



## ПРАВИТЕЛЬСТВО БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ

---

# ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 29 января 2026 г. № 32-п  
г. Брянск

О внесении изменений в государственную программу «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Брянской области»

В соответствии с постановлением Правительства Брянской области от 4 сентября 2023 года № 417-п «Об утверждении Порядка разработки, реализации, мониторинга, оценки эффективности и контроля за реализацией государственных программ Брянской области» Правительство Брянской области

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести в государственную программу «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Брянской области», утвержденную постановлением Правительства Брянской области от 31 декабря 2018 года № 762-п «Об утверждении государственной программы «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Брянской области (в редакции постановлений Правительства Брянской области от 18 марта 2019 года № 95-п, от 12 сентября 2019 года № 425-п, от 13 декабря 2019 года № 597-п, от 26 декабря 2019 года № 697-п, от 29 июня 2020 года № 279-п, от 3 августа 2020 года № 330-п, от 20 октября 2020 года № 474-п, от 25 декабря 2020 года № 666-п, от 28 декабря 2020 года № 671-п, от 11 октября 2021 года № 419-п, от 19 октября 2021 года № 447-п, от 29 декабря 2021 года № 667-п, от 29 декабря 2021 года № 668-п, от 14 апреля 2022 года № 139-п, от 12 октября 2022 года № 439-п, от 28 декабря 2022 года № 692-п, от 31 декабря 2022 года № 722-п, от 26 июля 2023 года № 339-п, от 27 декабря 2023 года № 773-п, от 27 декабря 2023 года № 774-п, от 27 декабря 2024 года № 746-п, от 27 января 2025 года № 32-п, от 14 июля 2025 года № 358-п, от 24 ноября 2025 года № 602-п), следующие изменения:

1.1. Раздел «Приоритеты и цели государственной политики в сфере реализации государственной программы» изложить в редакции:

«Приоритеты и цели государственной политики в сфере реализации государственной программы

1. Оценка текущего состояния в сфере охраны окружающей среды, воспроизводства и использования природных ресурсов Брянской области

Вопросы охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности в последние годы являются приоритетными при осуществлении государственной политики в Брянской области. Ведущее место занимают проблемы отходов производства и потребления, загрязнения водных объектов, охраны особо охраняемых природных территорий Брянской области, состояния гидротехнических сооружений, охраны и регулирования объектов животного мира.

Брянская область активно развивается как в аграрном, так и в промышленном секторе. Как следствие, в регионе ежегодно образуется более 500 тыс. тонн отходов производства и потребления, основной объем которых приходится на твердые коммунальные отходы и отходы производства, образующиеся на предприятиях, занятых в сфере сельского хозяйства, охоты, лесного хозяйства, обрабатывающих производств.

На количество и состав твердых коммунальных отходов влияют такие факторы, как уровень экономического развития населенного пункта, степень благоустройства жилищного фонда, вид топлива, используемого при местном отоплении, степень развития системы общественного питания, культура торговли и, что не менее важно, образ жизни и степень благосостояния населения.

На территории Брянской области действует 12 полигонов по обращению с отходами производства и потребления, 10 из которых являются объектами по обращению с твердыми коммунальными отходами и включены в государственный реестр объектов размещения отходов. Полигон в г. Клинцы включен в региональный реестр объектов размещения отходов по согласованию с Минприроды России. Полигон в г. Фокино включен в государственный реестр объектов размещения отходов и является объектом размещения отходов, не относящихся к твердым коммунальным отходам (производственных, строительных и т.д.).

С целью предотвращения и снижения негативного воздействия на окружающую среду в регионе используются специальные установки, на которых обезвреживаются отходы производства и потребления, медицинские и биологические отходы, таможенный конфискат, шины, камеры автомобильные отработанные и др.

На мусоросортировочных станциях Брянской области в среднем ежегодно обрабатывается около 215 тыс. тонн твердых коммунальных отходов.

На всех объектах обработки (сортировки), утилизации, обезвреживания и захоронения твердых коммунальных отходов регулярно проводится мониторинг состояния и загрязнения окружающей среды с целью недопущения нарушений эксплуатации объектов, соблюдения нормативов качества атмосферного воздуха, подземных грунтовых вод, почвы на территории объектов и за их пределами.

