



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 08.09.2025 № 654

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.

Временно исполняющий обязанности
Губернатора Ростовской области



Ю.Б. Слюсарь

Постановление вносит
министерство природных
ресурсов и экологии
Ростовской области

Приложение
к постановлению
Правительства
Ростовской области
от 08.09.2025 № 654

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

В приложении № 1:

1. В разделе II:

1.1. Пункт 1.5 подраздела 1 изложить в редакции:

«1.5. Параметры финансового обеспечения государственной программы	–	26 582 458,8 тыс. рублей; этап I: 17 960 459,4 тыс. рублей; этап II: 8 621 999,4 тыс. рублей».
-------------------------------------------------------------------	---	------------------------------------------------------------------------------------------------------

1.2. Подразделы 3, 4 изложить в редакции:

«3. Перечень
структурных элементов государственной программы

№ п/п	Задача структурного элемента	Краткое описание ожидаемых эффектов от реализации задачи структурного элемента	Связь с показателями
1	2	3	4
1. Региональные проекты, направленные на достижение целей национальных проектов			
<p>1.1. Региональный проект «Сохранение уникальных водных объектов (Ростовская область)» по национальному проекту «Экология»</p> <p>Куратор – Бодряков Сергей Николаевич, заместитель Губернатора Ростовской области Ответственный за реализацию: министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области Срок реализации: 2019 – 2024 годы</p>			
1.1.1.	Обеспечено сохранение и восстановление водных объектов, включая реку Волга, озера Байкал и Телецкое	улучшено экологическое состояние гидрографической сети	качество окружающей среды
1.1.2.	Обеспечены восстановление и экологическая реабилитация водных объектов, включая разработку проектов на расчистку рек	создание и финансовое обеспечение подведомственного государственного бюджетного учреждения по управлению водохозяйственным комплексом Ростовской области	качество окружающей среды

1	2	3	4
<p style="text-align: center;">1.2. Региональный проект «Сохранение лесов (Ростовская область)» по национальному проекту «Экология»</p> <p>Куратор – Бодряков Сергей Николаевич, заместитель Губернатора Ростовской области Ответственный за реализацию: министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области Срок реализации: 2019 – 2024 годы</p>			
1.2.1.	Обеспечено сохранение лесов, в том числе на основе их воспроизводства на всех участках вырубленных и погибших лесных насаждений	оснащены специализированные учреждения органов государственной власти субъектов Российской Федерации лесопожарной техникой для проведения комплекса мероприятий по охране лесов от пожаров	лесистость территории Ростовской области
увеличена площадь лесовосстановления, повышено качество и эффективность работ по лесовосстановлению на лесных участках, не переданных в аренду		лесистость территории Ростовской области	
сформирован запас лесных семян для лесовосстановления на всех участках вырубленных и погибших лесных насаждений		лесистость территории Ростовской области	
<p style="text-align: center;">1.3. Региональный проект «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами» по национальному проекту «Экология»</p> <p>Куратор – Сорокин Игорь Николаевич, заместитель Губернатора Ростовской области Ответственный за реализацию: министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области Срок реализации: 2019 – 2024 годы</p>			

1	2	3	4
1.3.1.	Сформирована комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами, включая создание условий для утилизации запрещенных к захоронению отходов	введены в промышленную эксплуатацию мощности по утилизации твердых коммунальных отходов	качество окружающей среды
		введены в промышленную эксплуатацию мощности по обработке (сортировке) твердых коммунальных отходов	качество окружающей среды
		введены в эксплуатацию объекты размещения твердых коммунальных отходов	качество окружающей среды
		введены в промышленную эксплуатацию мощности по обращению с ТКО	качество окружающей среды
<p style="text-align: center;">1.4. Региональный проект «Чистая страна» по национальному проекту «Экология»</p> <p>Куратор – Сорокин Игорь Николаевич, заместитель Губернатора Ростовской области Ответственный за реализацию: министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области Срок реализации: 2019 – 2024 годы</p>			
1.4.1.	Ликвидированы несанкционированные свалки в границах городов	ликвидированы несанкционированные свалки в границах городов	качество окружающей среды
<p style="text-align: center;">1.5. Региональный проект «Стимулирование спроса на отечественные беспилотные авиационные системы» (Ростовская область)» по национальному проекту «Беспилотные авиационные системы»</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>			

1	2	3	4
1.5.1.	Обеспечено стимулирование спроса на отечественные беспилотные авиационные системы	должностные лица лесной охраны обеспечены аппаратами беспилотных авиационных систем	лесистость территории Ростовской области
<p style="text-align: center;">1.6. Региональный проект «Вода России (Ростовская область)» по национальному проекту «Экологическое благополучие»</p> <p>Куратор – Бодряков Сергей Николаевич, заместитель Губернатора Ростовской области Ответственный за реализацию: министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области Срок реализации: 2025 – 2030 годы</p>			
1.6.1.	Обеспечены комфортные условия для жизни вблизи водных объектов	улучшено экологическое состояние гидрографической сети (водотоков, водоемов)	качество окружающей среды
1.6.2.	Обеспечены восстановление и экологическая реабилитация водных объектов, включая разработку проектов на расчистку рек	обеспечено финансирование подведомственного государственного бюджетного учреждения по управлению водохозяйственным комплексом Ростовской области	качество окружающей среды
<p style="text-align: center;">1.7. Региональный проект «Сохранение лесов (Ростовская область)» по национальному проекту «Экологическое благополучие»</p> <p>Куратор – Бодряков Сергей Николаевич, заместитель Губернатора Ростовской области Ответственный за реализацию: министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области Срок реализации: 2025 – 2030 годы</p>			

1	2	3	4
1.7.1.	Обеспечено сохранение лесов путем обеспечения превышения площади воспроизводства лесов над площадью их выбытия	приобретена специализированная пожарная техника в целях оснащения учреждений органов государственной власти субъектов Российской Федерации для проведения комплекса мероприятий по охране лесов от пожаров	лесистость территории Ростовской области
		приобретена спецтехника для проведения комплекса мероприятий по лесовосстановлению и лесоразведению в целях оснащения учреждений, выполняющих мероприятия по воспроизводству лесов	лесистость территории Ростовской области
		проведены мероприятия по увеличению площади лесовосстановления на лесных участках, не переданных в аренду, в том числе вокруг городов и промышленных центров	лесистость территории Ростовской области
		созданы и развиты (модернизированы) объекты лесного семеноводства и питомнические хозяйства	лесистость территории Ростовской области
		сформирован запас лесных семян для лесовосстановления на всех участках вырубленных и погибших лесных насаждений	лесистость территории Ростовской области

1	2	3	4
<p style="text-align: center;">1.8. Региональный проект «Чистый воздух (Ростовская область)» по национальному проекту «Экологическое благополучие»</p> <p>Куратор – Бодряков Сергей Николаевич, заместитель Губернатора Ростовской области Ответственный за реализацию: министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области Срок реализации: 2025 – 2030 годы</p>			
1.8.1.	Снижены выбросы опасных загрязняющих веществ, оказывающих наибольшее негативное воздействие на окружающую среду и здоровье человека	обеспечено сокращение совокупного объема выбросов, в том числе опасных загрязняющих веществ, в атмосферный воздух за счет реализации мероприятий, предусмотренных комплексными планами	качество окружающей среды
<p style="text-align: center;">1.9. Региональный проект «Экономика замкнутого цикла» по национальному проекту «Экологическое благополучие»</p> <p>Куратор – Ревенко Владимир Юрьевич, заместитель Губернатора Ростовской области Ответственный за реализацию: министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области Срок реализации: 2025 – 2030 годы</p>			
1.9.1.	Созданы объекты по обработке, обезвреживанию и утилизации твердых коммунальных отходов	введены в промышленную эксплуатацию мощности по обработке твердых коммунальных отходов	качество окружающей среды
		введены в промышленную эксплуатацию мощности по утилизации и (или) обезвреживанию отходов,	качество окружающей среды

1	2	3	4
		в том числе в результате отдельного накопления и (или) обработки твердых коммунальных отходов	
		введены в промышленную эксплуатацию объекты размещения твердых коммунальных отходов	качество окружающей среды
2. Иные региональные проекты			
<p>2.1. Иной региональный проект «Защита от негативного воздействия вод посредством обеспечения безопасности гидротехнических сооружений»</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>			
2.1.1.	Обеспечено повышение защищенности населения от негативного воздействия вод путем приведения гидротехнических сооружений к безопасному техническому состоянию	выполнен капитальный ремонт ГТС	ущерб, предотвращенный в результате выполнения мероприятий по предотвращению негативного воздействия вод
<p>2.2. Иной 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>			

1	2	3	4
2.2.1.	Улучшена экологическая обстановка на территории Ростовской области путем ликвидации свалок и рекультивации территорий	рекультивированы загрязненные земельные участки (полигоны ТКО) обустроены (созданы) места (площадки) накопления (в том числе отдельного накопления) твердых коммунальных отходов	качество окружающей среды качество окружающей среды
<p>2.3. Иной 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
<p>2.4. Иной региональный проект «Проведение научно-исследовательских работ в области охраны окружающей среды»</p> <p>Куратор – Бодряков Сергей Николаевич, заместитель Губернатора Ростовской области Ответственный за реализацию: министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области Срок реализации: 2025 – 2030 годы</p>			

1	2	3	4
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
3. Комплексы процессных мероприятий			
<p>3.1. Комплекс процессных мероприятий «Охрана окружающей среды в Ростовской области»</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>			
3.1.1.	Обеспечена защищенность окружающей среды в условиях дальнейшего экономического развития посредством снижения негативного воздействия на окружающую среду при осуществлении хозяйственной и иной деятельности	обеспечено предотвращение, выявление и пресечение нарушений природоохранного законодательства в целях обеспечения экологической безопасности на территории Ростовской области; осуществлено предупреждение негативного воздействия на окружающую среду посредством выдачи разрешительных документов; получена информация о качестве окружающей среды, необходимой для своевременного выявления изменений состояния окружающей среды, их оценки и прогноза, разработки	качество окружающей среды

