



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 05.09.2018 № 562

г. Ростов-на-Дону

О внесении изменений в постановление Правительства Ростовской области от 25.09.2013 № 595

В соответствии с постановлением Правительства Ростовской области от 10.01.2018 № 1 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности государственных программ Ростовской области», в целях корректировки перечня показателей государственной программы Ростовской области «Охрана окружающей среды и рациональное природопользование» Правительство Ростовской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Внести в постановление Правительства Ростовской области от 25.09.2013 № 595 «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

Приложение
к постановлению
Правительства
Ростовской области
от 05.09.2018 № 562

ИЗМЕНЕНИЯ,
вносимые в постановление
Правительства Ростовской области
от 25.09.2013 № 595 «Об утверждении
государственной программы Ростовской области «Охрана
окружающей среды и рациональное природопользование»

1. В приложении № 1:

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

«Целевые индикаторы – количество месторождений подземных вод, запасы и показатели которых переутверждены или подготовлены для включения в государственный баланс запасов подземных вод Ростовской области за счет бюджетных средств;
подпрограммы количество государственных экспертиз запасов полезных ископаемых, геологической, экономической и экологической информации о предоставляемых в пользование участках недр местного значения; глины, кирпичные и керамзитовые, прирост запасов».

1.2. Приложение № 1 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 (индикаторах) государственной программы,
подпрограмм государственной программы и их значениях

