



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

ПРАВИТЕЛЬСТВА ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

29 декабря 2023 года

г. Липецк

№ 825

Об утверждении государственной программы Липецкой области «Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов Липецкой области»

В соответствии с Законом Липецкой области от 25 октября 2022 года № 207-ОЗ «Стратегия социально-экономического развития Липецкой области на период до 2030 года» и постановлением Правительства Липецкой области от 2 июня 2023 года № 286 «О Порядке разработки, формирования и реализации государственных программ Липецкой области» Правительство Липецкой области постановляет:

1. Утвердить государственную программу Липецкой области «Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов Липецкой области» (приложение).
2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2024 года.

И.о. Губернатора
Липецкой области



А.Н. Рябченко

Приложение
к постановлению
Правительства Липецкой области
«Об утверждении государственной
программы Липецкой области
«Охрана окружающей среды, воспроизводство
и рациональное использование природных
ресурсов Липецкой области»

Раздел I. Стратегические приоритеты государственной программы Липецкой области
«Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных
ресурсов Липецкой области»

1.1. Оценка текущего состояния в сфере охраны окружающей среды, воспроизводства и
рационального использования природных ресурсов Липецкой области, тенденции, факторы и
проблемные вопросы, определяющие направления развития сферы охраны окружающей
среды, воспроизводства и рационального использования природных ресурсов
Липецкой области

Липецкая область имеет мощный природно-ресурсный, трудовой, инвестиционный, инфраструктурный и экономический потенциал, который определяет перспективы ее развития. В последние годы наблюдаются высокие темпы роста в большинстве отраслей экономики, что ведет к увеличению антропогенного воздействия на окружающую среду.

Вследствие большой техногенной нагрузки Липецкая область относится к регионам с высокой экологической напряженностью. Существенное негативное влияние на состояние окружающей среды оказывают предприятия промышленности, электроэнергетики, транспорта и сельского хозяйства.

В связи с этим государственная политика в сфере экологии и природных ресурсов направлена на создание условий для улучшения состояния окружающей среды и рационального использования природных ресурсов.

Одной из основных экологических проблем в области является высокий уровень загрязнения атмосферного воздуха в результате выбросов от промышленных предприятий и автотранспорта.

К важным приоритетам государственной политики в области природопользования относится укрепление минерально-сырьевого комплекса региона, обеспечение минерально-сырьевыми ресурсами потребностей Липецкой области, рациональное использование и охрана недр.

Основным направлением государственной политики в сфере недропользования является создание условий для повышения эффективности использования общераспространенных полезных ископаемых путем повышения объема разведанных запасов общераспространенных полезных ископаемых, обеспечения их рационального использования, проведения мониторинга и охраны геологической среды на территории области.

С учетом рассмотренных приоритетов государственной политики в сфере охраны окружающей среды и природопользования определены следующие цели и задачи государственной программы.

Реализация государственной программы предусматривает достижение целей:

- снижение выбросов опасных загрязняющих веществ, оказывающих наибольшее негативное воздействие на окружающую среду и здоровье человека, в два раза;
- улучшение состояния окружающей природной среды, воспроизводства и рационального использования природных ресурсов;

– ликвидация наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде и экологическое оздоровление водных объектов;

– создание устойчивой системы обращения с твердыми коммунальными отходами, обеспечивающей сортировку отходов в объеме 100 процентов, и снижение объема отходов, направляемых на полигоны, в два раза.

Экологическое просвещение в современной жизни является частью образовательного процесса, частью общественной культуры населения и, одновременно, элементом деятельности хозяйствующих субъектов при природопользовании.

В Липецкой области экологическое просвещение осуществляется:

– в рамках деятельности образовательных организаций различных типов, реализующих основные и дополнительные образовательные программы;

– посредством размещения информации в средствах массовой информации, в сети Интернет;

– посредством распространения знаний о законодательстве в области охраны окружающей среды и природопользования.

Субъектами экологического просвещения являются образовательные организации, граждане, общественные организации, средства массовой информации.

Основными формами работы по экологическому просвещению являются организация и проведение экологических мероприятий (распространение информационных листовок и иной литературы, проведение семинаров, лекций, конференций, круглых столов, выставок по вопросам охраны окружающей среды и рационального природопользования), информирование населения об экологических проблемах и путях их решения, формирование экологического сознания.

Ежегодно управлением экологии и природных ресурсов Липецкой области издается государственный доклад о состоянии и об охране окружающей среды.

Условиями результативного экологического воспитания и просвещения населения являются:

– достаточно высокая точность используемых данных о состоянии биосферы в целом и отдельных ее регионов;

– необходимость комплексного характера освещения экологических явлений;

– система непрерывной экологической подготовки в рамках образовательной деятельности образовательных организаций различных типов.

Экологическая безопасность на территории Липецкой области остается острой проблемой, имеющей приоритетное социальное и экономическое значение. Основными источниками, загрязняющими окружающую среду региона, являются промышленность, сельское хозяйство, автомобильный транспорт и другие антропогенные факторы.

Разработана и утверждена Территориальная схема обращения с отходами Липецкой области (далее – Территориальная схема), которая содержит сведения об источниках образования отходов, местах накопления отходов, местах нахождения объектов обращения с отходами, целевые показатели по обезвреживанию, утилизации, обработке и размещению отходов, баланс количественных характеристик образования, обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов, схему потоков отходов, данные о планируемых строительстве, реконструкции объектов обращения с отходами, сведения о зонах деятельности региональных операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами, электронную модель территориальной схемы.

На территории региона построено 8 новых карт действующих полигонов для захоронения твердых коммунальных отходов. Ведется строительство нового полигона в Грязинском районе. С 01.01.2022 введена в эксплуатацию мусоросортировочная станция в Усманском районе. В 2023 году заключено концессионное соглашение о создании и эксплуатации объекта по обработке, утилизации и размещению твердых коммунальных отходов «Экотехнопарк Липецкого района». Все показатели, установленные федеральным

проектом «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами» для Липецкой области, достигаются.

В рамках реализации регионального проекта «Чистая страна» в 2022 году проведены работы по ликвидации 3 несанкционированных свалок в границах городов.

Эффективное функционирование водохозяйственного комплекса возможно лишь при системном подходе и эффективном взаимодействии всех его участников.

За последние годы эксплуатации гидротехнических сооружений (далее – ГТС) на большинстве из них образовалось значительное количество дефектов и локальных повреждений. На территории Липецкой области располагаются 171 ГТС, находящиеся в областной собственности, 20 ГТС, которые не имеют собственника или собственник которых неизвестен, либо от права собственности на которые собственник отказался более одного календарного года.

Остается актуальным вопрос предотвращения негативного воздействия вод в период половодья. Антропогенная нагрузка на реки в ряде населенных пунктов области нарушила гидрологический баланс водотоков. Аккумуляция наносов техногенных загрязнителей приводит к снижению пропускной способности рек, происходит обмеление. Паводки проходят при более высоких уровнях воды, и выход воды на пойму происходит при меньших расходах воды, чем раньше. В результате при сравнительно небольших паводках происходит затопление и подтопление прилегающих территорий. Однако даже паводкового расхода недостаточно для гидравлического удаления наносов. Необходима искусственная расчистка и дноуглубление русел рек в границах населенных пунктов, подверженных негативному воздействию вод в период половодий и высоких паводков.

Проведено установление 40 зон затопления на территориях населенных пунктов, что позволит провести превентивные меры по ограничению хозяйственной деятельности на затопляемых участках и снизить возможный ущерб от негативного воздействия вод.

Во многих населенных пунктах области длительная техногенная нагрузка на водные объекты привела к тому, что они полностью потеряли способность к самоочищению. Даже при значительном сокращении объемов сброса сточных вод реки продолжают повторно загрязняться за счет накопленных в иловых отложениях больших концентраций загрязняющих веществ.

Восстановление водных объектов, потерявших способность к самоочищению, является важнейшим условием достижения высоких стандартов жизни населения и создания комфортных экологических условий.

В рамках реализации регионального проекта «Сохранение уникальных водных объектов» выполнено восстановление и экологическая реабилитация рек Становая Ряса, Ягодная Ряса и Воронеж.

Работа в направлении предоставления в установленном порядке прав пользования водными объектами в значительной степени позволит рационализировать использование водных ресурсов области.

В целях экологической безопасности, сохранения, восстановления и изучения биологического разнообразия в Липецкой области образованы 188 особо охраняемых природных территорий (ООПТ), различных по значению, категории и статусу, занимающих около 6,6 % от площади региона. Среди них 2 федеральных заповедника – комплексный «Галичья гора» и часть Воронежского биосферного в Усманском районе, 166 ООПТ регионального значения (157674,21 га), включая 21 заказник (6 – зоологических, 1 – биологический, 14 – ландшафтных) общей площадью 140437,89 га и 145 памятников природы общей площадью 17236,32 га, а также 20 ООПТ местного значения (187,71 га).

В регионе в целом активно развивается система экологического мониторинга окружающей среды.

Определен порядок работы территориальной системы мониторинга и единого областного фонда сведений о состоянии окружающей среды. Территориальная система

мониторинга позволяет не только оценить актуальное состояние окружающей среды в регионе, но и контролировать динамику изменения экологических параметров.

Комплексная система мониторинга позволяет вести регулярные наблюдения за состоянием компонентов окружающей среды: атмосферного воздуха, недр, поверхностных и подземных вод, животного мира.

Территориальная система мониторинга охватывает крупные города и сельские территории. С её помощью можно анализировать данные и контролировать изменения состояния окружающей среды. Липецкая область одна из первых заключила соглашение с ППК «РЭО» для передачи данных о состоянии окружающей среды в федеральную систему «Экомониторинг». Аналогичное соглашение подписано с ППК «РЭО» в части развития системы обращения с отходами и строительства экотехнопарка.

