывезенных с территории Ростовской области пришедших в негодность пестицидов и агрохимикатов в общем количестве пришедших в негодность пестицидов и агрохимикатов, выявленных в местах хранения, не имеющих собственников	процентов	Дп = Потч. / Пвыявл. x 100%	Дп - доля вывезенных пришедших в негодность пестицидов и агрохимикатов в общем количестве пришедших в негодность пестицидов и агрохимикатов, выявленных в местах хранения, не имеющих собственников; Потч количество вывезенных в отчетном периоде пестицидов и агрохимикатов; Пвыявл количество пестицидов и агрохимикатов, выявленных в местах хранения, не имеющих собственников
10.	Показатель 1.5. Количество проб состояния окружающей среды, полученных на основании мониторинговых исследований, поступающих для анализа в минприроды Ростовской области	тыс. единиц	K = Ni + Nj	К - количество проб состояния окружающей среды, полученных на основании мониторинговых исследований, поступающих для анализа в минприроды Ростовской области; N і - проба мониторинговых исследований состояния водных объектов, проведенных в отчетном году;

				N j - проба мониторинговых исследований состояния атмосферного воздуха, проведенных в отчетном году
11.	Показатель 1.6. Доля выведенных из эксплуатации объектов размещения отходов по отношению к исходным данным регионального кадастра отходов	процентов	Д = (A - Bi) / A x 100%	Д - доля выведенных из эксплуатации объектов размещения отходов по отношению к исходным данным регионального кадастра отходов; А - количество эксплуатируемых объектов в 2012 году, учтенных в региональном кадастре отходов; Ві - количество эксплуатируемых объектов в і-м году
12.	Показатель 1.8. Доля площади Ростовской области, занятая особо охраняемыми природными территориями регионального и местного значения	процентов	$ Д = S_{OOOПТрег} / S_{PO} \times 100\% $	\mathcal{A} - доля площади, занятая особо охраняемыми природными территориями регионального и местного значения; $S_{\mathrm{OOOIITper}} \text{ - площадь образованных } \text{ООПТ регионального и местного } \text{ значения; } S_{\mathrm{PO}} \text{ - общая площадь Ростовской } \text{ области}$
13.	Показатель 1.9. Биотехнические мероприятия, выполненные на территории государственных природных заказников областного значения: создано кормовых полей и посевов сельскохозяйственных культур; установлено искусственных гнезд;	гектаров, штук	$O = \sum Mi$	О - биотехнические мероприятия, выполненные на территории государственных природных заказников областного значения; Мі - биотехнические мероприятия, выполненные в отчетном году по i-му направлению (площадь кормовых полей и ремиз, количество

	устроено кормушек и подкормочных площадок			искусственных гнезд, кормушек, подкормочных площадок)
14.	Показатель 1.10. Численность ценных в хозяйственном, культурном и научном отношении видов животных на территории особо охраняемых природных территорий областного значения в состоянии естественной свободы: олень пятнистый; олень европейский; косуля; фазан	ГОЛОВ	K = ∑Жi	К - фактическая численность животных, обитающих в состоянии естественной свободы в границах ООПТ, по данным послепромыслового учета в январе - феврале года, следующего за отчетным; Жі - фактическая численность животных і-го вида, обитающих в состоянии естественной свободы в границах ООПТ
15.	Показатель 1.11. Количество вольерных комплексов для содержания животных	единиц	$K = \sum Bi$	К - количество вольерных комплексов для содержания животных; Ві - фактическое количество изолированных вольерных участков на территории і-го ООПТ
16.	Показатель 1.12. Количество животных, содержащихся в вольерах: олень пятнистый; олень европейский; лань; фазан	голов	$K = \sum \mathcal{K}i$	К - количество животных, содержащихся в вольерах; Жі - фактическое количество животных і-го вида, содержащихся в вольерах на территории ООПТ областного значения с учетом падежа и прироста на 31 декабря отчетного года
17.	Показатель 1.13. Количество животных, выращенных в вольерах и выпущенных в естественную среду обитания для расселения: олень пятнистый; олень европейский; фазан	голов	$K = \sum \mathcal{K}i$	К - количество животных, выращенных в вольерах и выпущенных в естественную среду обитания для расселения; Жі - фактическое количество животных і-го вида, выращенных в вольерных

				комплексах ГБУ РО "Дирекция особо охраняемых природных территорий областного значения" и выпущенных в естественную среду обитания в целях расселения
18.	Показатель 1.14. Количество видов растений, занесенных в Красную Книгу Ростовской области, произрастающих в искусственной среде обитания (в условиях питомника)	единиц	$K = \sum Pi$	К - количество видов растений, занесенных в Красную Книгу Ростовской области, произрастающих в искусственной среде обитания (в условиях питомника); Рі - вид растения, включенного в списки редких и находящихся под угрозой исчезновения
19.	Показатель 1.15. Количество плотоядных животных, добытых в рамках регулирования численности: волк; шакал; лисица	голов	$K = \sum \Pi ж$ і	К - количество плотоядных животных, добытых в рамках регулирования численности; Пжі - фактическое количество плотоядных животных і-го вида, добытых на 31 декабря отчетного года
20.	Показатель 1.16. Сумма штрафов, наложенных за нарушения в области охраны и использования объектов животного мира	тыс. рублей	С = ∑Шді	С - сумма штрафов, наложенных за нарушения в области охраны и использования объектов животного мира; Шді -штраф, наложенный по і-му административному делу
21.	Показатель 1.17. Количество ежегодных мероприятий по экологическому просвещению и образованию, проводимых на территории Ростовской области в	единиц	Мдз = Мо + Мм	Мдз - количество мероприятий по экологическому просвещению и образованию, проводимых на территории Ростовской области в рамках Дней защиты от экологической

	рамках Дней защиты от экологической опасности			опасности, за отчетный год; Мо - количество мероприятий областного уровня; Мм - количество мероприятий, проводимых органами местного самоуправления городских округов и муниципальных районов Ростовской области
22.	Показатель 1.18. Количество прессконференций и информационных материалов, размещаемых на официальном сайте минприроды Ростовской области и в средствах массовой информации	единиц	ИМ = Имс + Имсми	ИМ - количество пресс-конференций и информационных материалов, размещаемых на официальном сайте минприроды Ростовской области и в средствах массовой информации; Имс - количество информационных материалов, размещенных на сайте минприроды Ростовской области; Имсми - количество информационных материалов, размещенных в печатных и непечатных средствах массовой информации
23.	Показатель 1.19. Количество детей, привлеченных к участию в мероприятиях экологического движения (слетах)	человек	Дс = Oc + Шр + Mc	Дс - количество детей, привлеченных к участию в мероприятиях экологического движения (слетах); Ос - количество детей, принявших участие в областных слетах юных экологов; Шр - количество детей, принявших участие в детско-юношеском экологическом движении "Шолоховский родник"; Мс - количество детей, принявших участие в слетах, проводимых

				органами местного самоуправления
24.	Показатель 2.1. Количество месторождений подземных вод, запасы которых переутверждены или подготовлены для включения в государственный баланс запасов подземных вод Ростовской области за счет бюджетных средств	единиц	$K_M = \sum M_i$	Км - количество месторождений подземных вод, запасы которых переутверждены или подготовлены для включения в государственный баланс запасов подземных вод Ростовской области за счет бюджетных средств; Мі - месторождение подземных вод, подготовленное для обеспечения хозяйственно-питьевого водоснабжения
25.	Показатель 2.2. Количество государственных экспертиз запасов полезных ископаемых, геологической, экономической и экологической информации о предоставляемых в пользование участках недр местного значения	единиц	$K_{\mathfrak{I}} = \sum \mathfrak{I}_{\mathfrak{I}}$	Кэ - количество государственных экспертиз запасов полезных ископаемых, геологической, экономической и экологической информации о предоставляемых в пользование участках недр местного значения; Эі - экспертиза, проведенная минприроды Ростовской области по іму заявителю в отчетном году
26.	Показатель 3.1. Протяженность участков водных объектов, на которых выполнены мероприятия по восстановлению экологической реабилитации	километров	Пво = У Рі	Пво - протяженность участков водных объектов, на которых выполнены мероприятия по восстановлению экологической реабилитации; Рі - протяженность і-го участка русел рек, расчищенного с целью оздоровления, восстановления и предотвращения негативного воздействия вод в отчетном году

27.	Показатель 3.2. Количество водных объектов, на которых выполнены мероприятия по восстановлению и экологической реабилитации	единиц	Кво = У Рі	Кво - количество водных объектов, на которых выполнены мероприятия по восстановлению и экологической реабилитации; Рі - водный объект, на котором выполнены мероприятия по восстановлению и экологической реабилитации в отчетном году
28.	Показатель 3.3. Количество бассейнов водных объектов, на которых осуществляется мониторинг водных объектов в рамках полномочий Ростовской области	единиц	Кб = ∑Бі	Кб - количество бассейнов водных объектов, на которых осуществляется мониторинг водных объектов в рамках полномочий Ростовской области; Бі - бассейны водных объектов, на которых осуществлялся мониторинг в отчетном году
29.	Показатель 3.4. Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние	единиц	Кгтс = ∑ГТСi	Кгтс - количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние; ГТСі - гидротехническое сооружение, приведенное в безопасное состояние в отчетном году
30.	Показатель 3.5. Доля гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, имеющих безопасное техническое состояние, в общем числе гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных	процентов	Дб = (Π_2 / Π_1) х 100%	Дб - доля гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, имеющих безопасное техническое состояние, в общем числе гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных; Π_1 - общее число гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных,

				на территории Ростовской области; Π_2 - число гидротехнических сооружений текущего года, в том числе бесхозяйных, имеющих безопасное техническое состояние
31.	Показатель 3.6. Снижение количества гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный	процентов	До = $100 - (K_2 / K_1) \times 100\%$	До - снижение количества гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный; K_1 - количество гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, на территории Ростовской области, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный на начало отчетного периода; K_2 - плановое количество гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, на территории Ростовской области, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный на конец отчетного периода
32.	Показатель 3.7. Снижение численности населения, проживающего на территориях, подверженных риску затопления в случае аварии на гидротехнических сооружениях, уровень безопасности которых оценивается как	человек	Дн = \mathbf{Y}_1 - \mathbf{Y}_2	Дн - снижение численности населения, проживающего на территориях, подверженных риску затопления в случае аварии на гидротехнических сооружениях, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный;

	неудовлетворительный, опасный			${ m H}_1$ - численность населения, проживающего на территориях, подверженных риску затопления в случае аварии на гидротехнических сооружениях, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный на начало отчетного периода; ${ m H}_2$ - численность населения, проживающего на территориях, подверженных риску затопления в случае аварии на гидротехнических сооружениях, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный, по объектам, отремонтированным в отчетном году
33.	Показатель 3.8. Размер предотвращенного ущерба в результате приведения в безопасное состояние гидротехнических сооружений, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный (по объектам, отремонтированным в текущем году)	млн. рублей	показатель рассчитывается по методике оценки вероятного ущерба от вредного воздействия вод и оценки эффективности осуществления превентивных водохозяйственных мероприятий, разработанной ФГУП "ВИЭМС"	Упр - ущерб, предотвращенный в результате приведения в безопасное состояние гидротехнических сооружений, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный; Упрі - ущерб, предотвращенный в результате реализации мероприятий по приведению в безопасное состояние і-го гидротехнического сооружения
34.	Показатель 3.9. Количество бесхозяйных гидротехнических сооружений на территории	единиц	$K\Gamma TC = \Gamma TC мун + \sum \Gamma TC i$	КГТС - количество бесхозяйных гидротехнических сооружений на территории Ростовской области,

	Ростовской области, принятых в муниципальную собственность			принятых в муниципальную собственность; ГТСмун - количество бесхозяйных гидротехнических сооружений, принятых в муниципальную собственность на начало отчетного года; ГТСі - бесхозяйное гидротехническое сооружение, принятое в муниципальную собственность в отчетном году
35.	Показатель 3.10. Протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления	километров	Кбер = \sum Сбері	Кбер - протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления; Сбері - протяженность і-го сооружения инженерной защиты и берегоукрепления, построенного или реконструированного в отчетном году
36.	Показатель 3.11. Доля водопользователей, осуществляющих использование водных объектов на основании предоставленных в установленном порядке прав пользования, в общем количестве пользователей, осуществление водопользования которыми предусматривает приобретение прав пользования водными объектами	процентов	Д = Квуст / Квобщ x 100	Д - доля водопользователей, осуществляющих использование водных объектов на основании предоставленных в установленном порядке прав пользования, в общем количестве пользователей, осуществление водопользования которыми предусматривает приобретение прав пользования водными объектами; Квуст - количество водопользователей, осуществляющих использование водных объектов на основании

				предоставленных в установленном порядке прав пользования; Квобщ - общее количество пользователей, осуществление водопользования которыми предусматривает приобретение прав пользования водными объектами
37.	Показатель 3.12. Протяженность береговой линии водных объектов (участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие), для которых установлены (нанесены на землеустроительные карты) водоохранные зоны водных объектов	километров	Пуст = ∑Дуі	Пуст - протяженность береговой линии водных объектов (участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие), для которых установлены (нанесены на землеустроительные карты) водоохранные зоны водных объектов; Дуі - протяженность береговой линии і-го участка, для которого установлены (нанесены на землеустроительные карты) водоохранные зоны водных объектов
38.	Показатель 3.13. Численность населения, проживающего на территориях, подверженных негативному воздействию вод, в отношении которого проведены мероприятия по защите от негативного воздействия вод	человек	Кнас = ∑Нзі	Кнас - численность населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, в отношении которого проведены мероприятия по защите от негативного воздействия вод; Нзі - фактическая численность населения, проживающего на і-й территории, подверженной негативному воздействию вод, в отношении которого проведены мероприятия по защите от негативного воздействия вод в отчетном периоде

39.	Показатель 4.1. Доля площади лесов, выбывших из состава покрытых лесной растительностью земель лесного фонда в связи с воздействием пожаров, вредных организмов, рубок и других факторов, в общей площади покрытых лесной растительностью земель лесного фонда	процентов	$D = \frac{S_1 + S_2 + S_3 + S_4}{S_{L1}} \times 100$	D - доля площади лесов, выбывших из состава покрытых лесной растительностью земель лесного фонда; $S_1 \ - \ \text{площадь лесов, погибших от лесных пожаров в текущем году;} \\ S_2 \ - \ \text{площадь лесов, погибших от вредных организмов в текущем году;} \\ S_3 \ - \ \text{площадь лесов, погибших от сплошными рубками;} \\ S_4 \ - \ \text{площадь лесов, погибших от других факторов;} \\ S_{L1} \ - \ \text{площадь покрытых лесной растительностью земель на территории Ростовской области}$
40.	Показатель 4.2. Отношение площади искусственного лесовосстановления к площади выбытия лесов в результате сплошных рубок и гибели лесов	процентов	$D = \frac{S_I}{S_R} \times 100$	D - отношение площади искусственного лесовосстановления к площади выбытия лесов в результате сплошных рубок и гибели лесов; $S_{\rm I} - \text{площадь искусственного}$ лесовосстановления; $S_{\rm R} - \text{площадь выбытия лесов в}$ результате сплошных рубок и гибели лесов
41.	Показатель 4.3. Доля лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения (по количеству случаев), в общем количестве	процентов	$D = \frac{q_L}{q_0} \times 100$	D - доля лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения (по количеству случаев), в общем количестве лесных пожаров;

	лесных пожаров			Ч _L - число лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения пожаров; Чо - общее количество лесных пожаров
42.	Показатель 4.4. Доля крупных лесных пожаров в общем количестве лесных пожаров	процентов	$D = \frac{\mathbf{q}_{K}}{\mathbf{q}_{O}} \times 100$	D - доля крупных лесных пожаров в общем количестве лесных пожаров; \mathbf{U}_{K} - число крупных лесных пожаров; \mathbf{U}_{O} - общее количество лесных пожаров
43.	Показатель 4.6. Отношение площади проведенных санитарно- оздоровительных мероприятий к площади погибших и поврежденных лесов	процентов	$D = \frac{S_S}{S_P} \times 100$	D - отношение площади проведенных санитарно-оздоровительных мероприятий к площади погибших и поврежденных лесов; $S_{\rm S} - \text{площадь сплошных санитарных рубок;}$ $S_{\rm P} - \text{площадь погибших и поврежденных лесов}$
44.	Показатель 4.8. Отношение площади лесного фонда, пройденной пожарами в отчетном году, к средней площади, пройденной пожарами за предыдущие пять лет (при классах пожарной опасности по условиям погоды на уровне средних многолетних показателей)	процентов	$D = \frac{S}{(S_1 + S_2 + S_3 + S_4 + S_5)/5} \times 100$	D - отношение площади лесного фонда, пройденной пожарами в отчетном году, к средней площади, пройденной пожарами за предыдущие пять лет; S - площадь лесного фонда, пройденная пожарами в отчетном году; S_1 , S_2 , S_3 , S_4 , S_5 - площади

населения планово-регулярной системой сбора и вывоза твердых коммунальных отходов за отчетный период (п. 45 в ред. постановления Правительства РО от 26.11.2015 N 120) 46. Показатель 5.2. Площадь рекультивированных земель, возвращенных в хозяйственный оборот, на территории Ростовской области в рамках государственной программы за отчетный период; Si - площадь одного рекультивированного объекта размещения твердых коммунальных отходов в рамках подпрограммы за отчетный период на территории					лесного фонда, пройденные пожарами за предыдущие пять лет
46. Показатель 5.2. Площадь рекультивированных земель, возвращенных в хозяйственный оборот $Sp = \sum Si$ $Sp - площадь земель, возвращенных в хозяйственный оборот, на территории Ростовской области в рамках государственной программы за отчетный период; Si - площадь одного рекультивированного объекта размещения твердых коммунальных отходов в рамках подпрограммы за отчетный период на территории$	45.	планово-регулярной системой сбора и вывоза твердых коммунальных	процентов	О = Кф / Кп х 100%	регулярной системой сбора и вывоза твердых коммунальных отходов; Кф - количество заключенных договоров на вывоз твердых коммунальных отходов за отчетный период; Кп - количество договоров, обеспечивающих стопроцентный охват населения планово-регулярной системой сбора и вывоза твердых коммунальных отходов за отчетный
рекультивированных земель, возвращенных в хозяйственный оборот, на территории оборот оборот сосударственной программы за отчетный период; Si - площадь одного рекультивированного объекта размещения твердых коммунальных отходов в рамках подпрограммы за отчетный период на территории	(п. 45	в ред. постановления Правительства Р	О от 26.11.2015	N 120)	
1-10 муниципального образования	46.	рекультивированных земель, возвращенных в хозяйственный	гектаров	$Sp = \sum Si$	хозяйственный оборот, на территории Ростовской области в рамках государственной программы за отчетный период; Si - площадь одного рекультивированного объекта размещения твердых коммунальных отходов в рамках подпрограммы за

Список используемых сокращений:

ГБУ РО - государственное бюджетное учреждение Ростовской области;

ФГУП "ВИЭМС" - федеральное государственное унитарное предприятие "Всероссийский научно-исследовательский институт экономики минерального сырья и недропользования";

ООПТ - особо охраняемая природная территория;

ГТС - гидротехническое сооружение;

минприроды Ростовской области - министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области.

Приложение N 4 к государственной программе Ростовской области "Охрана окружающей среды и рациональное природопользование"

ПЕРЕЧЕНЬ ПОДПРОГРАММ И ОСНОВНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Список изменяющих документов (в ред. постановлений Правительства РО от 13.05.2015 N 345, от 26.11.2015 N 120)

N п/п	Номер и наименование основного мероприятия	Соисполнитель, участник,	Ср	ок	Ожидаемый результат (краткое описание)	Последствия нереализации основного мероприятия				
	подпрограммы от	ответственный за исполнение основного мероприятия	начала реализац ии	окончани я реализац ии		мероприятия				
	Подпрограмма 1 "Охрана окружающей среды в Ростовской области"									

	1	T	1	ı		
1.	Основное мероприятие 1.1. Осуществление регионального государственного экологического надзора	минприроды Ростовской области	2014 год	2020 год	предотвращение, выявление и пресечение нарушений природоохранного законодательства в целях обеспечения экологической безопасности на территории Ростовской области	высокий уровень антропогенного воздействия на окружающую среду вследствие отсутствия контроля за осуществлением хозяйственной и иной деятельности предприятий и организаций на территории Ростовског области
2.	Основное мероприятие 1.2. Деятельность по снижению загрязнения атмосферного воздуха	минприроды Ростовской области	2014 год	2020 год	предупреждение вредного воздействия на атмосферный воздух посредством выдачи разрешений, устанавливающих перечень и количество вредных (загрязняющих) веществ, разрешенных к выбросу в атмосферный воздух, и обязательные условия при осуществлении деятельности хозяйствующих субъектов на территории Ростовской области	невозможность соблюдения требований по государственному регулированию выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосфернь воздух, отсутствие информации для принятия решений по недопущению необратимых последствий загрязнения атмосферного воздуха для окружающе среды и обеспечению благоприятных экологических условий для жизни человека
3.	Основное мероприятие 1.2.1. Мероприятия по утилизации и захоронению пришедших в негодность бесхозяйных пестицидов и агрохимикатов	минприроды Ростовской области	2014 год	2014 год	исключение загрязнения объектов окружающей среды и причинения вреда здоровью населения Ростовской области	рост негативного воздействия на окружающую среду
4.	Основное мероприятие 1.3. Мониторинг состояния окружающей среды	минприроды Ростовской области	2014 год	2020 год	информация о качестве окружающей среды, необходимая для своевременного выявления изменений состояния окружающей среды, их оценки и прогноза, разработки мероприятий по снижению уровня загрязнения атмосферного воздуха	отсутствие достоверной информации для регулирования и управления в области охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности
5.	Основное мероприятие 1.4.	минприроды	2014 год	2020 год	анализ системы учета обращения с	рост негативного воздействия на

	Осуществление учета объектов размещения отходов производства и потребления	Ростовской области			отходами, позволяющий внедрять новые механизмы регулирования, обеспечивая приоритет минимизации образования и использования (утилизации) отходов производства и потребления над их обезвреживанием и захоронением	окружающую среду
6.	Основное мероприятие 1.5. Обеспечение выполнения функций аппарата министерства природных ресурсов и экологии Ростовской области	минприроды Ростовской области	2014 год	2020 год	обеспечение на региональном уровне координации работ по управлению и реализации государственной программы	невыполнение мероприятий и ожидаемых результатов государственной программы
7.	Основное мероприятие 1.6. Развитие географической сети особо охраняемых природных территорий регионального и местного значения	минприроды Ростовской области; органы местного самоуправления	2014 год	2020 год	сохранение природных комплексов и экосистем, увеличение доли площади, занятой ООПТ регионального и местного значения, с 1,7 до 3,5 процента	увеличение риска утраты особо ценны территорий, а также уникального растительного и животного мира
8.	Основное мероприятие 1.7. Обеспечение охраны и функционирования особо охраняемых природных территорий регионального значения	минприроды Ростовской области; ГБУ РО "Дирекция"	2014 год	2020 год	сохранение природных комплексов; выявление негативных факторов, влияющих на ухудшение экологического состояния, разработка мер по сохранению и восстановлению природных систем, создание на территории ООПТ очагов искусственного воспроизводства ценных видов охотничьих ресурсов и вольноживущих популяций; создание научно-методической базы для организации экологического просвещения и эколого-рекреационной деятельности	нарушение режима особой охраны; повышение рисков утраты особо ценных природных комплексов и объектов, снижение эффективности управления ООПТ, слабый уровень воспроизводства ценных видов охотничьих ресурсов и охраны редких и исчезающих видов; отсутствие научно-методической базы для организации экологического просвещения и эколого-рекреационно деятельности