Департаментом природных ресурсов и экологии Брянской области ведется работа по ведению регионального кадастра отходов. Учету подлежат все виды отходов I – V классов опасности.

В целях создания эффективной системы обращения с твердыми коммунальными отходами на территории региона необходимо выстроить оперативное взаимодействие между юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями, органами местного самоуправления и региональным оператором по обращению с твердыми коммунальными отходами на территории Брянской области (далее – региональный оператор).

В рамках экологического просвещения и работы по формированию культуры обращения с твердыми коммунальными отходами у населения Брянской области региональный оператор на регулярной основе проводит акции: «Сдай макулатуру – спаси дерево Брянщины!» (совместно с департаментом образования и науки Брянской области), «Сдай батарейку – спаси ежика Брянщины!» (совместно с департаментом образования и науки Брянской области и 131 компанией «Дюрассел»), «Сдай шины – спаси бобра Брянщины!» (акция для автовладельцев по бесплатной приемке и утилизации шин).

Ежегодно в средствах массовой информации региона (электронных и печатных) выходит более трех тысяч публикаций, посвященных реформе обращения с отходами. На местном телевидении на регулярной основе выходят сюжеты по обращению с твердыми коммунальными отходами с целью информирования населения по вопросам обращения с твердыми коммунальными отходами.

В рамках проекта «Чистая планета – детям!» проводятся экологические уроки с целью формирования экологической культуры, развития экологического образования и воспитания подрастающего поколения, на которых рассказывается о цивилизованном обращении с твердыми коммунальными отходами и необходимостью их отдельного накопления для направления на вторичное использование.

Для обеспечения эффективного участия граждан, общественных объединений, некоммерческих организаций и бизнес-сообщества в решении вопросов, связанных с охраной окружающей среды и обеспечением экологической безопасности, осуществляется организация и проведение экологических рейдов по выявлению несанкционированных мест размещения твердых коммунальных отходов, субботников.

За период реализации государственной программы «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Брянской области» (далее – государственная программа) в рамках регионального проекта

«Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами (Брянская область)», направленного на достижение целей национального проекта «Экология», с целью внедрения отдельного накопления твердых коммунальных отходов за счет средств федерального и областного бюджетов в 2021 – 2022 годах приобретено 7362 контейнера для отдельного накопления твердых коммунальных отходов, построены и введены в эксплуатацию мусоросортировочные станции в Комаричском, Трубчевском, Жуковском, Суражском районах Брянской области общей мощностью 0,08 млн. тонн/год. В связи с завершением срока действия регионального проекта «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами (Брянская область)» строительство 2-й очереди полигона твердых коммунальных отходов с площадкой компостирования отходов в пос. Большое Полпино г. Брянска осуществляется в рамках регионального проекта «Создание объектов инфраструктуры для организации системы обращения с твердыми коммунальными отходами» за счет средств областного бюджета.

В рамках федерального проекта «Чистая страна» национального проекта «Экология» с целью восстановления нарушенных естественных экологических систем на территории Брянской области рекультивированы шесть несанкционированных свалок в границах городов Жуковка, Севск, Стародуб, Злынка, Сельцо и Брянского района общей площадью 33,5 га.

Благодаря реализации стратегических инициатив государства по внедрению экологически эффективных инновационных технологий, развитию производств за последние несколько лет в регионе уменьшились объемы образованных и захораниваемых отходов, а также возросли объемы утилизированных отходов, увеличились площади восстановленных земель.

На снижение текущего негативного воздействия на окружающую среду оказывают непосредственное влияние:

- темпы социального развития региона;
- восстановление нарушенных естественных экологических систем;
- обеспечение экологически ориентированного роста экономики и внедрение экологически эффективных инновационных технологий;
- организация оперативного взаимодействия между органами местного самоуправления и региональным оператором;
- проведение информационной кампании для повышения собираемости экологических платежей.

В настоящее время проблема неблагоприятного воздействия факторов окружающей среды на здоровье человека стоит на одном из первых мест среди других общемировых проблем. Общая цель заключается в сведении вредного воздействия к минимуму и поддержании качества окружающей среды на таком уровне, чтобы не создавалась угроза здоровью и безопасности людей.

