



ПРАВИТЕЛЬСТВО БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 24 декабря 2018 г. № 687-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 государственную программу «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Брянской области» (2014 – 2020 годы), утвержденную 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, от 13 ноября 2017 года № 559-п, от 20 ноября 2017 года № 575-п, от 28 декабря 2017 года № 764-п, от 12 февраля 2018 года № 39-п, от 29 октября 2018 года № 556-п), следующие изменения:

1.1. В паспорте государственной программы позицию «Объемы бюджетных ассигнований на реализацию государственной программы» изложить в редакции:

«2014 год – 93 375 019,01 рубля;
2015 год – 73 752 305,14 рубля;
2016 год – 62 259 908,89 рубля;
2017 год – 78 081 967,00 рубля;
2018 год – 79 323 021,00 рубля;
2019 год – 66 037 377,00 рубля;
2020 год – 58 249 376,00 рубля».

1.2. Раздел 4 государственной программы «Ресурсное обеспечение государственной программы» изложить в редакции:

«Финансовое обеспечение реализации государственной программы осуществляется за счет средств областного, местных бюджетов, поступлений из федерального бюджета и внебюджетных источников.

Объем финансирования государственной программы в 2014 – 2020 годах составляет:

2014 год – 93 375 019,01 рубля;
2015 год – 73 752 305,14 рубля;
2016 год – 62 259 908,89 рубля;
2017 год – 78 081 967,00 рубля;
2018 год – 79 323 021,00 рубля;
2019 год – 66 037 377,00 рубля;
2020 год – 58 249 376,00 рубля.».

1.3. Приложение 1 к государственной программе изложить в редакции:

«Приложение 1
к государственной программе «Охрана окружающей
среды, воспроизводство и использование природных
ресурсов Брянской области» (2014 – 2020 годы)

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 (факт)	2014 год (факт)	2015 год (факт)	2016 год (факт)	2017 год (факт)	2018 год	2019 год	целевое зна- чение 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 отчетном периоде	%	75	75	75	84	85	75	75	75
3.	Доля проверок, по итогам	%	75	75	75	71	68	75	75	75

№ пп	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Целевые значения показателей (индикаторов)								
			2013 год (факт)	2014 год (факт)	2015 год (факт)	2016 год (факт)	2017 год (факт)	2018 год	2019 год	целевое зна- чение 2020 года	
	которых выявлены правона- рушения										
Цель государственной программы: улучшение экологической обстановки в области											
Задача государственной программы: обеспечение экологической безопасности населения, охраны окружающей среды, рациональ- ного использования природных ресурсов и сохранения биологического разнообразия на территории Брянской области											
4.	Ввод в эксплуатацию объектов капитального строительства и реконструкции	ед.	0	0	1	1	0	0	3	1	
5.	Издание годового доклада о состоянии окружающей сре- ды Брянской области	ед.	1	1	1	1	1	1	1	1	
6.	Доля установленных (нане- сенных на землеустроитель- ные карты) границ особо охраняемых природных тер- риторий регионального зна- чения	%	0	0	0	0	8,6	39,8	84,3	100	

№ пп	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Целевые значения показателей (индикаторов)							
			2013 год (факт)	2014 год (факт)	2015 год (факт)	2016 год (факт)	2017 год (факт)	2018 год	2019 год	целевое зна- чение 2020 года
7.	Количество надзорных мероприятий при осуществлении государственного экологического контроля объектов областного значения, в результате которых проведены исследования атмосферного воздуха, промышленных выбросов и сбросов, воды, почвы	ед.				0	2	6	10	10
8.	Отчет по результатам проведения государственного мониторинга водных объектов	ед.	0	0	0	0	0	1	1	1
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 бесхозных, путем приведения к безопасному техническому состоянию										
9.	Количество отремонтированных гидротехнических сооружений в отчетном году	ед.	2	7	4	3	1	0	3	3

№ пп	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Целевые значения показателей (индикаторов)							
			2013 год (факт)	2014 год (факт)	2015 год (факт)	2016 год (факт)	2017 год (факт)	2018 год	2019 год	целевое зна- чение 2020 года
9.1.	Доля выполненных работ по данному направлению в рамках мероприятий	%	100	100	100	100	100	-	_*	_*
10.	Доля гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, имеющих безопасное техническое состояние, в общем числе гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных	%	62,0	63,8	65,7	66,66	67,14	67,14	_*	_*
11.	Снижение количества гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный	%	0	4	4	2	1,41	-	_*	_*
12.	Снижение численности населения, проживающего на территориях, подверженных риску затопления в случае аварии на гидротехнических сооружениях, уровень безопасности которых оце-	чел.	-	70	421	130	0	-	_*	_*