		Т	1	1		
9.	Основное мероприятие 1.8. Мероприятия по сохранению редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного и растительного мира	минприроды Ростовской области	2014 год	2020 год	улучшение условий обитания объектов растительного и животного мира, занесенных в Красную Книгу Ростовской области, в границах ООПТ; переиздание в 2014 году Красной Книги Ростовской области	снижение эффективности сохранения редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного и растительного мира, отсутствие научно методического обеспечения разработь и реализации государственной политики в данной сфере
10.	Основное мероприятие 1.9. Создание условий для сохранения и воспроизводства объектов животного мира	минприроды Ростовской области	2014 год	2020 год	ужесточение федерального государственного охотничьего надзора и федерального государственного надзора в области охраны, воспроизводства и использования объектов животного мира, как следствие - снижение уровня браконьерства; повышение эффективности проведения мероприятий по регулированию численности плотоядных; рост численности основных ценных видов охотничьих ресурсов, сохранение биологического разнообразия; увеличение объемов поступлений в областной бюджет за счет сборов за пользование объектами животного мира; замещение кабана другими видами копытных животных в связи с опасностью распространения АЧС; повышение уровня удовлетворения потребностей граждан в получении государственных услуг	сохранение высокого уровня распространения браконьерства и его дальнейший рост; снижение численности некоторых видов ценных охотничьих ресурсов, а также редких и исчезающих видов; рост численности плотоядных, угроза возникновения и распространения переносимых ими заболеваний; снижение ресурса копытных за счет падения численности кабана - основного вида копытных в Ростовской области; уменьшение объемов сборов за пользование объектами животного мира; снижение уровня удовлетворения потребностей граждан в получении государственных услуг
11.	Основное мероприятие 1.10. Обеспечение выполнения функций аппарата департамента	Депохотрыбхоз РО (до 1 июня 2014	2014 год	2014 год	обеспечение эффективной деятельности Депохотрыбхоза РО в сфере охраны, использования и воспроизводства	невыполнение мероприятий и ожидаемых результатов Программы

	охраны и использования объектов животного мира и водных биологических ресурсов Ростовской области	г.)			объектов животного мира	
12.	Основное мероприятие 1.11. Экологическое просвещение и формирование экологической культуры, обеспечение информацией о состоянии окружающей среды	минприроды Ростовской области	2014 год	2020 год	повышение экологической грамотности населения; вовлечение широких слоев населения в природоохранные мероприятия; обеспечение органов местного самоуправления, государственных органов исполнительной и законодательной власти, школ и библиотек Ростовской области информацией о состоянии окружающей среды и природных ресурсов Ростовской области	отсутствие достоверной информации с состоянии окружающей среды в Ростовской области, снижение уровня экологической культуры населения Ростовской области
13.	Основное мероприятие 1.12. Организация детско-юношеского экологического движения	минприроды Ростовской области	2014 год	2020 год	формирование у подрастающего поколения бережного отношения к природе, активизация детского и молодежного экологического движения	снижение уровня экологической культуры подрастающего поколения
		Подпрог	рамма 2 "Ра	ззвитие и ис	пользование минерально-сырьевой базы Рс	стовской области"
14.	Основное мероприятие 2.1. Поиски, оценка, разведка и переоценка запасов подземных вод на территории Ростовской области	минприроды Ростовской области	2014 год	2020 год	увеличение количества месторождений подземных вод, запасы которых будут переутверждены или подготовлены для включения в государственный баланс запасов подземных вод Ростовской области за счет средств областного бюджета	отсутствие условий для устойчивого водоснабжения объектов экономики и населения Ростовской области
15.	Основное мероприятие 2.2. Создание условий для повышения эффективности	минприроды Ростовской области	2014 год	2020 год	создание надежной информационной базы данных о структуре недр и содержащихся в них полезных	снижение эффективности управления фондом недр Ростовской области

	T .		1	1	T	
	использования недр Ростовской области				ископаемых; актуализация информации о состоянии минерально-сырьевой базы Ростовской области, содержащей сведения о количестве, качестве и степени изученности запасов каждого вида полезных ископаемых по месторождениям, имеющим промышленное значение	
		П	одпрограми	ма 3 "Разви ⁻	гие водохозяйственного комплекса Ростовск	ой области"
16.	Основное мероприятие 3.1. Выполнение мероприятий по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов	минприроды Ростовской области	2014 год	2020 год	восстановление водных объектов, улучшение их состояния, оздоровление экологической обстановки на водных объектах	деградация водных объектов, невозможность их использования в качестве источников водоснабжения, снижение рыбохозяйственной значимости водных объектов
17.	Основное мероприятие 3.2. Организация государственного мониторинга водных объектов	минприроды Ростовской области	2014 год	2020 год	оценка и прогноз изменений состояния водных объектов в пределах 12 бассейнов водных объектов Ростовской области	невозможность своевременного выявления и прогнозирования развити негативных процессов, влияющих на качество воды в водных объектах и их состояние, несвоевременная разработка и реализация мер по предотвращению негативных последствий этих процессов
18.	Основное мероприятие 3.3. Осуществление мероприятий по защите от негативного воздействия вод посредством обеспечения безопасности ГТС	минприроды Ростовской области, министерство строительства РО	2014 год	2020 год	повышение уровня защищенности населения Ростовской области посредством обеспечения безопасности ГТС, предотвращение ущерба, причиненного населению и экономике Ростовской области негативным воздействием вод; уменьшение количества бесхозяйных ГТС на	увеличение рисков возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного характера на ГТС; рост ущерба, причиненного негативным воздействием вод

					территории Ростовской области	
19.	Основное мероприятие 3.4. Осуществление мероприятий по обеспечению населения и объектов экономики сооружениями берегозащиты	министерство строительства РО	2014 год	2020 год	разработка проектов для выполнения строительства и реконструкции сооружений инженерной защиты и берегоукрепления	разрушение домовладений, объектов экономики и инфраструктуры
20.	Основное мероприятие 3.5. Осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений (за счет субвенций федерального бюджета)	минприроды 2014 год Ростовской области		2020 год	повышение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и другого негативного воздействия вод в результате реализации мероприятий по увеличению пропускной способности русел рек; снижение антропогенной нагрузки на водные объекты и создание условий для улучшения экологического состояния водных объектов за счет установления водоохранных зон и прибрежных защитных полос	рост ущерба от наводнений, паводков иных видов негативного воздействия вод; интенсивное загрязнение, засорение и заиление водных объекто
			Подпр	ограмма 4	Развитие лесного хозяйства Ростовской обл	асти"
21.	Основное мероприятие 4.1. Охрана лесов от пожаров	минприроды Ростовской области, ГАУ РО	2014 год	2020 год	локализация и ликвидация лесных пожаров, модернизация материальнотехнической базы предупреждения и тушения лесных пожаров, сокращение сроков обнаружения лесных пожаров, повышение точности их обнаружения	увеличение доли площади покрытых лесной растительностью земель лесно фонда, пройденных лесными пожарам
22.	Основное мероприятие 4.2. Защита лесов	минприроды Ростовской области	2014 год	2020 год	осуществление лесозащитных мероприятий, оперативное выявление лесопатологических факторов, своевременное назначение и проведение локализации и ликвидации очагов вредных организмов, а также комплекса	увеличение гибели лесов в связи с ухудшением санитарного состояния лесов и распространения вредных организмов

					санитарно-оздоровительных мероприятий	
23.	Основное мероприятие 4.3. Воспроизводство лесов, отвод и таксация лесосек	минприроды Ростовской области	2014 год	2020 год	обеспечение баланса рубок и убыли лесов от пожаров, вредителей и болезней леса с темпами лесовосстановления	снижение лесистости территории Ростовской области
24.	Основное мероприятие 4.4. Обеспечение выполнения функций аппарата министерства природных ресурсов и экологии Ростовской области в части реализации переданных полномочий Российской Федерации в области лесных отношений	минприроды Ростовской области	2014 год	2020 год	обеспечение эффективной деятельности минприроды Ростовской области в сфере охраны, защиты и воспроизводства лесов	невыполнение мероприятий и ожидаемых результатов программы

Подпрограмма 5 "Формирование комплексной системы управления отходами и вторичными материальными ресурсами на территории Ростовской об (в ред. постановления Правительства РО от 26.11.2015 N 120)

25	Основное мероприятие 5.1. Разработка проектно-сметной документации на строительство и рекультивацию объектов размещения твердых коммунальных отходов	министерство ЖКХ области	2014 год	2020 год	строительство полигонов твердых коммунальных отходов, отвечающих требованиям природоохранного законодательства, сокращение количества действующих объектов размещения твердых коммунальных отходов, не отвечающих требованиям природоохранного законодательства	ухудшение экологической обстановки, снижение площади рекультивированных земель, возвращенных в хозяйственный оборо
26	Основное мероприятие 5.2. Строительство и рекультивация объектов размещения твердых коммунальных отходов	министерство ЖКХ области	2014 год	2020 год	строительство полигонов твердых коммунальных отходов, отвечающих требованиям природоохранного законодательства, сокращение количества действующих объектов размещения твердых коммунальных отходов, не	ухудшение экологической обстановки, снижение площади рекультивированных земель, возвращенных в хозяйственный оборо

					отвечающих требованиям природоохранного законодательства	
27.	Основное мероприятие 5.3. Развитие материальной базы муниципальных образований в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами, включая приобретение мусоровозов	министерство ЖКХ области	2014 год	2020 год	повышение охвата населения плановорегулярной системой сбора и вывоза твердых коммунальных отходов, сокращение количества действующих объектов размещения твердых коммунальных отходов	возникновение свалочных очагов и несанкционированных свалок, снижение охвата населения планово- регулярной системой сбора и вывоза твердых коммунальных отходов
28.	Основное мероприятие 5.4. Развитие материальной базы муниципальных образований в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами, включая приобретение бункеров (бункеров- накопителей) для сбора твердых коммунальных отходов	министерство ЖКХ области	2014 год	2020 год	повышение охвата населения плановорегулярной системой сбора и вывоза твердых коммунальных отходов, улучшение экологической обстановки, сокращение несанкционирован-ных свалочных очагов	возникновение свалочных очагов и несанкционирован-ных свалок, ухудшение экологической обстановки
29.	Основное мероприятие 5.5. Модернизация системы коммунальной инфраструктуры в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами на территории муниципальных образований Ростовской области	министерство ЖКХ области	2014 год	2020 год	строительство полигонов твердых коммунальных отходов, отвечающих требованиям природоохранного законодательства	ухудшение экологической обстановки
30.	Основное мероприятие 5.6. Предоставление субсидии на строительство и рекультивацию объектов размещения твердых коммунальных отходов в рамках	министерство ЖКХ области	2015 год	2016 год	сокращение количества действующих объектов размещения твердых коммунальных отходов, не отвечающих требованиям природоохранного законодательства	ухудшение экологической обстановки

_							
		реализации мероприятий по подготовке к чемпионату мира по футболу в 2018 году в Российской Федерации					
	31.	Основное мероприятие 5.7. Разработка территориальной схемы обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами	минприроды Ростовской области	2016 год	2016 год	разработка схемы (в том числе электронной модели), представляющей собой совокупность текстового, табличного и графического (карты, схемы, чертежи, планы и иные материалы) описания системы организации и осуществления деятельности на территории Ростовской области по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению образующихся и поступающих из других субъектов Российской Федерации отходов, в том числе твердых коммунальных отходов	ненадлежащее выполнение мероприятий по организации и осуществлению деятельности на территории Ростовской области по сбору, транспортированию, обработке утилизации, обезвреживанию, размещению образующихся и поступающих из других субъектов Российской Федерации отходов, том числе твердых коммунальных отходов

Примечание.

Список используемых сокращений:

АЧС - африканская чума свиней;

ГАУ РО - государственное автономное учреждение Ростовской области;

ГБУ РО "Дирекция" - государственное бюджетное учреждение Ростовской области "Дирекция особо охраняемых природных территорий областного значения";

ГТС - гидротехническое сооружение;

министерство ЖКХ области - министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области;

минприроды Ростовской области - министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области;

министерство строительства РО - министерство строительства, архитектуры и территориального развития Ростовской области;

ООПТ - особо охраняемая природная территория;

государственная программа - государственная программа Ростовской области "Охрана окружающей среды и рациональное природопользование"; Депохотрыбхоз РО - департамент охраны и использования объектов животного мира и водных биологических ресурсов.

Приложение N 5 к государственной программе Ростовской области "Охрана окружающей среды и рациональное природопользование"

РАСХОДЫ ОБЛАСТНОГО БЮДЖЕТА НА РЕАЛИЗАЦИЮ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Список изменяющих документов (в ред. постановления Правительства РО от 24.03.2016 N 196)

Номер и наименование подпрограммы, основного мероприятия	•	Код	, бюдже [,]	етной классификац	І ИИ	Объем расходов,	В то	В том числе по годам реализации государственной про (тыс. рублей)						
мероприятия подпрограммы	соисполнитель, участник	ГРБС	РзПр	ЦСР	ВР	всего (тыс. рублей)	2014	2015	2016	2017	2018	201		
Государственная программа Ростовской	всего, в том числе:	Х	х	Х	Х	5414608,5	1120730,5	755839,6	728735,2	633994,0	836154,6	69647		
области "Охрана окружающей среды и рациональное природопользование"	из них неисполненные расходные обязательства отчетного финансового года	X	X	Х	X	-	-	57263,9	-	-	-	-		
	минприроды Ростовской	820	Х	х	Х	4341017,8	722830,2	670801,3	599865,7	633994,0	570181,1	5691		

	области												
	министерство строительства Ростовской области	812	х	Х	х	12972,7	4272,7	1195,9	-	-	2500,0	4000	
	министерство ЖКХ области	811	х	Х	Х	1060618,0	393627,6	83842,4	128869,5	-	263473,5	12332	
Подпрограмма 1 "Охрана окружающей среды в Ростовской области"	минприроды Ростовской области	820	х	х	Х	2294894,9	268472,3	311102,7	327146,1	310247,6	336013,7	36477	
Основное мероприятие 1.1.	минприроды	820	06 05	Х	Х	11957,1	1267,9	3284,7	1498,7	1575,6	1443,4	1443	
, .	OO/Idefin < 2	820	06 05	12 1 2177	240	11178,8	1267,9	3036,4		1295,6	1443,4	1443	
		820	06 05	12 1 00 21770	240				1248,7				
		82	820	06 05	12 1 2325	240	778,3	-	248,3		280,0	-	-
		820	06 05	12 1 00 23250	240				250,0				
Основное мероприятие 1.2. Деятельность по снижению загрязнения атмосферного воздуха	минприроды Ростовской области <*>	Х	Х	Х	х			не тр	ебует фина	ансировани	я		
Основное мероприятие 1.2.1. Мероприятия по утилизации и захоронению пришедших в негодность бесхозяйных пестицидов и агрохимикатов	минприроды Ростовской области	820	06 02	12 1 2320	240	6000,0	6000,0	-	-	-	-	-	

							-				,	
• •	минприроды Ростовской	820	06 05	12 1 2178	240	28173,6	811,9	2758,4		2382,2	5680,7	5907
Мониторинг состояния окружающей среды	области <*>	820	06 05	12 1 00 21780	240				4488,2	i		
• •	минприроды	820	06 05	12 1 2179	240	1200,8	185,0	80,7		80,7	183,8	191
Осуществление учета объектов размещения отходов производства и потребления	Ростовской области <*>	820	06 05	12 1 00 21790	240				280,7			
• •	минприроды	820	х	Х	Х	1909486,8	215908,6	261343,0	281667,7	271590,1	292802,7	29213
Обеспечение выполнения функций аппарата	Ростовской области <**>	820	01 13	12 1 2101	240	1560,7	269,7	645,5		-	-	-
министерства природных ресурсов и экологии		820	01 13	12 1 00 21010	240	 			645,5			
Ростовской области		820	01 13	12 1 9999	120	18088,4	3945,3	4868,8		4000,4	-	-
		820	01 13	12 1 00 99990	120	 			5273,9			
		820	01 13	12 1 9999	830	1391,6	1391,6	-	-			-
		820	01 13	12 1 9999	850	3521,3	291,7	1093,9		997,2	-	-
		820	01 13	12 1 00 99990	850	 			1138,5			
		820	04 05	12 1 0011	120	83184,4	83184,4	-	-			-
		820	04 05	12 1 0019	120	381,1	381,1	-	-	-		-
		820	04 05	12 1 0019	240	4307,9	4307,9	-	-	_	-	
		820	06 05	12 1 0011	120	807655,3	94633,0	228217,8		237660,2	-	-
		820	06 05	12 1 00 00110	120	 			247144,3			
		820	06 05	12 1 0019	120	4268,0	792,0	1192,0		1192,0	-	

		1							1			
		820	06 05	12 1 00 00190	120				1092,0			
		820	06 05	12 1 0019	240	33963,0	6828,6	9746,3		9441,4	-	-
		820	06 05	12 1 00 00190	240				8172,3			
		820	06 03	12 1 5980	120	36837,8	8426,4	8207,3		10379,3	-	-
		820	06 03	12 1 00 59700	120				9824,8			
		820	06 03	12 1 5980	240	35124,3	11456,9	7371,4		7919,6	-	-
		820	06 03	12 1 00 59700	240				8376,4			
Основное мероприятие 1.6. Развитие географической	всего, в том числе:	820	Х	Х	х	67408,6	-	150,0	-	-	-	2897
ети особо охраняемых риродных территорий регионального и местного начения	минприроды Ростовской области <*>	820	06 03	12 1 2180	240	67408,6	-	150,0	-	-	-	2897
	минприроды Ростовской области <**>	820	х	х	х	не требует финансирования						
Основное мероприятие 1.7. Обеспечение охраны и	всего, в том числе:	820	Х	Х	х	215338,3	29145,9	32098,7	36211,8	30989,1	29127,8	2916
функционирования особо охраняемых природных	минприроды	820	06 03	12 1 2181	240	6169,1	950,0	1860,0		250,0	899,9	935
территорий регионального значения	Ростовской области <*>	820	06 03	12 1 00 21810	240				300,0			
начения		820	06 05	12 1 9999	240	100,4	100,4	-	-	-	-	-
	минприроды	820	06 05	12 1 0059	610	209068,8	28095,5	30238,7		30739,1	28227,9	2822
P	Ростовской	820	06 05	12 1 00 00590	610				35911,8			

							ı	1	7		1	
	области <**>, ГБУ РО "Дирекция"			_		_			_			
' '	всего, в том числе:	х	Х	x	Х	10712,7	3465,3	799,4	750,0	800,0	1576,9	163
сохранению редких и находящихся под угрозой	минприроды	820	06 03	12 1 2183	240	10379,4	3132,0	799,4		800,0	1576,9	163
исчезновения объектов животного и растительного	Ростовской области <*>	820	06 03	12 1 00 21830	240				750,0			
мира	минприроды Ростовской области <**>	820	06 05	12 1 2183	240	333,3	333,3	-	-	-	-	-
Основное мероприятие 1.9. Создание условий для сохранения и	минприроды Ростовской области <**>	820	Х	Х	Х	27056,3	9642,8	9140,4	606,3	1381,2	1895,2	189
		820	06 05	12 1 2184	240	26268,5	9438,3	8939,6		1169,0	1895,2	189
воспроизводства объектов животного мира		820	06 05	12 1 00 21840	240				436,0			
·		820	06 03	12 1 5920	240	787,8	204,5	200,8		212,2	-	-
		820	06 03	12 1 00 59200	240				170,3			
Основное мероприятие 1.10. Обеспечение выполнения функций аппарата департамента охраны и использования объектов животного мира и водных биологических ресурсов Ростовской	Депохотрыбхоз РО (до 1 июня 2014 г.)	826	X	X	X	-	-	-	-	-	-	-
Основное мероприятие	минприроды	820	06 05	12 1 2186	240	7436,3	732,1	126,4		127,7	1750,0	182

			,						-	_		
	Ростовской области <*>	820	06 05	12 1 00 21860	240				321,7			
	минприроды	820	06 05	12 1 2185	240	10124,4	1312,8	1321,0		1321,0	1553,2	161
	Ростовской области <*>	820	06 05	12 1 00 21850	240				1321,0			
и использование	минприроды Ростовской области <*>	820	х	Х	х	126280,0	27892,6	14050,0	10506,5	9577,9	34938,0	2008
• •	минприроды	820	04 04	Х	Х	109767,4	25910,9	12400,0	8856,5	7600,0	32000,0	1700
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Ростовской области <*>	820	04 04	12 2 2187	240	68045,4	20188,9	9400,0		7600,0	9000,0	700
подземных вод на территории Ростовской		820	04 04	12 2 00 21870	240				8856,5			
области		820	04 04	12 2 7334	520	41722,0	5722,0	3000,0	-	-	23000,0	1000
	минприроды	820	04 04	12 2 2188	240	16512,6	1981,7	1650,0		1977,9	2938,0	308
'''	Ростовской области <*>	820	04 04	12 2 00 21880	240				1650,0			
' ' ' '	всего, в том числе:	х	Х	Х	Х	803903,8	118858,2	155617,6	67341,9	98848,4	130662,8	1175

комплекса Ростовской области"	минприроды Ростовской области <*>	820	Х	Х	Х	790931,1	114585,5	154421,7	67341,9	98848,4	128162,8	11358
	министерство строительства Ростовской области	812	X	х	х	12972,7	4272,7	1195,9	-	-	2500,0	4000
Основное мероприятие 3.1.	минприроды	820	04 06	Х	Х	576817,9	61274,7	107808,3	30737,2	52685,5	116741,4	10398
Выполнение мероприятий по восстановлению и	Ростовской области <*>	820	04 06	12 3 2189	240	500317,9	61274,7	31308,3		52685,5	116741,4	10398
экологической реабилитации водных		820	04 06	12 3 00 21890	240				30737,2			
объектов		820	04 06	12 3 5016	240	76500,0	-	76500,0	-	-	-	-
Основное мероприятие 3.2. Организация государственного мониторинга водных объектов	минприроды Ростовской области <*>	820	04 06	12 3 2190	240	31697,7	5947,7	-	-	3750,0	7000,0	7000
Основное мероприятие 3.3. Осуществление	всего, в том числе:	Х	Х	Х	х	32447,3	7884,1	9637,7	-	-	6921,4	4600
мероприятий по защите от негативного воздействия	минприроды	820	04 06	12 3 7335	520	10773,6	1352,2	-	-	-	4421,4	2600
вод посредством обеспечения безопасности	Ростовской области <*>	820	04 06	12 3 7370	520	398,3	398,3	-	-	-	-	-
обеспечения безопасности		820	04 06	12 3 5016	520	10302,7	1860,9	8441,8	-	-	-	-
	министерство строительства Ростовской области	812	04 06	12 3 7336	520	10972,7	4272,7	1195,9	-	-	2500,0	2000