В целях сохранения, восстановления и изучения биологического разнообразия на территории Брянской области создано 128 особо охраняемых природных территории регионального значения общей площадью 148,5 тыс. га: 112 памятников природы, 10 государственных природных

заказников, 6 дендрологических парков и ботанических садов, находящихся в ведении департамента природных ресурсов и экологии Брянской области. Сведения о границах особо охраняемых природных территорий регионального значения внесены в единый государственный реестр недвижимости в полном объеме.

В целях предотвращения неблагоприятных последствий антропогенного воздействия на особо охраняемые природные территории регионального значения устанавливаются охранные зоны памятников природы регионального значения.

Для информирования граждан об особо охраняемых природных территориях на местности устанавливаются специальные предупреждающие информационные знаки (аншлаги).

На водных объектах Брянской области расположено 80 зимовальных ям общей площадью 474,43 га. В целях сохранения водных биоресурсов ежегодно проводится рыбохозяйственное мероприятие, являющееся одной из составных частей сохранения водных биоресурсов, по информированию неопределенного круга лиц о запретных сроках (периодах) добычи (вылова) водных биологических ресурсов, установленных правилами рыболовства для Волжско-Каспийского рыбохозяйственного бассейна, утвержденными приказом Минсельхоза России от 13 октября 2022 года № 695, путем установления знаков (аншлагов) на зимовальных ямах (места концентрации водных биоресурсов (рыбы) в зимний период), изготавливаемых за счет субвенции, предоставленной из федерального бюджета бюджету Брянской области на реализацию переданных полномочий Российской Федерации в области организации, регулирования и охраны водных биологических ресурсов.

На территории Брянской области протекает 2867 рек общей протяженностью 12,89 тыс. км. Почти все реки Брянской области относятся к бассейну реки Днепр. Самой крупной рекой, протекающей на территории Брянской области, является река Десна, которая вместе с крупными притоками – реками Болвой, Судостью, Неруссой дает 63 процента годового стока рек области. Ее общая длина составляет 1135 км, в том числе 413 км в пределах области, площадь водосбора – 22,1 тыс. км.

В Брянской области расположено 47 озер общей площадью 1050 га. Наряду с естественными озерами на территории Брянской области имеется множество искусственных водоемов. К настоящему времени сооружено 11 водохранилищ и 785 прудов общей площадью 1897 га и 5958 га соответственно. Объем содержащейся в них воды превышает 126 млн. куб. м.

Вопрос поддержания экологически полноценного состояния рек Брянской области актуален и стоит очень остро. Деградация 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.

С целью сохранения и восстановления водных объектов для улучшения экологических условий проживания вблизи водных объектов на территории Брянской области в 2020 – 2024 годах реализован региональный проект «Сохранение уникальных водных объектов (Брянская область)» национального проекта «Экология», в рамках которого осуществлено мероприятие «Расчистка русла реки Десна в пределах города Брянска» (I этап).

Ежегодные мероприятия по очистке от мусора берегов водных объектов с участием населения, проводимые в рамках Всероссийской акции «Вода России», позволяют расчистить берега водных объектов и влияют на формирование в сознании различных возрастных групп населения основных принципов бережного отношения к водным объектам как к уникальным, жизненно важным ресурсам для населения страны в целом и повышение экологической культуры граждан.

На территории Брянской области хозяйственно-питьевое водоснабжение населения базируется в основном на прогнозных ресурсах подземных вод, объемы которых в целом по области составляют 4970 тыс. куб. м/сут. Численность населения Брянской области – 1142 тыс. человек, из них в городах проживает 796 тыс. человек. Обеспеченность разведанными запасами подземных вод на одного человека – 0,73 куб. м/сут. Пресные подземные воды на территории Брянской области используются преимущественно для хозяйственно-питьевого водоснабжения.

Наблюдения за гидродинамическим режимом подземных вод на территории Брянской области ведутся по сети, состоящей из 68 скважин государственной опорной наблюдательной сети. При проведении наблюдений в скважинах производятся замеры положения уровня и температуры подземных вод. Изменения уровней подземных вод четвертичных и меловых отложений практически полностью определяются климатическими факторами.

Проблемой, требующей особого внимания, является сохраняющийся высокий уровень негативного антропогенного воздействия на водные объекты.

По Брянской области насчитывается 191 выпуск сбрасываемых вод. Остается неблагоприятным состояние рек, особенно в зонах промышленных центров, из-за поступления с поверхностными стоками и сточными водами больших количеств загрязняющих веществ. Около 90 процентов водопользователей нарушают условия сброса загрязняющих веществ в сточных водах, отводимых в системы канализации.