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Целевые значения показателей (индикаторов)								
			2013 год (факт)	2014 год (факт)	2015 год (факт)	2016 год (факт)	2017 год (факт)	2018 год	2019 год	целевое зна- чение 2020 года	
	нивается как неудовлетвори- тельный, опасный										
13.	Доля гидротехнических со- оружений, в том числе бес- хозяйных, на территории субъекта Российской Феде- рации, уровень безопасности которых оценивается как не- удовлетворительный, опас- ный, приведенных в бе- зопасное техническое состо- яние	%	2,4	7,7	13,6	16,9	18,6	18,6	-*	-*	
14.	Размер предотвращенного ущерба в результате приве- дения в безопасное состоя- ние гидротехнических со- оружений, уровень безопас- ности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный (по объектам, отре- монтированным в текущем году)	тыс. руб.	31931,8	69829,0	157566,3	170076,3	13773,133	-	-*	-*	

№ пп	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Целевые значения показателей (индикаторов)							
			2013 год (факт)	2014 год (факт)	2015 год (факт)	2016 год (факт)	2017 год (факт)	2018 год	2019 год	целевое зна- чение 2020 года
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										
15.	Доля очистных сооружений, оборудованных средствами учета и контроля качества сбрасываемых сточных вод	%	84,76	84,8	84,9	86,6	95,83	90,2	89,32	92,7
16.	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 водопользования и решений о предоставлении водных объектов в пользование	%	97,4	97,4	97,5	99,15	98,3	99,21	99,15	99,0

№ пп	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Целевые значения показателей (индикаторов)							
			2013 год (факт)	2014 год (факт)	2015 год (факт)	2016 год (факт)	2017 год (факт)	2018 год	2019 год	целевое зна- чение 2020 года
	ния вод) повысился в отчет- ном периоде									
21.	Доля протяженности участ- ков русел рек, на которых осуществлены работы по оп- тимизации их пропускной способности, к общей про- тяженности участков русел рек, нуждающихся в увели- чении пропускной способно- сти	%	35,37	35,91	35,94	36,9	36,9	38,07	38,07	38,07
22.	Доля населения, проживаю- щего на защищенной в ре- зультате проведения проти- вопаводковых мероприятий территории, в общей чис- ленности населения, прожи- вающего на территории Брянской области, подвер- женной негативному воздей- ствию вод	%	9,6	9,7	9,8	10,0	10,0	10,31	10,31	10,31
23.	Сокращение водоемкости производства и снижение	%	48,93	31,097	28,6	33,65	33,65	33,65	33,65	33,7

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Целевые значения показателей (индикаторов)							
			2013 год (факт)	2014 год (факт)	2015 год (факт)	2016 год (факт)	2017 год (факт)	2018 год	2019 год	целевое зна- чение 2020 года
	непроизводительных потерь водных ресурсов									
24.	Протяженность работ по восстановлению и экологи- ческой реабилитации водных объектов	м	-	-	3095	-	-	-	_*	_*
25.	Объем выемки донных отложений при проведении работ по восстановлению и экологической реабилита- ции водных объектов	тыс. куб. м	-	-	49,016	-	-	-	_*	_*
26.	Численность населения, эко- логические условия прожи- вания которого улучшены в результате осуществления мероприятия по восстанав- лению и экологической реа- билитации водных объектов	чел.	-	-	19094	-	-	-	_*	_*
27.	Класс качества воды на участке водного объекта, на котором планируется осуществление мероприятия	-	-	3-й класс, разряд "а" "загряз- ненная"	2-й класс "слабо- загряз-	-	-	-	_*	_*

МЕТОДИКА

расчета показателей (индикаторов) государственной программы «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов и экологии Брянской области» (2014 – 2020 годы)

1. Исполнение плана по администрируемым доходным источникам (%) определяется следующим образом:

$$K = Л / М \times 100\%, \text{ где:}$$

Л – объем фактически поступивших в бюджет доходов, тыс. рублей;
М – плановый объем поступивших в бюджет доходов, тыс. рублей.
(Источником данных является ежегодная бухгалтерская отчетность).

2. Доля исполненных в отчетном периоде предписаний об устранении правонарушений от общего количества предписаний, которые должны быть исполнены в отчетном периоде (%), определяется по формуле:

$$H = O / П \times 100 \%, \text{ где:}$$

O – количество исполненных в отчетном периоде предписаний, выданных по итогам проверок, шт.;

П – общее количество предписаний, которые должны быть исполнены в отчетном периоде по итогам проверок, шт.

3. Доля проверок, по итогам которых выявлены правонарушения (%), определяется по формуле:

$$P = C / T \times 100 \%, \text{ где:}$$

C – количество проверок, по итогам которых выявлены правонарушения, шт.;

T – общее количество проверок, проведенных в отчетном периоде, шт.

(Источником данных являются результаты соответствующих учетных мероприятий, проводимых ежегодно).

