

Утверждена
постановлением
Правительства Брянской области
от 31 декабря 2018 г. N 762-п

**ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
"ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, ВОСПРОИЗВОДСТВО И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ"**

**Паспорт
государственной программы "Охрана окружающей среды,
воспроизводство и использование природных ресурсов
Брянской области"**

Наименование государственной программы	"Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Брянской области"
Ответственный исполнитель государственной программы	Департамент природных ресурсов и экологии Брянской области
Соисполнители государственной программы	Отсутствуют
Перечень подпрограмм	Отсутствуют
Перечень проектов (программ), реализуемых в рамках государственной программы	Региональный проект "Чистая страна"; региональный проект "Формирование комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами"
Цели государственной программы	- эффективное управление в сфере установленных функций; - улучшение экологической обстановки в области; - восстановление водных объектов до состояния, обеспечивающего экологически благоприятные условия жизни населения, обеспечение защищенности населения и объектов экономики от негативного воздействия вод; - обеспечение рационального использования объектов животного мира, водных биологических ресурсов; - обеспечение развития и использования минерально-сырьевой базы на территории Брянской области
Задачи государственной программы	- реализация единой государственной политики в сфере природных ресурсов и экологии на территории Брянской области; - обеспечение экологической безопасности населения, охраны окружающей среды, рационального использования природных ресурсов и сохранения биологического разнообразия на территории Брянской области; - повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, путем приведения к безопасному техническому состоянию; - восстановление и экологическая реабилитация водных объектов;

	<ul style="list-style-type: none"> - исполнение полномочий в области организации и осуществления охраны, контроля и воспроизводства объектов животного мира и водных биологических ресурсов; - обеспечение прироста запасов общераспространенных полезных ископаемых по строительным пескам, песчано-гравийной смеси, глин и суглинков; - рекультивация объектов размещения твердых коммунальных отходов, свалок (региональный проект "Чистая страна"); - создание единой государственной информационной системы учета отходов в регионе (региональный проект "Формирование комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами")
Срок реализации государственной программы	2019 - 2024 годы
Объем бюджетных ассигнований на реализацию государственной программы	<p>общий объем средств, предусмотренных на реализацию государственной программы, - 263375778,00 рубля, в том числе:</p> <p>2019 год - 146984582,00 рубля;</p> <p>2020 год - 67906182,00 рубля;</p> <p>2021 год - 48485014,00 рубля</p>
Объем бюджетных ассигнований на реализацию проектов (программ), реализуемых в рамках государственной программы	<p>общий объем средств, предусмотренных на реализацию проектов (программ), включенных в состав государственной программы, - 66412934,00 рубля, в том числе:</p> <p>2019 год - 64412934,00 рубля;</p> <p>2020 год - 2000000,00 рубля;</p> <p>В том числе:</p> <p>Региональный проект "Чистая страна":</p> <p>2019 год - 55812934,00 рубля;</p> <p>Региональный проект "Формирование комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами":</p> <p>2019 год - 8600000,00 рубля;</p> <p>2020 год - 2000000,00 рубля</p>
Ожидаемые результаты реализации государственной программы	Показатели (индикаторы) государственной программы приведены в приложении 1 к государственной программе

1. Характеристика состояния окружающей среды, воспроизводства и использования природных ресурсов Брянской области

Брянская область является одним из 18 субъектов Центрального Федерального округа (ЦФО), занимая по площади 5% общей территории округа. Брянская область, образованная 5 июля 1944 г., расположена в западной части Русской равнины, занимая среднюю часть бассейна р. Десны и лесистый водораздел между нею и р. Окой. Граничит со Смоленской, Калужской, Орловской, Курской областями, странами Украина и Беларусь. В Брянской области насчитывается 289 муниципальных образований, в том числе: 27 муниципальных районов, 6 городских округов, 30 городских поселений, 226 сельских поселений. Численность населения области по данным Госкомстата России по состоянию на 01 января 2018 года составляет 1210982 человека. Центр области - город Брянск с населением 405723 человек. Территория области 34857 кв. км. Средняя плотность населения - 34,74 человека на 1 кв. км.

Брянская область имеет хорошо развитую речную сеть. Общая протяженность рек - 39,4 тыс. км. Реки, протекающие по территории Брянской области, относятся к бассейнам двух крупных притоков р. Днепра - Сож и Десна.

Главной водной артерией области является река Десна. Длина реки - 1130 км, площадь водосбора - 88,4 тыс. км², в пределах Брянской области соответственно 413 км и 22,1 тыс. км². Гидрографическая сеть в бассейне развита не равномерно. Наибольшее количество притоков Десна принимает с левобережной части бассейна, это реки Ветьма, Болва, Снежеть, Навля, Нерусса и др., общая длина которых составляет 1313 км. Наиболее крупные правобережные притоки - реки Судость и Снов, протяженность которых - 716 км. В пределах области р. Десна течет с севера на юг через всю ее восточную часть. Левобережные притоки Десны, Навля и Нерусса с притоками Усожа и Сев, текут на запад и северо-запад, правобережные, за исключением Судости, текут на восток и юго-восток.

Второй по величине рекой области является река Ипуть - приток реки Сож. Площадь водосбора 10,7 тыс. км², длина реки 475 км, на территории области соответственно 290 км и 9,5 тыс. км². Реки Надва, Воронуса и Унеча являются левобережными притоками реки Ипуть. Справа значительных притоков нет.

Бассейн реки Судость, составляющий 6,2 тыс. км², почти полностью расположен в пределах Брянской области. Длина реки Судость в пределах области - 195 км. Основные притоки справа - реки Вабля, Коста и Бобровник, слева - река Рожок. Несколько километров нижнего течения проходит по Черниговской области Украины, где река Судость впадает в Десну.

Река Беседь берет начало в Смоленской области, протекает небольшим участком среднего течения по территории западной части Брянской области и впадает в р. Сож на территории Гомельской области Республики Беларусь. Длина реки - 256 км, площадь бассейна 5,4 тыс. км², в пределах области длина реки - 54 км, площадь бассейна - 1,1 тыс. км².

Река Снов протекает по юго-западным районам Брянской области. Длина реки - 253 км, площадь бассейна - 8,7 тыс. км², в пределах области длина реки - 125 км, площадь водосбора - 3,1 тыс. км². Река Снов является правым притоком реки Десна и впадает в нее за пределами области.

Реки области по характеру питания и стока относятся к восточно-европейскому типу с преобладанием снегового питания и преимущественно весенним стоком. Талые воды весной дают больше половины годового стока. Основные объемы поверхностных вод формируются на водосборах рек Десна, Снов, Ипуть, Беседь.

На территории Брянской области имеется 766 прудов, 29 водохранилищ, 1449 болот общей площадью 77,2 тыс. га, 49 магистральных мелиоративных каналов общей протяженностью около 330 км, 21 естественное озеро.

Наблюдения за загрязненностью поверхностных водотоков бассейна реки Днепр на 9 реках (Ипуть, Унеча, Десна, Болва, Снежеть, Навля, Сев, Судость, Ирпа) области в 15 пунктах и 25 створах проводит комплексная гидрохимическая лаборатория ГУ "Брянский центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды". Государственный мониторинг водных объектов на трансграничных реках проводит ФГВУ "Центррегионводхоз" Клинцовская гидрохимическая лаборатория на 15 реках с Украиной и 16 реках с республикой Беларусь. Комплексная оценка качества воды водных объектов области определяется по значению удельного комбинаторного индекса загрязненности воды (УКИЗВ). Качество исследуемых поверхностных вод оценивается широким интервалом: от "слабо загрязненной" до "экстремально грязной". По данным гидрохимических наблюдений большинство рек Брянской области относятся к 3 классу качества - "загрязненная".

Очистными сооружениями водно-канализационного хозяйства области ежегодно в реки и водоемы сбрасывается порядка 500 млн. м³ очищенных хозяйственно-бытовых и промышленных стоков. Многие очистные сооружения работают на предельной нагрузке, в результате чего имеют место случаи, когда количество стоков превышает пропускную способность очистных сооружений и происходит залповый сброс неочищенных вод в водотоки.

Однако по данным федерального статистического наблюдения "Сведения об использовании воды" (форма 2-тп (водхоз)) за последние пять лет выявлена тенденция снижения количества сброшенной сточной воды в поверхностные водные объекты, снижение обусловлено банкротством, либо закрытием или снижением производства за последние годы и уменьшение объема сброса сточных вод. Качество поверхностных вод рек Брянской области по-прежнему не отвечают нормативным требованиям. Причиной сложившейся ситуации является плохая работа очистных сооружений, не производящих очистку сточных вод до нормативных показателей ПДК

воды водоемов рыбохозяйственного назначения.

Вопрос поддержания экологически полноценного состояния рек области актуален и стоит очень остро. Деграция рек происходит из-за возрастающей антропогенной нагрузки. Кроме того, слабый уклон местности определяет медленное течение и сильную извилистость русел рек, заиление, загрязнение и, как следствие, обмеление. В результате многие реки утрачивают свои естественно-природные качества и нуждаются в восстановлении.