1	2	3	4
		<p>мероприятий по снижению уровня загрязнения атмосферного воздуха, обеспечения систематизации результатов мониторинга состояния окружающей среды;</p> <p>обеспечено сопровождение функционирования электронной модели территориальной схемы обращения с отходами Ростовской области</p>	
3.1.2.	Созданы условия для сохранения биологического разнообразия	<p>обеспечено управление особо охраняемыми природными территориями областного значения, сохранение уникальных природных объектов и комплексов региона;</p> <p>выполнены мероприятия, направленные на сохранение объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Ростовской области, их мест обитания (произрастания);</p> <p>обеспечено регулярное издание Красной книги Ростовской области на основе мониторинга видов животных, растений и грибов;</p> <p>выполнены научные исследования в области изучения биологических особенностей, охраны и воспроизводства редких и находящихся под угрозой</p>	<p>доля площади Ростовской области, занятой особо охраняемыми природными территориями федерального, регионального и местного значения</p>

1	2	3	4
		<p>исчезновения видов животных, растений и грибов; обеспечена открытость информации о редких и находящихся под угрозой исчезновения видах животных, растений и грибов; обеспечено ужесточение федерального государственного охотничьего надзора и федерального государственного надзора в области охраны, воспроизводства и использования объектов животного мира и среды их обитания, как следствие – снижение уровня браконьерства; выполнены мероприятия, направленные на регулирование численности охотничьих ресурсов в случае возникновения опасных и заразных болезней животных; обеспечен рост численности основных ценных видов охотничьих ресурсов; повышен уровень удовлетворения потребности граждан в получении государственных услуг, осуществлен мониторинг объектов животного мира в целях рационального использования и сохранения среды их обитания</p>	

1	2	3	4
3.1.3.	Обеспечено повышение экологической культуры населения, информирование о состоянии окружающей среды	выполнены мероприятия, направленные на: формирование ответственного отношения к природе; рост уровня экологической культуры населения; развитие системы экологического просвещения; повышение экологической грамотности населения; вовлечение широких слоев населения в природоохранные мероприятия; обеспечение органов местного самоуправления, государственных органов исполнительной и законодательной власти, школ и библиотек на территории Ростовской области информацией о состоянии окружающей среды и природных ресурсов Ростовской области; формирование у подрастающего поколения бережного отношения к природе, активизацию детского и молодежного экологического движения	качество окружающей среды

3.2. Комплекс процессных мероприятий
«Развитие и использование минерально-сырьевой базы Ростовской области»

Куратор – Бодряков Сергей Николаевич, заместитель Губернатора Ростовской области

Ответственный за реализацию: министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области

Срок реализации: 2024 – 2030 годы

1	2	3	4
3.2.1.	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	обеспечено эффективное функционирование информационной базы, наполненной достоверными, актуальными, систематизированными данными о структуре недр и содержащихся в них полезных ископаемых на территории Ростовской области, обеспечивающей оперативное управление государственным фондом недр в пределах территории Ростовской области, реализацию полномочий в сфере отношений недропользования; проведены государственные экспертизы запасов общераспространенных полезных ископаемых и подземных вод, геологической информации о предоставляемых в пользование участках недр местного значения; выданы лицензии на право пользования участками недр местного значения	качество окружающей среды

3.3. Комплекс процессных мероприятий «Развитие водохозяйственного комплекса Ростовской области»

Куратор – Бодряков Сергей Николаевич, заместитель Губернатора Ростовской области

Ответственный за реализацию: министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области

Срок реализации: 2024 – 2030 годы

1	2	3	4
3.3.1.	Обеспечено развитие государственной системы мониторинга водных объектов	выполнены оценка и прогноз изменений состояния водных объектов Ростовской области	качество окружающей среды
3.3.2.	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	повышена защищенность населения и объектов экономики от наводнений и другого негативного воздействия вод в результате реализации мероприятий по увеличению пропускной способности русел рек; снижена антропогенная нагрузка на водные объекты и созданы условия для улучшения экологического состояния водных объектов за счет установления водоохраных зон и прибрежных защитных полос; предупреждение негативного воздействия на окружающую среду посредством выдачи разрешительных документов на право пользования водными объектами	ущерб, предотвращенный в результате выполнения мероприятий по предотвращению негативного воздействия вод
3.4. Комплекс процессных мероприятий «Развитие лесного хозяйства Ростовской области»			
Куратор – Бодряков Сергей Николаевич, заместитель Губернатора Ростовской области			
Ответственный за реализацию: министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области			
Срок реализации: 2024 – 2030 годы			
3.4.1.	Обеспечены эффективная охрана, защита, воспроизводство, а также	обеспечены локализация и ликвидация лесных пожаров, модернизация	лесистость территории Ростовской области

1	2	3	4
	рациональное многоцелевое и неистощительное использование лесов при сохранении их экологических функций и биологического разнообразия	материально-технической базы предупреждения и тушения лесных пожаров, сокращение сроков обнаружения лесных пожаров, повышение точности их обнаружения; осуществлены лесозащитные мероприятия; оперативное выявление лесопатологических факторов; своевременное назначение и проведение мероприятий по уничтожению или подавлению вредных организмов, а также комплекса санитарно-оздоровительных мероприятий; обеспечено восстановление и сохранение лесистости территории Ростовской области	
3.4.2.	Обеспечено соблюдение требований законодательства в сфере лесных отношений, в том числе предотвращение незаконных рубок лесных насаждений	обеспечено на землях лесного фонда предотвращение, выявление и пресечение нарушений лесного законодательства, в том числе незаконных рубок лесных насаждений	лесистость территории Ростовской области

3.5. Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение реализации государственной программы»

Куратор – Бодряков Сергей Николаевич, заместитель Губернатора Ростовской области

Ответственный за реализацию: министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области

Срок реализации: 2024 – 2030 годы

1	2	3	4
3.5.1.	Обеспечено эффективное управление реализацией государственной программы и выполнения государственных функций в сфере охраны окружающей среды и рационального природопользования	созданы условия для достижения целей государственной программы в целом и входящих в ее состав структурных элементов	качество окружающей среды; доля площади Ростовской области, занятой особо охраняемыми природными территориями федерального, регионального и местного значения; ущерб, предотвращенный в результате выполнения мероприятий по предотвращению негативного воздействия вод; лесистость территории Ростовской области

Примечание.

Используемые сокращения:

ГТС – гидротехническое сооружение;

ТКО – твердые коммунальные отходы.

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	1 605 007,5	1 388 816,6	1 366 200,9	8 621 999,4
	областной бюджет (всего), из них:	3 866 262,1	1 582 696,0	1 386 461,0	1 366 200,9	8 201 620,0
	безвозмездные поступления в областной бюджет, в том числе за счет средств:	1 364 497,9	478 508,1	500 050,1	465 198,3	2 808 254,4
	федерального бюджета	1 364 497,9	478 508,1	500 050,1	465 198,3	2 808 254,4
	консолидированные бюджеты муниципальных образований	44 608,3	22 311,5	2 355,6	–	69 275,4
	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

1	2	3	4	5	6	7
	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 (Ростовская область)» (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
6.	Региональный проект «Стимулирование спроса на отечественные беспилотные авиационные системы (Ростовская область)» (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

1	2	3	4	5	6	7
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:	–	–	–	–	–
	федерального бюджета	–	–	–	–	–
10.	Региональный проект «Экономика замкнутого цикла (Ростовская область)» (входящий в НП «Экологическое благополучие») (всего), в том числе:	–	–	–	–	–
	областной бюджет (всего), из них:	–	–	–	–	–

1	2	3	4	5	6	7
	безвозмездные поступления в областной бюджет, в том числе за счет средств:	–	–	–	–	–
	федерального бюджета	–	–	–	–	–
11.	Иной 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.	Иной региональный проект «Ликвидация объектов накопленного вреда на территории муниципальных образований в Ростовской области» (не входящий в НП) (всего), в том числе:	272 539,8	245 052,9	–	–	517 592,7
	областной бюджет (всего)	255 873,6	224 878,6	–	–	480 752,2
	консолидированные бюджеты муниципальных образований	16 666,2	20 174,3	–	–	36 840,5
13.	Иной региональный проект «Развитие материально-технической базы государственного бюджетного учреждения Ростовской области «Дирекция особо охраняемых природных территорий областного значения» (не входящий в НП) (всего), в том числе:	6 263,0	6 263,0	–	–	12 526,0

1	2	3	4	5	6	7
	областной бюджет	6 263,0	6 263,0	–	–	12 526,0
14.	Иной 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	72 433,0	74 572,9	75 907,7	302 737,9
	областной бюджет (всего), из них:	79 824,3	72 433,0	74 572,9	75 907,7	302 737,9
	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	1 306,6	1 485,0	1 485,0	5 939,3
	областной бюджет (всего)	1 662,7	1 306,6	1 485,0	1 485,0	5 939,3
17.	Комплекс процессных мероприятий 3 «Развитие водохозяйственного комплекса Ростовской области» (всего), в том числе:	15 296,2	40 200,4	31 220,8	31 220,8	117 938,2
	областной бюджет (всего), из них:	15 296,2	40 162,6	31 220,8	31 220,8	117 900,4
	безвозмездные поступления в областной бюджет, в том числе за счет средств:	10 696,3	22 044,8	21 040,9	21 040,9	74 822,9
	федерального бюджета	10 696,3	22 044,8	21 040,9	21 040,9	74 822,9
	консолидированные бюджеты муниципальных образований	–	37,8	–	–	37,8

1	2	3	4	5	6	7
18.	Комплекс процессных мероприятий 4 «Развитие лесного хозяйства Ростовской области» (всего), в том числе:	296 157,8	320 970,4	318 527,2	327 788,2	1 263 443,6
	областной бюджет (всего), из них:	296 157,8	320 970,4	318 527,2	327 788,2	1 263 443,6
	безвозмездные поступления в областной бюджет, в том числе за счет средств:	112 579,2	122 874,2	117 535,0	123 568,9	476 557,3
	федерального бюджета	112 579,2	122 874,2	117 535,0	123 568,9	476 557,3
19.	Комплекс процессных мероприятий 5 «Обеспечение реализации государственной программы» (всего), в том числе:	604 231,4	658 284,5	671 363,7	696 951,7	2 630 831,3
	областной бюджет (всего), из них:	604 231,4	658 284,5	671 363,7	696 951,7	2 630 831,3
	безвозмездные поступления в областной бюджет, в том числе за счет средств:	104 669,6	108 694,0	108 261,3	109 588,6	431 213,5
	федерального бюджета	104 669,6	108 694,0	108 261,3	109 588,6	431 213,5

* 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.».