Основное мероприятие 3.4.	министерство	812	04 06	12 3 XXXXXXX	Х	2000,0	_	_		_	_	2000
Осуществление мероприятие з.ч. Осуществление мероприятий по обеспечению населения и объектов экономики сооружениями берегозащиты	строительства Ростовской области	012	04 00	12 3 AAAAAA	*	2000,0						2000
Основное мероприятие 3.5.	минприроды	820	04 06	12 3 5128	240	160940,9	43751,7	38171,6		42412,9	-	-
Осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений (за счет субвенций федерального бюджета)	Ростовской области <*>	820	04 06	12 3 00 51280	240				36604,7			
Подпрограмма 4 "Развитие лесного хозяйства Ростовской области"	минприроды Ростовской области <***>	820	Х	Х	Х	1113911,8	311879,8	191226,9	179871,2	215320,1	71066,6	7071
Основное мероприятие 4.1.	минприроды	820	04 07	Х	Х	571527,4	116408,9	84274,6	78881,7	85037,9	68170,1	6781
Охрана лесов от пожаров	Ростовской области <***>	820	04 07	12 4 0059	620	90576,8	25032,4	20655,7		22774,9	-	-
		820	04 07	12 4 00 00590	620				22113,8			
		820	04 07	12 4 2191	240	4318,5	4318,5	-	-	-	-	-
		820	04 07	12 4 2192	240	70209,8	41005,6	10028,0		13308,4	-	-
		820	04 07	12 4 00 21920	240				5867,8			
		820	04 07	12 4 2319	240	253,6	96,7	-		-	-	-
		820	04 07	12 4 00 R1310	240				156,9			

		820	04 07	12 4 5131	240	4818,1	1836,9	-		-	-	-
		820	04 07	12 4 00 51310	240				2981,2			
		820	04 07	12 4 5129	620	193523,3	43215,8	53590,9		48954,6	-	-
		820	04 07	12 4 00 51292	620				47762,0			
		820	04 07	12 4 9999	240	903,0	903,0	-	-	-	-	-
Основное мероприятие 4.2.	минприроды	820	04 07	Х	Х	46307,4	8859,7	8965,1	7695,4	12097,7	2896,5	2896
Защита лесов	Ростовской области <***>	820	04 07	12 4 2193	240	2148,5	2148,5	-	-	-	-	-
		820	04 07	12 4 0059	620	6572,4	-	2524,0		2112,8	-	-
		820	04 07	12 4 00 00590	620				1935,6			
		820	04 07	12 4 5129	240	10968,0	6711,2	1256,8	-	3000,0	-	-
		820	04 07	12 4 5129	620	17929,0	-	5184,3		6984,9	-	-
		820	04 07	12 4 00 51292	620				5759,8			
Основное мероприятие 4.3.	минприроды	820	04 07	Х	Х	178065,6	47171,6	40207,9	33181,0	57505,1	-	-
Воспроизводство лесов, отвод и таксация лесосек	Ростовской области <***>	820	04 07	12 4 2194	240	1071,1	1071,1	-	-	-	-	-
		820	04 07	12 4 0059	620	2860,5	-	814,8		1236,4	-	-
		820	04 07	12 4 00 00590	620				809,3			
		820	04 07	12 4 5129	240	46500,5	46100,5	200,0	-	200,0	-	-
		820	04 07	12 4 5129	620	127633,5	-	39193,1		56068,7	-	-
		820	04 07	12 4 00 51292	620				32371,7			

Основное мероприятие 4.4.	минприроды	820	Х	Х	Х	318011,4	139439,6	57779,3	60113,1	60679,4	-	-
Обеспечение выполнения функций аппарата	Ростовской области <***>	820	01 13	12 4 2101	240	222,3	222,3	-	-	-	-	-
министерства природных ресурсов и экологии		820	01 13	12 4 9999	120	2468,2	2468,2	-	-	-	-	-
Ростовской области в части реализации переданных		820	01 13	12 4 9999	850	1114,1	1114,1	-	-	-	-	-
полномочий Российской		820	04 07	12 4 0011	120	66501,3	66501,3	-	-	-	-	-
Федерации в области лесных отношений		820	04 07	12 4 0019	240	617,5	617,5	-	-	-	-	-
		820	04 07	12 4 5129	120	209050,8	56838,6	48706,1		52224,5	-	-
		820	04 07	12 4 00 51291	120				51281,6			
		820	04 07	12 4 5129	240	38027,2	11667,6	9073,2		8454,9	-	-
		820	04 07	12 4 00 51291	240				8831,5			
		820	04 07	12 4 5129	830	10,0	10,0	-	-	-	-	-
Подпрограмма 5 "Формирование	всего, в том числе:	Х	Х	Х	х	1075618,0	393627,6	83842,4	143869,5	-	263473,5	12332
комплексной системы управления отходами и вторичными	министерство ЖКХ области	811	Х	Х	Х	1060618,0	393627,6	83842,4	128869,5	-	263473,5	12332
материальными ресурсами на территории Ростовской области"	минприроды Ростовской области	820	х	Х	Х	15000,0	-	-	15000,0	-	-	-
Основное мероприятие 5.1. Разработка проектно- сметной документации на строительство и	министерство ЖКХ области	811	05 02	12 5 7337	520	50774,8	50774,8	50420,4	-	-	-	-

рекультивацию объектов размещения твердых коммунальных отходов												
Основное мероприятие 5.2. Строительство и рекультивация объектов размещения твердых коммунальных отходов	министерство ЖКХ области	811	05 02	12 5 XXXXXXX	X	369971,1	-	-	-	-	123323,7	12332
Основное мероприятие 5.3. Развитие материальной базы муниципальных образований в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами, включая приобретение мусоровозов	министерство ЖКХ области	811	05 02	12 5 7338	520	177329,0	37179,2	5003,0	-	-	140149,8	-
	министерство ЖКХ области	811	05 02	12 5 7339	520	1732,2	1732,2	419,0	-	-	-	-
· ·	министерство	811	05 02	Х	Х	303941,4	303941,4	-	-	-	-	-
Модернизация системы	ЖКХ области,	811	05 02	12 5 9605	810	101164,4	101164,4	-	-	-	-	-

коммунальной инфраструктуры в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами на территории муниципальных образований Ростовской области	ООО "Экострой- Дон"	811	05 02	12 5 9505	810	202777,0	202777,0	-	-	-	-	-
Основное мероприятие 5.6. Предоставление субсидии на строительство и рекультивацию объектов размещения твердых коммунальных отходов в рамках реализации мероприятий по подготовке к чемпионату мира по футболу в 2018 году в Российской Федерации	министерство ЖКХ области	811	05 02 05 02	12 5 7367 12 5 00 73670	520	156869,5	-	28000,0	128869,5	-	-	-
Основное мероприятие 5.7. Разработка территориальной схемы обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами	минприроды Ростовской области	820	06 05	12 5 00 23490	240	15000,0	-	-	15000,0	-	_	-

- <*> Минприроды Ростовской области образовано в соответствии с распоряжением Правительства Ростовской области от 19.03.2014 N 95 "О структурных преобразованиях в органах исполнительной власти Ростовской области", до 1 июня 2014 г. комитет по охране окружающей среды и природных ресурсов Ростовской области.
- <**> Минприроды Ростовской области образовано в соответствии с распоряжением Правительства Ростовской области от 19.03.2014 N 95 "О структурных преобразованиях в органах исполнительной власти Ростовской области", до 1 июня 2014 г. департамент охраны и использования объектов животного мира и водных биологических ресурсов Ростовской области.
- <***> Минприроды Ростовской области образовано в соответствии с распоряжением Правительства Ростовской области от 19.03.2014 N 95 "О структурных преобразованиях в органах исполнительной власти Ростовской области", до 1 июня 2014 г. департамент лесного хозяйства Ростовской области.

Примечание.

Список используемых сокращений:

ВР - виды (группы, подгруппы, элементы) расходов классификации расходов бюджетов;

ГРБС - главные распорядители бюджетных средств;

ГТС - гидротехническое сооружение;

ГБУ РО "Дирекция" - государственное бюджетное учреждение Ростовской области "Дирекция особо охраняемых природных территорий областного значения";

Депохотрыбхоз РО - департамент охраны и использования объектов животного мира и водных биологических ресурсов Ростовской области;

министерство ЖКХ области - министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области;

минприроды Ростовской области - министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области;

министерство строительства Ростовской области - министерство строительства, архитектуры и территориального развития Ростовской области;

ООО - общество с ограниченной ответственностью;

РзПр - разделы и подразделы классификации расходов бюджетов;

ЦСР - целевые статьи расходов классификации расходов бюджетов;

Х - код бюджетной классификации расходов бюджетов отсутствует.

Приложение N 6 к государственной программе Ростовской области "Охрана окружающей среды и рациональное природопользование"

РАСХОДЫ НА РЕАЛИЗАЦИЮ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Список изменяющих документов (в ред. постановления Правительства РО от 24.03.2016 N 196)

Наименование	Источник	Объем	В том чи	сле по годам	і реализации	государстве	нной програ	ммы (тыс. р	ублей)
государственной программы, номер и наименование подпрограммы	финансирования	расходов, всего (тыс. рублей)	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Государственная	всего	10997219,4	4115733,3	767371,9	1599078,2	1471918,0	1689960,2	703479,4	706942,3
программа Ростовской области "Охрана	областной бюджет	4242877,6	685872,5	459742,3	524771,2	397182,4	836154,6	696477,8	699940,7
окружающей среды и рациональное природопользование"	из них неисполненные расходные обязательства отчетного финансового года	-	-	57263,9	-	-	-	-	-

	безвозмездные поступления в областной бюджет	1171730,9	434858,0	296097,3	203964,0	236811,6	-	-	-
	в том числе за счет средств:								
	федерального бюджета	968953,9	232081,0	296097,3	203964,0	236811,6	-	-	-
	из них неиспользованные средства отчетного финансового года	-	-	-	-	-	-	-	-
	Фонда содействия реформированию ЖКХ	202777,0	202777,0	-	-	ı	ı	-	-
	местный бюджет	82787,5	8951,4	11532,3	32419,0	-	15881,6	7001,6	7001,6
	внебюджетные источники	5499823,4	2986051,4	-	837924,0	837924,0	837924,0	-	-
Подпрограмма 1 "Охрана	всего	2294894,9	268472,3	311102,7	327146,1	310247,6	336013,7	364779,4	377358,7
окружающей среды в Ростовской области"	областной бюджет	2222145,0	248384,5	295323,2	308774,6	291736,5	336013,7	364779,4	377358,7
	безвозмездные поступления в областной бюджет	72749,9	20087,8	15779,5	18371,5	18511,1	-	-	-
	в том числе за счет средств:								
	федерального	72749,9	20087,8	15779,5	18371,5	18511,1	-	-	-

	бюджета								
Основное мероприятие 1.1. Осуществление регионального государственного экологического надзора	областной бюджет	11957,1	1267,9	3284,7	1498,7	1575,6	1443,4	1443,4	1443,4
Основное мероприятие 1.2. Деятельность по снижению загрязнения атмосферного воздуха				не т	ребует фина	нсирования			
Основное мероприятие 1.2.1. Мероприятия по утилизации и захоронению пришедших в негодность бесхозяйных пестицидов и агрохимикатов	областной бюджет	6000,0	6000,0	-	-	-	-	-	-
Основное мероприятие 1.3. Мониторинг состояния окружающей среды	областной бюджет	28173,6	811,9	2758,4	4488,2	2382,2	5680,7	5907,9	6144,3
Основное мероприятие 1.4. Осуществление учета объектов размещения отходов производства и потребления	областной бюджет	1200,8	185,0	80,7	280,7	80,7	183,8	191,1	198,8
Основное мероприятие	всего	1909486,8	215908,6	261343,0	281667,7	271590,1	292802,7	292130,6	294269,7
1.5. Обеспечение выполнения функций	областной бюджет	1837524,7	196025,3	245764,3	263466,5	253291,2	292802,7	292130,6	294269,7
аппарата министерства природных ресурсов и	федеральный	71962,1	19883,3	15578,7	18201,2	18298,9	-	-	-

экологии Ростовской области	бюджет								
Основное мероприятие 1.6. Развитие географической сети особо охраняемых природных территорий регионального и местного значения	областной бюджет	67408,6	-	150,0	-	-	-	28977,5	38281,1
Основное мероприятие 1.7. Обеспечение охраны и функционирования особо охраняемых природных территорий регионального значения	областной бюджет	215338,3	29145,9	32098,7	36211,8	30989,1	29127,8	29163,8	28601,2
Основное мероприятие 1.8. Мероприятия по сохранению редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного и растительного мира	областной бюджет	10712,7	3465,3	799,4	750,0	800,0	1576,9	1631,9	1689,2
Основное мероприятие	всего	27056,3	9642,8	9140,4	606,3	1381,2	1895,2	1895,2	2495,2
1.9. Создание условий для сохранения и	областной бюджет	26268,5	9438,3	8939,6	436,0	1169,0	1895,2	1895,2	2495,2
воспроизводства объектов животного мира	федеральный бюджет	787,8	204,5	200,8	170,3	212,2	-	-	-
Основное мероприятие 1.10. Обеспечение выполнения функций	областной бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-

аппарата департамента охраны и использования объектов животного мира и водных биологических ресурсов Ростовской области (до 1 июня 2014 г.)									
Основное мероприятие 1.11. Экологическое просвещение и формирование экологической культуры, обеспечение информацией о состоянии окружающей среды	областной бюджет	7436,3	732,1	126,4	321,7	127,7	1750,0	1822,6	2555,8
Основное мероприятие 1.12. Организация детско- юношеского экологического движения	областной бюджет	10124,4	1312,8	1321,0	1321,0	1321,0	1553,2	1615,4	1680,0
Подпрограмма 2 "Развитие	всего	126889,4	28354,1	14197,9	10506,5	9577,9	34938,0	20082,0	9233,0
и использование минерально-сырьевой	областной бюджет	126280,0	27892,6	14050,0	10506,5	9577,9	34938,0	20082,0	9233,0
базы Ростовской области"	местный бюджет	609,4	461,5	147,9	-	-	-	-	-
Основное мероприятие	всего	110376,8	26372,4	12547,9	8856,5	7600,0	32000,0	17000,0	6000,0
2.1. Поиски, оценка, разведка и переоценка	областной бюджет	109767,4	25910,9	12400,0	8856,5	7600,0	32000,0	17000,0	6000,0
запасов подземных вод на территории Ростовской области	местные бюджеты	609,4	461,5	147,9	-	-	-	-	-
Основное мероприятие	областной бюджет	16512,6	1981,7	1650,0	1650,0	1977,9	2938,0	3082,0	3233,0

2.2. Создание условий для повышения эффективности использования недр Ростовской области									
Подпрограмма 3 "Развитие	всего	808691,2	119305,0	159958,2	67341,9	98848,4	130662,8	117581,0	116189,8
водохозяйственного комплекса Ростовской	областной бюджет	556160,2	73245,6	32504,2	30737,2	56435,5	130662,8	117581,0	116189,8
области"	безвозмездные поступления в областной бюджет	247743,6	45612,6	123113,4	36604,7	42412,9	-	-	-
	в том числе за счет средств:								
	федерального бюджета	247743,6	45612,6	123113,4	36604,7	42412,9	-	-	-
	местный бюджет	4787,4	446,8	4340,6	-	-	-	-	-
Основное мероприятие	всего	576817,9	61274,7	107808,3	30737,2	52685,5	116741,4	103981,0	103589,8
3.1. Выполнение мероприятий по	областной бюджет	500317,9	61274,7	31308,3	30737,2	52685,5	116741,4	103981,0	103589,8
восстановлению и экологической реабилитации водных объектов	федеральный бюджет	76500,0	-	76500,0	-	-	-	-	-
Основное мероприятие 3.2. Организация государственного мониторинга водных объектов	областной бюджет	31697,7	5947,7	-	-	3750,0	7000,0	7000,0	8000,0

Основное мероприятие	всего	37234,7	8330,9	13978,3	-	-	6921,4	4600,0	4600,0
3.3. Осуществление мероприятий по защите от	областной бюджет	22144,6	6023,2	1195,9	-	-	6921,4	4600,0	4600,0
негативного воздействия вод посредством обеспечения безопасности	федеральный бюджет	10302,7	1860,9	8441,8	-	-	-	-	-
ГТС	местные бюджеты	4787,4	446,8	4340,6	-	-	-	-	-
Основное мероприятие 3.4. Осуществление мероприятий по обеспечению населения и объектов экономики сооружениями берегозащиты	областной бюджет	2000,0	-	-	-	-	-	2000,0	-
Основное мероприятие 3.5. Осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений (за счет субвенций федерального бюджета)	федеральный бюджет	160940,9	43751,7	38171,6	36604,7	42412,9	-	-	-
Подпрограмма 4 "Развитие	всего	1113911,8	311879,8	191226,9	179871,2	215320,1	71066,6	70711,7	73835,5
лесного хозяйства Ростовской области"	областной бюджет	465451,4	145499,2	34022,5	30883,4	39432,5	71066,6	70711,7	73835,5
	безвозмездные поступления в областной бюджет	648460,4	166380,6	157204,4	148987,8	175887,6	-	-	-
	в том числе								

	за счет средств:								
	федерального бюджета	648460,4	166380,6	157204,4	148987,8	175887,6	-	-	-
Основное мероприятие	всего	571527,4	116408,9	84274,6	78881,7	85037,9	68170,1	67815,2	70939,0
4.1. Охрана лесов от пожаров	областной бюджет	373186,0	71356,2	30683,7	28138,5	36083,3	68170,1	67815,2	70939,0
	федеральный бюджет	198341,4	45052,7	53590,9	50743,2	48954,6	-	-	-
Основное мероприятие	всего	46307,4	8859,7	8965,1	7695,4	12097,7	2896,5	2896,5	2896,5
4.2. Защита лесов	областной бюджет	17410,4	2148,5	2524,0	1935,6	2112,8	2896,5	2896,5	2896,5
	федеральный бюджет	28897,0	6711,2	6441,1	5759,8	9984,9	-	-	-
Основное мероприятие	всего	178065,6	47171,6	40207,9	33181,0	57505,1	-	-	-
4.3. Воспроизводство лесов, отвод и таксация	областной бюджет	3931,6	1071,1	814,8	809,3	1236,4	-	-	-
лесосек	федеральный бюджет	174134,0	46100,5	39393,1	32371,7	56268,7	-	-	-
Основное мероприятие	всего	318011,4	139439,6	57779,3	60113,1	60679,4	-	-	-
4.4. Обеспечение выполнения функций	областной бюджет	70923,4	70923,4	-	-	-	-	-	-
аппарата министерства природных ресурсов и экологии Ростовской области в части реализации переданных полномочий Российской Федерации в области	федеральный бюджет	247088,0	68516,2	57779,3	60113,1	60679,4	-	-	-

лесных отношений									
Подпрограмма 5 "Фор-	всего	6652832,1	3387722,1	90886,2	1014212,5	837924,0	1117279,1	130325,3	130325,3
мирование комплексной системы управления	областной бюджет	872841,0	190850,6	83842,4	143869,5	-	263473,5	123323,7	123323,7
отходами и вторичными материальными ресурсами на территории Ростовской области"	безвозмездные поступления в областной бюджет	202777,0	202777,0	-	-	-	-	-	-
	в том числе за счет средств:								
	Фонда содействия реформированию ЖКХ	202777,0	202777,0 <*>	1	-	ı	1	-	-
	местный бюджет	77390,7	8043,1	7043,8	32419,0	-	15881,6	7001,6	7001,6
	внебюджетные источники	5499823,4	2986051,4	-	837924,0	837924,0	837924,0	-	-
Основное мероприятие	всего	55477,1	55477,1	50420,4	-	-	-	-	-
5.1. Разработка проектно- сметной документации на	областной бюджет	50774,8	50774,8	50420,4	-	-	-	-	-
строительство и рекультивацию объектов размещения твердых коммунальных отходов	местный бюджет	4702,3	4702,3	-	-	-	1	-	-
Основное мероприятие	всего	390975,9		-	-	-	130325,3	130325,3	130325,3
5.2. Строительство и рекультивация объектов	областной бюджет	369971,1	-	-	-	-	123323,7	123323,7	123323,7
размещения твердых коммунальных отходов	местный бюджет	21004,8	-	-	-	-	7001,6	7001,6	7001,6

Основное мероприятие	всего	189263,9	40234,1	5003,0	-	-	149029,8	-	-
5.3. Развитие материальной базы	областной бюджет	177329,0	37179,2	5003,0	-	-	140149,8	-	-
муниципальных образований в сфере	местный бюджет	11934,9	3054,9	-	-	-	8880,0	-	-
обращения с твердыми коммунальными отходами, включая приобретение мусоровозов	внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-
Основное мероприятие	всего	2018,1	2018,1	419,0	-	-	-	1	-
5.4. Развитие материальной базы	областной бюджет	1732,2	1732,2	419,0	-	-	1	ı	-
муниципальных образований в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами, включая приобретение бункеров (бункеров-накопителей) для сбора твердых коммунальных отходов	местный бюджет	285,9	285,9	-	-	-	-	-	-
Основное мероприятие	всего	5803764,8	3289992,8	-	837924,0	837924,0	837924,0	-	-
5.5. Модернизация системы коммунальной	областной бюджет	101164,4	101164,4	-	-	-	-	-	-
инфраструктуры в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами на территории	Фонд содействия реформированию ЖКХ	202777,0	202777,0	-	-	-	-	-	-
муниципальных образований Ростовской области	внебюджетные источники	5499823,4	2986051,4	-	837924,0	837924,0	837924,0	-	-

	I	I	1					I	1
Основное мероприятие	всего	196332,3	-	35043,8	161288,5	-	-	-	-
5.6. Предоставление субсидии на строительство	областной бюджет	156869,5	-	28000,0	128869,5	-	-	-	-
и рекультивацию объектов размещения твердых коммунальных отходов в рамках реализации мероприятий по подготовке к чемпионату мира по футболу в 2018 году в Российской Федерации	местный бюджет	39462,8	-	7043,8	32419,0	-	-	-	-
Основное мероприятие 5.7. Разработка территориальной схемы обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами	областной бюджет	15000,0	-	-	15000,0	-	-	-	-

<*> Фондом содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства на оказание финансовой поддержки участнику программы на модернизацию коммунальной инфраструктуры в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами утверждены средства на 2014 год в объеме 160919,4 тыс. рублей.