Проблема восстановления и экологической реабилитации прудов также является насущной. На прудах Брянской области, в большинстве своем построенных в 1960 - 1970 годы, за весь период эксплуатации не проводились реабилитационные мероприятия, хотя потребность в этом велика. Пруды заилились, заросли тростником, обмелели. Очистка прудов от донных отложений и влаголюбивой растительности позволит предотвратить их истощение, даст возможность эффективно использовать их в рекреационных и хозяйственных целях, улучшит условия обитания водных биоресурсов.

Актуальным остается и вопрос приведения в безопасное техническое состояние гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности. Техническое состояние гидротехнических сооружений вызывает серьезную озабоченность в связи с тем, что многие выработали свой ресурс. Средний срок эксплуатации многих ГТС без реконструкции и ремонта составляет 30 - 40 лет. Отсутствие необходимых средств не позволяет содержать ГТС в надлежащем технически исправном состоянии. Техническое состояние гидросооружений требует принятия безотлагательных мер по их реконструкции, капитальному и текущему ремонту, развитию и укреплению эксплуатационных служб. Основными причинами ухудшения технического состояния гидротехнических сооружений являются: длительный срок эксплуатации водохозяйственных объектов и гидротехнических сооружений без ремонтно-восстановительных работ; неудовлетворительное состояние гидромеханического оборудования гидротехнических сооружений; отсутствие или нарушение правил эксплуатации сооружений; низкая квалификация эксплуатационного персонала. По приближенным оценкам возникновение чрезвычайных ситуаций в результате аварий на гидротехнических сооружениях, затраты на ликвидацию негативных последствий, как минимум, в три раза превышают затраты на их предотвращение.

Отсутствие решения вышеуказанных проблем, отсутствие поддержки и модернизации водохозяйственной инфраструктуры повлечет за собой нарастание тенденций старения основных фондов, снижение уровня безопасности гидротехнических сооружений, увеличение негативного антропогенного воздействия на водные объекты и ухудшение их экологического состояния. ГТС, представляющие по предварительным оценочным данным наибольшую потенциальную опасность, предложены к финансированию в рамках указанной государственной программы.

Наиболее регулярным, происходящим в одни и те же сроки опасным природным явлением, представляющим значительную опасность для объектов экономики, сельского хозяйства и населения Брянской области, является весеннее половодье. На характер половодья оказывают влияние не только те метеорологические характеристики, которые наблюдаются непосредственно весной, но и те, которые определяли погоду зимой и даже осенью. Основные гидрологические характеристики, оказывающие наибольшее влияние на половодье, это: водность рек, насыщенность почвы влагой, глубина промерзания почвы, величина снеготаяния, температурный режим, определяющий характер весеннего снеготаяния.

Река Десна - основная артерия Брянской области - имеет равнинный характер. Основной сток проходит в период весеннего половодья за счет таяния снега и дождя. Весеннее половодье на р. Десна у г. Брянска довольно продолжительное. Общая продолжительность его составляет от 40 до 75 дней. Большой частью весенний подъем уровня воды в р. Десна у г. Брянска начинается во второй половине марта, ранний срок приходится на конец февраля, поздний срок - на начало второй декады апреля. Средняя продолжительность подъема - около 20 дней, наибольшая продолжительность подъема - до 40 дней. Среднесуточные изменения уровней на спаде составляют 8 - 15 см, наибольшие - 20 - 40 см, а иногда и более. Конец спада половодья приходится в среднем на конец мая. Максимальные уровни в период весеннего половодья наблюдаются в период со второй декады марта по третью декаду апреля, иногда наблюдается 2 - 3 пика. Подъем уровня воды в период прохождения максимальных уровней весеннего половодья составляет от 3 м до 4,5 м, наибольшее значение величины подъема составляет 5,5 метра.

В случае резкого повышения температуры окружающей среды в весенние месяцы, определяющего характер снеготаяния, и подъема уровня воды по наилучшему варианту (р. Десна -

560 см, р. Болва - 695 см) во время весеннего половодья в Брянской области в зоне подтопления может оказаться до 15 населенных пунктов на территориях 8 муниципальных районов и городов и 6 объектов экономики (приведены в таблице N 1).

Таблица N 1. Перечень населенных пунктов и объектов экономики Брянской области, находящихся в зоне подтопления в период весеннего половодья

N п/п	Населенные пункты, попадающие в возможные зоны затопления, с указанием количества жилых домов и проживающего населения, в т.ч. подлежащих отселению		Объекты экономики
1.	Город Брянск	Всего: 385 домов, 1428 человек, в т.ч. по районам:	4 объекта экономики: ОАО "Брянск-промбурвод"; "Швейный цех", ИП Костина Е.В.; ЗАО "Брянский арсенал"; ФГУ ИК-1 УФСИН России
	Бежицкий район	200 домов, 631 чел., из них: ул. Калужская - 2 дома, 3 чел.; ул. Ново-Советская - 2 дома, 7 чел.; п. Радица-Крыловка - 174 дома, 540 чел.; п. Октябрьский - 22 дома, 81 чел.	
	Советский район	97 домов, 546 чел.	
	Володарский район	29 домов, 57 чел.	
	Фокинский район	11 домов, 31 чел.	
2.	Город Клинцы	44 дома, 147 чел., из них: северная часть города - 15 домов, 41 чел.; ул. Калинина - 4 дома, 11 чел.; ул. Ворошилова - 2 дома, 7 чел.; пойма р. Московка - 5 домов, 19 чел.; р.п. Ардонь, ул. Стахановская - 18 домов, 64 чел.	2 объекта экономики: АО "Клинцовский автокрановый завод"; ОАО "Клинцовский завод поршневых колец"
3.	Город Сельцо	11 домов, 35 чел., из них: ул. Речная - 5 домов, 16 чел.; ул. Набережная - 3 дома, 10 чел.; пер. Набережный - 3 дома, 9 чел.	
4.	Брянский район	40 домов, 70 чел., из них: п. Супонево - 20 домов, 35 чел.; ул. Набережная - 15 домов, 12 чел.; - ул. Московская - 5 домов, 23 чел.	
5.	Гордеевский район	8 домов, 11 чел., из них: п. Ипать - 7 домов, 10 чел.; п. Поконь - 1 дом, 1 чел.	
6.	Суражский район	120 домов, 430 чел., из них: г. Сураж - 63 домов, 227 чел.; с. Овчинец - 57 домов, 203 чел.	
7.	Суземский район	н.п. Негино - 7 домов, 15 чел.	

8.	Трубчевский район	52 дома, 267 чел., из них: г. Трубчевск - 7 домов, 120 чел., н.п. Бороденка - 20 домов, 60 чел., п. Белая Березка - 12 домов, 42 чел., с. Селец - 7 домов, 26 чел., д. Удолье - 6 домов, 19 чел.	
	Итого по области	15 населенных пунктов, 667 домов, 2402 чел.	6 объектов экономики

В результате проводимых в рамках государственной программы мероприятий сократятся площади затопления территорий жилой застройки населенных пунктов и объектов инфраструктуры. Кроме того, увеличится пропускная способность рек, улучшится ландшафт и экологическое состояние как водных объектов, так и прилегающих к ним территорий населенных пунктов области.

На территории Брянской области, практически в каждом районе осуществляют свою деятельность дорожные, жилищно-коммунальные и строительные службы, которые имеют производственную базу. Для обеспечения своей деятельности вышеуказанным службам требуются строительные пески и песчано-гравийные смеси. Имеющиеся запасы этих полезных ископаемых из-за их неравномерного распределения на территории области не обеспечивают потребности служб.

В последнее время значительно возрос спрос на глинистое сырье для производства керамического кирпича. Числящиеся на государственном балансе запасы месторождения глинистого сырья не покрывают спрос из-за незначительных объемов.

В настоящее время в Брянской области остаются нерешенными проблемы загрязнения водных объектов и атмосферного воздуха от сбросов и выбросов промышленных предприятий, растущего объема отходов производства и потребления, деградации почв и растительного покрова. Растет число несанкционированных свалок в городах и населенных пунктах, в лесной и сельской местности, увеличивается замусоренность всех категорий земель. Состояние санкционированных свалок и полигонов, их обустройство, технология эксплуатации не соответствуют требованиям природоохранных норм и правил. Обязательные технологические операции (уплотнение отходов, послойная засыпка грунтом) осуществляются от случая к случаю, контроль качественного состава отходов не ведется.

Низкая эффективность имеющихся очистных сооружений отрицательно сказывается на состоянии рек. В частности, неудовлетворительно работают централизованные биологические очистные сооружения, где большую часть составляют промышленные сточные воды, поступающие без предварительного очищения на локальные очистные сооружения предприятий. Наблюдается тенденция ухудшения качества исходной воды. На артезианских водозаборах повышается содержание железа и традиционно применяемые технологии обработки воды не всегда обеспечивают очистку до нормативных показателей. В связи с этим требуется реконструкция старых и строительство новых станций обезжелезивания с внедрением новых технологий и способов очистки.