2. В разделе III:

2.1. Подразделы 3, 4 изложить в редакции:

«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 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) «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»	приобретение товаров, работ и услуг	выполнены работы в рамках государственных контрактов, заключенных на проведение: лабораторных исследований в рамках регионального государственного экологического контроля (надзора); маркшейдерских работ в рамках осуществления регионального государственного геологического контроля (надзора); проверки средств измерений (лазерных дальнометров), используемых при осуществлении регионального государственного экологического контроля (надзора), с целью их признания пригодными (непригодными) к применению	единица	2	2022	2	2	3	3	2
1.2.	Мероприятие (результат) «Осуществлены меры государственного регулирования хозяйственной и иной деятельности в области охраны окружающей среды»	приобретение товаров, работ и услуг	выполнены работы по: учету и контролю радиоактивных веществ и радиоактивных отходов; сопровождению информационной системы «Региональный кадастр отходов производства и потребления»	единица	2	2022	2	2	2	2	2
1.3.	Мероприятие (результат) «Осуществлен мониторинг состояния окружающей среды»	приобретение товаров, работ и услуг	выполнена оценка текущего состояния загрязнения компонентов окружающей среды (мониторинг)	единица	2	2022	2	2	2	2	2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.4.	Мероприятие (результат) «Осуществлено сопровождение территориальной схемы обращения с отходами Ростовской области»	приобретение товаров, работ и услуг	обеспечено сопровождение функционирования электронной модели территориальной схемы обращения с отходами Ростовской области, а также проведение процедуры ее корректировки (внесения изменений)	единица	1	2022	1	1	1	1	1
2. Задача комплекса процессных мероприятий «Созданы условия для сохранения биологического разнообразия»											
2.1.	Мероприятие (результат) «Обеспечены охрана и использование особо охраняемых природных территорий регионального значения»	оказание услуг (выполнение работ)	обеспечено выполнение государственного задания ГБУ РО «Дирекция»	единица	1	2022	1	1	1	1	1
2.2.	Мероприятие (результат) «Выполнены мероприятия по сохранению редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного и растительного мира»	приобретение товаров, работ и услуг	осуществлены мероприятия: «Ведение Красной книги Ростовской области: мониторинг видов грибов и растений»; «Ведение Красной книги Ростовской области: развитие питомника растений»; «Ведение Красной книги Ростовской области: мониторинг видов животных»; «Издание Красной книги Ростовской области»	единица	3	2022	4	3	3	3	3
2.3.	Мероприятие (результат) «Созданы условия для сохранения и воспроизводства объектов животного мира»	приобретение товаров, работ и услуг	выполнен мониторинг объектов животного мира (за исключением отнесенных к объектам охоты, а также водных биологических ресурсов), ежегодно	единица	1	2022	1	1	1	1	1
3. Задача комплекса процессных мероприятий «Обеспечено повышение экологической культуры населения, информирование о состоянии окружающей среды»											
3.1.	Мероприятие (результат) «Выполнены мероприятия по экологическому просвещению и формированию экологической культуры, обеспечению информацией о состоянии окружающей среды»	приобретение товаров, работ и услуг	подготовка и издание сборника «Экологический вестник Дона «О состоянии окружающей среды и природных ресурсов Ростовской области»	единица	1	2022	1	1	1	1	1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3.2.	Мероприятие (результат) «Организовано детско-юношеское экологическое движение»	приобретение товаров, работ и услуг	организация и проведение областного слета юных экологов с привлечением учащихся из муниципальных образований в Ростовской области (ежегодно)	единица	–	2022	1	1	1	1	1
3.3.	Мероприятие (результат) «Изготовлены информационные материалы по повышению экологической культуры населения в сфере раздельного накопления твердых коммунальных отходов»	приобретение товаров, работ и услуг	издание и распространение буклета «Раздельное накопление отходов в Ростовской области»	единица	–	2022	1	–	–	–	–

Примечание.

Используемые сокращения:

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

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 «Охрана окружающей среды в Ростовской области» (всего), в том числе:	X	79 824,3	72 433,0	74 572,9	75 907,7	302 737,9
	областной бюджет (всего), из них:		79 824,3	72 433,0	74 572,9	75 907,7	302 737,9
	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
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	1 020,8	1 460,5	1 460,5	4 682,0

1	2	3	4	5	6	7	8
	областной бюджет	X	740,2	1 020,8	1 460,5	1 460,5	4 682,0
		820 06 05 12 4 01 21770 240	709,8	990,4	1 430,1	1 430,1	4 560,4
		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
4.	Мероприятие (результат) 3 «Осуществлен мониторинг состояния окружающей среды» (всего), в том числе:	X	10 426,0	11 971,5	11 978,5	11 978,5	46 354,5
	областной бюджет	X	10 426,0	11 971,5	11 978,5	11 978,5	46 354,5
		820 06 05 12 4 01 21780 240	10 071,0	11 471,5	11 478,5	11 478,5	44 499,5
		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

1	2	3	4	5	6	7	8
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
	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	407,1	546,2	546,2	1 870,3
	областной бюджет (всего), из них:	X	370,8	407,1	546,2	546,2	1 870,3
		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	89,9	229,0	229,0	645,4
		820 06 05 12 4 01 24640 240	104,5	104,5	104,5	104,5	418,0
	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

1	2	3	4	5	6	7	8
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
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.».

2.2. Пункт 1.10 раздела 1 таблицы подраздела 5 изложить в редакции:

«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».
--------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------	----------------

3. Подразделы 4, 5 раздела IV 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 и использование минерально-сырьевой базы Ростовской области» (всего), в том числе:	X	1 662,7	1 306,6	1 485,0	1 485,0	5 939,3
	областной бюджет		1 662,7	1 306,6	1 485,0	1 485,0	5 939,3
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	806,9	981,0	981,0	3 934,4
	областной бюджет	820 04 04 12 4 02 21880 240	1 165,5	806,9	981,0	981,0	3 934,4

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 «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) 1 «Обеспечено ведение территориального фонда геологической информации Ростовской области»	X	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ковтун Н.Н., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	X	информационная система отсутствует
1.2.	Контрольная точка 1.1. Принята на хранение геологическая информация (отчеты о геологическом изучении недр) по участкам недр местного значения	31 марта 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ковтун Н.Н., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	иной документ, справка о принятии документов на хранение	информационная система отсутствует
1.3.	Контрольная точка 1.2. Принята на хранение геологическая информация (отчеты о геологическом изучении недр) по участкам недр местного значения	30 июня 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ковтун Н.Н., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	иной документ, справка о принятии документов на хранение	информационная система отсутствует
1.4.	Контрольная точка 1.3. Принята на хранение геологическая информация (отчеты о геологическом изучении недр) по участкам недр местного значения	30 сентября 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ковтун Н.Н., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	иной документ, справка о принятии документов на хранение	информационная система отсутствует
1.5.	Контрольная точка 1.4. Принята на хранение геологическая информация (отчеты о геологическом изучении недр) по участкам недр местного значения	31 декабря 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ковтун Н.Н., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	иной документ, справка о принятии документов на хранение	информационная система отсутствует
1.6.	Контрольная точка 1.5. Принята на хранение геологическая информация (отчеты о геологическом изучении недр) по участкам недр местного значения	31 марта 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	иной документ, справка о принятии документов на хранение	информационная система отсутствует
1.7.	Контрольная точка 1.6. Принята на хранение геологическая информация (отчеты о геологическом изучении недр) по участкам недр местного значения	30 июня 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	иной документ, справка о принятии документов на хранение	информационная система отсутствует

1	2	3	4	5	6
1.8.	Контрольная точка 1.7. Принята на хранение геологическая информация (отчеты о геологическом изучении недр) по участкам недр местного значения	31 марта 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	иной документ, справка о принятии документов на хранение	информационная система отсутствует
1.9.	Контрольная точка 1.8. Принята на хранение геологическая информация (отчеты о геологическом изучении недр) по участкам недр местного значения	30 июня 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	иной документ, справка о принятии документов на хранение	информационная система отсутствует
1.10.	Контрольная точка 1.9. Принята на хранение геологическая информация (отчеты о геологическом изучении недр) по участкам недр местного значения	30 сентября 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	иной документ, справка о принятии документов на хранение	информационная система отсутствует
1.11.	Контрольная точка 1.10. Принята на хранение геологическая информация (отчеты о геологическом изучении недр) по участкам недр местного значения	31 декабря 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	иной документ, справка о принятии документов на хранение	информационная система отсутствует
1.12.	Контрольная точка 1.11. Принята на хранение геологическая информация (отчеты о геологическом изучении недр) по участкам недр местного значения	31 марта 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	иной документ, справка о принятии документов на хранение	информационная система отсутствует
1.13.	Контрольная точка 1.12. Принята на хранение геологическая информация (отчеты о геологическом изучении недр) по участкам недр местного значения	30 июня 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	иной документ, справка о принятии документов на хранение	информационная система отсутствует
1.14.	Контрольная точка 1.13. Принята на хранение геологическая информация (отчеты о геологическом изучении недр) по участкам недр местного значения	30 сентября 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	иной документ, справка о принятии документов на хранение	информационная система отсутствует
1.15.	Контрольная точка 1.14. Принята на хранение геологическая информация (отчеты о геологическом изучении недр) по участкам недр местного значения	31 декабря 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	иной документ, справка о принятии документов на хранение	информационная система отсутствует
1.16.	Мероприятие (результат) 2 «Созданы условия для повышения эффективности использования недр Ростовской области»	X	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ковтун Н.Н., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	X	X
1.17.	Контрольная точка 2.1. Подготовлены экспертные заключения по объектам государственной экспертизы запасов полезных ископаемых	31 марта 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ковтун Н.Н., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	иной документ, информация о подготовленных экспертных заключениях	информационная система отсутствует