Примечание.

Список используемых сокращений:

ЖКХ - жилищно-коммунальное хозяйство;

ГТС - гидротехническое сооружение.

Приложение N 7 к государственной программе Ростовской области "Охрана окружающей среды и рациональное природопользование"

СВЕДЕНИЯ О ПОКАЗАТЕЛЯХ (ИНДИКАТОРАХ) ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЯМ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Список изменяющих документов (в ред. постановлений Правительства РО от 18.09.2015 N 598, от 26.11.2015 N 120)

N	Номер и наименование				Значе	ение показа	этеля			
п/п	показателя (индикатора), наименование муниципального образования Ростовской области	2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1.	Показатель 1. Количество месторождений подземных вод, запасы которых переутверждены или подготовлены для включения в государственный баланс запасов подземных вод Ростовской области за счет средств областного бюджета (единиц)	-	1	1	1	-	-	-	1	-
2.	Верхнедонской район	-	-	-	-	-	-	-	1	-
3.	Миллеровский район	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4.	Тарасовский район	-	1	-	-	-	-	-	-	-

5.	Чертковский район	-	-	-	1	-	-	-	-	1
6.	Показатель 2. Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние (единиц)	1	6	1	3	-	-	3	3	4
7.	Азовский район	-	-	-	-	-	-	1	-	-
8.	Боковский район	-	-	-	-	-	-	1	-	-
9.	Дубовский район	-	1	-	-	-	-	-	-	-
10.	Заветинский район	-	1	-	-	-	-	1	-	ı
11.	Зерноградский район	-	-	-	-	-	-	-	-	1
12.	Кашарский район	1	-	-	-	-	-	-	1	-
13.	Красносулинский район	-	1	-	-	-	-	1	-	ı
14	Матвеево-Курганский район			-	1	-	-	1	-	ı
15.	Милютинский район	-	1	-	-	-	-	-	-	1
16.	Морозовский район	-	-	-	-	-	-	1	-	-
17.	Мясниковский район	-	-	-	-	-	-	-	1	-
18.	Неклиновский район			-	1	-	-	-	-	-
19.	Обливский район	-	1	-	-	-	-	-	-	-
20.	Октябрьский район	-	-	1	1	-	-	-	-	-

21.	Орловский район	-	-	-	-	-	-	-	-	2
22.	Пролетарский район	-	-	-	-	-	-	-	1	-
23.	Чертковский район	-	1	-	-	-	-	-	-	-
24.	Шолоховский район	-	-	-	-	-	-	-	-	1
25.	Показатель 3. Снижение численности населения, проживающего на территориях, подверженных риску затопления в случае аварии на гидротехнических сооружениях, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный, по объектам, отремонтированным в отчетном году (человек)	445	2847	116	386	-	-	366	438	585
26.	Азовский район	-	-	-	-	-	-	96	-	-
27.	Боковский район	-	-	-	-	-	-	120	-	-
28.	Дубовский район	-	436	-	-	-	-	-	-	-
29.	Заветинский район	-	237	-	-	-	-	-	-	-
30.	Зерноградский район	-	-	-	-	-	-	-	-	165
31.	Кашарский район	445	-	-	-	-	-	-	80	-
32.	Красносулинский район	-	1864	-	-	-	-	-	-	-
33.	Матвеево-Курганский район				150					

34.	Милютинский район	-	75	-	-	-	-	-	-	-
35.	Морозовский район	-	-	-	-	-	-	150	-	-
36.	Мясниковский район	-	-	-	-	-	-	-	223	-
37.	Неклиновский район	-	-	-	110	-	-	-	-	-
38.	Обливский район	-	55	-	-	-	-	-	-	-
39.	Октябрьский район	-	-	116	126	-	-	-	-	-
40.	Орловский район	-	-	-	-	-	-	-	-	294
41.	Пролетарский район	-	-	-	-	-	-	-	135	-
42.	Чертковский район	-	180	-	-	-	-	-	-	-
43.	Шолоховский район	-	-	-	-	-	-	-	-	126
44.	Показатель 4. Размер предотвращенного ущерба в результате приведения в безопасное состояние гидротехнических сооружений, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный (по объектам, отремонтированным в текущем году) (млн. рублей)	37,20	478,50	5,50	95,32	-	-	35,47	122,5	91,3
45.	Азовский район	-	-	-	-	-	-	16,07	-	-
46.	Боковский район	-	-	-	-	-	-	6,70	-	-

47.	Дубовский район	-	51,20	-	-	-	-	-	-	-
48.	Заветинский район	-	96,60	-	-	-	-	-	-	-
49.	Зерноградский район	-	-	-	-	-	-	-	-	13,60
50.	Кашарский район	37,20	-	-	-	-	-	-	14,00	-
51.	Красносулинский район	-	235,00	-	-	-	-	-	-	-
52.	Матвеево-Курганский район	-	-	-	33,22	-	-	-	-	-
53.	Милютинский район	-	37,40	-	-	-	-	-	-	-
54.	Морозовский район	-	-	-	-	-	-	12,70	-	-
55.	Мясниковский район	-	-	-	-	-	-	-	74,50	-
56.	Неклиновский район	-	-	-	21,7	-	-	-	-	-
57.	Обливский район	-	35,40	-	-	-	-	-	-	-
58.	Октябрьский район	-	-	5,50	40,4	-	-	-	-	-
59.	Орловский район	-	-	-	-	-	-	-	-	69,90
60.	Пролетарский район	-	-	-	-	-	-	-	34,00	-
61.	Чертковский район	-	22,90	-	-	-	-	-	-	-
62.	Шолоховский район	-	-	-	-	-	-	-	-	7,80
63.	Показатель 5. Охват населения планово-регулярной системой сбора и вывоза твердых коммунальных отходов (процентов)	-	-	-	-	-	-	-	-	-

64.	Азовский район	_	_	75	85	90	100	100	100	100
	•			,,,						
65.	Аксайский район	-	-	-	85	95	100	100	100	100
66.	Багаевский район	-	-	10	45	60	80	100	100	100
67.	Белокалитвинский район	-	-	70	85	95	100	100	100	100
68.	Боковский район	-	-	10	30	50	70	90	100	100
69.	Верхнедонской район	-	-	20	35	50	70	90	100	100
70.	Веселовский район	-	-	40	80	90	100	100	100	100
71.	Волгодонской район	-	-	50	65	80	90	100	100	100
72.	Дубовский район	-	-	100	100	100	100	100	100	100
73.	Егорлыкский район	-	-	20	50	65	80	95	100	100
74.	Заветинский район	-	-	10	20	45	60	80	100	100
75.	Зерноградский район	-	-	40	55	70	90	100	100	100
76.	Зимовниковский район	-	-	10	40	60	80	90	100	100
77.	Кагальницкий район	-	-	20	50	65	80	90	100	100
78.	Каменский район	-	-	30	65	80	90	100	100	100
79.	Кашарский район	-	-	5	15	25	40	60	80	100
80.	Константиновский район	-	-	100	100	100	100	100	100	100
81.	Красносулинский район	-	-	50	75	90	100	100	100	100

82.	Куйбышевский район	-	-	15	35	50	70	90	100	100
83.	Мартыновский район	-	-	55	75	85	90	100	100	100
84.	Матвеево-Курганский район	-	-	25	65	75	85	100	100	100
85.	Миллеровский район	-	-	30	65	75	85	100	100	100
86.	Милютинский район	-	-	10	20	35	55	70	90	100
87.	Морозовский район	-	-	30	75	85	90	100	100	100
88.	Мясниковский район	-	-	95	100	100	100	100	100	100
89.	Неклиновский район	-	-	20	65	80	90	100	100	100
90.	Обливский район	-	-	70	75	80	85	90	95	100
91.	Октябрьский район	-	-	20	95	100	100	100	100	100
92.	Орловский район	-	-	20	40	55	70	80	100	100
93.	Песчанокопский район	-	-	10	30	40	60	80	90	100
94.	Пролетарский район	-	-	20	65	80	90	100	100	100
95.	Ремонтненский район	-	-	10	30	45	70	80	90	100
96.	Родионово-Несветайский район	-	-	30	60	75	85	90	100	100
97.	Сальский район	-	-	70	85	95	100	100	100	100
98.	Семикаракорский район	-	-	100	100	100	100	100	100	100
99.	Советский район	-	-	5	40	60	80	100	80	100
100.	Тарасовский район	-	-	10	20	40	60	80	90	100

		1								1
101.	Тацинский район	-	-	25	50	70	85	90	100	100
102.	Усть-Донецкий район	-	-	40	90	95	100	100	90	100
103.	Целинский район	-	-	8	35	55	70	90	100	100
104.	Цимлянский район	-	-	40	75	95	100	100	100	100
105.	Чертковский район	-	-	10	40	55	75	85	95	100
106.	Шолоховский район	-	-	20	40	55	75	85	95	100
107.	г. Азов	-	-	-	85	95	100	100	100	100
108.	г. Батайск	-	-	-	90	95	100	100	100	100
109.	г. Волгодонск	-	-	-	98	100	100	100	100	100
110.	г. Гуково	-	-	85	95	100	100	100	100	100
111.	г. Донецк	-	-	65	75	85	95	100	100	100
112.	г. Зверево	-	-	80	95	100	100	100	100	100
113.	г. Каменск-Шахтинский			-	98	100	100	100	100	100
114.	г. Новочеркасск			-	98	100	100	100	100	100
115.	г. Новошахтинск	-	-	40	70	85	90	100	100	100
116.	г. Ростов-на-Дону	-	-	-	100	100	100	100	100	100
117.	г. Таганрог	-	-	-	95	100	100	100	100	100
118.	г. Шахты	-	-	85	90	95	100	100	100	100
119.	Показатель 6. Количество	518	518	518	518	518	518	486	460	426

(п. 119	действующих санкционированных и законсервированных объектов размещения твердых коммунальных отходов (единиц) в ред. постановления Правительств	а РО от 26.	11.2015 N 1	20)						
120.	Азовский район	9	9	9	9	9	9	7	6	4
121.	Аксайский район	1	1	1	1	1	1	1	1	1
122.	Багаевский район	7	7	7	7	7	7	5	3	3
123.	Белокалитвинский район	18	18	18	18	18	18	17	16	13
124.	Боковский район	1	1	1	1	1	1	1	1	1
125.	Верхнедонской район	29	29	29	29	29	29	25	21	16
126.	Веселовский район	11	11	11	11	11	11	9	6	3
127.	Волгодонской район	2	2	2	2	2	2	2	2	1
128.	Дубовский район	2	2	2	2	2	2	2	2	2
129.	Егорлыкский район	12	12	12	12	12	12	12	12	12
130.	Заветинский район	11	11	11	11	11	11	11	11	11
131.	Зерноградский район	5	5	5	5	5	5	4	3	2
132.	Зимовниковский район	17	17	17	17	17	17	17	17	17
133.	Кагальницкий район	13	13	13	13	13	13	12	10	8
134.	Каменский район	2	2	2	2	2	2	2	2	2

135.	Кашарский район	33	33	33	33	33	33	33	33	33
136.	Константиновский район	30	30	30	30	30	30	28	28	27
137.	Куйбышевский район	10	10	10	10	10	10	10	10	10
138.	Мартыновский район	13	13	13	13	13	13	11	10	9
139.	Матвеево-Курганский район	30	30	30	30	30	30	24	21	17
140.	Миллеровский район	4	4	4	4	4	4	4	4	4
141.	Милютинский район	25	25	25	25	25	25	25	25	25
142.	Морозовский район	32	32	32	32	32	32	29	26	20
143.	Мясниковский район	6	6	6	6	6	6	5	4	4
144.	Неклиновский район	1	1	1	1	1	1	1	1	1
145.	Обливский район	6	6	6	6	6	6	6	6	6
146.	Октябрьский район	1	1	1	1	1	1	1	1	1
147.	Орловский район	24	24	24	24	24	24	22	20	17
148.	Песчанокопский район	10	10	10	10	10	10	10	10	10
149.	Пролетарский район	1	1	1	1	1	1	1	1	1
150.	Ремонтненский район	15	15	15	15	15	15	15	15	15
151.	Родионово-Несветайский район	1	1	1	1	1	1	1	1	1
152.	Сальский район	9	9	9	9	9	9	9	9	9
153.	Семикаракорский район	15	15	15	15	15	15	13	11	9

154.	Советский район	9	9	9	9	9	9	9	9	9
155.	Тарасовский район	21	21	21	21	21	21	21	21	21
156.	Тацинский район	11	11	11	11	11	11	11	11	11
157.	Усть-Донецкий район	1	1	1	1	1	1	1	1	1
158.	Целинский район	1	1	1	1	1	1	1	1	1
159.	Цимлянский район	24	24	24	24	24	24	24	24	24
160.	Чертковский район	14	14	14	14	14	14	14	14	14
161.	Шолоховский район	15	15	15	15	15	15	15	15	15
162.	г. Батайск	1	1	1	1	1	1	-	-	-
163.	г. Волгодонск	2	2	2	2	2	2	2	2	2
164.	г. Гуково	1	1	1	1	1	1	1	1	1
165.	г. Донецк	1	1	1	1	1	1	1	1	1
166.	г. Зверево	1	1	1	1	1	1	1	1	1
167.	г. Каменск-Шахтинский	3	3	3	3	3	3	3	3	3
168.	г. Новочеркасск	2	2	2	2	2	2	2	2	2
169.	г. Новошахтинск	2	2	2	2	2	2	2	2	2
170.	г. Ростов-на-Дону	1	1	1	1	1	1	1	1	1
171.	г. Таганрог	1	1	1	1	1	1	1	1	1
172.	г. Шахты	1	1	1	1	1	1	1	1	1

173.	Показатель 7. Площадь рекультивированных земель, возвращенных в хозяйственный оборот (гектаров)	-	-	-	-	-	-	52,7	47,5	47,4
174.	Азовский район	-	-	-	-	-	-	2,0	1,4	1,5
175.	Багаевский район	-	-	-	-	-	-	3,5	3,0	-
176.	Белокалитвинский район	-	-	-	-	-	-	1,5	1,0	2,1
177.	Верхнедонской район	-	-	-	-	-	-	7,1	7,6	8,0
178.	Веселовский район	-	-	-	-	-	-	3,0	7,5	5,2
179.	Волгодонской район	-	-	-	-	-	-	-	-	2,0
180.	Зерноградский район	-	-	-	-	-	-	1,0	0,5	1,5
181.	Кагальницкий район	-	-	-	-	-	-	2,6	2,5	3,0
182.	Константиновский район	-	-	-	-	-	-	1,2	-	0,5
183.	Куйбышевский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-
184.	Мартыновский район	-	-	-	-	-	-	3,0	2,0	2,5
185.	Матвеево-Курганский район	-	-	-	-	-	-	13,0	12,5	12,5
186.	Морозовский район	-	-	-	-	-	-	3,5	3,5	3,9
187.	Мясниковский район	-	-	-	-	-	-	1,0	1,0	-
188.	Орловский район	-	-	-	-	-	-	3,5	3,5	3,5
189.	Семикаракорский район	-	-	-	-	-	-	1,5	1,5	1,2

190.	г. Батайск	-	-	-	-	-	-	5,3	-	-	
------	------------	---	---	---	---	---	---	-----	---	---	--

Приложение N 8 к государственной программе Ростовской области "Охрана окружающей среды и рациональное природопользование"

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ СУБСИДИЙ ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЯМ И НАПРАВЛЕНИЯМ РАСХОДОВАНИЯ СРЕДСТВ

Список изменяющих документов (в ред. постановлений Правительства РО от 18.09.2015 N 598, от 26.11.2015 N 120)

N п/п	Наименование		2014 го	од			2015 1	од			2016 год	Ļ		20
	муниципального образования Ростовской области	всего (тыс. рублей)	в т за счет средств областног о	гом числе за счет средств федера	за счет средст в Фонда рефор	всего (тыс. рублей)		том числе за счет средств федерал ьного бюджет	за счет средст в Фонда рефор	всего (тыс. рублей)	·	м числе за счет средс тв федер	за счет средс тв Фонд	
			(тыс.	а (тыс. рублей)	миров		(тыс. рублей)	_	мирова ния жилищ но- комму		(тыс. рублей)	ально го бюдж ета (тыс.	а рефо рмир овани я	а (ты рубле

	,					1				1	1				
					нально го хозяйс тва (тыс. рублей				нально го хозяйст ва (тыс. рублей			рубле й)	жили щно- комм уналь ного хозяй ства (тыс. рубле й)		
			Подпро	грамма 2 '	'Развити	е и использ	ование миі	нерально-	сырьевой	базы Ростс	вской обла	сти"			
1.	Субсидия на софина населения, на	•	•			-	•			•					
1.1.	Миллеровский район	1722,0	1722,0	-	ı	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.	Чертковский район	4000,0	4000,0	-	1	3000,0	3000,0	-	-	-	-	-	-	-	-
	Итого	5722,0	5722,0	-	-	3000,0	3000,0	-	-	-	-	-	-	-	-
			Г	Іодпрогра	мма 3 "Р	азвитие во	дохозяйств	енного кол	мплекса F	остовской (области"				
1.	Субсидия на ра	азработку п	роектно-см	етной док	ументац	ии на капи	гальный рел	монт гидро	отехниче	ских сооруж	кений, нахо,	дящихся	і в муни	ципальн	ой соб
1.1.	Куйбышевский район	409,3	409,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.	Матвеево- Курганский район	451,8	451,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.3.	Октябрьский район	491,1	491,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Итого	1352,2	1352,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Субсидия на разраб	ботку проек	тно-сметно	й докумен	тации на	э реконстру	кцию и лик	квидацию і	гидротехі	нических со	оружений,	находяц	цихся в і	муницип	альной

2.1.	Неклиновский район	519,8	519,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.2.	Чертковский район	2557,0	2557,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.3.	г. Шахты	1195,9	1195,9	-	-	1195,9	1195,9	-	-	-	-	-	-	-	-
	Итого	4272,7	4272,7	-	-	1195,9	1195,9								
3.		Субсидия	на осущест	вление каг	питально	го ремонта	гидротехн	ических со	оружени	й, находящі	ихся в муни	ципальн	ной соб	твеннос	ти
3.1.	Матвеево- Курганский район	-	-	-	-	2459,8	-	2459,8	-	-	-	-	-	-	-
3.2.	Неклиновский район	-	-	-	-	2706,5	-	2706,5	-	-	-	-	-	-	-
3.3.	Октябрьский район	2259,2	398,3	1860,9	-	3275,5	-	3275,5	-	-	-	-	-	-	-
	Итого	2259,2	398,3	1860,9	-	8441,8	-	8441,8	-	-	-	-	-	-	-

Подпрограмма 5 "Формирование комплексной системы управления отходами и вторичными материальными ресурсами на территории Ростовской обла (в ред. постановления Правительства РО от 26.11.2015 N 120)

1.	Субсиди	я на разраб	отку проект	гно-сметн	ой докум	ентации на	а строитель	ство и реку	ультиваці	ию объекто	в размещен	іия твер,	дых ком	мунальн	ных отх
1.1.	Азовский район	4644,0	4644,0	-	ı	4644,0	4644,0	-	-	-	-	-	-	ı	-
1.2.	Егорлыкский район	1619,9	1619,9	-	ı	1619,9	1619,9	-	-	-	-	-	-	ı	-
1.3.	Красносулинский район	2674,1	2674,1	-	-	2674,0	2674,0	-	-	-	-	-	-	-	1
1.4.	Матвеево- Курганский район	3275,0	3275,0	-	-	3275,0	3275,0	-	-	-	-	-	-	-	-
1.5.	Миллеровский район	2412,2	2412,2	-	-	2412,2	2412,2	-	-	-	-	-	-	-	-

1.6.	Морозовский район	3812,6	3812,6	-	-	3812,6	3812,6	-	-	-	-	-	-	-	-
1.7.	Мясниковский район	2200,7	2200,7	-	-	2200,7	2200,7	-	-	-	-	-	-	-	-
1.8.	Неклиновский район	2832,9	2832,9	-	-	2832,8	2832,8	-	-	-	-	-	-	-	-
1.9.	Обливский район	2547,8	2547,8	-	-	2193,6	2193,6	-	-	-	-	-	-	1	-
1.10.	Октябрьский район	1929,0	1929,0	-	-	1929,0	1929,0	-	-	-	-	-	-	-	-
1.11.	Песчанокопский район	2514,8	2514,8	-	-	2514,8	2514,8	-	-	-	-	-	-	-	1
1.12.	Сальский район	7410,8	7410,8	-	-	7410,8	7410,8	-	-	-	-	-	-	-	-
1.13.	Тацинский район	3298,0	3298,0	-	-	3298,0	3298,0	-	-	-	-	-	-	-	-
1.14.	Цимлянский район	1368,7	1368,7	-	-	1368,7	1368,7	-	-	-	-	-	-	-	-
1.15.	г. Зверево	3077,9	3077,9	-	-	3077,9	3077,9	-	-	-	-	-	-	-	-
1.16.	г. Каменск- Шахтинский	5156,4	5156,4	-	-	5156,4	5156,4	-	-	-	-	-	-	-	-
	Итого	50774,8	50774,8	-	-	50420,4	50420,4	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Субсидия на разви	тие матери	альной базь	ы мунициг	альных (образовани	ıй в сфере o	бращения	і с твердь	іми коммун	альными о	тходами	і, включ	ая приоб	ретени
2.1.	Азовский район	2500,2	2500,2	-	-	2500,2	2500,2	-	-	-	-	-	-	-	-
2.2.	Белокалитвинский район	2473,9	2473,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.3.	Егорлыкский район	2473,8	2473,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.4.	Каменский район	2494,9	2494,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1											1	1		•

2.5.	Матвеево- Курганский район	2481,8	2481,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.6.	Миллеровский район	2437,0	2437,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.7.	Мясниковский район	2429,1	2429,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.8.	Неклиновский район	2502,8	2502,8	-	-	2502,8	2502,8	-	-	-	-	-	-	-	-
2.9.	Песчанокопский район	2471,2	2471,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.10.	Семикаракорский район	2437,0	2437,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.11.	Тацинский район	2500,2	2500,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.12.	Чертковский район	2508,1	2508,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.13.	Шолоховский район	2031,7	2031,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.14.	г. Гуково	2210,7	2210,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.15.	г. Зверево	3226,8	3226,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Субсидия на разв	итие матер	иальной ба							дыми комм унальных от		отхода	ми, вклк	очая при	обрете
3.1.	Белокалитвинский район	456,9	456,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.2.	Миллеровский район	421,1	421,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.3.	г. Азов	435,2	435,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.4.	г. Зверево	419,0	419,0	-	-	419,0	419,0	-	-	-	-	-	-	-	-
					_									_	

	Итого	1732,2	1732,2	-	-	419,0	419,0	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Субсидия на строите	льство и ре	культивациі	ю объекто	в размег	-	дых коммун в 2018 году			-	пизации мер	ооприят	ий по по	одготовк	е к чем
4.1.	г. Батайск	-	-	-	-	28000,0	28000,0	-	-	128869,5	128869,5	-	-	-	-
	Итого	-	-	-	-	28000,0	28000,0	-	-	128869,5	128869,5	-	-	-	-

Приложение N 9 к государственной программе Ростовской области "Охрана окружающей среды и рациональное природопользование"

СВЕДЕНИЯ ОБ ОСНОВНЫХ МЕРАХ ПРАВОВОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ В СФЕРЕ РЕАЛИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И РАЦИОНАЛЬНОЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ"

N п/п	Вид нормативного правового акта	Основные положения нормативного правового акта	Ответственный исполнитель и соисполнители	Ожидаемые сроки принятия							
	Подпрограмма 1 "Охрана окружающей среды в Ростовской области"										
1.1	Основное мер	ооприятие 1.6 "Развитие географической сети ООПТ региональн	ого и местного значения"								
	Постановление Правительства Ростовской области	минприроды Ростовской области	2014 год								

территорий Ростовской области		
-------------------------------	--	--

Примечание.