№ п/п	Номер и наименование показателя (индикатора)	Вид показателя	Единица измерения	Значение показателя								
				2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Государственная программа Ростовской области «Охрана окружающей среды и рациональное природопользование»											
2.	Показатель 1. Доля уловленных и обезвреженных загрязняющих атмосферу веществ в общем количестве отходящих загрязняющих веществ от стационарных источников	статистический	про- центов	84,6	84,6	84,6	84,6	84,6	85,1	85,1	85,1	85,1
3.	Показатель 2. Доля использованных, обезвреженных отходов в общем объеме образовавшихся отходов в процессе производства и потребления	статистический	про- центов	36,96	74,71	75,68	–	–	–	–	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4.	Показатель 3. Доля площади Ростовской области, занятой особо охраняемыми природными территориями федерального, регионального и местного значения	ведомственный	про- центов	2,2	2,2	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	4,0
5.	Показатель 4. Индекс численности ценных видов охотничьих ресурсов на территории Ростовской области: лось; олень европейский; олень пятнистый; косуля; лань; сурок-байбак; фазан	ведомственный	про- центов к 2012 году	100	112,8	114,0	116,0	118,0	120,0	122,0	124,0	126,0
				100	101,6	103,0	105,0	107,0	109,0	111,0	113,0	115,0
				100	107,8	109,0	111,0	113,0	160,0	160,0	160,0	160,0
				100	111,6	115,0	118,0	121,0	124,0	127,0	130,0	135,0
				100	96,3	100,0	101,0	102,0	130,0	130,0	130,0	130,0
				100	94,9	100,0	100,0	87,8	66,4	60,0	65,0	65,0
				100	108,7	110,0	121,0	112,0	113,0	114,0	115,0	116,0
6.	Показатель 5. Количество выданных лицензий на право пользования участками недр местного значения	ведомственный	единиц	21	24	25	25	50	90	90	90	90
7.	Показатель 6. Ущерб, предотвращенный в результате реализации мероприятий по расчистке паводкоопасных участков рек	ведомственный	млн рублей	45,66	49,30	170,80	704,30	158,50	100,50	–	–	–
8.	Показатель 7. Доля гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, на территории Ростовской области, уровень безопасности которых оценивается как	ведомственный	про- центов	0,003	0,02	0,03	0,04	0,04	–	–	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	неудовлетворительный, опасный, приведенных в безопасное техническое состояние											
9.	Показатель 8. 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
10.	Показатель 9. Количество действующих санкционированных и законсервированных объектов размещения твердых коммунальных отходов	ведомственный	единиц	518	518	518	518	518	–	–	–	–
11.	Показатель 10. Доля утилизированных (использованных) твердых коммунальных отходов в общем объеме образовавшихся твердых коммунальных отходов	ведомственный	про- центов	–	–	–	–	–	5,0	10,0	15,0	20,0
12.	Подпрограмма 1 «Охрана окружающей среды в Ростовской области»											
13.	Обеспечение экологической безопасности на территории Ростовской области											
14.	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	68,0	70,0	72,0	73,0	74,0	75,0	77,0	78,0	80,0
15.	Показатель 1.2. Количество разрешений на выброс вредных (загрязняющих) веществ (за исключением радиоактивных	ведомственный	единиц	295	343	300	300	180	–	–	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	веществ) в атмосферный воздух, выданных природопользователям, подлежащим региональному государственному экологическому надзору											
16.	Показатель 1.2 ¹ . Доля объектов негативного воздействия с разрешенным объемом выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в региональном реестре объектов негативного воздействия	ведомственный	про- центов	–	–	–	–	–	43,7	47,2	47,6	48,0
17.	Показатель 1.3. Выбросы в атмосферный воздух вредных (загрязняющих) веществ, отходящих от стационарных источников по отношению к 2007 году	статисти- ческий	про- центов	122,3	122,3	122,3	122,3	122,3	–	–	–	–
18.	Показатель 1.3 ¹ . Выбросы загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников, по отношению к показателям 2007 года	статисти- ческий	про- центов	–	–	–	–	–	119,2	119,2	119,2	119,2
19.	Показатель 1.4. Доля вывезенных с территории Ростовской области пришедших в негодность пестицидов и агрохимикатов в общем количестве пришедших в негодность пестицидов	ведомст- венный	про- центов	68,69	95,18	100,00	–	–	–	–	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	и агрохимикатов, выявленных в местах хранения, не имеющих собственников											
20.	Показатель 1.5. Количество проб состояния окружающей среды, полученных на основании мониторинговых исследований, поступающих для анализа в минприроды Ростовской области	ведомственный	тыс. единиц	2,9	10,2	–	3,2	6,7	220,2	306,0	306,0	307,8
21.	Показатель 1.6. Доля выведенных из эксплуатации объектов размещения отходов по отношению к исходным данным регионального кадастра отходов	ведомственный	процентов	–	2,40	2,80	10,60	29,46	–	–	–	–
22.	Показатель 1.6 ¹ . Доля рекультивированных (ликвидированных) мест захоронения отходов в общем количестве мест захоронения отходов, подлежащих рекультивации	ведомственный	процентов	–	–	–	–	–	0,35	4,96	5,32	5,67
23.	Показатель 1.7. Объем образованных отходов I – IV классов опасности по отношению к 2007 году	статистический	процентов	133,1	133,1	133,1	–	–	–	–	–	–
24.	Сохранение биологического разнообразия и природных комплексов Ростовской области											
25.	Показатель 1.8. Доля площади Ростовской области, занятой особо охраняемыми природными территориями регионального и местного значения	ведомственный	процентов	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	3,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
26.	Показатель 1.9. Биотехнические мероприятия, выполненные на территории государственных природных заказников областного значения: создано кормовых полей и посевов сельскохозяйственных культур установлено искусственных гнезд устроено кормушек и подкормочных площадок	ведомственный	гектаров	100	100	100	100	110	–	–	–	–
			штук	200	250	250	300	300	–	–	–	–
			штук	40	50	60	60	70	–	–	–	–
27.	Показатель 1.9 ¹ . Биотехнические мероприятия, выполненные на особо охраняемых природных территориях областного значения: создано кормовых полей создано ремиз установлено искусственных гнезд устроено кормушек и подкормочных площадок; выложено кормов	ведомственный	гектаров	–	–	–	–	–	110	120	120	130
			гектаров;	–	–	–	–	–	15	15	15	15
			штук	–	–	–	–	–	350	400	450	500
			штук	–	–	–	–	–	70	80	80	90
			тонн	–	–	–	–	–	28,2	29,3	30,3	31,3
28.	Показатель 1.10. Численность ценных в хозяйственном, культурном и научном отношении видов животных на территории особо охраняемых природных территорий областного значения в состоянии естественной свободы: олень пятнистый	ведомственный	голов	–	–	5	11	54	54	54	54	56