Теперь информация со стационарных постов наблюдения, данных маршрутного мониторинга, сведения, полученные в период внеплановых выездов экологической лаборатории, координируются специалистами управления экологии и природных ресурсов для дальнейшей оценки, анализа и принятия мер. Функционирование единого информационного ресурса – областного фонда сведений о состоянии окружающей среды позволяет оперативно реагировать на изменение состояния среды.

Совершенствование системы мониторинга окружающей среды – одна из ключевых задач нацпроекта «Экология», направленного на улучшение качества жизни населения и состояния природы.

Важное значение имеет мониторинг и в климатической повестке, которая стала одним из главных регуляторов мировой экономики.

Субъект одним из первых в стране сформировал региональную нормативно-правовую базу в области изменения климата.

Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области организует работы по адаптации к изменениям климата, в том числе разрабатывает и актуализирует региональный план адаптации к изменениям климата, план осуществления на территории Липецкой области научно-технической деятельности в области экологического развития Российской Федерации и климатических изменений.

В целях реализации мероприятий первого и второго этапов адаптации к изменениям климата в Липецкой области проведена оценка климатических рисков, характерных для субъекта, разработан перечень адаптационных мероприятий в области климатических изменений, распоряжением администрации Липецкой области от 05.05.2022 № 243-р «Об утверждении регионального плана адаптации к изменению климата» принят региональный план адаптации к изменению климата, утвержден региональный план адаптации к изменению климата (далее – План адаптации).

Работа по разработке регионального плана адаптации к изменению климата проводилась в формате рабочей группы, в которую включены представители федеральных и региональных органов исполнительной власти, крупных предприятий, общественных организаций, научных и учебных учреждений (далее – Рабочая группа).

План адаптации включает в себя мероприятия в различных сферах: сельское и лесное хозяйство, природопользование, охрана животного мира и водных биологических ресурсов, недропользование, мониторинг и прогнозирование изменений, энергоэффективность и другие.

Распоряжением Правительства Липецкой области № 540-р от 25.11.2022 утвержден паспорт климатической безопасности Липецкой области.

С участием членов Рабочей группы, представителей научного сообщества, студентов вузов, специалистов в области экологического развития разработан План осуществления на территории Липецкой области научно-технической деятельности в области экологического развития Российской Федерации и климатических изменений, утвержденный распоряжением Правительства Липецкой области № 539-р от 25.11.2022.

1.2. Описание приоритетов и целей государственной политики в сфере реализации государственной программы «Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов Липецкой области», сведения о взаимосвязи со стратегическими приоритетами, определенными в стратегии социально-экономического развития области, иных документов стратегического планирования области в сфере охраны окружающей среды, воспроизводства и рационального использования природных ресурсов Липецкой области

Приоритеты государственной политики в сфере охраны окружающей среды отражены в следующих документах:

- в Стратегии экологической безопасности Российской Федерации на период до 2025 года, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 19.04.2017 № 176;
- в Указе Президента Российской Федерации от 21.07.2020 № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года»;
- в Стратегии национальной безопасности Российской Федерации, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 02.07.2021 № 400;
- в Стратегии развития промышленности по обработке, утилизации и обезвреживанию отходов производства и потребления на период до 2030 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 25.01.2018 № 84-р;
- в Стратегии развития минерально-сырьевой базы Российской Федерации до 2035 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 22.12.2018 № 2914-р;
- в Стратегии социально-экономического развития Российской Федерации с низким уровнем выбросов парниковых газов до 2050 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 29.10.2021 № 3052-р.
- в Стратегии социально-экономического развития Липецкой области до 2030 года, утвержденной Законом Липецкой области от 25.10.2022 № 207-ОЗ;
- в Стратегии развития охотничьего хозяйства в Российской Федерации до 2030 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 03.07.2014 № 1216-р;
- в государственной программе Российской Федерации «Охрана окружающей среды», утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 326.

Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов Липецкой области» (далее – Программа) оказывает влияние на достижение показателей, установленных для Липецкой области, в рамках национальной цели «Комфортная и безопасная среда для жизни» в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 21.07.2020 № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года», в частности на показатель оценки эффективности деятельности высшего должностного лица региона «Качество окружающей среды».

Основным приоритетом государственной политики в сфере регулирования качества окружающей среды является внедрение экономики замкнутого цикла путем реализации следующих мероприятий:

- снижение антропогенного воздействия на окружающую среду, в том числе за счет рационального использования вторичных ресурсов и сырья из отходов;
- создание условий для минимизации образования отходов потребления и продления жизненного цикла продукции, популяризации в обществе «экологичного поведения» и «бережного потребления»;
- сокращение обращения неэкологичной продукции, стимулирование «зеленых» технологий в производстве и внедрение принципа «Загрязнитель платит».
- снижение выбросов опасных загрязняющих веществ.

Приоритетами государственной политики в сфере развития минерально-сырьевой базы являются:

- повышение геологической изученности территории Липецкой области;
- снижение негативного влияния освоения недр на окружающую среду;
- повышение инвестиционной привлекательности недропользования и обеспечение устойчивого притока внебюджетных инвестиций в геологоразведочные работы.

Указанные приоритеты направлены на достижение цели по обеспечению экономики страны геологической информацией о недрах и воспроизводству запасов полезных ископаемых.

Приоритетами государственной политики в сфере реализации экологического просвещения являются:

- участие граждан, общественных и иных некоммерческих объединений в решении задач в области охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности;
- соблюдение права каждого человека на получение достоверной информации о состоянии окружающей среды;
- повышение роли гражданского общества в охране окружающей среды, формирование экологического мышления, основ экологической культуры граждан, создание эффективной системы экологического воспитания и просвещения.

Приоритетами государственной политики области в сфере обращения с отходами в Липецкой области являются:

- создание устойчивой системы обращения с твердыми коммунальными отходами, обеспечивающей сортировку отходов в объеме 100% и снижение объема отходов, направляемых на полигоны, в 2 раза;
- ликвидация наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде.

Приоритетами государственной политики области в сфере развития водохозяйственного комплекса являются:

- гарантированное обеспечение водными ресурсами устойчивого социально-экономического развития Липецкой области;
- охрана и восстановление водных объектов до состояния, обеспечивающего экологически благоприятные условия жизни населения;
- обеспечение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод.

Основными приоритетами в области сохранения биологического многообразия являются:

- разработка и реализация единой политики в сфере создания, управления и обеспечения охраны особо охраняемых природных территорий регионального значения;
- реализация мероприятий, направленных на сохранение биологического разнообразия на территории Липецкой области, в том числе редких видов животных и растений, занесенных в Красную книгу Липецкой области;
- развитие системы экологического образования и просвещения в части популяризации особо охраняемых природных территорий регионального значения и биоразнообразия Липецкой области.

В ходе реализации настоящей Программы предусматривается обеспечить:

в экономической сфере – эффективное управление природными ресурсами Липецкой области;

в экологической сфере – благоприятную окружающую среду для граждан, сохранение природных ресурсов Липецкой области;

в социальной сфере – рост уровня жизни граждан и устойчивое социально-экономическое развитие области.

Целями настоящей Программы являются:

снижение выбросов опасных загрязняющих веществ, оказывающих наибольшее негативное воздействие на окружающую среду и здоровье человека, в два раза к 2030 году;

улучшение состояния окружающей природной среды, воспроизводства и рационального использования природных ресурсов по данным социологического опроса 78% к 2030 году;

ликвидация наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде и экологическое оздоровление водных объектов;

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

1.3. Сведения о взаимосвязи со стратегическими приоритетами, целями и показателями государственной программы Российской Федерации

В соответствии с национальными целями развития Российской Федерации на период до 2030 года, определенными Указом Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 года № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года», для обеспечения достижения национальной цели развития «Комфортная и безопасная среда для жизни» установлены целевые показатели «Создание устойчивой системы обращения с твердыми коммунальными отходами, обеспечивающей сортировку отходов в объеме 100 процентов и снижение объема отходов, направляемых на полигоны, в два раза», «Снижение выбросов опасных загрязняющих веществ, оказывающих наибольшее негативное воздействие на окружающую среду и здоровье человека, в два раза», «Ликвидация наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде и экологическое оздоровление водных объектов, включая реку Волгу, озера Байкал и Телецкое».

В соответствии со Стратегией социально-экономического развития Липецкой области, утвержденной Законом Липецкой области от 25 октября 2022 г № 207-ОЗ для достижения цели «Липецкая область – 2030 – регион комфортной и безопасной среды для жизни, гармоничного пространственного развития, выстроенного баланса Липецко-Елецкой агломерации и сельских территорий» установлено выполнение показателей:

– Липецкая область – регион устойчивого развития с высоким уровнем экологической безопасности и экологически ориентированным ростом экономики, высокой эффективностью воспроизводства и рациональным использованием природных ресурсов для удовлетворения потребностей нынешнего и будущих поколений жителей;

– Липецкая область – регион с растущим природно-ресурсным потенциалом и рациональным природопользованием.

Все структурные элементы Программы и их задачи взаимосвязаны с показателями Программы.

В рамках национальной цели развития «Комфортная и безопасная среда для жизни» настоящая Программа направлена на достижение следующих целевых показателей:

– доля направленных на захоронение твердых коммунальных отходов, в том числе прошедших обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов в 2030 году – 50,0 процентов;

– доля направленных на обработку (сортировку) твердых коммунальных отходов в общей массе образованных твердых коммунальных отходов в 2030 году – 100,0 процентов;

– доля направленных на утилизацию отходов, выделенных в результате отдельного накопления и обработки (сортировки) твердых коммунальных отходов, в общей массе твердых коммунальных отходов в 2030 году – 50,0 процентов.