1	2	3	4	5	6
1.28.	Контрольная точка 2.12. Подготовлены экспертные заключения по объектам государственной экспертизы запасов полезных ископаемых	31 декабря 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	иной документ, информация о подготовленных экспертных заключениях	информационная система отсутствует
1.29.	Контрольная точка 2.13. Подготовлены экспертные заключения по объектам государственной экспертизы запасов полезных ископаемых	31 марта 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	иной документ, информация о подготовленных экспертных заключениях	информационная система отсутствует
1.30.	Контрольная точка 2.14. Подготовлены экспертные заключения по объектам государственной экспертизы запасов полезных ископаемых	30 июня 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	иной документ, информация о подготовленных экспертных заключениях	информационная система отсутствует
1.31.	Контрольная точка 2.15. Подготовлены экспертные заключения по объектам государственной экспертизы запасов полезных ископаемых	30 сентября 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	иной документ, информация о подготовленных экспертных заключениях	информационная система отсутствует
1.32.	Контрольная точка 2.16. Подготовлены экспертные заключения по объектам государственной экспертизы запасов полезных ископаемых	31 декабря 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	иной документ, информация о подготовленных экспертных заключениях	информационная система отсутствует

Примечание.

X – данные ячейки не заполняются.».

4. Подразделы 2 – 5 раздела V изложить в редакции:

«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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
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	—	2	0	0	0	минприроды Ростовской области	информационная система отсутствует
3. Задача «Обеспечена безопасность гидротехнических сооружений»													
3.1.	Количество деклараций безопасности гидротехнических сооружений, разработанных в текущем году (за счет субсидий областного бюджета)	возрастающий	КПМ	единица	—	2022	—	1	0	0	0	минприроды Ростовской области	информационная система отсутствует

* 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	–	2	–	–	–
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	40 200,4	31 220,8	31 220,8	117 938,2
	областной бюджет (всего), из них:		15 296,2	40 162,6	31 220,8	31 220,8	117 900,4
	безвозмездные поступления в областной бюджет, в том числе за счет средств:		10 696,3	22 044,8	21 040,9	21 040,9	74 822,9
	федерального бюджета		10 696,3	22 044,8	21 040,9	21 040,9	74 822,9
	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	22 044,8	21 040,9	21 040,9	74 822,9

1	2	3	4	5	6	7	8	
	областной бюджет (всего),	X	10 696,3	22 044,8	21 040,9	21 040,9	74 822,9	
	из них:							
	820 04 06 12 4 03 51280 240		5 834,1	22 044,8	21 040,9	21 040,9	69 960,7	
	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	22 044,8	21 040,9	21 040,9	74 822,9	
	федерального бюджета	X	10 696,3	22 044,8	21 040,9	21 040,9	74 822,9	
4.	Мероприятие (результат) 3 «Разработана проектно-сметная документация на расчистку рек на территории Ростовской области» (всего), в том числе:	X	–	12 905,6	–	–	12 905,6	
	областной бюджет		820 04 06 12 4 03 25010 240	–	12 905,6	–	–	12 905,6
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. 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 развитие государственной системы мониторинга водных объектов»					
1.1.	Мероприятие (результат) 1 «Организован государственный мониторинг водных объектов»	X	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ковтун Н.Н., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	X	X
1.2.	Контрольная точка 1.1. Заключен государственный контракт на выполнение работ по мероприятию «Проведение государственного мониторинга водных объектов Ростовской области»	1 апреля 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ковтун Н.Н., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	государственный контракт	единая информационная система в сфере закупок
1.3.	Контрольная точка 1.2. Заключен государственный контракт на выполнение мероприятия «Проведение мониторинга загрязнения водных объектов на трансграничных участках рек и хода весеннего половодья на территории Ростовской области»	1 апреля 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ковтун Н.Н., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	государственный контракт	единая информационная система в сфере закупок
1.4.	Контрольная точка 1.3. Составлен график выполнения полевых работ на водных объектах по проведению государственного мониторинга водных объектов Ростовской области	3 июня 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ковтун Н.Н., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	иной документ, график выполнения полевых работ на водных объектах	информационная система отсутствует
1.5.	Контрольная точка 1.4. Составлен график выполнения полевых работ на водных объектах по проведению мониторинга загрязнения водных объектов на трансграничных участках рек и хода весеннего половодья на территории Ростовской области	3 июня 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ковтун Н.Н., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	иной документ, график выполнения полевых работ на водных объектах	информационная система отсутствует
1.6.	Контрольная точка 1.5. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Проведение государственного мониторинга водных объектов Ростовской области»	28 декабря 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ковтун Н.Н., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	акт выполненных работ	единая информационная система в сфере закупок

1	2	3	4	5	6
1.7.	Контрольная точка 1.6. Произведена оплата выполненных работ по мероприятию «Проведение государственного мониторинга водных объектов Ростовской области»	28 декабря 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ковтун Н.Н., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	платежное поручение	единая информационная система в сфере закупок
1.8.	Контрольная точка 1.7. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Проведение мониторинга загрязнения водных объектов на трансграничных участках рек и хода весеннего половодья на территории Ростовской области»	28 декабря 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ковтун Н.Н., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	акт выполненных работ	единая информационная система в сфере закупок
1.9.	Контрольная точка 1.8. Произведена оплата выполненных работ по мероприятию «Проведение мониторинга загрязнения водных объектов на трансграничных участках рек и хода весеннего половодья на территории Ростовской области»	28 декабря 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Гринев А.И., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	платежное поручение	единая информационная система в сфере закупок
1.10.	Контрольная точка 1.9. Заключен государственный контракт на выполнение работ по мероприятию «Проведение государственного мониторинга водных объектов Ростовской области»	31 марта 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	государственный контракт	единая информационная система в сфере закупок
1.11.	Контрольная точка 1.10. Составлен график выполнения полевых работ на водных объектах по проведению государственного мониторинга водных объектов Ростовской области	1 июня 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	иной документ, график выполнения полевых работ на водных объектах	информационная система отсутствует
1.12.	Контрольная точка 1.11. Представлен отчет о выполненной работе по мероприятию «Проведение государственного мониторинга водных объектов Ростовской области»	15 августа 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	акт выполненных работ	информационная система отсутствует
1.13.	Контрольная точка 1.12. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Проведение государственного мониторинга водных объектов Ростовской области»	29 декабря 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	акт выполненных работ	единая информационная система в сфере закупок
1.14.	Контрольная точка 1.13. Произведена оплата выполненных работ	29 декабря 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области	платежное поручение	единая информационная система в сфере закупок

1	2	3	4	5	6
	по мероприятию «Проведение государственного мониторинга водных объектов Ростовской области»		(Овчарова Л.В., начальник управления финансов и информационных технологий)		
1.15.	Контрольная точка 1.14. Заключен государственный контракт на выполнение работ по мероприятию «Проведение государственного мониторинга водных объектов Ростовской области»	31 марта 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	государственный контракт	единая информационная система в сфере закупок
1.16.	Контрольная точка 1.15. Составлен график выполнения полевых работ на водных объектах по проведению государственного мониторинга водных объектов Ростовской области	1 июня 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	иной документ, график выполнения полевых работ на водных объектах	информационная система отсутствует
1.17.	Контрольная точка 1.16. Представлен отчет о выполненной работе по мероприятию «Проведение государственного мониторинга водных объектов Ростовской области»	17 августа 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	акт выполненных работ	информационная система отсутствует
1.18.	Контрольная точка 1.17. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Проведение государственного мониторинга водных объектов Ростовской области»	29 декабря 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	акт выполненных работ	единая информационная система в сфере закупок
1.19.	Контрольная точка 1.18. Произведена оплата выполненных работ по мероприятию «Проведение государственного мониторинга водных объектов Ростовской области»	29 декабря 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Овчарова Л.В., начальник управления финансов и информационных технологий)	платежное поручение	единая информационная система в сфере закупок
1.20.	Контрольная точка 1.19. Заключен государственный контракт на выполнение работ по мероприятию «Проведение государственного мониторинга водных объектов Ростовской области»	31 марта 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	государственный контракт	единая информационная система в сфере закупок
1.21.	Контрольная точка 1.20. Составлен график выполнения полевых работ на водных объектах по проведению государственного мониторинга водных объектов Ростовской области	1 июня 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	иной документ, график выполнения полевых работ на водных объектах	информационная система отсутствует
1.22.	Контрольная точка 1.21. Представлен отчет о выполненной работе по мероприятию «Проведение государственного мониторинга водных объектов Ростовской области»	16 августа 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	акт выполненных работ	информационная система отсутствует

1	2	3	4	5	6
1.23.	Контрольная точка 1.22. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Проведение государственного мониторинга водных объектов Ростовской области»	29 декабря 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	акт выполненных работ	единая информационная система в сфере закупок
1.24.	Контрольная точка 1.23. Произведена оплата выполненных работ по мероприятию «Проведение государственного мониторинга водных объектов Ростовской области»	29 декабря 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Овчарова Л.В., начальник управления финансов и информационных технологий)	платежное поручение	единая информационная система в сфере закупок
2. Задача «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) 2 «Осуществлены отдельные полномочия Российской Федерации в области водных отношений»	X	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ковтун Н.Н., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	X	X
2.2.	Контрольная точка 2.1. Получен отчет по инженерным изысканиям по мероприятию «Разработка проектно-сметной документации по мероприятию «Расчистка реки Быстрая в границах г. Морозовск и на территории Тагинского района Ростовской области» в рамках выполнения государственного задания ГБУ РО «УВХК»	1 апреля 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ковтун Н.Н., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	акт выполненных работ	информационная система отсутствует
2.3.	Контрольная точка 2.2. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Разработка проектно-сметной документации по мероприятию «Расчистка реки Быстрая в границах г. Морозовск и на территории Тагинского района Ростовской области» в рамках выполнения государственного задания ГБУ РО «УВХК»	28 декабря 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ковтун Н.Н., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	акт выполненных работ	информационная система отсутствует
2.4.	Контрольная точка 2.3. Произведена оплата товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Разработка проектно-сметной документации по мероприятию «Расчистка реки Быстрая в границах г. Морозовск и на территории Тагинского района	28 декабря 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Гринев А.И., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	платежное поручение	информационная система отсутствует