4. Ввод в эксплуатацию объектов капитального строительства и реконструкции определяется количеством объектов капитального строительства и реконструкции, введенные в эксплуатацию в соответствии с актами ввода в эксплуатацию в текущем году, ед.

5. Издание годового доклада о состоянии окружающей среды Брянской области определяется как количество докладов о состоянии окружающей среды Брянской области в текущем году, ед.

6. Доля установленных (нанесенных на землеустроительные карты) границ особо охраняемых природных территорий регионального значения (%) определяется по формуле:

$$Y = \Phi / X \times 100 \%, \text{ где:}$$

Φ – количество установленных (нанесенных на землеустроительные карты) границ особо охраняемых природных территорий регионального значения Брянской области, ед.;

X – общее количество особо охраняемых природных территорий регионального значения Брянской области, ед.

7. Количество надзорных мероприятий при осуществлении государственного экологического контроля объектов областного значения, в результате которых проведены исследования атмосферного воздуха, промышленных выбросов и сбросов, воды, почвы, определяется как количество проведенных проверок с соответствующими исследованиями, ед.

8. Отчет по результатам проведения государственного мониторинга водных объектов определяется как количество отчетов по результатам мониторинга водных объектов Брянской области, ед.

9. Количество отремонтированных гидротехнических сооружений в отчетном году определяется как количество завершенных в отчетном году мероприятий по капитальному ремонту гидротехнических сооружений.

9.1. Доля выполненных работ по данному направлению в рамках мероприятий (%) определяется по формуле:

$$C = C1 / C2 \times 100 \%, \text{ где:}$$

$C1$ – стоимость выполненных работ по капитальному ремонту гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальной собственности, капитальному ремонту и ликвидации бесхозяйных гидротехнических сооружений, руб.;

$C2$ – 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.

10. Доля гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, имеющих безопасное техническое состояние, в общем числе гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных (%), определяется по формуле:

$$\Pi = \Pi2 / \Pi1 \times 100 \%, \text{ где:}$$

Ц2 – число гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, расположенных на территории субъекта Российской Федерации, имеющих безопасное техническое состояние;

Ц1 – общее число гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, на территории субъекта Российской Федерации.

Источником данных является ежегодно заключаемое с Росводресурсами соглашение 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».

11. Снижение количества гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный, определяется по формуле:

$$Ч = Ч2 - Ч1, \text{ где:}$$

Ч2 – количество гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, на территории субъекта Российской Федерации, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный, по состоянию на 1 января текущего года;

Ч1 – количество гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, на территории субъекта Российской Федерации, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный, по состоянию на 1 января очередного года.

Источником данных является ежегодно заключаемое с Росводресурсами соглашение 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».

12. Снижение численности населения, проживающего на территориях, подверженных риску затопления в случае аварии на гидротехнических сооружениях, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный (единиц), определяется по формуле:

$$Ш = Ш2 - Ш1, \text{ где:}$$

Ш2 – численность населения, проживающего на территориях, подверженных риску затопления в случае аварии на гидротехнических сооружениях, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный, по состоянию на 1 января текущего года;

Ш1 – 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), по состоянию на 1 января очередного года.

Источником данных является ежегодно заключаемое с Росводресурсами соглашение 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».

13. Доля гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, на территории субъекта Российской Федерации, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный, приведенных в безопасное техническое состояние (%), определяется по формуле:

$$\text{Щ} = \text{Щ2} / \text{Щ1} \times 100 \%, \text{ где:}$$

Щ2 – количество гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, на территории субъекта Российской Федерации, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный, приведенных в безопасное состояние;

Щ1 – количество гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, на территории субъекта Российской Федерации, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный.

Источником данных является ежегодно заключаемое с Росводресурсами соглашение 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».

14. Размер предотвращенного ущерба в результате приведения в безопасное состояние гидротехнических сооружений, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный (по объектам, отремонтированным в текущем году), определяется как размер предотвращенного ущерба по состоянию на 1 января очередного года.

Источником данных является ежегодно заключаемое с Росводресурсами соглашение 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».

15. Доля очистных сооружений, оборудованных средствами учета и контроля качества сбрасываемых сточных вод (%), определяется следующим образом:

$$A = B / C \times 100 \%, \text{ где:}$$

B – количество очистных сооружений, оборудованных средствами учета и контроля качества сбрасываемых сточных вод, на конец отчетного периода, ед.;

C – общее количество очистных сооружений, ед.

Источником данных является ежегодная отчетность в Росводресурсы о достижении значений целевых прогнозных показателей по осуществлению переданных полномочий Российской Федерации в области водных отношений, реализация которых передана Брянской области.