Список использованных сокращений:

ООПТ - особо охраняемые природные территории;

минприроды Ростовской области - министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области.

Приложение N 10 к государственной программе Ростовской области "Охрана окружающей среды и рациональное природопользование"

ПРОГНО3

СВОДНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ЗАДАНИЙ НА ОКАЗАНИЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УСЛУГ ОБЛАСТНЫМИ ГОСУДАРСТВЕННЫМИ УЧРЕЖДЕНИЯМИ ПО ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЕ

Список изменяющих документов (в ред. постановления Правительства РО от 26.11.2015 N 120)

Номер и наименование	Значен	ие показат	еля объема	услуги	Расходы областного бюджета на оказание государственной услуги (тыс. рублей)					
	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год		
Подпрограмма 1 "Охрана окружающей среды в Ростовской области"	-	-	-	-	28095,5	30238,7	30259,6	30739,1		

			ды их обита репленных с		бо охраняемых природных территориях участках
Число рейдов по охране территории (еди	іниц)				
Основное мероприятие 1.7. Обеспечение охраны и функционирования особо охраняемых природных территорий регионального значения	96	96	-	-	-
Число дежурств личного состава (единиц	,)				
Основное мероприятие 1.7. Обеспечение охраны и функционирования особо охраняемых природных территорий регионального значения	3690	3690	-	-	-
2. Воспроизводство охотничьих ресурс	сов на особо	-	ых природні ьих участках		оиях областного значения и закрепленных
Содержание и разведение охотничьих ре	есурсов в по	лувольных	условиях (го	олов)	
Основное мероприятие 1.7. Обеспечение охраны и функционирования особо охраняемых природных территорий регионального значения:					-
олень пятнистый	35	-	-	-	
олень европейский	50	50	-	-	
лань	20	26	-	-	

фазан	250	150	-	-	
Выпуск выращенных охотничьих ресурсо	в в охотнич	ьи угодья (г	олов)		
Основное мероприятие 1.7. Обеспечение охраны и функционирования особо охраняемых природных территорий регионального значения:					-
олень пятнистый	6	43	-	-	
олень европейский	4	14	-	-	
лань	-	-	-	-	
фазан	1000	1100	-	-	
3. Улучшение среды обитания объекто		-	собо охраня эхотничьих у		одных территориях областного значения и
Создание кормовых полей (гектаров)					
Основное мероприятие 1.7. Обеспечение охраны и функционирования особо охраняемых природных территорий регионального значения	100	100	-	-	-
Установка гнезд (штук)					
Основное мероприятие 1.7. Обеспечение охраны и функционирования особо охраняемых природных территорий регионального значения	250	300	-	-	-

Создание кормушек и подкормочных пло	ощадок (шт	ук)						
Основное мероприятие 1.7. Обеспечение охраны и функционирования особо охраняемых природных территорий регионального значения	60	60	-	-		-		
Выкладка кормов (тонн)								
Основное мероприятие 1.7. Обеспечение охраны и функционирования особо охраняемых природных территорий регионального значения	10	16	-	-		-		
Создание ремиз (гектаров)				•				
Основное мероприятие 1.7. Обеспечение охраны и функционирования особо охраняемых природных территорий регионального значения	15	15	-	-		-		
4. Обеспечение проведения мероприятий включая редких и находящихся под угроз	•			•	-	-	25509,5	-
Заготовка и хранение кормов							•	
Объем выкладываемых кормов (тонн)								
Основное мероприятие 1.7. Обеспечение охраны и функционирования особо охраняемых природных территорий регионального	-	-	22,6	-		-		

значения											
Регулирование численности объектов жи	ІВОТНОГО МИ	ра									
Количество особей (единиц)											
Основное мероприятие 1.7. Обеспечение охраны и функционирования особо охраняемых природных территорий регионального значения	-	-	33	-		-					
Проведение мероприятий по охране животного мира и среды его обитания на особо охраняемых природных территориях											
Трудозатраты (человеко-дней)											
Основное мероприятие 1.7. Обеспечение охраны и функционирования особо охраняемых природных территорий регионального значения	-	-	3690	-		-					
Сохранение и поддержание видового ра включая охотничьи ресурсы, на территор и иных природных территориях											
Количество особей (единиц)											
Основное мероприятие 1.7. Обеспечение охраны и функционирования особо охраняемых природных территорий регионального значения	-	-	1256	-		-		_			
5. Создание условий для регулируемого	гуризма и о	тдыха			-	-	952,6				

Рекреационное обустройство ООПТ. Осуг обслуживания посетителей на ООПТ	цествление	мероприят	ий в област	1							
Количество проведенных экскурсий (еди	ниц)										
Основное мероприятие 1.7. Обеспечение охраны и функционирования особо охраняемых природных территорий регионального значения	-	-	2	-		-					
Рекреационное обустройство ООПТ. Организация работы по устройству ландшафтно- рекреационных территорий и дендропарков, особо охраняемых природных территорий											
Количество объектов (единиц)											
Основное мероприятие 1.7. Обеспечение охраны и функционирования особо охраняемых природных территорий регионального значения	-	-	1	1		-					
Рекреационное обустройство ООПТ. Созд маршрутов	цание и обу	стройство э	кологически	іх троп и							
Протяженность экологических троп и тур	истических	маршрутов	(километро	в)							
Основное мероприятие 1.7. Обеспечение охраны и функционирования особо охраняемых природных территорий регионального значения	-	-	42	-		-					
6. Экологическое просвещение населени	Я	•	•		-	-	1558,0	-			

Проведение эколого-просветительских ма природных территориях. Организация и просвещению и пропаганде бережного оприродной среде	роведение	мероприят	ий по эколо	гическому	
Количество эколого-просветительских ме	роприятий	(единиц)			
Основное мероприятие 1.7. Обеспечение охраны и функционирования особо охраняемых природных территорий регионального значения	-	-	8	-	-
Проведение эколого-просветительских м природных территориях. Пропаганда эко.	и иных				
Количество эколого-просветительских ме	роприятий	(единиц)			
Основное мероприятие 1.7. Обеспечение охраны и функционирования особо охраняемых природных территорий регионального значения	-	-	60	-	-
Пропаганда экологических знаний, инфориных природных территорий. Пропаганда				и ООПТ и	
Количество эколого-просветительских ме	роприятий	(единиц)			
Основное мероприятие 1.7. Обеспечение охраны и функционирования особо охраняемых природных территорий регионального значения	-	-			

7. Сохранение природных комплексов, уг и объектов	никальных	и эталонных	(природны	х участков	-	-	2239,5	-
Мероприятия по выделению в натуре вно ООПТ, оснащение аншлагами, информац установка аншлагов на территории госуд заказников и общедоступных охотничьих зон охраны охотничьих ресурсов	ионными ц арственных	итами и зна природных	аками. Изго к (зоологиче	товление и еских)				
Площадь, охваченная мероприятиями (го	ектаров)							
Основное мероприятие 1.7. Обеспечение охраны и функционирования особо охраняемых природных территорий регионального значения	-	-	1136,22	-		-		
Биотехнические мероприятия. Обеспече природных территорий регионального зн	-	ения режил	ла особо охр	раняемых				
Количество актов о проведенных меропр	иятиях (еді	иниц)						
Основное мероприятие 1.7. Обеспечение охраны и функционирования особо охраняемых природных территорий регионального значения	-	-	4	-		-		
Подпрограмма 4 "Развитие лесного хозяйства Ростовской области"	-	-	-	-	68248,2	121962,8	110752,2	138132,3
8. Предупреждение возникновения и рас	пространен	ния лесных і	пожаров, вк	лючая террі	торию ООГ	iT		
Обустройство, эксплуатация лесных дорс	г, предназн	наченных дл	ія охраны ле	есов от пожа	ров (килом	етров)		
Основное мероприятие 4.1. Охрана	235,0	235,0	235,0	-	3244,3	2895,3	2998,6	-

лесов от пожаров								
Устройство противопожарных минераль	130ванных по	олос (килом	етров)					
Основное мероприятие 4.1. Охрана лесов от пожаров	5550,0	5550,0	5550,0	-	2321,4	2404,1	2523,1	-
Организация обустройства и эксплуатац наблюдательных пунктов), пунктов соср	•		•	-		льонов и др	ругих	
Основное мероприятие 4.1. Охрана лесов от пожаров	67	67	67	-	360,4	374,0	392,4	-
Устройство подъездов к источникам про	тивопожарн	ого водосна	абжения (ки	лометров, і	штук (едини	іц)		
Основное мероприятие 4.1. Охрана лесов от пожаров	26	26	26	-	321,1	337,2	354,0	-
Проведение профилактического контро других лесных горючих материалов (гек		ротивопожа	арного выжі	ıгания хвор	оста, лесної	й подстилки	і, сухой трав	ы и
Основное мероприятие 4.1. Охрана лесов от пожаров	1000	1000	50	-	1587,7	1627,5	1704,2	-
	ных минерал	іизованных	полос (килс	метров/ген	ктаров)			
Прочистка и обновление противопожар								
Прочистка и обновление противопожар Основное мероприятие 4.1. Охрана лесов от пожаров	35750/705 ,72	35750/70 5,72	35750/70 5,72	-	9497,9	9753,2	11052,7	-
Основное мероприятие 4.1. Охрана	35750/705 ,72	5,72	5,72	- ометров)	9497,9	9753,2	11052,7	-

Основное мероприятие 4.1. Охрана лесов от пожаров	705,72	705,72	705,72	-	2233,1	2233,1	2664,1	-
Установка шлагбаумов, устройство пре пожарной безопасности (единиц)	град, обеспеч	ивающих ог	граничение	пребывани	я граждан в	лесах в цел	ях обеспече	ения
Основное мероприятие 4.1. Охрана лесов от пожаров	216	216	216	-	266,4	280,2	293,9	-
Установка и размещение стендов и дру (единиц)	тих знаков и ч	указателей,	содержащи	іх информа	цию о мера	х пожарной	безопаснос	ти в лесах
Основное мероприятие 4.1. Охрана лесов от пожаров	753	753	753	-	805,3	841,4	1298,3	-
Обеспечение функционирования пожа	рно-химическ	их станций	(единиц)					
Основное мероприятие 4.1. Охрана лесов от пожаров	-	-	-	-	34322,8	41615,9	35840,5	-
Снижение природной пожарной опасн санитарно-оздоровительных мероприя			ования пор	одного сос	гава лесных	насаждени	й и проведе	РНИЯ
Основное мероприятие 4.1. Охрана лесов от пожаров	81,5	34,0	-	-	1794,7	655,5	-	-
Организация системы обнаружения и у авиационных или космических средств			стемы набл	юдения за і	их развитие	м с использ	ованием на:	земных,
Основное мероприятие 4.1. Охрана лесов от пожаров	360577,0	360577,0	360577,0	-	11774,6	11629,9	13110,1	-
9. Тушение лесных пожаров	1	1	1	ı	1	1	1	
Тушение пожаров в лесах. Ликвидация	лесного пожа	ара силами	наземных п	ожарных ф	ормировани	ій (гектаров)	

Основное мероприятие 4.1. Охрана лесов от пожаров	-	-	-	-	1640,2	1536,9	-	-
10. Осуществление мероприятий в облас	ти использо	вания лесо	в, включая с	рганизацин	о и развити	е туризма и	отдыха в ле	ecax
Благоустройство зон отдыха граждан, пр	ебывающих	в лесах						
Количество обустроенных мест отдыха								
Основное мероприятие 4.1. Охрана лесов от пожаров	76	76	76	-	311,4	295,5	308,0	-
11. Защита лесов (гектаров, километров,	штук)							
Основное мероприятие 4.2. Защита лесов	-	-	-	-	-	7708,3	7695,4	-
12. Воспроизводство лесов								
Гектаров, кубических метров, килограмм	10B							
Основное мероприятие 4.3. Воспроизводство лесов, отвод и таксация лесосек	-	-	-	-	-	40007,9	33181,0	-

Приложение N 11 к государственной программе Ростовской области "Охрана окружающей среды и рациональное природопользование"

ПЕРЕЧЕНЬ

ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ (ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, РЕКОНСТРУКЦИИ, КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА, НАХОДЯЩИХСЯ В МУНИЦИПАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ)

Список изменяющих документов (в ред. постановлений Правительства РО от 18.09.2015 N 598, от 26.11.2015 N 120)

N п/п	Наименование инвестиционного	Номер и дата положительного	Источник финансирования	Объем расходов,					и реализаци программы	И	
	проекта	заключения государственной (негосударственно й) экспертизы		всего (тыс. рублей)	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1.	Государственная	Х	всего	482661,2	2315,3	47826,2	35043,8	-	131825,3	132925,3	132725,3
1	программа Ростовской области "Охрана		областной бюджет	432869,4	398,3	28000,0	28000,0	-	124823,7	125923,7	125723,7
	окружающей среды и рациональное природопользование"	ужающей среды и иональное родопользование" ра об	из них неисполненные расходные обязательства отчетного финансового года	х	-	-	х	Х	х	х	х
			федеральный бюджет	10302,7	1860,9	8441,8	-	_	-	-	-
			из них неиспользованные средства отчетного финансового года	Х	-	-	Х	Х	Х	Х	Х
			местный бюджет	39489,1	56,1	11384,4	7043,8	-	7001,6	7001,6	7001,6

2.	Подпрограмма 3 "Разви	тие водохозяйственно	ого комплекса Ростовсі	кой области"							
3.	Октябрьский район	х	всего	8154,6	2315,3	5839,3	-	-	-	-	-
			областной бюджет	398,3	398,3	-	-	-	-	-	-
			федеральный бюджет	5136,4	1860,9	3275,5	-	-	-	-	-
			местный бюджет	2619,9	56,1	2563,8	-	-	-	-	-
4.	Капитальный ремонт	N 3-6-1-0689-13 от	всего	2315,3	2315,3	-	-	-	-	-	-
	ГТС руслового водохранилища на р.	14.08.2013	областной бюджет	398,3	398,3	-	-	-	-	-	-
	Керчик, 2 км северовосточнее х. Керчик- Савров, Октябрьский		федеральный бюджет	1860,9	1860,9	-	-	-	-	-	-
	район		местный бюджет	56,1	56,1	-	-	-	-	-	-
5.	Капитальный ремонт	N 3-12-1-0001-14	всего	5839,3	-	5839,3	-	-	-	-	-
	ГТС руслового водохранилища на р.	от 16.01.2014	областной бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
	Аюта в 1,2 км северовосточнее х. Новогригорьевка		федеральный бюджет	3275,5	-	3275,5	-	-	-	-	-
	Краснокутского сельского поселения Октябрьского района Ростовской области		местный бюджет	2563,8	-	2563,8	-	-	-	-	-
6.	Матвеево-Курганский	Х	всего	3236,6	-	3236,6	-	-	-	-	-
	район		областной бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			федеральный	2459,8	-	2459,8	-	-	-	-	-

			бюджет								
			местный бюджет	776,8	-	776,8	-	-	-	-	-
7.	Капитальный ремонт	N 3-12-1-0043-14	всего	3236,6	-	3236,6	-	-	-	-	-
	ГТС пруда на балке Мокрая Камышеваха,	от 28.05.2014	областной бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
	северная окраина х. Криничный, 5 км юго- восточнее х. Большая		федеральный бюджет	2459,8	-	2459,8	-	-	-	-	-
	Кирсановка, Матвеево- Курганский район		местный бюджет	776,8	-	776,8	-	-	-	-	-
8.	Неклиновский район	X	всего	3706,5	-	3706,5	-	1	-	-	-
			областной бюджет	-	-	-	-	1	-	-	-
			федеральный бюджет	2706,5	-	2706,5	-	-	-	-	-
			местный бюджет	1000,0	-	1000,0	-	-	-	-	-
9.	Капитальный ремонт	N 61-1-1-0927-13	всего	3706,5	-	3706,5	-	-	-	-	-
	плотины ГТС на реке Мокрый Еланчик в 3,5	от 13.11.2013	областной бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
	км северо-западнее с. Ефремовка, Неклиновский район,		федеральный бюджет	2706,5	-	2706,5	-	-	-	-	-
	Ростовская область		местный бюджет	1000,0	-	1000,0	-	-	-	-	-
10.	Боковский район	Х	всего	700,0	-	-	-	-	700,0	-	-
			областной бюджет	700,0	-	-	-	-	700,0	-	-
			федеральный	-	-	-	-	-	-	-	-

			бюджет								
			местный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
11.	Капитальный ремонт	-	всего	700,0	-	-	-	-	700,0	-	-
	ГТС Астаховского водохранилища на реке	l	областной бюджет	700,0	-	-	-	-	700,0	-	-
	Кривой в Боковском районе		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
ı <u></u> _			местный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
12.	Азовский район	Х	всего	500,0	-	-	-	-	500,0	-	-
		l	областной бюджет	500,0	-	-	-	-	500,0	-	-
			федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
13.	Капитальный ремонт	-	всего	500,0	-	-	-	-	500,0	-	-
	ГТС водохранилища на реке Мокрая Чумбурка в	l	областной бюджет	500,0	-	-	-	-	500,0	-	-
	7 км на северо-восток от с. Порт-Катон, Азовский район		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
14.	Морозовский район	Х	всего	900,0	-	-	-	-	300,0	600,0	-
		l	областной бюджет	900,0	-	-	-	-	300,0	600,0	-
			федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-

			местный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
15.	Капитальный ремонт	-	всего	300,0	-	-	-	-	300,0	-	-
	ГТС пруда на реке Быстрой в центральной		областной бюджет	300,0	-	-	-	-	300,0	-	-
	части г. Морозовска		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
16.	Капитальный ремонт	-	всего	600,0	-	-	-	-	-	600,0	-
	ГТС на р. Белая южнее хут. Александров,		областной бюджет	600,0	-	-	-	-	-	600,0	-
	Морозовский район		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	-	-	-		-	-	-	-
17.	Мясниковский район	Х	всего	800,0	-	-	_	-	-	800,0	-
			областной бюджет	800,0	-	-	-	-	-	800,0	-
Ī			федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
18.	Капитальный ремонт	-	всего	800,0	-	-	-	-	-	800,0	-
	ГТС пруда на балке Сухой Самбек, окраина		областной бюджет	800,0	-	-	-	-	-	800,0	-
	хут. Баевка, Мясниковский район		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-

19.	Пролетарский район	Х	всего	1200,0	-	-	-	-	-	1200,0	-
			областной бюджет	1200,0	-	-	-	-	-	1200,0	-
			федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
20.	Капитальный ремонт	-	всего	1200,0	-	-	-	-	-	1200,0	-
	ГТС на балке Мокрая Ельмута в районе хут.		областной бюджет	1200,0	-	-	-	-	-	1200,0	-
	Мокрая Ельмута, Пролетарский район		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
21.	Орловский район	Х	всего	1100,0	-	-	-	-	-	-	1100,0
			областной бюджет	1100,0	-	-	-	-	-	-	1100,0
			федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
22.	Капитальный ремонт	-	всего	600,0	-	-	-	-	-	-	600,0
	ГТС пруда Нижний на балке Сухая Ельмута у		областной бюджет	600,0	-	-	-	-	-	-	600,0
	северо-западной окраины хут. Романовский,		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
	Орловский район		местный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
23.	Капитальный ремонт	-	всего	500,0	-	-	-	-	-	-	500,0

	ГТС пруда Верхний на		областной бюджет	500,0	-	-	-	-	-	-	500,0
	балке Сухая Ельмута у Северной окраины хут. Романовского,		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
	Орловский район		местный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
24.	Шолоховский район	Х	всего	800,0	-	-	-	-	-	-	800,0
			областной бюджет	800,0	-	-	-	-	-	-	800,0
			федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
25.	Капитальный ремонт	-	всего	800,0	-	-	-	-	-	-	800,0
	ГТС на балке Кривой в 2 км южнее хут.		областной бюджет	800,0	-	-	-	-	-	-	800,0
	Кривского, Шолоховский район		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
26.	Зерноградский район	Х	всего	500,0	-	-	-	-	-	-	500,0
			областной бюджет	500,0	-	-	-	-	-	-	500,0
			федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
27.	Капитальный ремонт	-	всего	500,0	-	-	-	-	-	-	500,0
	ГТС пруда на реке Куго-		областной бюджет	500,0	-	-	-	-	-	-	500,0

	Ея, х. Бакинский, в 1,418 км на северо-запад от		федеральный бюджет			-	-	-	-	-	-
	северо-западной его окраины		местный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
28.	Подпрограмма 5 "Формирова	ание комплекс	ной системы управления	я отходами и	вторичным	ли материа.	льными рес	урсами на	территории	Ростовской	области"
29.	Азовский район	Х	всего	9631,2	-	-	-	-	3210,4	3210,4	3210,4
			областной бюджет	9150,0	-	-	-	-	3050,0	3050,0	3050,0
			федеральный бюджет	-	_	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	481,2	-	-	-	-	160,4	160,4	160,4
30.	Рекультивация свалки в	-	всего	1375,8	-	-	-	-	458,6	458,6	458,6
	1000 м западнее с. Александровка		областной бюджет	1307,1	-	-	-	-	435,7	435,7	435,7
	Александровского с.п. Азовского района		федеральный бюджет	-	_	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	68,7	-	-	-	-	22,9	22,9	22,9
31.	Рекультивация свалки в	-	всего	1375,8	-	-	-	-	458,6	458,6	458,6
	1500 м юго-западнее с. Кугей Кугейского с.п.		областной бюджет	1307,1	-	-	-	-	435,7	435,7	435,7
	Азовского района		федеральный бюджет	-	_	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	68,7	-	-	-	-	22,9	22,9	22,9
32.	Рекультивация свалки в	-	всего	1375,8	-	-	-	-	458,6	458,6	458,6
	2100 м западнее с. Порт-		областной бюджет	1307,1	-	-	-	-	435,7	435,7	435,7

