



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 22.02.2019 № 101

г. Ростов-на-Дону

О внесении изменений в постановление Правительства Ростовской области от 15.10.2018 № 638

В соответствии с постановлением Правительства Ростовской области от 10.01.2018 № 1 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности государственных программ Ростовской области», в целях приведения объемов финансирования государственной программы Ростовской области «Охрана окружающей среды и рациональное природопользование» в соответствие с Областным законом от 25.12.2018 № 70-ЗС «Об областном бюджете на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов» Правительство Ростовской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Внести в постановление Правительства Ростовской области от 15.10.2018 № 638 «Об утверждении государственной программы Ростовской области «Охрана окружающей среды и рациональное природопользование» изменения согласно приложению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Губернатора Ростовской области Гончарова В.Г.

Губернатор
Ростовской области



В.Ю. Голубев

Постановление вносит
министерство природных
ресурсов и экологии
Ростовской области

ИЗМЕНЕНИЯ,
вносимые в постановление
Правительства Ростовской области от 15.10.2018 № 638
«Об утверждении государственной программы Ростовской области
«Охрана окружающей среды и рациональное природопользование»»

В приложении № 1:

1. В разделе «Паспорт государственной программы Ростовской области
«Охрана окружающей среды и рациональное природопользование»:

1.1. Подраздел «Участники государственной программы» изложить
в редакции:

«Участники
государственной
программы

– министерство строительства, архитектуры и
территориального развития Ростовской области
(далее – министерство строительства РО);
государственное бюджетное учреждение
Ростовской области «Дирекция особо охраняемых
природных территорий областного значения»
(далее – ГБУ РО «Дирекция»);
государственные автономные учреждения
Ростовской области «Лес», подведомственные
минприроды Ростовской области (далее – ГАУ РО
«Лес»);
органы местного самоуправления муниципальных
образований в Ростовской области в случае
принятия ими соответствующих решений (далее –
органы местного самоуправления);
АО «Волгодонский завод металлургического
и энергетического оборудования» (по согласованию);
Ростовский-на-Дону электровозоремонтный
завод – филиал ОАО «Желдорремаш»
(по согласованию);
ООО «Ростовский электрометаллургический
завод» (по согласованию);
филиал АО «Российский концерн по производству
электрической и тепловой энергии на атомных
станциях» «Ростовская атомная станция»
(по согласованию);
ПАО «Тагмет» (по согласованию);
АО «Ростовводоканал» (по согласованию);

Белокалитвинское производственное отделение
ООО «Донская Региональная Компания»
(по согласованию);
ОАО «Энергопром – Новочеркасский электродный
завод» (по согласованию);
АО «Чистый город» (по согласованию);
ассоциация по сохранению и восстановлению
редких и исчезающих животных «Живая природа
степи» (по согласованию);
ООО «ЭкоЦентр» (по согласованию);
ООО «Экострой-Дон» (по согласованию);
ООО «Экосервис» (по согласованию);
ООО «Экоград-Н» (по согласованию);
ООО «Экотранс» (по согласованию);
ООО «ГК «Чистый город» (по согласованию)».

1.2. Подраздел «Ресурсное обеспечение государственной программы»
изложить в редакции:

«Ресурсное обеспечение государственной программы – общий объем финансирования государственной программы в 2019 – 2030 годах за счет всех источников – 19 831 913,8 тыс. рублей, в том числе:

в 2019 году – 5 344 387,5 тыс. рублей;
в 2020 году – 1 348 512,3 тыс. рублей;
в 2021 году – 1 122 675,0 тыс. рублей;
в 2022 году – 3 550 545,9 тыс. рублей;
в 2023 году – 3 553 252,5 тыс. рублей;
в 2024 году – 2 250 396,5 тыс. рублей;
в 2025 году – 443 596,5 тыс. рублей;
в 2026 году – 443 683,0 тыс. рублей;
в 2027 году – 443 683,0 тыс. рублей;
в 2028 году – 443 727,2 тыс. рублей;
в 2029 году – 443 727,2 тыс. рублей;
в 2030 году – 443 727,2 тыс. рублей.

Объем финансирования из областного бюджета – 12 328 432,1 тыс. рублей, в том числе:

в 2019 году – 891 875,2 тыс. рублей;
в 2020 году – 857 900,4 тыс. рублей;
в 2021 году – 1 073 026,9 тыс. рублей;
в 2022 году – 2 498 714,4 тыс. рублей;
в 2023 году – 2 498 714,4 тыс. рублей;
в 2024 году – 2 192 714,4 тыс. рублей;
в 2025 году – 385 914,4 тыс. рублей;
в 2026 году – 385 914,4 тыс. рублей;
в 2027 году – 385 914,4 тыс. рублей;

в 2028 году – 385 914,4 тыс. рублей;
в 2029 году – 385 914,4 тыс. рублей;
в 2030 году – 385 914,4 тыс. рублей;
из них общий объем финансирования за счет безвозмездных поступлений в областной бюджет – 1 996 358,1 тыс. рублей, в том числе:
в 2019 году – 345 007,8 тыс. рублей;
в 2020 году – 318 292,2 тыс. рублей;
в 2021 году – 733 058,1 тыс. рублей;
в 2022 году – 300 000,0 тыс. рублей;
в 2023 году – 300 000,0 тыс. рублей,
в том числе по источникам финансирования:
за счет средств федерального бюджета – 1 996 358,1 тыс. рублей, в том числе:
в 2019 году – 345 007,8 тыс. рублей;
в 2020 году – 318 292,2 тыс. рублей;
в 2021 году – 733 058,1 тыс. рублей;
в 2022 году – 300 000,0 тыс. рублей;
в 2023 году – 300 000,0 тыс. рублей.
Объем финансирования из местных бюджетов в 2019 году 268,1 тыс. рублей.
Объем финансирования из внебюджетных источников – 7 503 213,6 тыс. рублей, в том числе:
в 2019 году – 4 452 244,2 тыс. рублей;
в 2020 году – 490 611,9 тыс. рублей;
в 2021 году – 49 648,1 тыс. рублей;
в 2022 году – 1 051 831,5 тыс. рублей;
в 2023 году – 1 054 538,1 тыс. рублей;
в 2024 году – 57 682,1 тыс. рублей;
в 2025 году – 57 682,1 тыс. рублей;
в 2026 году – 57 768,6 тыс. рублей;
в 2027 году – 57 768,6 тыс. рублей;
в 2028 году – 57 812,8 тыс. рублей;
в 2029 году – 57 812,8 тыс. рублей;
в 2030 году – 57 812,8 тыс. рублей».

2. В разделе «Паспорт подпрограммы «Охрана окружающей среды в Ростовской области»:

2.1. Подраздел «Ресурсное обеспечение подпрограммы 1» изложить в редакции:

«Ресурсное обеспечение подпрограммы 1 – общий объем финансирования подпрограммы 1 в 2019 – 2030 годах за счет всех источников – 1 000 961,6 тыс. рублей, в том числе:
в 2019 году – 353 432,8 тыс. рублей;
в 2020 году – 189 173,6 тыс. рублей;

в 2021 году – 51 173,6 тыс. рублей;
в 2022 году – 45 242,4 тыс. рублей;
в 2023 году – 45 242,4 тыс. рублей;
в 2024 году – 45 242,4 тыс. рублей;
в 2025 году – 45 242,4 тыс. рублей;
в 2026 году – 45 242,4 тыс. рублей;
в 2027 году – 45 242,4 тыс. рублей;
в 2028 году – 45 242,4 тыс. рублей;
в 2029 году – 45 242,4 тыс. рублей;
в 2030 году – 45 242,4 тыс. рублей.

Объем финансирования из областного бюджета – 556 491,6 тыс. рублей, в том числе:

в 2019 году – 49 822,8 тыс. рублей;
в 2020 году – 50 913,6 тыс. рублей;
в 2021 году – 50 913,6 тыс. рублей;
в 2022 году – 44 982,4 тыс. рублей;
в 2023 году – 44 982,4 тыс. рублей;
в 2024 году – 44 982,4 тыс. рублей;
в 2025 году – 44 982,4 тыс. рублей;
в 2026 году – 44 982,4 тыс. рублей;
в 2027 году – 44 982,4 тыс. рублей;
в 2028 году – 44 982,4 тыс. рублей;
в 2029 году – 44 982,4 тыс. рублей;
в 2030 году – 44 982,4 тыс. рублей;

из них общий объем финансирования за счет безвозмездных поступлений в областной бюджет – 545,4 тыс. рублей, в том числе:

в 2019 году – 181,8 тыс. рублей;
в 2020 году – 181,8 тыс. рублей;
в 2021 году – 181,8 тыс. рублей,

в том числе по источникам финансирования:

за счет средств федерального бюджета – 545,4 тыс. рублей, в том числе:

в 2019 году – 181,8 тыс. рублей;
в 2020 году – 181,8 тыс. рублей;
в 2021 году – 181,8 тыс. рублей.

Объем финансирования из внебюджетных источников – 444 470,0 тыс. рублей, в том числе:

в 2019 году – 303 610,0 тыс. рублей;
в 2020 году – 138 260,0 тыс. рублей;
в 2021 году – 260,0 тыс. рублей;
в 2022 году – 260,0 тыс. рублей;
в 2023 году – 260,0 тыс. рублей;
в 2024 году – 260,0 тыс. рублей;
в 2025 году – 260,0 тыс. рублей;
в 2026 году – 260,0 тыс. рублей;

в 2027 году – 260,0 тыс. рублей;
в 2028 году – 260,0 тыс. рублей;
в 2029 году – 260,0 тыс. рублей;
в 2030 году – 260,0 тыс. рублей».

2.2. Подраздел «Ожидаемые результаты реализации подпрограммы 1» изложить в редакции:

«Ожидаемые результаты реализации подпрограммы 1 – снижение количества нарушений в области охраны окружающей среды;
сохранение видов растений, занесенных в Красную книгу Ростовской области, в искусственной среде обитания (в условиях питомника);
увеличение численности ценных в хозяйственном, культурном и научном отношении видов животных на особо охраняемых природных территориях регионального значения;
формирование экологического сознания и повышение уровня экологической культуры населения Ростовской области».

3. Раздел «Паспорт подпрограммы «Развитие водохозяйственного комплекса Ростовской области» изложить в редакции:

«Наименование подпрограммы – «Развитие водохозяйственного комплекса Ростовской области» (далее – подпрограмма 3)
Ответственный исполнитель подпрограммы 3 – минприроды Ростовской области
Участники подпрограммы 3 – министерство строительства РО;
органы местного самоуправления
Программно-целевые инструменты подпрограммы 3 – отсутствуют
Цель подпрограммы 3 – 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
Задачи подпрограммы 3 – развитие государственной системы мониторинга водных объектов;
обеспечение охраны водных объектов, а также предотвращение негативного воздействия вод и ликвидация его последствий в отношении водных

Целевые показатели
подпрограммы 3

- объектов, находящихся в федеральной собственности и полностью расположенных на территории Ростовской области;
- снижение негативного воздействия затоплений, подтоплений за счет зонирования территорий по степени паводковой опасности;
- повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений путем их приведения к безопасному техническому состоянию;
- обеспечение восстановления и экологической реабилитации водных объектов
- количество бассейнов водных объектов, на которых осуществляется мониторинг водных объектов в рамках полномочий Ростовской области;
- 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;
- удельный комбинаторный индекс загрязненности воды на участке р. Дон от Константиновска до х. Дугино;
- протяженность береговой линии водных объектов (участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие), для которых установлены (нанесены на землеустроительные карты) водоохранные зоны водных объектов;
- протяженность участков водных объектов, по которым подготовлены предложения по определению границ зон затопления;
- протяженность участков водных объектов, по которым подготовлены предложения по определению границ зон подтопления;
- площадь восстановленных водных объектов Ростовской области;
- численность населения Ростовской области, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов;
- протяженность расчищенных участков русел рек Ростовской области;
- доля гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, имеющих безопасное техническое

<p>Этапы и сроки реализации подпрограммы 3 Ресурсное обеспечение подпрограммы 3</p>	<p>состояние, в общем числе гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных – 2019 – 2030 годы.</p> <p>Этапы реализации подпрограммы 3 не выделяются</p> <p>– общий объем финансирования подпрограммы 3 в 2019 – 2030 годах за счет всех источников – 773 594,4 тыс. рублей, в том числе: в 2019 году – 318 451,5 тыс. рублей; в 2020 году – 313 227,4 тыс. рублей; в 2021 году – 40 116,5 тыс. рублей; в 2022 году – 11 311,0 тыс. рублей; в 2023 году – 11 311,0 тыс. рублей; в 2024 году – 11 311,0 тыс. рублей; в 2025 году – 11 311,0 тыс. рублей; в 2026 году – 11 311,0 тыс. рублей; в 2027 году – 11 311,0 тыс. рублей; в 2028 году – 11 311,0 тыс. рублей; в 2029 году – 11 311,0 тыс. рублей; в 2030 году – 11 311,0 тыс. рублей.</p> <p>Объем финансирования из областного бюджета – 773 326,3 тыс. рублей, в том числе: в 2019 году – 318 183,4 тыс. рублей; в 2020 году – 313 227,4 тыс. рублей; в 2021 году – 40 116,5 тыс. рублей; в 2022 году – 11 311,0 тыс. рублей; в 2023 году – 11 311,0 тыс. рублей; в 2024 году – 11 311,0 тыс. рублей; в 2025 году – 11 311,0 тыс. рублей; в 2026 году – 11 311,0 тыс. рублей; в 2027 году – 11 311,0 тыс. рублей; в 2028 году – 11 311,0 тыс. рублей; в 2029 году – 11 311,0 тыс. рублей; в 2030 году – 11 311,0 тыс. рублей;</p> <p>из них общий объем финансирования за счет безвозмездных поступлений в областной бюджет – 227 657,8 тыс. рублей, в том числе: в 2019 году – 108 787,3 тыс. рублей; в 2020 году – 90 065,0 тыс. рублей; в 2021 году – 28 805,5 тыс. рублей, в том числе по источникам финансирования: за счет средств федерального бюджета – 227 657,8 тыс. рублей, в том числе: в 2019 году – 108 787,3 тыс. рублей; в 2020 году – 90 065,0 тыс. рублей; в 2021 году – 28 805,5 тыс. рублей.</p>
---	---

Объем финансирования из местных бюджетов в году – 268,1 тыс. рублей

Ожидаемые результаты реализации подпрограммы 3 – обеспечение эффективного и рационального использования водных ресурсов на основе: снижения антропогенной нагрузки на водные объекты; повышения защищенности населения, объектов экономики и социальной сферы от негативного воздействия вод; создания условий для рационального использования земельных участков, подверженных рискам затопления, подтопления путем установления границ зон затопления, подтопления».

