



# ПРАВИТЕЛЬСТВО РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 01.08.2019 № 539

г. Ростов-на-Дону

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

В соответствии с постановлением Правительства Ростовской области от 10.01.2018 № 1 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности государственных программ Ростовской области» Правительство Ростовской области **п о с т а н о в л я е т**:

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

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

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

Губернатор  
Ростовской области



В.Ю. Голубев

Постановление вносит  
министерство природных  
ресурсов и экологии  
Ростовской области

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

В приложении № 1:

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

1.1. Подраздел «Целевые показатели государственной программы»  
изложить в редакции:

«Целевые показатели государственной программы – доля площади Ростовской области, занятой особо охраняемыми природными территориями федерального, регионального и местного значения;  
количество выданных лицензий на право пользования участками недр местного значения;  
ущерб, предотвращенный в результате реализации мероприятий по расчистке паводкоопасных участков рек;  
лесистость территории Ростовской области;  
доля утилизированных (использованных) твердых коммунальных отходов в общем объеме образовавшихся твердых коммунальных отходов».

1.2. Подраздел «Ожидаемые результаты реализации государственной программы» изложить в редакции:

«Ожидаемые результаты реализации государственной программы – снижение антропогенной нагрузки на окружающую среду за счет:  
увеличения площади Ростовской области, занятой особо охраняемыми природными территориями;  
устойчивого развития минерально-сырьевой базы общераспространенных полезных ископаемых и подземных вод на основе эффективного функционирования системы управления государственным фондом недр в пределах территории Ростовской области;  
повышения защищенности населения и объектов

экономики от наводнений и другого негативного воздействия вод;  
сохранения лесистости территории Ростовской области;  
увеличения доли утилизированных (использованных) твердых коммунальных отходов в общем объеме образовавшихся твердых коммунальных отходов».

2. Подраздел «Целевые показатели подпрограммы 1» раздела «Паспорт подпрограммы «Охрана окружающей среды в Ростовской области» изложить в редакции:

«Целевые показатели подпрограммы 1 – доля устраненных нарушений требований природоохранного законодательства в общем объеме нарушений, выявленных в процессе проведения мероприятий по региональному государственному экологическому надзору;  
доля объектов негативного воздействия с установленным объемом выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в региональном реестре объектов негативного воздействия;  
доля городов, охваченных мониторингом атмосферного воздуха, в общем количестве городов Ростовской области;  
количество животных, содержащихся в полувольных условиях и искусственно созданной среде обитания: олень европейский, лань, муфлон, верблюды;  
количество животных, выращенных в полувольных условиях и искусственно созданной среде обитания и выпущенных в естественную среду обитания для расселения: олень европейский, лань;  
количество видов растений, занесенных в Красную книгу Ростовской области, произрастающих в искусственной среде обитания (в условиях питомника);  
индекс численности ценных видов охотничьих ресурсов на территории Ростовской области: лось, олень европейский, олень пятнистый, косуля, лань, фазан;  
индекс численности плотоядных видов животных, добытых в рамках регулирования численности, спортивной и любительской охоты, по отношению

к 2017 году: волк, шакал, лисица;  
доля площади охотничьих угодий, в отношении которых юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями заключены охотхозяйственные соглашения, в общей площади охотничьих угодий на территории Ростовской области;  
количество ежегодных мероприятий по экологическому просвещению и образованию, проводимых на территории Ростовской области в рамках Дней защиты от экологической опасности;  
доля населения, вовлеченного в мероприятия по экологическому просвещению, в общей численности населения Ростовской области».

3. Подраздел «Целевые показатели подпрограммы 2» раздела «Паспорт подпрограммы «Развитие и использование минерально-сырьевой базы Ростовской области» изложить в редакции:

«Целевые показатели подпрограммы 2 – количество месторождений подземных вод, запасы которых переутверждены или подготовлены для включения в государственный баланс запасов подземных вод Ростовской области за счет бюджетных средств;  
пески (строительные и силикатные), песчано-гравийные материалы, прирост запасов;  
количество государственных экспертиз запасов полезных ископаемых, геологической, экономической и экологической информации о предоставляемых в пользование участках недр местного значения».

4. Подраздел «Целевые показатели подпрограммы 4» раздела «Паспорт подпрограммы «Развитие лесного хозяйства Ростовской области» изложить в редакции:

«Целевые показатели подпрограммы 4 – доля лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения, в общем количестве лесных пожаров;  
доля площади погибших и поврежденных лесных насаждений с учетом проведенных мероприятий по защите леса в общей площади земель лесного фонда, занятых лесными насаждениями;  
площадь земель лесного фонда, покрытая лесом;  
отношение фактического объема заготовки древесины к установленному допустимому объему изъятия древесины;

объем платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, в расчете на 1 гектар земель лесного фонда;  
доля площади земель лесного фонда, переданных в пользование, в общей площади земель лесного фонда;  
отношение площади лесовосстановления и лесоразведения к площади вырубленных и погибших лесных насаждений в Ростовской области;  
количество патрулирований территории лесного фонда Ростовской области;  
отношение количества случаев с установленными нарушителями лесного законодательства к общему количеству зарегистрированных случаев нарушений лесного законодательства;  
средняя численность должностных лиц, осуществляющих федеральный государственный лесной надзор (лесную охрану) на 50 тыс. гектаров земель лесного фонда;  
доля выписок, предоставленных гражданам и юридическим лицам, обратившимся в орган государственной власти субъекта Российской Федерации в области лесных отношений за получением государственной услуги по предоставлению выписки из государственного лесного реестра, в общем количестве принятых заявок на предоставление данной услуги;  
динамика предотвращения возникновения нарушений лесного законодательства, причиняющих вред лесам, относительно уровня нарушений предыдущего года».