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	олень европейский			–	–	–	4	18	32	46	60	74
	лань			–	–	–	–	–	5	12	20	34
	косуля			102	130	130	135	140	150	160	180	200
	фазан			2 508	2 218	1 550	1 600	1 800	1 800	1 800	1 800	1 900
29.	Показатель 1.11. Количество вольерных комплексов для содержания животных	ведомственный	штук	4	4	4	3	3	–	–	–	–
30.	Показатель 1.12. Количество животных, содержащихся в вольерах:	ведомственный	голов									
	олень пятнистый			30	32	35	–	–	–	–	–	–
	олень европейский			19	43	50	50	55	–	–	–	–
	лань			–	20	20	26	32	–	–	–	–
	фазан			200	300	250	150	150	–	–	–	–
	муфлон			–	–	–	–	10	–	–	–	–
	верблюд			–	–	–	–	2	–	–	–	–
	филин			–	–	–	–	5	–	–	–	–
	орлан-белохвост			–	–	–	–	3	–	–	–	–
31.	Показатель 1.12 ¹ . Количество животных, содержащихся в полувольных условиях и искусственно созданной среде обитания:	ведомственный	голов									
	олень европейский			–	–	–	–	–	60	65	65	65
	лань			–	–	–	–	–	38	45	50	50
	фазан			–	–	–	–	–	150	150	150	150
	муфлон			–	–	–	–	–	10	10	15	20
	верблюд			–	–	–	–	–	2	2	2	3
32.	Показатель 1.13. Количество животных, выращенных в вольерах и выпущенных в естественную среду обитания для расселения:	ведомственный	голов									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	олень пятнистый			–	5	6	43	–	–	–	–	–
	олень европейский			–	–	4	14	14	–	–	–	–
	лань			–	–	–	–	5	–	–	–	–
	фазан			500	800	1 000	1 100	1 000	–	–	–	–
33.	Показатель 1.13 ¹ . Количество животных, выращенных в полувольных условиях и искусственно созданной среде обитания и выпущенных в естественную среду обитания для расселения:	ведомственный	голов									
	олень европейский			–	–	–	–	–	14	14	14	14
	лань			–	–	–	–	–	7	7	10	10
	фазан			–	–	–	–	–	1 000	1 000	1 000	1 000
34.	Показатель 1.13 ² . Площадь питомника редких и исчезающих видов животных	ведомственный	гектаров	–	–	–	–	–	2 500	2 800	2 800	2 800
35.	Показатель 1.14. Количество видов растений, занесенных в Красную книгу Ростовской области, произрастающих в искусственной среде обитания (в условиях питомника)	ведомственный	популяций	46	47	49	49	49	49	50	51	52
36.	Показатель 1.15. Количество плотоядных животных, добытых в рамках регулирования численности, спортивной и любительской охоты:	ведомственный	голов									
	волк;			307	241	450	150	150	150	150	150	150
	шакал;			51	106	40	50	50	60	70	80	100
	лисица			12 096	16 393	11 700	9 500	9 500	7 731	7 700	7 500	7 300