4. В разделе «Паспорт подпрограммы «Развитие лесного хозяйства Ростовской области»:

4.1. Подраздел «Ресурсное обеспечение подпрограммы 4» изложить в редакции:

«Ресурсное обеспечение подпрограммы 4 – общий объем финансирования подпрограммы 4 в 2019 – 2030 годах за счет всех источников – 1 440 061,7 тыс. рублей, в том числе: в 2019 году – 231 225,1 тыс. рублей; в 2020 году – 223 877,8 тыс. рублей; в 2021 году – 226 851,1 тыс. рублей; в 2022 году – 79 320,2 тыс. рублей; в 2023 году – 82 026,8 тыс. рублей; в 2024 году – 85 170,8 тыс. рублей; в 2025 году – 85 170,8 тыс. рублей; в 2026 году – 85 257,3 тыс. рублей; в 2027 году – 85 257,3 тыс. рублей; в 2028 году – 85 301,5 тыс. рублей; в 2029 году – 85 301,5 тыс. рублей; в 2030 году – 85 301,5 тыс. рублей. Объем финансирования из областного бюджета – 789 228,1 тыс. рублей, в том числе: в 2019 году – 185 512,9 тыс. рублей; в 2020 году – 176 513,9 тыс. рублей; в 2021 году – 177 463,0 тыс. рублей; в 2022 году – 27 748,7 тыс. рублей; в 2023 году – 27 748,7 тыс. рублей; в 2024 году – 27 748,7 тыс. рублей; в 2025 году – 27 748,7 тыс. рублей; в 2026 году – 27 748,7 тыс. рублей; в 2027 году – 27 748,7 тыс. рублей;

в 2028 году – 27 748,7 тыс. рублей;
в 2029 году – 27 748,7 тыс. рублей;
в 2030 году – 27 748,7 тыс. рублей;
из них общий объем финансирования за счет безвозмездных поступлений в областной бюджет – 445 067,1 тыс. рублей, в том числе:
в 2019 году – 153 348,8 тыс. рублей;
в 2020 году – 145 384,6 тыс. рублей;
в 2021 году – 146 333,7 тыс. рублей,
в том числе по источникам финансирования:
за счет средств федерального бюджета – 445 067,1 тыс. рублей, в том числе:
в 2019 году – 153 348,8 тыс. рублей;
в 2020 году – 145 384,6 тыс. рублей;
в 2021 году – 146 333,7 тыс. рублей.
Объем финансирования из внебюджетных источников – 650 833,6 тыс. рублей, в том числе:
в 2019 году – 45 712,2 тыс. рублей;
в 2020 году – 47 363,9 тыс. рублей;
в 2021 году – 49 388,1 тыс. рублей;
в 2022 году – 51 571,5 тыс. рублей;
в 2023 году – 54 278,1 тыс. рублей;
в 2024 году – 57 422,1 тыс. рублей;
в 2025 году – 57 422,1 тыс. рублей;
в 2026 году – 57 508,6 тыс. рублей;
в 2027 году – 57 508,6 тыс. рублей;
в 2028 году – 57 552,8 тыс. рублей;
в 2029 году – 57 552,8 тыс. рублей;
в 2030 году – 57 552,8 тыс. рублей».

4.2. Подраздел «Целевые показатели подпрограммы 4» изложить в редакции:

«Целевые показатели подпрограммы 4 – доля лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения, в общем количестве лесных пожаров;
доля крупных лесных пожаров в общем количестве лесных пожаров;
отношение площади лесов, на которых были проведены санитарно-оздоровительные мероприятия, к площади погибших и поврежденных лесов;
площадь земель лесного фонда, покрытая лесом;
доля площади ценных лесных насаждений в составе занятых лесными насаждениями земель лесного фонда;

объем платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, в расчете на 1 гектар земель лесного фонда; доля площади земель лесного фонда, переданных в пользование, в общей площади земель лесного фонда; количество патрулирований территории лесного фонда Ростовской области; отношение количества случаев с установленными нарушителями лесного законодательства к общему количеству зарегистрированных случаев нарушений лесного законодательства; отношение площади лесовосстановления и лесоразведения к площади вырубленных и погибших лесных насаждений в Ростовской области».

5. Раздел «Паспорт подпрограммы «Формирование комплексной системы управления отходами и вторичными материальными ресурсами на территории Ростовской области» изложить в редакции:

«Наименование подпрограммы	– «Формирование комплексной системы управления отходами и вторичными материальными ресурсами на территории Ростовской области» (далее – подпрограмма 5)
Ответственный исполнитель подпрограммы 5	– министерство ЖКХ области
Участники подпрограммы 5	– минприроды Ростовской области; органы местного самоуправления; ООО «ЭкоЦентр» (по согласованию); ООО «Экострой-Дон» (по согласованию); ООО «Экосервис» (по согласованию); ООО «Экоград-Н» (по согласованию); ООО «Экотранс» (по согласованию); ООО «ГК «Чистый город» (по согласованию)
Программно-целевые инструменты подпрограммы 5	– отсутствуют
Цель подпрограммы 5	– формирование комплексной системы управления твердыми коммунальными отходами и вторичными материальными ресурсами, снижение негативного воздействия на окружающую среду

- Задачи подпрограммы 5
- формирование комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами, создание условий для вторичной переработки всех запрещенных к захоронению отходов производства и потребления; ликвидация свалок и рекультивация территорий, на которых они размещены
- Целевые показатели подпрограммы 5
- доля твердых коммунальных отходов, направляемых на захоронение, в общем количестве образовавшихся твердых коммунальных отходов; доля обезвреженных и утилизированных отходов производства и потребления в общем количестве образующихся отходов I – IV классов опасности; объем образованных отходов I – IV классов опасности по отношению к 2007 году; доля твердых коммунальных отходов, подлежащих отдельному сбору, в общем количестве образовавшихся твердых коммунальных отходов; доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку, в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов; наличие электронной модели территориальной схемы обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами; количество ликвидированных несанкционированных свалок, выявленных на 1 января 2018 г.
- Этапы и сроки реализации подпрограммы 5
- 2019 – 2030 годы. Этапы реализации подпрограммы 5 не выделяются
- Ресурсное обеспечение подпрограммы 5
- общий объем финансирования подпрограммы 5 в 2019 – 2024 годах за счет всех источников – 12 933 638,3 тыс. рублей, в том числе:
 - в 2019 году – 4 112 192,0 тыс. рублей;
 - в 2020 году – 304 988,0 тыс. рублей;
 - в 2021 году – 484 058,3 тыс. рублей;
 - в 2022 году – 3 112 800,0 тыс. рублей;
 - в 2023 году – 3 112 800,0 тыс. рублей;
 - в 2024 году – 1 806 800,0 тыс. рублей.
 Объем финансирования из областного бюджета – 6 525 728,3 тыс. рублей, в том числе:
 - в 2019 году – 9 270,0 тыс. рублей;
 - в 2021 году – 484 058,3 тыс. рублей;
 - в 2022 году – 2 112 800,0 тыс. рублей;
 - в 2023 году – 2 112 800,0 тыс. рублей;
 - в 2024 году – 1 806 800,0 тыс. рублей,
 из них общий объем финансирования за счет

безвозмездных поступлений в областной бюджет – 1 074 377,1 тыс. рублей, в том числе:
в 2021 году – 474 377,1 тыс. рублей;
в 2022 году – 300 000,0 тыс. рублей;
в 2023 году – 300 000,0 тыс. рублей,
в том числе по источникам финансирования:
за счет средств федерального бюджета – 1 074 377,1 тыс. рублей, в том числе:
в 2021 году – 474 377,1 тыс. рублей;
в 2022 году – 300 000,0 тыс. рублей;
в 2023 году – 300 000,0 тыс. рублей.
Объем финансирования из внебюджетных источников – 6 407 910,0 тыс. рублей, в том числе:
в 2019 году – 4 102 922,0 тыс. рублей;
в 2020 году – 304 988,0 тыс. рублей;
в 2022 году – 1 000 000,0 тыс. рублей;
в 2023 году – 1 000 000,0 тыс. рублей

Ожидаемые результаты реализации подпрограммы 5 – увеличение объемов твердых коммунальных отходов, вовлекаемых в хозяйственный оборот; сокращение количества твердых коммунальных отходов, направляемых на захоронение; уменьшение негативного воздействия твердых коммунальных отходов на окружающую среду

6. Подраздел «Ресурсное обеспечение подпрограммы 6» раздела «Паспорт подпрограммы «Обеспечение реализации государственной программы» изложить в редакции:

«Ресурсное обеспечение подпрограммы 6 – общий объем финансирования подпрограммы 6 в 2019 – 2030 годах за счет всех источников – 3 661 057,8 тыс. рублей, в том числе:
в 2019 году – 324 636,1 тыс. рублей;
в 2020 году – 315 595,5 тыс. рублей;
в 2021 году – 318 825,5 тыс. рублей;
в 2022 году – 300 222,3 тыс. рублей;
в 2023 году – 300 222,3 тыс. рублей;
в 2024 году – 300 222,3 тыс. рублей;
в 2025 году – 300 222,3 тыс. рублей;
в 2026 году – 300 222,3 тыс. рублей;
в 2027 году – 300 222,3 тыс. рублей;
в 2028 году – 300 222,3 тыс. рублей;
в 2029 году – 300 222,3 тыс. рублей;
в 2030 году – 300 222,3 тыс. рублей.
Объем финансирования из областного бюджета – 3 661 057,8 тыс. рублей, в том числе:
в 2019 году – 324 636,1 тыс. рублей;

в 2020 году – 315 595,5 тыс. рублей;
в 2021 году – 318 825,5 тыс. рублей;
в 2022 году – 300 222,3 тыс. рублей;
в 2023 году – 300 222,3 тыс. рублей;
в 2024 году – 300 222,3 тыс. рублей;
в 2025 году – 300 222,3 тыс. рублей;
в 2026 году – 300 222,3 тыс. рублей;
в 2027 году – 300 222,3 тыс. рублей;
в 2028 году – 300 222,3 тыс. рублей;
в 2029 году – 300 222,3 тыс. рублей;
в 2030 году – 300 222,3 тыс. рублей,
из них общий объем финансирования за счет
безвозмездных поступлений в областной бюджет –
248 710,7 тыс. рублей, в том числе:
в 2019 году – 82 689,9 тыс. рублей;
в 2020 году – 82 660,8 тыс. рублей;
в 2021 году – 83 360,0 тыс. рублей,
в том числе по источникам финансирования:
за счет средств федерального бюджета –
248 710,7 тыс. рублей, в том числе:
в 2019 году – 82 689,9 тыс. рублей;
в 2020 году – 82 660,8 тыс. рублей;
в 2021 году – 83 360,0 тыс. рублей».

7. Разделы «Приоритеты и цели государственной политики Ростовской области в сфере охраны окружающей среды и рационального природопользования» и «Характеристика участия муниципальных образований в Ростовской области в реализации государственной программы «Охрана окружающей среды в Ростовской области» изложить в редакции:

**«Приоритеты и цели
государственной политики Ростовской области в сфере
охраны окружающей среды и рационального природопользования**

Основными приоритетами государственной политики Ростовской области в сфере охраны окружающей среды и рационального природопользования являются:

минимизация негативного воздействия на состояние окружающей среды;
расширение системы наблюдения за состоянием окружающей среды;
ведение мониторинга объектов, представляющих опасность для
окружающей среды;
охрана объектов животного мира;
расширение сети особо охраняемых природных территорий;
формирование экологической культуры, развитие экологического
просвещения;

обеспечение эффективного участия граждан, общественных объединений, некоммерческих организаций и бизнес-сообщества в решении вопросов, связанных с охраной окружающей среды и обеспечением экологической безопасности;

обеспечение воспроизводства минерально-сырьевой базы общераспространенных полезных ископаемых для развития промышленности и строительного комплекса Ростовской области;

создание условий для организации водоснабжения населения за счет подземных вод в муниципальных образованиях в Ростовской области, испытывающих дефицит в поверхностных источниках водоснабжения;

обеспечение эффективного функционирования системы управления государственным фондом недр в пределах территории Ростовской области на основе надежной информационной базы о структуре недр и содержащихся в них полезных ископаемых на территории Ростовской области;

сокращение негативного антропогенного воздействия на водные объекты;

обеспечение охраны, восстановления и экологической реабилитации водных объектов;

предотвращение затопления и подтопления территорий Ростовской области;

охрана, защита и воспроизводство лесов на территории Ростовской области;

развитие инфраструктуры по раздельному сбору, утилизации (использованию), обезвреживанию и размещению твердых коммунальных отходов, в том числе строительство новых и рекультивация не отвечающих современным санитарным и экологическим требованиям объектов размещения твердых коммунальных отходов, реализация инвестиционных проектов по строительству на территории Ростовской области восьми межмуниципальных экологических отходоперерабатывающих комплексов (Волгодонской, Красносулинский, Миллеровский, Морозовский, Мясниковский, Неклиновский, Новочеркасский, Сальский).

В соответствии со Стратегией социально-экономического развития Ростовской области на период до 2030 года, утвержденной постановлением Правительства Ростовской области от 26.12.2018 № 864, основной целью развития региона на среднесрочную и долгосрочную перспективу в сфере экологии является снижение антропогенной нагрузки на окружающую среду, для реализации которой предусмотрены следующие приоритетные задачи:

проведение расчисток водных объектов с целью их оздоровления и предотвращения негативного воздействия вод;

сокращение несанкционированных сбросов и сбросов с превышением норматива допустимого воздействия на водные объекты;

проведение капитального ремонта гидротехнических сооружений;

обеспечение устойчивой охраны лесов от пожаров;

осуществление лесовосстановления на землях лесного фонда;

предотвращение незаконных рубок лесных насаждений;

увеличение доли площади особо охраняемых природных территорий в общей площади Ростовской области и сохранение объектов растительного и животного мира;

повышение эффективности региональной системы обращения с отходами: строительство 8 межмуниципальных экологических отходоперерабатывающих комплексов и определение региональных операторов; организация системы раздельного сбора и транспортировки отходов; повышение уровня заинтересованности населения в решении вопросов в области обращения с отходами.