Достижение указанных целевых показателей осуществляется в рамках реализации региональных проектов «Чистая страна», «Сохранение уникальных водных объектов», «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами», предусматривающих мероприятия по следующим направлениям:

– введение в промышленную эксплуатацию мощностей по утилизации твердых коммунальных отходов;

- введение в промышленную эксплуатацию мощностей по обработке (сортировке) твердых коммунальных отходов;
- ликвидация несанкционированных свалок в границах городов;
- проведение комплекса работ по восстановлению водных объектов, включая расчистку участков русел рек в целях улучшения экологического состояния гидрографической сети;
- осуществление закупки контейнеров для раздельного накопления твердых коммунальных отходов.

1.4. Задачи государственного управления, способы их эффективного решения в сфере охраны окружающей среды, воспроизводства и рационального использования природных ресурсов Липецкой области

Основными задачами государственного управления и обеспечения безопасности населения области в сфере охраны окружающей среды и рационального природопользования являются:

- капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в областной собственности, капитальный ремонт и ликвидация бесхозных гидротехнических сооружений;
- сокращение площади земель, нарушенных в результате хозяйственной и иной деятельности.

К задачам государственного управления по обеспечению экономики страны геологической информацией о недрах и воспроизводства запасов полезных ископаемых на уровне, предусмотренном Стратегией развития минерально-сырьевой базы Российской Федерации до 2035 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 22.12.2018 № 2914-р, относятся:

- воспроизводство запасов полезных ископаемых (решается посредством проведения разведочных работ, направленных на прирост запасов в том числе общераспространенных полезных ископаемых);
- совершенствование государственного управления фондом недр (решается посредством улучшения системы информационного обеспечения органов государственной власти и недропользователей, перевода государственных услуг и управления фондом недр на основе цифровых данных, обеспечения геополитических интересов в сфере геологии).

Задачей государственного управления в сфере экологического образования является формирование экологической культуры в обществе, воспитание бережного отношения к природе, рационального использования природных ресурсов, мотивация и ценностные установки на поведение в интересах экологической безопасности и устойчивого развития общества и природы, а также распространение информации об использовании природных ресурсов и охране окружающей среды.

Для достижения цели по обеспечению эффективности комплексного государственного надзора за выполнением требований законодательства в области природопользования и охраны окружающей среды предусматриваются следующие задачи государственного управления:

- стимулирование добросовестного соблюдения обязательных требований всеми контролируруемыми лицами;
- устранение условий, причин и факторов, способных привести к нарушениям обязательных требований и (или) причинению вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям;
- создание условий для доведения обязательных требований до контролируемых лиц, повышение информированности о способах их соблюдения;
- предотвращение рисков причинения вреда окружающей среде и снижение размера вреда, причиненного окружающей среде на территории Липецкой области;

- обеспечение доступности информации об обязательных требованиях в области охраны окружающей среды;
- предупреждение нарушений юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями и гражданами обязательных требований, включая устранение причин, факторов и условий, способствующих возможному нарушению обязательных требований;
- повышение прозрачности деятельности контрольного органа при осуществлении регионального государственного экологического контроля (надзора);
- мотивация юридических лиц, индивидуальных предпринимателей и граждан к добросовестному соблюдению обязательных требований.

Для достижения цели по созданию 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 2 раза, в Липецкой области предусмотрен поэтапный ввод в эксплуатацию объектов обработки и утилизации твердых коммунальных отходов.

Для достижения цели по ликвидации наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среды и экологического оздоровления водных объектов предусматриваются следующие задачи государственного управления:

- недопущение образования объектов накопленного вреда окружающей среде;
- ликвидация несанкционированных свалок;
- комплекс работ по контролю в области охраны окружающей среды и природопользования, направленных на выявление и ликвидацию несанкционированных свалок;
- ликвидация наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде.

Для достижения цели по сохранению и восстановлению водных объектов предусматриваются следующие задачи государственного управления:

- обеспечение социально-экономических потребностей в водных ресурсах (разрешается посредством реализации широкого спектра работ: сохранением и улучшением экологического состояния водных объектов; оптимизацией использования располагаемых водных ресурсов (через режимы и параметры водопользования);
- обеспечение безопасности населения и объектов экономики от негативного воздействия вод (решается посредством строительства сооружений инженерной защиты, выполнением превентивных противопаводковых мероприятий, повышающих пропускную способность водотоков);
- обеспечение безопасности гидротехнических сооружений областной собственности и бесхозных гидротехнических сооружений.

Для достижения цели по развитию особо охраняемых природных территорий регионального значения и сохранению биологического разнообразия предусматриваются следующие задачи государственного управления:

- обеспечение функционирования особо охраняемых природных территорий регионального значения;
- создание условий для регулируемого туризма и отдыха, экологическое просвещение населения в области особо охраняемых природных территорий.

Способом эффективного решения задач настоящей Программы является своевременное и полноценное обеспечение достижения ожидаемых эффектов в рамках ее структурных элементов:

регионального проекта «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами»;

ведомственного проекта «Охрана водных объектов и повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, путем их приведения к безопасному техническому состоянию»;

ведомственного проекта «Создание условий для развития деятельности по сбору, обработке, утилизации, обезвреживанию и захоронению отходов на территории Липецкой области»;

ведомственного проекта «Изучение и оценка состояния геологической среды на территории Липецкой области»;

комплекса процессных мероприятий «Обеспечение деятельности управления экологии и природных ресурсов Липецкой области и подведомственных организаций»;

комплекса процессных мероприятий «Качество окружающей среды»;

комплекса процессных мероприятий «Сохранение биологического разнообразия природных ресурсов, укрепление правопорядка в области охраны объектов животного мира»;

комплекса процессных мероприятий «Обеспечение деятельности управления по охране, использованию объектов животного мира и водных биологических ресурсов Липецкой области»

В ходе реализации настоящей Программы предусматривается обеспечить:

в экономической сфере: эффективное управление природными ресурсами Липецкой области;

в экологической сфере: благоприятную окружающую среду для граждан, сохранение природных ресурсов Липецкой области;

в социальной сфере: рост уровня жизни граждан и устойчивое социально-экономическое развитие области.

Настоящей Программой предусмотрено предоставление субсидий местным бюджетам на осуществление мероприятий в области охраны окружающей среды и рационального природопользования.

В целях выполнения положений Указа Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 года № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года» и привлечения всех действующих мер государственной поддержки, направленных на развитие сельских территорий, необходимо обеспечить вовлечение всех муниципальных образований в реализацию Государственной программы.

Порядок предоставления и распределения субсидий местным бюджетам на реализацию муниципальных программ, направленных на разработку проектов по рекультивации земель, находящихся в муниципальной собственности, нарушенных при складировании и захоронении отходов производства и потребления, включающих прохождение государственной экологической экспертизы проектов в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации, и/или рекультивацию земель, находящихся в муниципальной собственности, нарушенных при складировании и захоронении отходов производства и потребления (раздел XI Государственной программы).

Порядок предоставления и распределения субсидий местным бюджетам на реализацию муниципальных программ, направленных на создание мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов, а также на приобретение, размещение контейнеров, бункеров (раздел XII Государственной программы).

Раздел II. Паспорт государственной программы Липецкой области
«Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов Липецкой области»

1. Основные положения

Таблица

Куратор государственной программы	Заместитель Губернатора Липецкой области
Ответственный исполнитель государственной программы	Начальник управления экологии и природных ресурсов Липецкой области
Соисполнители государственной программы	Начальник управления по охране, использованию объектов животного мира и водных биологических ресурсов Липецкой области
Период реализации государственной программы	2024 - 2030 гг.
Цели государственной программы	Цель 1. Снижение выбросов опасных загрязняющих веществ, оказывающих наибольшее негативное воздействие на окружающую среду и здоровье человека, в два раза к 2030 году Цель 2. Улучшение состояния окружающей природной среды, воспроизводства и рационального использования природных ресурсов по данным социологического опроса 78% к 2030 году Цель 3. Ликвидация наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде и экологическое оздоровление водных объектов Цель 4. Создание устойчивой системы обращения с твердыми коммунальными отходами, обеспечивающей сортировку отходов в объеме 100 процентов и снижение объема отходов, направляемых на полигоны, в два раза к 2030 году
Объемы финансового обеспечения за весь период реализации	4 725 541 973,00 руб.
Влияние на достижение национальных целей развития	Комфортная и безопасная среда для жизни - создание устойчивой системы обращения с твердыми коммунальными отходами, обеспечивающей сортировку отходов в объеме 100 процентов и снижение объема отходов, направляемых на полигоны, в два раза - снижение выбросов опасных загрязняющих веществ, оказывающих наибольшее негативное воздействие на окружающую среду и здоровье человека, в два раза - ликвидация наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде и экологическое оздоровление водных объектов, включая реку Волгу, озера Байкал и Телецкое
Влияние на достижение целей государственных программ Российской Федерации	Воспроизводство и использование природных ресурсов - 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
Влияние на достижение целей стратегии социально-экономического развития области	Липецкая область – 2030 – регион комфортной и безопасной среды для жизни, гармоничного пространственного развития, выстроенного баланса Липецко-Елецкой агломерации и сельских территорий - Липецкая область – регион устойчивого развития с высоким уровнем экологической безопасности и экологически ориентированным ростом экономики, высокой эффективностью воспроизводства и рациональным использованием природных ресурсов для удовлетворения потребностей нынешнего и будущих поколений жителей - Липецкая область – регион с высоким уровнем экологической безопасности и благоприятными условиями для жизни человека - Липецкая область – регион с растущим природно-ресурсным потенциалом и рациональным природопользованием - Липецкая область – регион, обладающий системой эффективного обращения с отходами производства и потребления

2. Показатели государственной программы Липецкой области

Таблица

№ п/п	Наименование показателя	Уровень показателя	Признак возрастания/уменьшения	Единица измерения	Базовое значение	Значения показателей	Документ	Ответственный за	Связь с показателями	Связь с показателями	Признак	Информационная
									реализуется	реализуется		ионная