1	2	3	4	5	6
	Ростовской области» в рамках выполнения государственного задания ГБУ РО «УВХК»				
2.5.	Контрольная точка 2.4. Получен отчет по инженерным изысканиям по мероприятию «Разработка проектно-сметной документации по мероприятию «Расчистка реки Чепрак на территории г. Пролетарск Ростовской области» в рамках выполнения государственного задания ГБУ РО «УВХК»	1 апреля 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ковтун Н.Н., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	акт выполненных работ	информационная система отсутствует
2.6.	Контрольная точка 2.5. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Разработка проектно-сметной документации по мероприятию «Расчистка реки Чепрак на территории г. Пролетарск Ростовской области» в рамках выполнения государственного задания ГБУ РО «УВХК»	28 декабря 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ковтун Н.Н., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	акт выполненных работ	информационная система отсутствует
2.7.	Контрольная точка 2.6. Произведена оплата товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Разработка проектно-сметной документации по мероприятию «Расчистка реки Чепрак на территории г. Пролетарск Ростовской области» в рамках выполнения государственного задания ГБУ РО «УВХК»	28 декабря 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Гринев А.И., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	платежное поручение	информационная система отсутствует
2.8.	Контрольная точка 2.7. Получен отчет по инженерным изысканиям по мероприятию «Разработка проектно-сметной документации по мероприятию «Расчистка реки Егорлычек на территории Егорлыкского района Ростовской области» в рамках выполнения государственного задания ГБУ РО «УВХК»	1 апреля 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ковтун Н.Н., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	акт выполненных работ	информационная система отсутствует
2.9.	Контрольная точка 2.8. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Разработка проектно-сметной документации по мероприятию «Расчистка реки Егорлычек на территории	28 декабря 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ковтун Н.Н., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	акт выполненных работ	информационная система отсутствует

1	2	3	4	5	6
	Егорлыкского района Ростовской области» в рамках выполнения государственного задания ГБУ РО «УВХК»				
2.10.	Контрольная точка 2.9. Произведена оплата товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Разработка проектно-сметной документации по мероприятию «Расчистка реки Егорлычек на территории Егорлыкского района Ростовской области» в рамках выполнения государственного задания ГБУ РО «УВХК»	28 декабря 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Гринев А.И., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	платежное поручение	информационная система отсутствует
2.11.	Контрольная точка 2.10. Получен комплект документов, включая правовые акты об утверждении границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос, местоположений береговых линий (границ водных объектов) по мероприятию «Определение местоположения береговых линий (границ водных объектов), границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос гирла Большая Кутерьма, балки Камышеваха (приток реки Глубокой бассейна реки Северский Донец), «ручья без названия» (Железнодорожный район г. Ростов-на-Дону), расположенных на территории Ростовской области»	1 августа 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ковтун Н.Н., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	акт выполненных работ	единая информационная система в сфере закупок
2.12.	Контрольная точка 2.11. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Определение местоположения береговых линий (границ водных объектов), границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос гирла Большая Кутерьма, балки Камышеваха (приток реки Глубокой бассейна реки Северский Донец), «ручья без названия» (Железнодорожный район г. Ростов-на-Дону), расположенных на территории Ростовской области»	28 декабря 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ковтун Н.Н., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	акт выполненных работ	единая информационная система в сфере закупок
2.13.	Контрольная точка 2.12. Произведена оплата товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию	28 декабря 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Гринев А.И., заместитель министра	платежное поручение	единая информационная система в сфере закупок

1	2	3	4	5	6
	«Определение местоположения береговых линий (границ водных объектов), границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос гирла Большая Кутерьма, балки Камышеваха (приток реки Глубокой бассейна реки Северский Донец), «ручья без названия» (Железнодорожный район г. Ростов-на-Дону), расположенных на территории Ростовской области»		природных ресурсов и экологии Ростовской области)		
2.14.	Контрольная точка 2.13. Получен комплект документов, включая правовые акты об утверждении границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос, местоположений береговых линий (границ водных объектов) по мероприятию «Определение местоположения береговых линий (границ водных объектов), границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос балки Чалтырская Мясниковского района Ростовской области и ее притоков»	1 августа 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ковтун Н.Н., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	акт выполненных работ	информационная система отсутствует
2.15.	Контрольная точка 2.14. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Определение местоположения береговых линий (границ водных объектов), границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос балки Чалтырская Мясниковского района Ростовской области и ее притоков»	28 декабря 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ковтун Н.Н., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	акт выполненных работ	информационная система отсутствует
2.16.	Контрольная точка 2.15. Произведена оплата товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Определение местоположения береговых линий (границ водных объектов), границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос балки Чалтырская Мясниковского района Ростовской области и ее притоков»	28 декабря 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Гринев А.И., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	платежное поручение	информационная система отсутствует
2.17.	Контрольная точка 2.16. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Закрепление на местности границ водоохранных зон	1 августа 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ковтун Н.Н., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	акт выполненных работ	единая информационная система в сфере закупок

1	2	3	4	5	6
	и прибрежных защитных полос реки Северский Донец и ее притоков специальными информационными знаками на территории Ростовской области»				
2.18.	Контрольная точка 2.17. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Закрепление на местности границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос реки Северский Донец и ее притоков специальными информационными знаками на территории Ростовской области»	1 ноября 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ковтун Н.Н., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	акт выполненных работ	единая информационная система в сфере закупок
2.19.	Контрольная точка 2.18. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Закрепление на местности границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос реки Северский Донец и ее притоков специальными информационными знаками на территории Ростовской области»	28 декабря 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ковтун Н.Н., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	акт выполненных работ	единая информационная система в сфере закупок
2.20.	Контрольная точка 2.19. Произведена оплата товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Закрепление на местности границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос реки Северский Донец и ее притоков специальными информационными знаками на территории Ростовской области»	28 декабря 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Гринев А.И., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	платежное поручение	информационная система отсутствует
2.21.	Контрольная точка 2.20. Мониторинг хода реализации расчистки реки Ольховая на территории Кашарского района (2-я очередь) в рамках выполнения государственного задания ГБУ РО «УВХК»	1 апреля 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ковтун Н.Н., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	иной документ, акт визуального осмотра места производства работ по расчистке водного объекта	информационная система отсутствует
2.22.	Контрольная точка 2.21. Мониторинг хода реализации расчистки реки Ольховая на территории Кашарского района (2-я очередь) в рамках выполнения государственного задания ГБУ РО «УВХК»	1 октября 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ковтун Н.Н., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	иной документ, акт визуального осмотра места производства работ по расчистке водного объекта	информационная система отсутствует

1	2	3	4	5	6
2.23.	Контрольная точка 2.22. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Расчистка реки Ольховая на территории Кашарского района (2-я очередь)»	28 декабря 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ковтун Н.Н., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	акт выполненных работ	единая информационная система в сфере закупок
2.24.	Контрольная точка 2.23. Произведена оплата товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Расчистка реки Ольховая на территории Кашарского района (2-я очередь)»	28 декабря 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Гринев А.И., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	платежное поручение	единая информационная система в сфере закупок
2.25.	Контрольная точка 2.24. Услуга оказана (работы выполнены). Обеспечена выдача правоустанавливающих документов на пользование водными объектами	29 марта 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ковтун Н.Н., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	иной документ, информация о заключенных договорах водопользования или решениях о предоставлении водного объекта в пользование, мотивированных отказах в предоставлении водного объекта в пользование, дополнительных соглашениях, соглашениях о передаче прав, новых решениях, решениях о расторжении	информационная система отсутствует
2.26.	Контрольная точка 2.25. Услуга оказана (работы выполнены). Обеспечена выдача правоустанавливающих документов на пользование водными объектами	28 июня 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ковтун Н.Н., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	иной документ, информация о заключенных договорах водопользования или решениях о предоставлении водного объекта в пользование, мотивированных отказах в предоставлении водного объекта в пользование, дополнительных соглашениях, соглашениях о передаче прав, новых решениях, решениях о расторжении	информационная система отсутствует
2.27.	Контрольная точка 2.26. Услуга оказана (работы выполнены). Обеспечена выдача правоустанавливающих документов на пользование водными объектами	30 сентября 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ковтун Н.Н., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	иной документ, информация о заключенных договорах водопользования или решениях о предоставлении водного объекта в пользование, мотивированных отказах в предоставлении водного объекта в пользование, дополнительных соглашениях, соглашениях о передаче прав, новых решениях, решениях о расторжении	информационная система отсутствует
2.28.	Контрольная точка 2.27. Услуга оказана (работы выполнены). Обеспечена выдача правоустанавливающих документов	28 декабря 2024 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ковтун Н.Н., заместитель министра	иной документ, информация о заключенных договорах водопользования или решениях	информационная система отсутствует