16. 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 водопользования и решений о предоставлении водных объектов в пользование (%), определяется следующим образом:

$$H = I / J \times 100 \%, \text{ где:}$$

I – количество водопользователей, осуществляющих использование водных объектов на основании предоставленных в установленном порядке прав пользования, на конец отчетного периода, ед.;

J – общее количество физических и юридических лиц, осуществление водопользования которыми предусматривает приобретение прав пользования водными объектами, на конец отчетного периода, ед.

Источником данных является ежегодная отчетность в Росводресурсы о достижении значений целевых прогнозных показателей по осуществлению переданных полномочий Российской Федерации в области водных отношений, реализация которых передана Брянской области.

17. Доля водозаборных сооружений, оснащенных системами учета воды (%), определяется следующим образом:

$$K = L / M \times 100 \%, \text{ где:}$$

L – количество водозаборных сооружений, оснащенных системами учета воды, нарастающим итогом на конец отчетного периода, ед.;

М – общее количество водозаборных сооружений, ед.

Источником данных является ежегодная отчетность в Росводресурсы о достижении значений целевых прогнозных показателей по осуществлению переданных полномочий Российской Федерации в области водных отношений, реализация которых передана Брянской области.

18. Доля установленных (нанесенных на землеустроительные карты) водоохранных зон водных объектов в протяженности береговой линии, требующей установления водоохранных зон (участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие) (%), определяется следующим образом:

$$N = O / P \times 100 \%, \text{ где:}$$

О – протяженность установленных (нанесенных на землеустроительные карты) водоохранных зон на конец отчетного периода, км;

Р – общая протяженность береговой линии, требующей установления водоохранных зон (участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие), км.

Источником данных является ежегодная отчетность в Росводресурсы о достижении значений целевых прогнозных показателей по осуществлению переданных полномочий Российской Федерации в области водных отношений, реализация которых передана Брянской области.

19. Доля вынесенных в натуру водоохранных зон и прибрежных защитных полос в общей протяженности установленных (нанесенных на землеустроительные карты) водоохранных зон (%) определяется следующим образом:

$$Q = R / S \times 100 \%, \text{ где:}$$

Р – протяженность вынесенных в натуру водоохранных зон и прибрежных защитных полос на конец отчетного периода, км;

С – общая протяженность установленных водоохранных зон, км.

Источником данных является ежегодная отчетность в Росводресурсы о достижении значений целевых прогнозных показателей по осуществлению переданных полномочий Российской Федерации в области водных отношений, реализация которых передана Брянской области.

20. Доля водохозяйственных участков, класс качества которых (по индексу загрязнения вод) повысился, в отчетном периоде (%) определяется следующим образом:

$$T = U / V \times 100 \%, \text{ где:}$$

U – количество водохозяйственных участков, класс качества которых повысился (по индексу загрязнения), на конец отчетного периода, ед.;

V – количество водохозяйственных участков, на которых определен класс качества водных ресурсов, ед.

Источником данных является ежегодная отчетность в Росводресурсы о достижении значений целевых прогнозных показателей по осуществлению переданных полномочий Российской Федерации в области водных отношений, реализация которых передана Брянской области.

21. 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 (%), определяется следующим образом:

$$X_a = X_b / X_c \times 100 \%, \text{ где:}$$

X_b – протяженность расчищенных, углубленных, зарегулированных участков русел рек на конец отчетного периода, км;

X_c – протяженность участков русел рек, нуждающихся в увеличении пропускной способности (включая протяженность участков, на которых осуществлены соответствующие работы), км.

Источником данных является ежегодная отчетность в Росводресурсы о достижении значений целевых прогнозных показателей по осуществлению переданных полномочий Российской Федерации в области водных отношений, реализация которых передана Брянской области.

22. Доля населения, проживающего на защищенной в результате проведения противопаводковых мероприятий территории, в общей численности населения, проживающего на территории Брянской области, подверженной негативному воздействию вод (%), определяется нарастающим итогом следующим образом:

$$Y_a = (Y_b + Y_c) / Y_d \times 100 \%, \text{ где:}$$

Y_b – численность населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, по состоянию на конец периода, предшествующего отчетному, тыс. чел.;

Y_c – численность населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в отчетном периоде, тыс. чел.;

Y_d – численность населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, тыс. чел.

Источником данных является ежегодная отчетность в Росводресурсы о достижении значений целевых прогнозных показателей по осуществлению переданных полномочий Российской Федерации в области водных отношений, реализация которых передана Брянской области.

23. Сокращение водоемкости производства и снижение непроизводительных потерь водных ресурсов (%) определяется следующим образом:

$$Z_a = Z_b / Z_c \times 100 \%, \text{ где:}$$

Z_b – объем оборотного водоснабжения в отчетном году, млн. куб. м;

Z_c – общий объем забираемых водных ресурсов, млн. куб. м.

Источником являются данные отчетности 2-ТП (водхоз), проводимой ежегодно отделом водных ресурсов по Брянской области Московско-Окского бассейнового водного управления Федерального агентства водных ресурсов.

