



# ПРАВИТЕЛЬСТВО РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 19.12.2025 № 267

г. Ростов-на-Дону

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

В соответствии с Областным законом от 24.12.2024 № 228-ЗС «Об областном бюджете на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов», постановлением Правительства Ростовской области от 26.06.2023 № 461 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности государственных программ Ростовской области» Правительство Ростовской области **постановляет**:

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 заместителя Губернатора Ростовской области Бодрякова С.Н.

Губернатор  
Ростовской области



Ю.Б. Слюсарь

Постановление вносит  
министерство природных  
ресурсов и экологии  
Ростовской области

Приложение  
к постановлению  
Правительства  
Ростовской области  
от 19.12.2025 № 267

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. Подраздел 1 раздела I изложить в редакции:

«1. Оценка текущего состояния сферы реализации  
государственной программы Ростовской области «Охрана  
окружающей среды и рациональное природопользование»

Государственная программа Ростовской области «Охрана окружающей среды и рациональное природопользование» (далее также – государственная программа) определяет цели, задачи и основные направления развития в сфере экологии, финансовое обеспечение и механизмы реализации мероприятий.

Основная цель государственной программы – снижение уровня негативного антропогенного воздействия на окружающую среду на территории Ростовской области, в том числе достижение значения показателя «качество окружающей среды» 108,33 процента до конца 2030 г. В рамках достижения цели реализуются мероприятия по государственному учету объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду; осуществляется выдача решений о предоставлении водных объектов в пользование только при условии выполнения мероприятий, направленных на достижение нормативов качества сточных вод; проводится работа по выявлению свалочных очагов, навалов мусора и их ликвидации; выполняются работы по посадке лесных культур, агротехническому уходу за лесными культурами; ведется работа по строительству межмуниципальных экологических отходоперерабатывающих комплексов. Показатель «качество окружающей среды» составил в 2022 году – 113,01 процента.

В рамках сохранения и защиты ландшафтного и биологического разнообразия, эколого-ресурсного потенциала в Ростовской области функционирует 89 особо охраняемых природных территорий (ООПТ), в том числе 3 – федерального значения (государственный природный заповедник «Ростовский», государственный природный заказник «Цимлянский», Ботанический сад Южного федерального университета), 72 – областного значения (природный парк «Донской», государственные природные заказники «Горненский» и «Левобережный», 41 охраняемый ландшафт, 20 охраняемых

природных объектов, 8 памятников природы), 14 ООПТ местного значения. Общая площадь особо охраняемых природных территорий региона – 232,7 тыс. гектара, что составляет 2,3 процента от общей территории региона.

В целях охраны редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов растительного и животного мира в 2014 и 2024 годах издана Красная книга Ростовской области. В нее включены 217 видов животных, 224 вида растений, 49 видов грибов. В области организован ежегодный мониторинг по сбору и анализу научной информации о местах локализации и состоянии «краснокнижных» видов.

Анализ состояния атмосферного воздуха является ключевой задачей обеспечения экологической безопасности. По статистическим данным, в 2022 году объем выбросов в атмосферный воздух стационарными и передвижными источниками Ростовской области составил 256,39 тыс. тонн. По результатам мониторинга, проведенного в 2022 году, очень высокий уровень загрязнения воздуха наблюдался в городе Новочеркасске, высокий – в городах: Батайске, Волгодонске, Миллерово, Новошахтинске, Шахты, Таганроге, Ростове-на-Дону. Случаи экстремально высокого загрязнения атмосферного воздуха не отмечались.

С 2025 года на территории Ростовской области реализуется региональный проект «Чистый воздух (Ростовская область)» национального проекта «Экологическое благополучие», направленный на сокращение совокупного объема выбросов, в том числе опасных загрязняющих веществ, в атмосферный воздух за счет реализации мероприятий, предусмотренных комплексными планами.

Осуществляется мониторинг (анализ состояния подземных вод, почвы, атмосферного воздуха и растительности) в районе захоронения пестицидов и агрохимикатов в городе Батайске.

В целях организации деятельности по обращению с отходами осуществляется сопровождение территориальной схемы обращения с отходами Ростовской области и ведение регионального кадастра отходов производства и потребления.

Распоряжением Правительства Ростовской области от 11.05.2022 № 285 утвержден региональный план адаптации к изменениям климата в Ростовской области.

Практически все водные источники Ростовской области, как поверхностные, так и подземные, подвергаются антропогенному воздействию с различной степенью интенсивности, что подтверждается результатами многолетнего мониторинга загрязнения рек Ростовской области и водных объектов. За 2022 год проведено 154 обследования 88 водных объектов. Выявляемые нарушения преимущественно связаны с осуществлением хозяйственной деятельности в водоохранных зонах и прибрежных полосах водных объектов: размещение отходов производства и потребления, распашка земель и выпас сельскохозяйственных животных, ограничение доступа к водному объекту, сбросы сточных вод в водные объекты.

Одним из основных элементов обеспечения экологической безопасности являются все виды государственного контроля (надзора), направленные на предотвращение, выявление и пресечение нарушений природоохранного законодательства, обеспечение соблюдения субъектами хозяйственной и иной деятельности нормативов допустимого воздействия на окружающую среду.

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

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

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

С целью обеспечения населения достоверной информацией о состоянии окружающей среды ежегодно издается экологический вестник Дона «О состоянии окружающей среды и природных ресурсов Ростовской области», который размещается в общем доступе в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Правовым актом министерства природных ресурсов и экологии Ростовской области утверждена концепция проекта «Вместе сохраним природу Дона для будущих поколений!», период реализации которого с 2023 по 2027 год.

В рамках проекта проводятся мероприятия по экологическому просвещению и формированию экологической культуры населения Ростовской области: Всероссийская акция «Дни защиты от экологической опасности» (в 2022 году проведено 3 200 экологических субботников), Всероссийская акция по очистке берегов водных объектов «Вода России» (в 2022 году от мусора очищено 110 километров водоохраных зон водных объектов); реализуются Всероссийские природоохранные социально-образовательные проекты «Эколята-Дошколята», «Эколята», «Молодые защитники Природы». Ведется работа по развитию детско-юношеского экологического движения.

В сфере недропользования наиболее значимыми являются полномочия по обеспечению функционирования государственной системы лицензирования в части общераспространенных полезных ископаемых и проведению государственной экспертизы запасов общераспространенных полезных

ископаемых. Территориальным балансом запасов общераспространенных полезных ископаемых Ростовской области на 1 января 2023 г. учтено 333 месторождения общераспространенных полезных ископаемых, находящихся в нераспределенном фонде недр Ростовской области, запасы которых могут быть предоставлены в пользование в соответствии с требованиями действующего законодательства.

На 1 января 2023 г. в Государственном реестре участков недр, предоставленных в пользование, и лицензий на пользование недрами по территории Ростовской области учтены 1 753 действующие лицензии на пользование участками недр местного значения, из которых на добычу подземных вод – 1 403 лицензии, на пользование ОПИ – 350 лицензий. Ежегодно количество выданных лицензий на право пользования участками недр местного значения составляет не менее 90 единиц.

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

Водные ресурсы Ростовской области составляют порядка 27,7 куб. километра годового стока, из которых 10 процентов формируется на территории области, а остальные 90 процентов поступают извне.

В границах Ростовской области протекает 165 малых рек общей протяженностью более 9,5 тыс. километров. С учетом ручьев и балок число притоков достигает 4,5 тыс. километров. Кроме того, на территории Ростовской области расположено более 250 озер, 3 крупных водохранилища. Основные водные объекты на территории области это – река Дон и Цимлянское водохранилище. Основные притоки реки Дон: реки Северский Донец, Сал, Западный Маныч.

В целях снижения антропогенной нагрузки на водные объекты и создания условий для улучшения экологического состояния водных объектов выполняются мероприятия по оформлению правоустанавливающих документов на право пользования водными объектами. Общее количество правоустанавливающих документов на водопользование по состоянию на 1 января 2023 г. – 607.

Формирование речного стока бассейна реки Дон происходит водотоками, размещенными на территории 17 субъектов Российской Федерации. Самым напряженным водохозяйственным участком бассейна является замыкающий участок, территориально расположенный в Ростовской области.

Распоряжением Правительства Российской Федерации от 21.07.2021 № 2012-р утвержден план мероприятий («дорожная карта») по оздоровлению и развитию водохозяйственного комплекса реки Дон (далее – Дорожная карта) со сроком реализации 2022 – 2030 годы. Дорожная карта включает мероприятия, направленные на рациональное использование водных ресурсов для целей гарантированного питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения населения, судоходства, орошения, снижения антропогенного воздействия на реку Дон и его притоки, расчистку и восстановление водности притоков, рек и междуречья Дона и Кубани, сохранение водных биологических ресурсов, повышение водности водохозяйственных систем.

В Ростовской области осуществляются наблюдение за состоянием дна, берегов, изменениями морфометрических особенностей, состоянием и режимом использования водоохранных зон бассейнов водных объектов (в 2022 году проведена инвентаризация 15 водных объектов на территории Ростовской области), а также контроль загрязнения р. Темерник, испытывающей высокое антропогенное воздействие; определение местоположения границ водоохранных зон, прибрежных защитных полос и береговых линий; расчистка рек; работы по разработке проектно-сметной документации расчистки рек.

На территории Ростовской области по состоянию на 1 января 2023 г. расположено 1 244 гидротехнических сооружения. С их помощью происходит управление водотоками и водоемами в соответствии с нуждами потребителей: регулировка уровня и расход воды, изменение направления водного потока и его скорости, управление режимом наносов, осуществление пропуска льда, создание искусственных водных потоков, водоемов, рекреация.

С целью обеспечения безопасности гидротехнических сооружений реализуются мероприятия по капитальному ремонту гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности (в 2022 году выполнен капитальный ремонт двух гидротехнических сооружений). Ущерб, предотвращенный в результате выполнения мероприятий по предотвращению негативного воздействия вод, в 2022 году составил 212,3 млн рублей.

В рамках регионального проекта «Сохранение уникальных водных объектов (Ростовская область)» национального проекта «Экология» за 2019 – 2024 годы площадь восстановленных водных объектов составила 8,5 гектара, протяженность расчищенных участков русел рек – 69,55 километра. С 2025 года реализация мероприятий осуществляется в рамках регионального проекта «Вода России (Ростовская область)» национального проекта «Экологическое благополучие».

Леса являются одним из важнейших видов природных ресурсов и играют одну из ведущих ролей в улучшении и защите окружающей среды. Донской край один из самых малолесных регионов страны, причем основную долю площадей (60 – 70 процентов) занимают искусственные леса (более 125 тыс. гектаров). Лесистость территории Ростовской области составляет 2,4 процента.

Леса Ростовской области характеризуются высоким (2,2) классом пожарной опасности, что обусловлено, прежде всего, природно-климатическими условиями, а также большим удельным весом хвойных насаждений, которые обладают высокой степенью горимости. В 2022 году площадь лесных пожаров составила 1 187,7 гектара.

Работы по лесовосстановлению осуществляются в рамках регионального проекта «Сохранение лесов (Ростовская область)» национального проекта «Экология» (2019 – 2024 годы период реализации) и регионального проекта «Сохранение лесов (Ростовская область)» национального проекта «Экологическое благополучие» (2025 – 2030 годы период реализации). За 2019 – 2022 годы реализации регионального проекта выполнены мероприятия: по посадке лесных культур на площади 6 660 гектаров (100 процентов от плана); приобретено 265 единиц техники (оборудования) для проведения мероприятий по охране лесов от пожаров, а также лесовосстановлению и лесоразведению.

Формирование комплексной системы управления отходами и вторичными материальными ресурсами предусматривает реализацию мероприятий по строительству объектов межмуниципальных экологических отходоперерабатывающих комплексов на территории Ростовской области в рамках регионального проекта «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами (Ростовская область)» национального проекта «Экология» (до 2024 года), регионального проекта «Экономика замкнутого цикла (Ростовская область)» национального проекта «Экологическое благополучие» (начиная с 2025 года).

Доля направленных на утилизацию отходов, выделенных в результате отдельного накопления и обработки (сортировки) твердых коммунальных отходов, в общей массе образованных твердых коммунальных отходов за 2022 год составила 12 процентов.

Осуществляется ликвидация объектов накопленного вреда на территории муниципальных образований в Ростовской области (до 2024 года мероприятия осуществлялись, в том числе, в рамках регионального проекта «Чистая страна»).».

2. В разделе II:

2.1. В подразделе 1:

2.1.1. Пункт 1.2 изложить в редакции:

«1.2. Ответственный исполнитель государственной программы – министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Кушнарева Алла Владимировна, министр природных ресурсов и экологии Ростовской области)».

2.1.2. Пункт 1.5 изложить в редакции:

«1.5. Параметры финансового обеспечения государственной программы – 26 587 568,6 тыс. рублей; этап I: 17 960 459,4 тыс. рублей; этап II: 8 627 109,2 тыс. рублей».

