



ПРАВИТЕЛЬСТВО БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 13 ноября 2017 г. № 559-п
г. Брянск

О внесении изменений в государственную программу «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Брянской области» (2014 – 2020 годы)

В соответствии с постановлением Правительства Брянской области от 28 октября 2013 года № 608-п «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности государственных программ Брянской области» Правительство Брянской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести в приложение 1 к государственной программе «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Брянской области» (2014 – 2020 годы), утвержденной постановлением Правительства Брянской области от 30 декабря 2013 года № 853-п «Об утверждении государственной программы «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Брянской области» (2014 – 2020 годы)» (в редакции постановлений Правительства Брянской области от 22 апреля 2014 года № 165-п, от 21 июля 2014 года № 327-п, от 8 декабря 2014 года № 574-п, от 29 декабря 2014 года № 686-п, от 29 мая 2015 года № 253-п, от 30 июля 2015 года № 363-п, от 4 декабря 2015 года № 562-п, от 18 декабря 2015 года № 646-п, от 25 декабря 2015 года № 694-п, от 26 февраля 2016 года № 126-п, от 16 мая 2016 года № 238-п, от 20 июня 2016 года № 304-п, от 5 сентября 2016 года № 485-п, от 26 декабря 2016 года № 739-п, от 26 декабря 2016 года № 740-п, от 17 февраля 2017 года № 46-п, от 24 июля 2017 года № 337-п), следующие изменения:

1.1. Таблицу «Показатели (индикаторы) государственной программы «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных

ресурсов Брянской области» (2014 – 2020 годы)» изложить в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

1.2. Методику расчета показателей (индикаторов) государственной программы «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Брянской области» (2014 – 2020 годы) дополнить пунктом 7.1 следующего содержания:

«7.1. Доля выполненных работ по данному направлению в рамках мероприятий определяется по формуле:

$$C = C_1/C_2 * 100 \%, \text{ где:}$$

C – доля выполненных работ по капитальному ремонту гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальной собственности, капитальному ремонту и ликвидации бесхозяйных гидротехнических сооружений, %;

C_1 – стоимость выполненных работ по капитальному ремонту гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальной собственности, капитальному ремонту и ликвидации бесхозяйных гидротехнических сооружений, руб.;

C_2 – общая стоимость работ, запланированных к выполнению по капитальному ремонту гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальной собственности, капитальному ремонту и ликвидации бесхозяйных гидротехнических сооружений, руб.».

2. Опубликовать данное постановление на официальном сайте Правительства Брянской области в сети «Интернет» и «Официальном интернет-портале правовой информации» (pravo.gov.ru).

3. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя Губернатора Брянской области Мокренко Ю.В.

Исполняющий обязанности
Губернатора



А.Г. Резунов

Приложение
к постановлению правительства
Брянской области
от 13 ноября 2017 г. №559-п

Показатели (индикаторы) государственной программы «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Брянской области» (2014 – 2020 годы)

№ пп	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Целевые значения показателей (индикаторов)							
			2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	целевое значение 2020 года
Цель государственной программы: эффективное управление в сфере установленных функций										
Задача государственной программы: реализация единой государственной политики в сфере природных ресурсов и экологии на территории Брянской области										
1.	Исполнение плана по администрируемым доходным источникам	%	100	100	100	100	100	100	100	100
2.	Доля исполненных в отчетном периоде предписаний об устранении правонарушений от общего количества предписаний, которые должны быть исполнены в	%	75	75	75	84	75	75	75	75

	отчетном периоде										
3.	Доля проверок, по итогам которых выявлены правонарушения	%	75	75	75	71	75	75	75	75	75
Цель государственной программы: улучшение экологической обстановки в области											
Задача государственной программы: обеспечение экологической безопасности населения, охраны окружающей среды, рационального использования природных ресурсов и сохранения биологического разнообразия на территории Брянской области											
4.	Ввод в эксплуатацию полигонов ТБО	единиц	0	0	1	1	0	3	0	0	
5.	Доля утилизированных (использованных) ТБО в общем объеме образовавшихся ТБО	%	17,5	17,5	17,5	17,5	17,5	17,5	17,5	17,5	не менее 17,5
6.	Количество утилизированных ртутьсодержащих приборов от учреждений Брянской области	единиц	6504	20465	0	0	0	0	0	0	0
Цель государственной программы: восстановление водных объектов до состояния, обеспечивающего экологически благоприятные условия жизни населения, обеспечение защищенности населения и объектов экономики от негативного воздействия вод											
Задача государственной программы: повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, путем приведения к безопасному техническому состоянию											
7.	Количество отремонтированных	единиц	2	7	4	3	1	3	4	3	

	гидротехнических сооружений в отчетном году										
7.1.	Доля выполненных работ по данному направлению в рамках мероприятий	%	100	100	100	100	100	100	_*	_*	_*
8.	Доля гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, имеющих безопасное техническое состояние, в общем числе гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных	%	62,0	63,8	65,7	66,66	67,14	_*	_*	_*	
8.1.	Общее число гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, на территории субъекта Российской Федерации	шт.	213	213	213	213	213	_*	_*	_*	
8.2.	Число гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных,	шт.	132	136	140	142	143	_*	_*	_*	

	расположенных на территории субъекта Российской Федерации, имеющих безопасное техническое состояние									
9.	Снижение количества гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный	%	0	4	4	2	1,41	_*	_*	_*
9.1.	Количество гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, на территории субъекта Российской Федерации, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный	шт.	81	77	73	71	70	_*	_*	_*

10.	Снижение численности населения, проживающего на территориях, подверженных риску затопления в случае аварии на гидротехнических сооружениях, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный	чел.	-	7 739	7 318	7188	7052	-*	-*	-*
10.1.	Численность населения, проживающего на территориях, подверженных риску затопления в случае аварии на гидротехнических сооружениях, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный	чел.	-	7 739	7 318	7188	X	-*	-*	-*