Причинами этого являются значительный износ очистных сооружений, применение устаревших технологий очистки сточных вод и прием объектами жилищно-коммунального хозяйства загрязненных стоков городских промышленных предприятий.

На территории Брянской области деятельность в сфере охотничьего хозяйства осуществляют 45 охотпользователей на 71 закрепленной территории (охотничьих хозяйствах), из них на основании охотхозяйственных соглашений – 69, долгосрочных лицензий – 2.

Общая площадь охотугодий Брянской области составляет 2891,78363 тыс. га (83 процента территории области), в том числе площадь общедоступных

охотничьих угодий – 460,1632 тыс. га (15,9 процента), площадь закрепленных охотничьих угодий – 2431,62 тыс. га (84,1 процента).

В настоящее время переданные полномочия по осуществлению федерального государственного охотничьего контроля (надзора) в муниципальных районах осуществляют 37 государственных инспекторов в области охраны окружающей среды.

За 2024 год государственными охотничьими инспекторами проведено 5432 выездных обследования территорий охотничьих угодий, являющихся средой обитания охотничьих ресурсов, к административной ответственности за нарушения Правил охоты, утвержденных приказом Минприроды России от 24 июля 2020 года № 477, привлечено 123 физических лица, из них 104 – по статье 8.37 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, из которых 5 лишены права охоты от 1 года до 1,5 лет, 19 – по статье 8.33 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, наложено штрафов на общую сумму 279 000 рублей.

За истекший период 2025 года департаментом природных ресурсов и экологии Брянской области в части осуществления государственного регионального экологического надзора (контроля) проведено 71 выездное обследование без взаимодействия с контролирующим лицом.

На рассмотрение в департамент природных ресурсов и экологии Брянской области из управления МВД России по Брянской области и прокуратуры Брянской области поступило 95 дел об административных правонарушениях, рассмотрено 73 дела.

К административной ответственности в виде штрафов привлечено 21 лицо, общая сумма наложенных штрафов составляет 859 500,00 рубля. Вынесено 29 предостережений о недопустимости нарушения обязательных требований в области обращения с отходами.

Контроль за качеством атмосферного воздуха на территории Брянской области осуществляется на 76 мониторинговых точках и постах наблюдения. В 2025 году отмечалось значительное улучшение качества атмосферного воздуха в городских поселениях по сравнению с 2020 – 2024 годами.

Наблюдение за состоянием загрязнения атмосферы г. Брянска осуществляется на четырех стационарных постах Брянским ЦГМС – филиалом ФГБУ «Центрально-Черноземное УГМС».

В атмосфере г. Брянска контролируется содержание таких примесей, как взвешенные вещества, диоксид серы, оксид углерода, диоксид и оксид азота, формальдегид, бенз(а)пирен. Уровень загрязнения атмосферного воздуха г. Брянска высокий, ИЗА = 7,98 (без учета бенз(а)пирена).

Основными загрязнителями атмосферы остаются взвешенные вещества, диоксид азота, формальдегид. Обусловлено это выбросами предприятий металлургии, машиностроения, строительного комплекса, выбросами при производстве, передачи и распределении электроэнергии, газа, пара и горячей воды, а также выбросами автомобильного транспорта и неудовлетворительным качеством дорожного покрытия и уборки улиц. Наибольшее загрязнение воздуха взвешенными веществами, диоксидом азота и формальдегидом

фиксируется в Советском районе г. Брянска, что в основном определяется выбросами автомобильного транспорта.

На территории Брянской области более 700 гидротехнических сооружений. Актуальным остается вопрос приведения гидротехнических сооружений, выработавших свой ресурс и находящихся в неудовлетворительном и опасном уровне безопасности, в безопасное техническое состояние. Данные обстоятельства требуют принятия мер по их реконструкции, капитальному и текущему ремонту, развитию и укреплению эксплуатационных служб.