24. Протяженность работ по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов определяется по итогам проведения работ по мероприятию (указываются проектные параметры), м.

Источником данных является ежегодная отчетность в Росводресурсы о достижении показателей результативности предоставления субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование региональных целевых программ в области использования и охраны водных объектов в рамках реализации федеральной целевой программы «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012 – 2020 годах».

25. Объем выемки донных отложений при проведении работ по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов определяется по итогам проведения работ по мероприятию (указываются проектные параметры), тыс. куб. м.

Источником данных является ежегодная отчетность в Росводресурсы о достижении показателей результативности предоставления субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование региональных целевых программ в области использования и охраны водных объектов в рамках реализации федеральной целевой программы «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012 – 2020 годах».

26. Численность населения, экологические условия проживания которого улучшены в результате осуществления мероприятия, определяется по итогам проведения работ по мероприятию (указываются проектные параметры), чел.

Источником данных является ежегодная отчетность в Росводресурсы о достижении показателей результативности предоставления субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование региональных целевых программ в области использования и охраны водных объектов в рамках реализации федеральной целевой программы «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012 – 2020 годах».

27. Класс качества воды на участке водного объекта, на котором планируется осуществление мероприятия (с указанием разрядов), определяется по итогам проведения работ по мероприятию по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов (указываются проектные параметры).

Источником данных является ежегодная отчетность в Росводресурсы о достижении показателей результативности предоставления субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование региональных целевых программ в области использования и охраны водных объектов в рамках реализации федеральной целевой программы «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012 – 2020 годах».

28. Динамика численности охотничьих ресурсов к предыдущему отчетному периоду (%) определяется следующим образом:

$$D_c = Q_n / Q_i \times 100 \%, \text{ где:}$$

Q_n – численность охотничьих ресурсов (по видам) в отчетном периоде, голов;

Q_i – численность охотничьих ресурсов (по видам) в предыдущем отчетном периоде, голов.

Источником данных являются результаты соответствующих учетных мероприятий, проводимых ежегодно.

29. Доля охотничьих хозяйств, охваченных внутривладельческим устройством (%), определяется следующим образом:

$$D_h = O_u / O_i \times 100 \%, \text{ где:}$$

O_u – количество охотничьих хозяйств в области, на территории которых проведено внутривладельческое охотустройство, шт.;

O_i – общее количество охотничьих хозяйств в области, шт.

Результат определяется по итогам плановых проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, проводимых ежегодно.

30. Ведение территориальных балансов запасов общераспространенных полезных ископаемых и составление годового баланса определяется как количество изданных экземпляров территориальных балансов запасов общераспространенных полезных ископаемых и составление годового баланса, шт.».

1.4. Приложение 2 к государственной программе «План реализации государственной программы» изложить в редакции:

к государственной программе "Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Брянской области" (2014 - 2020 годы)

План реализации государственной программы

№ пп	Подпрограмма, основное мероприятие, направление расходов, мероприятие	Ответственный исполнитель, соисполнители	Источник финансового обеспечения	Объем средств на реализацию, рублей			Связь основного мероприятия и показателей (порядковые номера показателей)
				2018 год	2019 год	2020 год	
	"Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Брянской области" (2014 - 2020 годы)	департамент природных ресурсов и экологии Брянской области	средства областного бюджета	60 054 818,00	45 424 046,00	37 943 280,00	
средства федерального бюджета			17 843 700,00	18 114 600,00	18 360 000,00		
средства местных бюджетов			1 424 503,00	2 498 731,00	1 946 099,00		
внебюджетные средства			0,00	0,00	0,00		
итого			79 323 021,00	66 037 377,00	58 249 379,00		
1.	Реализация единой государственной политики в сфере природных ресурсов и экологии на территории Брянской области	департамент природных ресурсов и экологии Брянской области	средства областного бюджета	23 699 286,00	22 868 181,00	22 887 415,00	1, 2, 3
средства федерального бюджета			0,00	0,00	0,00		
средства местных бюджетов			0,00	0,00	0,00		
внебюджетные средства			0,00	0,00	0,00		
итого			23 699 286,00	22 868 181,00	22 887 415,00		
1.1.	Руководство и управление в сфере установленных функций органов государственной власти Брянской области и государственных органов Брянской области	департамент природных ресурсов и экологии Брянской области	средства областного бюджета	23 699 286,00	22 868 181,00	22 887 415,00	
средства федерального бюджета			0,00	0,00	0,00		
средства местных бюджетов			0,00	0,00	0,00		
внебюджетные средства			0,00	0,00	0,00		
итого			23 699 286,00	22 868 181,00	22 887 415,00		
2.	Обеспечение прироста запасов общераспространенных полезных ископаемых по строительным пескам, песчано-гравийной смеси, глин и суглинков	департамент природных ресурсов и экологии Брянской области	средства областного бюджета	200 000,00	200 000,00	200 000,00	30
средства федерального бюджета			0,00	0,00	0,00		
средства местных бюджетов			0,00	0,00	0,00		
внебюджетные средства			0,00	0,00	0,00		
итого			200 000,00	200 000,00	200 000,00		
2.1.	Изучение недр и воспроизводство минерально-сырьевой базы	департамент природных ресурсов и экологии Брянской области	средства областного бюджета	200 000,00	200 000,00	200 000,00	
средства федерального бюджета			0,00	0,00	0,00		
средства местных бюджетов			0,00	0,00	0,00		
внебюджетные средства			0,00	0,00	0,00		
итого			200 000,00	200 000,00	200 000,00		
2.1.1.	Составление и ведение территориальных балансов запасов общераспространенных полезных ископаемых по договорам для органов государственной власти субъектов Российской Федерации	департамент природных ресурсов и экологии Брянской области	средства областного бюджета	200 000,00	200 000,00	200 000,00	
средства федерального бюджета			0,00	0,00	0,00		
средства местных бюджетов			0,00	0,00	0,00		
внебюджетные средства			0,00	0,00	0,00		
итого			200 000,00	200 000,00	200 000,00		