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
37.	Показатель 1.15 ¹ . Индекс численности плотоядных видов животных, добытых в рамках регулирования численности и спортивной любительской охоты, по отношению к 2015 году: волк; шакал; лисица	ведомственный	про- центов									
				–	–	–	–	–	60	65	70	75
				–	–	–	–	–	90	90	100	100
				–	–	–	–	–	79	79	77	75
38.	Показатель 1.15 ² . Плотность плотоядных особей на 1 тыс. гектаров: волк; шакал; лисица	ведомственный	голов									
				–	–	–	–	–	0,10	0,09	0,09	0,08
				–	–	–	–	–	0,09	0,09	0,10	0,10
				–	–	–	–	–	0,90	0,90	0,90	0,90
39.	Показатель 1.16. Сумма штрафов, наложенных за нарушения в области охраны и использования объектов животного мира	ведомственный	тыс. рублей	1 695,2	1 677,0	1 200,0	1 200,0	1 250,0	1 300,0	1 350,0	1 400,0	1 450,0
40.	Показатель 1.16 ¹ . Отношение количества случаев с установленными нарушителями законодательства в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов к общему количеству зарегистрированных случаев нарушения законодательства в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов	ведомственный	про- центов	–	–	–	–	–	98,0	99,0	99,0	99,0
41.	Показатель 1.16 ² . Отношение суммы возмещенного ущерба от нарушений законодательства в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов к сумме	ведомственный	про- центов	–	–	–	–	–	56,0	66,0	76,0	86,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	нанесенного ущерба от нарушений законодательства в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов											
42.	Экологическое образование, формирование экологической культуры населения											
43.	Показатель 1.17. Количество ежегодных мероприятий по экологическому просвещению и образованию, проводимых на территории Ростовской области в рамках дней защиты от экологической опасности	ведомственный	единиц	4 805	4 850	4 900	4 950	5 000	5 010	5 020	5 030	5 040
44.	Показатель 1.18. Количество пресс-конференций и информационных материалов, размещаемых на официальном сайте минприроды Ростовской области и в средствах массовой информации	ведомственный	единиц	125	135	135	160	170	400	405	410	415
45.	Показатель 1.19. Количество детей, привлеченных к участию в мероприятиях экологического движения (слетах)	ведомственный	человек	315	320	325	1 325	1 110	1 330	1 110	1 110	1 110
46.	Показатель 1.20. Доля населения, вовлеченного в мероприятия по экологическому просвещению, в общей численности населения Ростовской области	ведомственный	про- центов	–	–	–	–	–	15,7	16,2	16,7	17,2
47.	Подпрограмма 2 «Развитие и использование минерально-сырьевой базы Ростовской области»											
48.	Показатель 2.1. Количество месторождений подземных вод, запасы которых переутверждены или подготовлены для включения в государственный	ведомственный	единиц	1	4	4	2	2	–	1	1	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	баланс запасов подземных вод Ростовской области за счет бюджетных средств											
49.	Показатель 2.2. Количество государственных экспертиз запасов полезных ископаемых, геологической, экономической и экологической информации о предоставляемых в пользование участках недр местного значения	ведомственный	единиц	29	19	24	24	40	50	50	50	50
50.	Показатель 2.3. Глины, кирпичные и керамзитовые, прирост запасов	ведомственный	млн куб. метров	–	–	–	–	–	–	0,3	0,3	0,3
51.	Подпрограмма 3 «Развитие водохозяйственного комплекса Ростовской области»											
52.	Показатель 3.1. Протяженность участков водных объектов, на которых выполнены мероприятия по восстановлению и экологической реабилитации	ведомственный	километров	5,43	9,60	1,30	4,05	3,30	3,70	1,00	–	–
53.	Показатель 3.2. Количество водных объектов, на которых выполнены мероприятия по восстановлению и экологической реабилитации	ведомственный	единиц	1	1	2	2	1	1	1	–	–
54.	Показатель 3.3. Количество бассейнов водных объектов, на которых осуществляется мониторинг водных объектов в рамках полномочий Ростовской области	ведомственный	единиц	3	5	6	–	–	5	12	12	12
55.	Показатель 3.4. Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем	ведомственный	единиц	1	6	1	3	1	–	–	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние											