Минеральные ресурсы области представлены желваковыми фосфоридами, фосфатными титан-циркониевыми песками, песками стекольными, формовочными, цементными для производства силикатных изделий и прочими строительными песками, тугоплавкими глинами, глинами для производства цемента, карбонатными породами для стекольной промышленности, производства строительной извести, цемента и известкования кислых почв, глинами и суглинками легкоплавкими для изготовления кирпича, керамзитовых изделий и дренажных труб, трепелами для производства термолита и в качестве активных добавок для цемента, песчано-гравийным материалом. Кроме того, имеются торф, сапропель, лечебные грязи. Перспективы дальнейшего расширения минерально-сырьевой базы Брянской области связаны с выявлением в первую очередь нетрадиционных видов полезных ископаемых, требующих привлечения инвестиций в организацию разведочных и добычных работ: титан-циркониевые россыпи, золото, алмазы, стронций, цеолитсодержащие породы.

По состоянию на начало 2026 года департаментом природных ресурсов и экологии Брянской области предоставлено право пользования участками недр местного значения в целях добычи пресных подземных вод на основании 559 лицензий, в целях геологического изучения, разведки и добычи общераспространенных полезных ископаемых на основании 176 лицензий, из них 131 лицензия предоставлена на геологическое изучение, разведку и добычу, 45 лицензий – на геологическое изучение.

В соответствии с Федеральным законом от 23 ноября 1995 года № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе» объектом государственной экологической экспертизы регионального уровня являются проекты нормативно-технических и инструктивно-методических документов в области охраны окружающей среды, утверждаемых органами государственной власти субъектов Российской Федерации.

## 2. Описание приоритетов и целей государственной политики в сфере охраны окружающей среды, воспроизводства и использования природных ресурсов Брянской области

Приоритетами государственной политики в сфере охраны окружающей среды, воспроизводства и использования природных ресурсов являются улучшение количественных и качественных показателей водных объектов, находящихся в государственной собственности, обеспечение высококаче-

ственным 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, а также обеспечение устойчивого существования и использования охотничьих ресурсов, иных объектов животного мира, водных биологических ресурсов, сохранение их биологического разнообразия.

В основу государственной программы заложен проектный принцип ее реализации, что позволяет комплексно реализовывать природоохранные проекты, целенаправленно повышая их экономический и социальный потенциал, в том числе в части привлечения финансирования. Особое внимание следует обращать на необходимость привлечения внебюджетных источников на реализацию мероприятий государственной программы.

Государственная программа связана с национальными целями развития Российской Федерации и их целевыми показателями, определенными Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2024 года № 309 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года»:

национальная цель «Экологическое благополучие» и ее показатели:

«Формирование экономики замкнутого цикла, обеспечивающей к 2030 году сортировку 100 процентов объема ежегодно образуемых твердых коммунальных отходов, захоронение не более чем 50 процентов таких отходов и вовлечение в хозяйственный оборот не менее чем 25 процентов отходов производства и потребления в качестве вторичных ресурсов и сырья»;

«Сохранение лесов и биологического разнообразия, устойчивое развитие особо охраняемых природных территорий и создание условий для экологического туризма во всех национальных парках».

Исходя из указанной национальной цели развития Российской Федерации, а также с учетом стратегических документов:

Стратегии социально-экономического развития Брянской области до 2030 года, утвержденной постановлением Правительства Брянской области от 26 августа 2019 года № 398-п;

государственной программы Российской Федерации «Охрана окружающей среды», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 года № 326;

перечня поручений Президента Российской Федерации от 8 декабря 2016 года № Пр-2374 по вопросам охраны, воспроизводства и использования объектов животного мира и охотничьих ресурсов, целями государственной программы являются:

цель 1 «Обеспечение экономики страны геологической информацией о недрах и воспроизводство запасов полезных ископаемых на уровне, предусмотренном Стратегией развития минерально-сырьевой базы Российской Федерации до 2035 года»;

цель 2 «Обеспечение рационального использования объектов животного мира и сохранения биологического разнообразия на территории Брянской области, предусмотренное Стратегией развития охотничьего хозяйства в Российской Федерации до 2030 года»;

цель 3 «Обеспечение сохранения и восстановления водных ресурсов, обеспечение к 2030 году доли населения, проживающего на защищенной в результате проведения противопаводковых мероприятий территории, в общей численности населения, проживающего на территории Брянской области, подверженной негативному воздействию вод, не менее 10,58 процента»;

цель 4 «Создание к 2030 году устойчивой системы обращения с твердыми коммунальными отходами, обеспечивающей сортировку отходов в объеме 100 процентов, и снижение объема отходов, направляемых на полигоны, в два раза».