	Катон Маргаритовского с.п. Азовского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	68,7	-	-	-	-	22,9	22,9	22,9
33.	Рекультивация свалки в	-	всего	5503,8	-	-	-	-	1834,6	1834,6	1834,6
	1800 м северо-западнее п. Овощной		областной бюджет	5228,7	-	-	-	-	1742,9	1742,9	1742,9
	Обильненского с.п. Азовского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	275,1	-	-	-	-	91,7	91,7	91,7
34.	Багаевский район	Х	всего	30408,6	-	-	-	-	10136,2	10136,2	10136,2
			областной бюджет	29283,3	-	-	-	-	9761,1	9761,1	9761,1
			федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	1125,3	-	-	-	-	375,1	375,1	375,1
35.	Рекультивация свалки в	-	всего	2751,9	-	-	-	-	917,3	917,3	917,3
	х. Ажинов Ажиновского с.п. Багаевского района		областной бюджет	2650,2	-	-	-	-	883,4	883,4	883,4
			федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	101,7	-	-	-	-	33,9	33,9	33,9
36.	Рекультивация свалки в	-	всего	2064,0	-	-	-	-	688,0	688,0	688,0
	х. Карповка Ажиновского с.п.		областной бюджет	1987,5	-	-	-	-	662,5	662,5	662,5
	Багаевского района		федеральный	-	-	-	-	-	-	-	-

		бюджет								
		местный бюджет	76,5	-	-	-	-	25,5	25,5	25,5
37.	Рекультивация свалки в	- всего	2064,0	-	-	-	-	688,0	688,0	688,0
	п. Привольный Ажиновского с.п. Багаевского района	областной бюджет	1987,5	-	-	-	-	662,5	662,5	662,5
		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
		местный бюджет	76,5	-	-	-	-	25,5	25,5	25,5
38.	Рекультивация свалки в	- всего	2063,7	-	-	-	-	687,9	687,9	687,9
	х. Елкин Елкинского с.п. Багаевского района	областной бюджет	1987,2	-	-	-	-	662,4	662,4	662,4
		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
		местный бюджет	76,5	-	-	-	-	25,5	25,5	25,5
39.	Рекультивация свалки в х. Арпачин Манычского с.п. Багаевского района	- всего	9631,8	-	-	-	-	3210,6	3210,6	3210,6
		областной бюджет	9275,4	-	-	-	-	3091,8	3091,8	3091,8
		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
		местный бюджет	356,4	-	-	-	-	118,8	118,8	118,8
40.	Рекультивация свалки в	- всего	11833,2	-	-	-	-	3944,4	3944,4	3944,4
	ст. Манычская Манычского с.п.	областной бюджет	11395,5	-	-	-	-	3798,5	3798,5	3798,5
	Багаевского района	федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-

			местный бюджет	437,7	-	-	-	-	145,9	145,9	145,9
41.	Белокалитвинский район	х	всего	11888,1	-	-	-	-	3962,7	3962,7	3962,7
			областной бюджет	11175,0	-	-	-	-	3725,0	3725,0	3725,0
			федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	713,1	-	-	-	1	237,7	237,7	237,7
42.	Рекультивация свалки южнее х. Какичев Богураевского с.п. Белокалитвинского района	-	всего	2064,0	-	-	-	ı	688,0	688,0	688,0
			областной бюджет	1940,1	-	-	-	1	646,7	646,7	646,7
			федеральный бюджет	-	-	-	-	1	-	-	-
			местный бюджет	123,9	-	-	-	-	41,3	41,3	41,3
43.	Рекультивация свалки юго-восточнее х. Мечетный Богураевского с.п. Белокалитвинского района	-	всего	1376,1	-	-	-	-	458,7	458,7	458,7
			областной бюджет	1293,6	-	-	-	1	431,2	431,2	431,2
			федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	82,5	-	-	-	-	27,5	27,5	27,5
44.	Рекультивация свалки юго-западнее х. Чапаев Богураевского с.п. Белокалитвинского района	-	всего	2751,9	-	-	-	-	917,3	917,3	917,3
			областной бюджет	2586,9	-	-	-	-	862,3	862,3	862,3
		инского	федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	165,0	-	-	-	-	55,0	55,0	55,0

Т

45.	Рекультивация свалки в - x. Дубовой Грушево- Дубовского с.п. Белокалитвинского района	всего	825,6	-	-	-	-	275,2	275,2	275,2
		областной бюджет	776,1	-	-	-	-	258,7	258,7	258,7
		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
		местный бюджет	49,5	-	-	-	-	16,5	16,5	16,5
46.	Рекультивация свалки в	всего	687,9	-	-	-	-	229,3	229,3	229,3
	х. Казьминка Грушево- Дубовского с.п. Белокалитвинского района	областной бюджет	646,5	-	-	-	-	215,5	215,5	215,5
		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
		местный бюджет	41,4	-	-	-	-	13,8	13,8	13,8
47.	Рекультивация свалки в	- всего	1376,1	-	-	-	-	458,7	458,7	458,7
	х. Ильинка Ильинского с.п. Белокалитвинского района (на северо-восток от земельного участка N 6 по ул. Мичурина)	областной бюджет	1293,6	-	-	-	-	431,2	431,2	431,2
		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
		местный бюджет	82,5	-	-	-	-	27,5	27,5	27,5
48.	Рекультивация свалки в	- всего	54,6	-	-	-	-	18,2	18,2	18,2
	50 м восточнее х. Ильинка Ильинского с.п. Белокалитвинского района	областной бюджет	51,3	-	-	-	-	17,1	17,1	17,1
		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
		местный бюджет	3,3	-	-	-	-	1,1	1,1	1,1
49.	Рекультивация свалки в	- всего	2751,9	-	-	-	-	917,3	917,3	917,3

Т

					1	1					
	х. Курнаковка		областной бюджет	2586,9	-	-	-	-	862,3	862,3	862,3
	Ильинского с.п. Белокалитвинского района	окалитвинского	федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	165,0	-	-	-	-	55,0	55,0	55,0
50.	Верхнедонской район	х	всего	58616,4	-	-	-	-	19538,8	19538,8	19538,8
			областной бюджет	56505,3	-	-	-	-	18835,1	18835,1	18835,1
			федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	2111,1	-	-	-	-	703,7	703,7	703,7
51.	Рекультивация свалки в 1,5 км северо-восточнее х. Верхняковский Верхняковского с.п. Верхнедонского района	-	всего	1376,1	-	-	-	-	458,7	458,7	458,7
			областной бюджет	1326,6	-	-	-	-	442,2	442,2	442,2
			федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	49,5	-	-	-	-	16,5	16,5	16,5
52.	Рекультивация свалки в 1,5 км западнее х. Павловский Верхняковского с.п. Верхнедонского района	-	всего	2476,8	-	-	-	-	825,6	825,6	825,6
			областной бюджет	2387,7	-	-	-	-	795,9	795,9	795,9
			федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	89,1	-	-	-	-	29,7	29,7	29,7
53.	Рекультивация свалки в 1,0 км северо-восточнее	-	всего	3852,6	-	-	-	-	1284,2	1284,2	1284,2
			областной бюджет	3714,0	-	-	-	-	1238,0	1238,0	1238,0

	х. Павловский Верхняковского с.п.		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
	Верхнедонского района		местный бюджет	138,6	-	-	-	-	46,2	46,2	46,2
54.	Рекультивация свалки в	-	всего	2064,0	-	-	-	-	688,0	688,0	688,0
	0,6 км северо-западнее x. Казанская Лопатина		областной бюджет	1989,6	-	-	-	-	663,2	663,2	663,2
	Казансколопатинского с.п. Верхнедонского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
	ľ		местный бюджет	74,4	-	-	-	-	24,8	24,8	24,8
55.	Рекультивация свалки в	-	всего	825,6	-	-	-	-	275,2	275,2	275,2
	1,3 км юго-восточнее х. Скельновский		областной бюджет	795,9	-	-	-	-	265,3	265,3	265,3
	Мешковского с.п. Верхнедонского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	29,7	-	-	-	-	9,9	9,9	9,9
56.	Рекультивация свалки в	-	всего	412,8	-	-	-	-	137,6	137,6	137,6
	1,2 км северо-западнее x. Назаровский		областной бюджет	397,8	-	-	-	-	132,6	132,6	132,6
	Мешковского с.п. Верхнедонского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	15,0	-	-	-	-	5,0	5,0	5,0
57.	Рекультивация свалки в	-	всего	412,8	-	-	-	-	137,6	137,6	137,6
	1,1 км западнее х. Меловатский		областной бюджет	397,8	-	-	-	-	132,6	132,6	132,6
	Мешковского с.п.		федеральный	-	-	-	-	-	-	-	-

	Верхнедонского района	бюджет								
		местный бюджет	15,0	-	-	-	-	5,0	5,0	5,0
58.	Рекультивация свалки в	- всего	8255,7	-	-	-	-	2751,9	2751,9	2751,9
	1,5 км северо-западнее ст. Мешковская	областной бюджет	7958,4	-	-	-	-	2652,8	2652,8	2652,8
	Мешковского с.п. Верхнедонского района	федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
		местный бюджет	297,3	-	-	-	-	99,1	99,1	99,1
59.	Рекультивация свалки в	- всего	6879,9	-	-	-	-	2293,3	2293,3	2293,3
	1,5 км юго-восточнее х. Алексеевский	областной бюджет	6632,1	-	-	-	-	2210,7	2210,7	2210,7
	Мешковского с.п. Верхнедонского района	федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
		местный бюджет	247,8	-	-	-	-	82,6	82,6	82,6
60.	Рекультивация свалки в	- всего	687,9	-	-	-	-	229,3	229,3	229,3
	1,1 км северо-западнее х. Бирюковский	областной бюджет	663,0	-	-	-	-	221,0	221,0	221,0
	Мешковского с.п. Верхнедонского района	федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
]		местный бюджет	24,9	-	-	-	-	8,3	8,3	8,3
61.	Рекультивация свалки в	- всего	364,2	-	-	-	-	121,4	121,4	121,4
	1,1 км северо-западнее п. Суходольный	областной бюджет	351,0	-	-	-	-	117,0	117,0	117,0
	Мешковского с.п. Верхнедонского района	федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-

			местный бюджет	13,2	-	-	-	-	4,4	4,4	4,4
62.	Рекультивация свалки в	-	всего	687,9	-	-	-	-	229,3	229,3	229,3
	х. Нижнетиховский Мещеряковского с.п.		областной бюджет	663,0	-	-	-	-	221,0	221,0	221,0
	Верхнедонского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	24,9	-	-	-	-	8,3	8,3	8,3
63.	Рекультивация свалки в	-	всего	687,9	-	-	-	-	229,3	229,3	229,3
	0,5 км севернее х. Мрыховский		областной бюджет	663,0	-	-	-	-	221,0	221,0	221,0
	Мещеряковского с.п. Верхнедонского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	24,9	-	-	-	-	8,3	8,3	8,3
64.	Рекультивация свалки в	-	всего	6879,9	-	-	-	-	2293,3	2293,3	2293,3
	х. Мещеряковский Мещеряковского с.п.		областной бюджет	6632,1	-	-	-	-	2210,7	2210,7	2210,7
	Верхнедонского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	247,8	-	-	-	-	82,6	82,6	82,6
65.	Рекультивация свалки в	-	всего	4128,0	-	-	-	-	1376,0	1376,0	1376,0
	0,4 км северо-восточнее x. Быковский		областной бюджет	3979,5	-	-	-	-	1326,5	1326,5	1326,5
	Нижнебыковского с.п. Верхнедонского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	148,5	-	-	-	-	49,5	49,5	49,5

66.	Рекультивация свалки в	-	всего	2751,9	-	-	-	-	917,3	917,3	917,3
	х. Солоновский Нижнебыковского с.п.		областной бюджет	2652,9	-	-	-	-	884,3	884,3	884,3
	Верхнедонского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	99,0	-	-	-	-	33,0	33,0	33,0
67.	Рекультивация свалки в	-	всего	3439,8	-	-	-	-	1146,6	1146,6	1146,6
	1,5 км севернее х. Дубровский		областной бюджет	3315,9	-	-	-	-	1105,3	1105,3	1105,3
	Солонцовского с.п. Верхнедонского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	123,9	-	-	-	-	41,3	41,3	41,3
68.	Рекультивация свалки в	-	всего	1100,7	-	-	-	-	366,9	366,9	366,9
	х. Гормиловский Тубянского с.п.		областной бюджет	1061,1	-	-	-	-	353,7	353,7	353,7
	Верхнедонского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	39,6	-	-	-	-	13,2	13,2	13,2
69.	Рекультивация свалки в	-	всего	3439,8	-	-	-	-	1146,6	1146,6	1146,6
	0,5 км юго-западнее х. Озерский Тубянского		областной бюджет	3315,9	-	-	-	-	1105,3	1105,3	1105,3
	с.п. Верхнедонского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	123,9	-	-	-	-	41,3	41,3	41,3
70.	Рекультивация свалки в	-	всего	1376,1	-	-	-	-	458,7	458,7	458,7

	-									,	
	п. Придонский		областной бюджет	1326,6		-	-	<u>-</u>	442,2	442,2	442,2
	Тубянского с.п. Верхнедонского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	49,5	-	-	-	-	16,5	16,5	16,5
71.	Рекультивация свалки в	-	всего	1376,1	-	-	-	-	458,7	458,7	458,7
	0,5 км юго-западнее х. Песковатская Лопатина		областной бюджет	1326,6	-	-	-	-	442,2	442,2	442,2
	Шумилинского с.п. Верхнедонского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	49,5	-	-	-	-	16,5	16,5	16,5
72.	Рекультивация свалки в	-	всего	1376,1	-	-	-	-	458,7	458,7	458,7
	0,5 км северо-западнее x. Четвертинский		областной бюджет	1326,6	-	-	-	-	442,2	442,2	442,2
	Шумилинского с.п. Верхнедонского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	49,5	-	-	-	-	16,5	16,5	16,5
73.	Рекультивация свалки в	-	всего	1376,1	-	-	-	-	458,7	458,7	458,7
	1,0 км севернее х. Новониколаевский		областной бюджет	1326,6	-	-	-	-	442,2	442,2	442,2
	Шумилинского с.п. Верхнедонского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	49,5	-	-	-	-	16,5	16,5	16,5
74.	Рекультивация свалки в	-	всего	2387,7	-	-	-	-	795,9	795,9	795,9
	ст. Шумилинская		областной бюджет	2301,6	-	-	-	-	767,2	767,2	767,2

	Шумилинского с.п. Верхнедонского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	86,1	-	-	-	1	28,7	28,7	28,7
75.	Веселовский район	Х	всего	25703,1	-	-	-	-	8567,7	8567,7	8567,7
			областной бюджет	24417,6	-	-	-	-	8139,2	8139,2	8139,2
			федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	1285,5	-	-	-	-	428,5	428,5	428,5
76.	Рекультивация свалки в	-	всего	5751,9	-	-	-	-	1917,3	1917,3	1917,3
	юго-западной зоне п. Веселый Веселовского		областной бюджет	5464,2	-	-	-	-	1821,4	1821,4	1821,4
	с.п. Веселовского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	287,7	-	-	-	-	95,9	95,9	95,9
77.	Рекультивация свалки в	-	всего	5503,8	-	-	-	-	1834,6	1834,6	1834,6
	х. Ленинский Верхнесоленовского с.п.		областной бюджет	5228,7	-	-	-	-	1742,9	1742,9	1742,9
	Веселовского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	275,1	-	-	-	-	91,7	91,7	91,7
78.	Рекультивация свалки в	-	всего	2064,0	-	-	-	-	688,0	688,0	688,0
	х. Нижнесоленый Верхнесоленовского с.п.		областной бюджет	1960,8	-	-	-	-	653,6	653,6	653,6
	Веселовского района		федеральный	-	-	-	-	-	-	-	-

			бюджет								
			местный бюджет	103,2	-	-	-	-	34,4	34,4	34,4
79.	Рекультивация свалки в	-	всего	687,6	-	-	-	-	229,2	229,2	229,2
	х. Чаканиха Верхнесоленовского с.п.		областной бюджет	653,1	-	-	-	-	217,7	217,7	217,7
	Веселовского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	34,5	-	-	-	-	11,5	11,5	11,5
80.	Рекультивация свалки в	-	всего	2064,0	-	-	-	-	688,0	688,0	688,0
	пос. Садковский Верхнесоленовского с.п.		областной бюджет	1960,8	-	-	-	-	653,6	653,6	653,6
	Веселовского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	103,2	-	-	-	-	34,4	34,4	34,4
81.	Рекультивация свалки в	-	всего	687,9	-	-	-	-	229,3	229,3	229,3
	х. Казачий Краснооктябрьского с.п.		областной бюджет	653,4	-	-	-	-	217,8	217,8	217,8
	Веселовского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
ı			местный бюджет	34,5	-	-	-	-	11,5	11,5	11,5
82.	Рекультивация свалки в	-	всего	1376,1	-	-	-	-	458,7	458,7	458,7
	х. Красный Октябрь Краснооктябрьского с.п.		областной бюджет	1307,4	-	-	-	-	435,8	435,8	435,8
l	Веселовского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-

			местный бюджет	68,7	-	-	-	1	22,9	22,9	22,9
83.	Рекультивация свалки в	-	всего	2751,9	-	-	-	-	917,3	917,3	917,3
	х. Красное Знамя Позднеевского с.п.		областной бюджет	2614,2	-	-	-	-	871,4	871,4	871,4
	Веселовского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	137,7	-	-	-	-	45,9	45,9	45,9
84.	Рекультивация свалки в	-	всего	2751,9	-	-	-	-	917,3	917,3	917,3
	х. Позднеевка Позднеевского с.п.		областной бюджет	2614,2	-	-	-	-	871,4	871,4	871,4
	Веселовского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	1
			местный бюджет	137,7	-	-	-	-	45,9	45,9	45,9
85.	Рекультивация свалки в	-	всего	2064,0	-	-	-	-	688,0	688,0	688,0
	х. Малая Западенка Позднеевского с.п.		областной бюджет	1960,8	-	-	-	-	653,6	653,6	653,6
	Веселовского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	1
			местный бюджет	103,2	-	-	-	-	34,4	34,4	34,4
86.	Волгодонской район	Х	всего	2751,9	-	-	-	-	917,3	917,3	917,3
			областной бюджет	2652,9	-	-	-	-	884,3	884,3	884,3
			федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	99,0	-	-	-	-	33,0	33,0	33,0

87.	Рекультивация свалки	-	всего	2751,9	-	-	-	-	917,3	917,3	917,3
	юго-западнее окраины ст. Романовская		областной бюджет	2652,9	-	-	-	-	884,3	884,3	884,3
	Романовского с.п. Волгодонского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	99,0	-	-	-	-	33,0	33,0	33,0
88.	Зерноградский район	х	всего	8532,0	-	-	-	-	2844,0	2844,0	2844,0
			областной бюджет	8019,0	-	-	-	-	2673,0	2673,0	2673,0
			федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	513,0	-	-	-	-	171,0	171,0	171,0
89.	Рекультивация свалки	-	всего	1375,8	-	-	-	-	458,6	458,6	458,6
	севернее х. Большая Таловая		областной бюджет	1293,3	-	-	-	-	431,1	431,1	431,1
	Большеталовского с.п. Зерноградского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	82,5	-	-	-	-	27,5	27,5	27,5
90.	Рекультивация свалки	-	всего	689,1	-	-	-	-	229,7	229,7	229,7
	на северной окраине с. Новоивановка Гуляй-		областной бюджет	646,8	-	-	-	-	215,6	215,6	215,6
	Борисовского с.п. Зерноградского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	42,3	-	-	-	-	14,1	14,1	14,1
91.	Рекультивация свалки в	-	всего	2064,0	-	-	-	-	688,0	688,0	688,0

	2 км от северной		областной бюджет	1940,1	-	-	-	-	646,7	646,7	646,7
	окраины х. Донской Донского с.п. Зерноградского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	123,9	-	-	-	-	41,3	41,3	41,3
92.	Рекультивация свалки	-	всего	4403,1	-	-	-	-	1467,7	1467,7	1467,7
	северо-западнее окраины ст.		областной бюджет	4138,8	-	-	-	-	1379,6	1379,6	1379,6
	Мечетинской Мечетинского с.п. Зерноградского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	264,3	-	-	-	-	88,1	88,1	88,1
93.	Кагальницкий район	Х	всего	28537,2	-	-	-	-	9512,4	9512,4	9512,4
			областной бюджет	26511,0	-	-	-	-	8837,0	8837,0	8837,0
			федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	2026,2	-	-	-	-	675,4	675,4	675,4
94.	Рекультивация свалки в	-	всего	2317,2	-	-	-	-	772,4	772,4	772,4
	100 м западнее окраины с. Васильево-Шамшево		областной бюджет	2152,8	-	-	-	-	717,6	717,6	717,6
	Иваново-Шамшевского с.п. Кагальницкого района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	164,4	-	-	-	-	54,8	54,8	54,8
95.	Рекультивация свалки в	-	всего	2400,0	-	-	-	-	800,0	800,0	800,0
	0,31 км юго-западнее		областной бюджет	2229,6	-	-	-	-	743,2	743,2	743,2

окраины п. Двуречье Калининского с.п. Кагальницкого района федеральный бюджет	56,8 1100,0 1021,9 - 78,1 1400,0
96. Рекультивация свалки в 0,5 км северо-западнее окраины ст. Кировского с.п. Кагальницкого района - всего 3300,0 - - - - 1100,0 1100,0 96. Рекультивация свалки в порамен и ст. Кировская кировского с.п. Кагальницкого района - 3065,7 - - - - 1021,9 1021,9 Федеральный бюджет -	1100,0 1021,9 - 78,1 1400,0
0,5 км северо-западнее окраины ст. Кировская Кировского с.п. Кагальницкого района областной бюджет 3065,7 - - - 1021,9 1021,9 97. Рекультивация свалки в 1,22 км восточнее окраины ст. Кировская Кировского с.п. Кагальницкого района - 4200,0 - - - 1300,6 1300,6 Федеральный -	78,1 1400,0
окраины ст. Кировская Кировского с.п. Кагальницкого района 97. Рекультивация свалки в 1,22 км восточнее окраины ст. Кировская Кировского с.п. Кагальницкого района 8 сего 4200,0 1400,	78,1 1400,0
Кагальницкого района федеральный бюджет местный бюджет 234,3 78,1 78,1 97. Рекультивация свалки в 1,22 км восточнее окраины ст. Кировского с.п. Кагальницкого района федеральный	1400,0
97. Рекультивация свалки в - всего 4200,0 1400,0 1400,0 1,22 км восточнее окраины ст. Кировская Кировского с.п. Кагальницкого района федеральный	1400,0
1,22 км восточнее окраины ст. Кировская Кировского с.п. Кагальницкого района федеральный	
окраины ст. Кировская Кировского с.п. Кагальницкого района областной бюджет 3901,8 1300,6 1300,6	1200.6
Кагальницкого района	1300,0
	-
местный бюджет 298,2 99,4 99,4	99,4
98. Рекультивация свалки, - всего 2520,0 840,0 840,0	840,0
расположенной в границах центральной областной бюджет 2341,2 780,4 780,4	780,4
усадьбы АКХ "Вильямс", территория бывшего глиняного карьера, в	-
Кировском с.п. местный бюджет 178,8 - - - 59,6 59,6	59,6
99. Рекультивация свалки в - всего 7500,0 2500,0 2500,0	2500,0
с. Новобатайск областной бюджет 6967,5 2322,5 2322,5	2322,5