10.2.	Численность населения, проживающего на территориях, подверженных риску затопления в случае аварии на гидротехнических сооружениях, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный (по объектам, отремонтированным в текущем году)	чел.	-	70	421	130	136	-*	-*	-*
11.	Доля гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, на территории субъекта Российской Федерации, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный, приведенных в безопасное	%	2,4	7,7	13,6	16,9	18,6	-*	-*	-*

	техническое состояние									
11.1.	Количество гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, на территории субъекта Российской Федерации, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный	шт.	81	77	73	71	70	_*	_*	_*
11.2.	Количество гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, на территории субъекта Российской Федерации, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный, приведенных в безопасное состояние в текущем году	шт.	0	4	4	2	1	_*	_*	_*
11.3.	Количество гидротехнических	шт.	2	6	10	12	13	_*	_*	_*

	сооружений, в том числе бесхозных, на территории субъекта Российской Федерации, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный, приведенных в безопасное состояние									
12.	Размер предотвращенного ущерба в результате приведения в безопасное состояние гидротехнических сооружений, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный (по объектам, отремонтированным в текущем году)	тыс. руб.	31 931,8	69 829,0	157 566,3	170 076,3	13 773,133	-*	-*	-*
Цель государственной программы: восстановление водных объектов до состояния, обеспечивающего экологически благоприятные условия жизни населения, обеспечение защищенности населения и объектов экономики от негативного воздействия вод										
Задача государственной программы: восстановление и экологическая реабилитация водных объектов										

13.	Доля очистных сооружений, оборудованных средствами учета и контроля качества сбрасываемых сточных вод	%	84,76	84,8	84,9	86,6	89,32	89,32	89,3 2	92,7
14.	Доля водопользователей, осуществляющих использование водных объектов на основании предоставленных в установленном порядке прав пользования, к общему количеству пользователей, осуществление водопользования которыми предусматривает приобретение прав пользования водными объектами на основании договоров	%	97,4	97,4	97,5	99,15	99,15	99,15	99,1 5	99,0

	водопользования и решений о предоставлении водных объектов в пользование									
15.	Доля водозаборных сооружений, оснащенных системами учета воды	%	100	100	100	100	100	100	100	100
16.	Доля установленных (нанесенных на землеустроительные карты) водоохранных зон водных объектов в протяженности береговой линии, требующей установления водоохранных зон (участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие)	%	45,7	45,7	45,8	78,96	89,38	89,38	89,38	90
17.	Доля вынесенных в натуру водоохранных зон и прибрежных	%	39,5	80,7	61,4	89,0	78,6	78,6	78,6	90,0

	защитных полос в общей протяженности установленных (нанесенных на землеустроительные карты) водоохранных зон									
18.	Доля водохозяйственных участков, класс качества которых (по индексу загрязнения вод) повысился в отчетном периоде	%	40,0	41,9	41,9	41,9	41,9	41,9	41,9	42,7
19.	Доля протяженности участков русел рек, на которых осуществлены работы по оптимизации их пропускной способности к общей протяженности участков русел рек, нуждающихся в увеличении пропускной способности	%	35,37	35,91	35,94	36,9	36,9	36,9	36,9	36,9

20.	Доля населения, проживающая на защищенной в результате проведения противопаводковых мероприятий территории, в общей численности населения, проживающего на территории Брянской области, подверженных негативному воздействию вод	%	9,6	9,7	9,8	10,0	10,0	10,0	10,0	10,3
21.	Сокращение водоемкости производства и снижение непроизводительных потерь водных ресурсов	%	48,93	31,097	28,6	33,65	33,65	33,65	33,65	33,65
22.	Протяженность работ по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов	м	-	-	3095	-	-	-*	-*	-*

23.	Объем выемки донных отложений при проведении работ по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов	тыс. куб. м	-	-	49,016	-	-	_*	_*	_*
24.	Численность населения, экологические условия проживания которого улучшены в результате осуществления мероприятия по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов	чел.	-	-	19 094	-	-	_*	_*	_*
25.	Класс качества воды на участке водного объекта, на котором планируется осуществление мероприятия (с указанием разрядов) по восстановлению и экологической	-	-	3-й класс разряд «а» «загрязненная»	2-й класс «слабо загрязненная»	-	-	_*	_*	_*

	реабилитации водных объектов									
Цель государственной программы: обеспечение рационального использования объектов животного мира, водных биологических ресурсов										
Задача государственной программы: исполнение полномочий в области организации и осуществления охраны, контроля и воспроизводства объектов животного мира и водных биологических ресурсов										
26.	Динамика численности охотничьих ресурсов к предыдущему отчетному периоду	%	105	66	76	117	80	80	90	100
27.	Доля охотничьих хозяйств, охваченных внутрихозяйственным охотустройством	%	75	85	90	95,7	93	93	93	93
Цель государственной программы: обеспечение развития и использования минерально-сырьевой базы на территории Брянской области										
Задача государственной программы: обеспечение прироста запасов общераспространенных полезных ископаемых по строительным пескам, песчано-гравийной смеси, глин и суглинков										
28.	Ведение территориальных балансов запасов общераспространенных полезных ископаемых и составление годового баланса	шт.	1	1	1	1	1	1	1	1

*Значение индикаторов проставляется ежегодно после заключения с Росводресурсами соглашения о предоставлении бюджету Брянской области субсидий на софинансирование мероприятий региональных (муниципальных) целевых программ в области использования и охраны водных объектов в рамках реализации федеральной целевой программы «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012 – 2020 годах.