1	2	3	4	5	6
	на пользование водными объектами		природных ресурсов и экологии Ростовской области)	о предоставлении водного объекта в пользование, мотивированных отказах в предоставлении водного объекта в пользование, дополнительных соглашениях, соглашениях о передаче прав, новых решениях, решениях о расторжении	
2.29.	Контрольная точка 2.28. Услуга оказана (работы выполнены). Обеспечена выдача правоустанавливающих документов на пользование водными объектами	29 марта 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	иной документ, информация о заключенных договорах водопользования или решениях о предоставлении водного объекта в пользование, мотивированных отказах в предоставлении водного объекта в пользование, дополнительных соглашениях, соглашениях о передаче прав, новых решениях, решениях о расторжении	информационная система отсутствует
2.30.	Контрольная точка 2.29. Заключен государственный контракт на расчистку реки Чепрак на территории г. Пролетарск Ростовской области	1 апреля 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	государственный контракт	единая информационная система в сфере закупок
2.31.	Контрольная точка 2.30. Услуга оказана (работы выполнены). Обеспечена выдача правоустанавливающих документов на пользование водными объектами	28 июня 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	иной документ, информация о заключенных договорах водопользования или решениях о предоставлении водного объекта в пользование, мотивированных отказах в предоставлении водного объекта в пользование, дополнительных соглашениях, соглашениях о передаче прав, новых решениях, решениях о расторжении	информационная система отсутствует
2.32.	Контрольная точка 2.31. Проведен мониторинг хода реализации расчистки реки Чепрак на территории г. Пролетарск Ростовской области	7 июля 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	иной документ, акт визуального осмотра места производства работ по расчистке водного объекта	информационная система отсутствует
2.33.	Контрольная точка 2.32. Услуга оказана (работы выполнены). Обеспечена выдача правоустанавливающих документов на пользование водными объектами	30 сентября 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	иной документ, информация о заключенных договорах водопользования или решениях о предоставлении водного объекта в пользование, мотивированных отказах в предоставлении водного объекта в пользование, дополнительных	информационная система отсутствует

1	2	3	4	5	6
				соглашениях, соглашениях о передаче прав, новых решениях, решениях о расторжении	
2.34.	Контрольная точка 2.33. Проведен мониторинг хода реализации расчистки реки Чепрак на территории г. Пролетарск Ростовской области	7 октября 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	иной документ, акт визуального осмотра места производства работ по расчистке водного объекта	информационная система отсутствует
2.35.	Контрольная точка 2.34. Услуга оказана (работы выполнены). Обеспечена выдача правоустанавливающих документов на пользование водными объектами	28 декабря 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	иной документ, информация о заключенных договорах водопользования или решениях о предоставлении водного объекта в пользование, мотивированных отказах в предоставлении водного объекта в пользование, дополнительных соглашениях, соглашениях о передаче прав, новых решениях, решениях о расторжении	информационная система отсутствует
2.36.	Контрольная точка 2.35. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Расчистка реки Чепрак на территории г. Пролетарск Ростовской области»	29 декабря 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	акт выполненных работ	единая информационная система в сфере закупок
2.37.	Контрольная точка 2.36. Произведена оплата товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Расчистка реки Чепрак на территории г. Пролетарск Ростовской области»	29 декабря 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Овчарова Л.В., начальник управления финансов и информационных технологий)	платежное поручение	единая информационная система в сфере закупок
2.38.	Контрольная точка 2.37. Получен комплект документов, включая правовые акты об утверждении границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос, местоположений береговых линий (границ водных объектов) по мероприятию «Определение местоположения границ береговых линий (границ водных объектов), водоохранных зон и прибрежных защитных полос балки Большой Лог и ее притоков: балки Кленовая, балки Трамвайная, водотока без названия (расположенного в балке Капранова на территории Большелогского	1 декабря 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	акт выполненных работ	единая информационная система в сфере закупок

1	2	3	4	5	6
	сельского поселения), балки Аглицкая, расположенных на территории Ростовской области»				
2.39.	Контрольная точка 2.38. Получен комплект документов, включая правовые акты об утверждении границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос, местоположений береговых линий (границ водных объектов) по мероприятию «Определение местоположения береговых линий (границ водных объектов), границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов: б. Пороховая, б. Баранчук, б. Кизитеринка, б. Рябинина, б. Кульбакина, б. Красный Яр, б. Щепкина, балка без названия (приток б. Щепкина), водоем без названия на балке без названия (приток б. Щепкина), р. Двойная (б. Двойная), озеро Лиман (в границах Астаховского с.п.), водоем без названия (в границах г. Аксай), б. Рыгина, расположенных на территории Ростовской области»	1 декабря 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	акт выполненных работ	единая информационная система в сфере закупок
2.40.	Контрольная точка 2.39. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Определение местоположения границ береговых линий (границ водных объектов), водоохранных зон и прибрежных защитных полос балки Большой Лог и ее притоков: балки Кленовая, балки Трамвайная, водотока без названия (расположенного в балке Капанова на территории Большелогского сельского поселения), балки Аглицкая, расположенных на территории Ростовской области»	22 декабря 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	акт выполненных работ	единая информационная система в сфере закупок
2.41.	Контрольная точка 2.40. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Определение местоположения береговых линий (границ водных объектов), границ водоохранных	22 декабря 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	акт выполненных работ	единая информационная система в сфере закупок

1	2	3	4	5	6
	зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов: б. Пороховая, б. Баранчук, б. Кизитеринка, б. Рябинина, б. Кульбакина, б. Красный Яр, б. Щепкина, балка без названия (приток б. Щепкина), водоем без названия на балке без названия (приток б. Щепкина), р. Двойная (б. Двойная), озеро Лиман (в границах Астаховского с.п.), водоем без названия (в границах г. Аксай), б. Рыгина, расположенных на территории Ростовской области»				
2.42.	Контрольная точка 2.41. Произведена оплата товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Определение местоположения границ береговых линий (границ водных объектов), водоохранных зон и прибрежных защитных полос балки Большой Лог и ее притоков: балки Кленовая, балки Трамвайная, водотока без названия (расположенного в балке Капранова на территории Большелогского сельского поселения), балки Аглицкая, расположенных на территории Ростовской области»	30 декабря 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Овчарова Л.В., начальник управления финансов и информационных технологий)	платежное поручение	единая информационная система в сфере закупок
2.43.	Контрольная точка 2.42. Произведена оплата товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Определение местоположения береговых линий (границ водных объектов), границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов: б. Пороховая, б. Баранчук, б. Кизитеринка, б. Рябинина, б. Кульбакина, б. Красный Яр, б. Щепкина, балка без названия (приток б. Щепкина), водоем без названия на балке без названия (приток б. Щепкина), р. Двойная (б. Двойная), озеро Лиман (в границах Астаховского с.п.), водоем без названия (в границах г. Аксай), б. Рыгина, расположенных на территории Ростовской области»	30 декабря 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Овчарова Л.В., начальник управления финансов и информационных технологий)	платежное поручение	единая информационная система в сфере закупок

1	2	3	4	5	6
2.44.	Контрольная точка 2.43. Услуга оказана (работы выполнены). Обеспечена выдача правоустанавливающих документов на пользование водными объектами	29 марта 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	иной документ, информация о заключенных договорах водопользования или решениях о предоставлении водного объекта в пользование, мотивированных отказах в предоставлении водного объекта в пользование, дополнительных соглашениях, соглашениях о передаче прав, новых решениях, решениях о расторжении	информационная система отсутствует
2.45.	Контрольная точка 2.44. Проведен мониторинг хода реализации расчистки реки Чепрак на территории г. Пролетарск Ростовской области	7 апреля 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	иной документ, акт визуального осмотра места производства работ по расчистке водного объекта	информационная система отсутствует
2.46.	Контрольная точка 2.45. Услуга оказана (работы выполнены). Обеспечена выдача правоустанавливающих документов на пользование водными объектами	28 июня 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	иной документ, информация о заключенных договорах водопользования или решениях о предоставлении водного объекта в пользование, мотивированных отказах в предоставлении водного объекта в пользование, дополнительных соглашениях, соглашениях о передаче прав, новых решениях, решениях о расторжении	информационная система отсутствует
2.47.	Контрольная точка 2.46. Проведен мониторинг хода реализации расчистки реки Чепрак на территории г. Пролетарск Ростовской области	7 июля 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	иной документ, акт визуального осмотра места производства работ по расчистке водного объекта	информационная система отсутствует
2.48.	Контрольная точка 2.47. Услуга оказана (работы выполнены). Обеспечена выдача правоустанавливающих документов на пользование водными объектами	30 сентября 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	иной документ, информация о заключенных договорах водопользования или решениях о предоставлении водного объекта в пользование, мотивированных отказах в предоставлении водного объекта в пользование, дополнительных соглашениях, соглашениях о передаче прав, новых решениях, решениях о расторжении	информационная система отсутствует
2.49.	Контрольная точка 2.48. Проведен мониторинг хода реализации расчистки	7 октября 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области	иной документ, акт визуального осмотра места производства работ по расчистке	информационная система отсутствует

1	2	3	4	5	6
	реки Чепрак на территории г. Пролетарск Ростовской области		(Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	водного объекта	
2.50.	Контрольная точка 2.49. Получен комплект документов, включая правовые акты об утверждении границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос, местоположений береговых линий (границ водных объектов) по мероприятию «Определение местоположения береговых линий (границ водных объектов), границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов: б. Пороховая, б. Баранчук, б. Кизитеринка, б. Рябинина, б. Кульбакина, б. Красный Яр, б. Щепкина, балка без названия (приток б. Щепкина), водоем без названия на балке без названия (приток б. Щепкина), р. Двойная (б. Двойная), озеро Лиман (в границах Астаховского с.п.), водоем без названия (в границах г. Аксай), б. Рыгина, расположенных на территории Ростовской области»	2 ноября 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	акт выполненных работ	единая информационная система в сфере закупок
2.51.	Контрольная точка 2.50. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Определение местоположения береговых линий (границ водных объектов), границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов: б. Пороховая, б. Баранчук, б. Кизитеринка, б. Рябинина, б. Кульбакина, б. Красный Яр, б. Щепкина, балка без названия (приток б. Щепкина), водоем без названия на балке без названия (приток б. Щепкина), р. Двойная (б. Двойная), озеро Лиман (в границах Астаховского с.п.), водоем без названия (в границах г. Аксай), б. Рыгина, расположенных на территории Ростовской области»	1 декабря 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	акт выполненных работ	единая информационная система в сфере закупок