2.2. Раздел 2 таблицы подраздела 3 изложить в редакции:

<b>«2. Иные региональные проекты</b>			
<b>2.1. Региональный проект «Защита от негативного воздействия вод посредством обеспечения безопасности гидротехнических сооружений»</b>			
Куратор – Бодряков Сергей Николаевич, заместитель Губернатора Ростовской области			
Ответственный за реализацию: министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области			
Срок реализации: 2024 – 2030 годы			
2.1.1.	Обеспечено повышение защищенности населения от негативного воздействия вод путем приведения гидротехнических	выполнен капитальный ремонт ГТС	ущерб, предотвращенный в результате выполнения мероприятий

	сооружений к безопасному техническому состоянию		по предотвращению негативного воздействия вод
<p>2.2. Региональный проект «Ликвидация объектов накопленного вреда на территории муниципальных образований в Ростовской области»</p> <p>Куратор – Ревенко Владимир Юрьевич, заместитель Губернатора Ростовской области          Ответственный за реализацию: министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области          Срок реализации: 2019 – 2030 годы</p>			
2.2.1.	Улучшена экологическая обстановка на территории Ростовской области путем ликвидации свалок и рекультивации территорий	рекультивированы загрязненные земельные участки (полигоны ТКО)	качество окружающей среды
		обустроены (созданы) места (площадки) накопления (в том числе раздельного накопления) твердых коммунальных отходов	качество окружающей среды
<p>2.3. Региональный проект «Развитие материально-технической базы государственного бюджетного учреждения Ростовской области «Дирекция особо охраняемых природных территорий областного значения»</p> <p>Куратор – Бодряков Сергей Николаевич, заместитель Губернатора Ростовской области          Ответственный за реализацию: министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области          Срок реализации: 2024 – 2030 годы</p>			
2.3.1.	Созданы условия для материально-технического обеспечения охраны особо охраняемых природных территорий регионального значения	построены объекты природоохранной направленности	доля площади Ростовской области, занятой особо охраняемыми природными территориями федерального, регионального и местного значения

2.4. Региональный проект «Проведение научно-исследовательских работ в области охраны окружающей среды»

Куратор – Бодряков Сергей Николаевич, заместитель Губернатора Ростовской области

Ответственный за реализацию: министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области

Срок реализации: 2025 – 2030 годы

2.4.1.	Обеспечено рациональное использование и сохранение охотничьих ресурсов на территории Ростовской области	проведена научно-исследовательская работа по составлению схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории Ростовской области	качество окружающей среды».
--------	---	--	-----------------------------

2.3. Подраздел 4 изложить в редакции:

«4. Параметры финансового обеспечения государственной программы

№ п/п	Наименование государственной программы, структурного элемента, источник финансового обеспечения	Объем расходов по годам реализации (тыс. рублей)				
		2024	2025	2026	2027	Всего
1	2	3	4	5	6	7
1.	Государственная программа Ростовской области «Охрана окружающей среды и рациональное природопользование» (всего), в том числе:	4 261 974,4	1 541 605,7	1 457 328,2	1 366 200,9	8 627 109,2
	областной бюджет (всего), из них:	3 866 262,1	1 527 958,0	1 446 528,4	1 366 200,9	8 206 949,4
	безвозмездные поступления в областной бюджет, в том числе за счет средств:	1 364 497,9	477 300,1	500 050,1	465 198,3	2 807 046,4
	федерального бюджета	1 364 497,9	477 300,1	500 050,1	465 198,3	2 807 046,4
	консолидированные бюджеты муниципальных образований	44 608,3	13 647,7	10 799,8	–	69 055,8

1	2	3	4	5	6	7
	внебюджетные источники	351 104,0	–	–	–	351 104,0
2.	Региональный проект «Сохранение уникальных водных объектов (Ростовская область)» (входящий в НП «Экология») (всего), в том числе:	93 182,9	–	–	–	93 182,9
	областной бюджет (всего), из них:	93 182,9	–	–	–	93 182,9
	безвозмездные поступления в областной бюджет, в том числе за счет средств:	73 075,3	–	–	–	73 075,3
	федерального бюджета	73 075,3	–	–	–	73 075,3
3.	Региональный проект «Сохранение лесов (Ростовская область)» (входящий в НП «Экология») (всего), в том числе:	133 228,3	–	–	–	133 228,3
	областной бюджет (всего), из них:	133 228,3	–	–	–	133 228,3
	безвозмездные поступления в областной бюджет, в том числе за счет средств:	118 171,3	–	–	–	118 171,3
	федерального бюджета	118 171,3	–	–	–	118 171,3
4.	Региональный проект «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами (Ростовская область)» (входящий в НП «Экология») (всего), в том числе:	351 104,0	–	–	–	351 104,0
	внебюджетные источники	351 104,0	–	–	–	351 104,0
5.	Региональный проект «Чистая страна» (входящий в НП «Экология») (всего), в том числе:	2 305 528,4	–	–	–	2 305 528,4
	областной бюджет (всего), из них:	2 281 972,3	–	–	–	2 281 972,3
	безвозмездные поступления в областной бюджет, в том числе за счет средств:	862 304,9	–	–	–	862 304,9
	федерального бюджета	862 304,9	–	–	–	862 304,9
	консолидированные бюджеты муниципальных образований	23 556,1	–	–	–	23 556,1

1	2	3	4	5	6	7
6.	Региональный проект «Стимулирование спроса на отечественные беспилотные авиационные системы» (входящий в НП «Беспилотные авиационные системы») (всего), в том числе:	6 000,0*	2 999,8	–	–	8 999,8
	областной бюджет (всего), из них:	6 000,0	2 999,8	–	–	8 999,8
	безвозмездные поступления в областной бюджет, в том числе за счет средств:	6 000,0	2 999,8	–	–	8 999,8
	федерального бюджета	6 000,0	2 999,8	–	–	8 999,8
7.	Региональный проект «Вода России (Ростовская область)» (входящий в НП «Экологическое благополучие») (всего), в том числе:	–	91 703,6	59 445,4	64 060,3	215 209,3
	областной бюджет (всего), из них:	–	91 703,6	59 445,4	64 060,3	215 209,3
	безвозмездные поступления в областной бюджет, в том числе за счет средств:	–	70 789,1	38 000,0	42 000,0	150 789,1
	федерального бюджета	–	70 789,1	38 000,0	42 000,0	150 789,1
8.	Региональный проект «Сохранение лесов (Ростовская область)» (входящий в НП «Экологическое благополучие») (всего), в том числе:	–	113 015,9	193 726,8	168 787,2	475 529,9
	областной бюджет (всего), из них:	–	113 015,9	193 726,8	168 787,2	475 529,9
	безвозмездные поступления в областной бюджет, в том числе за счет средств:	–	113 015,9	193 726,8	168 787,2	475 529,9
	федерального бюджета	–	113 015,9	193 726,8	168 787,2	475 529,9
9.	Региональный проект «Чистый воздух (Ростовская область)» (входящий в НП «Экологическое благополучие») (всего), в том числе:	–	–	–	–	–
	областной бюджет (всего), из них:	–	–	–	–	–
	безвозмездные поступления в областной бюджет, в том числе за счет средств:	–	–	–	–	–

1	2	3	4	5	6	7
	федерального бюджета	–	–	–	–	–
10.	Региональный проект «Экономика замкнутого цикла (Ростовская область)» (входящий в НП «Экологическое благополучие») (всего), в том числе:	–	–	–	–	–
	областной бюджет (всего), из них:	–	–	–	–	–
	безвозмездные поступления в областной бюджет, в том числе за счет средств:	–	–	–	–	–
	федерального бюджета	–	–	–	–	–
11.	Региональный проект «Защита от негативного воздействия вод посредством обеспечения безопасности гидротехнических сооружений» (не входящий в НП) (всего), в том числе:	96 955,6	49 500,1	28 298,8	–	174 754,5
	областной бюджет (всего), из них:	92 569,6	47 400,7	25 943,2	–	165 913,5
	безвозмездные поступления в областной бюджет, в том числе за счет средств:	76 832,5	37 877,6	21 273,4	–	135 983,5
	федерального бюджета	76 832,5	37 877,6	21 273,4	–	135 983,5
	консолидированные бюджеты муниципальных образований	4 386,0	2 099,4	2 355,6	–	8 841,0
12.	Региональный проект «Ликвидация объектов накопленного вреда на территории муниципальных образований в Ростовской области» (не входящий в НП) (всего), в том числе:	272 539,8	176 827,9	62 248,6	–	511 616,3
	областной бюджет (всего)	255 873,6	165 317,4	53 804,4	–	474 995,4
	консолидированные бюджеты муниципальных образований	16 666,2	11 510,5	8 444,2	–	36 620,9
13.	Региональный проект «Развитие материально-технической базы государственного бюджетного	6 263,0	0,0	6 263,0	–	12 526,0

1	2	3	4	5	6	7
	учреждения Ростовской области «Дирекция особо охраняемых природных территорий областного значения» (не входящий в НП) (всего), в том числе:					
	областной бюджет	6 263,0	0,0	6 263,0	–	12 526,0
14.	Региональный проект «Проведение научно-исследовательских работ в области охраны окружающей среды» (не входящий в НП) (всего), в том числе:	–	3 277,3	10 176,0	–	13 453,3
	областной бюджет	–	3 277,3	10 176,0	–	13 453,3
15.	Комплекс процессных мероприятий 1 «Охрана окружающей среды в Ростовской области» (всего), в том числе:	79 824,3	70 881,7	74 572,9	75 907,7	301 186,6
	областной бюджет (всего), из них:	79 824,3	70 881,7	74 572,9	75 907,7	301 186,6
	безвозмездные поступления в областной бюджет, в том числе за счет средств:	168,8	212,7	212,7	212,7	806,9
	федерального бюджета	168,8	212,7	212,7	212,7	806,9
16.	Комплекс процессных мероприятий 2 «Развитие и использование минерально-сырьевой базы Ростовской области» (всего), в том числе:	1 662,7	1 155,1	1 485,0	1 485,0	5 787,8
	областной бюджет (всего)	1 662,7	1 155,1	1 485,0	1 485,0	5 787,8
17.	Комплекс процессных мероприятий 3 «Развитие водохозяйственного комплекса Ростовской области» (всего), в том числе:	15 296,2	34 874,3	31 220,8	31 220,8	112 612,1
	областной бюджет (всего), из них:	15 296,2	34 836,5	31 220,8	31 220,8	112 574,3
	безвозмездные поступления в областной бюджет, в том числе за счет средств:	10 696,3	20 668,7	21 040,9	21 040,9	73 446,8
	федерального бюджета	10 696,3	20 668,7	21 040,9	21 040,9	73 446,8

1	2	3	4	5	6	7
	консолидированные бюджеты муниципальных образований	–	37,8	–	–	37,8
18.	Комплекс процессных мероприятий 4 «Развитие лесного хозяйства Ростовской области» (всего), в том числе:	296 157,8	343 161,5	318 527,2	327 788,2	1 285 634,7
	областной бюджет (всего), из них:	296 157,8	343 161,5	318 527,2	327 788,2	1 285 634,7
	безвозмездные поступления в областной бюджет, в том числе за счет средств:	112 579,2	122 771,8	117 535,0	123 568,9	476 454,9
	федерального бюджета	112 579,2	122 771,8	117 535,0	123 568,9	476 454,9
19.	Комплекс процессных мероприятий 5 «Обеспечение реализации государственной программы» (всего), в том числе:	604 231,4	654 208,5	671 363,7	696 951,7	2 626 755,3
	областной бюджет (всего), из них:	604 231,4	654 208,5	671 363,7	696 951,7	2 626 755,3
	безвозмездные поступления в областной бюджет, в том числе за счет средств:	104 669,6	108 964,5	108 261,3	109 588,6	431 484,0
	федерального бюджета	104 669,6	108 964,5	108 261,3	109 588,6	431 484,0

\* В связи с переносом срока поставки беспилотных авиационных систем в соответствии с протоколом заочного заседания членов президиума Правительственной комиссии по вопросам развития беспилотных авиационных систем (проектного комитета национального проекта «Беспилотные авиационные системы») от 29 ноября 2024 г. № 20пр средства федерального бюджета в сумме 2 999,8 тыс. рублей перенесены на 2025 год.

Примечание.

Используемые сокращения:

НП – национальный проект;

тыс. – тысяча.».

## 3. В разделе III:

## 3.1. Подраздел 1 изложить в редакции:

## «1. Основные положения

- «1.1. Ответственный за разработку и реализацию комплекса процессных мероприятий «Охрана окружающей среды в Ростовской области» – министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Кушнарева Алла Владимировна, министр природных ресурсов и экологии Ростовской области)
- 1.2. Связь с государственной программой Ростовской области – государственная программа Ростовской области «Охрана окружающей среды и рациональное природопользование»».

## 3.2. Подразделы 4, 5 изложить в редакции:

## «4. Параметры финансового обеспечения комплекса процессных мероприятий

№ п/п	Наименование комплекса процессных мероприятий, мероприятия (результата), источник финансового обеспечения	Код бюджетной классификации расходов	Объем расходов по годам реализации (тыс. рублей)				
			2024	2025	2026	2027	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Комплекс процессных мероприятий «Охрана окружающей среды в Ростовской области» (всего), в том числе:	X	79 824,3	70 881,7	74 572,9	75 907,7	301 186,6
	областной бюджет (всего), из них:		79 824,3	70 881,7	74 572,9	75 907,7	301 186,6
	безвозмездные поступления в областной бюджет, в том числе за счет средств:		168,8	212,7	212,7	212,7	806,9

1	2	3	4	5	6	7	8
	федерального бюджета		168,8	212,7	212,7	212,7	806,9
2.	Мероприятие (результат) 1 «Осуществлены региональный государственный экологический контроль (надзор), региональный государственный геологический контроль (надзор), региональный государственный контроль (надзор) в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий с учетом реформирования контрольно- надзорной деятельности» (всего), в том числе:	X	740,2	580,0	1 460,5	1 460,5	4 241,2
	областной бюджет	X	740,2	580,0	1 460,5	1 460,5	4 241,2
		820 06 05 12 4 01 21770 240	709,8	549,6	1 430,1	1 430,1	4 119,6
		820 06 05 12 4 01 24590 240	30,4	30,4	30,4	30,4	121,6
3.	Мероприятие (результат) 2 «Осуществлены меры государственного регулирования хозяйственной и иной деятельности в области охраны окружающей среды» (всего), в том числе:	X	278,4	278,4	439,7	439,7	1 436,2
	областной бюджет	X	278,4	278,4	439,7	439,7	1 436,2
		820 06 05 12 4 01 21790 240	61,7	61,7	61,7	61,7	246,8
		820 06 05 12 4 01 23250 240	63,7	63,7	225,0	225,0	577,4
		820 06 05 12 4 01 24620 240	153,0	153,0	153,0	153,0	612,0

1	2	3	4	5	6	7	8
4.	Мероприятие (результат) 3 «Осуществлен мониторинг состояния окружающей среды» (всего), в том числе:	X	10 426,0	10 998,4	11 978,5	11 978,5	45 381,4
	областной бюджет	X	10 426,0	10 998,4	11 978,5	11 978,5	45 381,4
		820 06 05 12 4 01 21780 240	10 071,0	10 498,4	11 478,5	11 478,5	43 526,4
		820 06 05 12 4 01 24610 240	355,0	500,0	500,0	500,0	1 855,0
5.	Мероприятие (результат) 4 «Осуществлено сопровождение территориальной схемы обращения с отходами Ростовской области» (всего), в том числе:	X	1 530,0	1 522,4	1 530,0	1 530,0	6 112,4
	областной бюджет	820 06 05 12 4 01 23490 240	1 530,0	1 522,4	1 530,0	1 530,0	6 112,4
6.	Мероприятие (результат) 5 «Обеспечены охрана и использование особо охраняемых природных территорий регионального значения» (всего), в том числе:	X	57 920,0	51 038,5	52 011,7	53 346,5	214 316,7
	областной бюджет	820 06 05 12 4 01 00590 610	57 920,0	51 038,5	52 011,7	53 346,5	214 316,7
7.	Мероприятие (результат) 6 «Выполнены мероприятия по сохранению редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного и растительного мира» (всего), в том числе:	X	5 832,9	3 750,0	3 750,0	3 750,0	17 082,9

1	2	3	4	5	6	7	8
	областной бюджет	820 06 03 12 4 01 21830 240	5 832,9	3 750,0	3 750,0	3 750,0	17 082,9
8.	Мероприятие (результат) 7 «Созданы условия для сохранения и воспроизводства объектов животного мира» (всего), в том числе:	X	370,8	269,7	546,2	546,2	1 732,9
	областной бюджет (всего), из них:	X	370,8	269,7	546,2	546,2	1 732,9
		820 06 03 12 4 01 59200 240	168,8	212,7	212,7	212,7	806,9
		820 06 05 12 4 01 21840 240	97,5	57,0	229,0	229,0	612,5
		820 06 05 12 4 01 24640 240	104,5	0,0	104,5	104,5	313,5
	безвозмездные поступления в областной бюджет, в том числе за счет средств:	X	168,8	212,7	212,7	212,7	806,9
	федерального бюджета	X	168,8	212,7	212,7	212,7	806,9
9.	Мероприятие (результат) 8 «Выполнены мероприятия по экологическому просвещению и формированию экологической культуры, обеспечению информацией о состоянии окружающей среды» (всего), в том числе:	X	376,0	344,3	756,3	756,3	2 232,9
	областной бюджет	820 06 05 12 4 01 21860 240	376,0	344,3	756,3	756,3	2 232,9
10.	Мероприятие (результат) 9 «Организовано детско-юношеское экологическое движение» (всего), в том числе:	X	2 100,0	2 100,0	2 100,0	2 100,0	8 400,0
	областной бюджет	820 06 05 12 4 01 21850 240	2 100,0	2 100,0	2 100,0	2 100,0	8 400,0

1	2	3	4	5	6	7	8
11.	Мероприятие (результат) 10 «Изготовлены информационные материалы по повышению экологической культуры населения в сфере раздельного накопления твердых коммунальных отходов» (всего), в том числе:	X	250,0	0,0	0,0	0,0	250,0
	областной бюджет	820 06 05 12 4 01 24860 240	250,0	0,0	0,0	0,0	250,0

Примечание.