Показателями государственной программы являются:

«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»;

«Динамика численности охотничьих ресурсов к предыдущему отчетному периоду»;

«Доля населения, проживающего на защищенной в результате проведения противопаводковых мероприятий территории, в общей численности населения, проживающего на территории Брянской области, подверженной негативному воздействию вод».

### 3. Задачи государственного управления, способы их эффективного решения в сфере охраны окружающей среды, воспроизводства и использования природных ресурсов Брянской области

В целях создания условий для уменьшения экологического ущерба, связанного с захоронением твердых коммунальных отходов, снижения экологических рисков, связанных с объектами накопленного вреда окружающей среде, в 2026 году запланирована ликвидация объекта накопленного вреда окружающей среде в Дубровском районе Брянской области. Кроме того, для обеспечения устойчивой системы обращения с твердыми коммунальными отходами, обеспечивающей сортировку отходов в объеме 100 процентов и снижение объемов отходов, направляемых на полигон в два раза, осуществляется разработка регионального проекта «Экономика замкнутого цикла».

Для увеличения количества населения, улучшившего экологические условия проживания, обеспечения защищенности населения и объекта экономики от негативного воздействия вод реализуются мероприятия по сохранению и восстановлению водных объектов до состояния, обеспечивающего экологически благоприятные условия жизни, а также по повышению эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, путем приведения к безопасному техническому состоянию.

Обеспечивается деятельность департамента природных ресурсов и экологии Брянской области в рамках закрепленных полномочий для повышения эффективности деятельности в сфере охраны окружающей среды в соответствии с действующим законодательством.

Необходимо развитие и использование минерально-сырьевой базы на территории Брянской области для обеспечения прироста запасов общераспространенных полезных ископаемых по строительным пескам, песчано-гравийной смеси, глин и суглинков.

Для исполнения поставленных целей в области охраны животного мира, водных биологических ресурсов осуществляется исполнение полномочий по осуществлению охраны, контроля и воспроизводства объектов животного мира и водных биологических ресурсов, что позволит создать условия, обеспечивающие их рациональное использование.

Обеспечение экологической безопасности населения, охраны окружающей среды, рационального использования природных ресурсов и сохранения биологического разнообразия на территории Брянской области достигается путем создания условий для повышения уровня экологической просвещенности и экологической безопасности населения, обеспечения охраны природных ресурсов и биоразнообразия, снижения техногенного воздействия на окружающую среду.

В целях выполнения положений Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2024 года № 309 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу 2036 года» и привлечения всех действующих мер государственной поддержки, направленных на реализацию природоохранных проектов, необходимо обеспечить вовлечение органов исполнительной власти Брянской области и муниципальных образований в реализацию государственных программ Российской Федерации.».

1.2. Пункт 4 раздела «Порядок предоставления и распределения субсидий из областного бюджета местным бюджетам в рамках государственной программы» изложить в редакции:

«4. Порядок предоставления и распределения субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных образований (муниципальных округов, городских округов) на охрану окружающей среды в рамках комплекса процессных мероприятий «Реализация мероприятий по улучшению экологической обстановки на территории Брянской области» государственной программы «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Брянской области» приведен в приложении 4 к государственной программе.».

1.3. Внести в приложение 4 к государственной программе следующие изменения:

1.3.1. Наименование изложить в редакции:

«Порядок предоставления и распределения субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных образований (муниципальных округов, городских округов) на охрану окружающей среды в рамках комплекса процес-

сных мероприятий «Реализация мероприятий по улучшению экологической обстановки на территории Брянской области» государственной программы «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Брянской области».

1.3.2. Пункт 11 изложить в редакции:

«11. Перечисление субсидий бюджетам муниципальных образований осуществляется в соответствии со сводной бюджетной росписью областного бюджета в пределах лимитов бюджетных обязательств и в соответствии с кассовым планом выплат департамента, формируемым на основании заявок муниципальных образований, и предельными объемами финансирования расходов, доведенными на лицевые счета по переданным полномочиям получателей бюджетных средств.».

2. Постановление вступает в силу со дня официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникшие с 1 января 2026 года.

3. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя Губернатора Брянской области Грибанова Б.И.

Губернатор



А.В. Богомаз