	Новобатайского с.п. Кагальницкого района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	532,5	-	-	-	-	177,5	177,5	177,5
100.	Рекультивация свалки в	-	всего	1800,0	-	-	-	-	600,0	600,0	600,0
	300 м юго-восточнее окраины п. Воронцовка		областной бюджет	1672,2	-	-	-	-	557,4	557,4	557,4
	Новобатайского с.п. Кагальницкого района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	127,8	-	-	-	-	42,6	42,6	42,6
101.	Рекультивация свалки в	-	всего	2250,0	-	-	-	-	750,0	750,0	750,0
	0,45 км севернее окраины х. Раково-		областной бюджет	2090,1	-	-	-	-	696,7	696,7	696,7
	Таврический Родниковского с.п. Кагальницкого района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	159,9	-	-	-	-	53,3	53,3	53,3
102.	Рекультивация свалки в	-	всего	2250,0	-	-	-	-	750,0	750,0	750,0
	0,5 км северо-восточнее окраины ст. Хомутовская		областной бюджет	2090,1	-	-	-	-	696,7	696,7	696,7
	Хомутовского с.п. Кагальницкого района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	159,9	-	-	-	-	53,3	53,3	53,3
103.	Константиновский	Х	всего	5778,9	-	-	-	-	1926,3	1926,3	1926,3
	район		областной бюджет	5501,7	-	-	-	-	1833,9	1833,9	1833,9
			федеральный	-	-	-	-	-	-	-	-

		бюджет								
		местный бюджет	277,2	-	-	-	-	92,4	92,4	92,4
104.	Рекультивация свалки в	- всего	687,9	-	-	-	-	229,3	229,3	229,3
I	х. Базки Почтовского с.п. Константиновского	областной бюджет	654,9	-	-	-	-	218,3	218,3	218,3
	района	федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
		местный бюджет	33,0	-	-	-	-	229,3 229,3	11,0	
105.	Рекультивация свалки	- всего	963,0	-	-	-	-	321,0	321,0	321,0
İ	севернее х. Нижнекалинов	областной бюджет	916,8	-	-	-	-	305,6	305,6	305,6
	Почтовского с.п. Константиновского района	федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
		местный бюджет	687,9 22 Бюджет 654,9 21 оджет 33,0 12 оджет 916,8 30 оджет 46,2 12 оджет 654,9 22 обюджет 654,9 22 обюджет 654,9 21 оджет 33,0 22 оджет 33,0 23 оджет 33,0 24 оджет 33,0 34 оджет 33,0 45 оджет 1310,1 43	15,4	15,4	15,4				
106.	Рекультивация свалки	- всего		-	-	-	-	229,3	229,3	229,3
	западнее х. Кременской Почтовского с.п.	областной бюджет	654,9	-	-	-	-	229,3 218,3 - 11,0 321,0 305,6 - 15,4 229,3 218,3 - 11,0 458,7	218,3	218,3
	Константиновского района	федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
		местный бюджет	33,0	-	-	-	-	11,0	11,0	11,0
107.	Рекультивация свалки	- всего	1376,1	-	-	-	-	458,7	458,7	458,7
İ	восточнее х. Каменно- Бродский Почтовского	областной бюджет	1310,1	-	-	-	-	436,7	436,7	436,7
	с.п. Константиновского района	федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-

			местный бюджет	66,0	-	-	-	-	22,0	22,0	22,0
108.	Рекультивация свалки	-	всего	687,9	-	-	-	-	229,3	229,3	229,3
	юго-западнее х. Трофимов Почтовского		областной бюджет	654,9	-	-	-	-	218,3	218,3	218,3
	с.п. Константиновского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	33,0	-	-	-	-	11,0	11,0	11,0
109.	Рекультивация свалки	-	всего	1376,1	-	-	-	-	458,7	458,7	458,7
	восточнее х. Нижнепотапов		областной бюджет	1310,1	-	-	-	-	436,7	436,7	436,7
	Почтовского с.п. Константиновского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	66,0	-	-	-	-	22,0	22,0	22,0
110.	Куйбышевский район	йон X всего 5764,8 - областной бюджет 5454,0 -	всего	5764,8	-	-	-	-	1921,6	1921,6	1921,6
			-	-	-	-	1818,0	1818,0	1818,0		
			федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
		 	местный бюджет	310,8	-	-	-	-	103,6	103,6	103,6
111.	Рекультивация свалки	-	всего	5230,8	-	-	-	-	1743,6	1743,6	1743,6
	юго-западнее с. Куйбышево Куйбышевского с.п. Куйбышевского района		областной бюджет	4948,8	-	-	-	-	1649,6	1649,6	1649,6
			федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	282,0	-	-	-	-	94,0	94,0	94,0

112.	Рекультивация свалки в	-	всего	534,0	-	-	-	-	178,0	178,0	178,0
	0,2 км восточнее х. Новоольховский		областной бюджет	505,2	-	-	-	-	168,4	168,4	168,4
	Куйбышевского с.п. Куйбышевского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	28,8	-	-	-	-	9,6	9,6	9,6
113.	Мартыновский район	Х	всего	17195,7	-	-	-	-	5731,9	5731,9	5731,9
			областной бюджет	16442,7	-	-	-	-	5480,9	5480,9	5480,9
			федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
	Down Tupoung cooper		местный бюджет	753,0	-	-	-	-	251,0	251,0	251,0
114.	Рекультивация свалки	-	всего	2817,3	-	-	-	-	939,1	939,1	939,1
	западнее п. Зеленолугский		областной бюджет	2697,3	-	-	-	-	899,1	899,1	899,1
	Зеленолугского с.п. Мартыновского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	5731,9 5480,9 - 251,0 939,1 899,1 - 40,0 910,3 870,2	-	-
			местный бюджет	120,0	-	-	-	-	40,0	40,0	40,0
115.	Рекультивация свалки	-	всего	2730,9	-	-	-	-	910,3	910,3	910,3
	Рекультивация свалки - западнее п. Малая Горка Зеленолугского с.п.		областной бюджет	2610,6	-	-	-	1	870,2	870,2	870,2
	Мартыновского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	120,3	-	-	-	-	40,1	40,1	40,1
116.	Рекультивация свалки	-	всего	3439,8	-	-	-	-	1146,6	1146,6	1146,6

	восточнее х. Новоселовка		областной бюджет	3288,3	-	-	-	-	1096,1	1096,1	1096,1
	новоселовка Новоселовского с.п. Мартыновского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	1
			местный бюджет	151,5	-	-	-	-	50,5	50,5	50,5
117.	Рекультивация свалки	-	всего	1352,1	-	-	-	-	450,7	450,7	450,7
	юго-восточнее х. Кривой Лиман Рубашкинского		областной бюджет	1292,7	-	-	-	-	430,9	430,9	430,9
	с.п. Мартыновского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	59,4	-	-	-	-	19,8	19,8	19,8
118.	северо-западнее п.	i	всего	1352,1	-	-	-	-	450,7	450,7	450,7
	Новомартыновский		областной бюджет	1292,7	-	-	-	-	430,9	430,9	430,9
	Рубашкинского с.п. Мартыновского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	59,4	-	-	-	-	19,8	19,8	19,8
119.	Рекультивация свалки	-	всего	1376,1	-	-	-	-	458,7	458,7	458,7
	юго-восточнее х. Арбузов Рубашкинского		областной бюджет	1315,5	-	-	-	-	438,5	438,5	438,5
	с.п. Мартыновского района	4	федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	60,6	-	-	-	-	20,2	20,2	20,2
120.	Рекультивация свалки южнее пос. Типчаковый	лки - вс Овый	всего	1376,1	-	-	-	-	458,7	458,7	458,7
			областной бюджет	1315,5	-	-	-	-	438,5	438,5	438,5

	Рубашкинского с.п. Мартыновского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	60,6	-	-	-	ı	20,2	20,2	20,2
121.	Рекультивация свалки	-	всего	687,9	-	-	-	-	229,3	229,3	229,3
	восточнее х. Малоорловский		областной бюджет	657,6	-	-	-	-	219,2	219,2	219,2
	Малоорловского с.п. Мартыновского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	30,3	-	-	-	-	10,1	10,1	10,1
122.	Рекультивация свалки	ернее п. Крутоярский лоорловского с.п.	всего	1650,6	-	-	-	-	550,2	550,2	550,2
	Рекультивация свалки - севернее п. Крутоярский Малоорловского с.п. Мартыновского района		областной бюджет	1578,0	-	-	-	-	526,0	526,0	526,0
			федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	72,6	-	-	-	-	24,2	24,2	24,2
123.	Рекультивация свалки	-	всего	412,8	-	-	-	-	229,3 22 219,2 21 - 10,1 1 550,2 55 526,0 52 - 24,2 2 137,6 13 131,5 13 - 6,1 6 35316,6 353	137,6	137,6
	юго-восточнее х. Долгий Малоорловского с.п.		областной бюджет	394,5	-	-	-	-	131,5	131,5	131,5
	Малоорловского с.п. Мартыновского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	18,3	-	-	-	-	6,1	6,1	6,1
124.	Матвеево-Курганский X район		всего	105949,8	-	-	-	-	35316,6	35316,6	35316,6
			областной бюджет	99909,0	-	-	-	-	33303,0	33303,0	33303,0
			федеральный	-	-	-	-	-	-	-	-

		бюджет								
		местный бюджет	6040,8	-	-	-	-	2013,6	2013,6	2013,6
125.	Рекультивация свалки	- всего	1363,5	-	-	-	-	454,5	454,5	454,5
	западнее х. Авило- Федоровка	областной бюджет	1285,2	-	-	-	-	428,4	428,4	428,4
l	Алексеевского с.п. Матвеево-Курганского района	федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
		местный бюджет	78,3	-	-	-	-	26,1	454,5	26,1
126.	Рекультивация свалки	- всего	2751,9	-	-	-	-	917,3	917,3	917,3
İ	западнее пос. Крынка Алексеевского с.п.	областной бюджет	2595,0	-	-	-	-	865,0	865,0	865,0
l	Матвеево-Курганского района	федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
		местный бюджет	156,9	-	-	-	-	454,5 4 428,4 4 - 26,1 917,3 9 865,0 8 - 52,3 917,3 9 52,3 917,3 9	52,3	52,3
127.	, .	- всего	2751,9	-	-	-	-		917,3	917,3
	северо-восточнее пос. Надежда Алексеевского	областной бюджет	2595,0	-	-	-	-	865,0	865,0	865,0
	с.п. Матвеево- Курганского района	федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
		местный бюджет	156,9	-	-	-	-	52,3	52,3	52,3
128.	Рекультивация свалки	- всего	2751,9	-	-	-	-	917,3	917,3	917,3
	северо-западнее с. Александровка	областной бюджет	2595,0	-	-	-	-	865,0	865,0	865,0
	Алексеевского с.п. Матвеево-Курганского	федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-

	•										
	района		местный бюджет	156,9	-	-	-	-	52,3	52,3	52,3
129.	Рекультивация свалки	-	всего	6879,9	-	-	-	-	2293,3	2293,3	2293,3
	западнее с. Анастасиевка		областной бюджет	6487,8	-	-	-	-	2162,6	2162,6	2162,6
	Анастасиевского с.п. Матвеево-Курганского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	392,1	-	-	-	-	130,7	130,7	130,7
130.	Рекультивация свалки в	-	всего	6879,9	-	-	-	-	2293,3	2293,3	2293,3
	300 м юго-западнее с. Анастасиевка		областной бюджет	6487,8	-	-	-	-	2162,6	2162,6	2162,6
	Анастасиевского с.п. Матвеево-Курганского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	1
			местный бюджет	392,1	-	-	-	-	130,7	130,7	130,7
131.	Рекультивация свалки - северо-западнее с. Марфинка Анастасиевского с.п. Матвеево-Курганского района	-	всего	6879,9	-	-	-	-	2293,3	2293,3	2293,3
			областной бюджет	6487,8	-	-	-	-	2162,6	2162,6	2162,6
			федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	392,1	-	-	-	-	130,7	130,7	130,7
132.	Рекультивация свалки	-	всего	6870,9	-	-	-	-	2290,3	2290,3	2290,3
	юго-западнее х. Селезнев Анастасиевского с.п. Матвеево-Курганского района		областной бюджет	6479,4	-	-	-	-	2159,8	2159,8	2159,8
			федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	391,5	-	-	-	-	130,5	130,5	130,5

133.	Рекультивация свалки в	-	всего	687,9	-	-	-	-	229,3	229,3	229,3
	1200 м восточнее с. Марфинка		областной бюджет	648,6	-	-	-	-	216,2	216,2	216,2
	Анастасиевского с.п. Матвеево-Курганского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	39,3	-	-	-	-	13,1	13,1	13,1
134.		-	всего	1376,1	-	-	-	-	458,7	458,7	458,7
	восточнее с. Кульбаково Большекирсановского		областной бюджет	1297,8	-	-	-	-	432,6	432,6	432,6
	с.п. Матвеево- Курганского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	78,3	-	-	-	-	26,1	26,1	26,1
135.	Рекультивация свалки в	-	всего	6870,9	-	-	-	-	2290,3	2290,3	2290,3
	1000 м юго-восточнее с. Малоекатериновка		областной бюджет	6479,4	-	-	-	-	2159,8	2159,8	2159,8
	Екатериновского с.п. Матвеево-Курганского района	ского с.п.	федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	391,5	-	-	-	-	130,5	130,5	130,5
136.	Рекультивация свалки в	-	всего	6870,9	-	-	-	-	2290,3	2290,3	2290,3
	600 м западнее с. Григорьевка		областной бюджет	6479,4	-	-	-	-	2159,8	2159,8	2159,8
			федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
		<u> </u>	местный бюджет	391,5	-	-	-	-	130,5	130,5	130,5
137.	Рекультивация свалки в	-	всего	1376,1	-	-	-	-	458,7	458,7	458,7

	625 м западнее с. Екатериновка		областной бюджет	1297,8	-	-	-	-	432,6	432,6	432,6
	Екатериновского с.п. Матвеево-Курганского		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
	района		местный бюджет	78,3	-	-	-	-	26,1	26,1	26,1
138.	Рекультивация свалки в	-	всего	6870,9	-	-	-	-	2290,3	2290,3	2290,3
	200 м юго-восточнее с. Греково-Тимофеевка		областной бюджет	6479,4	-	-	-	-	2159,8	2159,8	2159,8
	Малокирсановского с.п. Матвеево-Курганского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
	9. Рекультивация свалки в		местный бюджет	391,5	-	-	-	-	130,5	130,5	130,5
139.	600 м юго-восточнее с.	восточнее с. новка новского с.п. Курганского	всего	6870,9	-	-	-	-	2290,3	2290,3	2290,3
	Малокирсановка		областной бюджет	6479,4	-	-	-	-	2159,8	2159,8	2159,8
	Малокирсановского с.п. Матвеево-Курганского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	391,5	-	-	-	-	130,5	130,5	130,5
140.	Рекультивация свалки в	-	всего	2064,0	-	-	-	-	688,0	688,0	688,0
	200 м юго-восточнее х. Новомарьевка Малокирсановского с.п. Матвеево-Курганского района		областной бюджет	1946,4	-	-	-	-	648,8	648,8	648,8
			федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	117,6	-	-	-	-	39,2	39,2	39,2
141.	Рекультивация свалки в	-	всего	1376,1	-	-	-	-	458,7	458,7	458,7
	2900 м северо-западнее		областной бюджет	1297,8	-	-	-	-	432,6	432,6	432,6

	с. Марьевка Матвеево- Курганского с.п. Матвеево-Курганского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
	района		местный бюджет	78,3	-	-	-	-	26,1	26,1	26,1
142.	Рекультивация свалки	-	всего	8223,0	-	-	-	-	2741,0	2741,0	2741,0
	на 28 км автодороги с. Самбек - п. Матвеев		областной бюджет	7754,4	-	-	-	-	2584,8	2584,8	2584,8
	Курган - с. Куйбышево Матвеево-Курганского с.п. Матвеево-		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
	Курганского района		местный бюджет	468,6	-	-	-	-	156,2	156,2	156,2
143.	Рекультивация свалки в	•	всего	1376,1	-	-	-	-	458,7	458,7	458,7
	500 м южнее с. Камышевка Матвеево- Курганского с.п. Матвеево-Курганского района		областной бюджет	1297,8	-	-	-	-	432,6	432,6	432,6
			федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	78,3	-	-	-	-	26,1	26,1	26,1
144.	Рекультивация свалки в	-	всего	1376,1	-	-	-	-	458,7	458,7	458,7
İ	250 м севернее с. Новоандриановка		областной бюджет	1297,8	-	-	-	-	432,6	432,6	432,6
	новоандриановка Матвеево-Курганского с.п. Матвеево- Курганского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	78,3	-	-	-	-	26,1	26,1	26,1
145.	Рекультивация свалки в	-	всего	2751,9	-	-	-	-	917,3	917,3	917,3
	800 м восточнее с. Новониколаевка		областной бюджет	2595,0	-	-	-	-	865,0	865,0	865,0
	Новониколаевка Новониколаевского с.п.		федеральный	-	-	-	-	-	-	-	-

	Матвеево-Курганского	бюджет								
	района	местный бюджет	156,9	-	-	-	-	52,3	52,3	52,3
146.	Рекультивация свалки в -	всего	1376,1	-	-	-	-	458,7	458,7	458,7
	300 м юго-восточнее с. Авило-Успенка	областной бюджет	1297,8	-	-	-	-	432,6	432,6	432,6
	Новониколаевского с.п. Матвеево-Курганского района	федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
		местный бюджет	78,3	-	-	-	-	26,1	26,1	26,1
147.	Рекультивация свалки в -	всего	2064,0	-	-	-	-	688,0	688,0	688,0
	300 м юго-западнее х. Балка Новониколаевского с.п. Матвеево-Курганского района	областной бюджет	1946,4	-	-	-	-	648,8	648,8	648,8
		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
		местный бюджет	117,6	-	-	-	-	39,2	39,2	39,2
148.	Рекультивация свалки в -	всего	3439,2	-	-	-	-	1146,4	1146,4	1146,4
	150 м восточнее х. Денисовка Ряженского	областной бюджет	3243,3	-	-	-	-	1081,1	1081,1	1081,1
	Денисовка Ряженского с.п. Матвеево- Курганского района	федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
		местный бюджет	195,9	-	-	-	-	65,3	65,3	65,3
149.	Рекультивация свалки в -	всего	3494,1	-	-	-	-	1164,7	1164,7	1164,7
	300 м юго-западнее с. Ряженое Ряженского с.п.	областной бюджет	3243,3	-	-	-	-	1081,1	1081,1	1081,1
	Матвеево-Курганского района	федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-

			местный бюджет	250,8	-	-	-	-	83,6	83,6	83,6
150.	Рекультивация свалки в	-	всего	3421,5	-	-	-	1	1140,5	1140,5	1140,5
	450 м западнее с. Ряженое Ряженского с.п.		областной бюджет	3226,2	-	-	-	-	1075,4	1075,4	1075,4
	Матвеево-Курганского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	195,3	-	-	-	-	65,1	65,1	65,1
151.	Рекультивация свалки в	-	всего	3494,1	-	-	-	-	1164,7	1164,7	1164,7
	200 м восточнее с. Рясное Ряженского с.п.		областной бюджет	3243,3	-	-	-	-	1081,1	1081,1	1081,1
	Матвеево-Курганского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	250,8	-	-	-	-	83,6	83,6	83,6
152.	Рекультивация свалки в 100 м южнее с.	-	всего	1376,1	-	-	-	-	458,7	458,7	458,7
	Каменно-Андрианово		областной бюджет	1297,8	-	-	-	-	432,6	432,6	432,6
			федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	78,3	-	-	-	-	26,1	26,1	26,1
153.	Рекультивация свалки в	-	всего	2064,0	-	-	-	-	688,0	688,0	688,0
	100 м севернее с. Политотдельское Ряженского с.п. Матвеево-Курганского района		областной бюджет	2046,9	-	-	-	-	682,3	682,3	682,3
		Ряженского с.п. Матвеево-Курганского	федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	17,1	-	-	-	-	5,7	5,7	5,7

154.	Морозовский район X	х	всего	29307,6	-	-	-	-	9769,2	9769,2	9769,2
			областной бюджет	27138,9	-	-	-	-	9046,3	9046,3	9046,3
			федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	2168,7	-	-	-	-	722,9	722,9	722,9
155.	Рекультивация свалки в	-	всего	1376,1	-	-	-	-	458,7	458,7	458,7
	х. Быстрый Вознесенского с.п.		областной бюджет	1274,4	-	-	-	-	424,8	424,8	424,8
	Морозовского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	101,7	-	-	-	-	33,9	33,9	33,9
156.	Рекультивация свалки в	-	всего	687,9	-	-	-	-	229,3	229,3	229,3
	х. Гурин Вознесенского с.п. Морозовского		областной бюджет	636,9	-	-	-	-	212,3	212,3	212,3
	района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	51,0	-	-	-	-	17,0	17,0	17,0
157.	Рекультивация свалки в	-	всего	1376,1	-	-	-	-	458,7	458,7	458,7
	х. Вербочки Вознесенского с.п.		областной бюджет	1274,4	-	-	-	-	424,8	424,8	424,8
	Морозовского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	101,7	-	-	-	-	33,9	33,9	33,9
158.	Рекультивация свалки в	-	всего	1376,1	-	-	-	-	458,7	458,7	458,7