X – данные ячейки не заполняются.

## 5. План реализации комплекса процессных мероприятий на 2024 – 2027 годы

№ п/п	Наименование мероприятия (результата), контрольной точки	Дата наступления контрольной точки	Ответственный исполнитель (наименование исполнительного органа Ростовской области, иного государственного органа, организации, Ф.И.О., должность)	Вид подтверждающего документа	Информационная система (источник данных)
1	2	3	4	5	6
1. Задача комплекса процессных мероприятий «Обеспечена защищенность окружающей среды в условиях дальнейшего экономического развития посредством снижения негативного воздействия на окружающую среду при осуществлении хозяйственной и иной деятельности»					
1.1.	Мероприятие (результат) 1 «Осуществлены региональный государственный экологический контроль (надзор), региональный государственный геологический контроль (надзор), региональный государственный контроль (надзор) в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий с учетом реформирования контрольно-надзорной деятельности»	X	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Анпилогова Е.В., начальник управления государственного экологического контроля (надзора))	X	X
1.2.	Контрольная точка 1.1. Заключен государственный контракт на выполнение лабораторных исследований	1 марта 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Кушнарёва А.В., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	государственный контракт	АЦК-Госзаказ
1.3.	Контрольная точка 1.2. Заключен государственный контракт на оказание метрологических услуг	15 июля 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Кушнарёва А.В., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	государственный контракт	АЦК-Госзаказ
1.4.	Контрольная точка 1.3. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Оказание метрологических услуг»	2 сентября 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Кушнарёва А.В., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	акт выполненных работ	АЦК-Госзаказ
1.5.	Контрольная точка 1.4. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по лабораторным исследованиям	15 декабря 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Кушнарёва А.В., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	акт об оказании услуг	АЦК-Госзаказ
1.6.	Контрольная точка 1.5. Заключены государственные контракты: на выполнение лабораторных исследований; на выполнение маркшейдерских работ на объектах контроля (надзора)	31 марта 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Анпилогова Е.В., начальник управления государственного экологического контроля (надзора))	государственный контракт	АЦК-Госзаказ
1.7.	Контрольная точка 1.6. Проведен мониторинг исполнения государственного контракта на выполнение лабораторных исследований	16 июня 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Анпилогова Е.В., начальник управления государственного экологического контроля (надзора))	акт об оказании услуг	АЦК-Госзаказ

1	2	3	4	5	6
1.8.	Контрольная точка 1.7. Заключен государственный контракт на оказание метрологических услуг	15 июля 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Анпилогова Е.В., начальник управления государственного экологического контроля (надзора))	государственный контракт	АЦК-Госзаказ
1.9.	Контрольная точка 1.8. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Оказание метрологических услуг»	2 сентября 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Анпилогова Е.В., начальник управления государственного экологического контроля (надзора))	акт выполненных работ	АЦК-Госзаказ
1.10.	Контрольная точка 1.9. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по лабораторным исследованиям	18 декабря 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Анпилогова Е.В., начальник управления государственного экологического контроля (надзора))	акт об оказании услуг	АЦК-Госзаказ
1.11.	Контрольная точка 1.10. Заключены государственные контракты: на выполнение лабораторных исследований; на выполнение маркшейдерских работ на объектах контроля (надзора)	31 марта 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Анпилогова Е.В., начальник управления государственного экологического контроля (надзора))	государственный контракт	АЦК-Госзаказ
1.12.	Контрольная точка 1.11. Проведен мониторинг исполнения государственного контракта на выполнение лабораторных исследований	16 июня 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Анпилогова Е.В., начальник управления государственного экологического контроля (надзора))	акт об оказании услуг	АЦК-Госзаказ
1.13.	Контрольная точка 1.12. Заключен государственный контракт на оказание метрологических услуг	17 августа 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Анпилогова Е.В., начальник управления государственного экологического контроля (надзора))	государственный контракт	АЦК-Госзаказ
1.14.	Контрольная точка 1.13. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Оказание метрологических услуг»	2 октября 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Анпилогова Е.В., начальник управления государственного экологического контроля (надзора))	акт выполненных работ	АЦК-Госзаказ
1.15.	Контрольная точка 1.14. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг о стоимости исследований, испытаний и измерений (лабораторные исследования), маркшейдерские работы	18 декабря 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Анпилогова Е.В., начальник управления государственного экологического контроля (надзора))	акт об оказании услуг	АЦК-Госзаказ
1.16.	Контрольная точка 1.15. Заключены государственные контракты: на выполнение лабораторных исследований; на выполнение маркшейдерских работ на объектах контроля (надзора)	31 марта 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Анпилогова Е.В., начальник управления государственного экологического контроля (надзора))	государственный контракт	АЦК-Госзаказ

1	2	3	4	5	6
1.17.	Контрольная точка 1.16. Проведен мониторинг исполнения государственного контракта на выполнение лабораторных исследований	16 июня 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Анпилогова Е.В., начальник управления государственного экологического контроля (надзора))	акт об оказании услуг	АЦК-Госзаказ
1.18.	Контрольная точка 1.17. Заключен государственный контракт на оказание метрологических услуг	15 сентября 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Анпилогова Е.В., начальник управления государственного экологического контроля (надзора))	государственный контракт	АЦК-Госзаказ
1.19.	Контрольная точка 1.18. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Оказание метрологических услуг»	2 ноября 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Анпилогова Е.В., начальник управления государственного экологического контроля (надзора))	акт выполненных работ	АЦК-Госзаказ
1.20.	Контрольная точка 1.19. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг о стоимости исследований, испытаний и измерений (лабораторные исследования), маркшейдерские работы	20 декабря 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Анпилогова Е.В., начальник управления государственного экологического контроля (надзора))	акт об оказании услуг	АЦК-Госзаказ
1.21.	Мероприятие (результат) 2 «Осуществлены меры государственного регулирования хозяйственной и иной деятельности в области охраны окружающей среды»	X	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	X	X
1.22.	Контрольная точка 2.1. Заключен государственный контракт на сопровождение информационной системы «Региональный кадастр отходов производства и потребления»	31 января 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Кушнарера А.В., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	государственный контракт	региональный портал закупок малого объема
1.23.	Контрольная точка 2.2. Заключен государственный контракт на выполнение учета и контроля радиоактивных веществ и радиоактивных отходов в организациях, расположенных на территории Ростовской области (кроме организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти)	31 января 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Кушнарера А.В., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	государственный контракт	АЦК-Госзаказ
1.24.	Контрольная точка 2.3. Проведена государственная экологическая экспертиза объектов регионального уровня	26 августа 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Кушнарера А.В., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	иной документ, уведомление о результатах проведения государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня	официальный сайт министерства природных ресурсов и экологии Ростовской области
1.25.	Контрольная точка 2.4. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ,	28 декабря 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области	акт выполненных работ	информационная система «Региональный кадастр

1	2	3	4	5	6
	оказанных услуг по мероприятию «Сопровождение информационной системы «Региональный кадастр отходов производства и потребления»		(Кушнарева А.В., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)		отходов производства и потребления»
1.26.	Контрольная точка 2.5. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Учет и контроль радиоактивных веществ и радиоактивных отходов в организациях, расположенных на территории Ростовской области (кроме организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти)»	28 декабря 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Кушнарева А.В., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	акт выполненных работ	отсутствует
1.27.	Контрольная точка 2.6. Заключен государственный контракт на сопровождение информационной системы «Региональный кадастр отходов производства и потребления»	31 января 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Кушнарева А.В., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	государственный контракт	региональный портал закупок малого объема
1.28.	Контрольная точка 2.7. Заключен государственный контракт на выполнение учета и контроля радиоактивных веществ и радиоактивных отходов в организациях, расположенных на территории Ростовской области (кроме организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти)	31 января 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Кушнарева А.В., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	государственный контракт	АЦК-Госзаказ
1.29.	Контрольная точка 2.8. Проведен мониторинг государственного контракта на сопровождение информационной системы «Региональный кадастр отходов производства и потребления»	30 апреля 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	информационная справка минприроды Ростовской области	информационная система отсутствует
1.30.	Контрольная точка 2.9. Проведена государственная экологическая экспертиза объектов регионального уровня	1 июля 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	иной документ, уведомление о результатах проведения государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня	официальный сайт министерства природных ресурсов и экологии Ростовской области
1.31.	Контрольная точка 2.10. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Сопровождение информационной системы «Региональный кадастр отходов производства и потребления»	29 декабря 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	акт выполненных работ	информационная система «Региональный кадастр отходов производства и потребления»
1.32.	Контрольная точка 2.11. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Учет и контроль радиоактивных веществ	29 декабря 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды	акт выполненных работ	отсутствует

1	2	3	4	5	6
	и радиоактивных отходов в организациях, расположенных на территории Ростовской области (кроме организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти)»		и развития системы ООПТ)		
1.33.	Контрольная точка 2.12. Заключен государственный контракт на сопровождение информационной системы «Региональный кадастр отходов производства и потребления»	30 января 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	государственный контракт	региональный портал закупок малого объема
1.34.	Контрольная точка 2.13. Заключен государственный контракт на выполнение учета и контроля радиоактивных веществ и радиоактивных отходов в организациях, расположенных на территории Ростовской области (кроме организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти)	30 января 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	государственный контракт	АЦК-Госзаказ
1.35.	Контрольная точка 2.14. Проведен мониторинг государственного контракта на сопровождение информационной системы «Региональный кадастр отходов производства и потребления»	30 апреля 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	информационная справка минприроды Ростовской области	информационная система отсутствует
1.36.	Контрольная точка 2.15. Проведена государственная экологическая экспертиза объектов регионального уровня	26 августа 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	иной документ, уведомление о результатах проведения государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня	официальный сайт министерства природных ресурсов и экологии Ростовской области
1.37.	Контрольная точка 2.16. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Сопровождение информационной системы «Региональный кадастр отходов производства и потребления»	29 декабря 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	акт выполненных работ	информационная система «Региональный кадастр отходов производства и потребления»
1.38.	Контрольная точка 2.17. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Учет и контроль радиоактивных веществ и радиоактивных отходов в организациях, расположенных на территории Ростовской области (кроме организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти)»	29 декабря 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	акт выполненных работ	отсутствует
1.39.	Контрольная точка 2.18. Заключен государственный контракт на сопровождение информационной системы «Региональный кадастр отходов производства и потребления»	29 января 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	государственный контракт	региональный портал закупок малого объема

1	2	3	4	5	6
1.40.	Контрольная точка 2.19. Заключен государственный контракт на выполнение учета и контроля радиоактивных веществ и радиоактивных отходов в организациях, расположенных на территории Ростовской области (кроме организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти)	29 января 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	государственный контракт	АЦК-Госзаказ
1.41.	Контрольная точка 2.20. Проведен мониторинг государственного контракта на сопровождение информационной системы «Региональный кадастр отходов производства и потребления»	30 апреля 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	информационная справка минприроды Ростовской области	информационная система отсутствует
1.42.	Контрольная точка 2.21. Проведена государственная экологическая экспертиза объектов регионального уровня	26 августа 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	иной документ, уведомление о результатах проведения государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня	официальный сайт министерства природных ресурсов и экологии Ростовской области
1.43.	Контрольная точка 2.22. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Сопровождение информационной системы «Региональный кадастр отходов производства и потребления»	29 декабря 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	акт выполненных работ	информационная система «Региональный кадастр отходов производства и потребления»
1.44.	Контрольная точка 2.23. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Учет и контроль радиоактивных веществ и радиоактивных отходов в организациях, расположенных на территории Ростовской области (кроме организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти)»	29 декабря 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	акт выполненных работ	информационная система отсутствует
1.45.	Мероприятие (результат) 3 «Осуществлен мониторинг состояния окружающей среды»	X	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	X	X
1.46.	Контрольная точка 3.1. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Мониторинг и контроль качества атмосферного воздуха»	15 января 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Кушнарера А.В., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	документ о приемке товаров, выполненной работы, оказанной услуги, в том числе в электронной форме	единая информационная система в сфере закупок
1.47.	Контрольная точка 3.2. Заключен государственный контракт на реализацию мероприятия «Мониторинг и контроль качества атмосферного	1 апреля 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Кушнарера А.В., заместитель	государственный контракт	единая информационная система в сфере закупок