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

«Целевые показатели подпрограммы 5 – доля твердых коммунальных отходов, направляемых на захоронение, в общем количестве образовавшихся твердых коммунальных отходов; доля обезвреженных и утилизированных отходов производства и потребления в общем количестве образующихся отходов I – IV классов опасности; доля твердых коммунальных отходов, подлежащих отдельному сбору, в общем количестве образовавшихся твердых коммунальных отходов;

доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку, в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов;

доля твердых коммунальных отходов, направленных на утилизацию, в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов;

наличие электронной модели территориальной схемы обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами;

количество ликвидированных несанкционированных свалок, выявленных на 1 января 2018 г.;

численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией выявленных на 1 января 2018 г. несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда;

общая площадь восстановленных, в том числе рекультивированных, земель, подверженных негативному воздействию накопленного вреда окружающей среде».

6. Приложения № 1, 2 к государственной программе Ростовской области «Охрана окружающей среды и рациональное природопользование» изложить в редакции:

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

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

№ п/п	Номер и наименование показателя	Вид показателя	Единица измерения	Значение показателя													
				2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
<b>1. Государственная программа Ростовской области «Охрана окружающей среды и рациональное природопользование»</b>																	
1.1.	Показатель 1. Доля площади Ростовской области, занятой особо охраняемыми природными территориями федерального, регионального и местного значения	ведомственный	про- центов	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	3,3*	3,3*	3,3*	3,3*	3,3*	3,3*	4,0*
1.2.	Показатель 2. Количество выданных лицензий на право пользования участками недр местного значения	ведомственный	единиц	183	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90
1.3.	Показатель 3. Ущерб, предотвращенный	ведомственный	млн рублей	100,5	—	51,95	—**	—**	—**	—**	—**	—**	—**	—**	—**	—**	—**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	в результате реализации мероприятий по расчистке паводкоопасных участков рек	ный															
1.4.	Показатель 4. Лесистость территории Ростовской области	ведомственный	про- центов	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4
1.5.	Показатель 5. Доля утилизированных (использованных) твердых коммунальных отходов в общем объеме образовавшихся твердых коммунальных отходов	статистический	про- центов	5,4	10,0	15,0	20,0	23,0	25,0	28,0	30,0	35,0	43,0	50,0	58,0	65,0	70,0
<b>2. Подпрограмма «Охрана окружающей среды в Ростовской области»</b>																	
<b>2.1. Обеспечение экологической безопасности на территории Ростовской области</b>																	
2.1.1.	Показатель 1.1. Доля устраненных нарушений требований природоохранного законодательства в общем объеме нарушений, выявленных в процессе проведения мероприятий по региональному государственному экологическому надзору	ведомственный	про- центов	75,0	77,0	78,0	80,0	80,0	80,0	80,0	80,0	80,0	80,0	80,0	80,0	80,0	80,0
2.1.2.	Показатель 1.2. Доля объектов негативного воздействия с	ведомственный	про- центов	46,72	47,2	47,6	48,0	48,4	48,8	49,2	49,6	50,0	50,0	50,0	50,0	50,0	50,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
	установленным объемом выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в региональном реестре объектов негативного воздействия																		
2.1.3.	Показатель 1.3. Доля городов, охваченных мониторингом атмосферного воздуха, в общем количестве городов Ростовской области	ведомственный	про-центо-в	34,8	47,8	52,2	52,2	52,2	52,2	52,2	52,2	52,2	52,2	52,2	52,2	52,2	52,2		
<b>2.2. Сохранение биологического разнообразия и природных комплексов Ростовской области</b>																			
2.2.1.	Показатель 1.4. Количество животных, содержащихся в полувольных условиях и искусственно созданной среде обитания:	ведомственный	голов																
	олень европейский			60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	
	лань			38	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
	муфлон			10	10	12	13	13	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
	верблюд			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
2.2.2.	Показатель 1.5. Количество животных, выращенных в полувольных условиях и искусственно созданной среде обитания и	ведомственный	голов																