56.	Показатель 3.5. Доля гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, имеющих безопасное техническое состояние, в общем числе гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных	ведомственный	про- центов	74,30	74,90	74,90	75,10	75,30	75,30	75,30	75,30	75,30
57.	Показатель 3.6. Снижение количества гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный	ведомственный	про- центов	0,30	2,05	0,30	1,10	0,40	–	–	–	–
58.	Показатель 3.7. Снижение численности населения, проживающего на территориях, подверженных риску затопления в случае аварии на гидротехнических сооружениях, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный	ведомственный	человек	53 240	50 393	50 277	49 891	49 741	49 741	49 741	49 741	49 741
59.	Показатель 3.8. Размер предотвращенного ущерба в результате приведения в безопасное состояние гидротехнических сооружений, уровень безопасности которых	ведомственный	млн рублей	37,20	478,50	5,50	95,32	33,90	–	–	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	оценивается как неудовлетворительный, опасный (по объектам, отремонтированным в текущем году)											
60.	Показатель 3.9. Количество бесхозных гидротехнических сооружений на территории Ростовской области, принятых в муниципальную собственность	ведомственный	единиц	5	131	331	407	548	548	548	548	548
61.	Показатель 3.10. Протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления	ведомственный	километров	0,3	0,5	–	–	–	–	–	–	–
62.	Показатель 3.11. Доля водопользователей, осуществляющих использование водных объектов на основании предоставленных в установленном порядке прав пользования, в общем количестве пользователей, осуществление водопользования которыми предусматривает приобретение прав пользования водными объектами	ведомственный	процентов	96,50	98,19	98,18	98,36	98,56	94,67	96,96	98,76	98,76
63.	Показатель 3.12. Протяженность береговой линии водных объектов (участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие), для которых установлены (нанесены на землеустроительные карты) водоохранные зоны водных объектов	ведомственный	километров	2 774,9	4 424,2	1241,4	–	477,6	1 117,5	1 321,55	300,0*	300,0*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
64.	Показатель 3.13. Численность населения, проживающего на территориях, подверженных негативному воздействию вод, в отношении которого проведены мероприятия по защите от негативного воздействия вод	ведомственный	человек	120	100	433	1282	374	185	–	–	–
65.	Показатель 3.14. Протяженность участков водных объектов, по которым подготовлены предложения по определению границ зон затопления пойменных территорий рек	ведомственный	километров	–	–	–	–	–	561,74	503,54	533,72	571,54
66.	Показатель 3.15. Протяженность участков водных объектов, по которым подготовлены предложения по определению границ зон подтопления пойменных территорий рек	ведомственный	километров	–	–	–	–	–	561,74	503,54	533,72	571,54
67.	Подпрограмма 4 «Развитие лесного хозяйства Ростовской области»											
68.	Показатель 4.1. Доля площади лесов, выбывших из состава покрытых лесной растительностью земель лесного фонда в связи с воздействием пожаров, вредных организмов, рубок и других факторов, в общей площади покрытых лесной растительностью земель лесного фонда	ведомственный	процентов	0,650	0,110	0,189	0,189	0,189	–	–	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
69.	Показатель 4.2. Отношение площади искусственного лесовосстановления к площади выбытия лесов в результате сплошных рубок и гибели лесов	ведомственный	про- центов	99,0	596,0	98,0	98,0	98,0	–	–	–	–
70.	Показатель 4.3. Доля лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения, в общем количестве лесных пожаров	ведомственный	про- центов	100,00	100,00	79,30	80,10	80,90	73,53	74,30	75,00	75,70
71.	Показатель 4.4. Доля крупных лесных пожаров в общем количестве лесных пожаров	ведомственный	про- центов	–	–	5,0	4,9	4,7	4,6	4,5	4,4	4,3