№ пп	Подпрограмма, основное мероприятие, направление расходов, мероприятие	Ответственный исполнитель, соисполнители	Источник финансового обеспечения 25	Объем средств на реализацию, рублей			Связь основного мероприятия и показателей (порядковые номера показателей)
				2018 год	2019 год	2020 год	
3.	Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, путем приведения к безопасному техническому состоянию	департамент природных ресурсов и экологии Брянской области	средства областного бюджета	0,00	2 280 000,00	2 280 000,00	9, 9.1, 10, 11, 12, 13, 14
			средства федерального бюджета	0,00	0,00	0,00	
			средства местных бюджетов	0,00	1 500 000,00	1 500 000,00	
			внебюджетные средства	0,00	0,00	0,00	
			итого	0,00	3 780 000,00	3 780 000,00	
3.1.	Мероприятия федеральной целевой программы «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012 - 2020 годах»	департамент природных ресурсов и экологии Брянской области	средства областного бюджета	0,00	2 280 000,00	2 280 000,00	
			средства федерального бюджета	0,00	0,00	0,00	
			средства местных бюджетов	0,00	1 500 000,00	1 500 000,00	
			внебюджетные средства	0,00	0,00	0,00	
			итого	0,00	3 780 000,00	3 780 000,00	
3.1.1.	Субсидии на мероприятия федеральной целевой программы "Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012 - 2020 годах"	департамент природных ресурсов и экологии Брянской области	средства областного бюджета	0,00	2 280 000,00	2 280 000,00	
			средства федерального бюджета	0,00	0,00	0,00	
			средства местных бюджетов	0,00	1 500 000,00	1 500 000,00	
			внебюджетные средства	0,00	0,00	0,00	
			итого	0,00	3 780 000,00	3 780 000,00	
4.	Восстановление и экологическая реабилитация водных объектов	департамент природных ресурсов и экологии Брянской области	средства областного бюджета	0,00	0,00	0,00	15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27
			средства федерального бюджета	7 828 800,00	7 828 800,00	7 828 800,00	
			средства местных бюджетов	0,00	0,00	0,00	
			внебюджетные средства	0,00	0,00	0,00	
			итого	7 828 800,00	7 828 800,00	7 828 800,00	
4.1.	Осуществление отдельных полномочий в области водных отношений	департамент природных ресурсов и экологии Брянской области	средства областного бюджета	0,00	0,00	0,00	
			средства федерального бюджета	7 828 800,00	7 828 800,00	7 828 800,00	
			средства местных бюджетов	0,00	0,00	0,00	
			внебюджетные средства	0,00	0,00	0,00	
			итого	7 828 800,00	7 828 800,00	7 828 800,00	
4.1.1.	Субвенции на осуществление отдельных полномочий в области водных отношений	департамент природных ресурсов и экологии Брянской области	средства областного бюджета	0,00	0,00	0,00	
			средства федерального бюджета	7 828 800,00	7 828 800,00	7 828 800,00	
			средства местных бюджетов	0,00	0,00	0,00	
			внебюджетные средства	0,00	0,00	0,00	
			итого	7 828 800,00	7 828 800,00	7 828 800,00	