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	выпущенных в естественную среду обитания для расселения:																
	олень европейский			14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
	лань			7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
2.2.3.	Показатель 1.6. Количество видов растений, занесенных в Красную книгу Ростовской области, произрастающих в искусственной среде обитания (в условиях питомника)	ведомственный	популяций	49	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
2.2.4.	Показатель 1.7. Индекс численности ценных видов охотничьих ресурсов на территории Ростовской области:	ведомственный	процентов к 2018 году														
	лось			–	100,0	100,0	100,0	101,0	102,0	103,0	104,0	105,0	106,0	107,0	108,0	109,0	110,0
	олень европейский			–	100,0	100,0	100,0	101,0	102,0	103,0	104,0	105,0	106,0	107,0	108,0	109,0	110,0
	олень пятнистый			–	100,0	100,0	100,0	101,0	102,0	103,0	104,0	105,0	106,0	107,0	108,0	109,0	110,0
	косуля			–	100,0	100,0	100,0	101,0	102,0	103,0	104,0	105,0	106,0	107,0	108,0	109,0	110,0
	лань			–	100,0	100,0	100,0	101,0	102,0	103,0	104,0	105,0	106,0	107,0	108,0	109,0	110,0
	фазан			–	100,0	100,0	100,0	101,0	102,0	103,0	104,0	105,0	106,0	107,0	108,0	109,0	110,0
2.2.5.	Показатель 1.8. Индекс численности плотоядных видов животных, добытых в рамках регулирования численности, спортивной и любительской охоты, по отношению	ведомственный	процентов														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	к 2017 году:																
	волк			75,0	65,0	60,0	60,0	65,0	65,0	65,0	65,0	65,0	65,0	65,0	65,0	65,0	65,0
	шакал			219,2	90,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	лисица			79,9	79,0	60,0	60,0	60,0	65,0	65,0	65,0	65,0	65,0	65,0	65,0	65,0	65,0
2.2.6.	Показатель 1.9. Доля площади охотничьих угодий, в отношении которых юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями заключены охотхозяйственные соглашения, в общей площади охотничьих угодий на территории Ростовской области	ведомственный	про-цент	–	–	18,0	20,0	22,0	24,0	26,0	28,0	30,0	32,0	34,0	36,0	38,0	40,0
<b>2.3. Экологическое образование, формирование экологической культуры населения</b>																	
2.3.1.	Показатель 1.10. Количество ежегодных мероприятий по экологическому просвещению и образованию, проводимых на территории Ростовской области в рамках дней защиты от экологической опасности	ведомственный	единиц	5 010	5 020	5 030	5 040	5 050	5 060	5 070	5 080	5 090	5 100	5 110	5 120	5 130	5 140
2.3.2.	Показатель 1.11. Доля населения, вовлеченного в мероприятия по экологическому просвещению, в общей	ведомственный	про-цент	15,7	16,2	16,7	17,2	17,5	17,8	18,1	18,4	18,7	19,0	19,3	19,6	19,9	20,2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	численности населения Ростовской области																
3. Подпрограмма «Развитие и использование минерально-сырьевой базы Ростовской области»																	
3.1.	Показатель 2.1. Количество месторождений подземных вод, запасы которых переутверждены или подготовлены для включения в государственный баланс запасов подземных вод Ростовской области за счет бюджетных средств	ведомственный	единиц	–	1	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
3.2.	Показатель 2.2. Пески (строительные и силикатные), песчано-гравийные материалы, прирост запасов	ведомственный	млн куб. метров	–	–	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0
3.3.	Показатель 2.3. Количество государственных экспертиз запасов полезных ископаемых, геологической, экономической и экологической информации о предоставляемых в пользование участках недр местного значения	ведомственный	единиц	55	40	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
<b>4. Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса Ростовской области»</b>																	
4.1.	Показатель 3.1. Количество бассейнов водных объектов, на которых осуществляется мониторинг водных объектов в рамках полномочий Ростовской области	ведомственный	единиц	5	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
4.2.	Показатель 3.2. Доля водопользователей, осуществляющих использование водных объектов на основании предоставленных в установленном порядке прав пользования, в общем количестве пользователей, осуществление водопользования которыми предусматривает приобретение прав пользования водными объектами	ведомственный	про- центов	98,04	96,96	97,49	96,0	95,9	95,8	95,8	95,8	95,8	95,8	95,8	95,8	95,8	95,8
4.3.	Показатель 3.3. Удельный комбинаторный индекс загрязненности воды на участке р. Дон от г. Константиновска до х. Дугино	ведомственный	долей	4,01	4,01	4,01	4,01	4,01	4,01	4,01	3,92	3,92	3,92	3,92	3,92	3,92	3,75