Для анализа состояния охотничьей фауны ежегодно организуется проведение мероприятий по учету основных видов охотничьих животных в масштабах области, а также контролируется проведение учетных мероприятий внутри охотничьих хозяйств. Результаты учета вносятся в государственный охотхозяйственный реестр. Согласно имеющимся в департаменте данным за последние годы отмечается положительная динамика изменения численности многих видов охотничьих животных, что свидетельствует о положительном эффекте принимаемых мер по охране и воспроизводству животных. Важной составляющей деятельности по охране и использованию охотничьих ресурсов является мониторинг физического состояния животных, добываемых в процессе охоты. Принимая во внимание складывающуюся в Российской Федерации ситуацию с наиболее опасными для человека и домашних животных заболеваниями, распространяющимися, в том числе и среди диких животных (трихинеллез, африканская чума свиней, грипп птиц, бешенство), все более тщательное внимание уделяется лабораторным исследованиям проб добытых животных, что также требует дополнительных усилий со стороны

управления в организации таких мероприятий. В связи с тем, что 456,1677 тыс. га охотничьих угодий области относятся к категории общедоступных, то есть, не предоставлены в долгосрочное пользование, обязанности по проведению всего комплекса мероприятий по воспроизводству охотничьих животных (прежде всего - биотехнических) относятся к компетенции управления по охране животного мира департамента природных ресурсов и экологии Брянской области. То же касается проведения таких мероприятий в заказниках регионального значения, созданных в целях воспроизводства охотничьей фауны. Ежегодно, в рамках мероприятий по воспроизводству объектов животного мира, занесенных в Красную книгу РФ (зубр европейский) на территории заказника регионального значения "Карачевский" производится посев кормовых полей, подкормка зубров сеном и овсом.

В связи изменениями законодательства в сфере охраны и регулирования использования охотничьих ресурсов в 2015 году существенно изменился порядок выдачи разрешительных документов на добычу охотничьих животных. Обязательная выдача каждому охотнику разрешения на добычу охотничьих ресурсов (отдельно по каждому виду) привела к значительному увеличению затрат на изготовление бланков этих документов. В то же время за счет введения дополнительных платежей (госпошлина) увеличился приток денежных средств в федеральный бюджет. В целях обеспечения рационального использования и сохранения охотничьих ресурсов и осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства на территории области 21 сентября 2018 года указом Губернатора Брянской области была утверждена Схема размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории Брянской области.

Таким образом, ситуация в Брянской области в сфере охраны, контроля и регулирования использования объектов животного мира и водных биологических ресурсов требует планового подхода к реализации поставленных стратегических и технических задач с применением системы контроля за внедрением и реализацией поставленных целей и задач.

Во исполнение Федерального закона от 29.12.2014 N 458-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "Об отходах производства и потребления", отдельные законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу отдельных законодательных актов (положений законодательных актов) Российской Федерации" в Брянской области планируется переход к новой системе обращения с отходами.

На территории Брянской области из 48 объектов размещения отходов производства и потребления, в государственный реестр объектов размещения отходов включено 19 полигонов. Остальные объекты - это свалки и захоронение на них отходов запрещено действующим законодательством. Для эффективного управления процессами обращения ТКО в Брянской области целесообразно заключать соглашения с 2 региональными операторами:

Регоператор N 1: зона деятельности - районы северной, восточной и южной частей области: 18 районов и 4 городских округа.

Регоператор N 2: зона деятельности - территория западной части Брянской области: 9 районов и 2 городских округа.

Мусороперегрузочные станции являются обязательным элементом логистики ТКО в регионе, в зоне деятельности регоператора N 1 планируется 16 мусороперегрузочных станций, в зоне деятельности регоператора N 2 - 8. По мере внедрения станций полигоны подлежат закрытию и консервации/рекультивации.

Мусороперерабатывающие комплексы. Сегодня на территории Брянской области перерабатываются такие виды отходов, как металлолом (АО УК "Брянский машиностроительный завод", АО "ПО "Бежицкая сталь"), картон (АО "Пролетарий", ООО "ТД "Брянский картон", ООО "Брянская бумажная фабрика"), биологические отходы (ГУП "Унечский ветсанутильзавод"), ПЭТФ бутылка (ООО "Мультипласт"), медицинские отходы (ООО "ЭПК-2", ООО "Полимер"), ООО "Экос" переработка ртутьсодержащих приборов.

В зоне деятельности регоператора N 1 (северная, восточная, южная части Брянской области) планируется создание 11 мусоросортировочных комплексов, в зоне деятельности регоператора N 2 (западная часть) - 6-ти мусоросортировочных комплексов.

2. Приоритеты и цели государственной политики в сфере охраны окружающей среды, воспроизводства и использования природных ресурсов Брянской области, перечень и описание целей и задач государственной программы

Приоритетом государственной политики в сфере воспроизводства и использования природных ресурсов является улучшение количественных и качественных показателей водных объектов, находящихся в государственной собственности, обеспечение высококачественным сырьем различных отраслей народного хозяйства, опережающее развитие минерально-сырьевой базы, в том числе разведанной за счет средств недропользователей, уменьшение загрязнения водных объектов и атмосферного воздуха от сбросов и выбросов промышленных предприятий, растущего объема отходов производства и потребления, деградации почв и растительного покрова, также обеспечение устойчивого существования и использования охотничьих ресурсов, иных объектов животного мира, водных биологических ресурсов, сохранение их биологического разнообразия.

Целями государственной политики в сфере охраны окружающей среды, воспроизводства и использования природных ресурсов Брянской области являются:

эффективное управление в сфере установленных функций;

улучшение экологической обстановки в области;

восстановление водных объектов до состояния, обеспечивающего экологически благоприятные условия жизни населения, обеспечение защищенности населения и объектов экономики от негативного воздействия вод;

обеспечение рационального использования объектов животного мира, водных биологических ресурсов;

обеспечение развития и использования минерально-сырьевой базы на территории Брянской области.

Задачами государственной программы являются:

реализация единой государственной политики в сфере природных ресурсов и экологии на территории Брянской области;

обеспечение экологической безопасности населения, охраны окружающей среды, рационального использования природных ресурсов и сохранения биологического разнообразия на территории Брянской области;

повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, путем приведения к безопасному техническому состоянию;

восстановление и экологическая реабилитация водных объектов;

исполнение полномочий в области организации и осуществления охраны, контроля и воспроизводства объектов животного мира и водных биологических ресурсов;

обеспечение прироста запасов общераспространенных полезных ископаемых по строительным пескам, песчано-гравийной смеси, глин и суглинков;

рекультивация объектов размещения твердых коммунальных отходов, свалок (в рамках регионального проекта "Чистая страна");

создание единой государственной информационной системы учета отходов в регионе (в рамках регионального проекта "Формирование комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами").

3. Срок реализации государственной программы

Реализация государственной программы "Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Брянской области" предусмотрена в период 2019 - 2024 годов.

4. Ресурсное обеспечение государственной программы

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

Объем финансирования государственной программы в 2019 - 2021 годах составляет:

2019 год - 146984582,00 рубля;

2020 год - 67906182,00 рубля;
2021 год - 48485014,00 рубля.

5. Меры правового регулирования, направленные на достижение целей и (или) конечных результатов государственной программы

№ п/п	Вид нормативного правового акта	Основные положения нормативного правового акта	Ответственный исполнитель, соисполнители	Ожидаемый срок принятия
1.	Постановление Правительства Брянской области	"О внесении изменений в государственную программу "Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Брянской области"	департамент природных ресурсов и экологии Брянской области	II квартал 2019 г.
2.	Приказ департамента природных ресурсов и экологии Брянской области	"Об утверждении перечней объектов, подлежащих региональному государственному надзору в области использования и охраны водных объектов, а также уникальных водных объектов на территории Брянской области"	департамент природных ресурсов и экологии Брянской области	II квартал 2019 г.
3.	Приказ департамента природных ресурсов и экологии Брянской области	"Об утверждении порядка принятия решений об установлении, изменении зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения на территории Брянской области"	департамент природных ресурсов и экологии Брянской области	III квартал 2019 г.
4.	Постановление Правительства Брянской области	"О внесении изменений в территориальную схему обращения с отходами, в том числе коммунальными, на территории Брянской области"	департамент природных ресурсов и экологии Брянской области	IV квартал 2019 г.
5.	Приказ департамента природных ресурсов и экологии Брянской области	"Установление, изменение зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения на территории Брянской области"	департамент природных ресурсов и экологии Брянской области	IV квартал 2019 г.

В ходе реализации государственной программы перечень мер правового регулирования, направленных на достижение целей и (или) конечных результатов государственной программы, может обновляться.

6. Состав государственной программы

Государственная программа включает в себя основные мероприятия и мероприятия государственной программы. Распределение финансовых средств на реализацию мероприятий

государственной программы приведено в [плане](#) реализации государственной программы (приложение 2 к государственной программе).

[Порядок](#) предоставления субсидий бюджетам муниципальных образований на реализацию мероприятий основного мероприятия "Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, путем приведения к безопасному техническому состоянию" государственной программы "Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Брянской области" и [методика](#) распределения субсидий бюджетам муниципальных образований на софинансирование мероприятий основного мероприятия "Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, путем приведения к безопасному техническому состоянию" государственной программы "Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Брянской области", [Порядок](#) предоставления субсидий бюджетам муниципальных образований на реализацию мероприятий основного мероприятия "Обеспечение экологической безопасности населения, охраны окружающей среды, рационального использования природных ресурсов и сохранения биологического разнообразия на территории Брянской области" государственной программы "Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Брянской области" и [методика](#) распределения субсидий бюджетам муниципальных образований на софинансирование мероприятий основного мероприятия "Обеспечение экологической безопасности населения, охраны окружающей среды, рационального использования природных ресурсов и сохранения биологического разнообразия на территории Брянской области" государственной программы "Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Брянской области" приведены в приложениях 3, 4 к государственной программе соответственно.