№ пп	Подпрограмма, основное мероприятие, направление расходов, мероприятие	Ответственный исполнитель, соисполнители	Источник финансового обеспечения 26	Объем средств на реализацию, рублей			Связь основного мероприятия и показателей (порядковые номера показателей)
				2018 год	2019 год	2020 год	
5.	Исполнение полномочий в области организации и осуществления охраны, контроля и воспроизводства объектов животного мира и водных биологических ресурсов	департамент природных ресурсов и экологии Брянской области	средства областного бюджета	0,00	0,00	0,00	28, 29
			средства федерального бюджета	10 014 900,00	10 285 800,00	10 531 200,00	
			средства местных бюджетов	0,00	0,00	0,00	
			внебюджетные средства	0,00	0,00	0,00	
			итого	10 014 900,00	10 285 800,00	10 531 200,00	
5.1.	Осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации в соответствии с частью первой статьи 6 Федерального закона от 24 апреля 1995 года № 52-ФЗ "О животном мире" полномочий Российской Федерации в области организации, регулирования и охраны водных биологических ресурсов	департамент природных ресурсов и экологии Брянской области	средства областного бюджета	0,00	0,00	0,00	
			средства федерального бюджета	29 300,00	29 900,00	29 900,00	
			средства местных бюджетов	0,00	0,00	0,00	
			внебюджетные средства	0,00	0,00	0,00	
			итого	29 300,00	29 900,00	29 900,00	
5.1.1.	Единая субвенция бюджетам субъектов Российской Федерации и бюджету г. Байконура	департамент природных ресурсов и экологии Брянской области	средства областного бюджета	0,00	0,00	0,00	
			средства федерального бюджета	29 300,00	29 900,00	29 900,00	
			средства местных бюджетов	0,00	0,00	0,00	
			внебюджетные средства	0,00	0,00	0,00	
			итого	29 300,00	29 900,00	29 900,00	
5.2.	Осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации в соответствии с частью первой статьи 6 Федерального закона от 24 апреля 1995 года № 52-ФЗ "О животном мире" полномочий Российской Федерации в области охраны и использования объектов животного мира (за исключением охотничьих ресурсов и водных биологических ресурсов)	департамент природных ресурсов и экологии Брянской области	средства областного бюджета	0,00	0,00	0,00	
			средства федерального бюджета	51 600,00	52 600,00	52 600,00	
			средства местных бюджетов	0,00	0,00	0,00	
			внебюджетные средства	0,00	0,00	0,00	
			итого	51 600,00	52 600,00	52 600,00	

№ пп	Подпрограмма, основное мероприятие, направление расходов, мероприятие	Ответственный исполнитель, соисполнители	Источник финансового обеспечения 27	Объем средств на реализацию, рублей			Связь основного мероприятия и показателей (порядковые номера показателей)
				2018 год	2019 год	2020 год	
5.2.1.	Единая субвенция бюджетам субъектов Российской Федерации и бюджету г. Байконура	департамент природных ресурсов и экологии Брянской области	средства областного бюджета	0,00	0,00	0,00	
			средства федерального бюджета	51 600,00	52 600,00	52 600,00	
			средства местных бюджетов	0,00	0,00	0,00	
			внебюджетные средства	0,00	0,00	0,00	
			итого	51 600,00	52 600,00	52 600,00	
5.3.	Осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации в соответствии с частью 1 статьи 33 Федерального закона от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ "Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" полномочий Российской Федерации в области охраны и использования охотничьих ресурсов	департамент природных ресурсов и экологии Брянской области	средства областного бюджета	0,00	0,00	0,00	
			средства федерального бюджета	9 934 000,00	10 203 300,00	10 448 700,00	
			средства местных бюджетов	0,00	0,00	0,00	
			внебюджетные средства	0,00	0,00	0,00	
			итого	9 934 000,00	10 203 300,00	10 448 700,00	
5.3.1.	Единая субвенция бюджетам субъектов Российской Федерации и бюджету г. Байконура	департамент природных ресурсов и экологии Брянской области	средства областного бюджета	0,00	0,00	0,00	
			средства федерального бюджета	9 934 000,00	10 203 300,00	10 448 700,00	
			средства местных бюджетов	0,00	0,00	0,00	
			внебюджетные средства	0,00	0,00	0,00	
			итого	9 934 000,00	10 203 300,00	10 448 700,00	
6.	Обеспечение экологической безопасности населения, охраны окружающей среды, рационального использования природных ресурсов и сохранения биологического разнообразия на территории Брянской области	департамент природных ресурсов и экологии Брянской области	средства областного бюджета	36 155 532,00	20 075 865,00	12 575 865,00	4, 5, 6, 7, 8
			средства федерального бюджета	0,00	0,00	0,00	
			средства местных бюджетов	1 424 503,00	998 731,00	446 099,00	
			внебюджетные средства	0,00	0,00	0,00	
			итого	37 580 035,00	21 074 596,00	13 021 964,00	