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
4.4.	Показатель 3.4. Протяженность береговой линии водных объектов (участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие), для которых установлены (нанесены на землеустроительные карты) водоохранные зоны водных объектов	ведомственный	километров	1 108,5	1321,55	311,0	258,0	77,2	_**	_**	_**	_**	_**	_**	_**	_**	_**
4.5.	Показатель 3.5. Протяженность участков водных объектов, по которым подготовлены предложения по определению границ зон затопления	ведомственный	километров	561,74	503,54	1 105,26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4.6.	Показатель 3.6. Протяженность участков водных объектов, по которым подготовлены предложения по определению границ зон подтопления	ведомственный	километров	561,74	503,54	1 105,26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4.7.	Показатель 3.7. Площадь восстановленных	ведомственный	гектаров	—	—	4,5	7,2	7,2	7,2	7,2	7,2	—	—	—	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	водных объектов Ростовской области																
4.8.	Показатель 3.8. Численность населения Ростовской области, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов	ведомственный	человек	–	–	–	33 063	33 063	33 063	33 063	33 063	–	–	–	–	–	–
4.9.	Показатель 3.9. Протяженность расчищенных участков русел рек Ростовской области	ведомственный	километров	–	–	19	30	30	30	30	30	–	–	–	–	–	–
4.10.	Показатель 3.10. Доля гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, имеющих безопасное техническое состояние, в общем числе гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных	ведомственный	процентов	75,3	75,3	75,3	75,3	75,3	75,3	75,3	75,3	75,3	75,3	75,3	75,3	75,3	75,3
<b>5. Подпрограмма «Развитие лесного хозяйства Ростовской области»</b>																	
5.1.	Показатель 4.1. Доля лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения, в общем количестве лесных пожаров	ведомственный	процентов	91,67	74,3	76,6	77,3	78,1	78,9	79,7	80,5	80,5	80,5	80,5	80,5	80,5	80,5
5.2.	Показатель 4.2. Доля площади погибших и поврежденных лесных насаждений с учетом	ведомственный	процентов	–	–	12,6	12,5	12,4	12,3	12,2	12,1	12,1	12,1	12,1	12,1	12,1	12,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	проведенных мероприятий по защите леса в общей площади земель лесного фонда, занятых лесными насаждениями																
5.3.	Показатель 4.3. Площадь земель лесного фонда, покрытая лесом	ведомственный	тыс. гектаров	237,2	237,34	237,54	237,71	237,88	238,05	238,22	238,40	238,60	238,80	239,00	239,20	239,40	239,60
5.4.	Показатель 4.4. Отношение фактического объема заготовки древесины к установленному допустимому объему изъятия древесины	ведомственный	процентов	63,9	19,3	19,6	19,9	20,3	20,6	21,0	21,3	21,3	21,3	21,3	21,3	21,3	21,3
5.5.	Показатель 4.5. Объем платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, в расчете на 1 гектар земель лесного фонда	ведомственный	рублей	40,2	46,9	83,3	92,8	96,6	100,4	104,4	108,6	68,8	71,5	77,4	77,4	77,4	77,4
5.6.	Показатель 4.6. Доля площади земель лесного фонда, переданных в пользование, в общей площади земель лесного фонда	ведомственный	процентов	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
5.7.	Показатель 4.7. Отношение площади	ведомственный	процентов	–	118,8	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	лесовосстановления и лесоразведения к площади вырубленных и погибших лесных насаждений в Ростовской области	ный															
5.8.	Показатель 4.8. Количество патрулирований территории лесного фонда Ростовской области	ведомственный	единиц	3784	3752	3771	3790	3809	3828	3847	3866	3885	3904	3923	3942	3961	3980
5.9.	Показатель 4.9. Отношение количества случаев с установленными нарушителями лесного законодательства к общему количеству зарегистрированных случаев нарушений лесного законодательства	ведомственный	процентов	97,0	97,2	97,4	97,6	97,8	98,0	98,2	98,4	98,6	98,8	99,0	99,0	99,0	99,0
5.10.	Показатель 4.10. Средняя численность должностных лиц, осуществляющих федеральный государственный лесной надзор (лесную охрану) на 50 тыс. га земель лесного фонда	ведомственный	человек	–	–	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
5.11.	Показатель 4.11. Доля выписок, предоставленных гражданам и	ведомственный	процентов	100	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	юридическим лицам, обратившимся в орган государственной власти субъекта Российской Федерации в области лесных отношений за получением государственной услуги по предоставлению выписки из государственного лесного реестра, в общем количестве принятых заявок на предоставление данной услуги																
5.12.	Показатель 4.12. Динамика предотвращения возникновения нарушений лесного законодательства, причиняющих вред лесам, относительно уровня нарушений предыдущего года	ведомственный	про- центов	–	–	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
<b>6. Подпрограмма «Формирование комплексной системы управления отходами и вторичными материальными ресурсами на территории Ростовской области»</b>																	
6.1.	Показатель 5.1. Доля твердых коммунальных отходов, направляемых на захоронение, в общем количестве образовавшихся	ведомственный	про- центов	90,0	82,0	80,0	75,0	70,0	65,0	60,0	50,0	48,0	45,0	43,0	40,0	35,0	30,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	твердых коммунальных отходов																
6.2.	Показатель 5.2. Доля обезвреженных и утилизированных отходов производства и потребления в общем количестве образующихся отходов I – IV классов опасности	ведомственный	про-центов	–	85,0	86,0	87,0	88,0	90,0	92,0	94,0	94,0	94,0	94,0	94,0	94,0	94,0
6.3.	Показатель 5.3. Доля твердых коммунальных отходов, подлежащих отдельному сбору, в общем количестве образовавшихся твердых коммунальных отходов	ведомственный	про-центов	–	–	20,0	25,0	30,0	35,0	40,0	50,0	55,0	60,0	70,0	80,0	90,0	100,0
6.4.	Показатель 5.4. Доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку, в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов	ведомственный	про-центов	–	10	15	20	25	30	40	50	50	55	60	65	70	75
6.5.	Показатель 5.5. Доля твердых коммунальных отходов, направленных на утилизацию, в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов	ведомственный	про-центов	–	–	10,0	15,0	20,0	25,0	30,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0
6.6.	Показатель 5.6. Наличие электронной модели	ведомственный	про-центов	–	–	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	территориальной схемы обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами																
6.7.	Показатель 5.7. Количество ликвидированных несанкционированных свалок, выявленных на 1 января 2018 г.	ведом- ствен- ный	единиц	–	–	–	–	4	6	6	6	6	6	6	6	6	6
6.8.	Показатель 5.8. Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией выявленных на 1 января 2018 г. несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда	ведом- ствен- ный	тыс. чело- век	–	–	–	–	187,1	607,1	607,1	607,1	607,1	607,1	607,1	607,1	607,1	607,1
6.9.	Показатель 5.9. Общая площадь восстановленных, в том числе рекультивированных, земель, подверженных негативному воздействию накопленного вреда окружающей среде	ведом- ствен- ный	гекта- ров	–	–	–	–	50,0	89,1	89,1	89,1	89,1	89,1	89,1	89,1	89,1	89,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
7. Подпрограмма «Обеспечение реализации государственной программы»																	
7.1.	Показатель 6.1. Уровень освоения бюджетных средств, выделенных на реализацию государственной программы	ведомственный	про- центов	–	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0
7.2.	Показатель 6.2. Доля государственных гражданских служащих Ростовской области, замещающих должности государственной гражданской службы Ростовской области в управлении лесного хозяйства минприроды Ростовской области, прошедших повышение квалификации в течение последних трех лет	ведомственный	про- центов	–	33,0	33,0	33,0	33,0	33,0	33,0	33,0	33,0	33,0	33,0	33,0	33,0	33,0
7.3.	Показатель 6.3. Количество разрешений на добычу охотничьих ресурсов в общедоступных охотничьих угодьях, выданных физическим лицам	ведомственный	единиц	–	5 776	5 846	5 698	5 698	5820	5820	5840	5840	5860	5860	5880	5880	6000

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

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

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

**ПЕРЕЧЕНЬ**

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

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

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

1	2	3	4	5	6	7	8
					атмосферного воздуха, обеспечение систематизации результатов мониторинга состояния окружающей среды		
1.1.4.	Основное мероприятие 1.3 <sup>1</sup> . Мероприятия по предотвращению негативного воздействия на окружающую среду и сохранению природных ресурсов, выполняемые хозяйствующими субъектами, осуществляющими свою деятельность на территории Ростовской области	АО «Алюминий Металлург Рус»; АО «Ростов-водоканал»; АО «Таганрогский завод «Прибой»; АО «Таганрогский научно-исследовательский институт связи»; АО «Теплокомунэнерго»; АО «Чистый город»; ассоциация по сохранению и восстановлению редких и исчезающих животных «Живая природа степи»; Волгодонский	2019	2020	улучшение экологической обстановки в Ростовской области вследствие снижения негативного воздействия на окружающую среду объектов хозяйственной деятельности; вовлечение отходов во вторичное использование; снижение объемов использования воды в производственном процессе; предотвращение загрязнения водных объектов; создание условий для разведения и содержания в	сохранение и увеличение негативного антропогенного воздействия на окружающую среду	показатель 1.1