1	2	3	4	5	6
	воздуха»		министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)		
1.48.	Контрольная точка 3.3. Заключен государственный контракт на реализацию мероприятия «Мониторинг состояния захоронения пестицидов и агрохимикатов»	1 апреля 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Кушнарева А.В., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	государственный контракт	региональный портал закупок малого объема
1.49.	Контрольная точка 3.4. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Мониторинг состояния захоронения пестицидов и агрохимикатов»	10 декабря 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Кушнарева А.В., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	акт выполненных работ	АЦК-Госзаказ
1.50.	Контрольная точка 3.5. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Мониторинг и контроль качества атмосферного воздуха»	15 января 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Кушнарева А.В., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	документ о приемке товаров, выполненной работы, оказанной услуги, в том числе в электронной форме	единая информационная система в сфере закупок
1.51.	Контрольная точка 3.6. Заключен государственный контракт на реализацию мероприятия «Мониторинг и контроль качества атмосферного воздуха»	1 апреля 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	государственный контракт	единая информационная система в сфере закупок
1.52.	Контрольная точка 3.7. Заключен государственный контракт на реализацию мероприятия «Мониторинг состояния захоронения пестицидов и агрохимикатов»	1 апреля 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	государственный контракт	региональный портал закупок малого объема
1.53.	Контрольная точка 3.8. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Мониторинг состояния захоронения пестицидов и агрохимикатов»	10 июня 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	акт выполненных работ	АЦК-Госзаказ
1.54.	Контрольная точка 3.9. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Мониторинг состояния захоронения пестицидов и агрохимикатов»	10 августа 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	акт выполненных работ	АЦК-Госзаказ
1.55.	Контрольная точка 3.10. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Мониторинг состояния захоронения пестицидов и агрохимикатов»	10 декабря 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	акт выполненных работ	АЦК-Госзаказ
1.56.	Контрольная точка 3.11. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Мониторинг и контроль качества атмосферного воздуха»	15 января 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	документ о приемке товаров, выполненной работы, оказанной услуги, в том числе в электронной форме	единая информационная система в сфере закупок

1	2	3	4	5	6
1.57.	Контрольная точка 3.12. Заключен государственный контракт на реализацию мероприятия «Мониторинг и контроль качества атмосферного воздуха»	1 апреля 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	государственный контракт	единая информационная система в сфере закупок
1.58.	Контрольная точка 3.13. Заключен государственный контракт на реализацию мероприятия «Мониторинг состояния захоронения пестицидов и агрохимикатов»	1 апреля 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	государственный контракт	региональный портал закупок малого объема
1.59.	Контрольная точка 3.14. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Мониторинг состояния захоронения пестицидов и агрохимикатов»	10 июня 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	акт выполненных работ	АЦК-Госзаказ
1.60.	Контрольная точка 3.15. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Мониторинг состояния захоронения пестицидов и агрохимикатов»	10 августа 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	акт выполненных работ	АЦК-Госзаказ
1.61.	Контрольная точка 3.16. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Мониторинг состояния захоронения пестицидов и агрохимикатов»	10 декабря 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	акт выполненных работ	АЦК-Госзаказ
1.62.	Контрольная точка 3.17. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Мониторинг и контроль качества атмосферного воздуха»	15 января 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	документ о приемке товаров, выполненной работе, оказанной услуге, в том числе в электронной форме	единая информационная система в сфере закупок
1.63.	Контрольная точка 3.18. Заключен государственный контракт на реализацию мероприятия «Мониторинг и контроль качества атмосферного воздуха»	1 апреля 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	государственный контракт	единая информационная система в сфере закупок
1.64.	Контрольная точка 3.19. Заключен государственный контракт на реализацию мероприятия «Мониторинг состояния захоронения пестицидов и агрохимикатов»	1 апреля 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	государственный контракт	региональный портал закупок малого объема
1.65.	Контрольная точка 3.20. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Мониторинг состояния захоронения пестицидов и агрохимикатов»	10 июня 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	акт выполненных работ	АЦК-Госзаказ

1	2	3	4	5	6
1.66.	Контрольная точка 3.21. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Мониторинг состояния захоронения пестицидов и агрохимикатов»	10 августа 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	акт выполненных работ	АЦК-Госзаказ
1.67.	Контрольная точка 3.22. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Мониторинг состояния захоронения пестицидов и агрохимикатов»	10 декабря 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	акт выполненных работ	АЦК-Госзаказ
1.68.	Мероприятие (результат) 4 «Осуществлено сопровождение территориальной схемы обращения с отходами Ростовской области»	X	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	X	X
1.69.	Контрольная точка 4.1. Подготовлен проект полной электронной версии откорректированной территориальной схемы обращения с отходами Ростовской области	1 октября 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Кушнарера А.В., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	иной документ, сопроводительное письмо	информационная система – электронная модель территориальной схемы обращения с отходами Ростовской области
1.70.	Контрольная точка 4.2. Принят правовой акт (распоряжение министерства природных ресурсов и экологии Ростовской области о проведении общественных обсуждений откорректированного проекта территориальной схемы обращения с отходами Ростовской области)	5 октября 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Кушнарера А.В., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	иной документ, распоряжение	информационная система – электронная модель территориальной схемы обращения с отходами Ростовской области
1.71.	Контрольная точка 4.3. Предоставление исполнителем результатов, предусмотренных контрактом	1 декабря 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Кушнарера А.В., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	иной документ, сопроводительное письмо	информационная система – электронная модель территориальной схемы обращения с отходами Ростовской области
1.72.	Контрольная точка 4.4. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Сопровождение территориальной схемы обращения с отходами Ростовской области»	10 декабря 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Кушнарера А.В., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	документ о приемке товаров, выполненной работы, оказанной услуги, в том числе в электронной форме	единая информационная система в сфере закупок
1.73.	Контрольная точка 4.5. Заключен государственный контракт на реализацию мероприятия «Сопровождение территориальной схемы обращения с отходами Ростовской области» в 2025 году	28 декабря 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Кушнарера А.В., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	государственный контракт	информационная система – электронная модель территориальной схемы обращения с отходами Ростовской области
1.74.	Контрольная точка 4.6. Проведен мониторинг государственного контракта на реализацию мероприятия «Сопровождение территориальной схемы обращения с отходами Ростовской области»	31 марта 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	информационная справка минприроды Ростовской области	информационная система отсутствует

1	2	3	4	5	6
1.75.	Контрольная точка 4.7. Проведен мониторинг государственного контракта на реализацию мероприятия «Сопровождение территориальной схемы обращения с отходами Ростовской области»	30 июня 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	информационная справка минприроды Ростовской области	информационная система отсутствует
1.76.	Контрольная точка 4.8. Подготовлен проект полной электронной версии откорректированной территориальной схемы обращения с отходами Ростовской области	30 сентября 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	иной документ, сопроводительное письмо	информационная система – электронная модель территориальной схемы обращения с отходами Ростовской области
1.77.	Контрольная точка 4.9. Принят правовой акт (распоряжение министерства природных ресурсов и экологии Ростовской области о проведении общественных обсуждений откорректированного проекта территориальной схемы обращения с отходами Ростовской области)	5 октября 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	иной документ, распоряжение	информационная система – электронная модель территориальной схемы обращения с отходами Ростовской области
1.78.	Контрольная точка 4.10. Предоставлены исполнителем результаты, предусмотренные контрактом	1 декабря 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	иной документ, сопроводительное письмо	информационная система – электронная модель территориальной схемы обращения с отходами Ростовской области
1.79.	Контрольная точка 4.11. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Сопровождение территориальной схемы обращения с отходами Ростовской области»	10 декабря 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	документ о приемке товаров, выполненной работы, оказанной услуги, в том числе в электронной форме	единая информационная система в сфере закупок
1.80.	Контрольная точка 4.12. «Подготовка технического задания по осуществлению корректировки и сопровождения территориальной схемы обращения с отходами Ростовской области в 2026 году»	28 декабря 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	техническое задание	информационная система – электронная модель территориальной схемы обращения с отходами Ростовской области
1.81.	Контрольная точка 4.13. Проведен мониторинг государственного контракта на реализацию мероприятия «Сопровождение территориальной схемы обращения с отходами Ростовской области»	31 марта 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	информационная справка минприроды Ростовской области	информационная система отсутствует
1.82.	Контрольная точка 4.14. Проведен мониторинг государственного контракта на реализацию мероприятия «Сопровождение территориальной схемы обращения с отходами Ростовской области»	30 июня 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	информационная справка минприроды Ростовской области	информационная система отсутствует
1.83.	Контрольная точка 4.15. Подготовлен проект полной электронной версии откорректированной территориальной схемы обращения с отходами Ростовской области	30 сентября 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	иной документ, сопроводительное письмо	информационная система – электронная модель территориальной схемы обращения с отходами Ростовской области

1	2	3	4	5	6
1.84.	Контрольная точка 4.16. Принят правовой акт (распоряжение министерства природных ресурсов и экологии Ростовской области о проведении общественных обсуждений откорректированного проекта территориальной схемы обращения с отходами Ростовской области)	5 октября 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	иной документ, распоряжение	информационная система – электронная модель территориальной схемы обращения с отходами Ростовской области
1.85.	Контрольная точка 4.17. Предоставлены исполнителем результаты, предусмотренные контрактом	1 декабря 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	иной документ, сопроводительное письмо	информационная система – электронная модель территориальной схемы обращения с отходами Ростовской области
1.86.	Контрольная точка 4.18. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Сопровождение территориальной схемы обращения с отходами Ростовской области»	10 декабря 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	документ о приемке товаров, выполненной работы, оказанной услуги, в том числе в электронной форме	единая информационная система в сфере закупок
1.87.	Контрольная точка 4.19. Заключен государственный контракт на реализацию мероприятия «Сопровождение территориальной схемы обращения с отходами Ростовской области» в 2027 году	28 декабря 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	государственный контракт	информационная система – электронная модель территориальной схемы обращения с отходами Ростовской области
1.88.	Контрольная точка 4.20. Проведен мониторинг государственного контракта на реализацию мероприятия «Сопровождение территориальной схемы обращения с отходами Ростовской области»	31 марта 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	информационная справка минприроды Ростовской области	информационная система отсутствует
1.89.	Контрольная точка 4.21. Проведен мониторинг государственного контракта на реализацию мероприятия «Сопровождение территориальной схемы обращения с отходами Ростовской области»	30 июня 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	информационная справка минприроды Ростовской области	информационная система отсутствует
1.90.	Контрольная точка 4.22. Подготовлен проект полной электронной версии откорректированной территориальной схемы обращения с отходами Ростовской области	30 сентября 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	иной документ, сопроводительное письмо	информационная система – электронная модель территориальной схемы обращения с отходами Ростовской области
1.91.	Контрольная точка 4.23. Принят правовой акт (распоряжение министерства природных ресурсов и экологии Ростовской области о проведении общественных обсуждений откорректированного проекта территориальной схемы обращения с отходами Ростовской области)	5 октября 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	иной документ, распоряжение	информационная система – электронная модель территориальной схемы обращения с отходами Ростовской области
1.92.	Контрольная точка 4.24. Предоставлены исполнителем результаты, предусмотренные контрактом	1 декабря 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	иной документ, сопроводительное письмо	информационная система – электронная модель территориальной схемы обращения с отходами Ростовской области

1	2	3	4	5	6
1.93.	Контрольная точка 4.25. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Сопровождение территориальной схемы обращения с отходами Ростовской области»	10 декабря 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	документ о приемке товаров, выполненной работе, оказанной услуге, в том числе в электронной форме	единая информационная система в сфере закупок
1.94.	Контрольная точка 4.26. Заключен государственный контракт на реализацию мероприятия «Сопровождение территориальной схемы обращения с отходами Ростовской области» в 2028 году	28 декабря 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	государственный контракт	информационная система – электронная модель территориальной схемы обращения с отходами Ростовской области
<b>2. Задача комплекса процессных мероприятий «Созданы условия для сохранения биологического разнообразия»</b>					
2.1.	Мероприятие (результат) 5 «Обеспечены охрана и использование особо охраняемых природных территорий регионального значения»	X	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ; Хаустов А.Ю., начальник управления развития охотничьего хозяйства и использования объектов животного мира)	X	X
2.2.	Контрольная точка 5.1. Представлен отчет о выполнении государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) за январь – март 2024 г.	30 апреля 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Кушнарёва А.В., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	отчет	информационная система отсутствует
2.3.	Контрольная точка 5.2. Представлен отчет о выполнении государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) за январь – июнь 2024 г.	31 июля 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Кушнарёва А.В., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	отчет	информационная система отсутствует
2.4.	Контрольная точка 5.3. Представлен отчет о выполнении государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) за январь – сентябрь 2024 г.	31 октября 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Кушнарёва А.В., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	отчет	информационная система отсутствует
2.5.	Контрольная точка 5.4. Представлен предварительный отчет о выполнении государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) за 2024 год	31 декабря 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Кушнарёва А.В., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	отчет	информационная система отсутствует
2.6.	Контрольная точка 5.5. Утверждено государственное задание на оказание государственных услуг (выполнение работ) ГБУ РО «Дирекция особо охраняемых природных территорий областного значения» на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов	28 декабря 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Кушнарёва А.В., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	государственное задание	информационная система отсутствует

1	2	3	4	5	6
2.7.	Контрольная точка 5.6. Осуществлена выкладка кормов, соли животным, находящимся в естественной среде обитания	31 марта 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Хаустов А.Ю., начальник управления развития охотничьего хозяйства и использования объектов животного мира)	информационная справка ГБУ РО «Дирекция особо охраняемых природных территорий областного значения»	информационная система отсутствует
2.8.	Контрольная точка 5.7. Представлен отчет о выполнении государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) за январь – март 2025 г.	30 апреля 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	отчет	информационная система отсутствует
2.9.	Контрольная точка 5.8. Представлен отчет о выполнении государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) за январь – июнь 2025 г.	31 июля 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	отчет	информационная система отсутствует
2.10.	Контрольная точка 5.9. Представлен отчет о выполнении государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) за январь – сентябрь 2025 г.	31 октября 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	отчет	информационная система отсутствует
2.11.	Контрольная точка 5.10. Утверждено государственное задание на оказание государственных услуг (выполнение работ) ГБУ РО «Дирекция» на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов	28 декабря 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	государственное задание	информационная система отсутствует
2.12.	Контрольная точка 5.11. Представлен предварительный отчет о выполнении государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) за 2025 год	31 декабря 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	отчет	информационная система отсутствует
2.13.	Контрольная точка 5.12. Осуществлена выкладка кормов, соли животным, находящимся в естественной среде обитания	31 марта 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Хаустов А.Ю., начальник управления развития охотничьего хозяйства и использования объектов животного мира)	информационная справка ГБУ РО «Дирекция особо охраняемых природных территорий областного значения»	информационная система отсутствует
2.14.	Контрольная точка 5.13. Представлен отчет о выполнении государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) за январь – март 2026 г.	30 апреля 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	отчет	информационная система отсутствует
2.15.	Контрольная точка 5.14. Представлен отчет о выполнении государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) за январь – июнь 2026 г.	31 июля 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	отчет	информационная система отсутствует