	х. Вишневка Вольно-		областной бюджет	1274,4	-	-	-	-	424,8	424,8	424,8
	Донского с.п. Морозовского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	101,7	-	-	-	-	33,9	33,9	33,9
159.	Рекультивация свалки в	-	всего	1238,4	-	-	-	-	412,8	412,8	412,8
	х. Сибирьки Вольно- Донского с.п.		областной бюджет	1146,9	-	-	-	-	382,3	382,3	382,3
	Морозовского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
	'		местный бюджет	91,5	-	-	-	-	30,5	30,5	30,5
160.	1	ки в -	всего	687,9	-	-	-	-	229,3	229,3	229,3
	к. Покровский Гагаринского с.п.		областной бюджет	636,9	-	-	-	-	212,3	212,3	212,3
	Морозовского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
	Лорозовского района		местный бюджет	51,0	-	-	-	-	17,0	17,0	17,0
161.	Рекультивация свалки в	-	всего	687,9	-	-	-	-	229,3	229,3	229,3
	х. Золотой Гагаринского с.п. Морозовского		областной бюджет	636,9	-	-	-	-	212,3	212,3	212,3
	района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	51,0	-	-	-	-	17,0	17,0	17,0
162.	Рекультивация свалки в	-	всего	2063,1	-	-	-	-	687,7	687,7	687,7
	х. Грузинов	рузинов	областной бюджет	1910,4	-	-	-	-	636,8	636,8	636,8

	Грузиновского с.п.		федеральный	-	-	-	-	-	-	-	-
	Морозовского района		бюджет								
			местный бюджет	152,7	-	-	-	-	50,9	50,9	50,9
163.	Рекультивация свалки в	-	всего	687,9	-	-	-	-	229,3	229,3	229,3
	п. Разлатный Знаменского с.п.		областной бюджет	636,9	-	-	-	-	212,3	212,3	212,3
	Морозовского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	51,0	-	-	-	-	17,0	17,0	17,0
164.	Рекультивация свалки в	-	всего	2751,9	-	-	-	-	917,3	917,3	917,3
	х. Николаев Знаменского с.п.	кого с.п. областной бюджет 2548,2 -	-	-	-	-	849,4	849,4	849,4		
	Морозовского района		* * * *	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	203,7	-	-	-	-	67,9	67,9	67,9
165.	Рекультивация свалки в	-	всего	1376,1	-	-	-	-	458,7	458,7	458,7
	х. Александров Знаменского с.п.		областной бюджет	1274,4	-	-	-	-	424,8	424,8	424,8
	Морозовского района	розовского района ф	федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	101,7	-	-	-	-	33,9	33,9	33,9
166.	Рекультивация свалки в	-	всего	687,9	-	-	-	-	229,3	229,3	229,3
	Знаменского с.п.	п. Чистые Пруды	областной бюджет	636,9	-	-	-	-	212,3	212,3	212,3
	Знаменского с.п. Морозовского района		федеральный	-	-	-	-	-	-	-	-

		бюджет								
		местный бюджет	51,0	-	-	-	-	17,0	17,0	17,0
167.	·	- всего	687,9	-	-	-	-	229,3	229,3	229,3
	п. Табунный Знаменского с.п.	областной бюджет	636,9	-	-	-	-	212,3	212,3	212,3
	Морозовского района	федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
		местный бюджет	51,0	-	-	-	-	17,0	17,0	17,0
168.	Рекультивация свалки в	- всего	4128,0	-	-	-	-	1376,0	1376,0	1376,0
	Костино-Быстрянского	областной бюджет	3822,6	-	-	-	-	1274,2	1274,2	1274,2
	с.п. Морозовского района	федеральный бюджет	-	-	-	-	-	1376,0 1274,2 - 101,8 458,7	-	-
	с. Костино-Быстрянский Костино-Быстрянского с.п. Морозовского района Рекультивация свалки в -	местный бюджет	305,4	-	-	-	-	101,8	101,8	101,8
169.	Рекультивация свалки в	- всего	1376,1	-	-	-	-	458,7	458,7	458,7
	Костино-Быстрянского	областной бюджет	1274,4	-	-	-	-	424,8	424,8	424,8
l	с.п. Морозовского района	федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
		местный бюджет	101,7	-	-	-	-	33,9	33,9	33,9
170.	Рекультивация свалки в	- всего	2064,0	-	-	-	-	688,0	688,0	688,0
	х. Новопроциков Костино-Быстрянского	областной бюджет	1911,3	-	-	-	-	637,1	637,1	637,1
	с.п. Морозовского района	федеральный бюджет	-	-	-	-	-	33,9	-	-

			местный бюджет	152,7	-	-	-	-	50,9	50,9	50,9
171.	Рекультивация свалки в	-	всего	687,9	-	-	-	-	229,3	229,3	229,3
	ст. Чертковская Парамоновского с.п.		областной бюджет	636,9	-	-	-	-	212,3	212,3	212,3
	Морозовского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	51,0	-	-	-	-	17,0	17,0	17,0
172.	Рекультивация свалки в	-	всего	687,9	-	-	-	-	229,3	229,3	229,3
	х. Парамонов Парамоновского с.п.	ского с.п.	областной бюджет	636,9	-	-	-	-	212,3	212,3	212,3
	Морозовского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	51,0	-	-	-	-	17,0	17,0	17,0
173.	Рекультивация свалки в	-	всего	1376,1	-	-	-	-	458,7	458,7	458,7
	пос. Комсомольский Широко-Атамановского		областной бюджет	1274,4	-	-	-	-	424,8	424,8	424,8
	с.п. Морозовского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	101,7	-	-	-	-	33,9	33,9	33,9
174.	Рекультивация свалки в	-	всего	687,9	-	-	-	-	229,3	229,3	229,3
	х. Чекалов Широко- Атамановского с.п. Морозовского района		областной бюджет	636,9	-	-	-	-	212,3	212,3	212,3
			федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	51,0	-	-	-	-	17,0	17,0	17,0

175.	Рекультивация свалки в	-	всего	550,5	-	-	-	-	183,5	183,5	183,5
	х. Владимиров Широко- Атамановского с.п.		областной бюджет	509,7	-	-	-	-	169,9	169,9	169,9
	Морозовского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	40,8	-	-	-	-	13,6	13,6	13,6
176.	Рекультивация свалки в	-	всего	1376,1	-	-	-	-	458,7	458,7	458,7
	х. Малая Хлоповая Широко-Атамановского		областной бюджет	1274,4	-	-	-	-	424,8	424,8	424,8
	с.п. Морозовского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	101,7	-	-	-	-	33,9	33,9	33,9
177.	Рекультивация свалки в х. Беляев Широко- Атамановского с.п.	-	всего	687,9	-	-	-	-	229,3	229,3	229,3
			областной бюджет	636,9	-	-	-	-	212,3	212,3	212,3
	Морозовского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	51,0	-	-	-	-	17,0	17,0	17,0
178.	Мясниковский район	Х	всего	6191,7	-	-	-	-	2063,9	2063,9	2063,9
			областной бюджет	5715,0	-	-	-	-	1905,0	1905,0	1905,0
			федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	476,7	-	-	-	-	158,9	158,9	158,9
179.	Рекультивация свалки	-	всего	3439,5	-	-	-	-	1146,5	1146,5	1146,5

	западнее с. Крым Крымского с.п.		областной бюджет	3174,6	-	-	-	-	1058,2	1058,2	1058,2
	крымского с.п. Мясниковского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	1
			местный бюджет	264,9	-	-	-	-	88,3	88,3	88,3
180.	Рекультивация свалки в	-	всего	1376,1	-	-	-	-	458,7	458,7	458,7
	2,5 км восточнее п. Щедрый Недвиговского		областной бюджет	1270,2	-	-	-	-	423,4	423,4	423,4
	с.п. Мясниковского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	105,9	-	-	-	-	35,3	35,3	35,3
181.	Рекультивация свалки в	-	всего	1376,1	-	-	-	-	458,7	458,7	458,7
	с. Валуево Петровского с.п. Мясниковского		областной бюджет	1270,2	-	-	-	-	423,4	423,4	423,4
	района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	- 423,4 	-	-
			местный бюджет	105,9	-	-	-	-	35,3	35,3	35,3
182.	Орловский район	Х	всего	28206,6	-	-	-	-	9402,2	9402,2	9402,2
	Орловскии раион		областной бюджет	26909,4	-	-	-	-	8969,8	8969,8	8969,8
		ф	федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	1297,2	-	-	-	-	432,4	432,4	432,4
183.	Рекультивация свалки в х. Веселый	-	всего	2063,7	-	-	-	-	687,9	687,9	687,9
			областной бюджет	1968,9	-	-	-	-	656,3	656,3	656,3

	Островянского с.п. Орловского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	94,8	-	-	-	-	31,6	31,6	31,6
184.	Рекультивация свалки в	-	всего	2064,0	-	-	-	-	688,0	688,0	688,0
	х. Верхнезундов Островянского с.п.		областной бюджет	1969,2	-	-	-	-	656,4	656,4	656,4
	Орловского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	94,8	-	-	-	-	31,6	31,6	31,6
185.	Рекультивация свалки в	-	всего	2064,0	-	-	-	-	688,0	688,0	688,0
	х. Большевик Островянского с.п. Орловского района		областной бюджет	1969,2	-	-	-	-	656,4	656,4	656,4
			федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	94,8	-	-	-	-	31,6	31,6	31,6
186.	Рекультивация свалки в	-	всего	4128,0	-	-	-	-	1376,0	1376,0	1376,0
	х. Островянский Островянского с.п.		областной бюджет	3938,1	-	-	-	-	1312,7	1312,7	1312,7
	Островянского с.п. Орловского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	189,9	-	-	-	-	63,3	63,3	63,3
187.	Рекультивация свалки в	-	всего	1376,1	-	-	-	-	458,7	458,7	458,7
	х. Орден Ленина Каменно-Балковского		областной бюджет	1312,8	-	-	-	-	437,6	437,6	437,6
	Каменно-Балковского с.п. Орловского района		федеральный	-	-	-	-	-	-	-	-

		бюджет								
		местный бюджет	63,3	-	-	-	-	21,1	21,1	21,1
188.	Рекультивация свалки в	- всего	2751,9	-	-	-	-	917,3	917,3	917,3
	х. Курмоярский Луганского с.п.	областной бюджет	2625,3	-	-	-	-	875,1	875,1	875,1
	Орловского района	федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
		местный бюджет	126,6	-	-	-	-	42,2	42,2	42,2
189.	Рекультивация свалки в	- всего	9631,8	-	-	-	-	3210,6	3210,6	3210,6
	х. Быстрянский Луганского с.п.	областной бюджет	9188,7	-	-	-	-	3062,9	3062,9	3062,9
	Орловского района	федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
		местный бюджет	443,1	-	-	-	-	147,7	147,7	147,7
190.	Рекультивация свалки в	- всего	2751,0	-	-	-	-	917,0	917,0	917,0
	х. Кундрюченский Луганского с.п.	областной бюджет	2624,4	-	-	-	-	874,8	874,8	874,8
	Орловского района	федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
		местный бюджет	126,6	-	-	-	-	42,2	42,2	42,2
191.	Рекультивация свалки в	- всего	1376,1	-	-	-	-	458,7	458,7	458,7
	х. Раздорский Красноармейского с.п.	областной бюджет	1312,8	-	-	-	-	437,6	437,6	437,6
	Орловского района	федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-

			местный бюджет	63,3	-	-	-	-	21,1	21,1	21,1
192.	Семикаракорский район	Х	всего	12384,3	-	-	-	-	4128,1	4128,1	4128,1
			областной бюджет	11467,2	-	-	-	-	3822,4	3822,4	3822,4
			федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	917,1	-	-	-	-	305,7	305,7	305,7
193.	Рекультивация свалки в	-	всего	1212,0	-	-	-	-	404,0	404,0	404,0
	500 м севернее х. Маломечетный		областной бюджет	1122,3	-	-	-	-	374,1	374,1	374,1
	Большемечетновского с.п. Семикаракорского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	89,7	-	-	-	-	29,9	·	29,9
194.	Рекультивация свалки в - 200 м южнее х. Вислый	-	всего	1212,0	-	-	-	-	404,0	404,0	404,0
	Большемечетновского		областной бюджет	1122,3	-	-	-	-	374,1	374,1	374,1
	с.п. Семикаракорского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	89,7	-	-	-	-	29,9	29,9	29,9
195.	Рекультивация свалки в	-	всего	687,9	-	-	-	-	229,3	229,3	229,3
	600 м севернее х. Большемечетный		областной бюджет	636,9	-	-	-	-	212,3	212,3	212,3
	Большемечетновского с.п. Семикаракорского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
i	района		местный бюджет	51,0	-	-	-	-	17,0	17,0	17,0

	1	T		T						T	
196.	Рекультивация свалки в п. Крымский Задоно- Кагальницкого с.п.	-	всего	687,9	-	-	-	-	229,3	229,3	229,3
	Кагальницкого с.п.		областной бюджет	636,9	-	-	-	-	212,3	212,3	212,3
	Семикаракорского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	51,0	-	-	-	-	17,0	17,0	17,0
197.	Рекультивация свалки в	-	всего	412,5	-	-	-	-	137,5	137,5	137,5
	п. Зеленая Горка Задоно-Кагальницкого		областной бюджет	381,9	-	-	-	-	127,3	127,3	127,3
	с.п. Семикаракорского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	30,6	-	-	-	-	10,2	10,2	10,2
198.	250 м южнее кладбища х. Золотаревка	-	всего	3612,9	-	-	-	-	1204,3	1204,3	1204,3
			областной бюджет	3345,6	-	-	-	-	1115,2	1115,2	1115,2
	Золотаревского с.п. Семикаракорского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	267,3	-	-	-	-	89,1	89,1	89,1
199.	Рекультивация свалки	-	всего	687,9	-	-	-	-	229,3	229,3	229,3
	северо-восточнее х. Балабинка		областной бюджет	636,9	-	-	-	-	212,3	212,3	212,3
	Кузнецовского с.п. Семикаракорского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
	района	<u> </u>	местный бюджет	51,0	-	-	-	-	17,0	17,0	17,0
200.	Рекультивация свалки	-	всего	687,9	-	_	-	-	229,3	229,3	229,3

	T		T	1	T					1	
	северо-западнее х. Кузнецовка	1	областной бюджет	636,9	-	-	-	-	212,3	212,3	212,3
	Кузнецовского с.п. Семикаракорского		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
	района		местный бюджет	51,0	-	-	-	-	17,0	17,0	17,0
201.	Рекультивация свалки	-	всего	963,3	-	-	-	-	321,1	321,1	321,1
	северо-восточнее x. Новоромановский		областной бюджет	891,9	-	-	-	-	297,3	297,3	297,3
	Сусатского с.п. Семикаракорского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	71,4	-	-	-	-	23,8	23,8	23,8
202.	Рекультивация свалки		всего	1110,0	-	-	-	-	370,0	370,0	370,0
	северо-восточнее х. Слободской Сусатского		областной бюджет	1027,8	-	-	-	-	342,6	342,6	342,6
	с.п. Семикаракорского района		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	82,2	-	-	-	-	27,4	27,4	27,4
203.	Рекультивация свалки	-	всего	1110,0	-	-	-	-	370,0	370,0	370,0
	южнее х. Сусат Сусатского с.п.		областной бюджет	1027,8	-	-	-	-	342,6	342,6	342,6
	Сусатского с.п. Семикаракорского района	кого	федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	82,2	-	-	-	-	27,4	27,4	27,4
204.	г. Батайск	Х	всего	70087,6	-	35043,8	35043,8	-	-	-	-
	T. Butaner		областной бюджет	56000,0	-	28000,0	28000,0	-	-	-	_

			федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
		_	местный бюджет	14087,6	-	7043,8	7043,8	-	-	-	-
205.	Рекультивация полигона ТБО (объектов земельных участков) с размещенными отходами ТБО по адресу: Ростовская область, г. Батайск, Самарское шоссе, 15г, 15л, общей площадью 53381 кв. метров	N P61-4-6-1-1275-	всего	196332,3	-	35043,8	161288,5	ı	-	-	-
		14 от 22.12.2014	областной бюджет	156869,5	-	28000,0	128869,5	-	-	-	-
			федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	39462,8	-	7043,8	32419,0	-	-	-	-
(п. 205 в ред. постановления Правительства РО от 26.11.2015 N 120)											
206.	г. Новошахтинск	Х	всего	4128,0	-	-	-	-	1376,0	1376,0	1239,7 - 136,3 1376,0 1239,7
			областной бюджет	3719,1	-	-	-	-	1239,7	1239,7	1239,7
			федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	408,9	-	-	-	-	136,3	136,3	136,3
	Рекультивация свалки,	-	всего	4128,0	-	-	-	-	1376,0	1376,0	1376,0
	расположенной с северо-восточной		областной бюджет	3719,1	-	-	-	-	1239,7	1239,7	1239,7 - 136,3 1376,0 1239,7
	стороны группового породного отвала шахты им. Ленина в балке Терновая в г. Новошахтинске	СТЫ	федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	408,9	-	-	-	-	136,3	136,3	136,3

208.	Всего по объектам	X	всего	21597,7	2315,3	12782,4	-	-	1500,0	2600,0	2400,0
	капитального ремонта		областной бюджет	6898,3	398,3	-	-	-	1500,0	2600,0	2400,0
			из них неисполненные расходные обязательства отчетного финансового года	Х	-	-	Х	X	Х	X	Х
			федеральный бюджет	10302,7	1860,9	8441,8	-	-	-	-	-
			из них неиспользованные средства отчетного финансового года	Х	-	-	Х	Х	X	Х	Х
			местный бюджет	4396,7	56,1	4340,6	-	-	-	-	-
209.	Всего по объектам рекультивации	X	всего	587308,2	-	35043,8	161288,5	-	130325,3	130325,3	130325,3
			областной бюджет	526840,6	-	28000,0	128869,5	-	123323,7	123323,7	123323,7
			из них неисполненные расходные обязательства отчетного финансового года	х	-	-	Х	X	Х	Х	Х
			федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			из них	Х	-	-	Х	Χ	Х	Х	Х

	неиспользованные средства отчетного финансового года								
	местный бюджет	60467,6	-	7043,8	32419,0	-	7001,6	7001,6	7001,6

(п. 209 в ред. постановления Правительства РО от 26.11.2015 N 120)

```
Примечание.
     Список использованных сокращений:
     АКХ - ассоциация крестьянских хозяйств;
     г. - город;
     ГТС - гидротехническое сооружение;
     км - километр;
     м - метр;
     п. (пос.) - поселок;
     р. - река;
     с. - село;
     с.п. - сельское поселение;
     ст. - станица;
     ТКО - твердые коммунальные отходы;
(в ред. постановления Правительства РО от 26.11.2015 N 120)
     ул. - улица;
     х - данные ячейки не подлежат заполнению;
     х. (хут.) - хутор.
```

Приложение N 2 к постановлению Правительства Ростовской области от 25.09.2013 N 595

ПЕРЕЧЕНЬ ПРАВОВЫХ АКТОВ ПРАВИТЕЛЬСТВА РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ, ПРИЗНАННЫХ УТРАТИВШИМИ СИЛУ

- 1. Постановление Администрации Ростовской области от 25.08.2010 N 143 "Об утверждении Областной долгосрочной целевой программы "Охрана окружающей среды и рациональное природопользование в Ростовской области на 2011-2015 годы".
- 2. Постановление Администрации Ростовской области от 31.12.2010 N 456 "О внесении изменений в постановление Администрации Ростовской области от 25.08.2010 N 143".
- 3. Постановление Администрации Ростовской области от 04.05.2011 N 238 "О внесении изменений в постановление Администрации Ростовской области от 25.08.2010 N 143".
- 4. Постановление Администрации Ростовской области от 16.06.2011 N 381 "О внесении изменений в постановление Администрации Ростовской области от 25.08.2010 N 143".
- 5. Постановление Администрации Ростовской области от 13.07.2011 N 446 "О внесении изменений в постановление Администрации Ростовской области от 25.08.2010 N 143".
- 6. Постановление Администрации Ростовской области от 23.08.2011 N 549 "О внесении изменений в постановление Администрации Ростовской области от 25.08.2010 N 143".
- 7. Постановление Правительства Ростовской области от 07.11.2011 N 98 "О внесении изменений в постановление Администрации Ростовской области от 25.08.2010 N 143".
- 8. Постановление Правительства Ростовской области от 30.12.2011 N 341 "О внесении изменений в постановление Администрации Ростовской области от 25.08.2010 N 143".
- 9. Постановление Правительства Ростовской области от 19.04.2012 N 312 "О внесении изменений в постановление Администрации Ростовской области от 25.08.2010 N 143".
- 10. Постановление Правительства Ростовской области от 23.05.2012 N 427 "О внесении изменений в постановление Администрации Ростовской области от 25.08.2010 N 143".

- 11. Постановление Правительства Ростовской области от 12.07.2012 N 642 "О внесении изменений в постановление Администрации Ростовской области от 25.08.2010 N 143".
- 12. Постановление Правительства Ростовской области от 16.08.2012 N 779 "Об утверждении областной долгосрочной целевой программы "Развитие водохозяйственного комплекса Ростовской области в 2013-2020 годах".
- 13. Постановление Правительства Ростовской области от 23.08.2012 N 803 "О внесении изменений в постановление Администрации Ростовской области от 25.08.2010 N 143".
- 14. Постановление Правительства Ростовской области от 20.09.2012 N 911 "О внесении изменений в постановление Администрации Ростовской области от 25.08.2010 N 143".
- 15. Постановление Правительства Ростовской области от 26.09.2012 N 935 "О внесении изменений в постановление Администрации Ростовской области от 25.08.2010 N 143".
- 16. Постановление Правительства Ростовской области от 31.10.2012 N 983 "Об утверждении Областной долгосрочной целевой программы "Формирование комплексной системы управления отходами и вторичными материальными ресурсами на территории Ростовской области на 2014-2020 годы".
- 17. Постановление Правительства Ростовской области от 13.11.2012 N 998 "О внесении изменений в постановление Правительства Ростовской области от 16.08.2012 N 779".
- 18. Постановление Правительства Ростовской области от 29.12.2012 N 1136 "О внесении изменений в постановление Администрации Ростовской области от 25.08.2010 N 143".
- 19. Постановление Правительства Ростовской области от 27.03.2013 N 174 "О внесении изменений в постановление Администрации Ростовской области от 25.08.2010 N 143".
- 20. Постановление Правительства Ростовской области от 23.04.2013 N 213 "О внесении изменений в постановление Правительства Ростовской области 31.10.2012 N 983".
- 21. Постановление Правительства Ростовской области от 16.05.2013 N 285 "О внесении изменений в постановление Администрации Ростовской области от 25.08.2010 N 143".
- 22. Постановление Правительства Ростовской области от 19.06.2013 N 395 "О внесении изменений в постановление Администрации Ростовской области от 25.08.2010 N 143".
- 23. Постановление Правительства Ростовской области от 27.06.2013 N 417 "О внесении изменений в постановление Правительства Ростовской области от 16.08.2012 N 779".
- 24. Постановление Правительства Ростовской области от 31.07.2013 N 482 "О внесении изменений в постановление Правительства Ростовской области от 16.08.2012 N 779".
- 25. Постановление Правительства Ростовской области от 22.08.2013 N 527 "О внесении изменений в постановление Администрации Ростовской области от 25.08.2010 N 143".

Начальник общего отдела Правительства Ростовской области В.В.СЕЧКОВ