7. Сведения о показателях (индикаторах) государственной программы и их значениях

Реализация государственной программы позволит:

снизить объем сброса загрязненных сточных вод (без очистки и недостаточно очищенные) в открытые водоемы;

усовершенствовать систему сбора, хранения, размещения и переработки промышленных и бытовых отходов;

обеспечить размещение значительной части отходов на завершенных объектах захоронения и утилизации ТБО;

сохранить видовое разнообразие объектов животного мира;

повысить уровень экологического просвещения и образования населения;

обеспечить прирост запасов общераспространенных полезных ископаемых;

повысить уровень безопасности ГТС, находящихся в аварийном и предаварийном состоянии путем их капитального ремонта;

обеспечить восстановление и экологическую реабилитацию водных объектов;

рекультивировать объекты размещения твердых коммунальных отходов, свалок (в рамках регионального проекта "Чистая страна");

создать единую государственную информационную систему учета отходов в регионе (в рамках регионального проекта "Формирование комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами").

Экологическая эффективность государственной программы выражается в уменьшении негативного воздействия отходов на окружающую среду, сохранении редких и исчезающих видов животных и растений, повышении экологической культуры населения, улучшении экологического состояния водных объектов.

Социальная эффективность программы заключается в оздоровлении экологической обстановки в Брянской области и создании благоприятных условий для проживания и отдыха населения.

Прогноз значений показателей (индикаторов) государственной программы по годам ее реализации представлен по форме в таблице "Показатели (индикаторы) государственной программы "Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Брянской области" ([приложение 1](#) к государственной программе).

Приложение 1
к государственной программе
"Охрана окружающей среды,
воспроизводство и использование
природных ресурсов Брянской области"

Показатели (индикаторы) государственной программы "Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Брянской области"

N п/п	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Целевые значения показателей (индикаторов)									
			2016 год (факт)	2017 год (факт)	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
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	100	
2.	Доля исполненных в отчетном периоде предписаний об устранении правонарушений от общего количества предписаний, которые должны быть исполнены в отчетном периоде	%	84	85	75	75	75	75	75	75	75	
3.	Доля проверок, по итогам которых выявлены правонарушения	%	71	68	75	75	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 объектов капитального строительства и реконструкции	ед.	1	0	0	3	1	0	0	0	0	

N п/п	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Целевые значения показателей (индикаторов)								
			2016 год (факт)	2017 год (факт)	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5.	Издание годового доклада о состоянии окружающей среды Брянской области	ед.	1	1	1	1	1	1	0	0	0
6.	Доля установленных (нанесенных на землеустроительные карты) границ особо охраняемых природных территорий регионального значения	%	0	8,6	39,8	84,3	100	100	100	100	100
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	10	10	10	10
8.	Отчет по результатам проведения государственного мониторинга водных объектов	ед.	0	0	1	1	1	1	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 гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние	ед.	3	1	0	1	1	0	0	0	0
10.	Доля гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, на территории субъекта Российской Федерации, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный, приведенных в безопасное техническое состояние	%	16,9	18,6	18,6	20,3	22,0	22,0	22,0	22,0	22,0

N п/п	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Целевые значения показателей (индикаторов)								
			2016 год (факт)	2017 год (факт)	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14.	Доля установленных (нанесенных на землеустроительные карты) водоохранных зон водных объектов в протяженности береговой линии, требующей установления водоохранных зон (участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие)	%	78,96	89,38	79,87	81,91	90	90	90	90	90
15.	Доля вынесенных в натуру водоохранных зон и прибрежных защитных полос в общей протяженности установленных (нанесенных на землеустроительные карты) водоохранных зон	%	89,0	78,6	88,88	76,66	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0
16.	Доля водохозяйственных участков, класс качества которых (по индексу загрязнения вод) повысился в отчетном периоде	%	41,9	41,9	41,9	41,9	42,7	42,7	42,7	42,7	42,7
17.	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	%	36,9	36,9	38,07	39,10	39,10	39,10	39,10	39,10	39,10
18.	Доля населения, проживающего на защищенной в результате проведения противопаводковых мероприятий территории, в общей численности населения, проживающего на территории Брянской области, подверженной негативному воздействию вод	%	10,0	10,0	10,31	10,58	10,31	10,31	10,31	10,31	10,31
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											
19.	Динамика численности охотничьих ресурсов к предыдущему отчетному периоду	%	117	80	80	90	100	100	100	100	100

N п/п	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Целевые значения показателей (индикаторов)								
			2016 год (факт)	2017 год (факт)	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20.	Доля охотничьих хозяйств, охваченных внутривладельческим охотустройством	%	95,7	93	93	93	93	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"											
21.	Ведение территориальных балансов запасов общераспространенных полезных ископаемых и составление годового баланса	шт.	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Региональный проект "Чистая страна"											
Цель государственной программы: улучшение экологической обстановки в области											
Задача государственной программы: рекультивация объектов размещения твердых коммунальных отходов, свалок											
22.	Ликвидировано несанкционированных свалок, в границах населенных пунктов, выявленных на 1 января 2018 года	шт.	0	0	0	2	2	7	7	7	7
Региональный проект "Формирование комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами"											
Цель государственной программы: улучшение экологической обстановки в области											
Задача государственной программы: создание единой государственной информационной системы учета отходов в регионе											
23.	Разработана электронная модель территориальной схемы обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, в Брянской области	шт.	0	0	0	1	1	1	1	1	1

**Методика
расчета показателей (индикаторов) государственной программы
"Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование
природных ресурсов и экологии Брянской области"**

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

$$A_x = A_y / A_z \times 100\%, \text{ где:}$$

A_y - объем фактически поступивших в бюджет доходов, тыс. рублей;

A_z - 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 (B_x , %), определяется по формуле:

$$B_x = B_y / B_z \times 100\%, \text{ где:}$$

B_y - количество исполненных в отчетном периоде предписаний, выданных по итогам проверок, шт.;

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

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

$$C_x = C_y / C_z \times 100\%, \text{ где:}$$

C_y - количество проверок, по итогам которых выявлены правонарушения, шт.;

C_z - 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 (D_x , %) определяется по формуле:

$$D_x = D_y / D_z \times 100\%, \text{ где:}$$

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

D_z - 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 гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние, определяется как количество

завершенных в отчетном году мероприятий по капитальному ремонту гидротехнических сооружений, ед.

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

$$E_x = E_y / E_z \times 100\%, \text{ где:}$$

E_y - количество гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, на территории субъекта Российской Федерации, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный, приведенных в безопасное состояние;

E_z - количество гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, 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".

10.1. Количество гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, на территории субъекта Российской Федерации, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный, шт.

Источником данных является отчетность, имеющаяся в отделе водных ресурсов Московско-Окского БВУ по Брянской области.

10.2. Количество гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, на территории субъекта Российской Федерации, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный, приведенных в безопасное состояние, отремонтированным гидротехническим сооружениям с 2012 года, шт.

Источником данных является отчетность, имеющаяся в отделе водных ресурсов Московско-Окского БВУ по Брянской области.

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

$$F_x = F_y / F_z \times 100\%, \text{ где:}$$

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

F_z - 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.

12. 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, (G_x , %) определяется следующим образом:

$$G_x = G_y / G_z \times 100\%, \text{ где:}$$

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

G_z - 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.

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

$$H_x = H_y / H_z \times 100\%, \text{ где:}$$

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

H_z - 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.

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

$$I_x = I_y / I_z \times 100\%, \text{ где:}$$

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

I_z - 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.

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

$$K_x = K_y / K_z \times 100\%, \text{ где:}$$

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

K_z - 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.

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

$$L_x = L_y / L_z \times 100\%, \text{ где:}$$

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

L_z - 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.

области.

17. 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, (M_x , %) определяется следующим образом:

$$M_x = M_y / M_z \times 100\%, \text{ где:}$$

M_y - протяженность расчищенных, углубленных, зарегулированных участков русел рек на конец отчетного периода, км;

M_z - 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.

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

$$N_x = (N_y + N_z) / N_0 \times 100\%, \text{ где:}$$

N_y - 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.;

N_z - 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.;

N_0 - 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.

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

$$P_x = P_y / P_z \times 100\%, \text{ где:}$$

P_y - численность охотничьих ресурсов (по видам) в отчетном периоде, голов;

P_z - численность охотничьих ресурсов (по видам) в предыдущем отчетном периоде, голов.

Источником данных являются результаты соответствующих учетных мероприятий, проводимых ежегодно.

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

$$R_x = R_y / R_z \times 100\%, \text{ где:}$$

R_y - количество охотничьих хозяйств в области, на территории которых проведено внутривладельческое охотустройство, шт.;

R_z - общее количество охотничьих хозяйств в области, шт.

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

21. 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.

22. Ликвидировано несанкционированных свалок, в границах населенных пунктов, выявленных на 1 января 2018 года, определяется количеством ликвидированных и рекультивированных объектов размещения отходов в пределах населенных пунктов Брянской области, шт.