1	2	3	4	5	6
2.52.	Контрольная точка 2.51. Произведена оплата товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Определение местоположения береговых линий (границ водных объектов), границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов: б. Пороховая, б. Баранчук, б. Кизитеринка, б. Рябинина, б. Кульбакина, б. Красный Яр, б. Щепкина, балка без названия (приток б. Щепкина), водоем без названия на балке без названия (приток б. Щепкина), р. Двойная (б. Двойная), озеро Лиман (в границах Астаховского с.п.), водоем без названия (в границах г. Аксай), б. Рыгина, расположенных на территории Ростовской области»	25 декабря 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Овчарова Л.В., начальник управления финансов и информационных технологий)	платежное поручение	единая информационная система в сфере закупок
2.53.	Контрольная точка 2.52. Услуга оказана (работы выполнены). Обеспечена выдача правоустанавливающих документов на пользование водными объектами	28 декабря 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	иной документ, информация о заключенных договорах водопользования или решениях о предоставлении водного объекта в пользование, мотивированных отказах в предоставлении водного объекта в пользование, дополнительных соглашениях, соглашениях о передаче прав, новых решениях, решениях о расторжении	информационная система отсутствует
2.54.	Контрольная точка 2.53. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Расчистка реки Чепрак на территории г. Пролетарск Ростовской области»	29 декабря 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	акт выполненных работ	единая информационная система в сфере закупок
2.55.	Контрольная точка 2.54. Произведена оплата товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Расчистка реки Чепрак на территории г. Пролетарск Ростовской области»	29 декабря 2026 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Овчарова Л.В., начальник управления финансов и информационных технологий)	платежное поручение	единая информационная система в сфере закупок
2.56.	Контрольная точка 2.55. Услуга оказана (работы выполнены). Обеспечена выдача правоустанавливающих документов на пользование водными объектами	29 марта 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	иной документ, информация о заключенных договорах водопользования или решениях о предоставлении водного объекта в пользование, мотивированных отказах в предоставлении водного объекта	информационная система отсутствует

1	2	3	4	5	6
				в пользование, дополнительных соглашениях, соглашениях о передаче прав, новых решениях, решениях о расторжении	
2.57.	Контрольная точка 2.56. Услуга оказана (работы выполнены). Обеспечена выдача правоустанавливающих документов на пользование водными объектами	28 июня 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	иной документ, информация о заключенных договорах водопользования или решениях о предоставлении водного объекта в пользование, мотивированных отказах в предоставлении водного объекта в пользование, дополнительных соглашениях, соглашениях о передаче прав, новых решениях, решениях о расторжении	информационная система отсутствует
2.58.	Контрольная точка 2.57. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Расчистка реки Чепрак на территории г. Пролетарск Ростовской области»	1 июля 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	акт выполненных работ	единая информационная система в сфере закупок
2.59.	Контрольная точка 2.58. Произведена оплата товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Расчистка реки Чепрак на территории г. Пролетарск Ростовской области»	1 июля 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Овчарова Л.В., начальник управления финансов и информационных технологий)	платежное поручение	единая информационная система в сфере закупок
2.60.	Контрольная точка 2.59. Услуга оказана (работы выполнены). Обеспечена выдача правоустанавливающих документов на пользование водными объектами	30 сентября 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	иной документ, информация о заключенных договорах водопользования или решениях о предоставлении водного объекта в пользование, мотивированных отказах в предоставлении водного объекта в пользование, дополнительных соглашениях, соглашениях о передаче прав, новых решениях, решениях о расторжении	информационная система отсутствует
2.61.	Контрольная точка 2.60. Услуга оказана (работы выполнены). Обеспечена выдача правоустанавливающих документов на пользование водными объектами	28 декабря 2027 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	иной документ, информация о заключенных договорах водопользования или решениях о предоставлении водного объекта в пользование, мотивированных отказах в предоставлении водного объекта	информационная система отсутствует

1	2	3	4	5	6
				в пользование, дополнительных соглашениях, соглашениях о передаче прав, новых решениях, решениях о расторжении	
2.62.	Мероприятие (результат) 3 «Разработана проектно-сметная документация на расчистку рек на территории Ростовской области»	X	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ковтун Н.Н., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	X	X
2.63.	Контрольная точка 3.1. Заключен государственный контракт на выполнение мероприятия «Разработка проектной документации по мероприятию «Расчистка реки Грушевка в Аксайском и Октябрьском районах Ростовской области»	31 марта 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	государственный контракт	единая информационная система в сфере закупок
2.64.	Контрольная точка 3.2. Заключен государственный контракт на выполнение мероприятия «Разработка проектной документации по мероприятию «Расчистка реки Чир в Боковском районе Ростовской области»	31 марта 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	государственный контракт	единая информационная система в сфере закупок
2.65.	Контрольная точка 3.3. Выполнены работы по инженерным изысканиям по мероприятию «Разработка проектно-сметной документации по мероприятию «Расчистка реки Чир в Боковском районе Ростовской области»	2 июня 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	акт выполненных работ	информационная система отсутствует
2.66.	Контрольная точка 3.4. Выполнены работы по инженерным изысканиям по мероприятию «Разработка проектно-сметной документации по мероприятию «Расчистка реки Грушевка на территории Октябрьского и Аксайского районов Ростовской области»	2 июня 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	акт выполненных работ	информационная система отсутствует
2.67.	Контрольная точка 3.5. Представлена проектная документация на бумажном носителе по мероприятию «Разработка проектно-сметной документации по мероприятию «Расчистка реки Чир в Боковском районе Ростовской области»	15 сентября 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	информационная справка минприроды Ростовской области	информационная система отсутствует
2.68.	Контрольная точка 3.6. Представлена проектная документация на бумажном носителе по мероприятию «Разработка	15 сентября 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления	информационная справка минприроды Ростовской области	информационная система отсутствует

1	2	3	4	5	6
	проектно-сметной документации по мероприятию «Расчистка реки Грушевка на территории Октябрьского и Аксайского районов Ростовской области»		недропользования и водных ресурсов)		
2.69.	Контрольная точка 3.7. Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Разработка проектно-сметной документации по мероприятию «Расчистка реки Чир в Боковском районе Ростовской области»	28 декабря 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	акт выполненных работ	информационная система отсутствует
2.70.	Контрольная точка 3.8. Произведена оплата товаров, выполненных работ, оказанных услуг по мероприятию «Разработка проектно-сметной документации по мероприятию «Расчистка реки Чир в Боковском районе Ростовской области»	28 декабря 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Овчарова Л.В., начальник управления финансов и информационных технологий)	платежное поручение	информационная система отсутствует
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»	28 декабря 2025 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»	28 декабря 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Овчарова Л.В., начальник управления финансов и информационных технологий)	платежное поручение	информационная система отсутствует
Задача 3 «Обеспечена безопасность гидротехнических сооружений»					
3.1.	Мероприятие (результат) 4 «Обеспечена разработка деклараций безопасности гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности»	X	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ковтун Н.Н., заместитель министра природных ресурсов и экологии Ростовской области)	X	X

1	2	3	4	5	6
3.2.	Контрольная точка 4.1. Подготовлено техническое задание на разработку декларации безопасности гидротехнического сооружения	31 марта 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	прочий тип документа, техническое задание для проведения закупки	информационная система отсутствует
3.3.	Контрольная точка 4.2. Заключен муниципальный контракт на разработку декларации безопасности гидротехнического сооружения	30 мая 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	прочий тип документа, муниципальный контракт на разработку декларации безопасности гидротехнического сооружения	единая информационная система в сфере закупок
3.4.	Контрольная точка 4.3. Проведен мониторинг реализации мероприятия по разработке декларации безопасности гидротехнического сооружения	10 июля 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	прочий тип документа, информация муниципального образования в Ростовской области	информационная система отсутствует
3.5.	Контрольная точка 4.4. Проведен мониторинг реализации мероприятия по разработке декларации безопасности гидротехнического сооружения	10 октября 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	прочий тип документа, информация муниципального образования в Ростовской области	информационная система отсутствует
3.6.	Контрольная точка 4.5. Произведена приемка выполненных работ, оказанных услуг по разработке декларации безопасности гидротехнического сооружения	29 декабря 2025 г.	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области (Ларина Н.В., начальник управления недропользования и водных ресурсов)	прочий тип документа, акт приемки выполненных работ	информационная система отсутствует

Примечания:

1. Используемое сокращение:

ГБУ РО «УВХК» – государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Управление водохозяйственным комплексом Ростовской области».