1	2	3	4	5	6
2.16.	Контрольная точка 5.15. Представлен отчет о выполнении государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) за январь – сентябрь 2026 г.	31 октября 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	отчет	информационная система отсутствует
2.17.	Контрольная точка 5.16. Утверждено государственное задание на оказание государственных услуг (выполнение работ) ГБУ РО «Дирекция» на 2027 год и на плановый период 2028 и 2029 годов	28 декабря 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	государственное задание	информационная система отсутствует
2.18.	Контрольная точка 5.17. Представлен предварительный отчет о выполнении государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) за 2026 год	31 декабря 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	отчет	информационная система отсутствует
2.19.	Контрольная точка 5.18. Осуществлена выкладка кормов, соли животным, находящимся в естественной среде обитания	31 марта 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Хаустов А.Ю., начальник управления развития охотничьего хозяйства и использования объектов животного мира)	информационная справка ГБУ РО «Дирекция особо охраняемых природных территорий областного значения»	информационная система отсутствует
2.20.	Контрольная точка 5.19. Представлен отчет о выполнении государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) за январь – март 2027 г.	30 апреля 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	отчет	информационная система отсутствует
2.21.	Контрольная точка 5.20. Представлен отчет о выполнении государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) за январь – июнь 2027 г.	30 июля 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	отчет	информационная система отсутствует
2.22.	Контрольная точка 5.21. Представлен отчет о выполнении государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) за январь – сентябрь 2027 г.	29 октября 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	отчет	информационная система отсутствует
2.23.	Контрольная точка 5.22. Утверждено государственное задание на оказание государственных услуг (выполнение работ) ГБУ РО «Дирекция» на 2028 год и на плановый период 2029 и 2030 годов	28 декабря 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	государственное задание	информационная система отсутствует
2.24.	Контрольная точка 5.23. Представлен предварительный отчет о выполнении государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) за 2027 год	31 декабря 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	отчет	информационная система отсутствует

1	2	3	4	5	6
2.25.	Мероприятие (результат) 6 «Выполнены мероприятия по сохранению редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного и растительного мира»	X	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ; Хаустов А.Ю., начальник управления развития охотничьего хозяйства и использования объектов животного мира)	X	X
2.26.	Контрольная точка 6.1. Заключен государственный контракт на выполнение мероприятия «Ведение Красной книги Ростовской области: мониторинг видов грибов и растений»	30 апреля 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Кушнарера А.В., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	государственный контракт	единая информационная система в сфере закупок
2.27.	Контрольная точка 6.2. Заключен государственный контракт на выполнение мероприятия «Ведение Красной книги Ростовской области: развитие питомника растений»	30 апреля 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Кушнарера А.В., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	государственный контракт	единая информационная система в сфере закупок
2.28.	Контрольная точка 6.3. Заключен государственный контракт на выполнение мероприятия «Ведение Красной книги Ростовской области: мониторинг видов животных»	30 апреля 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Красавин С.В., первый заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	государственный контракт	единая информационная система в сфере закупок
2.29.	Контрольная точка 6.4. Заключен государственный контракт на выполнение мероприятия «Издание Красной книги Ростовской области»	30 апреля 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Кушнарера А.В., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	государственный контракт	единая информационная система в сфере закупок
2.30.	Контрольная точка 6.5. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Ведение Красной книги Ростовской области: мониторинг видов грибов и растений»	28 декабря 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Кушнарера А.В., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	документ о приемке товаров, выполненной работы, оказанной услуги, в том числе в электронной форме	единая информационная система в сфере закупок
2.31.	Контрольная точка 6.6. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Ведение Красной книги Ростовской области: развитие питомника растений»	28 декабря 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Кушнарера А.В., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	документ о приемке товаров, выполненной работы, оказанной услуги, в том числе в электронной форме	единая информационная система в сфере закупок
2.32.	Контрольная точка 6.7. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Ведение Красной книги Ростовской области: мониторинг видов животных»	28 декабря 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Красавин С.В., первый заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	документ о приемке товаров, выполненной работы, оказанной услуги, в том числе в электронной форме	единая информационная система в сфере закупок
2.33.	Контрольная точка 6.8. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ,	28 декабря 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области	документ о приемке товаров, выполненной	единая информационная система в сфере закупок

1	2	3	4	5	6
	оказанных услуг по мероприятию «Издание Красной книги Ростовской области»		(Кушнарева А.В., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	работы, оказанной услуги, в том числе в электронной форме	
2.34.	Контрольная точка 6.9. Заключен государственный контракт на выполнение мероприятия «Ведение Красной книги Ростовской области: мониторинг видов животных»	31 марта 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Хаустов А.Ю., начальник управления развития охотничьего хозяйства и использования объектов животного мира)	государственный контракт	единая информационная система в сфере закупок
2.35.	Контрольная точка 6.10. Заключен государственный контракт на выполнение мероприятия «Ведение Красной книги Ростовской области: мониторинг видов грибов и растений»	30 апреля 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	государственный контракт	единая информационная система в сфере закупок
2.36.	Контрольная точка 6.11. Заключен государственный контракт на выполнение мероприятия «Ведение Красной книги Ростовской области: развитие питомника растений»	30 апреля 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	государственный контракт	единая информационная система в сфере закупок
2.37.	Контрольная точка 6.12. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Ведение Красной книги Ростовской области: мониторинг видов грибов и растений» по итогам 2-го квартала 2025 г.	30 июля 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	документ о приемке товаров, выполненной работе, оказанной услуге, в том числе в электронной форме	единая информационная система в сфере закупок
2.38.	Контрольная точка 6.13. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Ведение Красной книги Ростовской области: развитие питомника растений» по итогам 2-го квартала 2025 г.	30 июля 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	документ о приемке товаров, выполненной работе, оказанной услуге, в том числе в электронной форме	единая информационная система в сфере закупок
2.39.	Контрольная точка 6.14. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Ведение Красной книги Ростовской области: мониторинг видов грибов и растений»	29 декабря 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	документ о приемке товаров, выполненной работе, оказанной услуге, в том числе в электронной форме	единая информационная система в сфере закупок
2.40.	Контрольная точка 6.15. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Ведение Красной книги Ростовской области: развитие питомника растений»	29 декабря 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	документ о приемке товаров, выполненной работе, оказанной услуге, в том числе в электронной форме	единая информационная система в сфере закупок
2.41.	Контрольная точка 6.16. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Ведение Красной книги Ростовской области: мониторинг видов животных»	29 декабря 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Хаустов А.Ю., начальник управления развития охотничьего хозяйства и использования объектов животного мира)	документ о приемке товаров, выполненной работе, оказанной услуге, в том числе в электронной форме	единая информационная система в сфере закупок

1	2	3	4	5	6
2.42.	Контрольная точка 6.17. Заключен государственный контракт на выполнение мероприятия «Ведение Красной книги Ростовской области: мониторинг видов животных»	31 марта 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Хаустов А.Ю., начальник управления развития охотничьего хозяйства и использования объектов животного мира)	государственный контракт	единая информационная система в сфере закупок
2.43.	Контрольная точка 6.18. Заключен государственный контракт на выполнение мероприятия «Ведение Красной книги Ростовской области: мониторинг видов грибов и растений»	30 апреля 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	государственный контракт	единая информационная система в сфере закупок
2.44.	Контрольная точка 6.19. Заключен государственный контракт на выполнение мероприятия «Ведение Красной книги Ростовской области: развитие питомника растений»	30 апреля 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	государственный контракт	единая информационная система в сфере закупок
2.45.	Контрольная точка 6.20. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Ведение Красной книги Ростовской области: мониторинг видов грибов и растений» по итогам 2-го квартала 2026 г.	30 июля 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	документ о приемке товаров, выполненной работе, оказанной услуге, в том числе в электронной форме	единая информационная система в сфере закупок
2.46.	Контрольная точка 6.21. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Ведение Красной книги Ростовской области: развитие питомника растений» по итогам 2-го квартала 2026 г.	30 июля 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	документ о приемке товаров, выполненной работе, оказанной услуге, в том числе в электронной форме	единая информационная система в сфере закупок
2.47.	Контрольная точка 6.22. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Ведение Красной книги Ростовской области: мониторинг видов грибов и растений»	28 декабря 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	документ о приемке товаров, выполненной работе, оказанной услуге, в том числе в электронной форме	единая информационная система в сфере закупок
2.48.	Контрольная точка 6.23. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Ведение Красной книги Ростовской области: развитие питомника растений»	28 декабря 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	документ о приемке товаров, выполненной работе, оказанной услуге, в том числе в электронной форме	единая информационная система в сфере закупок
2.49.	Контрольная точка 6.24. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Ведение Красной книги Ростовской области: мониторинг видов животных»	28 декабря 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Хаустов А.Ю., начальник управления развития охотничьего хозяйства и использования объектов животного мира)	документ о приемке товаров, выполненной работе, оказанной услуге, в том числе в электронной форме	единая информационная система в сфере закупок
2.50.	Контрольная точка 6.25. Заключен государственный контракт на выполнение	31 марта 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области	государственный контракт	единая информационная система в сфере закупок

1	2	3	4	5	6
	мероприятия «Ведение Красной книги Ростовской области: мониторинг видов животных»		(Хаустов А.Ю., начальник управления развития охотничьего хозяйства и использования объектов животного мира)		
2.51.	Контрольная точка 6.26. Заключен государственный контракт на выполнение мероприятия «Ведение Красной книги Ростовской области: мониторинг видов грибов и растений»	30 апреля 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	государственный контракт	единая информационная система в сфере закупок
2.52.	Контрольная точка 6.27. Заключен государственный контракт на выполнение мероприятия «Ведение Красной книги Ростовской области: развитие питомника растений»	30 апреля 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	государственный контракт	единая информационная система в сфере закупок
2.53.	Контрольная точка 6.28. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Ведение Красной книги Ростовской области: мониторинг видов грибов и растений» по итогам 2-го квартала 2027 г.	30 июля 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	документ о приемке товаров, выполненной работе, оказанной услуге, в том числе в электронной форме	единая информационная система в сфере закупок
2.54.	Контрольная точка 6.29. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Ведение Красной книги Ростовской области: развитие питомника растений» по итогам 2-го квартала 2027 г.	30 июля 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	документ о приемке товаров, выполненной работе, оказанной услуге, в том числе в электронной форме	единая информационная система в сфере закупок
2.55.	Контрольная точка 6.30. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Ведение Красной книги Ростовской области: мониторинг видов грибов и растений»	28 декабря 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	документ о приемке товаров, выполненной работе, оказанной услуге, в том числе в электронной форме	единая информационная система в сфере закупок
2.56.	Контрольная точка 6.31. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Ведение Красной книги Ростовской области: развитие питомника растений»	28 декабря 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	документ о приемке товаров, выполненной работе, оказанной услуге, в том числе в электронной форме	единая информационная система в сфере закупок
2.57.	Контрольная точка 6.32. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Ведение Красной книги Ростовской области: мониторинг видов животных»	28 декабря 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Хаустов А.Ю., начальник управления развития охотничьего хозяйства и использования объектов животного мира)	документ о приемке товаров, выполненной работе, оказанной услуге, в том числе в электронной форме	единая информационная система в сфере закупок
2.58.	Мероприятие (результат) 7 «Созданы условия для сохранения и воспроизводства объектов животного мира»	X	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Хаустов А.Ю., начальник управления развития охотничьего хозяйства)	X	X

1	2	3	4	5	6
			и использования объектов животного мира)		
2.59.	Контрольная точка 7.1. Заключен государственный контракт на выполнение мероприятия «Мониторинг водоплавающих и околоводных видов птиц, за исключением охотничьих и краснокнижных видов»	1 апреля 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Красавин С.В., первый заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	государственный контракт	единая информационная система в сфере закупок
2.60.	Контрольная точка 7.2. Заключен государственный контракт на приобретение бланков охотничьих билетов единого федерального образца	1 апреля 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Красавин С.В., первый заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	государственный контракт	единая информационная система в сфере закупок
2.61.	Контрольная точка 7.3. Издан нормативный документ минприроды Ростовской области в рамках регулирования численности охотничьих ресурсов (в случае необходимости )	28 декабря 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Красавин С.В., первый заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	иной документ, информация о проведенных мероприятиях по регулированию численности охотничьих ресурсов (в случае принятия нормативного акта)	информационная система отсутствует
2.62.	Контрольная точка 7.4. Выданы разрешения на использование объектов животного мира, за исключением охотничьих ресурсов и водных биологических ресурсов	28 декабря 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Красавин С.В., первый заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	иной документ, информация о количестве выданных разрешений охотпользователям и охотникам	информационная система отсутствует
2.63.	Контрольная точка 7.5. Проведены рейдовые мероприятия, оформлены акты осмотра территорий выездов в охотничьи угодья в рамках федерального государственного охотничьего контроля (надзора) и федерального государственного контроля (надзора) в области охраны, воспроизводства и использования объектов животного мира и среды обитания	28 декабря 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Красавин С.В., первый заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	иной документ, информация о проведенных рейдовых мероприятиях	информационная система отсутствует
2.64.	Контрольная точка 7.6. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мониторингу водоплавающих и околоводных видов птиц, за исключением охотничьих и краснокнижных видов	11 ноября 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Красавин С.В., первый заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	акт выполненных работ	единая информационная система в сфере закупок
2.65.	Контрольная точка 7.7. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по изготовлению бланков охотничьих билетов единого федерального образца	15 июля 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Красавин С.В., первый заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	акт выполненных работ	единая информационная система в сфере закупок
2.66.	Контрольная точка 7.8. Осуществлен выпуск диких животных в естественную среду обитания	28 декабря 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области	иной документ, информация о количестве	информационная система отсутствует