Указанные направления реализуются в соответствии со следующими документами:

Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2018 № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года»;

Стратегией экологической безопасности Российской Федерации на период до 2025 года, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 19.04.2017 № 176;

Стратегией сохранения окружающей среды и природных ресурсов Ростовской области на период до 2020 года, утвержденной постановлением Правительства Ростовской области от 05.02.2013 № 48;

государственной программой Российской Федерации «Охрана окружающей среды» на 2012 – 2020 годы, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 326;

государственной программой Российской Федерации «Воспроизводство и использование природных ресурсов», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 322;

государственной программой Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства» на 2013 – 2020 годы, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 318;

Основами государственной политики в области использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов в Российской Федерации на период до 2030 года, утвержденными распоряжением Правительства Российской Федерации от 26.09.2013 № 1724-р;

Водной стратегией Российской Федерации на период до 2020 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 27.08.2009 № 1235-р;

комплексной стратегией обращения с твердыми коммунальными (бытовыми) отходами в Российской Федерации, утвержденной приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 14.08.2013 № 298;

Основами государственной политики в области экологического развития Российской Федерации на период до 2030 года, утвержденными Президентом Российской Федерации 30 апреля 2012 г.;

региональным проектом «Сохранение уникальных водных объектов в Ростовской области», утвержденным Губернатором Ростовской области 13 декабря 2018 г.;

региональным проектом «Сохранение лесов в Ростовской области», утвержденным Губернатором Ростовской области 13 декабря 2018 г.;

региональным проектом «Формирование комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами», утвержденным Губернатором Ростовской области 13 декабря 2018 г.;

региональным проектом «Снижение негативного воздействия на окружающую среду путем ликвидации наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде и несанкционированных свалок в границах городов», утвержденным Губернатором Ростовской области 13 декабря 2018 г.

Сведения о показателях государственной программы Ростовской области «Охрана окружающей среды и рациональное природопользование», подпрограмм государственной программы Ростовской области «Охрана окружающей среды и рациональное природопользование» и их значениях приведены в приложении № 1 к государственной программе.

Перечень подпрограмм, основных мероприятий государственной программы Ростовской области «Охрана окружающей среды и рациональное природопользование» приведен в приложении № 2 к государственной программе.

Расходы областного бюджета на реализацию государственной программы Ростовской области «Охрана окружающей среды и рациональное природопользование» приведены в приложении № 3 к государственной программе.

Расходы на реализацию государственной программы Ростовской области «Охрана окружающей среды и рациональное природопользование» приведены в приложении № 4 к государственной программе.

Сведения о мероприятиях региональных проектов, направленных на достижение целей, показателей и результатов федеральных проектов национального проекта «Экология», выполняемых в рамках государственной программы Ростовской области «Охрана окружающей среды и рациональное природопользование» приведены в приложении № 4¹ к государственной программе.

Характеристика участия муниципальных образований в Ростовской области в реализации государственной программы «Охрана окружающей среды в Ростовской области»

В рамках реализации государственной программы предусматривается участие муниципальных образований в Ростовской области в мероприятиях по обеспечению безопасности гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности.

Кроме того, государственной программой предусмотрены показатели в разрезе отдельных муниципальных образований в Ростовской области по мероприятиям, реализуемым минприроды Ростовской области в рамках подпрограммы «Охрана окружающей среды в Ростовской области» (основные мероприятия 1.3 «Мониторинг состояния окружающей среды» и 1.5 «Мероприятия по сохранению редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного и растительного мира»).

Сведения о показателях по муниципальным образованиям в Ростовской области приведены в приложении № 5 к государственной программе.

Распределение субсидий по муниципальным образованиям и направлениям расходования средств приведено в приложении № 6 к государственной программе.

Условия предоставления и методики расчета субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных образований для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления, приведены в приложении № 7 к государственной программе.

Примечание.

Список используемых сокращений:

АО – акционерное общество;

ОАО – открытое акционерное общество;

ООО – общество с ограниченной ответственностью;

ПАО – публичное акционерное общество;

р. – река;

х. – хутор.».

8. Приложения № 1 – 4 изложить в редакции:

«Приложение № 1
к государственной программе
Ростовской области
«Охрана окружающей среды
и рациональное природопользование»»

СВЕДЕНИЯ
о показателях государственной программы Ростовской области
«Охрана окружающей среды и рациональное природопользование», подпрограмм государственной
программы Ростовской области «Охрана окружающей среды и рациональное природопользование» и их значениях

№ п/п	Номер и наименование показателя	Вид показателя	Единица измерения	Значение показателя													
				2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1. Государственная программа Ростовской области «Охрана окружающей среды и рациональное природопользование»																	
1.1.	Показатель 1. Доля уловленных и обезвреженных загрязняющих атмосферу веществ в общем количестве отходящих загрязняющих веществ от стационарных источников	статистический	процентов	85,7	85,1	85,1	85,1	85,1	85,1	85,1	85,1	85,1	85,1	85,1	85,1	85,1	85,1
1.2.	Показатель 2. Количество выданных лицензий на право пользования участками недр местного значения	ведомственный	единиц	183	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90
1.3.	Показатель 3. Ущерб, предотвращенный в результате реализации	ведомственный	млн рублей	100,5	—	51,95	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	мероприятий по расчистке паводкоопасных участков рек																
1.4.	Показатель 4. Лесистость территории Ростовской области	ведомственный	про-цент	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4
1.5.	Показатель 5. Доля утилизированных (использованных) твердых коммунальных отходов в общем объеме образовавшихся твердых коммунальных отходов	статистический	про-цент	5,4	10,0	15,0	20,0	23,0	25,0	28,0	30,0	35,0	43,0	50,0	58,0	65,0	70,0
2. Подпрограмма «Охрана окружающей среды в Ростовской области»																	
2.1. Обеспечение экологической безопасности на территории Ростовской области																	
2.1.1.	Показатель 1.1. Доля устраненных нарушений требований природоохранного законодательства в общем объеме нарушений, выявленных в процессе проведения мероприятий по региональному государственному экологическому надзору	ведомственный	про-цент	75,0	77,0	78,0	80,0	80,0	80,0	80,0	80,0	80,0	80,0	80,0	80,0	80,0	80,0
2.1.2.	Показатель 1.2. Доля объектов негативного воздействия с установленным объемом выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в региональном реестре объектов негативного воздействия	ведомственный	про-цент	46,72	47,2	47,6	48,0	48,4	48,8	49,2	49,6	50,0	50,0	50,0	50,0	50,0	50,0
2.1.3.	Показатель 1.3. Выбросы загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от	статистический	про-цент	119,4	119,2	119,2	119,2	119,2	119,2	119,2	119,2	119,2	119,2	119,2	119,2	119,2	119,2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
	стационарных источников, по отношению к показателям 2007 года																	
2.1.4.	Показатель 1.4. Доля городов, охваченных мониторингом атмосферного воздуха, в общем количестве городов Ростовской области	ведомственный	про-цент	34,8	47,8	52,2	52,2	52,2	52,2	52,2	52,2	52,2	52,2	52,2	52,2	52,2	52,2	
2.2. Сохранение биологического разнообразия и природных комплексов Ростовской области																		
2.2.1.	Показатель 1.5. Доля площади Ростовской области, занятой особо охраняемыми природными территориями федерального значения	ведомственный	про-цент	0,54	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	
2.2.2.	Показатель 1.6. Доля площади Ростовской области, занятой особо охраняемыми природными территориями федерального, регионального и местного значения	ведомственный	про-цент	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	3,3**	3,3**	3,3**	3,3**	3,3**	3,3**	4,0**	
2.2.3.	Показатель 1.7. Количество животных, содержащихся в полувольных условиях и искусственно созданной среде обитания:	ведомственный	голов															
	олень европейский			60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	
	лань			38	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
	муфлон			10	10	12	13	13	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
	верблюд			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
2.2.4.	Показатель 1.8. Количество животных,	ведомственный	голов															

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
	выращенных в полувольных условиях и искусственно созданной среде обитания и выпущенных в естественную среду обитания для расселения:	ный																
	олень европейский			14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
	лань			7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
2.2.5.	Показатель 1.9. Количество видов растений, занесенных в Красную книгу Ростовской области, произрастающих в искусственной среде обитания (в условиях питомника)	ведомственный	популяций	49	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	
2.2.6.	Показатель 1.10. Индекс численности ценных видов охотничьих ресурсов на территории Ростовской области:	ведомственный	процентов к 2018 году															
	лось			–	100,0	100,0	100,0	101,0	102,0	103,0	104,0	105,0	106,0	107,0	108,0	109,0	110,0	
	олень европейский			–	100,0	100,0	100,0	101,0	102,0	103,0	104,0	105,0	106,0	107,0	108,0	109,0	110,0	
	олень пятнистый			–	100,0	100,0	100,0	101,0	102,0	103,0	104,0	105,0	106,0	107,0	108,0	109,0	110,0	
	косуля			–	100,0	100,0	100,0	101,0	102,0	103,0	104,0	105,0	106,0	107,0	108,0	109,0	110,0	
	лань			–	100,0	100,0	100,0	101,0	102,0	103,0	104,0	105,0	106,0	107,0	108,0	109,0	110,0	
	фазан			–	100,0	100,0	100,0	101,0	102,0	103,0	104,0	105,0	106,0	107,0	108,0	109,0	110,0	
2.2.7.	Показатель 1.11. Индекс численности плотоядных видов животных, добытых в рамках регулирования численности, спортивной и любительской охоты, по отношению к 2017 году:	ведомственный	процентов															
	волк			75,0	65,0	60,0	60,0	65,0	65,0	65,0	65,0	65,0	65,0	65,0	65,0	65,0	65,0	65,0
	шакал			219,2	90,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	лисица			79,9	79,0	60,0	60,0	60,0	65,0	65,0	65,0	65,0	65,0	65,0	65,0	65,0	65,0
2.2.8.	Показатель 1.12. Доля площади охотничьих угодий, в отношении которых юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями заключены охотхозяйственные соглашения, в общей площади охотничьих угодий на территории Ростовской области	ведомственный	процентов	–	–	18,0	20,0	22,0	24,0	26,0	28,0	30,0	32,0	34,0	36,0	38,0	40,0
2.3. Экологическое образование, формирование экологической культуры населения																	
2.3.1.	Показатель 1.13. Количество ежегодных мероприятий по экологическому просвещению и образованию, проводимых на территории Ростовской области в рамках дней защиты от экологической опасности	ведомственный	единиц	5 010	5 020	5 030	5 040	5 050	5 060	5 070	5 080	5 090	5 100	5 110	5 120	5 130	5 140
2.3.2.	Показатель 1.14. Доля населения, вовлеченного в мероприятия по экологическому просвещению, в общей численности населения Ростовской области	ведомственный	процентов	15,7	16,2	16,7	17,2	17,5	17,8	18,1	18,4	18,7	19,0	19,3	19,6	19,9	20,2
3. Подпрограмма «Развитие и использование минерально-сырьевой базы Ростовской области»																	
3.1.	Показатель 2.1. Количество месторождений подземных вод, запасы которых переутверждены или	ведомственный	единиц	–	1	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	подготовлены для включения в государственный баланс запасов подземных вод Ростовской области за счет бюджетных средств																
3.2.	Показатель 2.2. Глины, кирпичные и керамзитовые, прирост запасов	ведомственный	млн. куб. метров	–	0,3	0,3	0,3	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
3.3.	Показатель 2.3. Количество государственных экспертиз запасов полезных ископаемых, геологической, экономической и экологической информации о предоставляемых в пользование участках недр местного значения	ведомственный	единиц	55	40	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
4. Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса Ростовской области»																	
4.1.	Показатель 3.1. Количество бассейнов водных объектов, на которых осуществляется мониторинг водных объектов в рамках полномочий Ростовской области	ведомственный	единиц	5	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
4.2.	Показатель 3.2. Доля водопользователей, осуществляющих использование водных объектов на основании предоставленных в установленном порядке	ведомственный	процентов	98,04	96,96	97,49	96,0	95,9	95,8	95,8	95,8	95,8	95,8	95,8	95,8	95,8	95,8

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	прав пользования, в общем количестве пользователей, осуществление водопользования которыми предусматривает приобретение прав пользования водными объектами																
4.3.	Показатель 3.3. Удельный комбинаторный индекс загрязненности воды на участке р. Дон от г. Константиновска до х. Дугино	ведомственный	долей	4,01	4,01	4,01	4,01	4,01	4,01	4,01	3,92	3,92	3,92	3,92	3,92	3,92	3,75
4.4.	Показатель 3.4. Протяженность береговой линии водных объектов (участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие), для которых установлены (нанесены на землеустроительные карты) водоохранные зоны водных объектов	ведомственный	километров	1 108,5	1321,55	311,0	258,0	77,2	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*
4.5.	Показатель 3.5. Протяженность участков водных объектов, по которым подготовлены предложения по определению границ зон затопления	ведомственный	километров	561,74	503,54	1 105,26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4.6.	Показатель 3.6. Протяженность участков водных объектов, по которым подготовлены	ведомственный	километров	561,74	503,54	1 105,26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	предложения по определению границ зон подтопления																
4.7.	Показатель 3.7. Площадь восстановленных водных объектов Ростовской области	ведомственный	гектаров	–	–	4,5	7,2	7,2	7,2	7,2	7,2	–	–	–	–	–	–
4.8.	Показатель 3.8. Численность населения Ростовской области, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов	ведомственный	человек	–	–	–	33 063	33 063	33 063	33 063	33 063	–	–	–	–	–	–
4.9.	Показатель 3.9. Протяженность расчищенных участков русел рек Ростовской области	ведомственный	километров	–	–	19	30	30	30	30	30	–	–	–	–	–	–
4.10.	Показатель 3.10. Доля гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, имеющих безопасное техническое состояние, в общем числе гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных	ведомственный	процентов	75,3	75,3	75,3	75,3	75,3	75,3	75,3	75,3	75,3	75,3	75,3	75,3	75,3	75,3
5. Подпрограмма «Развитие лесного хозяйства Ростовской области»																	
5.1.	Показатель 4.1. Доля лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения, в общем количестве лесных пожаров	ведомственный	процентов	91,67	74,3	75,0	75,0	75,2	75,4	75,5	75,7	75,8	75,9	80,2	80,3	80,4	80,5
5.2.	Показатель 4.2. Доля крупных лесных пожаров в общем количестве лесных пожаров	ведомственный	процентов	8,33	4,5	4,4	4,3	4,2	4,1	4,0	3,9	3,8	3,8	3,8	3,8	3,8	3,8