		убывания	(по ОКЕИ)	значение	год	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	достижение показателя	и национальных целей	и Стратегии и Стратегии муниципального образования	система			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Цель 1 государственной программы «Снижение выбросов опасных загрязняющих веществ, оказывающих наибольшее негативное воздействие на окружающую среду и здоровье человека, в два раза к 2030 году»																			
Показатель 1	ГП РФ	Убывающий	%	95,6	2022	95,3	95,3	79,7	79,7	79,7	79,7	79,7	79,7	Соглашение от 13.02.2019 №051-2019-Г4004-1 «Соглашение о реализации регионально-го проекта «Чистый воздух (Липецкая область)» на территории Липецкой области»	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Снижение выбросов опасных загрязняющих веществ, их воздействие на окружающую среду и здоровье человека, в два раза	Снижение выбросов опасных загрязняющих веществ, оказывающих наибольшее негативное воздействие на окружающую среду и здоровье человека в два раза	Нет	ГИИС «Электронный бюджет»
Цель 2 государственной программы «Улучшение состояния окружающей природной среды, воспроизводства и рационального использования природных ресурсов по данным социологического опроса 78% к 2030 году»																			
Показатель 1	ГП	Возрастающий	Шт.	100	2022	100	91	100	100	100	100	100	100	Федеральный закон Российской Федерации от 21.02.1992 №2395-1 «О недрах»	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Воспроизводство запасов твердых полезных ископаемых	Воспроизводство запасов твердых полезных ископаемых	Нет	РОССТАТ
2	Цели 2 «Количество месторождений общераспространенных полезных ископаемых, числящихся на государственном балансе»																Прирост запасов ОРПИ для сырьевого обеспечения Липецкой области		
3	Показатель 2 Цели 2 «Доля населения Липецкой области, оценивающего экологическую обстановку по месту жительства как благоприятную»	Стратегия	%	73,5	2022	74,5	75	75,5	76	76,5	77	78	78	Закон Липецкой области от 25.10.2022 №207-ОЗ «Стратегия социально-экономического развития Липецкой области»	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Доля населения Липецкой области, оценивающего экологическую обстановку по месту жительства	Доля населения Липецкой области, оценивающего экологическую обстановку по месту жительства	Нет	Ведомственная отчетность

и приемлемую, % от числа опрошенных (по данным социологического опроса)»	ГП	Возраст	Особ	6 856	2022	6 993	7 062	7 130	7 199	7 267	7 336	7 404	области на период до 2030 года»	Управление по охране, использованию объектов животного мира и водных биологических ресурсов Липецкой области		как благоприятную и приемлемую	Нет	Ведомственная отчетность
Показатель 3 Цели 2 «Воспроизводство и сохранение объектов животного мира (численность диких копытных животных семейства оленьевых)»													Приказ от 01.03.2022 №512 «Приказ Минприроды России от 27.07.2021 № 512 «Об утверждении Порядка осуществления государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания и применения его данных и о признании утратившим силу приказа Министрства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 25 ноября 2020 г. № 964» Федеральный закон Российской Федерации от 17.07.2009 №209-ФЗ «Об охоте и охотничьем хозяйстве и о звероводстве»					

Цель 3 государственной программы «Ликвидация наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде и экологическое оздоровление водных объектов»																		
Показатель 1 Цели 3 «Количество ликвидированных объектов несанкционированных свалок в границах городов»	ГП РФ	Возрастающей	Шг.	2022	5							Ведомственная отчетность						
5	ГП РФ	Возрастающей	Шг.	3	2022	5						Нет						
Показатель 2 Цели 3 «Количество ликвидированных наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде»	ГП	Возрастающей	Шг.			0						Нет						
6	ГП	Возрастающей	Шг.			0						Ведомственная отчетность						
Цель 4 государственной программы «Создание устойчивой системы обращения с твердыми коммунальными отходами, обеспечивающей сортировку отходов в объеме 100 процентов и снижение объема отходов, направляемых на полигоны, в два раза к 2030 году»																		
Показатель 1 Цели 4 «Доля	ФП	Возрастающей	%	54,1	2022	57,6	61	68	75	83	91	100	Указ Президента	Управление экологии и устойчивой	Создание	Доля ТКО, направлени	Нет	ГИИС «Электро

2.1	Задача 1. Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, путем их приведения к безопасному техническому состоянию	Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений	Доля населения Липецкой области, оценивающего экологическую обстановку по месту жительства как благоприятную и приемлемую, % от числа опрошенных (по данным социологического опроса)
2.2	Задача 2. Мониторинг и охрана водных объектов	Улучшение экологического состояния водных объектов	Доля населения Липецкой области, оценивающего экологическую обстановку по месту жительства как благоприятную и приемлемую, % от числа опрошенных (по данным социологического опроса)
3	Ведомственный проект «Создание условий для развития деятельности по сбору, обработке, утилизации, обезвреживанию и захоронению отходов на территории Липецкой области» (Начальник управления экологии и природных ресурсов Липецкой области)	Срок реализации (2024 - 2030 гг.)	
3.1	Задача 1. Создание условий для развития деятельности по сбору, обработке, утилизации, обезвреживанию и захоронению отходов на территории Липецкой области	Обеспечение санитарного эпидемиологического благополучия населения	Доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов
4	Ведомственный проект «Изучение и оценка состояния геологической среды на территории Липецкой области» (Начальник управления экологии и природных ресурсов Липецкой области)	Срок реализации (2024 - 2030 гг.)	
4.1	Задача 1. Воспроизводство минерально-сырьевой базы Липецкой области, рациональное использование и охрана недр	Устойчивое обеспечение экономики региона запасами минерального сырья и геологической информацией о недрах	Количество месторождений общераспространенных полезных ископаемых, числящихся на государственном балансе
5	Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение деятельности управления экологии и природных ресурсов Липецкой области»	Срок реализации (2024 - 2030 гг.)	
6	Комплекс процессных мероприятий «Качество окружающей среды»	Срок реализации (2024 - 2030 гг.)	
6.1	Задача 1. Снижение негативного воздействия на окружающую среду	Снижение негативного воздействия на окружающую среду	Доля населения Липецкой области, оценивающего экологическую обстановку по месту жительства как благоприятную и приемлемую, % от числа опрошенных (по данным социологического опроса)
6.2	Задача 2. Экологическое просвещение населения с целью формирования и повышения экологической культуры в обществе, воспитания бережного отношения к природе, рационального использования природных ресурсов	Повышение экологической культуры в обществе	Доля населения Липецкой области, оценивающего экологическую обстановку по месту жительства как благоприятную и приемлемую, % от числа опрошенных (по данным социологического опроса)
6.3	Задача 3. Поддержка особо охраняемых природных территорий, сохранение редких и исчезающих видов растений, грибов, лишайников	Сохранение уникальных природных комплексов, ландшафтов, объектов, редких видов животных и растений	Доля населения Липецкой области, оценивающего экологическую обстановку по месту жительства как благоприятную и приемлемую, % от числа опрошенных (по данным социологического опроса)
6.4	Задача 4. Защита окружающей среды и населения от неблагоприятного воздействия отходов производства и потребления	Актуализирована территориальная схема обращения с отходами	Доля населения Липецкой области, оценивающего экологическую обстановку по месту жительства как благоприятную и приемлемую, % от числа опрошенных (по данным социологического опроса)
7	Комплекс процессных мероприятий «Сохранение биологического разнообразия природного ресурса, укрепление природного ресурса в области охраны объектов животного мира»	Срок реализации (2024 - 2030 гг.)	
	Ответственный за реализацию (Управление по охране, использованию объектов животного мира и водных биологических ресурсов Липецкой области)		

7.1	Задача 1. Обеспечение устойчивого существования, использования и регулирования объектов животного мира и водных биологических ресурсов, сохранение среды их обитания	Обеспечение устойчивого существования, использования и регулирования объектов животного мира и водных биологических ресурсов, сохранение среды их обитания	Воспроизводство и сохранение объектов животного мира (численность диких копытных животных семейства оленевых)
8	Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение деятельности управления по охране, использованию объектов животного мира и водных биологических ресурсов Липецкой области»		
	Ответственный за реализацию (Управление по охране, использованию объектов животного мира и водных биологических ресурсов Липецкой области)	Срок реализации (2024 - 2030 гг.)	

4. Финансовое обеспечение государственной программы Липецкой области

Таблица

Наименование государственной программы, структурного элемента/источник финансового обеспечения	Объем финансового обеспечения по годам реализации, рублей										Всего
	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030				
I	2	3	4	5	6	7	8	9			
Государственная программа (всего), в том числе:	639 124 169,00	755 753 099,00	693 894 769,00	666 777 234,00	660 730 234,00	644 660 234,00	664 602 234,00	4 725 541 973,00			
Региональный бюджет (всего), из них:	639 124 169,00	755 753 099,00	693 894 769,00	666 777 234,00	660 730 234,00	644 660 234,00	664 602 234,00	4 725 541 973,00			
федеральные средства, поступившие в региональный бюджет	16 314 600,00	33 869 900,00	16 636 700,00	16 636 700,00	16 636 700,00	16 636 700,00	16 636 700,00	133 368 000,00			
Региональный проект «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами», в том числе	178 317 000,00	310 636 000,00	299 178 000,00	288 119 000,00	277 072 000,00	266 002 000,00	254 944 000,00	1 874 268 000,00			
Региональный бюджет (всего)	178 317 000,00	310 636 000,00	299 178 000,00	288 119 000,00	277 072 000,00	266 002 000,00	254 944 000,00	1 874 268 000,00			
Ведомственный проект «Охрана водных объектов и повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, путем их приведения к безопасному техническому состоянию», в том числе	111 193 030,00	134 043 360,00	78 336 330,00	84 958 200,00	84 958 200,00	84 958 200,00	83 958 200,00	662 405 520,00			
Региональный бюджет (всего), из них:	111 193 030,00	134 043 360,00	78 336 330,00	84 958 200,00	84 958 200,00	84 958 200,00	83 958 200,00	662 405 520,00			
федеральные средства, поступившие в региональный бюджет	7 602 300,00	24 814 000,00	7 256 100,00	7 256 100,00	7 256 100,00	7 256 100,00	7 256 100,00	68 696 800,00			
Ведомственный проект «Создание условий для развития деятельности по сбору, обработке, утилизации, обезвреживанию и захоронению отходов на территории Липецкой области», в том числе	5 000 000,00						27 000 000,00	32 000 000,00			
Региональный бюджет (всего)	5 000 000,00						27 000 000,00	32 000 000,00			
Ведомственный проект «Изучение и оценка состояния геологической среды на территории Липецкой области», в том числе	4 572 000,00	3 300 000,00	3 463 000,00	4 572 000,00	4 572 000,00	4 572 000,00	4 572 000,00	29 623 000,00			
Региональный бюджет (всего)	4 572 000,00	3 300 000,00	3 463 000,00	4 572 000,00	4 572 000,00	4 572 000,00	4 572 000,00	29 623 000,00			