1	2	3	4	5	6	7	8
		филиал АО «Инжини- ринговая компания «АЭМ- технологии»; государственное унитарное предприятие Ростовской области «РостовАвтоДор»; ЗАО «ЭМПИЛС»; муниципальное унитарное предприятие муниципального образования «Город Волгодонск» «Водоканал»; муниципальное унитарное предприятие «Горводоканал» города Новочеркаска; муниципальное предприятие «Азовводоканал»; муниципальное унитарное предприятие			полувольных условиях редких и исчезающих видов животных		

1	2	3	4	5	6	7	8
		<p>«Новочеркасские тепловые сети»;  ОАО «Аксай-кардандеталь»;  ОАО Таганрогский котлостроительный завод «Красный котельщик»;  ОАО «Энергопром – Новочеркасский электродный завод»;  ООО «Алмаз»;  ООО «Алекс Трейд»;  ООО «АЛПАС»;  ООО «Аутспан интернешнл» (Азовский зерновой терминал);  ООО «Ванта»;  ООО «Волгодонская тепловая генерация»;  ООО «Донкарб Графит»;  ООО «Маркетинг – Технологии –</p>					

1	2	3	4	5	6	7	8
		<p>Менеджмент»;          ООО научно-производственное объединение «НИИПАВ»;          ООО «Очистные сооружения»;          ООО «Производственная компания «Новочеркасский электровозостроительный завод»;          ООО «Ростовский электрометаллургический завод»;          ООО «Тандем-ВП»;          ООО «Чистый город»;          ООО «Шахтинская газотурбинная электростанция»;          ООО «Шахтинская керамика»;          ООО «ЭКОГРАД»;          ООО «Экострой-Дон»;          ПАО «Таганрогский</p>					

1	2	3	4	5	6	7	8
		авиационный научно- технический комплекс им. Г.М. Бериева»; ПАО «Тагмет»; Ростовский-на- Дону электровозо- ремонтный завод – филиал ОАО «Желдор- реммаш»; филиал АО «Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях» «Ростовская атомная станция»; филиал ООО «ХИМПЭК» в городе Шахты; филиал ПАО «Вторая генерирующая компания оптового рынка					

1	2	3	4	5	6	7	8
		электроэнергии» – Новочеркасская ГРЭС; филиал «Шахтинский» государственного унитарного предприятия Ростовской области «Управление развития систем водоснабжения»					
<b>1.2. Задача 2 подпрограммы 1 «Сохранение и развитие особо охраняемых природных территорий»</b>							
1.2.1.	Основное мероприятие 1.4. Обеспечение охраны и функционирования особо охраняемых природных территорий регионального значения	минприроды Ростовской области; ГБУ РО «Дирекция»	2019	2030	сохранение природных комплексов; выявление негативных факторов, влияющих на ухудшение экологического состояния; разработка мер по сохранению и восстановлению природных систем; создание на территории ООПТ очагов искусственного воспроизводства	нарушение режима особой охраны; повышение рисков утраты особо ценных природных комплексов и объектов; снижение эффективности управления ООПТ; слабый уровень воспроизводства ценных видов охотничьих ресурсов и охраны редких и	показатели 1, 1.4, 1.5

1	2	3	4	5	6	7	8
					ценных видов охотничьих ресурсов и вольноживущих популяций; создание научно-методической базы для организации экологического просвещения и эколого-рекреационной деятельности	исчезающих видов; отсутствие научно-методической базы для организации экологического просвещения и эколого-рекреационной деятельности	
<b>1.3. Задача 3 подпрограммы 1 «Создание условий для сохранения биологического разнообразия»</b>							
1.3.1.	Основное мероприятие 1.5. Мероприятия по сохранению редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного и растительного мира	минприроды Ростовской области	2019	2030	улучшение условий обитания (произрастания) объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Ростовской области; создание научно-методической базы для организации экологического просвещения и эколого-рекреационной деятельности	снижение эффективности сохранения редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного и растительного мира, отсутствие научно-методического обеспечения разработки и реализации государственной политики в данной сфере	показатель 1.6

1	2	3	4	5	6	7	8
1.3.2.	Основное мероприятие 1.6. Создание условий для сохранения и воспроизводства объектов животного мира	минприроды Ростовской области	2019	2030	ужесточение федерального государственного охотничьего надзора и федерального государственного надзора в области охраны, воспроиз- водства и использо- вания объектов животного мира и среды их обитания, как следствие – снижение уровня браконьерства; повышение эффективности проведения мероприятий по регулированию численности плотоядных; рост численности основных ценных видов охотничьих ресурсов, сохранение биологического разнообразия; увеличение объемов поступлений в областной бюджет за счет сборов за	сохранение высокого уровня распространения браконьерства и его дальнейший рост; снижение численности некоторых видов ценных охотничьих ресурсов, а также редких и исчезающих видов; рост численности плотоядных, угроза возникновения и распространения переносимых ими заболеваний; снижение ресурса копытных за счет падения численности кабана – основного вида копытных в Ростовской области; уменьшение объемов сборов	показатели 1.7, 1.8, 1.9

1	2	3	4	5	6	7	8
					<p>пользование объектами животного мира; замещение кабана другими видами копытных животных в связи с опасностью распространения АЧС; повышение уровня удовлетворения потребности граждан в получении государственных услуг, осуществление мониторинга объектов животного мира в целях рационального использования и сохранения среды их обитания</p>	<p>за пользование объектами животного мира; снижение уровня удовлетворения потребностей граждан в получении государственных услуг</p>	
<p>1.4. Задача 4 подпрограммы 1 «Повышение экологической культуры населения, обеспечение его объективной информацией о состоянии окружающей среды»</p>							
1.4.1.	Основное мероприятие 1.7. Экологическое просвещение и формирование экологической культуры, обеспечение информацией о состоянии окружающей среды	минприроды Ростовской области	2019	2030	формирование ответственного отношения к природе, рост уровня экологической	отсутствие достоверной информации о состоянии окружающей среды в	показатели 1.10, 1.11