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
5.3.	Показатель 4.3. Отношение площади лесов, на которых были проведены санитарно-оздоровительные мероприятия, к площади погибших и поврежденных лесов	ведомственный	процентов	5,9	6,8	6,4	4,0	4,1	4,1	4,2	4,3	4,4	4,6	4,6	4,7	4,8	4,8
5.4.	Показатель 4.4. Площадь земель лесного фонда, покрытая лесом	ведомственный	тыс. гектаров	237,2	237,34	237,54	237,71	237,88	238,05	238,22	238,40	238,60	238,80	239,00	239,20	239,40	239,60
5.5.	Показатель 4.5. Доля площади ценных лесных насаждений в составе занятых лесными насаждениями земель лесного фонда	ведомственный	процентов	78,3	75,8	75,8	75,8	75,8	75,8	75,8	75,8	75,8	75,8	75,8	75,8	75,8	75,8
5.6.	Показатель 4.6. Объем платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, в расчете на 1 гектар земель лесного фонда	ведомственный	рублей	40,2	46,9	62,1	72,3	60,7	60,7	60,7	60,7	60,7	60,7	60,7	60,7	60,7	60,7
5.7.	Показатель 4.7. Доля площади земель лесного фонда, переданных в пользование, в общей площади земель лесного фонда	ведомственный	процентов	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
5.8.	Показатель 4.8. Количество патрулирований территории лесного фонда Ростовской области	ведомственный	единиц	3784	3752	3771	3790	3809	3828	3847	3866	3885	3904	3923	3942	3961	3980
5.9.	Показатель 4.9. Отношение количества	ведомственный	процентов	97,0	97,2	97,4	97,6	97,8	98,0	98,2	98,4	98,6	98,8	99,0	99,0	99,0	99,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	случаев с установленными нарушителями лесного законодательства к общему количеству зарегистрированных случаев нарушений лесного законодательства	ный															
5.10.	Показатель 4.10. Отношение площади лесовосстановления и лесоразведения к площади вырубленных и погибших лесных насаждений в Ростовской области	ведомственный	процентов	–	118,8	130,5	159,3	191,9	218,6	246,7	257,5	270,0	270,0	270,0	270,0	270,0	270,0
6. Подпрограмма «Формирование комплексной системы управления отходами и вторичными материальными ресурсами на территории Ростовской области»																	
6.1.	Показатель 5.1. Доля твердых коммунальных отходов, направляемых на захоронение, в общем количестве образовавшихся твердых коммунальных отходов	ведомственный	процентов	90,0	82,0	80,0	75,0	70,0	65,0	60,0	50,0	48,0	45,0	43,0	40,0	35,0	30,0
6.2.	Показатель 5.2. Доля обезвреженных и утилизированных отходов производства и потребления в общем количестве образующихся отходов I – IV классов опасности	ведомственный	процентов	–	85,0	86,0	87,0	87,0	87,0	87,0	87,0	87,0	87,0	87,0	87,0	87,0	87,0
6.3.	Показатель 5.3. Объем образованных отходов I – IV классов опасности по отношению к 2007 году	статистический	процентов	–	46,7	47,5	48,3	48,3	48,3	48,3	48,3	48,3	48,3	48,3	48,3	48,3	48,3
6.4.	Показатель 5.4. Доля твердых коммунальных	ведомственный	процентов	–	–	20,0	25,0	30,0	35,0	40,0	50,0	55,0	60,0	70,0	80,0	90,0	100,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	отходов, подлежащих раздельному сбору, в общем количестве образовавшихся твердых коммунальных отходов	ный															
6.6.	Показатель 5.5. Доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку, в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов	ведом- ствен- ный	про- центов	–	10	15	20	25	30	40	50	50	55	60	65	70	75
6.8.	Показатель 5.6. Наличие электронной модели территориальной схемы обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами	ведом- ствен- ный	про- центов	–	–	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
6.9.	Показатель 5.7. Количество ликвидированных несанкционированных свалок, выявленных на 1 января 2018 г.	ведом- ствен- ный	единиц	–	–	–	–	–	–	–	6	6	6	6	6	6	6
7. Подпрограмма «Обеспечение реализации государственной программы»																	
7.1.	Показатель 6.1. Уровень освоения бюджетных средств, выделенных на реализацию государственной программы	ведом- ствен- ный	про- центов	–	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0
7.2.	Показатель 6.2. Доля государственных гражданских служащих Ростовской области, замещающих должности государственной гражданской службы Ростовской области в	ведом- ствен- ный	про- центов	–	33,0	33,0	33,0	33,0	33,0	33,0	33,0	33,0	33,0	33,0	33,0	33,0	33,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	управлении лесного хозяйства минприроды Ростовской области, прошедших повышение квалификации в течение последних трех лет																
7.3.	Показатель 6.3. Количество разрешений на добычу охотничьих ресурсов в общедоступных охотничьих угодьях, выданных физическим лицам	ведомственный	единиц	–	5 776	5 846	5 698	5 698	5820	5820	5840	5840	5860	5860	5880	5880	6000

* Плановые значения уточняются ежегодно после согласования Федеральным агентством водных ресурсов перечня мероприятий, реализуемых за счет субвенций из федерального бюджета.

** Плановые значения учтены в соответствии со Стратегией социально-экономического развития Ростовской области на период до 2030 года.

Приложение № 2
к государственной программе
Ростовской области
«Охрана окружающей среды
и рациональное природопользование»

ПЕРЕЧЕНЬ
подпрограмм, основных мероприятий государственной программы
Ростовской области «Охрана окружающей среды и рациональное природопользование»

№ п/п	Номер и наименование основного мероприятия	Соисполнитель, участник, ответственный за исполнение основного мероприятия	Срок (годы)		Ожидаемый результат (краткое описание)	Последствия нереализации основного мероприятия	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
1	2	3	4	5	6	7	8
I. Подпрограмма «Охрана окружающей среды в Ростовской области»							
1. Цель подпрограммы 1 «Снижение общей антропогенной нагрузки на окружающую среду и сохранение природных экосистем»							
1.1. Задача 1 подпрограммы 1 «Обеспечение защищенности окружающей среды в условиях дальнейшего экономического развития посредством снижения негативного воздействия на окружающую среду при осуществлении хозяйственной и иной деятельности»							
1.1.1.	Основное мероприятие 1.1. Осуществление регионального государственного экологического надзора с учетом реформирования контрольно-надзорной деятельности	минприроды Ростовской области	2019	2030	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	показатель 1.1

1	2	3	4	5	6	7	8
						предприятий и организаций на территории Ростовской области	
1.1.2.	Основное мероприятие 1.2. Осуществление мер государственного регулирования хозяйственной и иной деятельности в области охраны окружающей среды	минприроды Ростовской области	2019	2030	предупреждение негативного воздействия на окружающую среду посредством выдачи разрешительных документов; оценка и анализ состояния в области обращения с отходами производства и потребления	негативное воздействие на окружающую среду при осуществлении хозяйственной деятельности; отсутствие достоверной информации в области обращения с отходами	показатели 1, 1.2, 1.3
1.1.3.	Основное мероприятие 1.3. Мониторинг состояния окружающей среды	минприроды Ростовской области	2019	2030	информация о качестве окружающей среды, необходимая для своевременного выявления изменений состояния окружающей среды, их оценки и прогноза, разработки мероприятий по снижению уровня загрязнения	отсутствие достоверной информации для регулирования и управления в области охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности	показатель 1.4

1	2	3	4	5	6	7	8
					атмосферного воздуха, обеспечение систематизации результатов мониторинга состояния окружающей среды		
1.1.4.	Основное мероприятие 1.3 ¹ . Мероприятия по предотвращению негативного воздействия на окружающую среду и сохранению природных ресурсов, выполняемые хозяйствующими субъектами, осуществляющими свою деятельность на территории Ростовской области	АО «Волгодонский завод металлургического и энергетического оборудования»; Ростовский-на-Дону электровозоремонтный завод – филиал ОАО «Желдорреммаш»; ООО «Ростовский электрометаллургический завод»; публичное акционерное общество «Тагмет»; филиал АО «Российский концерн по производству электрической и	2019	2020	улучшение экологической обстановки в Ростовской области вследствие снижения негативного воздействия на окружающую среду объектов хозяйственной деятельности; вовлечение отходов во вторичное использование; снижение объемов использования воды в производственном процессе; предотвращение загрязнения водных объектов; создание условий для разведения и содержания в	сохранение и увеличение негативного антропогенного воздействия на окружающую среду	показатель 1.1

1	2	3	4	5	6	7	8
		тепловой энергии на атомных станциях» «Ростовская атомная станция»; АО «Ростов-водоканал»; Белокалитвинское производственное отделение ООО «Донская Региональная Компания»; ОАО «Энергопром – Новочеркасский электродный завод»; АО «Чистый город»; ассоциация по сохранению и восстановлению редких и исчезающих животных «Живая природа степи»			полувольных условиях редких и исчезающих видов животных		
1.2. Задача 2 подпрограммы 1 «Сохранение и развитие особо охраняемых природных территорий»							
1.2.1.	Основное мероприятие 1.4. Обеспечение охраны и	минприроды Ростовской	2019	2030	сохранение природных	нарушение режима особой	показатели 1.5, 1.6, 1.7, 1.8

1	2	3	4	5	6	7	8
	функционирования особо охраняемых природных территорий регионального значения	области; ГБУ РО «Дирекция»			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	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-рекреационной деятельности	
1.3. Задача 3 подпрограммы 1 «Создание условий для сохранения биологического разнообразия»							
1.3.1.	Основное мероприятие 1.5. Мероприятия по сохранению	минприроды Ростовской	2019	2030	улучшение условий обитания	снижение эффективности	показатель 1.9

1	2	3	4	5	6	7	8
	редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного и растительного мира	области			(произрастания) объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Ростовской области; создание научно-методической базы для организации экологического просвещения и эколого-рекреационной деятельности	сохранения редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного и растительного мира, отсутствие научно-методического обеспечения разработки и реализации государственной политики в данной сфере	
1.3.2.	Основное мероприятие 1.6. Создание условий для сохранения и воспроизводства объектов животного мира	минприроды Ростовской области	2019	2030	ужесточение федерального государственного охотничьего надзора и федерального государственного надзора в области охраны, воспроизводства и использования объектов животного мира и среды их обитания, как следствие – снижение уровня браконьерства; повышение	сохранение высокого уровня распространения браконьерства и его дальнейший рост; снижение численности некоторых видов ценных охотничьих ресурсов, а также редких и исчезающих видов; рост численности	показатели 1.10, 1.11, 1.12

1	2	3	4	5	6	7	8
					<p>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 потребности граждан в получении государственных</p>	<p>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</p>	

1	2	3	4	5	6	7	8
					услуг, осуществление мониторинга объектов животного мира в целях рационального использования и сохранения среды их обитания		
1.4. Задача 4 подпрограммы 1 «Повышение экологической культуры населения, обеспечение его объективной информацией о состоянии окружающей среды»							
1.4.1.	Основное мероприятие 1.7. Экологическое просвещение и формирование экологической культуры, обеспечение информацией о состоянии окружающей среды	минприроды Ростовской области	2019	2030	формирование ответственного отношения к природе, рост уровня экологической культуры населения, развитие системы экологического просвещения, повышение экологической грамотности населения; вовлечение широких слоев населения в природоохранные мероприятия; обеспечение органов местного самоуправления, государственных	отсутствие достоверной информации о состоянии окружающей среды в Ростовской области, снижение уровня экологической культуры населения Ростовской области	показатели 1.13, 1.14

1	2	3	4	5	6	7	8
					органов исполнительной и законодательной власти, школ и библиотек на территории Ростовской области информацией о состоянии окружающей среды и природных ресурсов Ростовской области		
1.4.2.	Основное мероприятие 1.8. Организация детско-юношеского экологического движения	минприроды Ростовской области	2019	2030	формирование у подрастающего поколения бережного отношения к природе, активизация детского и молодежного экологического движения	снижение уровня экологической культуры подрастающего поколения	показатель 1.14
II. Подпрограмма «Развитие и использование минерально-сырьевой базы Ростовской области»							
2. Цель подпрограммы 2 «Сбалансированное развитие минерально-сырьевой базы общераспространенных полезных ископаемых и подземных вод для удовлетворения потребностей экономики и населения Ростовской области»							
2.1. Задача 1 подпрограммы 2 «Воспроизводство и рациональное использование минерально-сырьевой базы общераспространенных полезных ископаемых и подземных вод»							
2.1.1.	Основное мероприятие 2.1. Поиски, оценка, разведка и переоценка запасов подземных вод на территории Ростовской	минприроды Ростовской области	2019	2019	увеличение количества месторождений подземных вод,	отсутствие условий для устойчивого водоснабжения	показатель 2.1

1	2	3	4	5	6	7	8
	области				запасы которых будут переутверждены или подготовлены для включения в государственный баланс запасов подземных вод Ростовской области за счет средств областного бюджета	объектов экономики и населения Ростовской области	
2.2. Задача 2 подпрограммы 2 «Создание условий для эффективного функционирования системы управления фондом недр Ростовской области на основе надежной информационной базы о структуре недр и содержащихся в них полезных ископаемых на территории Ростовской области»							
2.2.1.	Основное мероприятие 2.2. Создание условий для повышения эффективности использования недр Ростовской области	минприроды Ростовской области	2019	2030	эффективное функционирование информационной базы, наполненной достоверными, актуальными, систематизированными данными о структуре недр и содержащихся в них полезных ископаемых на территории Ростовской области, обеспечивающей оперативное управление государственным фондом недр в пределах	снижение эффективности управления государственным фондом недр в пределах территории Ростовской области	показатели 2, 2.2, 2.3

1	2	3	4	5	6	7	8
					территории Ростовской области		
III. Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса Ростовской области»							
3. Цель подпрограммы 3 «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»							
3.1. Задача 1 подпрограммы 3 «Развитие государственной системы мониторинга водных объектов»							
3.1.1.	Основное мероприятие 3.1. Организация государственного мониторинга водных объектов	минприроды Ростовской области	2019	2030	оценка и прогноз изменений состояния водных объектов в пределах 12 бассейнов водных объектов Ростовской области, контроль загрязнения трансграничных водных объектов и водных объектов, испытывающих высокое антропогенное воздействие, мониторинг хода весеннего половодья	невозможность своевременного выявления и прогнозирования развития негативных процессов, влияющих на качество воды в водных объектах и их состояние, несвоевременная разработка и реализация мер по предотвращению негативных последствий этих процессов, отсутствие информации о паводковой гидрометеорологической ситуации на реках на территории Ростовской области,	показатель 3.1

1	2	3	4	5	6	7	8
						отсутствие информации о состоянии водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие, для принятия решений по минимизации отрицательных последствий	
<p>3.2. Задача 2 подпрограммы 3 «Обеспечение охраны водных объектов, а также предотвращение негативного воздействия вод и ликвидация его последствий в отношении водных объектов, находящихся в федеральной собственности и полностью расположенных на территории Ростовской области»</p>							
3.2.1.	Основное мероприятие 3.2. Осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений (за счет субвенций федерального бюджета)	минприроды Ростовской области	2019	2030	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	рост ущерба от наводнений, паводков и иных видов негативного воздействия вод; интенсивное загрязнение, засорение и заиливание водных объектов	показатели 3, 3.2, 3.3, 3.4