Комплексе процессных мероприятий «Обеспечение деятельности управления экологии и природных ресурсов Липецкой области и подведомственных организаций», в том числе	203 378 505,00	198 396 505,00	198 215 505,00	179 426 100,00	179 426 100,00	179 426 100,00	179 426 100,00	1 317 694 915,00
Региональный бюджет (всего)	203 378 505,00	198 396 505,00	198 215 505,00	179 426 100,00	179 426 100,00	179 426 100,00	179 426 100,00	1 317 694 915,00
Комплексе процессных мероприятий «Качество окружающей среды», в том числе	13 142 000,00	6 142 000,00	11 142 000,00	6 142 000,00	6 142 000,00	6 142 000,00	6 142 000,00	64 994 000,00
Региональный бюджет (всего)	13 142 000,00	6 142 000,00	11 142 000,00	6 142 000,00	6 142 000,00	6 142 000,00	6 142 000,00	64 994 000,00
Комплексе процессных мероприятий «Сохранение биологического разнообразия природных ресурсов, укрепление правопорядка в области охраны объектов животного мира», в том числе	91 109 634,00	72 179 634,00	72 179 634,00	72 179 634,00	72 179 634,00	72 179 634,00	72 179 634,00	524 187 438,00
Региональный бюджет (всего)	91 109 634,00	72 179 634,00	72 179 634,00	72 179 634,00	72 179 634,00	72 179 634,00	72 179 634,00	524 187 438,00
Комплексе процессных мероприятий «Обеспечение деятельности управления по охране, использованию объектов животного мира и водных биологических ресурсов Липецкой области », в том числе	32 412 000,00	31 055 600,00	31 380 300,00	31 380 300,00	31 380 300,00	31 380 300,00	31 380 300,00	220 369 100,00
Региональный бюджет (всего), из них:	32 412 000,00	31 055 600,00	31 380 300,00	31 380 300,00	31 380 300,00	31 380 300,00	31 380 300,00	220 369 100,00
федеральные средства, поступившие в региональный бюджет	8 712 300,00	9 055 900,00	9 380 600,00	9 380 600,00	9 380 600,00	9 380 600,00	9 380 600,00	64 671 200,00

5. Методики расчетов показателей государственной программы Липецкой области, значения которых не утверждены методиками международных организаций, а также не определяются на основе данных государственного (федерального) статистического наблюдения

Таблица

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Методика расчета	Источник определения значения	Срок представления головной отчетной информации
1	Показатель 1 Цели 1 «Снижение совокупного объема выбросов опасных загрязняющих веществ, % по отношению к 2017 году»	3	4	5	6
1		%	<p>Данный показатель рассчитывается по формуле:</p> $V_{озв} = 100\% - \sum_{i=1}^n (V_{клад\ i} / V_{план\ ФП}) * (100\% - V_{план\ ФП})$ <p>где i – номер города-участника Проекта. № – количество городов-участников Проекта; Vклад – индекс, отражающий уровень недостижения планового значения вклада города i в достижение Показателя в отчетном периоде, %; V план ФП – плановое значение показателя «Снижение совокупного объема выбросов опасных загрязняющих веществ в городах – участниках проекта» на конечный год реализации Проекта в целом (в соответствии с паспортом Проекта), %.</p>	Ведомственная отчетность	15 января года, следующего за отчетным

2	Показатель 1 Цели 2 «Количество месторождений полезных ископаемых, числящихся на государственном балансе»	Шт.	Показатель определяется по данным кадастра месторождений и проявлений полезных ископаемых Липецкой области	Форма федерального статистического наблюдения № 5-Гр	24 апреля года, следующего за отчетным
3	Показатель 2 Цели 2 «Доля населения Липецкой области, оценивающего экологическую обстановку по месту жительства как благоприятную и приемлемую, % от числа опрошенных (по данным социологического опроса)»	%	Для определения показателя используются данные социологического опроса, проводимого ежегодно среди населения области	Данные проведенного анкетирования	15 ноября текущего года
4	Показатель 3 Цели 2 «Воспроизводство и сохранение объектов животного мира (численность диких копытных животных семейства оленевых)»	Особь	<p>Приказ Федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный центр развития охотничьего хозяйства» от 14 ноября 2022 № 74</p> <p>VI. Расчет численности копытных животных учитываемого вида на исследуемой территории</p> <p>25. Расчет численности копытных животных учитываемого вида на исследуемой территории допускается при условии наличия полной комплектности материалов учета, предусмотренных пунктом 6 методики, и на основании ведомостей учета с оценкой «ведомость принята» и производится путем суммирования максимального количества копытных животных учитываемого вида ($N_{\text{учт}} \text{числ.}$) и зарегистрированного на всех подкормочных площадках данной исследуемой территории.</p> <p>26. Определение максимального количества копытных животных учитываемого вида на подкормочной площадке ($N_{\text{учт}} \text{числ.}$) производится по следующему алгоритму:</p> <p>26.1. Данные из ведомостей учета за каждый из трех дней учета заносятся в сводную ведомость учета (Приложение 3 к методике), из которой выбираются данные одного из трех дней учета, в который было зарегистрировано максимальное количество копытных животных учитываемого вида (N_{max1});</p> <p>26.2. Определяется суммарный показатель максимального количества копытных животных учитываемого вида (N_{max2}), состоящий из максимального количества особей, зарегистрированных в каждой половозрастной группе; максимального количества взрослых самцов, зарегистрированных в один из трех дней полевых работ (N_{max} самцов), максимального количества взрослых самок, зарегистрированных в один из трех дней полевых работ (N_{max} самок), максимального количества животных до одного года, зарегистрированных в один из трех дней учета (N_{max} до года):</p> $N_{\text{max2}} = N_{\text{max}} \text{ самцов} + N_{\text{max}} \text{ самок} + N_{\text{max}} \text{ до года}$ <p>27. Определяется максимальное количество копытных животных учитываемого вида на подкормочной площадке ($N_{\text{учт}} \text{числ.}$) путем сравнения показателей N_{max1} и N_{max2} по следующему алгоритму:</p> <p>если $N_{\text{max1}} > N_{\text{max2}}$, то N_{max1}</p>	Государственный мониторинг охотничьих ресурсов методами зимнего маршрутного учета и в местах искусственных концентраций	Ежегодно до 15 мая

				<p>приравнивается к $\sum_{i=1}^n \text{Метах}1$ меньше $\sum_{i=1}^n \text{Метах}2$, то $\text{Метах}2$ приравнивается к $\sum_{i=1}^n \text{Метах}1$ равно $\sum_{i=1}^n \text{Метах}2$, то $\text{Метах}1$ или $\text{Метах}2$ приравнивается к $\sum_{i=1}^n \text{Метах}1$ или $\sum_{i=1}^n \text{Метах}2$</p> <p>Данный показатель рассчитывается по формуле: $S_{\text{гт}} = \sum_{i=1}^n \text{Мет}1$ где $S_{\text{гт}}$ – общее количество ликвидированных на конец года t несанкционированных свалок в административно-территориальных границах города, рассчитанное нарастающим итогом, начиная с 2019 года, шт.; J – условный порядковый номер города субъекта РФ, свалок в административно-территориальных границах которого ликвидированы на конец года t несанкционированные свалки; $t = 2019, \dots, t$; t – отчетный год; $\text{Мет}1$ – количество ликвидированных на конец года t несанкционированных свалок в административно-территориальных границах города, шт.</p>	Ведомственная отчетность	31 декабря текущего года
5	Показатель 1 Цели 3 «Количество ликвидированных свалок в границах городов»	несанкционированных свалок	Шт.	<p>Данный показатель рассчитывается по формуле: $O = O_{2018} + \sum_{i=1}^n \text{Сумма} \text{ (от } \text{№ до } \text{№ до } i=1) O_{iP}$ где O – общее количество ликвидированных наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде в целом по Российской Федерации на конец №-го отчетного месяца, шт.; O_{iP} – количество ликвидированных наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде в целом по Российской Федерации в i-ом месяце p-го года, шт.; O_{2018} – количество ликвидированных наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде в целом по Российской Федерации в 2018 г., шт.; i – порядковый номер месяца, $i=1, \dots, \text{№}$, № – отчетный месяц; p – год, $p=2019, \dots, P$, P – отчетный год.</p>	Ведомственная отчетность	31 декабря текущего года
6	Показатель 2 Цели 3 «Количество ликвидированных объектов накопленного вреда окружающей среде»	наиболее опасных объектов	Шт.	<p>Данный показатель рассчитывается по формуле: $O = O_{2018} + \sum_{i=1}^n \text{Сумма} \text{ (от } \text{№ до } \text{№ до } i=1) O_{iP}$ где O – общее количество ликвидированных наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде в целом по Российской Федерации на конец №-го отчетного месяца, шт.; O_{iP} – количество ликвидированных наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде в целом по Российской Федерации в i-ом месяце p-го года, шт.; O_{2018} – количество ликвидированных наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде в целом по Российской Федерации в 2018 г., шт.; i – порядковый номер месяца, $i=1, \dots, \text{№}$, № – отчетный месяц; p – год, $p=2019, \dots, P$, P – отчетный год.</p>	Ведомственная отчетность	31 декабря текущего года
7	Показатель 1 Цели 4 «Доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов»	направленных на обработку (сортировку), в общей массе образованных	%	Данный показатель рассчитывается ежегодно и отражает отношение количества обработанных твердых коммунальных отходов к общему количеству образовавшихся твердых коммунальных отходов	Ведомственная отчетность	до 1 июня года, следующего за отчетным
8	Показатель 2 Цели 4 «Доля направленных на захоронение твердых коммунальных отходов, в том числе прошедших обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов»	на захоронение твердых коммунальных отходов, в том числе прошедших обработку (сортировку), в общей массе образованных	%	Данный показатель рассчитывается ежегодно и отражает отношение количества захороненных твердых коммунальных отходов к общему количеству образовавшихся твердых коммунальных отходов	Ведомственная отчетность	до 1 июня года, следующего за отчетным
9	Показатель 3 Цели 4 «Доля направленных на утилизацию отходов, выделенных в результате раздельного накопления и обработки (сортировки) твердых коммунальных отходов, в общей массе образованных твердых коммунальных отходов»	на утилизацию отходов, выделенных в результате раздельного накопления и обработки (сортировки) твердых коммунальных отходов, в общей массе образованных	%	Данный показатель рассчитывается ежегодно и отражает отношение количества утилизированных твердых коммунальных отходов к общему количеству образовавшихся твердых коммунальных отходов	Ведомственная отчетность	до 1 июня года, следующего за отчетным