1	2	3	4	5	6
	из вольеров		(Красавин С.В., первый заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	выпущенных охотничьих животных в естественную среду обитания	
2.67.	Контрольная точка 7.9. Заключен государственный контракт на выполнение мониторинга объектов животного мира (за исключением отнесенных к объектам охоты, а также водных биологических ресурсов)	31 марта 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Хаустов А.Ю., начальник управления развития охотничьего хозяйства и использования объектов животного мира)	государственный контракт	единая информационная система в сфере закупок
2.68.	Контрольная точка 7.10. Обеспечено регулирование численности водоплавающих птиц в соответствии с планом ПЦР исследований дикой водоплавающей птицы на 2025 год	15 мая 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Хаустов А.Ю., начальник управления развития охотничьего хозяйства и использования объектов животного мира)	приказ минприроды Ростовской области	информационная система отсутствует
2.69.	Контрольная точка 7.11. Издан нормативный документ по утверждению лимита и квот добычи охотничьих ресурсов копытных животных и барсука	31 июля 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Хаустов А.Ю., начальник управления развития охотничьего хозяйства и использования объектов животного мира)	приказ минприроды Ростовской области	информационная система отсутствует
2.70.	Контрольная точка 7.12. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мониторингу объектов животного мира (за исключением отнесенных к объектам охоты, а также водных биологических ресурсов)	10 ноября 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Хаустов А.Ю., начальник управления развития охотничьего хозяйства и использования объектов животного мира)	акт выполненных работ	единая информационная система в сфере закупок
2.71.	Контрольная точка 7.13. Выданы разрешения на использование объектов животного мира, за исключением охотничьих ресурсов и водных биологических ресурсов	28 декабря 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Хаустов А.Ю., начальник управления развития охотничьего хозяйства и использования объектов животного мира)	иной документ, информация о количестве выданных разрешений охотпользователям и охотникам	информационная система отсутствует
2.72.	Контрольная точка 7.14. Проведены рейдовые мероприятия, оформлены акты осмотра территорий выездов в охотничьи угодья в рамках федерального государственного охотничьего контроля (надзора) и федерального государственного контроля (надзора) в области охраны, воспроизводства и использования объектов животного мира и среды обитания	28 декабря 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Хаустов А.Ю., начальник управления развития охотничьего хозяйства и использования объектов животного мира)	иной документ, информация о проведенных рейдовых мероприятиях	информационная система отсутствует
2.73.	Контрольная точка 7.15. Осуществлен выпуск диких животных в естественную среду обитания из вольеров	31 декабря 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Хаустов А.Ю., начальник управления развития охотничьего хозяйства и использования объектов животного мира)	иной документ, информация о количестве выпущенных охотничьих животных в естественную среду обитания	информационная система отсутствует

1	2	3	4	5	6
2.74.	Контрольная точка 7.16. Заключен государственный контракт на выполнение мониторинга объектов животного мира (за исключением отнесенных к объектам охоты, а также водных биологических ресурсов)	31 марта 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Хаустов А.Ю., начальник управления развития охотничьего хозяйства и использования объектов животного мира)	государственный контракт	единая информационная система в сфере закупок
2.75.	Контрольная точка 7.17. Обеспечено регулирование численности водоплавающих птиц в соответствии с планом ПЦР исследований дикой водоплавающей птицы на 2026 год	15 мая 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Хаустов А.Ю., начальник управления развития охотничьего хозяйства и использования объектов животного мира)	приказ минприроды Ростовской области	информационная система отсутствует
2.76.	Контрольная точка 7.18. Издан нормативный документ по утверждению лимита и квот добычи охотничьих ресурсов копытных животных и барсука	31 июля 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Хаустов А.Ю., начальник управления развития охотничьего хозяйства и использования объектов животного мира)	приказ минприроды Ростовской области	информационная система отсутствует
2.77.	Контрольная точка 7.19. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мониторингу объектов животного мира (за исключением отнесенных к объектам охоты, а также водных биологических ресурсов)	10 ноября 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Хаустов А.Ю., начальник управления развития охотничьего хозяйства и использования объектов животного мира)	акт выполненных работ	единая информационная система в сфере закупок
2.78.	Контрольная точка 7.20. Выданы разрешения на использование объектов животного мира, за исключением охотничьих ресурсов и водных биологических ресурсов	28 декабря 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Хаустов А.Ю., начальник управления развития охотничьего хозяйства и использования объектов животного мира)	иной документ, информация о количестве выданных разрешений охотпользователям и охотникам	информационная система отсутствует
2.79.	Контрольная точка 7.21. Проведены рейдовые мероприятия, оформлены акты осмотра территорий выездов в охотничьи угодья в рамках федерального государственного охотничьего контроля (надзора) и федерального государственного контроля (надзора) в области охраны, воспроизводства и использования объектов животного мира и среды обитания	28 декабря 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Хаустов А.Ю., начальник управления развития охотничьего хозяйства и использования объектов животного мира)	иной документ, информация о проведенных рейдовых мероприятиях	информационная система отсутствует
2.80.	Контрольная точка 7.22. Осуществлен выпуск диких животных в естественную среду обитания из вольеров	31 декабря 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Хаустов А.Ю., начальник управления развития охотничьего хозяйства и использования объектов животного мира)	иной документ, информация о количестве выпущенных охотничьих животных в естественную среду обитания	информационная система отсутствует
2.81.	Контрольная точка 7.23. Заключен государственный контракт на выполнение	31 марта 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области	государственный контракт	единая информационная система в сфере закупок

1	2	3	4	5	6
	мониторинга объектов животного мира (за исключением отнесенных к объектам охоты, а также водных биологических ресурсов)		(Хаустов А.Ю., начальник управления развития охотничьего хозяйства и использования объектов животного мира)		
2.82.	Контрольная точка 7.24. Обеспечено регулирование численности водоплавающих птиц в соответствии с планом ПЦР исследований дикой водоплавающей птицы на 2027 год	17 мая 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Хаустов А.Ю., начальник управления развития охотничьего хозяйства и использования объектов животного мира)	приказ минприроды Ростовской области	информационная система отсутствует
2.83.	Контрольная точка 7.25. Издан нормативный документ по утверждению лимита и квот добычи охотничьих ресурсов копытных животных и барсука	30 июля 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Хаустов А.Ю., начальник управления развития охотничьего хозяйства и использования объектов животного мира)	приказ минприроды Ростовской области	информационная система отсутствует
2.84.	Контрольная точка 7.26. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мониторингу объектов животного мира (за исключением отнесенных к объектам охоты, а также водных биологических ресурсов)	10 ноября 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Хаустов А.Ю., начальник управления развития охотничьего хозяйства и использования объектов животного мира)	акт выполненных работ	единая информационная система в сфере закупок
2.85.	Контрольная точка 7.27. Выданы разрешения на использование объектов животного мира, за исключением охотничьих ресурсов и водных биологических ресурсов	28 декабря 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Хаустов А.Ю., начальник управления развития охотничьего хозяйства и использования объектов животного мира)	иной документ, информация о количестве выданных разрешений охотпользователям и охотникам	информационная система отсутствует
2.86.	Контрольная точка 7.28. Проведены рейдовые мероприятия, оформлены акты осмотра территорий выездов в охотничьи угодья в рамках федерального государственного охотничьего контроля (надзора) и федерального государственного контроля (надзора) в области охраны, воспроизводства и использования объектов животного мира и среды обитания	28 декабря 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Хаустов А.Ю., начальник управления развития охотничьего хозяйства и использования объектов животного мира)	иной документ, информация о проведенных рейдовых мероприятиях	информационная система отсутствует
2.87.	Контрольная точка 7.29. Осуществлен выпуск диких животных в естественную среду обитания из вольеров	31 декабря 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Хаустов А.Ю., начальник управления развития охотничьего хозяйства и использования объектов животного мира)	иной документ, информация о количестве выпущенных охотничьих животных в естественную среду обитания	информационная система отсутствует
<b>3. Задача «Обеспечено повышение экологической культуры населения, информирование о состоянии окружающей среды»</b>					
3.1.	Мероприятие (результат) 8 «Выполнены мероприятия по экологическому просвещению и формированию экологической культуры,	X	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления	X	X

1	2	3	4	5	6
	обеспечению информацией о состоянии окружающей среды»		мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)		
3.2.	Контрольная точка 8.1. Разработана дорожная карта по реализации в 2024 году проекта «Вместе сохраним природу Дона для будущих поколений!» (по экологическому просвещению, мотивации населения к деятельности по раздельному накоплению твердых коммунальных отходов, проведению мероприятий по вопросам адаптации к изменениям климата, взаимодействию с добровольческими (волонтерскими) объединениями и движениями)	1 февраля 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Кушнарева А.В., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	иной документ, дорожная карта	информационная система отсутствует
3.3.	Контрольная точка 8.2. Заключен государственный контракт на подготовку и издание сборника «Экологический вестник Дона «О состоянии окружающей среды и природных ресурсов Ростовской области» (включая создание электронной версии)	1 апреля 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Кушнарева А.В., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	государственный контракт	единая информационная система в сфере закупок
3.4.	Контрольная точка 8.3. Проведены Дни защиты от экологической опасности «Экология – Безопасность – Жизнь»	2 сентября 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Кушнарева А.В., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	иной документ, информационная справка об итогах проведения Дней защиты	информационная система отсутствует
3.5.	Контрольная точка 8.4. Электронная версия «Экологический вестник Дона» размещена на сайте минприроды Ростовской области	15 августа 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Кушнарева А.В., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	иной документ, информация о размещении	информационная система отсутствует
3.6.	Контрольная точка 8.5. Обеспечено участие во Всероссийской акции «Вода России»	29 ноября 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Кушнарева А.В., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	иной документ, отчет об итогах проведения акции	информационная система отсутствует
3.7.	Контрольная точка 8.6. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по подготовке и изданию сборника «Экологический вестник Дона»	15 октября 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Кушнарева А.В., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	документ о приемке товаров, выполненной работы, оказанной услуги, в том числе в электронной форме	единая информационная система в сфере закупок
3.8.	Контрольная точка 8.7. Подведены итоги реализации проекта «Вместе сохраним природу Дона для будущих поколений» в 2024 году	25 декабря 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Кушнарева А.В., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	иной документ, информационная справка об итогах реализации проекта	информационная система отсутствует

1	2	3	4	5	6
3.9.	Контрольная точка 8.8. Заключен государственный контракт на подготовку и издание сборника «Экологический вестник Дона «О состоянии окружающей среды и природных ресурсов Ростовской области» (включая создание электронной версии)	31 марта 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	государственный контракт	единая информационная система в сфере закупок
3.10.	Контрольная точка 8.9. Проведены Дни защиты от экологической опасности «Экология – Безопасность – Жизнь»	5 июня 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	иной документ, информационная справка минприроды Ростовской области	информационная система отсутствует
3.11.	Контрольная точка 8.10. Подведены итоги Дней защиты от экологической опасности «Экология – Безопасность – Жизнь»	2 сентября 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	иной документ, информационная справка об итогах проведения Дней защиты	информационная система отсутствует
3.12.	Контрольная точка 8.11. Обеспечено участие во Всероссийской акции «Вода России»	29 ноября 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	иной документ, отчет об итогах проведения акции	информационная система отсутствует
3.13.	Контрольная точка 8.12. Подведены итоги реализации проекта «Вместе сохраним природу Дона для будущих поколений» в 2025 году	25 декабря 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	иной документ, информационная справка об итогах реализации проекта	информационная система отсутствует
3.14.	Контрольная точка 8.13. Заключен государственный контракт на подготовку и издание сборника «Экологический вестник Дона «О состоянии окружающей среды и природных ресурсов Ростовской области» (включая создание электронной версии)	31 марта 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	государственный контракт	единая информационная система в сфере закупок
3.15.	Контрольная точка 8.14. Проведены Дни защиты от экологической опасности «Экология – Безопасность – Жизнь»	5 июня 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	иной документ, информационная справка минприроды Ростовской области	информационная система отсутствует
3.16.	Контрольная точка 8.15. Подведены итоги Дней защиты от экологической опасности «Экология – Безопасность – Жизнь»	2 сентября 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	иной документ, информационная справка об итогах проведения Дней защиты	информационная система отсутствует
3.17.	Контрольная точка 8.16. Обеспечено участие во Всероссийской акции «Вода России»	29 ноября 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области	иной документ, отчет об итогах	информационная система отсутствует

1	2	3	4	5	6
			(Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	проведения акции	
3.18.	Контрольная точка 8.17. Подведены итоги реализации проекта «Вместе сохраним природу Дона для будущих поколений» в 2026 году	25 декабря 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	иной документ, информационная справка об итогах реализации проекта	информационная система отсутствует
3.19.	Контрольная точка 8.18. Заключен государственный контракт на подготовку и издание сборника «Экологический вестник Дона «О состоянии окружающей среды и природных ресурсов Ростовской области» (включая создание электронной версии)	31 марта 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	государственный контракт	единая информационная система в сфере закупок
3.20.	Контрольная точка 8.19. Проведены Дни защиты от экологической опасности «Экология – Безопасность – Жизнь»	7 июня 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	иной документ, информационная справка минприроды Ростовской области	информационная система отсутствует
3.21.	Контрольная точка 8.20. Подведены итоги Дней защиты от экологической опасности «Экология – Безопасность – Жизнь»	2 сентября 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	иной документ, информационная справка об итогах проведения Дней защиты	информационная система отсутствует
3.22.	Контрольная точка 8.21. Обеспечено участие во Всероссийской акции «Вода России»	29 ноября 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	иной документ, отчет об итогах проведения акции	информационная система отсутствует
3.23.	Контрольная точка 8.22. Подведены итоги реализации проекта «Вместе сохраним природу Дона для будущих поколений» в 2027 году	27 декабря 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	иной документ, информационная справка об итогах реализации проекта	информационная система отсутствует
3.24.	Мероприятие (результат) 9 «Организовано детско-юношеское экологическое движение»	X	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	X	X
3.25.	Контрольная точка 9.1. Осуществлена закупка товаров, работ, услуг на проведение областного слета юных экологов	1 апреля 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Кушнарева А.В., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	государственный контракт	единая информационная система в сфере закупок

1	2	3	4	5	6
3.26.	Контрольная точка 9.2. Создан организационный комитет областного слета юных экологов	15 апреля 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Кушнарева А.В., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	иной документ, правовой акт минприроды Ростовской области	информационная система отсутствует
3.27.	Контрольная точка 9.3. Подготовлена программа областного слета юных экологов	30 апреля 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Кушнарева А.В., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	иной документ, программа областного слета юных экологов	информационная система отсутствует
3.28.	Контрольная точка 9.4. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по проведению областного слета юных экологов	1 ноября 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Кушнарева А.В., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	документ о приемке товаров, выполненной работы, оказанной услуги, в том числе в электронной форме	единая информационная система в сфере закупок
3.29.	Контрольная точка 9.5. Осуществлена закупка товаров, работ, услуг на проведение областного слета юных экологов	31 марта 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	государственный контракт	единая информационная система в сфере закупок
3.30.	Контрольная точка 9.6. Создан организационный комитет областного слета юных экологов	15 апреля 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	иной документ, правовой акт минприроды Ростовской области	информационная система отсутствует
3.31.	Контрольная точка 9.7. Подготовлена программа областного слета юных экологов	16 июля 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	иной документ, программа областного слета юных экологов	информационная система отсутствует
3.32.	Контрольная точка 9.8. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по проведению областного слета юных экологов	1 ноября 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	документ о приемке товаров, выполненной работы, оказанной услуги, в том числе в электронной форме	единая информационная система в сфере закупок
3.33.	Контрольная точка 9.9. Осуществлена закупка товаров, работ, услуг на проведение областного слета юных экологов	31 марта 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	государственный контракт	единая информационная система в сфере закупок
3.34.	Контрольная точка 9.10. Создан организационный комитет областного слета юных экологов	15 апреля 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	иной документ, правовой акт минприроды Ростовской области	информационная система отсутствует