1	2	3	4	5	6	7	8
					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	Ростовской области, снижение уровня экологической культуры населения Ростовской области	
1.4.2.	Основное мероприятие 1.8. Организация детско-юношеского экологического движения	минприроды Ростовской области	2019	2030	формирование у подрастающего поколения бережного	снижение уровня экологической культуры подрастающего	показатель 1.11

1	2	3	4	5	6	7	8
					отношения к природе, активизация детского и молодежного экологического движения	поколения	
II. Подпрограмма «Развитие и использование минерально-сырьевой базы Ростовской области»							
2. Цель подпрограммы 2 «Сбалансированное развитие минерально-сырьевой базы общераспространенных полезных ископаемых и подземных вод для удовлетворения потребностей экономики и населения Ростовской области»							
2.1. Задача 1 подпрограммы 2 «Воспроизводство и рациональное использование минерально-сырьевой базы общераспространенных полезных ископаемых и подземных вод»							
2.1.1.	Основное мероприятие 2.1. Поиски, оценка, разведка и переоценка запасов подземных вод на территории Ростовской области	минприроды Ростовской области	2019	2019	увеличение количества месторождений подземных вод, запасы которых будут переутверждены или подготовлены для включения в государственный баланс запасов подземных вод Ростовской области за счет средств областного бюджета	отсутствие условий для устойчивого водоснабжения объектов экономики и населения Ростовской области	показатель 2.1
2.2. Задача 2 подпрограммы 2 «Создание условий для эффективного функционирования системы управления фондом недр Ростовской области на основе надежной информационной базы о структуре недр и содержащихся в них полезных ископаемых на территории Ростовской области»							
2.2.1.	Основное мероприятие 2.2. Создание условий для повышения эффективности использования недр	минприроды Ростовской области	2019	2030	эффективное функционирование информационной базы, наполненной	снижение эффективности управления государственным	показатели 2, 2.2, 2.3

1	2	3	4	5	6	7	8
	Ростовской области				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	фондом недр в пределах территории Ростовской области	
<b>III. Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса Ростовской области»</b>							
<b>3. Цель подпрограммы 3 «Сохранение и восстановление водных объектов до состояния, обеспечивающего экологически благоприятные условия жизни населения, обеспечение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод»</b>							
<b>3.1. Задача 1 подпрограммы 3 «Развитие государственной системы мониторинга водных объектов»</b>							
3.1.1.	Основное мероприятие 3.1. Организация государственного мониторинга водных объектов	минприроды Ростовской области	2019	2030	оценка и прогноз изменений состояния водных объектов в пределах 12 бассейнов водных объектов Ростовской области, контроль загрязнения трансграничных водных объектов и	невозможность своевременного выявления и прогнозирования развития негативных процессов, влияющих на качество воды в водных объектах и их состояние,	показатель 3.1

1	2	3	4	5	6	7	8
					водных объектов, испытывающих высокое антропогенное воздействие, мониторинг хода весеннего половодья	несвоевременная разработка и реализация мер по предотвращению негативных последствий этих процессов, отсутствие информации о паводковой гидрометеорологической ситуации на реках на территории Ростовской области, отсутствие информации о состоянии водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие, для принятия решений по минимизации отрицательных последствий	
<p>3.2. Задача 2 подпрограммы 3 «Обеспечение охраны водных объектов, а также предотвращение негативного воздействия вод и ликвидация его последствий в отношении водных объектов, находящихся в федеральной собственности и полностью расположенных на территории Ростовской области»</p>							
3.2.1.	Основное мероприятие 3.2. Осуществление отдельных	минприроды Ростовской	2019	2030	повышение защищенности	рост ущерба от наводнений,	показатели 3, 3.2, 3.3, 3.4

1	2	3	4	5	6	7	8
	полномочий Российской Федерации в области водных отношений (за счет субвенций федерального бюджета)	области			населения и объектов экономики от наводнений и другого негативного воздействия вод в результате реализации мероприятий по увеличению пропускной способности русел рек; снижение антропогенной нагрузки на водные объекты и создание условий для улучшения экологического состояния водных объектов за счет установления водоохраных зон и прибрежных защитных полос	паводков и иных видов негативного воздействия вод; интенсивное загрязнение, засорение и заиливание водных объектов	
3.3. Задача 3 подпрограммы 3 «Снижение негативного воздействия затоплений, подтоплений за счет зонирования территорий по степени паводковой опасности»							
3.3.1.	Основное мероприятие 3.3. Подготовка предложений по определению границ зон затопления, подтопления	министерство строительства РО	2019	2019	повышение уровня защищенности населения Ростовской области посредством обеспечения профилактики и	увеличение рисков возникновения чрезвычайных ситуаций, вызванных негативным	показатели 3.5, 3.6

1	2	3	4	5	6	7	8
					предупреждения чрезвычайных ситуаций путем установления регламентов использования территорий, попадающих в границы зон затопления, подтопления; предотвращение ущерба, причиненного населению и экономике Ростовской области негативным воздействием вод	воздействием затоплений, подтоплений территорий; рост ущерба, причиненного негативным воздействием вод	
3.4. Задача 4 подпрограммы 3 «Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений путем их приведения к безопасному техническому состоянию»							
3.4.1.	Основное мероприятие 3.4. Осуществление мероприятий по защите от негативного воздействия вод посредством обеспечения безопасности ГТС	минприроды Ростовской области, муниципальные образования Ростовской области	2019	2019	повышение уровня защищенности населения Ростовской области посредством обеспечения безопасности ГТС, предотвращение ущерба, причиненного населению и экономике	увеличение рисков возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного характера на ГТС; рост ущерба, причиненного негативным воздействием вод	показатель 3.10