72.	Показатель 4.5. Отношение площади ликвидированных очагов вредных организмов к площади очагов вредных организмов в лесах, требующих мер борьбы с ними	ведомственный	про- центов	11,2	75,2	50,6	50,6	50,6	–	–	–	–
73.	Показатель 4.6. Отношение площади проведенных санитарно-оздоровительных мероприятий к площади погибших и поврежденных лесов	ведомственный	про- центов	28,3	7,9	3,9	3,9	3,9	–	–	–	–
74.	Показатель 4.6 ¹ . Отношение площади лесов, на которых были проведены санитарно-оздоровительные мероприятия, к площади погибших и поврежденных лесов	ведомственный	про- центов	–	–	–	–	–	7,6	6,8	6,4	4,0
75.	Показатель 4.7. Доля лесных культур в общем объеме лесовосстановления	ведомственный	про- центов	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	–	–	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
76.	Показатель 4.8. Отношение площади лесного фонда, пройденной пожарами в отчетном году, к средней площади, пройденной пожарами за предыдущие пять лет (при классах пожарной опасности по условиям погоды на уровне средних многолетних показателей)	ведомственный	процентов	6,60	1,78	6,10	7,70	8,60	–	–	–	–
77.	Показатель 4.9. Доля площади ценных лесных насаждений в составе занятых лесными насаждениями земель лесного фонда	ведомственный	процентов	–	–	–	–	–	75,8	75,8	75,8	75,8
78.	Показатель 4.10. 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	–	–	–	–	–	42,1	46,9	62,1	72,3
79.	Показатель 4.11. Доля площади земель лесного фонда, переданных в пользование, в общей площади земель лесного фонда	ведомственный	процентов	–	–	–	–	–	2,0	2,0	2,0	2,0
80.	Подпрограмма 5 «Формирование комплексной системы управления отходами и вторичными материальными ресурсами на территории Ростовской области»											
81.	Показатель 5.1. Охват населения планомерно-регулярной системой сбора и вывоза твердых коммунальных отходов	ведомственный	процентов	40,0	40,0	40,0	57,0	60,0	75,0	100,0	100,0	100,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
82.	Показатель 5.2. Площадь рекультивированных земель, возвращенных в хозяйственный оборот	ведомственный	гектаров	–	–	–	–	5,3	5,3	5,3	5,3	5,3
83.	Показатель 5.3. Количество твердых коммунальных отходов, направляемых на захоронение	ведомственный	тыс. тонн	–	–	–	–	–	1 600,0	1 500,0	1 300,0	1 250,0
84.	Подпрограмма 6 «Обеспечение реализации государственной программы»											
85.	Показатель 6.1. Уровень освоения бюджетных средств, выделенных на реализацию государственной программы	ведомственный	про- центов	–	–	–	–	–	–	95,0	95,0	95,0
86.	Показатель 6.2. Доля гражданских служащих управления лесного хозяйства минприроды Ростовской области, прошедших повышение квалификации в течение последних трех лет	ведомственный	про- центов	–	–	–	–	–	–	33,0	33,0	33,0
87.	Показатель 6.3. Количество разрешений на добычу охотничьих ресурсов в общедоступных охотничьих угодьях, выданных физическим лицам	ведомственный	единиц	–	–	–	–	–	–	5 776	5 846	5 698

Примечание.

Используемое сокращение:

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

* Плановые значения показателя 3.12 будут уточнены после согласования Федеральным агентством водных ресурсов перечня мероприятий на 2019 и 2020 годы.».

1.3. Пункт 17 приложения № 2 к государственной программе Ростовской области «Охрана окружающей среды и рациональное природопользование» изложить в редакции:

«17.	Основное мероприятие 2.2. Создание условий для повышения эффективности использования недр Ростовской области	минприроды Ростовской области	2014 год	2020 год	создание надежной информационной базы данных о структуре недр и содержащихся в них полезных ископаемых; актуализация информации о состоянии минерально-сырьевой базы Ростовской области, содержащей сведения о количестве, качестве и степени изученности запасов каждого вида полезных ископаемых по месторождениям, имеющим промышленное значение	снижение эффективности управления фондом недр Ростовской области	показатели 5, 2.2, 2.3».
------	--	-------------------------------	----------	----------	---	--	--------------------------

Начальник управления
документационного обеспечения
Правительства Ростовской области



Т.А. Родионченко