1	2	3	4	5	6
3.35.	Контрольная точка 9.11. Подготовлена программа областного слета юных экологов	15 июля 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	иной документ, программа областного слета юных экологов	информационная система отсутствует
3.36.	Контрольная точка 9.12. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по проведению областного слета юных экологов	1 ноября 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	документ о приемке товаров, выполненной работы, оказанной услуги, в том числе в электронной форме	единая информационная система в сфере закупок
3.37.	Контрольная точка 9.13. Осуществлена закупка товаров, работ, услуг на проведение областного слета юных экологов	31 марта 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	государственный контракт	единая информационная система в сфере закупок
3.38.	Контрольная точка 9.14. Создан организационный комитет областного слета юных экологов	15 апреля 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	иной документ, правовой акт минприроды Ростовской области	информационная система отсутствует
3.39.	Контрольная точка 9.15. Подготовлена программа областного слета юных экологов	15 июля 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	иной документ, программа областного слета юных экологов	информационная система отсутствует
3.40.	Контрольная точка 9.16. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по проведению областного слета юных экологов	1 ноября 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Толчеева С.В., начальник управления мониторинга окружающей среды и развития системы ООПТ)	документ о приемке товаров, выполненной работы, оказанной услуги, в том числе в электронной форме	единая информационная система в сфере закупок
3.41.	Мероприятие (результат) 10 «Изготовлены информационные материалы по повышению экологической культуры населения в сфере раздельного накопления твердых коммунальных отходов»	X	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Кушнарева А.В., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	X	X
3.42.	Контрольная точка 10.1. Заключен государственный контракт на издание буклета «Раздельное накопление отходов в Ростовской области»	1 августа 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Кушнарева А.В., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	государственный контракт	единая информационная система в сфере закупок
3.43.	Контрольная точка 10.2. Электронная версия буклета «Раздельное накопление отходов в Ростовской области» размещена на сайте минприроды Ростовской области	15 сентября 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Кушнарева А.В., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	иной документ, информация о размещении	информационная система отсутствует

1	2	3	4	5	6
3.44.	Контрольная точка 10.3. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по изданию буклета «Раздельное накопление отходов в Ростовской области»	1 октября 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Кушнарера А.В., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	документ о приемке товаров, выполненной работы, оказанной услуги, в том числе в электронной форме	единая информационная система в сфере закупок
3.45.	Контрольная точка 10.4. Организовано распространение буклета «Раздельное накопление отходов в Ростовской области»	20 декабря 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Кушнарера А.В., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	иной документ, информационная справка	информационная система отсутствует

## Примечания:

## 1. Используемые сокращения:

АЦК-Гoszакaз – система автоматизации процесса управления государственными и муниципальными закупками – Автоматизированный центр контроля – Государственный заказ;

ГБУ РО «Дирекция» – государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Дирекция особо охраняемых природных территорий областного значения»;  
минприроды Ростовской области – министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области;

ПЦР – полимеразная цепная реакция.

2. X – данные ячейки не заполняются.».

4. Подразделы 1 – 4 раздела IV изложить в редакции:

«1. Основные положения

- |   |   |
|---|---|
| 1.1. Ответственный за разработку и реализацию комплекса процессных мероприятий «Развитие и использование минерально-сырьевой базы Ростовской области» | – министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Кушнарёва Алла Владимировна, министр природных ресурсов и экологии Ростовской области) |
| 1.2. Связь с государственной программой Ростовской области  | – государственная программа Ростовской области «Охрана окружающей среды и рациональное природопользование»».  |

## 2. Показатели комплекса процессных мероприятий

№ п/п	Наименование показателя	Признак возрастания/убывания	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение показателя		Значения показателя					Ответственный за достижение показателя	Информационная система
					значение	год	2024	2025	2026	2027	2030 (справочно)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13
1. Задача «Созданы условия для 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»													
1.1.	Количество государственных экспертиз запасов общераспространенных полезных ископаемых и подземных вод, геологической информации о предоставляемых в пользование участках недр местного значения	возрастающий	КПМ	единица	33	2022	33	18	33	33	33	минприроды Ростовской области	ФГИС «АСЛН»
1.2.	Количество выданных лицензий на право пользования участками недр местного значения	возрастающий	КПМ	единица	167*	2022	110	110	110	110	110	минприроды Ростовской области	ФГИС «АСЛН»

\* В связи с внесением изменений в Закон Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах», с 1 января 2020 г. все садоводческие и (или) огороднические некоммерческие товарищества (в количестве более 400) для осуществления добычи подземных вод, используемых для целей хозяйственно-бытового водоснабжения, должны были получить лицензии на пользование недрами. Этим объясняется увеличение количества лицензий, выданных в 2020 – 2022 годах. Срок действия лицензий – 25 лет. С 2023 года количество выдаваемых лицензий снизится и не будет превышать 100 – 110 лицензий в год.

Примечание.

Используемые сокращения:

КПМ – показатель комплекса процессных мероприятий государственной программы субъекта Российской Федерации;

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

ОКЕИ – Общероссийский классификатор единиц измерения;

ФГИС «АСЛН» – Федеральная государственная информационная система «Автоматизированная система лицензирования недропользования».

## 3. Перечень мероприятий (результатов) комплекса процессных мероприятий

№ п/п	Наименование мероприятия (результата)	Тип мероприятия (результата)	Характеристика	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значение результата по годам реализации				
					значение	год	2024	2025	2026	2027	2030 (справочно)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1. Задача «Созданы условия для 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»											
1.1.	Мероприятие (результат) «Обеспечено ведение территориального фонда геологической информации Ростовской области»	осуществление текущей деятельности	обеспечение хранения геологической информации об участках недр местного значения	единица	33	2022	33	18	33	33	33
1.2.	Мероприятие (результат) «Созданы условия для повышения эффективности использования недр Ростовской области»	приобретение товаров, работ и услуг	проведение государственных экспертиз по объектам государственной экспертизы запасов общераспространенных полезных ископаемых и подземных вод, геологической информации о предоставляемых в пользование участках недр местного значения к общему количеству заявлений на проведение государственной экспертизы, подлежащих рассмотрению в текущем году	процент	100	2022	100	100	100	100	100

Примечание.

Используемое сокращение:

ОКЕИ – Общероссийский классификатор единиц измерения.

## 4. Параметры финансового обеспечения комплекса процессных мероприятий

№ п/п	Наименование комплекса процессных мероприятий, мероприятия (результата), источник финансового обеспечения	Код бюджетной классификации расходов	Объем расходов по годам реализации (тыс. рублей)				
			2024	2025	2026	2027	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Комплекс процессных мероприятий «Развитие и использование минерально-сырьевой базы Ростовской области» (всего), в том числе:	X	1 662,7	1 155,1	1 485,0	1 485,0	5 787,8
	областной бюджет		1 662,7	1 155,1	1 485,0	1 485,0	5 787,8
2.	Мероприятие (результат) 1 «Обеспечено ведение территориального фонда геологической информации Ростовской области»	X	497,2	499,7	504,0	504,0	2 004,9
	областной бюджет	820 04 04 12 4 02 24650 240	497,2	499,7	504,0	504,0	2 004,9
3.	Мероприятие (результат) 2 «Созданы условия для повышения эффективности использования недр Ростовской области» (всего), в том числе:	X	1 165,5	655,4	981,0	981,0	3 782,9
	областной бюджет	820 04 04 12 4 02 21880 240	1 165,5	655,4	981,0	981,0	3 782,9

Примечание.

X – данные ячейки не заполняются.».

5. В разделе V:

5.1. Подразделы 1 – 4 изложить в редакции:

«1. Основные положения

- |   |   |
|---|---|
| 1.1. Ответственный за разработку и реализацию комплекса процессных мероприятий «Развитие водохозяйственного комплекса Ростовской области» | – министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Кушнарева Алла Владимировна, министр природных ресурсов и экологии Ростовской области) |
| 1.2. Связь с государственной программой Ростовской области  | – государственная программа Ростовской области «Охрана окружающей среды и рациональное природопользование»  |

## 2. Показатели комплекса процессных мероприятий

№ п/п	Наименование показателя	Признак возрастания/убывания	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение показателя		Значения показателя					Ответственный за достижение показателя	Информационная система
					значение	год	2024	2025	2026	2027	2030 (справочно)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1. Задача «Обеспечено развитие государственной системы мониторинга водных объектов»													
1.1.	Количество водных объектов, на которых осуществляется мониторинг в рамках полномочий Ростовской области	возрастающий	КПМ	единица	15	2022	21	29	32	32	32	минприроды Ростовской области	информационная система отсутствует
2. Задача «Обеспечена охрана 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»													
2.1.	Количество правоустанавливающих документов на водопользование	возрастающий	КПМ	штука	80	2022	80	80	80	80	80	минприроды Ростовской области	информационная система отсутствует
2.2.	Протяженность береговой линии водных объектов (участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие), для которых установлены (нанесены на землеустроительные карты) водоохранные зоны водных объектов	возрастающий	КПМ	километр	45,0	2022	74,4	53,2	—*	—*	—*	минприроды Ростовской области	информационная система отсутствует
2.3.	Количество разработанных проектных документаций на расчистку рек, получивших положительные заключения экспертиз в соответствии с требованиями действующего законодательства	возрастающий	КПМ	единица	—	2022	—	1	1	0	0	минприроды Ростовской области	информационная система отсутствует
3. Задача «Обеспечена безопасность гидротехнических сооружений»													
3.1.	Количество деклараций безопасности гидротехнических	возрастающий	КПМ	единица	—	2022	—	1	0	0	0	минприроды Ростовской области	информационная система отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	сооружений, разработанных в текущем году (за счет субсидий областного бюджета)												

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

Примечание.

Используемые сокращения:

КПМ – показатель комплекса процессных мероприятий государственной программы субъекта Российской Федерации;

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

ОКЕИ – Общероссийский классификатор единиц измерения.

## 3. Перечень мероприятий (результатов) комплекса процессных мероприятий

№ п/п	Наименование мероприятия (результата)	Тип мероприятия (результата)	Характеристика	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значение результата по годам реализации				
					значение	год	2024	2025	2026	2027	2030 (справочно)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1. Задача 1 «Обеспечено развитие государственной системы мониторинга водных объектов»											
1.1.	Мероприятие (результат) «Организован государственный мониторинг водных объектов»	приобретение товаров, работ и услуг	проведение государственного мониторинга водных объектов Ростовской области	единица	2	2022	2	1	1	1	1
Задача 2 «Обеспечены охрана 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»											
2.1.	Мероприятие (результат) «Осуществлены отдельные полномочия Российской Федерации в области водных отношений»	приобретение товаров, работ и услуг	проведение водохозяйственных мероприятий на водных объектах, расположенных на территории Ростовской области	единица	2	2022	8	4	2	2	2
2.2.	Мероприятие (результат) «Разработана проектно-сметная документация на расчистку рек на территории Ростовской области»	приобретение товаров, работ и услуг	организация работы по восстановлению пропускной способности русел рек, расположенных на территории Ростовской области	единица	–	2022	–	1	1	–	–
Задача 3 «Обеспечена безопасность гидротехнических сооружений»											
3.1.	Мероприятие (результат) «Обеспечена разработка деклараций безопасности гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности»	приобретение товаров, работ и услуг	организация работы по обеспечению безопасности гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности	единица	–	2022	–	1	–	–	–

Примечание.

Используемое сокращение:

ОКЕИ – Общероссийский классификатор единиц измерения.

## 4. Параметры финансового обеспечения комплекса процессных мероприятий

№ п/п	Наименование комплекса процессных мероприятий, мероприятия (результата), источник финансового обеспечения	Код бюджетной классификации расходов	Объем расходов по годам реализации (тыс. рублей)				
			2024	2025	2026	2027	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Комплекс процессных мероприятий «Развитие водохозяйственного комплекса Ростовской области» (всего), в том числе:	X	15 296,2	34 874,3	31 220,8	31 220,8	112 612,1
	областной бюджет (всего), из них:		15 296,2	34 836,5	31 220,8	31 220,8	112 574,3
	безвозмездные поступления в областной бюджет, в том числе за счет средств:		10 696,3	20 668,7	21 040,9	21 040,9	73 446,8
	федерального бюджета		10 696,3	20 668,7	21 040,9	21 040,9	73 446,8
	консолидированные бюджеты муниципальных образований		–	37,8	–	–	37,8
2.	Мероприятие (результат) 1 «Организован государственный мониторинг водных объектов» (всего), в том числе:	X	4 599,9	4 650,0	10 179,9	10 179,9	29 609,7
	областной бюджет	820 04 06 12 4 03 21900 240	4 599,9	4 650,0	10 179,9	10 179,9	29 609,7
3.	Мероприятие (результат) 2 «Осуществлены отдельные полномочия Российской Федерации в области водных отношений» (всего), в том числе:	X	10 696,3	20 668,7	21 040,9	21 040,9	73 446,8

1	2	3	4	5	6	7	8	
	областной бюджет (всего),	X	10 696,3	20 668,7	21 040,9	21 040,9	73 446,8	
	из них:							
	820 04 06 12 4 03 51280 240		5 834,1	20 668,7	21 040,9	21 040,9	68 584,6	
	820 04 06 12 4 03 51280 610		4 862,2	–	–	–	4 862,2	
	безвозмездные поступления в областной бюджет, в том числе за счет средств:	X	10 696,3	20 668,7	21 040,9	21 040,9	73 446,8	
	федерального бюджета	X	10 696,3	20 668,7	21 040,9	21 040,9	73 446,8	
4.	Мероприятие (результат) 3 «Разработана проектно-сметная документация на расчистку рек на территории Ростовской области» (всего), в том числе:	X	–	8 955,6	–	–	8 955,6	
	областной бюджет		820 04 06 12 4 03 25010 240	–	8 955,6	–	–	8 955,6
5.	Мероприятие (результат) 4 «Обеспечена разработка деклараций безопасности гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности» (всего), в том числе:	X	–	600,0	–	–	600,0	
	областной бюджет		820 04 06 12 4 03 75290 520	–	562,2	–	–	562,2
	консолидированные бюджеты муниципальных образований	X	–	37,8	–	–	37,8	

Примечание.