1	2	3	4	5	6	7	8
					улучшения экологического состояния водных объектов за счет установления водоохранных зон и прибрежных защитных полос		
3.3. Задача 3 подпрограммы 3 «Снижение негативного воздействия затоплений, подтоплений за счет зонирования территорий по степени паводковой опасности»							
3.3.1.	Основное мероприятие 3.3. Подготовка предложений по определению границ зон затопления, подтопления	министерство строительства РО	2019	2019	повышение уровня защищенности населения Ростовской области посредством обеспечения профилактики и предупреждения чрезвычайных ситуаций путем установления регламентов использования территорий, попадающих в границы зон затопления, подтопления; предотвращение ущерба, причиненного населению и экономике	увеличение рисков возникновения чрезвычайных ситуаций, вызванных негативным воздействием затоплений, подтоплений территорий; рост ущерба, причиненного негативным воздействием вод	показатели 3.5, 3.6

1	2	3	4	5	6	7	8
					Ростовской области негативным воздействием вод		
3.4. Задача 4 подпрограммы 3 «Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений путем их приведения к безопасному техническому состоянию»							
3.4.1.	Основное мероприятие 3.4. Осуществление мероприятий по защите от негативного воздействия вод посредством обеспечения безопасности ГТС	минприроды Ростовской области, муниципальные образования Ростовской области	2019	2019	повышение уровня защищенности населения Ростовской области посредством обеспечения безопасности ГТС, предотвращение ущерба, причиненного населению и экономике Ростовской области негативным воздействием вод	увеличение рисков возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного характера на ГТС; рост ущерба, причиненного негативным воздействием вод	показатель 3.10
3.5. Задача 5 подпрограммы 3 «Обеспечение восстановления и экологической реабилитации водных объектов»							
3.5.1.	Приоритетное основное мероприятие 3.5. Мероприятия по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов (в рамках регионального проекта «Сохранение уникальных водных объектов в Ростовской области»)	минприроды Ростовской области	2019	2020	восстановление водных объектов, улучшение их состояния, оздоровление экологической обстановки на водных объектах, обеспечивающее благоприятные условия проживания населения вблизи	ухудшение состояния водных объектов, экологической обстановки на водных объектах, неблагоприятные условия проживания населения вблизи водных объектов	показатели 3.7, 3,8

1	2	3	4	5	6	7	8
					водных объектов		
3.5.2.	Приоритетное основное мероприятие 3.6. Мероприятия по расчистке участков русел рек с целью улучшения экологического состояния гидрографической сети (в рамках регионального проекта «Сохранение уникальных водных объектов в Ростовской области»)	минприроды Ростовской области	2019	2020	улучшение санитарно-гигиенического состояния водного объекта, обеспечивающее благоприятные условия проживания населения вблизи водных объектов	ухудшение санитарно-гигиенического состояния водного объекта, необеспечение благоприятных условий проживания населения вблизи водных объектов	показатели 3.8, 3.9
IV. Подпрограмма «Развитие лесного хозяйства Ростовской области»							
4. Цель подпрограммы 4 «Повышение эффективности использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов»							
4.1. Задача 1 подпрограммы 4 «Обеспечение эффективной охраны, защиты, воспроизводства, а также рационального многоцелевого и неистощительного использования лесов при сохранении их экологических функций и биологического разнообразия»							
4.1.1.	Основное мероприятие 4.1. Охрана лесов от пожаров	минприроды Ростовской области, ГАУ РО «Лес»	2019	2030	локализация и ликвидация лесных пожаров, модернизация материально-технической базы предупреждения и тушения лесных пожаров, сокращение сроков обнаружения лесных пожаров, повышение точности их обнаружения	увеличение доли площади покрытых лесной растительностью земель лесного фонда, пройденных лесными пожарами	показатели 4.1, 4.2
4.1.2.	Основное мероприятие 4.2. Защита лесов	минприроды Ростовской	2019	2030	осуществление лесозащитных	увеличение гибели лесов в	показатель 4.3

1	2	3	4	5	6	7	8
		области ГАУ РО «Лес»			мероприятий, оперативное выявление лесопатологических факторов, своевременное назначение и проведение мероприятий по уничтожению или подавлению вредных организмов, а также комплекса санитарно- оздоровительных мероприятий	связи с ухудшением санитарного состояния лесов и распространения вредных организмов	
4.1.3.	Основное мероприятие 4.3. Осуществление отвода лесосек на землях лесного фонда	минприроды Ростовской области, ГАУ РО «Лес»	2019	2030	восстановление и сохранение лесистости территории Ростовской области	уменьшение покрытой лесом площади лесного фонда, снижение продуктивности лесных насаждений	показатели 4, 4.4, 4.5
4.1.4.	Основное мероприятие 4.4. Организация рационального и интенсивного использования лесов при сохранении их экологических функций и биологического разнообразия	минприроды Ростовской области	2019	2030	обеспечение сохранения экологических функций лесов и биологического разнообразия при использовании лесов; интенсификация	ухудшение состояния лесов, увеличение риска возникновения пожаров и болезней леса	показатели 4.6, 4.7

1	2	3	4	5	6	7	8
					использования лесов посредством передачи лесных участков в аренду, постоянное (бессрочное) и безвозмездное пользование		
4.1.5.	Приоритетное основное мероприятие 4.6. Оснащение специализированных учреждений органов государственной власти субъектов Российской Федерации лесопожарной техникой и оборудованием для проведения комплекса мероприятий по охране лесов от пожаров (в рамках регионального проекта «Сохранение лесов в Ростовской области»)	минприроды Ростовской области, ГАУ РО «Лес»	2019	2021	повышение скорости реагирования лесопожарных служб и, как следствие, снижение ущерба от лесных пожаров	увеличение площади лесов, пройденной пожарами	показатель 4.1
4.1.6.	Приоритетное основное мероприятие 4.7. Осуществление мероприятий, направленных на увеличение площади лесовосстановления (в рамках регионального проекта «Сохранение лесов в Ростовской области»)	минприроды Ростовской области, ГАУ РО «Лес»	2019	2021	увеличение площади лесовосстановления на землях лесного фонда Ростовской области на лесных участках, не переданных в аренду	уменьшение покрытой лесом площади лесного фонда	показатель 4.10
4.1.7.	Приоритетное основное мероприятие 4.8 Оснащение	минприроды Ростовской	2019	2021	повышение качества выполнения	снижение приживаемости	показатель 4.10

1	2	3	4	5	6	7	8
	учреждений, выполняющих мероприятия по воспроизводству лесов, специализированной лесохозяйственной техникой и оборудованием для проведения комплекса мероприятий по лесовосстановлению и лесоразведению (в рамках регионального проекта «Сохранение лесов в Ростовской области»)	области, ГАУ РО «Лес»			технологических операций при проведении мероприятий по лесовосстановлению и, как следствие, увеличение приживаемости созданных лесных культур	созданных лесных культур	
4.2. Задача 2 подпрограммы 4 «Обеспечение соблюдения требований законодательства в сфере лесных отношений, в том числе предотвращение незаконных рубок лесных насаждений»							
4.2.1.	Основное мероприятие 4.5. Осуществление на землях лесного фонда федерального государственного лесного надзора (лесной охраны), федерального государственного пожарного надзора в лесах, за исключением случаев, предусмотренных пунктами 36 и 37 статьи 81 Лесного кодекса Российской Федерации	минприроды Ростовской области	2019	2030	обеспечение на землях лесного фонда федерального государственного лесного надзора (лесной охраны), федерального государственного пожарного надзора в лесах, своевременное выявление и предотвращение незаконных рубок лесных насаждений	увеличение количества случаев нарушения лесного законодательства; снижение объемов взыскания ущерба	показатели 4.8, 4.9

1	2	3	4	5	6	7	8
V. Подпрограмма «Формирование комплексной системы управления отходами и вторичными материальными ресурсами на территории Ростовской области»							
5. Цель подпрограммы 5 «Формирование комплексной системы управления твердыми коммунальными отходами и вторичными материальными ресурсами, снижение негативного воздействия на окружающую среду»							
5.1. Задача подпрограммы 5 «Формирование комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами, создание условий для вторичной переработки всех запрещенных к захоронению отходов производства и потребления»							
5.1.1.	Приоритетное основное мероприятие 5.1. Строительство объектов межмуниципальных экологических отходоперерабатывающих комплексов на территории Ростовской области. Создание регионального экотехнопарка. (в рамках регионального проекта «Формирование комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами»)	министерство ЖКХ Ростовской области; ООО «ЭкоЦентр»; ООО «Экострой-Дон»; ООО «Экосервис»; ООО «Экоград-Н»; ООО «ГК «Чистый город»; ООО «Экотранс»	2019 2022	2020 2023	улучшение экологической обстановки на территории Ростовской области	ухудшение экологической обстановки	показатели 5, 5.1, 5.2, 5.3, 5.5
5.1.2.	Основное мероприятие 5.2. Внедрение системы раздельного сбора твердых коммунальных отходов	министерство ЖКХ Ростовской области; ООО «ЭкоЦентр»; ООО «Экострой-Дон»; ООО «Экосервис»; ООО «Экоград-Н»; ООО «ГК «Чистый город»;	2019	2030	увеличение доли отходов, отсортированных населением, экологическое образование населения	уменьшение доли перерабатываемых отходов	показатель 5.4

1	2	3	4	5	6	7	8
		ООО «Экотранс»					
5.1.3.	Основное мероприятие 5.3. Разработка территориальной схемы обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, Ростовской области	минприроды Ростовской области	2019	2019	разработка схемы, представляющей собой совокупность текстового, табличного и графического (карты, схемы, чертежи, планы и иные материалы) описания системы организации и осуществления на территории Ростовской области деятельности по накоплению (в том числе раздельному накоплению), сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, захоронению образующихся на территории Ростовской области и (или) поступающих из других субъектов Российской Федерации отходов	ненадлежащее выполнение мероприятий по организации и осуществлению на территории Ростовской области деятельности по накоплению (в том числе раздельному накоплению), сбору, транспортирова- нию, обработке, утилизации, обезвреживанию, захоронению образующихся на территории Ростовской области и (или) поступающих из других субъектов Российской Федерации отходов	показатель 5.6

1	2	3	4	5	6	7	8
5.2. Задача подпрограммы 5 «Ликвидация свалок и рекультивация территорий, на которых они размещены»							
5.2.1.	Приоритетное основное мероприятие 5.4. Ликвидация несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда окружающей среде (в рамках регионального проекта «Снижение негативного воздействия на окружающую среду путем ликвидации наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде и несанкционированных свалок в границах городов»)	министерство ЖКХ Ростовской области, муниципальные образования в Ростовской области	2019	2024	улучшение экологической обстановки на территории Ростовской области, ликвидация 6 выявленных на 1 января 2018 г. несанкционированных свалок в границах городов	ухудшение экологической обстановки, снижение площади рекультивированных земель, возвращенных в хозяйственный оборот	показатель 5.7
VI. Подпрограмма «Обеспечение реализации государственной программы»							
6. Цель подпрограммы 6 «Создание условий для реализации государственной программы Ростовской области «Охрана окружающей среды и рациональное природопользование»							
6.1. Задача подпрограммы 6 «Обеспечение эффективного управления реализацией государственной программы и выполнения государственных функций в сфере охраны окружающей среды и рационального природопользования»							
6.1.1.	Основное мероприятие 6.1. Обеспечение выполнения функций аппарата министерства природных ресурсов и экологии Ростовской области	минприроды Ростовской области	2019	2030	создание условий для достижения целей государственной программы в целом и входящих в ее состав подпрограмм	невыполнение программных мероприятий в полном объеме и недостижение ожидаемых результатов государственной программы	показатель 6.1

1	2	3	4	5	6	7	8
6.1.2.	Основное мероприятие 6.2. 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	2019	2030	обеспечение эффективной деятельности минприроды Ростовской области в сфере охраны, защиты и воспроизводства лесов	невыполнение мероприятий государственной программы, касающихся реализации переданных полномочий Российской Федерации в области лесных отношений	показатель 6.2
6.1.3.	Основное мероприятие 6.3. Обеспечение выполнения функций аппарата министерства природных ресурсов и экологии Ростовской области в части реализации переданных полномочий Российской Федерации в области охраны и использования охотничьих ресурсов	минприроды Ростовской области	2019	2030	обеспечение эффективной деятельности минприроды Ростовской области в сфере охраны и использования охотничьих ресурсов	невыполнение мероприятий государственной программы, касающихся реализации переданных полномочий Российской Федерации в области охраны и использования охотничьих ресурсов	показатель 6.3

Примечание.

1. Список используемых сокращений:

АО – акционерное общество;

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»;

государственная программа – государственная программа Ростовской области «Охрана окружающей среды и рациональное природопользование»;

ГТС – гидротехническое сооружение;

министерство строительства РО – министерство строительства, архитектуры и территориального развития Ростовской области;

минприроды Ростовской области – министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области;

ОАО – открытое акционерное общество;

ООО – общество с ограниченной ответственностью;

ООПТ – особо охраняемая природная территория.

2. Организации, указанные в графе 3 настоящего приложения, не находящиеся в ведомственной принадлежности органов исполнительной власти Ростовской области, участвуют в реализации мероприятий государственной программы Ростовской области «Охрана окружающей среды и рациональное природопользование» по согласованию.