Раздел III. Паспорт регионального проекта
«Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами»

1. Основные положения

Таблица

Наименование национального проекта	Экология		
Краткое наименование регионального проекта	Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами	Срок реализации проекта	01.01.2019 - 31.12.2030
Куратор регионального проекта	Кремнёв Игорь Александрович	Заместитель Губернатора Липецкой области	
Руководитель регионального проекта	Рощупкина Галина Павловна	Начальник управления экологии и природных ресурсов Липецкой области	
Администратор регионального проекта	Ермолов Максим Викторович	Заместитель начальника управления экологии и природных ресурсов Липецкой области	
Целевые группы регионального проекта			
Связь с государственной программой Липецкой области	Государственная программа		
	Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов Липецкой области		

2. Влияние на достижение показателей государственной программы

Таблица

№ п/п	Показатели государственной программы, на достижение которых влияет региональный проект		
1	Доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов		
1.1.	создание устойчивой системы обращения с твердыми коммунальными отходами, обеспечивающей сортировку отходов в объеме 100 процентов и снижение объема отходов, направляемых на полигоны, в два раза		
2	Доля направленных на захоронение твердых коммунальных отходов, в том числе прошедших обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов		
2.1.	создание устойчивой системы обращения с твердыми коммунальными отходами, обеспечивающей сортировку отходов в объеме 100 процентов и снижение объема отходов, направляемых на полигоны, в два раза		
3	Доля направленных на утилизацию отходов, выделенных в результате раздельного накопления и обработки (сортировки) твердых коммунальных отходов, в общей массе образованных твердых коммунальных отходов		
3.1.	создание устойчивой системы обращения с твердыми коммунальными отходами, обеспечивающей сортировку отходов в объеме 100 процентов и снижение объема отходов, направляемых на полигоны, в два раза		

3. Показатели регионального проекта

Таблица

№ п/п	Показатели национального и регионального	Уровень показателя	Единица измерения	Базовое значение	Период, год						Признак реализации	Информационная система
					2019	2020	2021	2022	2023	2024		

проекта	цели	ния (по ОКЕИ)	2018	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	89,5	87,5	86	84,5	83	50	на местном уровне	(источники данных)	
1	Обеспечено снижение экологической нагрузки на население за счет сокращения захоронения твердых коммунальных отходов, в том числе прошедших обработку (сортировку)																		
1.1	Доля направленных на захоронение твердых коммунальных отходов, в том числе прошедших обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов	ФП	Процент	98,7	2018	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	89,5	87,5	86	84,5	83	50	-	ГИИС «Электронный бюджет»
2	Формирование комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами, включая создание условий для утилизации запрещенных к захоронению отходов																		
2.1	Доля направленных на утилизацию отходов, выделенных в результате раздельного накопления и обработки (сортировки) твердых коммунальных отходов, в общей массе образованных твердых коммунальных отходов	ФП	Процент	1,3	2018	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	10,5	12,5	14	15,5	17	50	-	ГИИС «Электронный бюджет»	
2.2	Доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку (сортировку), в	ФП	Процент	6,1	2018	44	44	44	44	50,4	57,6	61	68	75	83	91	100	-	ГИИС «Электронный бюджет»

услуги населению по обращению с твердыми коммунальными отходами														ведомственный проект (мероприятие) (результата) федерального, ведомственный проект)				
2	Формирование комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами, включая создание условий для утилизации запрещенных к захоронению отходов													Нет				
2.1	Введены в промышленную эксплуатацию мощности по обработке (сортировке) твердых коммунальных отходов. Нарастающий итог	Млн т.	0	2019	0	0	0,015	0,015	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,23	Оказание услуг (выполнение работ)	Нет
2.1.1	Обеспечен ввод в промышленную эксплуатацию объектов по обработке (сортировке) твердых коммунальных отходов суммарной мощностью 0,04 Млн тонн в год. По состоянию на 31.12.2024	Млн т.	0	2020	0	0	0,233	0,233	0,233	0,233	0,223	0,233	0,233	0,233	0,233	0,2335	Оказание услуг (выполнение работ)	Нет
2.2	Введены в эксплуатацию объекты размещения твердых коммунальных отходов. Нарастающий итог	Млн т.	0	2020	0	0	0,233	0,233	0,233	0,233	0,223	0,233	0,233	0,233	0,233	0,2335	Оказание услуг (выполнение работ)	Нет
2.2.1	Обеспечен ввод в промышленную эксплуатацию объектов по размещению твердых коммунальных отходов суммарной мощностью 0,1335 Млн тонн в год. По состоянию на 31.12.2024	Млн т.	0	2019	0	0	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,073	Оказание услуг (выполнение работ)	Нет
2.3	Введены в промышленную эксплуатацию мощности по утилизации твердых коммунальных отходов. Нарастающий итог	Млн т.	0	2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Оказание услуг (выполнение работ)	Нет
2.3.1	Обеспечен ввод в промышленную эксплуатацию объектов по утилизации твердых коммунальных отходов суммарной мощностью 0,0035 Млн тонн в год. По состоянию на 31.12.2024	Млн т.	0	2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Оказание услуг (выполнение работ)	Нет

Приложение 1
к паспорту регионального проекта
«Комплексная система обращения
с твердыми коммунальными отходами»

План реализации регионального проекта

Таблица

№ п/п	Наименование мероприятия (результата), контрольной точки	Наименование объекта	Срок реализации		Взаимосвязь		Ответственный исполнитель	Вид и характеристика подтверждающего документа	Признак реализации на местном уровне (да/нет)	Информационная система (источник данных)
			начало	окончание	предшествующие	последующие				
1.	Обеспечено снижение экологической нагрузки на население за счет сокращения захоронения твердых коммунальных отходов, в том числе прошедших обработку (сортировку)									
1.1.	Мероприятие (результат) «Закуплены контейнеры для раздельного накопления твердых коммунальных отходов, устанавливаемые на контейнерные площадки, включенные в реестр мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов. Нарастающий итог.»	Контейнеры для раздельного накопления твердых коммунальных отходов	01.01.2021	31.12.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Количество закупленных контейнеров для раздельного накопления твердых коммунальных отходов, устанавливаемых на контейнерные площадки, включенные в реестр мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов на 31.12.2024 составляет 3728 шт.	Да	ГИИС «Электронный бюджет»
1.1.1.	Контрольная точка «С Минприроды РФ заключено соглашение о предоставлении субсидии из федерального бюджета области на финансирование расходных обязательств субъекта по осуществлению закупки	Контейнеры для раздельного накопления твердых коммунальных отходов	-	31.10.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Соглашение с Минприроды РФ о предоставлении субсидии из федерального бюджета области на финансирование расходных обязательств	-	ГИИС «Электронный бюджет»

										для раздельного накопления твердых коммунальных отходов		
1.1.4.	Контрольная точка «Муниципальными образованиями заключены контракты на закупку контейнеров для раздельного накопления твердых коммунальных отходов»	Контейнеры для раздельного накопления твердых коммунальных отходов	-	30.11.2024	Взаимосвязь с иными результатами и и контрольными ми точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и и контрольными ми точками отсутствует	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Взаимосвязь с иными результатами и и контрольными ми точками отсутствует	Прочий тип документа Контракты на закупку контейнеров для раздельного накопления твердых коммунальных отходов	-	ГИИС «Электронный бюджет»
1.1.5.	Контрольная точка «Контейнеры для раздельного накопления твердых коммунальных отходов поставлены заказчику»	Контейнеры для раздельного накопления твердых коммунальных отходов	-	01.12.2024	Взаимосвязь с иными результатами и и контрольными ми точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и и контрольными ми точками отсутствует	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Взаимосвязь с иными результатами и и контрольными ми точками отсутствует	Акт Подписан передаточный документ	-	ГИИС «Электронный бюджет»
1.1.6.	Контрольная точка «Подписан акт приема-передачи контейнеров для раздельного накопления твердых коммунальных отходов»	Контейнеры для раздельного накопления твердых коммунальных отходов	-	12.12.2024	Взаимосвязь с иными результатами и и контрольными ми точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и и контрольными ми точками отсутствует	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Взаимосвязь с иными результатами и и контрольными ми точками отсутствует	Акт Подписан акт приема-передачи контейнеров для раздельного накопления твердых коммунальных отходов	-	ГИИС «Электронный бюджет»
1.1.7.	Контрольная точка «Денежные средства перечислены получателям субсидий»	Контейнеры для раздельного накопления твердых коммунальных отходов	-	19.12.2024	Взаимосвязь с иными результатами и и контрольными ми точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и и контрольными ми точками отсутствует	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Взаимосвязь с иными результатами и и контрольными ми точками отсутствует	Прочий тип документа Платежные поручения на перечисление денежных средств получателям субсидии	-	ГИИС «Электронный бюджет»
2.	Формирование комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами, включая создание условий для утилизации запрещенных к захоронению отходов											
2.1.	Мероприятие (результат) «Введены в промышленную эксплуатацию мощности	Экотехнопарк Липецкого района, объект обработки	31.12.2019	31.12.2030	Взаимосвязь с иными результатами и и	Взаимосвязь с иными результатами и и	Управление экологии и природных ресурсов	Управление экологии и природных ресурсов	Взаимосвязь с иными результатами и и	Обеспечен ввод в промышленную эксплуатацию объектов по	Нет	ГИИС «Электронный бюджет»