X – данные ячейки не заполняются.».

5.2. Пункты 2.71, 2.72 подраздела 2 таблицы подраздела 5 изложить в редакции:

«2.71.	Контрольная точка 3.9. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Разработка проектно-сметной документации по мероприятию «Расчистка реки Грушевка на территории Октябрьского и Аксайского районов Ростовской области»	30 апреля 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	акт выполненных работ	информационная система отсутствует
2.72.	Контрольная точка 3.10. Произведена оплата товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Разработка проектно-сметной документации по мероприятию «Расчистка реки Грушевка на территории Октябрьского и Аксайского районов Ростовской области»	29 мая 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Овчарова Л.В., начальник управления финансов и информационных технологий)	платежное поручение	информационная система отсутствует».

6. В разделе VI:

6.1. Подраздел 1 изложить в редакции:

«1. Основные положения

- |  |   |
|--|---|
| 1.1. Ответственный за разработку и реализацию комплекса процессных мероприятий «Развитие лесного хозяйства Ростовской области» | – министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Кушнарева Алла Владимировна, министр природных ресурсов и экологии Ростовской области) |
| 1.2. Связь с государственной программой Ростовской области   | – государственная программа Ростовской области «Охрана окружающей среды и рациональное природопользование»».  |

6.2. В разделе 1 таблицы подраздела 2:

6.2.1. Пункт 1.1 изложить в редакции:

«1.1.	Доля лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения, в общем количестве лесных пожаров, по которым осуществлялись мероприятия по тушению за исключением лесных пожаров, возникших в зоне контроля и подземных лесных пожаров	возрастающий	ГП РФ	процент	78,90*	2022	80,5	89,0	91,0	93,0	100,0	минприроды Ростовской области	информационная система отсутствует».
-------	--	--------------	-------	---------	--------	------	------	------	------	------	-------	-------------------------------	--------------------------------------

6.2.2. Пункт 1.4 изложить в редакции:

«1.4.	Объем платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, в расчете на 1 гектар земель лесного фонда	возрастающий	ГП РФ	рубль	80,6****	2022	85,5	90,7	94,3	98,1	110,3	минприроды Ростовской области	информационная система отсутствует».
-------	---	--------------	-------	-------	----------	------	------	------	------	------	-------	-------------------------------	--------------------------------------

6.3. Подраздел 4 изложить в редакции:

«4. Параметры финансового обеспечения комплекса процессных мероприятий

№ п/п	Наименование комплекса процессных мероприятий, мероприятия (результата), источник финансового обеспечения	Код бюджетной классификации расходов	Объем расходов по годам реализации (тыс. рублей)				
			2024	2025	2026	2027	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Комплекс процессных мероприятий «Развитие лесного хозяйства Ростовской области» (всего), в том числе:	X	296 157,8	343 161,5	318 527,2	327 788,2	1 285 634,7
	областной бюджет (всего), из них:		296 157,8	343 161,5	318 527,2	327 788,2	1 285 634,7
	безвозмездные поступления в областной бюджет, в том числе за счет средств:		112 579,2	122 771,8	117 535,0	123 568,9	476 454,9
	федерального бюджета		112 579,2	122 771,8	117 535,0	123 568,9	476 454,9
2.	Мероприятие (результат) 1 «Обеспечена охрана лесов от пожаров» (всего), в том числе:	X	245 854,6	287 523,9	270 924,9	276 547,6	1 080 851,0
	областной бюджет, из них:	X	245 854,6	287 523,9	270 924,9	276 547,6	1 080 851,0
		820 04 07 12 4 04 00590 610	10 186,5	11 833,5	11 232,0	11 704,6	44 956,6
		820 04 07 12 4 04 00590 620	136 830,7	171 292,2	149 847,0	152 607,2	610 577,1
		820 04 07 12 4 04 21920 240	13 149,5	13 318,2	15 943,9	15 943,9	58 355,5

1	2	3	4	5	6	7	8
		820 04 07 12 4 04 53450 620	85 687,9	91 080,0	93 902,0	96 291,9	366 961,8
	безвозмездные поступления в областной бюджет, в том числе за счет средств: федерального бюджета	X	85 687,9	91 080,0	93 902,0	96 291,9	366 961,8
3.	Мероприятие (результат) 2 «Обеспечена защита лесов» (всего), в том числе:	X	34 602,6	35 980,2	36 089,3	36 018,4	142 690,5
	областной бюджет, из них:	X	34 602,6	35 980,2	36 089,3	36 018,4	142 690,5
		820 04 07 12 4 04 00590 610	335,3	312,0	316,6	321,0	1 284,9
		820 04 07 12 4 04 00590 620	22 433,9	23 031,0	23 039,0	23 046,7	91 550,6
		820 04 07 12 4 04 51292 620	11 833,4	12 637,2	12 733,7	12 650,7	49 855,0
	безвозмездные поступления в областной бюджет, в том числе за счет средств: федерального бюджета	X	11 833,4	12 637,2	12 733,7	12 650,7	49 855,0
		X	11 833,4	12 637,2	12 733,7	12 650,7	49 855,0
4.	Мероприятие (результат) 3 «Осуществлены отвод лесосек, рубки ухода за лесами на землях лесного фонда, другие мероприятия, связанные с воспроизводством лесов» (всего), в том числе:	X	4 914,6	5 069,5	4 884,2	4 886,5	19 754,8
	областной бюджет, из них:	X	4 914,6	5 069,5	4 884,2	4 886,5	19 754,8
		820 04 07 12 4 04 00590 610	266,7	208,5	203,3	169,9	848,4
		820 04 07 12 4 04 00590 620	376,0	394,3	410,4	426,0	1 606,7
		820 04 07 12 4 04 51292 620	4 271,9	4 466,7	4 270,5	4 290,6	17 299,7

1	2	3	4	5	6	7	8
	безвозмездные поступления в областной бюджет, в том числе за счет средств: федерального бюджета	X	4 271,9	4 466,7	4 270,5	4 290,6	17 299,7
	федерального бюджета	X	4 271,9	4 466,7	4 270,5	4 290,6	17 299,7
5.	Мероприятие (результат) 4 «Осуществлена на землях лесного фонда лесная охрана» (всего), в том числе:	X	10 786,0	14 587,9	6 628,8	10 335,7	42 338,4
	областной бюджет, из них:	X	10 786,0	14 587,9	6 628,8	10 335,7	42 338,4
	820 04 07 12 4 04 51291 240		10 786,0	14 587,9	6 628,8	10 335,7	42 338,4
	безвозмездные поступления в областной бюджет, в том числе за счет средств: федерального бюджета	X	10 786,0	14 587,9	6 628,8	10 335,7	42 338,4
	федерального бюджета	X	10 786,0	14 587,9	6 628,8	10 335,7	42 338,4

Примечание.

X – данные ячейки не заполняются.».

6.4. В подразделе 5:

6.4.1. В разделе 1 таблицы:

6.4.1.1. Пункт 1.1 изложить в редакции:

«1.1.	Мероприятие (результат) 1. Обеспечена охрана лесов от пожаров	X	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Асташов В.Д., начальник управления лесного хозяйства)	X	информационная система отсутствует».
-------	---	---	---	---	--------------------------------------

6.4.1.2. Пункт 1.35 изложить в редакции:

«1.35.	Мероприятие (результат) 2 «Обеспечена защита лесов»	X	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Асташов В.Д., начальник управления лесного хозяйства)	X	X».
--------	---	---	---	---	-----

6.4.1.3. Пункт 1.88 изложить в редакции:

«1.88.	Мероприятие (результат) 3 «Осуществлены отвод лесосек, рубки ухода за лесами на землях лесного фонда, другие мероприятия, связанные с воспроизводством лесов»	X	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Асташов В.Д., начальник управления лесного хозяйства)	X	X».
--------	---	---	---	---	-----

6.4.1.4. Пункт 1.111 изложить в редакции:

«1.111.	Мероприятие (результат) 4 «Организовано рациональное и интенсивное использование лесов при сохранении их экологических функций и биологического разнообразия»	X	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Асташов В.Д., начальник управления лесного хозяйства)	X	X».
---------	---	---	---	---	-----

6.4.2. Пункт 2.1 раздела 2 таблицы изложить в редакции:

«2.1.	Мероприятие (результат) 5 «Осуществление на землях лесного фонда лесной охраны»	X	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Асташов В.Д., начальник управления лесного хозяйства)	X	X».
-------	---	---	---	---	-----

7. В разделе VII:

7.1. Подраздел 1 изложить в редакции:

«1. Основные положения

- |   |   |
|---|---|
| 1.1. Ответственный за разработку и реализацию комплекса процессных мероприятий «Обеспечение реализации государственной программы» | – министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Кушнарева Алла Владимировна, министр природных ресурсов и экологии Ростовской области) |
| 1.2. Связь с государственной программой Ростовской области  | – государственная программа Ростовской области «Охрана окружающей среды и рациональное природопользование»».  |

7.2. Подразделы 4, 5 изложить в редакции:

«4. Параметры финансового обеспечения комплекса процессных мероприятий

№ п/п	Наименование комплекса процессных мероприятий, мероприятия (результата), источник финансового обеспечения	Код бюджетной классификации расходов	Объем расходов по годам реализации (тыс. рублей)				
			2024	2025	2026	2027	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение реализации государственной программы» (всего), в том числе:	X	604 231,4	654 208,5	671 363,7	696 951,7	2 626 755,3
	областной бюджет (всего), из них:		604 231,4	654 208,5	671 363,7	696 951,7	2 626 755,3
	безвозмездные поступления в областной бюджет, в том числе за счет средств:		104 669,6	108 964,5	108 261,3	109 588,6	431 484,0
	федерального бюджета		104 669,6	108 964,5	108 261,3	109 588,6	431 484,0
2.	Мероприятие (результат) 1 «Обеспечено выполнение функций аппарата министерства природных ресурсов и экологии Ростовской области» (всего), в том числе:	X	302 528,5	328 290,5	338 712,5	349 780,2	1 319 311,7
	областной бюджет	X	302 528,5	328 290,5	338 712,5	349 780,2	1 319 311,7
		820 01 13 12 4 05 99990 120	4 240,9	6 563,4	727,0	727,0	12 258,3

1	2	3	4	5	6	7	8
		820 01 13 12 4 05 99990 850	909,4	895,3	895,3	895,3	3 595,3
		820 06 05 12 4 05 00110 120	287 443,5	313 071,7	327 544,8	338 612,5	1 266 672,5
		820 06 05 12 4 05 00190 120	1 118,4	923,1	923,1	923,1	3 887,7
		820 06 05 12 4 05 00190 240	8 326,6	6 499,4	8 131,5	8 131,5	31 089,0
		820 06 05 12 4 05 21010 240	489,7	337,6	490,8	490,8	1 808,9
3.	Мероприятие (результат) 2 «Обеспечено выполнение функций аппарата министерства природных ресурсов и экологии Ростовской области в части реализации переданных полномочий Российской Федерации в области лесных отношений» (всего), в том числе:	X	231 382,3	249 831,8	253 288,4	264 137,3	998 639,8
	областной бюджет (всего), из них:	X	231 382,3	249 831,8	253 288,4	264 137,3	998 639,8
		820 04 07 12 4 05 00110 120	150 510,6	165 837,0	170 807,2	181 266,3	668 421,1
		820 04 07 12 4 05 51291 120	62 291,9	66 694,4	66 972,4	67 987,0	263 945,7
		820 04 07 12 4 05 51291 240	18 360,5	17 168,2	15 508,8	14 884,0	65 921,5
		820 07 05 12 4 05 51291 240	219,3	132,2	–	–	351,5
	безвозмездные поступления в областной бюджет, в том числе за счет средств:	X	80 871,7	83 994,8	82 481,2	82 871,0	330 218,7
	федерального бюджета	X	80 871,7	83 994,8	82 481,2	82 871,0	330 218,7
4.	Мероприятие (результат) 3 «Обеспечено выполнение функций аппарата министерства природных ресурсов и экологии	X	70 320,6	76 086,2	79 362,8	83 034,2	308 803,8

1	2	3	4	5	6	7	8
	Ростовской области в части реализации переданных полномочий Российской Федерации в области охраны и использования охотничьих ресурсов» (всего), в том числе:						
	областной бюджет (всего),	X	70 320,6	76 086,2	79 362,8	83 034,2	308 803,8
	из них:	820 06 03 12 4 05 00110 120	46 522,7	51 116,5	53 582,7	56 316,6	207 538,5
		820 06 03 12 4 05 59700 120	14 277,0	15 024,6	14 856,5	14 856,5	59 014,6
		820 06 03 12 4 05 59700 240	9 520,9	9 945,1	10 923,6	11 861,1	42 250,7
	безвозмездные поступления в областной бюджет, в том числе за счет средств:	X	23 797,9	24 969,7	25 780,1	26 717,6	101 265,3
	федерального бюджета	X	23 797,9	24 969,7	25 780,1	26 717,6	101 265,3

Примечание.

X – данные ячейки не заполняются.

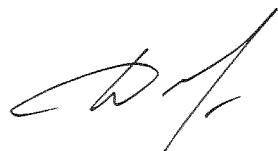
## 5. План реализации комплекса процессных мероприятий на 2024 – 2027 годы

№ п/п	Наименование мероприятия (результата), контрольной точки	Дата наступления контрольной точки	Ответственный исполнитель (наименование исполнительного органа Ростовской области, иного государственного органа, организации, Ф.И.О., должность)	Вид подтверждающего документа	Информационная система (источник данных)
1	2	3	4	5	6
1. Задача «Обеспечено эффективное управление реализацией государственной программы и выполнения государственных функций в сфере охраны окружающей среды и рационального природопользования»					
1.1.	Мероприятие (результат) 1 «Обеспечено выполнение функций аппарата министерства природных ресурсов и экологии Ростовской области»	X	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Кушнарева А.В., министр природных ресурсов и экологии Ростовской области)	X	X
1.2.	Мероприятие (результат) 2 «Обеспечено выполнение функций аппарата министерства природных ресурсов и экологии Ростовской области в части реализации переданных полномочий Российской Федерации в области лесных отношений»	X	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Кушнарева А.В., министр природных ресурсов и экологии Ростовской области)	X	X
1.3.	Мероприятие (результат) 3 «Обеспечено выполнение функций аппарата министерства природных ресурсов и экологии Ростовской области в части реализации переданных полномочий Российской Федерации в области охраны и использования охотничьих ресурсов»	X	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Кушнарева А.В., министр природных ресурсов и экологии Ростовской области)	X	X

Примечание.

X – данные ячейки не заполняются.».

Начальник управления  
документационного обеспечения  
Правительства Ростовской области



А.В. Демидов