Приложение № 3
к государственной программе
Ростовской области
«Охрана окружающей среды
и рациональное природопользование»

РАСХОДЫ

областного бюджета на реализацию государственной программы Ростовской области «Охрана окружающей среды и рациональное природопользование»

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы, номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель, участник	Код бюджетной классификации расходов				Объем расходов, всего (тыс. рублей)	В том числе по годам реализации государственной программы (тыс. рублей)											
			ГРБС	Рз Пр	ЦСР	ВР		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1.	Государственная программа Ростовской области «Охрана окружающей среды и рациональное природопользование»	всего	X	X	X	X	12 328 432,1	891 875,2	857 900,4	1 073 026,9	2 498 714,4	2 498 714,4	2 192 714,4	385 914,4	385 914,4	385 914,4	385 914,4	385 914,4	385 914,4
		в том числе:																	
		минприроды Ростовской области	820	X	X	X	5 721 342,5	801 243,9	857 900,4	588 968,6	385 914,4	385 914,4	385 914,4	385 914,4	385 914,4	385 914,4	385 914,4	385 914,4	385 914,4
		министерство ЖКХ области	811	X	X	X	6 516 458,3	–	–	484 058,3	2 112 800,0	2 112 800,0	1 806 800,0	–	–	–	–	–	–
		министерство строительства РО	812	X	X	X	90 631,3	90 631,3	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
2.	Подпрограмма «Охрана окружающей среды в Ростовской области»	минприроды Ростовской области	820	X	X	X	556 491,6	49 822,8	50 913,6	50 913,6	44 982,4	44 982,4	44 982,4	44 982,4	44 982,4	44 982,4	44 982,4	44 982,4	44 982,4
3.	Основное мероприятие 1.1. Осуществление регионального государственного экологического надзора с учетом реформирования контрольно-надзорной деятельности	минприроды Ростовской области	820	06 05	12 1 00 21770	240	14 945,7	1 622,8	1 622,8	1 622,8	1 119,7	1 119,7	1 119,7	1 119,7	1 119,7	1 119,7	1 119,7	1 119,7	1 119,7
4.	Основное мероприятие 1.2. Осуществление мер государственного регулирования хозяйственной и иной деятельности в области охраны окружающей среды	минприроды Ростовской области	820	06 05	X	X	5 854,8	481,3	488,5	488,5	488,5	488,5	488,5	488,5	488,5	488,5	488,5	488,5	488,5
			820	06 05	12 1 00 23250	240	2 992,8	242,8	250,0	250,0	250,0	250,0	250,0	250,0	250,0	250,0	250,0	250,0	250,0
			820	06 05	12 1 00 21790	240	2 862,0	238,5	238,5	238,5	238,5	238,5	238,5	238,5	238,5	238,5	238,5	238,5	238,5
5.	Основное мероприятие 1.3. Мониторинг состояния окружающей среды	минприроды Ростовской области	820	06 05	12 1 00 21780	240	69 828,0	5 819,0	5 819,0	5 819,0	5 819,0	5 819,0	5 819,0	5 819,0	5 819,0	5 819,0	5 819,0	5 819,0	5 819,0
6.	Основное мероприятие 1.4. Обеспечение охраны и функционирования особо охраняемых природных территорий регионального значения	минприроды Ростовской области, ГБУ РО «Дирекция»	820	06 05	12 1 00 00590	610	423 292,5	37 503,3	38 586,9	38 586,9	34 290,6	34 290,6	34 290,6	34 290,6	34 290,6	34 290,6	34 290,6	34 290,6	34 290,6
7.	Основное мероприятие 1.5. Мероприятия по	минприроды Ростовской	820	06 03	12 1 00 21830	240	15 450,0	2 000,0	2 000,0	2 000,0	1 050,0	1 050,0	1 050,0	1 050,0	1 050,0	1 050,0	1 050,0	1 050,0	1 050,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
	сохранению редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного и растительного мира	области																		
8.	Основное мероприятие 1.6. Создание условий для сохранения и воспроизводства объектов животного мира	минприроды Ростовской области	820	X	X	X	4 992,6	552,4	552,4	552,4	370,6	370,6	370,6	370,6	370,6	370,6	370,6	370,6	370,6	
			820	06 05	12 1 00 21840	240	4 447,2	370,6	370,6	370,6	370,6	370,6	370,6	370,6	370,6	370,6	370,6	370,6	370,6	370,6
			820	06 03	12 1 00 59200	240	545,4	181,8	181,8	181,8	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
9.	Основное мероприятие 1.7. Экологическое просвещение и формирование экологической культуры, обеспечение информацией о состоянии окружающей среды	минприроды Ростовской области	820	06 05	12 1 00 21860	240	3 276,0	273,0	273,0	273,0	273,0	273,0	273,0	273,0	273,0	273,0	273,0	273,0	273,0	
10.	Основное мероприятие 1.8. Организация детско-юношеского экологического движения	минприроды Ростовской области	820	06 05	12 1 00 21850	240	18 852,0	1 571,0	1 571,0	1 571,0	1 571,0	1 571,0	1 571,0	1 571,0	1 571,0	1 571,0	1 571,0	1 571,0	1 571,0	
11.	Подпрограмма «Развитие и использование минерально-сырьевой базы Ростовской области»	минприроды Ростовской области	820	X	X	X	22 600,0	4 450,0	1 650,0	1 650,0	1 650,0	1 650,0	1 650,0	1 650,0	1 650,0	1 650,0	1 650,0	1 650,0	1 650,0	
12.	Основное мероприятие 2.1. Поиски, оценка, разведка и переоценка запасов подземных вод на территории Ростовской области	минприроды Ростовской области	820	04 04	12 2 00 21870	240	2 800,0	2 800,0	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
13.	Основное мероприятие 2.2. Создание условий для повышения эффективности использования недр Ростовской области	минприроды Ростовской области	820	04 04	12 2 00 21880	240	19 800,0	1 650,0	1 650,0	1 650,0	1 650,0	1 650,0	1 650,0	1 650,0	1 650,0	1 650,0	1 650,0	1 650,0	1 650,0	
14.	Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса Ростовской области»	всего в том числе:	X	X	X	X	773 326,3	318 183,4	313 227,4	40 116,5	11 311,0	11 311,0	11 311,0	11 311,0	11 311,0	11 311,0	11 311,0	11 311,0	11 311,0	
			минприроды Ростовской области	820	X	X	X	682 695,0	227 552,1	313 227,4	40 116,5	11 311,0	11 311,0	11 311,0	11 311,0	11 311,0	11 311,0	11 311,0	11 311,0	11 311,0
			министерство строительства РО	812	X	X	X	90 631,3	90 631,3	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
15.	Основное мероприятие 3.1. Организация государственного мониторинга водных объектов	минприроды Ростовской области	820	04 06	12 3 00 21900	240	133 932,0	9 511,0	11 311,0	11 311,0	11 311,0	11 311,0	11 311,0	11 311,0	11 311,0	11 311,0	11 311,0	11 311,0	11 311,0	
16.	Основное мероприятие 3.2. Осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области водных	минприроды Ростовской области	820	04 06	12 3 00 51280	240	82 567,8	26 877,3	26 885,0	28 805,5	–	–	–	–	–	–	–	–	–	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	отношений (за счет субвенций федерального бюджета)																		
17.	Основное мероприятие 3.3. Подготовка предложений по определению границ зон затопления, подтопления	министерство строитель- ства РО	812	04 06	12 3 00 23720	240	90 631,3	90 631,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18.	Основное мероприятие 3.4. Осуществление мероприятий по защите от негативного воздействия вод посредством обеспечения безопасности ГТС	минприроды Ростовской области	820	04 06	12 3 00 73350	520	5 413,4	5 413,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19.	Приоритетное основное мероприятие 3.5. Мероприятия по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов (в рамках регионального проекта «Сохранение уникальных водных объектов в Ростовской области»)	минприроды Ростовской области	820	04 06	12 3 G8 50570	240	397 561,8	153 840,4	243 721,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20.	Приоритетное основное мероприятие 3.6. Мероприятия по расчистке участков русел рек с целью улучшения экологического состояния гидрографической сети (в рамках регионального проекта «Сохранение уникальных водных объектов в Ростовской области»)	минприроды Ростовской области	820	04 06	12 3 G8 50900	240	63 220,0	31 910,0	31 310,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21.	Подпрограмма «Развитие лесного хозяйства Ростовской области»	минприроды Ростовской области, ГАУ РО «Лес»	820	X	X	X	789 228,1	185 512,9	176 513,9	177 463,0	27 748,7	27 748,7	27 748,7	27 748,7	27 748,7	27 748,7	27 748,7	27 748,7	27 748,7
22.	Основное мероприятие 4.1. Охрана лесов от пожаров	минприроды Ростовской области, ГАУ РО «Лес»	820	04 07	X	X	509 966,5	91 838,0	84 482,6	86 002,8	27 515,9	27 515,9	27 515,9	27 515,9	27 515,9	27 515,9	27 515,9	27 515,9	27 515,9
			820	04 07	12 4 00 00590	620	296 248,8	28 219,2	27 083,1	27 083,1	23 762,6	23 762,6	23 762,6	23 762,6	23 762,6	23 762,6	23 762,6	23 762,6	23 762,6
			820	04 07	12 4 00 21920	240	45 037,4	3 751,1	3 753,3	3 753,3	3 753,3	3 753,3	3 753,3	3 753,3	3 753,3	3 753,3	3 753,3	3 753,3	3 753,3
			820	04 07	12 4 00 51292	620	168 680,3	59 867,7	53 646,2	55 166,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23.	Основное мероприятие 4.2. Защита лесов	минприроды Ростовской области, ГАУ РО «Лес»	820	04 07	X	X	10 663,4	1 170,7	4 176,0	4 180,0	126,3	126,3	126,3	126,3	126,3	126,3	126,3	126,3	126,3
			820	04 07	12 4 00 00590	620	1 398,9	24,8	118,7	118,7	126,3	126,3	126,3	126,3	126,3	126,3	126,3	126,3	126,3
			820	04 07	12 4 00 51292	620	9 264,5	1 145,9	4 057,3	4 061,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24.	Основное мероприятие 4.3. Осуществление отвода лесосек на	минприроды Ростовской области,	820	04 07	X	X	4 889,4	1 510,1	1 569,4	851,4	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5
			820	04 07	12 4 00 00590	620	1 475,9	169,0	174,2	174,2	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5
			820	04 07	12 4 00 51292	620	3 413,5	1 341,1	1 395,2	677,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	землях лесного фонда	ГАУ РО «Лес»																	
25.	Основное мероприятие 4.4. Организация рационального и интенсивного использования лесов при сохранении их экологических функций и биологического разнообразия	минприроды Ростовской области	X	X	X	X	не требует финансирования												
26.	Основное мероприятие 4.5. Осуществление на землях лесного фонда государственного лесного контроля и надзора, государственного пожарного надзора, за исключением случаев, предусмотренных пунктами 36 и 37 статьи 81 Лесного кодекса Российской Федерации	минприроды Ростовской области	X	X	X	X	не требует финансирования												
27.	Приоритетное основное мероприятие 4.6. Оснащение специализированных учреждений органов государственной власти субъектов Российской Федерации лесопожарной техникой и оборудованием для проведения комплекса мероприятий по охране лесов от пожаров (в рамках регионального проекта «Сохранение лесов в Ростовской области»)	минприроды Ростовской области, ГАУ РО «Лес»	820	04 07	12 4 GA 54320	620	142 492,2	47 497,4	47 497,4	47 497,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28.	Приоритетное основное мероприятие 4.7. Осуществление мероприятий, направленных на увеличение площади лесовосстановления (в рамках регионального проекта «Сохранение лесов в Ростовской области»)	минприроды Ростовской области, ГАУ РО «Лес»	820	04 07	12 4 GA 54290	620	117 496,9	42 287,8	37 579,6	37 629,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29.	Приоритетное основное мероприятие 4.8. Оснащение учреждений, выполняющих мероприятия по воспроизводству лесов,	минприроды Ростовской области, ГАУ РО «Лес»	820	04 07	12 4 GA 54300	620	3 719,7	1 208,9	1 208,9	1 301,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
	специализированной лесохозяйственной техникой и оборудованием для проведения комплекса мероприятий по лесовосстановлению и лесоразведению (в рамках регионального проекта «Сохранение лесов в Ростовской области»)																			
30.	Подпрограмма 5 «Формирование комплексной системы управления отходами и вторичными материальными ресурсами на территории Ростовской области»	всего	X	X	X	X	6 525 728,3	9 270,0	–	484 058,3	2 112 800,0	2 112 800,0	1 806 800,0	–	–	–	–	–	–	
в том числе:		минприроды Ростовской области	820	X	X	X	9 270,0	9 270,0	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
министерство ЖКХ области		811	X	X	X	6 516 458,3	–	–	–	484 058,3	2 112 800,0	2 112 800,0	1 806 800,0	–	–	–	–	–	–	
31.	Приоритетное основное мероприятие 5.1. Строительство объектов межмуниципальных экологических отходов-перерабатывающих комплексов на территории Ростовской области. Создание регионального экотехнопарка (в рамках регионального проекта «Формирование комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами»)	министерство ЖКХ области	811	XX XX	12 5 XX XXXXXX	XXX	612 000,0	–	–	–	306 000,0	306 000,0	–	–	–	–	–	–	–	
32.	Основное мероприятие 5.2. Внедрение системы раздельного сбора твердых коммунальных отходов	министерство ЖКХ области	X	X	X	X	не требует финансирования													
33.	Основное мероприятие 5.3. Разработка территориальной схемы обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, Ростовской области	минприроды Ростовской области	820	06 05	12 5 00 23490	240	9 270,0	9 270,0	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
34.	Приоритетное основное мероприятие 5.4. Ликвидация несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда	министерство ЖКХ области	811	06 05	X	X	5 904 458,3	–	–	–	484 058,3	1 806 800,0	1 806 800,0	1 806 800,0	–	–	–	–	–	–
			811	06 05	12 5 G1 52420	520	484 058,3	–	–	–	484 058,3	–	–	–	–	–	–	–	–	–
			811	06 05	12 5 XX XXXXXX	XXX	5 420 400,0	–	–	–	–	1 806 800,0	1 806 800,0	1 806 800,0	–	–	–	–	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
	окружающей среде (в рамках регионального проекта «Снижение негативного воздействия на окружающую среду путем ликвидации наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде и несанкционированных свалок в границах городов»)																					
35.	Подпрограмма «Обеспечение реализации государственной программы»	минприроды Ростовской области	820	X	X	X	3 661 057,8	324 636,1	315 595,5	318 825,5	300 222,3	300 222,3	300 222,3	300 222,3	300 222,3	300 222,3	300 222,3	300 222,3	300 222,3			
36.	Основное мероприятие 6.1. Обеспечение выполнения функций аппарата министерства природных ресурсов и экологии Ростовской области	минприроды Ростовской области	820	X	X	X	3 206 970,3	172 276,2	167 786,3	164 907,1	300 222,3	300 222,3	300 222,3	300 222,3	300 222,3	300 222,3	300 222,3	300 222,3	300 222,3	300 222,3		
			820	01 13	12 6 00 99990	120	41 553,4	7 590,9	3 174,8	690,8	3 344,1	3 344,1	3 344,1	3 344,1	3 344,1	3 344,1	3 344,1	3 344,1	3 344,1	3 344,1	3 344,1	
			820	01 13	12 6 00 99990	850	9 351,9	646,5	791,4	791,4	791,4	791,4	791,4	791,4	791,4	791,4	791,4	791,4	791,4	791,4	791,4	791,4
			820	06 05	12 6 00 00110	120	3 078 514,1	157 648,5	157 392,5	156 951,6	289 613,5	289 613,5	289 613,5	289 613,5	289 613,5	289 613,5	289 613,5	289 613,5	289 613,5	289 613,5	289 613,5	289 613,5
			820	06 05	12 6 00 00190	120	9 398,4	783,2	783,2	783,2	783,2	783,2	783,2	783,2	783,2	783,2	783,2	783,2	783,2	783,2	783,2	783,2
			820	06 05	12 6 00 21010	240	5 888,4	490,7	490,7	490,7	490,7	490,7	490,7	490,7	490,7	490,7	490,7	490,7	490,7	490,7	490,7	490,7
37.	Основное мероприятие 6.2. 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	820	04 07	X	X	339 816,4	114 502,8	110 323,6	114 990,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			820	04 07	12 6 00 00110	120	153 020,4	51 938,9	48 295,1	52 786,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			820	04 07	12 6 00 51291	120	155 845,8	51 208,0	53 250,0	51 387,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			820	04 07	12 6 00 51291	240	30 950,2	11 355,9	8 778,5	10 815,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
38.	Основное мероприятие 6.3. Обеспечение выполнения функций аппарата министерства природных ресурсов и экологии Ростовской области в части реализации переданных полномочий Российской Федерации в области охраны и использования охотничьих ресурсов	минприроды Ростовской области	820	06 03	X	X	114 271,1	37 857,1	37 485,6	38 928,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			820	06 03	12 6 00 00110	120	52 356,4	17 731,1	16 853,3	17 772,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			820	06 03	12 6 00 59700	120	37 343,7	12 361,4	12 750,9	12 231,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			820	06 03	12 6 00 59700	240	24 571,0	7 764,6	7 881,4	8 925,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

Примечание.