23. Разработана электронная модель территориальной схемы обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, в Брянской области, определяется по результату разработки и внедрения электронной модели территориальной схемы обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами на территории Брянской области, шт.

Приложение 2
к государственной программе
"Охрана окружающей среды,
воспроизводство и использование
природных ресурсов Брянской области"

**План
реализации государственной программы**

N п/п	Подпрограмма, основное мероприятие (проект), направление расходов, мероприятие	Ответственный исполнитель, соисполнитель	Источник финансового обеспечения	Код бюджетной классификации					Объем средств на реализацию, рублей			Связь основного мероприятия, проекта (программы) с целевыми показателями (индикаторами) (порядковые номера показателей (индикаторов))
				ГРБС	ГП	ПГП	ОМ	НР	2019 год	2020 год	2021 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	"Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Брянской области"	департамент природных ресурсов и экологии Брянской области	средства областного бюджета	808	08	0	11	10100	25 958 240,00	25 958 240,00	25 958 240,00	
808				08	0	22	12820	200 000,00	200 000,00	200 000,00		
808				08	0	31	12830	5 131 260,00	0,00	0,00		
808				08	0	31	R0160	3 622 410,00	4 298 830,00	1 188 000,00		

			808	08	0	51	12800	38 325 333,00	19 875 865,00	3 575 865,00	
			808	08	0	32	51280	6 354 000,00	6 355 800,00	6 809 800,00	
			808	08	0	41	59100	33 400,00	33 400,00	33 400,00	
			808	08	0	41	59200	51 900,00	51 900,00	51 900,00	
			808	08	0	41	59700	9 964 400,00	10 215 100,00	10 474 500,00	
			808	08	0	G1	52420	51 347 900,00	0,00	0,00	
			808	08	0	31	12830	270 070,00	0,00	0,00	
			808	08	0	31	R0160	175 090,00	207 790,00	63 000,00	
			808	08	0	51	12800	1 085 545,00	709 257,00	130 309,00	
			808	08	0	G1	52420	4 465 034,00	0,00	0,00	
								0,00	0,00	0,00	
								146 984 582,00	67 906 182,00	48 485 014,00	
1.	Реализация единой государственной политики в сфере природных ресурсов и экологии на территории Брянской области	департамент природных ресурсов и экологии Брянской области	808	08	0	11	10100	25 958 240,00	25 958 240,00	25 958 240,00	
								0,00	0,00	0,00	
								0,00	0,00	0,00	
								0,00	0,00	0,00	

			ные источники									
			итого						25 958 240,00	25 958 240,00	25 958 240,00	1, 2, 3
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	808	08	0	11	10100	25 958 240,00	25 958 240,00	25 958 240,00	
			поступления из федерального бюджета						0,00	0,00	0,00	
			средства местных бюджетов						0,00	0,00	0,00	
			внебюджетные источники						0,00	0,00	0,00	
			итого						25 958 240,00	25 958 240,00	25 958 240,00	
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	808	08	0	22	12820	200 000,00	200 000,00	200 000,00	
			поступления из федерального бюджета						0,00	0,00	0,00	
			средства местных бюджетов						0,00	0,00	0,00	
			внебюджетные источники						0,00	0,00	0,00	

			итого						200 000,00	200 000,00	200 000,00	21
2.1.	Изучение недр и воспроизводство минерально-сырьевой базы	департамент природных ресурсов и экологии Брянской области	средства областного бюджета	808	08	0	22	12820	200 000,00	200 000,00	200 000,00	
			поступления из федерального бюджета						0,00	0,00	0,00	
			средства местных бюджетов						0,00	0,00	0,00	
			внебюджетные источники						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	808	08	0	22	12820	200 000,00	200 000,00	200 000,00	
			поступления из федерального бюджета						0,00	0,00	0,00	
			средства местных бюджетов						0,00	0,00	0,00	
			внебюджетные источники						0,00	0,00	0,00	
			итого						200 000,00	200 000,00	200 000,00	

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	808	08	0	31	12830	5 131 260,00	0,00	0,00	
				808	08	0	31	R0160	3 622 410,00	4 298 830,00	1 188 000,00	
			поступления из федерального бюджета						0,00	0,00	0,00	
			средства местных бюджетов	808	08	0	31	12830	270 070,00	0,00	0,00	
				808	08	0	31	R0160	175 090,00	207 790,00	63 000,00	
			внебюджетные источники						0,00	0,00	0,00	
			итого						9 198 830,00	4 506 620,00	1 251 000,00	9, 10
3.1.	Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений, противопоаводковые мероприятия и водохозяйственная деятельность	департамент природных ресурсов и экологии Брянской области	средства областного бюджета	808	08	0	31	12830	5 131 260,00	0,00	0,00	
			поступления из федерального бюджета						0,00	0,00	0,00	
			средства местных бюджетов	808	08	0	31	12830	270 070,00	0,00	0,00	
			внебюджетные источники						0,00	0,00	0,00	
			итого						5 401 330,00	0,00	0,00	
3.1.1.	Капитальный ремонт гидротехнического	департамент природных	средства областного	808	08	0	31	12830	5 131 260,00	0,00	0,00	

	сооружения, совмещенного с мостовым переездом (пруд "Корна"), на территории муниципального образования "Город Новозыбков"	ресурсов и экологии Брянской области	бюджета									
			поступления из федерального бюджета						0,00	0,00	0,00	
			средства местных бюджетов	808	08	0	31	12830	270 070,00	0,00	0,00	
			внебюджетные источники						0,00	0,00	0,00	
			итого						5 401 330,00	0,00	0,00	
3.2.	Реализация мероприятий федеральной целевой программы "Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012 - 2020 годах"	департамент природных ресурсов и экологии Брянской области	средства областного бюджета	808	08	0	31	R0160	3 622 410,00	4 298 830,00	1 188 000,00	
			поступления из федерального бюджета						0,00	0,00	0,00	
			средства местных бюджетов	808	08	0	31	R0160	175 090,00	207 790,00	63 000,00	
			внебюджетные источники						0,00	0,00	0,00	
			итого						3 797 500,00	4 506 620,00	1 251 000,00	
3.2.1.	Субсидии на мероприятия федеральной целевой программы "Развитие	департамент природных ресурсов и	средства областного бюджета	808	08	0	31	R0160	3 622 410,00	4 298 830,00	1 188 000,00	

	водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012 - 2020 годах"	экологии Брянской области	поступления из федерального бюджета						0,00	0,00	0,00	
средства местных бюджетов			808	08	0	31	R0160	175 090,00	207 790,00	63 000,00		
внебюджетные источники								0,00	0,00	0,00		
итого								3 797 500,00	4 506 620,00	1 251 000,00		
4.	Восстановление и экологическая реабилитация водных объектов	департамент природных ресурсов и экологии Брянской области	средства областного бюджета						0,00	0,00	0,00	
			поступления из федерального бюджета	808	08	0	32	51280	6 354 000,00	6 355 800,00	6 809 800,00	
			средства местных бюджетов						0,00	0,00	0,00	
			внебюджетные источники						0,00	0,00	0,00	
			итого						6 354 000,00	6 355 800,00	6 809 800,00	11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18
4.1.	Осуществление отдельных полномочий в области водных отношений	департамент природных ресурсов и экологии	средства областного бюджета						0,00	0,00	0,00	
			поступления	808	08	0	32	51280	6 354 000,00	6 355 800,00	6 809 800,00	

		Брянской области	я из федерального бюджета										
			средства местных бюджетов						0,00	0,00	0,00		
			внебюджетные источники						0,00	0,00	0,00		
			итого						6 354 000,00	6 355 800,00	6 809 800,00		
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		
			поступления из федерального бюджета	808	08	0	32	51280	6 354 000,00	6 355 800,00	6 809 800,00		
			средства местных бюджетов						0,00	0,00	0,00		
			внебюджетные источники						0,00	0,00	0,00		
			итого						6 354 000,00	6 355 800,00	6 809 800,00		
5.	Исполнение полномочий в области организации и осуществления охраны, контроля и воспроизводства объектов животного мира и водных биологических	департамент природных ресурсов и экологии Брянской области	средства областного бюджета						0,00	0,00	0,00		
			поступления из	808	08	0	41	59100	33 400,00	33 400,00	33 400,00		
				808	08	0	41	59200	51 900,00	51 900,00	51 900,00		

	ресурсов		федерально го бюджета	808	08	0	41	59700	9 964 400,00	10 215 100,00	10 474 500,00		
			средства местных бюджетов						0,00	0,00	0,00		
			внебюджет ные источники						0,00	0,00	0,00		
			итого						10 049 700,00	10 300 400,00	10 559 800,00	19, 20	
5.1.	Осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации в соответствии с частью первой статьи 6 Федерального закона от 24 апреля 1995 года N 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		
			поступлени я из федерально го бюджета	808	08	0	41	59100	33 400,00	33 400,00	33 400,00		
			средства местных бюджетов							0,00	0,00	0,00	
			внебюджет ные источники							0,00	0,00	0,00	
			итого							33 400,00	33 400,00	33 400,00	
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		
			поступлени я из федерально го бюджета	808	08	0	41	59100	33 400,00	33 400,00	33 400,00		