1	2	3	4	5	6	7	8
					Ростовской области негативным воздействием вод		
3.5. Задача 5 подпрограммы 3 «Обеспечение восстановления и экологической реабилитации водных объектов»							
3.5.1.	Приоритетное основное мероприятие 3.5. Мероприятия по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов (в рамках регионального проекта «Сохранение уникальных водных объектов в Ростовской области»)	минприроды Ростовской области	2019	2020	восстановление водных объектов, улучшение их состояния, оздоровление экологической обстановки на водных объектах, обеспечивающее благоприятные условия проживания населения вблизи водных объектов	ухудшение состояния водных объектов, экологической обстановки на водных объектах, неблагоприятные условия проживания населения вблизи водных объектов	показатели 3.7, 3,8
3.5.2.	Приоритетное основное мероприятие 3.6. Мероприятия по расчистке участков русел рек с целью улучшения экологического состояния гидрографической сети (в рамках регионального проекта «Сохранение уникальных водных объектов в Ростовской области»)	минприроды Ростовской области	2019	2020	улучшение санитарно-гигиенического состояния водного объекта, обеспечивающее благоприятные условия проживания населения вблизи водных объектов	ухудшение санитарно-гигиенического состояния водного объекта, необеспечение благоприятных условий проживания населения вблизи водных объектов	показатели 3.8, 3,9

1	2	3	4	5	6	7	8
IV. Подпрограмма «Развитие лесного хозяйства Ростовской области»							
4. Цель подпрограммы 4 «Повышение эффективности использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов»							
4.1. Задача 1 подпрограммы 4 «Обеспечение эффективной охраны, защиты, воспроизводства, а также рационального многоцелевого и неистощительного использования лесов при сохранении их экологических функций и биологического разнообразия»							
4.1.1.	Основное мероприятие 4.1. Охрана лесов от пожаров	минприроды Ростовской области, ГАУ РО «Лес»	2019	2030	локализация и ликвидация лесных пожаров, модернизация материально-технической базы предупреждения и тушения лесных пожаров, сокращение сроков обнаружения лесных пожаров, повышение точности их обнаружения	увеличение доли площади покрытых лесной растительностью земель лесного фонда, пройденных лесными пожарами	показатель 4.1
4.1.2.	Основное мероприятие 4.2. Защита лесов	минприроды Ростовской области ГАУ РО «Лес»	2019	2030	осуществление лесозащитных мероприятий, оперативное выявление лесопатологических факторов, своевременное назначение и проведение мероприятий по уничтожению или подавлению вредных	увеличение гибели лесов в связи с ухудшением санитарного состояния лесов и распространения вредных организмов	показатель 4.2

1	2	3	4	5	6	7	8
					организмов, а также комплекса санитарно- оздоровительных мероприятий		
4.1.3.	Основное мероприятие 4.3. Осуществление отвода лесосек, рубок ухода за лесами на землях лесного фонда	минприроды Ростовской области, ГАУ РО «Лес»	2019	2030	восстановление и сохранение лесистости территории Ростовской области	уменьшение покрытой лесом площади лесного фонда, снижение продуктивности лесных насаждений	показатели 4, 4.3, 4.4
4.1.4.	Основное мероприятие 4.4. Организация рационального и интенсивного использования лесов при сохранении их экологических функций и биологического разнообразия	минприроды Ростовской области	2019	2030	обеспечение сохранения экологических функций лесов и биологического разнообразия при использовании лесов; интенсификация использования лесов посредством передачи лесных участков в аренду, постоянное (бессрочное) и безвозмездное пользование	ухудшение состояния лесов, увеличение риска возникновения пожаров и болезней леса	показатели 4.5, 4.6, 4.11
4.1.5.	Приоритетное основное мероприятие 4.6. Оснащение специализированных учреждений органов	минприроды Ростовской области, ГАУ РО «Лес»	2019	2021	повышение скорости реагирования лесопожарных	увеличение площади лесов, пройденной пожарами	показатель 4.1

1	2	3	4	5	6	7	8
	государственной власти субъектов Российской Федерации лесопожарной техникой и оборудованием для проведения комплекса мероприятий по охране лесов от пожаров (в рамках регионального проекта «Сохранение лесов в Ростовской области»)				служб и, как следствие, снижение ущерба от лесных пожаров		
4.1.6.	Приоритетное основное мероприятие 4.7. Осуществление мероприятий, направленных на увеличение площади лесовосстановления (в рамках регионального проекта «Сохранение лесов в Ростовской области»)	минприроды Ростовской области, ГАУ РО «Лес»	2019	2021	увеличение площади лесовосстановления на землях лесного фонда Ростовской области на лесных участках, не переданных в аренду	уменьшение покрытой лесом площади лесного фонда	показатель 4.7
4.1.7.	Приоритетное основное мероприятие 4.8 Оснащение учреждений, выполняющих мероприятия по воспроизводству лесов, специализированной лесохозяйственной техникой и оборудованием для проведения комплекса мероприятий по лесовосстановлению и лесоразведению (в рамках регионального проекта «Сохранение лесов в Ростовской области»)	минприроды Ростовской области, ГАУ РО «Лес»	2019	2021	повышение качества выполнения технологических операций при проведении мероприятий по лесовосстановлению и, как следствие, увеличение приживаемости созданных лесных культур	снижение приживаемости созданных лесных культур	показатель 4.7