Список используемых сокращений:

ВР – вид (группа, подгруппа, элемент) расходов классификации расходов бюджетов;

ГАУ РО «Лес» – государственное автономное учреждение Ростовской области «Лес»;

ГБУ РО «Дирекция» – государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Дирекция особо охраняемых природных территорий областного значения»;

ГРБС – главный распорядитель бюджетных средств;

министерство ЖКХ области – министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области;

министерство строительства РО – министерство строительства, архитектуры и территориального развития Ростовской области;

минприроды Ростовской области – министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области;

РзПр – раздел и подраздел классификации расходов бюджетов;

ЦСР – целевая статья расходов классификации расходов бюджетов;

X – код бюджетной классификации расходов бюджетов отсутствует.

Приложение № 4
к государственной программе
Ростовской области
«Охрана окружающей среды
и рациональное природопользование»

РАСХОДЫ
на реализацию государственной программы Ростовской области «Охрана окружающей среды и рациональное природопользование»

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы	Источник финансирования	Объем расходов, всего (тыс. рублей)	В том числе по годам реализации государственной программы (тыс. рублей)												
				2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
1.	Государственная программа Ростовской области «Охрана окружающей среды и рациональное природопользование»	всего	19 831 913,8	5 344 387,5	1 348 512,3	1 122 675,0	3 550 545,9	3 553 252,5	2 250 396,5	443 596,5	443 683,0	443 683,0	443 727,2	443 727,2	443 727,2	
		областной бюджет	10 332 074,0	546 867,4	539 608,2	339 968,8	2 198 714,4	2 198 714,4	2 192 714,4	385 914,4	385 914,4	385 914,4	385 914,4	385 914,4	385 914,4	385 914,4
		безвозмездные поступления в областной бюджет	1 996 358,1	345 007,8	318 292,2	733 058,1	300 000,0	300 000,0	–	–	–	–	–	–	–	–
		в том числе за счет средств:														
		федерального бюджета	1 996 358,1	345 007,8	318 292,2	733 058,1	300 000,0	300 000,0	–	–	–	–	–	–	–	–
		местный бюджет	268,1	268,1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		внебюджетные источники	7 503 213,6	4 452 244,2	490 611,9	49 648,1	1 051 831,5	1 054 538,1	57 682,1	57 682,1	57 768,6	57 768,6	57 768,6	57 812,8	57 812,8	57 812,8
2.	Подпрограмма «Охрана окружающей среды в Ростовской области»	всего	1 000 961,6	353 432,8	189 173,6	51 173,6	45 242,4	45 242,4	45 242,4	45 242,4	45 242,4	45 242,4	45 242,4	45 242,4	45 242,4	45 242,4
		областной бюджет	555 946,2	49 641,0	50 731,8	50 731,8	44 982,4	44 982,4	44 982,4	44 982,4	44 982,4	44 982,4	44 982,4	44 982,4	44 982,4	44 982,4
		безвозмездные поступления в областной бюджет	545,4	181,8	181,8	181,8	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		в том числе за счет средств:														
		федерального бюджета	545,4	181,8	181,8	181,8	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		внебюджетные источники	444 470,0	303 610,0	138 260,0	260,0	260,0	260,0	260,0	260,0	260,0	260,0	260,0	260,0	260,0	260,0
3.	Подпрограмма «Развитие и использование минерально-сырьевой базы Ростовской области»	всего	22 600,0	4 450,0	1 650,0	1 650,0	1 650,0	1 650,0	1 650,0	1 650,0	1 650,0	1 650,0	1 650,0	1 650,0	1 650,0	1 650,0
		областной бюджет	22 600,0	4 450,0	1 650,0	1 650,0	1 650,0	1 650,0	1 650,0	1 650,0	1 650,0	1 650,0	1 650,0	1 650,0	1 650,0	1 650,0
4.	Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса Ростовской области»	всего	773 594,4	318 451,5	313 227,4	40 116,5	11 311,0	11 311,0	11 311,0	11 311,0	11 311,0	11 311,0	11 311,0	11 311,0	11 311,0	11 311,0
		областной бюджет	545 668,5	209 396,1	223 162,4	11 311,0	11 311,0	11 311,0	11 311,0	11 311,0	11 311,0	11 311,0	11 311,0	11 311,0	11 311,0	11 311,0
		безвозмездные поступления в областной бюджет	227 657,8	108 787,3	90 065,0	28 805,5	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		в том числе за счет средств:														
		федерального бюджета	227 657,8	108 787,3	90 065,0	28 805,5	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		местный бюджет	268,1	268,1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
5.	Подпрограмма «Развитие лесного хозяйства Ростовской области»	всего	1 440 061,7	231 225,1	223 877,8	226 851,1	79 320,2	82 026,8	85 170,8	85 170,8	85 257,3	85 257,3	85 301,5	85 301,5	85 301,5	85 301,5
		областной бюджет	344 161,0	32 164,1	31 129,3	31 129,3	27 748,7	27 748,7	27 748,7	27 748,7	27 748,7	27 748,7	27 748,7	27 748,7	27 748,7	27 748,7
		безвозмездные поступления в областной бюджет	445 067,1	153 348,8	145 384,6	146 333,7	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		в том числе за счет средств:														
		федерального бюджета	445 067,1	153 348,8	145 384,6	146 333,7	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		внебюджетные источники	650 833,6	45 712,2	47 363,9	49 388,1	51 571,5	54 278,1	57 422,1	57 422,1	57 508,6	57 508,6	57 552,8	57 552,8	57 552,8	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
6.	Подпрограмма «Формирование комплексной системы управления отходами и вторичными материальными ресурсами на территории Ростовской области»	всего	12 933 638,3	4 112 192,0	304 988,0	484 058,3	3 112 800,0	3 112 800,0	1 806 800,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		областной бюджет	5 451 351,2	9 270,0	–	9 681,2	1 812 800,0	1 812 800,0	1 806 800,0	–	–	–	–	–	–	–
		безвозмездные поступления в областной бюджет	1 074 377,1	–	–	474 377,1	300 000,0	300 000,0	–	–	–	–	–	–	–	–
		в том числе за счет средств:														
		федерального бюджета	1 074 377,1	–	–	474 377,1	300 000,0	300 000,0	–	–	–	–	–	–	–	–
		внебюджетные источники	6 407 910,0	4 102 922,0	304 988,0	–	1 000 000,0	1 000 000,0	–	–	–	–	–	–	–	–
7.	Подпрограмма «Обеспечение реализации государственной программы»	всего	3 661 057,8	324 636,1	315 595,5	318 825,5	300 222,3	300 222,3	300 222,3	300 222,3	300 222,3	300 222,3	300 222,3	300 222,3	300 222,3	300 222,3
		областной бюджет	3 412 347,1	241 946,2	232 934,7	235 465,5	300 222,3	300 222,3	300 222,3	300 222,3	300 222,3	300 222,3	300 222,3	300 222,3	300 222,3	300 222,3
		безвозмездные поступления в областной бюджет	248 710,7	82 689,9	82 660,8	83 360,0	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		в том числе за счет средств:														
		федерального бюджета	248 710,7	82 689,9	82 660,8	83 360,0	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–

9. Дополнить приложением № 4¹ следующего содержания:

«Приложение № 4¹
к государственной программе
Ростовской области
«Охрана окружающей среды и
рациональное природопользование»

СВЕДЕНИЯ

о мероприятиях региональных проектов,
направленных на достижение целей, показателей и результатов
федеральных проектов национального проекта «Экология»,
выполняемых в рамках государственной программы Ростовской области
«Охрана окружающей среды и рациональное природопользование»

В рамках государственной программы Ростовской области «Охрана окружающей среды и рациональное природопользование» (далее – государственная программа) реализуются мероприятия региональных проектов, направленных на достижение целей, показателей и результатов следующих федеральных проектов национального проекта «Экология»: «Сохранение уникальных водных объектов», «Сохранение лесов», «Формирование комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами», «Снижение негативного воздействия на окружающую среду путем ликвидации наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде и несанкционированных свалок в границах городов».

1. Мероприятия, направленные на выполнение регионального проекта «Сохранение уникальных водных объектов в Ростовской области» предусмотрены в рамках подпрограммы «Развитие водохозяйственного комплекса Ростовской области» государственной программы.

1.1. Мероприятие по экологической реабилитации водных объектов в Ростовской области реализуется посредством выполнения приоритетного мероприятия «Расчистка р. Темерник от истока (47°23'31,47"СШ; 39°44'0,96"ВД) до Низового водохранилища (47°16'19,44"СШ; 30°42'10,49"ВД)» в рамках приоритетного основного мероприятия 3.5 «Мероприятия по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов (в рамках регионального проекта «Сохранение уникальных водных объектов в Ростовской области)».

На реализацию данного мероприятия предусмотрено 397 561,8 тыс. рублей (в 2019 году – 153 840,4 тыс. рублей, в 2020 году – 243 721,4 тыс. рублей), в числе:

средства субсидии из федерального бюджета на восстановление и экологическую реабилитацию водных объектов – 81 870,0 тыс. рублей (в 2019 году – 50 000,0 тыс. рублей, в 2020 году – 31 870,0 тыс. рублей);

средства областного бюджета на софинансирование к федеральной субсидии – 1 670,8 тыс. рублей (в 2019 году – 1 020,4 тыс. рублей, в 2020 году – 650,4 тыс. рублей);

средства областного бюджета на непрофильные для Росводресурсов работы – 314 021,0 тыс. рублей (в 2019 году – 102 820,0 тыс. рублей, в 2020 году – 211 201,0 тыс. рублей).

1.2. Мероприятие по расчистке участков русел рек в Ростовской области реализуется посредством выполнения приоритетного мероприятия «Расчистка русла реки Кумшак в границах Красноярского, Лозновского и Маркинского сельских поселений Цимлянского района Ростовской области» в рамках приоритетного основного мероприятия 3.6 «Мероприятия по расчистке участков русел рек с целью улучшения экологического состояния гидрографической сети (в рамках регионального проекта «Сохранение уникальных водных объектов в Ростовской области»)».

На реализацию данного мероприятия предусмотрено 63 220,0 тыс. рублей за счет средств субвенции из федерального бюджета на улучшение экологического состояния гидрографической сети в рамках переданных полномочий Российской Федерации субъектам Российской Федерации в области водных отношений (в 2019 году – 31 910,0 тыс. рублей, в 2020 году – 31 310,0 тыс. рублей).

2. Мероприятия, направленные на выполнение регионального проекта «Сохранение лесов в Ростовской области» предусмотрены в рамках подпрограммы «Развитие лесного хозяйства Ростовской области» государственной программы.

2.1. Мероприятия по лесовосстановлению реализуются в рамках приоритетного основного мероприятия 4.7 «Осуществление мероприятий, направленных на увеличение площади лесовосстановления (в рамках регионального проекта «Сохранение лесов в Ростовской области»)».

На реализацию данных мероприятий предусмотрено 117 496,9 тыс. рублей за счет средств субвенции из федерального бюджета на увеличение площади лесовосстановления в рамках переданных полномочий Российской Федерации субъектам Российской Федерации в области лесных отношений (в 2019 году – 42 287,8 тыс. рублей, в 2020 году – 37 579,6 тыс. рублей, в 2021 году – 37 629,5 тыс. рублей).

2.2. Мероприятия по оснащению специализированных учреждений лесопожарной техникой и оборудованием для проведения комплекса мероприятий по охране лесов от пожаров реализуются в рамках приоритетного основного мероприятия 4.6 «Оснащение специализированных учреждений органов государственной власти субъектов Российской Федерации лесопожарной техникой и оборудованием для проведения комплекса мероприятий по охране лесов от пожаров (в рамках регионального проекта «Сохранение лесов в Ростовской области»)».

На реализацию данных мероприятий предусмотрено 142 492,2 тыс. рублей за счет средств субвенции из федерального бюджета на оснащение специализированных учреждений органов государственной власти субъектов Российской Федерации лесопожарной техникой и оборудованием для проведения комплекса мероприятий по охране лесов от пожаров в рамках переданных полномочий Российской Федерации субъектам Российской Федерации.

Федерации в области лесных отношений (в 2019 году – 47 497,4 тыс. рублей, в 2020 году – 47 497,4 тыс. рублей, в 2021 году – 47 497,4 тыс. рублей).

2.3. Мероприятия по оснащению учреждений, выполняющих мероприятия по воспроизводству лесов, специализированной лесохозяйственной техникой и оборудованием для проведения комплекса мероприятий по лесовосстановлению и лесоразведению реализуются в рамках приоритетного основного мероприятия 4.8 «Оснащение учреждений, выполняющих мероприятия по воспроизводству лесов, специализированной лесохозяйственной техникой и оборудованием для проведения комплекса мероприятий по лесовосстановлению и лесоразведению (в рамках регионального проекта «Сохранение лесов в Ростовской области»)».

На реализацию данных мероприятий предусмотрено 3 719,7 тыс. рублей за счет средств субвенции из федерального бюджета на оснащение учреждений, выполняющих мероприятия по воспроизводству лесов, специализированной лесохозяйственной техникой и оборудованием для проведения комплекса мероприятий по лесовосстановлению и лесоразведению в рамках переданных полномочий Российской Федерации субъектам Российской Федерации в области лесных отношений (в 2019 году – 1 208,9 тыс. рублей, в 2020 году – 1 208,9 тыс. рублей, в 2021 году – 1 301,9 тыс. рублей).

3. Мероприятия, направленные на выполнение регионального проекта «Формирование комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами», предусмотрены в рамках подпрограммы «Формирование комплексной системы управления отходами и вторичными материальными ресурсами на территории Ростовской области» государственной программы.

3.1. Мероприятия по вводу в промышленную эксплуатацию мощностей по обработке и утилизации твердых коммунальных отходов реализуются в рамках приоритетного основного мероприятия 5.1 «Строительство объектов межмуниципальных экологических отходоперерабатывающих комплексов на территории Ростовской области. Создание регионального экотехнопарка (в рамках регионального проекта «Формирование комплексной системы управления отходами и вторичными материальными ресурсами на территории Ростовской области»)».