			средства местных бюджетов						0,00	0,00	0,00		
			внебюджет ные источники						0,00	0,00	0,00		
			итого						33 400,00	33 400,00	33 400,00		
5.2.	Осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации в соответствии с частью первой статьи 6 Федерального закона от 24 апреля 1995 года N 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		
			поступлени я из федерально го бюджета	808	08	0	41	59200	51 900,00	51 900,00	51 900,00		
			средства местных бюджетов							0,00	0,00	0,00	
			внебюджет ные источники							0,00	0,00	0,00	
			итого							51 900,00	51 900,00	51 900,00	
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		
			поступлени я из федерально го бюджета	808	08	0	41	59200	51 900,00	51 900,00	51 900,00		
			средства местных							0,00	0,00	0,00	

			бюджетов										
			внебюджетные источники						0,00	0,00	0,00		
			итого						51 900,00	51 900,00	51 900,00		
5.3.	Осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации в соответствии с частью 1 статьи 33 Федерального закона от 24 июля 2009 года N 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		
			поступления из федерального бюджета	808	08	0	41	59700	9 964 400,00	10 215 100,00	10 474 500,00		
			средства местных бюджетов							0,00	0,00	0,00	
			внебюджетные источники							0,00	0,00	0,00	
			итого							9 964 400,00	10 215 100,00	10 474 500,00	
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		
			поступления из федерального бюджета	808	08	0	41	59700	9 964 400,00	10 215 100,00	10 474 500,00		
			средства местных бюджетов							0,00	0,00	0,00	

			внебюджетные источники						0,00	0,00	0,00	
			итого						9 964 400,00	10 215 100,00	10 474 500,00	
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	808	08	0	51	12800	38 325 333,00	19 875 865,00	3 575 865,00	
			поступления из федерального бюджета						0,00	0,00	0,00	
			средства местных бюджетов	808	08	0	51	12800	1 085 545,00	709 257,00	130 309,00	
			внебюджетные источники						0,00	0,00	0,00	
			итого						39 410 878,00	20 585 122,00	3 706 174,00	4, 5, 6, 7, 8, 23
6.1.	Охрана окружающей среды	департамент природных ресурсов и экологии Брянской области	средства областного бюджета	808	08	0	51	12800	38 325 333,00	19 875 865,00	3 575 865,00	
			поступления из федерального бюджета						0,00	0,00	0,00	
			средства местных бюджетов	808	08	0	51	12800	1 085 545,00	709 257,00	130 309,00	
			внебюджетные						0,00	0,00	0,00	

			источники									
			итого						39 410 878,00	20 585 122,00	3 706 174,00	
6.1.1.	Реконструкция очистных сооружений в г. Стародуб	департамент природных ресурсов и экологии Брянской области	средства областного бюджета	808	08	0	51	12800	11 690 333,00	6 000 000,00	0,00	
			поступления из федерального бюджета						0,00	0,00	0,00	
			средства местных бюджетов	808	08	0	51	12800	615 281,00	315 790,00	0,00	
			внебюджетные источники						0,00	0,00	0,00	
			итого						12 305 614,00	6 315 790,00	0,00	
6.1.2.	Строительство полигона ТБО в пгт Погар	департамент природных ресурсов и экологии Брянской области	средства областного бюджета	808	08	0	51	12800	0,00	2 475 865,00	2 475 865,00	
			поступления из федерального бюджета						0,00	0,00	0,00	
			средства местных бюджетов	808	08	0	51	12800	0,00	130 309,00	130 309,00	
			внебюджетные источники						0,00	0,00	0,00	

			итого						0,00	2 606 174,00	2 606 174,00	
6.1.3.	Строительство полигона ТБО в пгт Выгоничи	департамент природных ресурсов и экологии Брянской области	средства областного бюджета	808	08	0	51	12800	8 935 000,00	5 000 000,00	0,00	
			поступления из федерального бюджета						0,00	0,00	0,00	
			средства местных бюджетов	808	08	0	51	12800	470 264,00	263 158,00	0,00	
			внебюджетные источники						0,00	0,00	0,00	
			итого						9 405 264,00	5 263 158,00	0,00	
6.1.4.	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	808	08	0	51	12800	100 000,00	100 000,00	100 000,00	
			поступления из федерального бюджета						0,00	0,00	0,00	
			средства местных бюджетов						0,00	0,00	0,00	
			внебюджетные источники						0,00	0,00	0,00	
			итого						100 000,00	100 000,00	100 000,00	

6.1.5.	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	808	08	0	51	12800	500 000,00	500 000,00	500 000,00	
			поступления из федерального бюджета						0,00	0,00	0,00	
			средства местных бюджетов						0,00	0,00	0,00	
			внебюджетные источники						0,00	0,00	0,00	
			итого						500 000,00	500 000,00	500 000,00	
6.1.6.	Проведение землеустроительных мероприятий на особо охраняемых природных территориях регионального значения Брянской области	департамент природных ресурсов и экологии Брянской области	средства областного бюджета	808	08	0	51	12800	7 000 000,00	3 000 000,00	0,00	
			поступления из федерального бюджета						0,00	0,00	0,00	
			средства местных бюджетов						0,00	0,00	0,00	
			внебюджетные источники						0,00	0,00	0,00	
			итого						7 000 000,00	3 000 000,00	0,00	
6.1.7.	Разработка и утверждение территориальной схемы	департамент природных	средства областного	808	08	0	51	12800	0,00	2 000 000,00	0,00	

	обращения с отходами, в том числе с коммунальными, на территории Брянской области	ресурсов и экологии Брянской области	бюджета									
			поступления из федерального бюджета						0,00	0,00	0,00	
			средства местных бюджетов						0,00	0,00	0,00	
			внебюджетные источники						0,00	0,00	0,00	
			итого						0,00	2 000 000,00	0,00	
6.1.8.	Организация и осуществление государственного мониторинга водных объектов	департамент природных ресурсов и экологии Брянской области	средства областного бюджета	808	08	0	51	12800	500 000,00	500 000,00	500 000,00	
			поступления из федерального бюджета						0,00	0,00	0,00	
			средства местных бюджетов						0,00	0,00	0,00	
			внебюджетные источники						0,00	0,00	0,00	
			итого						500 000,00	500 000,00	500 000,00	
6.1.9.	Разработка и утверждение электронной модели территориальной схемы	департамент природных ресурсов и	средства областного бюджета	808	08	0	51	12800	8 600 000,00	0,00	0,00	

	обращения с отходами	экологии Брянской области	поступлени я из федерально го бюджета						0,00	0,00	0,00		
			средства местных бюджетов						0,00	0,00	0,00		
			внебюджет ные источники						0,00	0,00	0,00		
			итого						8 600 000,00	0,00	0,00		
6.1.10.	Комплексное экологическое обследование территорий памятников природы Брянской области с целью установления их охранных зон	департамент природных ресурсов и экологии Брянской области	средства областного бюджета	808	08	0	51	12800	1 000 000,00	300 000,00	0,00		
			поступлени я из федерально го бюджета							0,00	0,00	0,00	
			средства местных бюджетов							0,00	0,00	0,00	
			внебюджет ные источники							0,00	0,00	0,00	
			итого							1 000 000,00	300 000,00	0,00	
7.	Региональный проект "Чистая страна"	департамент природных ресурсов и экологии Брянской	средства областного бюджета						0,00	0,00	0,00		
			поступлени я из	808	08	0	G1	52420	51 347 900,00	0,00	0,00	0,00	

**Порядок
предоставления субсидий бюджетам муниципальных образований
на реализацию мероприятий основного мероприятия "Повышение
эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений,
в том числе бесхозных, путем приведения к безопасному
техническому состоянию" государственной программы "Охрана
окружающей среды, воспроизводство и использование природных
ресурсов Брянской области"**

1. Настоящий Порядок, разработанный в соответствии с [Правилами](#) формирования, предоставления и распределения субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных образований Брянской области, утвержденными постановлением Правительства Брянской области от 23 июля 2018 года N 362-п, устанавливает цели и условия предоставления субсидий из федерального и областного бюджета бюджетам муниципальных образований (далее - субсидии) на реализацию мероприятий основного мероприятия "Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, путем приведения к безопасному техническому состоянию" государственной программы "Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Брянской области", критерии отбора муниципальных образований для предоставления субсидий, порядок перечисления и использования субсидий, а также критерии оценки эффективности использования муниципальными образованиями предоставляемых субсидий.

2. Субсидии предоставляются бюджетам муниципальных образований Брянской области в рамках реализации государственной программы "Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Брянской области" на софинансирование расходных обязательств муниципальных образований на капитальный ремонт гидротехнических сооружений (далее - сооружение), находящихся в муниципальной собственности, и бесхозных гидротехнических сооружений.

3. Уровень софинансирования расходных обязательств муниципальных образований, указанных в пункте 2 настоящего Порядка, за счет субсидий из областного бюджета не может превышать 95 процентов объема расходного обязательства муниципального образования.

Уровень софинансирования расходных обязательств муниципальных образований, указанных в пункте 2 настоящего Порядка, за счет субсидий из федерального бюджета, не может превышать предельного уровня софинансирования расходного обязательства субъекта Российской Федерации из федерального бюджета, установленного нормативным правовым актом Правительства Российской Федерации;

4. Условиями предоставления субсидии бюджетам муниципальных образований на цели, предусмотренные пунктом 2 настоящего Порядка, являются:

наличие ассигнований в бюджетах муниципальных образований в объеме не менее 5% объема расходного обязательства муниципального образования в соответствии с [постановлением](#) Правительства Брянской области 578-п от 12 ноября 2018 года "Об утверждении предельных уровней софинансирования расходных обязательств муниципальных образований из областного бюджета на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов";

подписание соглашения о предоставлении субсидий бюджетам муниципальных образований.