2. X – данные ячейки не заполняются.».

5. Подразделы 2 – 4 раздела VI изложить в редакции:

«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 «Обеспечены эффективная охрана, защита, воспроизводства, а также рациональное многоцелевое и неистощительное использование лесов при сохранении их экологических функций и биологического разнообразия»													
1.1.	Доля лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения, в общем количестве 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
1.2.	Доля площади погибших и поврежденных лесных насаждений с учетом проведенных мероприятий по защите леса, в общей площади земель лесного фонда, занятых лесными насаждениями	убывающий	КПМ	процент	12,626**	2022	12,626	–	–	–	–	минприроды Ростовской области	информационная система отсутствует
1.3.	Отношение фактического объема заготовки древесины к установленному допустимому объему изъятия древесины	возрастающий	ГП РФ	процент	72,0***	2022	48,6	50,4	50,6	50,7	51,0	минприроды Ростовской области	информационная система отсутствует
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	89,5	94,3	98,1	110,3	минприроды Ростовской области	информационная система отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.5.	Доля площади земель лесного фонда, переданных в пользование, в общей площади земель лесного фонда	возрастающий	ГП РФ	процент	1,4*****	2022	1,4	1,4	1,4	1,4	1,6	минприроды Ростовской области	информационная система отсутствует
1.6.	Площадь лесных пожаров на землях лесного фонда	убывающий	ГП РФ	гектар	1 187,70	2022	1 172,30	1 099,03	1 025,76	952,5	732,69	минприроды Ростовской области	информационная система отсутствует
1.7.	Объем семян с улучшенными наследственными свойствами	возрастающий	ГП РФ	тонна; тонна метрическая (1000 кг)	–	2023 *****	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	минприроды Ростовской области	информационная система отсутствует
1.8.	Площадь лесовосстановления	возрастающий	КПМ	гектар	1 900,0	2024	–	1 350,0	1 350,0	1 350,0	1 550,0	минприроды Ростовской области	информационная система отсутствует
Задача 2 «Обеспечено соблюдение требований законодательства в сфере лесных отношений, в том числе предотвращение незаконных рубок лесных насаждений»													
2.1.	Количество патрулирований территории лесного фонда Ростовской области каждым должностным лицом, осуществляющим лесную охрану	возрастающий	КПМ	единица	48	2022	не менее 48	не менее 48	не менее 48	не менее 48	не менее 48	минприроды Ростовской области	информационная система отсутствует
2.2.	Отношение количества случаев с установленными нарушителями лесного законодательства к общему количеству зарегистрированных случаев нарушений лесного законодательства	возрастающий	КПМ	процент	98,4	2022	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	минприроды Ростовской области	информационная система отсутствует

* Плановое значение показателя на 2022 год – 78,9 процента, фактическое – 94,4 процента. В 2022 году на территории Ростовской области зарегистрировано 18 лесных пожаров, 17 из которых ликвидированы в течение суток с момента их обнаружения. Плановые значения показателя установлены государственной программой Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства».

** Плановое значение показателя на 2022 год – 12,626 процента, фактическое – 3,830 процента. Перевыполнение планового значения показателя связано с проведением мероприятий по охране и защите лесов Ростовской области.

*** Плановое значение показателя на 2022 год – 72,0 процента, фактическое – 73,0 процента. Превышение показателя в 2022 году обосновано разработкой горельников на территории Тарасовского и Романовского лесничеств. Плановые значения показателя установлены государственной программой Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства».

**** Плановое значение показателя на 2022 год – 80,6 рубля, фактическое – 91,8 рубля. Превышение планового значения показателя в 2022 году связано с перевыполнением плана поступлений доходов от административных штрафов по статье 8.32 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях в связи с увеличением поступлений в бюджет значительных сумм штрафов, наложенных на юридических лиц. Плановые значения показателя установлены государственной программой Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства».

***** Плановое значение показателя на 2022 год – 1,4 процента, фактическое – 1,7 процента. Увеличение площади земель, переданных в пользование, обосновано заключением новых договоров в 2022 году. Плановые значения показателя установлены государственной программой Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства».

***** Плановое значение показателя установлено на 2023 год в соответствии с паспортом комплекса процессных мероприятий «Обеспечение эффективной реализации государственных функций в области лесных отношений», утвержденным Федеральным агентством лесного хозяйства 15.01.2024.

Примечание.

Используемые сокращения:

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

ГП РФ – показатель государственной программы 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 «Обеспечены эффективная охрана, защита, воспроизводство, а также рациональное многоцелевое и неистощительное использование лесов при сохранении их экологических функций и биологического разнообразия»											
1.1.	Мероприятие (результат) «Обеспечена охрана лесов от пожаров»	оказание услуг (выполнение работ)	осуществление мониторинга пожарной опасности в лесах и лесных пожаров путем наземного патрулирования лесов (площадь земель лесного фонда)	тыс. гектаров	360,6	2022	360,6	360,1	360,1	360,1	360,1
1.2.	Мероприятие (результат) «Обеспечена защита лесов»	оказание услуг (выполнение работ)	проведение лесопатологических обследований (площадь земель лесного фонда)	гектар	2500,0	2022	2500,0	2500,0	2500,0	2500,0	2500,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.3.	Мероприятие (результат) «Осуществлены отвод лесосек, рубки ухода за лесами на землях лесного фонда, другие мероприятия, связанные с воспроизводством лесов»	оказание услуг (выполнение работ)	осуществление мероприятий по формированию породного состава и продуктивности насаждений, определение количественных и качественных характеристик лесов (площадь земель лесного фонда)	гектар	203,6	2022	191,6	185,6	170,6	167,1	167,1
1.4.	Мероприятие (результат) «Организовано рациональное и интенсивное использование лесов при сохранении их экологических функций и биологического разнообразия»	осуществление текущей деятельности	заключение договоров аренды лесных участков, договоров безвозмездного пользования лесными участками, принятие решений о предоставлении в пределах земель лесного фонда лесных участков в постоянное (бессрочное) пользование	единица	29	2022	5	5	5	5	5
2. Задача «Обеспечено соблюдения требований законодательства в сфере лесных отношений, в том числе предотвращение незаконных рубок лесных насаждений»											
2.1.	Мероприятие (результат) «Осуществлена на землях лесного фонда лесная охрана»	осуществление текущей деятельности	обеспечено патрулирование территории лесного фонда Ростовской области	единица	7016	2022	7008	7008	7008	7008	7008

Примечание.

Используемые сокращения:

ОКЕИ – Общероссийский классификатор единиц измерения;

тыс. – тысяча.

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	320 970,4	318 527,2	327 788,2	1 263 443,6
	областной бюджет (всего), из них:		296 157,8	320 970,4	318 527,2	327 788,2	1 263 443,6
	безвозмездные поступления в областной бюджет, в том числе за счет средств:		112 579,2	122 874,2	117 535,0	123 568,9	476 557,3
	федерального бюджета		112 579,2	122 874,2	117 535,0	123 568,9	476 557,3
2.	Мероприятие (результат) 1 «Обеспечена охрана лесов от пожаров» (всего), в том числе:	X	245 854,6	265 230,4	270 924,9	276 547,6	1 058 557,5
	областной бюджет, из них:	X	245 854,6	265 230,4	270 924,9	276 547,6	1 058 557,5
		820 04 07 12 4 04 00590 610	10 186,5	11 033,5	11 232,0	11 704,6	44 156,6
		820 04 07 12 4 04 00590 620	136 830,7	147 982,2	149 847,0	152 607,2	587 267,1

1	2	3	4	5	6	7	8
		820 04 07 12 4 04 21920 240	13 149,5	15 134,7	15 943,9	15 943,9	60 172,0
		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:	X	85 687,9	91 080,0	93 902,0	96 291,9	366 961,8
	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:	X	11 833,4	12 637,2	12 733,7	12 650,7	49 855,0
	федерального бюджета	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

1	2	3	4	5	6	7	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
	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
5.	Мероприятие (результат) 4 «Осуществлена на землях лесного фонда лесная охрана» (всего), в том числе:	X	10 786,0	14 690,3	6 628,8	10 335,7	42 440,8
	областной бюджет, из них:	X	10 786,0	14 690,3	6 628,8	10 335,7	42 440,8
		820 04 07 12 4 04 51291 240	10 786,0	14 690,3	6 628,8	10 335,7	42 440,8
	безвозмездные поступления в областной бюджет, в том числе за счет средств: федерального бюджета	X	10 786,0	14 690,3	6 628,8	10 335,7	42 440,8
		X	10 786,0	14 690,3	6 628,8	10 335,7	42 440,8

Примечание.

X – данные ячейки не заполняются.».

6. Подраздел 4 раздела VII 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	658 284,5	671 363,7	696 951,7	2 630 831,3
	областной бюджет (всего), из них:		604 231,4	658 284,5	671 363,7	696 951,7	2 630 831,3
	безвозмездные поступления в областной бюджет, в том числе за счет средств:		104 669,6	108 694,0	108 261,3	109 588,6	431 213,5
	федерального бюджета		104 669,6	108 694,0	108 261,3	109 588,6	431 213,5
2.	Мероприятие (результат) 1 «Обеспечено выполнение функций аппарата министерства природных ресурсов и экологии Ростовской области» (всего), в том числе:	X	302 528,5	331 327,0	338 712,5	349 780,2	1 322 348,2
	областной бюджет	X	302 528,5	331 327,0	338 712,5	349 780,2	1 322 348,2
		820 01 13 12 4 05 99990 120	4 240,9	7 105,9	727,0	727,0	12 800,8

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	314 071,7	327 544,8	338 612,5	1 267 672,5
		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	7 962,0	8 131,5	8 131,5	32 551,6
		820 06 05 12 4 05 21010 240	489,7	369,0	490,8	490,8	1 840,3
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	250 939,4	253 288,4	264 137,3	999 747,4
	областной бюджет (всего), из них:	X	231 382,3	250 939,4	253 288,4	264 137,3	999 747,4
		820 04 07 12 4 05 00110 120	150 510,6	167 047,0	170 807,2	181 266,3	669 631,1
		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	16 978,0	15 508,8	14 884,0	65 731,3
		820 07 05 12 4 05 51291 240	219,3	220,0	–	–	439,3
	безвозмездные поступления в областной бюджет, в том числе за счет средств:	X	80 871,7	83 892,4	82 481,2	82 871,0	330 116,3
	федерального бюджета	X	80 871,7	83 892,4	82 481,2	82 871,0	330 116,3
4.	Мероприятие (результат) 3 «Обеспечено выполнение функций аппарата министерства природных ресурсов и экологии	X	70 320,6	76 018,1	79 362,8	83 034,2	308 735,7

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	76 018,1	79 362,8	83 034,2	308 735,7
	из них:	820 06 03 12 4 05 00110 120	46 522,7	51 216,5	53 582,7	56 316,6	207 638,5
		820 06 03 12 4 05 59700 120	14 277,0	14 856,5	14 856,5	14 856,5	58 846,5
		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	24 801,6	25 780,1	26 717,6	101 097,2
	федерального бюджета	X	23 797,9	24 801,6	25 780,1	26 717,6	101 097,2

Примечание.

X – данные ячейки не заполняются.».

Заместитель начальника
управления документационного
обеспечения Правительства
Ростовской области – начальник
отдела нормативных документов



В.В. Сечков