№ пп	Подпрограмма, основное мероприятие, направление расходов, мероприятие	Ответственный исполнитель, соисполнители	Источник финансового обеспечения 28	Объем средств на реализацию, рублей			Связь основного мероприятия и показателей (порядковые номера показателей)
				2018 год	2019 год	2020 год	
6.1.	Охрана окружающей среды	департамент природных ресурсов и экологии Брянской области	средства областного бюджета	36 155 532,00	20 075 865,00	12 575 865,00	
			средства федерального бюджета	0,00	0,00	0,00	
			средства местных бюджетов	1 424 503,00	998 731,00	446 099,00	
			внебюджетные средства	0,00	0,00	0,00	
			итого	37 580 035,00	21 074 596,00	13 021 964,00	
6.1.1.	Реконструкция очистных сооружений в г. Стародубе	департамент природных ресурсов и экологии Брянской области	средства областного бюджета	15 000 000,00	11 690 333,00	6 000 000,00	
			средства федерального бюджета	0,00	0,00	0,00	
			средства местных бюджетов	789 474,00	615 281,00	315 790,00	
			внебюджетные средства	0,00	0,00	0,00	
			итого	15 789 474,00	12 305 614,00	6 315 790,00	
6.1.2.	Строительство полигона ТБО в пгт Красная Гора	департамент природных ресурсов и экологии Брянской области	средства областного бюджета	4 051 750,00	3 285 532,00	0,00	
			средства федерального бюджета	0,00	0,00	0,00	
			средства местных бюджетов	213 250,00	172 923,00	0,00	
			внебюджетные средства	0,00	0,00	0,00	
			итого	4 265 000,00	3 458 455,00	0,00	
6.1.3.	Строительство полигона ТБО в пгт Погар	департамент природных ресурсов и экологии Брянской области	средства областного бюджета	4 205 015,00	0,00	2 475 865,00	
			средства федерального бюджета	0,00	0,00	0,00	
			средства местных бюджетов	221 317,00	0,00	130 309,00	
			внебюджетные средства	0,00	0,00	0,00	
			итого	4 426 332,00	0,00	2 606 174,00	
6.1.4.	Строительство полигона ТБО в пос. Выгоничи	департамент природных ресурсов и экологии Брянской области	средства областного бюджета	3 808 767,00	4 000 000,00	0,00	
			средства федерального бюджета	0,00	0,00	0,00	
			средства местных бюджетов	200 462,00	210 527,00	0,00	
			внебюджетные средства	0,00	0,00	0,00	
			итого	4 009 229,00	4 210 527,00	0,00	
6.1.5.	Издательская деятельность, включая затраты на сбор и обработку материалов, представленных для годового доклада о состоянии окружающей среды Брянской области, оформление и печать годового доклада, подготовка и издание книги "Природные ресурсы и окружающая среда Брянской области"	департамент природных ресурсов и экологии Брянской области	средства областного бюджета	100 000,00	100 000,00	100 000,00	
			средства федерального бюджета	0,00	0,00	0,00	
			средства местных бюджетов	0,00	0,00	0,00	
			внебюджетные средства	0,00	0,00	0,00	
			итого	100 000,00	100 000,00	100 000,00	

№ пп	Подпрограмма, основное мероприятие, направление расходов, мероприятие	Ответственный исполнитель, соисполнители	Источник финансового обеспечения 29	Объем средств на реализацию, рублей			Связь основного мероприятия и показателей (порядковые номера показателей)
				2018 год	2019 год	2020 год	
6.1.6.	Проведение исследований атмосферного воздуха, промышленных выбросов и сбросов, воды, почвы при осуществлении государственного экологического контроля объектов областного значения	департамент природных ресурсов и экологии Брянской области	средства областного бюджета	500 000,00	500 000,00	500 000,00	
			средства федерального бюджета	0,00	0,00	0,00	
			средства местных бюджетов	0,00	0,00	0,00	
			внебюджетные средства	0,00	0,00	0,00	
			итого	500 000,00	500 000,00	500 000,00	
6.1.7.	Проведение землеустроительных мероприятий на особо охраняемых природных территориях регионального значения Брянской области	департамент природных ресурсов и экологии Брянской области	средства областного бюджета	7 990 000,00	0,00	3 000 000,00	
			средства федерального бюджета	0,00	0,00	0,00	
			средства местных бюджетов	0,00	0,00	0,00	
			внебюджетные средства	0,00	0,00	0,00	
			итого	7 990 000,00	0,00	3 000 000,00	
6.1.8.	Организация и осуществление государственного монитора водных объектов	департамент природных ресурсов и экологии Брянской области	средства областного бюджета	500 000,00	500 000,00	500 000,00	
			средства федерального бюджета	0,00	0,00	0,00	
			средства местных бюджетов	0,00	0,00	0,00	
			внебюджетные средства	0,00	0,00	0,00	
			итого	500 000,00	500 000,00	500 000,00".	

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

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

Губернатор



А.В. Богомаз