5. Критериями отбора предоставления субсидий муниципальным образованиям являются:

наличие правоустанавливающих документов на гидротехнические сооружения, находящиеся в муниципальной собственности;

наличие в муниципальной собственности сооружения с высокой степенью износа;

наличие выписки из Единого государственного реестра недвижимости (ЕГРН) о принятии на учет бесхозного объекта недвижимого имущества или о праве собственности на объект недвижимого имущества;

наличие гарантийного письма муниципального образования о принятии в муниципальную собственность бесхозного гидротехнического сооружения;

наличие нормативного акта муниципального образования о софинансировании мероприятия;

наличие проектно-сметной документации с приложением расчета величины вероятного ущерба в случае аварии гидротехнического сооружения;

наличие положительных заключений государственных экспертиз по проектно-сметной документации;

наличие согласованного в установленном порядке в Федеральном агентстве водных ресурсов распределения субсидий по объектам капитального ремонта.

6. Главным распорядителем средств, предоставляемых бюджетам муниципальных образований на цели, предусмотренные пунктом 2 настоящего Порядка, является департамент природных ресурсов и экологии Брянской области (далее - департамент).

Отбор муниципальных образований для предоставления субсидий проводит департамент.

Распределение субсидий бюджетам муниципальных образований утверждается в соответствии с [постановлением](#) Правительства Брянской области от 23 июля 2018 года N 362-п "Об утверждении Правил формирования, предоставления, распределения субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных образований Брянской области".

7. Департамент финансов Брянской области выделяет финансовые средства на осуществление капитального ремонта гидротехнических сооружений главному распорядителю на основании заявок в соответствии со сводной бюджетной росписью областного бюджета на соответствующий финансовый год и плановый период в пределах лимитов бюджетных обязательств.

8. Главный распорядитель бюджетных средств на основании соглашений о предоставлении субсидий в бюджеты муниципальных образований, заключенных с администрациями муниципальных образований, после представления органами местного самоуправления копий решений о бюджете, в которых предусмотрено софинансирование на осуществление капитального ремонта гидротехнических сооружений, перечисляет бюджетные средства в соответствии с уведомлением о бюджетных ассигнованиях, предусмотренных на реализацию мероприятий основного мероприятия "Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, путем приведения к безопасному техническому состоянию" государственной программы "Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Брянской области".

9. Муниципальные образования осуществляют закупки на выполнение работ по капитальному ремонту гидротехнических сооружений в соответствии с Федеральным [законом](#) от 5 апреля 2013 года N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд".

10. Муниципальные образования представляют главному распорядителю бюджетных средств документ, подтверждающий производимые расходы (сводный сметный расчет, дефектные ведомости, локальные сметы, муниципальные контракты на выполнение работ, форму N КС-3, контракты на поставку оборудования, накладные, счета-фактуры, акты приема работ и другие документы).

11. Учет операций по использованию средств, полученных в форме субсидий, осуществляется на лицевых счетах получателей средств бюджетов муниципальных образований, открытых в управлении Федерального казначейства для осуществления кассового обслуживания исполнения местных бюджетов.

12. Финансовый отдел или финансовое управление администрации муниципального образования представляет в управление Федерального казначейства для осуществления в установленном порядке кассовых расходов бюджета муниципального образования, связанных с проведением соответствующего мероприятия, соглашение о предоставлении субсидий в бюджеты муниципальных образований, материалы выполненных работ, оформленных актами выполненных работ (унифицированная форма N КС-2) и справками о стоимости выполненных работ и затрат (унифицированная форма N КС-3), а также материалы и документы, необходимые для оплаты мероприятия.

13. Финансовый отдел или финансовое управление администрации муниципального образования в случае использования предусмотренных средств субсидий представляет в департамент отчет об использовании бюджетных средств.

14. Департамент ежеквартально представляет в департамент финансов Брянской области и

Федеральное агентство водных ресурсов отчет о расходах бюджета муниципального образования на проведение капитального ремонта гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности, и бесхозных гидротехнических сооружений в сроки и по форме, установленной [Приказом](#) Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 22 апреля 2009 года N 112 "О форме представления отчета о расходах бюджетов субъектов Российской Федерации (местных бюджетов), источником финансового обеспечения которых является субсидия на осуществление капитального ремонта гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальной собственности, и бесхозных гидротехнических сооружений".

15. Субсидии носят целевой характер. В случае использования бюджетных средств не по целевому назначению соответствующие средства взыскиваются в областной бюджет в порядке, установленном законодательством Российской Федерации. Неиспользованные субсидии в течение года департамент перераспределяет на аналогичные цели другим получателям. Не использованные по состоянию на 1 января очередного финансового года остатки субсидий подлежат возврату в соответствующий бюджет в установленном порядке.

16. Контроль за целевым использованием бюджетных средств осуществляют органы местного самоуправления муниципальных образований, департамент.

17. Показателем (индикатором) эффективности использования субсидии является доля реконструированных и капитально отремонтированных гидротехнических сооружений, приведенных в безопасное техническое состояние, в общем числе гидротехнических сооружений, нуждающихся в проведении реконструкции, капитального ремонта, устанавливаемым соглашениями о предоставлении субсидий в бюджеты муниципальных образований, заключенными с администрациями муниципальных образований.

18. По итогам года проводится оценка выполнения условий предоставления субсидий и обязательств по целевому и эффективному использованию субсидий на основании следующих критериев:

% использования бюджетных средств, объем которых устанавливается соглашением о порядке взаимодействия по ведению и финансированию работ;

% исполненного софинансирования за счет средств муниципального бюджета;

% выполнения объемов работ по мероприятию;

количество завершенных объектов, запланированных на текущий год.

19. При невыполнении условий соглашения о предоставлении субсидий к муниципальному образованию - получателю субсидий применяются меры финансовой ответственности в соответствии с [Правилами](#) формирования, предоставления и распределения субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных образований Брянской области, утвержденными постановлением Правительства Брянской области от 23 июля 2018 г. N 362-п.

Предельный объем сокращения и перераспределения субсидий в случае невыполнения муниципальным образованием условий предоставления субсидий и обязательств по целевому и эффективному использованию субсидий не может быть больше общего объема субсидий, предусмотренных муниципальному образованию по рассматриваемому мероприятию в год совершения нарушения.

**Методика
распределения субсидий бюджетам муниципальных образований
на софинансирование мероприятий основного мероприятия
"Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических
сооружений, в том числе бесхозных, путем приведения
к безопасному техническому состоянию" государственной
программы "Охрана окружающей среды, воспроизводство
и использование природных ресурсов Брянской области"**

Субсидии предоставляются бюджетам муниципальных образований на софинансирование мероприятий основного мероприятия "Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, путем приведения к безопасному техническому состоянию" государственной программы "Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Брянской области".

Средства субсидий из областного бюджета в первоочередном порядке направляются на

погашение кредиторской задолженности, возникшей по обязательствам областного бюджета в предыдущем году. Остаток общего объема субсидий на софинансирование мероприятий (далее - субсидии) распределяется между муниципальными образованиями.

Распределение субсидий между мероприятиями производится по следующей формуле:

$$S_i = V \times d_i, \text{ где:}$$

S_i - размер субсидий на реализацию i -го мероприятия;

V - общий объем субсидий, предусмотренных в рамках программы на реализацию мероприятий (без учета средств, предусмотренных для оплаты кредиторской задолженности предыдущих лет), руб.;

d_i - коэффициент распределения субсидий на реализацию i -го мероприятия:

$$d_i = e_i / \sum e, \text{ где:}$$

e_i - коэффициент финансирования i -го мероприятия;

$\sum e$ - сумма коэффициентов финансирования по всем мероприятиям, на которые предусмотрено распределение общего объема субсидий V ;

Общий объем субсидий V на реализацию мероприятий в рамках программы представляется суммой ассигнований областного и федерального бюджета.

Коэффициент e_i находится по формуле:

$$e_i = a_i (1 - c_i) / c_i, \text{ где:}$$

a_i - объем софинансирования расходного обязательства по i -му мероприятию за счет местного бюджета, руб.;

c_i - доля софинансирования расходного обязательства по i -му мероприятию за счет местного бюджета.

Объем субсидий отдельному муниципальному образованию представляется суммой субсидий по мероприятиям, запланированным к реализации в рассматриваемом муниципальном образовании в текущем году.