по обработке (сортировке) твердых коммунальных отходов. Нарастающий итог»	отходов Грязинской зоны			контрольны ми точками отсутствует	контрольны ми точками отсутствует	Липецкой области	обработке (сортировке) твердых коммунальных отходов суммарной мощностью 0,04 Млн тонн в год По состоянию на 31.12.2024		
2.1.1. Контрольная точка «Объект обработки отходов Грязинской зоны мощностью 40,0 тыс. тонн в год - Оборудование приобретено»	Объект обработки отходов Грязинской зоны		03.06.2024	Взаимосвязь с иными результатам и и контрольны ми точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатам и и контрольны ми точками отсутствует	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Письмо Информационное письмо о приобретении оборудования для объекта обработки отходов Грязинской зоны	-	ГИИС «Электрон ный бюджет»
2.1.2. Контрольная точка «Объект обработки отходов Грязинской зоны мощностью 40,0 тыс. тонн в год - Объект введен в эксплуатацию»	Объект обработки отходов Грязинской зоны		01.07.2024	Взаимосвязь с иными результатам и и контрольны ми точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатам и и контрольны ми точками отсутствует	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Прочий тип документа Уполномоченным органом выдано разрешение на ввод в эксплуатацию объекта обработки отходов Грязинской зоны	-	ГИИС «Электрон ный бюджет»
2.1.3. Контрольная точка «Экотехнопарк Липецкого района» - Этап II (Мусоросортировочный комплекс мощностью не менее 200 тыс. тонн в год) - Получено разрешение на строительство объекта»	Экотехнопарк Липецкого района		03.07.2024	Взаимосвязь с иными результатам и и контрольны ми точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатам и и контрольны ми точками отсутствует	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Прочий тип документа Разрешение на строительство объекта «Экотехнопарк Липецкого района» - Этап II (Мусоросортировочн ый комплекс)	-	ГИИС «Электрон ный бюджет»
2.1.4. Контрольная точка «Экотехнопарк Липецкого района» - Этап II (Мусоросортировочный комплекс мощностью не	Экотехнопарк Липецкого района		23.10.2024	Взаимосвязь с иными результатам и и контрольны	Взаимосвязь с иными результатам и и контрольны	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой	Письмо Информационное письмо о приобретении оборудования для	-	ГИИС «Электрон ный бюджет»

	менее 200 тыс. тонн в год) - Оборудование приобретено»	Экотехнопарк Липецкого района						ми точками отсутствует	ми точками отсутствует	ми точками отсутствует	области	объекта «Экотехнопарк Липецкого района» - Этап II (Мусоросортировочный комплекс)		
2.1.5.	Контрольная точка «Экотехнопарк Липецкого района» - Этап II (Мусоросортировочный комплекс мощностью не менее 200 тыс. тонн в год) - Строительно-монтажные работы завершены»	Экотехнопарк Липецкого района		02.12.2024				Взаимосвязь с иными результатам и и контрольны ми точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатам и и контрольны ми точками отсутствует	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Письмо Информационное письмо о завершении строительно- монтажных работ на объекте «Экотехнопарк Липецкого района» - Этап II (Мусоросортировочный комплекс)	ГИИС «Электрон ный бюджет»		
2.1.6.	Контрольная точка «Экотехнопарк Липецкого района» - Этап II (Мусоросортировочный комплекс мощностью не менее 200 тыс. тонн в год) - Строительное склад временного хранения вторичного сырья и готовой продукции завершено»	Экотехнопарк Липецкого района		15.12.2024				Взаимосвязь с иными результатам и и контрольны ми точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатам и и контрольны ми точками отсутствует	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Письмо Информационное письмо о завершении строительства склада временного хранения вторичного сырья и готовой продукции на объекте «Экотехнопарк Липецкого района» - Этап II (Мусоросортировочный комплекс)	ГИИС «Электрон ный бюджет»		
2.1.7.	Контрольная точка «Экотехнопарк Липецкого района» - Этап II (Мусоросортировочный комплекс мощностью не менее 200 тыс. тонн в год) - Объект введен в эксплуатацию»	Экотехнопарк Липецкого района		20.12.2024				Взаимосвязь с иными результатам и и контрольны ми точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатам и и контрольны ми точками отсутствует	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Прочий тип документа Уполномоченным органом выдано разрешение на ввод в эксплуатацию объекта «Экотехнопарк	ГИИС «Электрон ный бюджет»		

2.2.	Мероприятие (результат) «Введены в эксплуатацию объекты размещения твердых коммунальных отходов. Нарастающий итог»	Экотехнопарк Липецкого района, объект захоронения (размещения) отходов Грязинской зоны	31.12.2020	31.12.2030	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Обеспечен ввод в промышленную эксплуатацию объектов по размещению твердых коммунальных отходов суммарной мощностью 0,2335 Млн тонн в год По состоянию на 31.12.2024	Нет	ГИИС «Электронный бюджет»
2.2.1.	Контрольная точка «Экотехнопарк Липецкого района» - Этап I (Полигон захоронения ТКО мощностью не менее 100 тыс. тонн в год) - Строительно-монтажные работы завершены»	Экотехнопарк Липецкого района	-	31.01.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Письмо Информационное письмо о завершении строительно-монтажных работ на объекте «Экотехнопарк Липецкого района»	-	ГИИС «Электронный бюджет»
2.2.2.	Контрольная точка «Экотехнопарк Липецкого района» - Этап I (Полигон захоронения ТКО мощностью не менее 100 тыс. тонн в год) - Подано заявление для ввода объекта в эксплуатацию»	Экотехнопарк Липецкого района	-	16.02.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Письмо Информационное письмо о подаче заявления на ввод объекта «Экотехнопарк Липецкого района»	-	ГИИС «Электронный бюджет»
2.2.3.	Контрольная точка «Экотехнопарк Липецкого района» - Этап I (Полигон захоронения ТКО	Экотехнопарк Липецкого района	-	23.02.2024	Взаимосвязь с иными результатами и	Взаимосвязь с иными результатами и	Управление экологии и природных ресурсов	Акт Уполномоченным органом выдано разрешение на ввод	-	ГИИС «Электронный бюджет»

	мощностью не менее 100 тыс. тонн в год) - Объект введен в эксплуатацию»				контрольны ми точками отсутствует	контрольны ми точками отсутствует	контрольны ми точками отсутствует	Липецкой области	в эксплуатацию объекта «Экотехнопарк Липецкого района» - Этап I (Полигон захоронения отходов)		ГИИС «Электронный бюджет»
2.2.4.	Контрольная точка «Объект захоронения (размещения) отходов Грязинской зоны мощностью 33,5 тыс. тонн в год - Строительно-монтажные работы завершены»			30.08.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Письмо Информационное письмо о завершении строительно-монтажных работ на объекте «Полигон захоронения отходов в Грязинском районе»			ГИИС «Электронный бюджет»
2.2.5.	Контрольная точка «Объект захоронения (размещения) отходов Грязинской зоны мощностью 33,5 тыс. тонн в год – Подано заявление для ввода объекта в эксплуатацию»			03.09.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Письмо Информационное письмо о подаче заявления на ввод объекта «Полигон захоронения отходов в Грязинском районе» в эксплуатацию			ГИИС «Электронный бюджет»
2.2.6.	Контрольная точка «Объект захоронения (размещения) отходов Грязинской зоны мощностью 33,5 тыс. тонн в год - Объект введен в эксплуатацию»			01.10.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Прочий тип документа Уполномоченным органом выдано разрешение на ввод в эксплуатацию объекта захоронения (размещения) отходов Грязинской зоны			ГИИС «Электронный бюджет»
2.3.	Мероприятие (результат) «Введены в промышленную эксплуатацию мощности по утилизации твердых	31.12.2019	31.12.2030		Взаимосвязь с иными результатами и контрольными	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой	Обеспечен ввод в промышленную эксплуатацию объектов по утилизации твердых		Нет	ГИИС «Электронный бюджет»