На реализацию данного мероприятия предусмотрено 4 407 910,0 тыс. рублей за счет внебюджетных источников (в 2019 году – 4 102 922,0 тыс. рублей, в 2020 году – 304 988,0 тыс. рублей).

3.2. Мероприятия по созданию условий для переработки твердых коммунальных отходов реализуются в рамках приоритетного основного мероприятия 5.1 «Строительство объектов межмуниципальных экологических отходоперерабатывающих комплексов на территории Ростовской области. Создание регионального экотехнопарка (в рамках регионального проекта «Формирование комплексной системы управления отходами и вторичными материальными ресурсами на территории Ростовской области»)».

На реализацию данного мероприятия предусмотрено 2 612 000,0 тыс. рублей (в 2022 году – 1 306 000,0 тыс. рублей, в 2023 году – 1 306 000,0 тыс. рублей), в том числе:

средства субсидии из федерального бюджета – 600 000,0 тыс. рублей (в 2022 году – 300 000,0 тыс. рублей, в 2023 году – 300 000,0 тыс. рублей);

средства областного бюджета на софинансирование к федеральной субсидии – 12 000,0 тыс. рублей (в 2022 году – 6 000,0 тыс. рублей, в 2023 году – 6 000,0 тыс. рублей);

средства внебюджетных источников – 2 000 000,0 тыс. рублей (в 2022 году – 1 000 000,0 тыс. рублей, в 2023 году – 1 000 000,0 тыс. рублей).

4. Мероприятия, направленные на выполнение регионального проекта «Снижение негативного воздействия на окружающую среду путем ликвидации наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде и несанкционированных свалок в границах городов», предусмотрены в рамках подпрограммы «Формирование комплексной системы управления отходами и вторичными материальными ресурсами на территории Ростовской области» государственной программы.

4.1. Мероприятия по рекультивации земельных участков, на которых расположены выявленные на 1 января 2018 г. несанкционированные свалки в границах городов, реализуются в рамках приоритетного основного мероприятия 5.4 «Ликвидация несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда окружающей среде (в рамках регионального проекта «Снижение негативного воздействия на окружающую среду путем ликвидации наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде и несанкционированных свалок в границах городов)»).

На реализацию данного мероприятия предусмотрено 5 904 458,3 тыс. рублей (в 2021 году – 484 058,3 тыс. рублей, в 2022 году – 1 806 800,0 тыс. рублей, в 2023 году – 1 806 800,0 тыс. рублей, в 2024 году – 1 806 800,0), в том числе:

средства субсидии из федерального бюджета на реализацию мероприятий по ликвидации несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда окружающей среде в 2021 году – 474 377,1 тыс. рублей;

средства областного бюджета – 5 430 081,2 тыс. рублей (в 2021 году – 9 681,2 тыс. рублей на софинансирование к федеральной субсидии, в 2022 году – 1 806 800,0 тыс. рублей, в 2023 году – 1 806 800,0 тыс. рублей, в 2024 году – 1 806 800,0).

В 2021 г. предусмотрено выполнение мероприятия «Рекультивация полигона твердых коммунальных отходов в г. Таганроге по адресу: Николаевское шоссе, 36 и 36-1». Общий объем расходов – 484 058,3 тыс. рублей (за счет субсидии из федерального бюджета на реализацию мероприятий по ликвидации несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда окружающей среде – 474 377,1 тыс. рублей, средства областного бюджета на софинансирование к федеральной субсидии – 9 681,2 тыс. рублей).».

10. Приложение № 5 изложить в редакции:

«Приложение № 5
к государственной программе
Ростовской области
«Охрана окружающей среды
и рациональное природопользование»

СВЕДЕНИЯ
о показателях по муниципальным образованиям в Ростовской области

№ п/п	Наименование муниципального образования в Ростовской области	Значение показателя													
		2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1. Показатель 1. Комплексный индекс загрязнения атмосферы в крупных промышленных городах Ростовской области (ИЗА₅) (условных единиц)															
1.1.	г. Азов	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0
1.2.	г. Волгодонск	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0
1.3.	г. Ростов-на-Дону	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0
1.4.	г. Новочеркасск	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0
1.5.	г. Таганрог	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0
1.6.	г. Цимлянск	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
1.7.	г. Шахты	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0
2. Показатель 2. Доля муниципальных районов Ростовской области, охваченных мониторингом видов растений, занесенных в Красную книгу Ростовской области (в период между изданиями Красной книги Ростовской области) (процентов)															
		20,9	25,6	44,2	62,8	81,4	100,0*	100,0*	4,7	9,3	14,0	18,6	23,3	27,9	32,6
3. Показатель 3. Количество разработанных проектных документаций по капитальному ремонту гидротехнических сооружений, получивших положительные заключения экспертиз в соответствии с требованиями действующего законодательства (единиц)															
3.1.	Милютинский район	–	–	2	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
3.2.	Морозовский район	–	–	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–

* В соответствии с постановлением Правительства Ростовской области от 01.12.2011 № 193 «Об утверждении Положения о порядке ведения Красной книги Ростовской области» издание Красной книги Ростовской области должно осуществляться не реже одного раза в 10 лет. Последнее издание Красной книги Ростовской осуществлено в 2014 году, очередное издание планируется в 2024 году. В 2023 году планируется подготовить рукопись Красной книги Ростовской области.».

11. Дополнить приложениями № 6, 7 следующего содержания:

«Приложение № 6
к государственной программе
Ростовской области
«Охрана окружающей среды и
рациональное природопользование»

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ СУБСИДИЙ
по муниципальным образованиям и направлениям расходования средств**

№ п/п	Наименование муниципального образования Ростовской области	2019 год			2020 год			2021 год			2022 год			2023 год			2024 год			2025 год			2026 год			2027 год			2028 год			2029 год			2030 год															
		всего (тыс. руб.)	за счет средств областного бюджета (тыс. рублей)	за счет средств федерального бюджета (тыс. рублей)	за счет средств областного бюджета (тыс. рублей)	за счет средств федерального бюджета (тыс. рублей)	за счет средств областного бюджета (тыс. рублей)	за счет средств федерального бюджета (тыс. рублей)	за счет средств областного бюджета (тыс. рублей)	за счет средств федерального бюджета (тыс. рублей)	за счет средств областного бюджета (тыс. рублей)	за счет средств федерального бюджета (тыс. рублей)	за счет средств областного бюджета (тыс. рублей)	за счет средств федерального бюджета (тыс. рублей)	за счет средств областного бюджета (тыс. рублей)	за счет средств федерального бюджета (тыс. рублей)	за счет средств областного бюджета (тыс. рублей)	за счет средств федерального бюджета (тыс. рублей)	за счет средств областного бюджета (тыс. рублей)	за счет средств федерального бюджета (тыс. рублей)	за счет средств областного бюджета (тыс. рублей)	за счет средств федерального бюджета (тыс. рублей)	за счет средств областного бюджета (тыс. рублей)	за счет средств федерального бюджета (тыс. рублей)	за счет средств областного бюджета (тыс. рублей)	за счет средств федерального бюджета (тыс. рублей)	за счет средств областного бюджета (тыс. рублей)	за счет средств федерального бюджета (тыс. рублей)	за счет средств областного бюджета (тыс. рублей)	за счет средств федерального бюджета (тыс. рублей)	за счет средств областного бюджета (тыс. рублей)	за счет средств федерального бюджета (тыс. рублей)	за счет средств областного бюджета (тыс. рублей)	за счет средств федерального бюджета (тыс. рублей)																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	
1.	Субсидия на разработку проектной документации по капитальному ремонту гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности, и бесхозяйных гидротехнических сооружений																																																	
1.1.	Милонинский район	4307,1	4307,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.2.	Морозовский район	1106,3	1106,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2.	Субсидия на реализацию мероприятий по ликвидации несанкционированных салок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда окружающей среде																																																	
2.1.	г. Таганрог	-	-	-	-	-	-	-	-	484058,3	968124,74	377,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

Приложение № 7 к
государственной программе
Ростовской области
«Охрана окружающей среды и
рациональное природопользование»

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 безопасности
гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности

1. Субсидии из областного бюджета бюджетам муниципальных образований для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по обеспечению безопасности гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности (далее – субсидии) предусмотрены на мероприятия по обеспечению безопасности гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности, в рамках подпрограммы «Развитие водохозяйственного комплекса Ростовской области» государственной программы Ростовской области «Охрана окружающей среды и рациональное природопользование» (далее – государственная программа).

2. Субсидии предоставляются в целях софинансирования расходных обязательств муниципальных образований в Ростовской области, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по следующим направлениям:

разработка проектной документации по капитальному ремонту гидротехнических сооружений (далее – также ГТС), находящихся в муниципальной собственности, и бесхозных гидротехнических сооружений;

осуществление капитального ремонта и ликвидации ГТС, находящихся в муниципальной собственности.

3. Для рассмотрения возможности включения в государственную программу мероприятия по капитальному ремонту и ликвидации ГТС муниципальные образования представляют в министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (далее – минприроды Ростовской области) отдельно по каждому ГТС следующие документы:

письмо главы муниципального образования в адрес минприроды Ростовской области о необходимости проведения работ на ГТС с указанием ответственного исполнителя;

проектную документацию (оригиналы) с приложением экспертных заключений и актов об ее утверждении;

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 наличия фактов введения чрезвычайной

ситуации (содержащую информацию о количестве попадающих в зону затопления жилых домов, проживающего в них населения, хозяйственных построек, объектов экономики, сельскохозяйственных угодий, дорог и так далее);

сведения о собственнике ГТС:

выписку из реестра имущества муниципального образования (для ГТС, находящихся в муниципальной собственности);

выписку из единого государственного реестра недвижимости о постановке объекта в качестве бесхозяйного на учет органом, осуществляющим государственную регистрацию прав на недвижимое имущество, по заявлению органа местного самоуправления, на территории которого они находятся (по бесхозяйным ГТС);

пояснительную записку с обоснованием предлагаемого мероприятия, в том числе сведения о состоянии ГТС, полученные на основании осуществляемого мониторинга состояния основных параметров ГТС, с описанием дефектов и прилагаемыми фотоматериалами;

сведения о проводимых на ГТС ремонтах текущего и капитального характера за последние 15 лет (сопровождаются схемой и описанием работ);

сведения о неисполненных предписаниях Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, касающихся нормативного содержания ГТС;

дефектную ведомость с перечнем необходимых работ и их объемов;

гарантийное письмо с обязательством софинансировать мероприятия по обеспечению безопасности ГТС за счет средств местного бюджета;

расчет предотвращенного вероятного ущерба в случае реализации мероприятия по капитальному ремонту и 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.

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

Предоставление субсидии на работы по капитальному ремонту 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:

$$k = a / b,$$

где: а – предотвращенный вероятный ущерб в случае реализации мероприятия по капитальному ремонту и ликвидации ГТС;

в – предварительная стоимость реализации мероприятия, включая проектно-изыскательские работы (в случае необходимости выделения субсидий на разработку проектной документации по капитальному ремонту 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 отдельно для разработки проектной документации по капитальному ремонту и ликвидации ГТС и для осуществления капитального ремонта и ликвидации ГТС. Включению в государственную программу подлежат мероприятия по капитальному ремонту 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 (Собщ) представляет собой совокупную потребность муниципальных образований, сформированную на основании заявленных предварительных расчетов стоимости проектных, изыскательских работ и проведения экспертизы (в случае необходимости разработки проектной документации по капитальному ремонту и ликвидации ГТС) и сводных сметных расчетов стоимости на осуществление работ по капитальному ремонту и ликвидации ГТС без учета объемов долевого софинансирования за счет средств местных бюджетов и рассчитывается по следующей формуле:

$$\text{Собщ} = \sum \text{Сi},$$

где: Сi – 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:

$$\text{Сi} = \text{Ссмi} - \text{Смбi},$$

где: Ссмi – стоимость проектных, изыскательских работ и проведения экспертизы (в случае необходимости разработки проектной документации по капитальному ремонту и ликвидации ГТС) и (или) сметная стоимость работ по капитальному ремонту и ликвидации ГТС в соответствии с проектной документацией, имеющей положительное заключение предусмотренной законодательством Российской Федерации экспертизы, в i-м муниципальном образовании;

Смбi – объем средств местного бюджета на очередной финансовый год, рассчитанный с учетом уровня софинансирования, установленного постановлением Правительства Ростовской области от 28.12.2011 № 302 «Об уровне софинансирования субсидий местным бюджетам для

софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения».

5. На капитальный ремонт и ликвидацию 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 № 350.

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

$$C_i = C_{смi} - C_{фбi} - C_{мбi},$$

где: $C_{смi}$ – сметная стоимость работ по капитальному ремонту и ликвидации ГТС в соответствии с проектной 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;

$C_{фбi}$ – объем субсидии федерального бюджета на софинансирование мероприятий по капитальному ремонту и ликвидации ГТС в очередном финансовом году;

$C_{мбi}$ – объем средств местного бюджета на очередной финансовый год, рассчитанный в соответствии со сметной документацией на проведение работ по строительному контролю и авторскому надзору.

6. 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 проектной документации;

выписки из реестра имущества муниципального образования (для ГТС, находящихся в муниципальной собственности);

выписки из единого государственного реестра недвижимости о постановке объекта в качестве бесхозного на учет органом, осуществляющим государственную регистрацию прав на недвижимое имущество, по заявлению органа местного самоуправления, на территории которого они находятся (по бесхозным ГТС).

7. 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 и ликвидацию ГТС с учетом разработки проектов) в соответствии с требованиями постановления Правительства Ростовской области от 30.08.2012 № 834 «О порядке расходования субсидий и иных межбюджетных трансфертов, предоставляемых из областного бюджета местным бюджетам».

Предоставление субсидии 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 обеспечение безопасности ГТС 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.

Минприроды Ростовской области осуществляет перечисление средств администрациям муниципальных образований Ростовской области на счета администраторов доходов бюджета в течение пяти рабочих дней после поступления средств на лицевой счет получателя.

Минприроды Ростовской области обеспечивает контроль за соблюдением муниципальными образованиями уровня софинансирования, установленного постановлением Правительства Ростовской области от 28.12.2011 № 302 «Об уровне софинансирования субсидий местным бюджетам для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения».

8. Администрации муниципальных образований представляют в минприроды Ростовской области:

ежемесячно, в срок до 5-го числа месяца, следующего за отчетным, – отчет об использовании субсидий, предоставляемых за счет средств областного бюджета, и средств местного бюджета по установленной минприроды Ростовской области 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 форме.

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

Начальник управления
документационного обеспечения
Правительства Ростовской области



Т.А. Родионченко