**Порядок
предоставления субсидий бюджетам муниципальных образований
на реализацию мероприятий основного мероприятия "Обеспечение
экологической безопасности населения, охраны окружающей
среды, рационального использования природных ресурсов
и сохранения биологического разнообразия на территории
Брянской области", регионального проекта "Чистая страна",
регионального проекта "Формирование комплексной системы
обращения с твердыми коммунальными отходами" государственной
программы "Охрана окружающей среды, воспроизводство
и использование природных ресурсов Брянской области"**

1. Настоящий Порядок, разработанный в соответствии с [Правилами](#) формирования, предоставления и распределения субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных образований Брянской области, утвержденными постановлением Правительства Брянской области от 23 июля 2018 года № 362-п, устанавливает цели и условия предоставления субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных образований в форме субсидий на реализацию мероприятий основного мероприятия "Обеспечение экологической безопасности населения, охраны окружающей среды, рационального использования природных ресурсов и сохранения биологического разнообразия на территории Брянской области", регионального проекта "Чистая страна", регионального проекта "Формирование комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами" государственной программы "Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Брянской области", критерии отбора, порядок перечисления и использования субсидий, а также критерии оценки эффективности использования муниципальными образованиями предоставляемых субсидий.

2. Субсидии предоставляются бюджетам муниципальных образований Брянской области в рамках реализации государственной программы "Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Брянской области" на софинансирование расходных обязательств муниципальных образований на строительство, реконструкцию, рекультивацию объектов капитального строительства.

3. Субсидии предоставляются бюджетам муниципальных образований при соблюдении следующих условий:

наличие ассигнований в бюджетах муниципальных образований в объеме не менее 5% объема расходного обязательства муниципального образования в соответствии с [постановлением](#) Правительства Брянской области от 12 ноября 2018 года № 578-п "Об утверждении предельных уровней софинансирования расходных обязательств муниципальных образований из областного бюджета на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов";

подписание соглашения о предоставлении субсидий бюджетам муниципальных образований.

4. Уровень софинансирования расходных обязательств муниципальных образований, указанных в пункте 2 настоящего Порядка, за счет субсидий из областного бюджета не может превышать 95% объема общего расходного обязательства муниципального образования.

5. Критериями отбора для предоставления субсидий муниципальным образованиям являются:

наличие нормативного акта муниципального образования о софинансировании мероприятия;

наличие проектно-сметной документации;

наличие положительных заключений государственных экспертиз по проекту.

6. Главным распорядителем средств, предоставляемых бюджетам муниципальных образований на цели, предусмотренные пунктом 2 настоящего Порядка, является департамент природных ресурсов и экологии Брянской области (далее - департамент).

Отбор муниципальных образований для предоставления субсидий проводит департамент.

Распределение субсидий бюджетам муниципальных образований утверждается нормативно-правовым актом Правительства Брянской области.

7. Департамент финансов Брянской области выделяет финансовые средства на осуществление капитальных вложений в объекты государственной и муниципальной собственности на территории Брянской области главному распорядителю на основании заявок в соответствии со сводной бюджетной росписью областного бюджета на соответствующий финансовый год и плановый период в пределах лимитов бюджетных обязательств.

8. Главный распорядитель бюджетных средств на основании соглашений о предоставлении субсидий в бюджеты муниципальных образований, заключенных с администрациями муниципальных образований, после представления органами местного самоуправления копий решений о бюджете, в которых предусмотрено софинансирование на осуществление капитальных вложений в объекты государственной и муниципальной собственности на территории Брянской области, перечисляет бюджетные средства в соответствии с уведомлением о бюджетных ассигнованиях, предусмотренных на реализацию мероприятий основного мероприятия "Обеспечение экологической безопасности населения, охраны окружающей среды, рационального использования природных ресурсов и сохранения биологического разнообразия на территории Брянской области" государственной программы "Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Брянской области".

9. Муниципальные образования осуществляют закупки на осуществление капитальных вложений в объекты государственной и муниципальной собственности на территории Брянской области в соответствии с Федеральным [законом](#) от 5 апреля 2013 года N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд".

10. Муниципальные образования представляют главному распорядителю бюджетных средств документ, подтверждающий производимые расходы (сводный сметный расчет, дефектные ведомости, локальные сметы, муниципальные контракты на выполнение работ, форму N КС-3, контракты на поставку оборудования, накладные, счета-фактуры, акты приема работ и другие документы).

11. Учет операций по использованию средств, полученных в форме субсидий, осуществляется на лицевых счетах получателей средств бюджетов муниципальных образований, открытых в управлении Федерального казначейства для осуществления кассового обслуживания исполнения местных бюджетов.

12. Финансовый отдел или финансовое управление администрации муниципального образования представляет в управление Федерального казначейства для осуществления в установленном порядке кассовых расходов бюджета муниципального образования, связанных с проведением соответствующего мероприятия, соглашение о предоставлении субсидий в бюджеты муниципальных образований, материалы выполненных работ, оформленных актами выполненных работ (унифицированная форма N КС-2) и справками о стоимости выполненных работ и затрат (унифицированная форма N КС-3), а также материалы и документы, необходимые для оплаты мероприятия.

13. Финансовый отдел или финансовое управление администрации муниципального образования в случае использования предусмотренных средств субсидий представляет в департамент отчет об использовании бюджетных средств.

14. Департамент ежеквартально представляет в департамент финансов Брянской области отчет по исполнению расходов областного бюджета по мероприятиям государственной программы "Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Брянской области", в том числе по мероприятиям на осуществление капитальных вложений в объекты государственной и муниципальной собственности на территории Брянской области.

15. Субсидии носят целевой характер. В случае использования бюджетных средств не по целевому назначению соответствующие средства взыскиваются в областной бюджет в порядке, установленном законодательством Российской Федерации. Неиспользованные субсидии в течение года департамент перераспределяет на аналогичные цели другим получателям. Не использованные по состоянию на 1 января очередного финансового года остатки субсидий подлежат возврату в областной бюджет в установленном порядке.

16. Контроль за целевым использованием бюджетных средств осуществляют органы местного самоуправления муниципальных образований, департамент.

17. Показателем (индикатором) эффективности использования субсидий является

количество введенных в эксплуатацию или рекультивированных объектов государственной и муниципальной собственности на территории Брянской области, устанавливаемых соглашениями о предоставлении субсидий в бюджеты муниципальных образований, заключенными с администрациями муниципальных образований.

18. По итогам года проводится оценка выполнения условий предоставления субсидий и обязательств по целевому и эффективному использованию субсидий на основании следующих критериев:

% использования бюджетных средств, объем которых устанавливается соглашением о порядке взаимодействия по ведению и финансированию работ;

% исполненного софинансирования за счет средств муниципального бюджета;

% выполнения объемов работ по мероприятию;

количество завершенных объектов, запланированных на текущий год.

19. При невыполнении условий соглашения о предоставлении субсидий к муниципальному образованию - получателю субсидий применяются меры финансовой ответственности в соответствии с [Правилами](#) формирования, предоставления и распределения субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных образований Брянской области, утвержденными постановлением Правительства Брянской области от 23 июля 2018 года N 362-п.

Предельный объем сокращения и перераспределения субсидий в случае невыполнения муниципальным образованием условий предоставления субсидий и обязательств по целевому и эффективному использованию субсидий не может быть больше общего объема субсидий, предусмотренных муниципальному образованию по рассматриваемому мероприятию в год совершения нарушения.

**Методика
распределения субсидий бюджетам муниципальных образований
на софинансирование мероприятий основного мероприятия
"Обеспечение экологической безопасности населения, охраны
окружающей среды, рационального использования природных
ресурсов и сохранения биологического разнообразия
на территории Брянской области", регионального проекта
"Чистая страна", регионального проекта "Формирование
комплексной системы обращения с твердыми коммунальными
отходами" государственной программы "Охрана окружающей
среды, воспроизводство и использование природных
ресурсов Брянской области"**

Субсидии предоставляются бюджетам муниципальных образований на софинансирование капитальных вложений в объекты государственной и муниципальной собственности на территории Брянской области в составе основного мероприятия "Обеспечение экологической безопасности населения, охраны окружающей среды, рационального использования природных ресурсов и сохранения биологического разнообразия на территории Брянской области", регионального проекта "Чистая страна", регионального проекта "Формирование комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами" в рамках государственной программы "Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Брянской области".

Средства субсидий в первоочередном порядке направляются на погашение кредиторской задолженности, возникшей по обязательствам областного бюджета в предыдущем году. Остаток общего объема субсидий на софинансирование мероприятий (далее - субсидии) распределяется между муниципальными образованиями.

Распределение субсидий между мероприятиями производится по следующей формуле:

$$S_i = V \times d_i, \text{ где:}$$

S_i - размер субсидий на реализацию i -го мероприятия;

V - общий объем субсидий, предусмотренных в рамках программы на реализацию мероприятий (без учета средств, предусмотренных для оплаты кредиторской задолженности предыдущих лет), руб.;

d_i - коэффициент распределения субсидий на реализацию i -го мероприятия:

$$d_i = e_i / \sum e, \text{ где:}$$

e_i - коэффициент финансирования i -го мероприятия;

$\sum e$ - сумма коэффициентов финансирования по всем мероприятиям, на которые предусмотрено распределение общего объема субсидий V ;

Коэффициент e_i находится по формуле:

$$e_i = a_i (1 - c_i) / c_i, \text{ где:}$$

a_i - объем софинансирования расходного обязательства по i -му мероприятию за счет местного бюджета, руб.;

c_i - доля софинансирования расходного обязательства по i -му мероприятию за счет местного бюджета.

Объем субсидий отдельному муниципальному образованию представляется суммой субсидий по мероприятиям, запланированным к реализации в рассматриваемом муниципальном образовании в текущем году.