1	2	3	4	5	6	7	8
4.2. Задача 2 подпрограммы 4 «Обеспечение соблюдения требований законодательства в сфере лесных отношений, в том числе предотвращение незаконных рубок лесных насаждений»							
4.2.1.	Основное мероприятие 4.5. Осуществление на землях лесного фонда федерального государственного лесного надзора (лесной охраны), федерального государственного пожарного надзора в лесах, за исключением случаев, предусмотренных пунктами 36 и 37 статьи 81 Лесного кодекса Российской Федерации	минприроды Ростовской области	2019	2030	обеспечение на землях лесного фонда федерального государственного лесного надзора (лесной охраны), федерального государственного пожарного надзора в лесах, своевременное выявление и предотвращение незаконных рубок лесных насаждений	увеличение количества случаев нарушения лесного законодательства; снижение объемов взыскания ущерба	показатели 4.8, 4.9, 4.10, 4.12
V. Подпрограмма «Формирование комплексной системы управления отходами и вторичными материальными ресурсами на территории Ростовской области»							
5. Цель подпрограммы 5 «Формирование комплексной системы управления твердыми коммунальными отходами и вторичными материальными ресурсами, снижение негативного воздействия на окружающую среду»							
5.1. Задача подпрограммы 5 «Формирование комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами, создание условий для вторичной переработки всех запрещенных к захоронению отходов производства и потребления»							
5.1.1.	Приоритетное основное мероприятие 5.1. Строительство объектов межмуниципальных экологических отходоперерабатывающих комплексов на территории Ростовской области. Создание регионального экотехнопарка. (в рамках регионального	министерство ЖКХ Ростовской области; ООО «ЭкоЦентр»; ООО «Экострой-Дон»; ООО «Экосервис»; ООО	2019 2022	2020 2023	улучшение экологической обстановки на территории Ростовской области	ухудшение экологической обстановки	показатели 5, 5.1, 5.2, 5.4, 5.5

1	2	3	4	5	6	7	8
	проекта «Формирование комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами»)	«Экоград-Н»; ООО «ГК «Чистый город»; ООО «Экотранс»					
5.1.2.	Основное мероприятие 5.2. Внедрение системы раздельного сбора твердых коммунальных отходов	министерство ЖКХ Ростовской области; ООО «ЭкоЦентр»; ООО «Экострой-Дон»; ООО «Экосервис»; ООО «Экоград-Н»; ООО «ГК «Чистый город»; ООО «Экотранс»	2019	2030	увеличение доли отходов, отсортированных населением, экологическое образование населения	уменьшение доли перерабатывае- мых отходов	показатель 5.3
5.1.3.	Основное мероприятие 5.3. Разработка территориальной схемы обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, Ростовской области	минприроды Ростовской области	2019	2019	разработка схемы, представляющей собой совокупность текстового, табличного и графического (карты, схемы, чертежи, планы и иные материалы) описания системы организации и осуществления на территории Ростовской области деятельности по накоплению	ненадлежащее выполнение мероприятий по организации и осуществлению на территории Ростовской области деятельности по накоплению (в том числе раздельному накоплению), сбору, транспортирова- нию, обработке,	показатель 5.6

1	2	3	4	5	6	7	8
					(в том числе раздельному накоплению), сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, захоронению образующихся на территории Ростовской области и (или) поступаю- щих из других субъектов Российской Федерации отходов	утилизации, обезвреживанию, захоронению образующихся на территории Ростовской области и (или) поступающих из других субъектов Российской Федерации отходов	
<b>5.2. Задача подпрограммы 5 «Ликвидация свалок и рекультивация территорий, на которых они размещены»</b>							
5.2.1.	Приоритетное основное мероприятие 5.4. Ликвидация несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда окружающей среде (в рамках регионального проекта «Снижение негативного воздействия на окружающую среду путем ликвидации наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде и несанкционированных свалок в границах городов»)	министерство ЖКХ Ростовской области, муниципальные образования в Ростовской области	2019	2024	улучшение экологической обстановки на территории Ростовской области, ликвидация 6 выявленных на 1 января 2018 г. несанкционированных свалок в границах городов	ухудшение экологической обстановки, снижение площади рекультивированных земель, возвращенных в хозяйственный оборот	показатель 5.7, 5.8, 5.9

1	2	3	4	5	6	7	8
VI. Подпрограмма «Обеспечение реализации государственной программы»							
6. Цель подпрограммы 6 «Создание условий для реализации государственной программы Ростовской области «Охрана окружающей среды и рациональное природопользование»							
6.1. Задача подпрограммы 6 «Обеспечение эффективного управления реализацией государственной программы и выполнения государственных функций в сфере охраны окружающей среды и рационального природопользования»							
6.1.1.	Основное мероприятие 6.1. Обеспечение выполнения функций аппарата министерства природных ресурсов и экологии Ростовской области	минприроды Ростовской области	2019	2030	создание условий для достижения целей государственной программы в целом и входящих в ее состав подпрограмм	невыполнение программных мероприятий в полном объеме и недостижение ожидаемых результатов государственной программы	показатель 6.1
6.1.2.	Основное мероприятие 6.2. Обеспечение выполнения функций аппарата министерства природных ресурсов и экологии Ростовской области в части реализации переданных полномочий Российской Федерации в области лесных отношений	минприроды Ростовской области	2019	2030	обеспечение эффективной деятельности минприроды Ростовской области в сфере охраны, защиты и воспроизводства лесов	невыполнение мероприятий государственной программы, касающихся реализации переданных полномочий Российской Федерации в области лесных отношений	показатель 6.2
6.1.3.	Основное мероприятие 6.3. Обеспечение выполнения функций аппарата министерства природных ресурсов и экологии Ростовской области в части реализации переданных	минприроды Ростовской области	2019	2030	обеспечение эффективной деятельности минприроды Ростовской области в сфере охраны и использования	невыполнение мероприятий государственной программы, касающихся реализации переданных	показатель 6.3

1	2	3	4	5	6	7	8
	полномочий Российской Федерации в области охраны и использования охотничьих ресурсов				охотничьих ресурсов	полномочий Российской Федерации в области охраны и использования охотничьих ресурсов	

Примечание.

1. Список используемых сокращений:

АО – акционерное общество;

АЧС – африканская чума свиней;

ГАУ РО – государственное автономное учреждение Ростовской области;

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

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

ГТС – гидротехническое сооружение;

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

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

ОАО – открытое акционерное общество;

ООО – общество с ограниченной ответственностью;

ООПТ – особо охраняемая природная территория.

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

7. В графе 2 пункта 24 приложения № 3 к государственной программе Ростовской области «Охрана окружающей среды и рациональное природопользование» слова «Осуществление отвода лесосек» заменить словами «Осуществление отвода лесосек, рубок ухода за лесами».

Начальник управления  
документационного обеспечения  
Правительства Ростовской области



Т.А. Родионченко