	коммунальных отходов. Нарастающий итог»	Грязинской зоны							области	коммунальных отходов суммарной мощностью 0,0035 Млн тонн в год По состоянию на 31.12.2024)		
2.3.1.	Контрольная точка «Экотехнопарк Липецкого района» - Этап II (Участок компостирования органической фракции мощностью 70 тыс. тонн в год) - Получено разрешение на строительство объекта»	Экотехнопарк Липецкого района	-	03.07.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Разрешение на строительство объекта «Экотехнопарк Липецкого района» - Этап II (Участок компостирования органической фракции)	ГИИС «Электронный бюджет»	-	
2.3.2.	Контрольная точка «Объект утилизации отходов Грязинской зоны мощностью 3,5 тыс. тонн в год - Оборудование приобретено»	Объект утилизации отходов Грязинской зоны	-	01.10.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Информационное письмо о приобретении оборудования для объекта утилизации отходов Грязинской зоны	ГИИС «Электронный бюджет»	-	
2.3.3.	Контрольная точка «Экотехнопарк Липецкого района» - Этап II (Участок компостирования органической фракции мощностью 70 тыс. тонн в год) - Оборудование приобретено»	Экотехнопарк Липецкого района	-	23.10.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Информационное письмо о приобретении оборудования для объекта «Экотехнопарк Липецкого района» - Этап II (Участок компостирования органической фракции)	ГИИС «Электронный бюджет»	-	
2.3.4.	Контрольная точка «Объект утилизации отходов Грязинской зоны мощностью 3,5 тыс. тонн в	Объект утилизации отходов Грязинской зоны	-	01.12.2024	Взаимосвязь с иными результатами и	Взаимосвязь с иными результатами и	Управление экологии и природных ресурсов	Управление экологии и природных ресурсов	Прочий тип документа Уполномоченным органом выдано	ГИИС «Электронный бюджет»	-	

	год - Объект введен в эксплуатацию»							Липецкой области	разрешение на ввод объекта утилизации отходов Грязинской зоны		
2.3.5.	Контрольная точка «Экотехнопарк Липецкого района» - Этап II (Участок компостирования органической фракции мощностью 70 тыс. тонн в год) - Строительно-монтажные работы завершены»	Экотехнопарк Липецкого района	-	02.12.2024	Взаимосвязь с иными результатами и и контрольными ми точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и и контрольными ми точками отсутствует	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Письмо Информационное письмо о завершении строительно-монтажных работ по объекту «Экотехнопарк Липецкого района» - Этап II (Участок компостирования органической фракции)	ГИИС «Электронный бюджет»	-	
2.3.6.	Контрольная точка «Экотехнопарк Липецкого района» - Этап II (Участок компостирования органической фракции мощностью 70 тыс. тонн в год) - Объект введен в эксплуатацию»	Экотехнопарк Липецкого района	-	31.12.2024	Взаимосвязь с иными результатами и и контрольными ми точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и и контрольными ми точками отсутствует	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Прочий тип документа Уполномоченным органом выдано разрешение на ввод в эксплуатацию объекта «Экотехнопарк Липецкого района» - Этап II (Участок компостирования органической фракции)	ГИИС «Электронный бюджет»	-	

сооружений																						
2	Мониторинг и охрана водных объектов																					
2.1	Мониторинг за состоянием дна, берегов, состоянием и режимом использования водохранилищ, зон затопления, подтопления и изменениями морфометрических особенностей водных объектов Липецкой области	Штук	7	2022	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Закупка товаров, работ, услуг	Нет
2.2	Разработка проектной документации и выполнение работ по расчистке водных объектов на территории Липецкой области	Штук	2	2022	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	Закупка товаров, работ, услуг	Нет
2.3	Осуществление мероприятий в рамках переданных полномочий Российской Федерации в области водных отношений	Штук	1	2022	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Оказание услуг (выполнение работ)	Нет

6. Финансовое обеспечение реализации проекта

Таблица

№ п/п	Наименование мероприятия (результата) и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (рублей)							Всего (рублей)
		2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	
1	Задача: Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, путем их приведения к безопасному техническому состоянию								
1.1.	Разработка проектной документации и выполнение работ по капитальному ремонту гидротехнических	61 562 730,00	125 441 060,00	70 080 230,00	43 607 800,00	43 607 800,00	43 607 800,00	43 607 800,00	430 515 220,00

Приложение 1
к паспорту ведомственного проекта
«Охрана водных объектов и повышение эксплуатационной
надежности гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных,
путем их приведения к безопасному техническому состоянию»
План реализации ведомственного проекта

Таблица

№ п/п	Наименование мероприятия (результата), контрольной точки	Наименование объекта	Срок реализации		Взаимосвязь		Ответственный исполнитель	Вид и характеристика подтверждающего документа	Признак реализации на местном уровне (да/нет)	Информационная система (источник данных)
			начало	окончание	предшественники	последователи				
1.	Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, путем их приведения к безопасному техническому состоянию									
1.1.	Мероприятие (результат) «Разработка проектной документации и выполнение работ по капитальному ремонту гидротехнических сооружений»	Капитальный ремонт гидротехнического сооружения водохранилища в 100 м на юг от с. Журавинки Чаплыгинского района Липецкой области, областная собственность. Капитальный ремонт гидротехнического сооружения пруда у с. Тюшевка на р. Кузьминка Липецкого района Липецкой области, собственность Липецкой области. Оказание услуг по осуществлению строительного контроля при проведении работ по капитальному ремонту ГТС. Капитальный ремонт гидротехнического сооружения на территории Липецкой области. Разработка проектной документации на капитальный ремонт гидротехнических сооружений Матырского водохранилища Грязинского района Липецкой области, областная собственность.	01.01.2024	31.12.2030			Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Закупка Публикация Извещения	Нет	

1.1.1.	Контрольная точка «Капитальный ремонт водосбросного сооружения»	Капитальный ремонт гидротехнического сооружения водохранилища в 100 м на юг от с. Журавинки Чаплыгинского района Липецкой области, областная собственность	-	01.03.2024	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Акт сдачи-приемки выполненных работ	Нет	
1.1.2.	Контрольная точка «Монтаж каптажного колодца»	Капитальный ремонт гидротехнического сооружения водохранилища в 100 м на юг от с. Журавинки Чаплыгинского района Липецкой области, областная собственность	-	15.03.2024	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Акт сдачи-приемки выполненных работ	Нет	
1.1.3.	Контрольная точка «Установка противофильтрационного устройства»	Капитальный ремонт гидротехнического сооружения водохранилища в 100 м на юг от с. Журавинки Чаплыгинского района Липецкой области, областная собственность	-	01.04.2024	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Акт сдачи-приемки выполненных работ	Нет	
1.1.4.	Контрольная точка «Капитальный ремонт плотины»	Капитальный ремонт гидротехнического сооружения водохранилища в 100 м на юг от с. Журавинки Чаплыгинского района Липецкой области, областная собственность	-	15.04.2024	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Акт сдачи-приемки выполненных работ	Нет	
1.1.5.	Контрольная точка «Акт сдачи-приемки выполненных работ»	Капитальный ремонт гидротехнического сооружения водохранилища в 100 м на юг от с. Журавинки Чаплыгинского района Липецкой области, областная собственность	-	30.04.2024	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Акт сдачи-приемки выполненных работ	Нет	
1.1.6.	Контрольная точка «Доля кассового исполнения 100%»	Капитальный ремонт гидротехнического сооружения водохранилища в 100 м на юг от с. Журавинки Чаплыгинского района Липецкой области, областная собственность	-	06.05.2024	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Платежное поручение Выписка из лицевого счета	Нет	
1.1.7.	Контрольная точка «Бетонирование водопроводящей части»	Капитальный ремонт гидротехнического сооружения пруда у с. Тюшевка на р.	-	01.08.2024	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Акт сдачи-приемки выполненных работ	Нет	

		Кузьминка Липецкого района Липецкой области, собственность Липецкой области							ресурсы Липецкой области	приемки выполненных работ		
1.1.8.	Контрольная точка «Ремонт рисбермы»	Капитальный ремонт гидротехнического сооружения пруда у с. Тюшевка на р. Кузьминка Липецкого района Липецкой области, собственность Липецкой области	-	01.09.2024					Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Акт сдачи-приемки выполненных работ	Нет	
1.1.9.	Контрольная точка «Капитальный ремонт плотины»	Капитальный ремонт гидротехнического сооружения пруда у с. Тюшевка на р. Кузьминка Липецкого района Липецкой области, собственность Липецкой области	-	01.11.2024					Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Акт сдачи-приемки выполненных работ	Нет	
1.1.10.	Контрольная точка «Компенсационные мероприятия рыбному хозяйству»	Капитальный ремонт гидротехнического сооружения пруда у с. Тюшевка на р. Кузьминка Липецкого района Липецкой области, собственность Липецкой области	-	10.11.2024					Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Акт сдачи-приемки выполненных работ	Нет	
1.1.11.	Контрольная точка «Акт сдачи-приемки выполненных работ»	Капитальный ремонт гидротехнического сооружения пруда у с. Тюшевка на р. Кузьминка Липецкого района Липецкой области, собственность Липецкой области	-	21.11.2024					Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Акт сдачи-приемки выполненных работ	Нет	
1.1.12.	Контрольная точка «Доля кассового исполнения»	Капитальный ремонт гидротехнического сооружения пруда у с. Тюшевка на р. Кузьминка Липецкого района Липецкой области, собственность Липецкой области	-	06.12.2024					Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Платежное поручение Выписка из лицевого счета	Нет	
1.1.13.	Контрольная точка «Ежемесячный отчет по проведению строительного контроля»	Оказание услуг по осуществлению строительного контроля при проведении работ по капитальному ремонту ГТС	-	05.07.2024					Управление экологии и природных ресурсов	Отчет Ежемесячный отчет	Нет	

									проведении закупок Публикация извещения		
1.1.21.	Контрольная точка «Заключение государственного контракта»	Капитальный ремонт гидротехнического сооружения на территории Липецкой области	-	07.11.2024			Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Государственный контракт Государственный контракт о выполнении работ	Нет		
1.1.22.	Контрольная точка «Подготовительные работы»	Капитальный ремонт гидротехнического сооружения на территории Липецкой области	-	16.12.2024			Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Акт Акт сдачи-приемки выполненных работ	Нет		
1.1.23.	Контрольная точка «Акт сдачи-приемки выполненных работ»	Капитальный ремонт гидротехнического сооружения на территории Липецкой области	-	16.12.2024			Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Акт Акт сдачи-приемки выполненных работ	Нет		
1.1.24.	Контрольная точка «Доля кассового исполнения 100%»	Капитальный ремонт гидротехнического сооружения на территории Липецкой области	-	26.12.2024			Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Платежное поручение Выписка из лицевого счета	Нет		
1.1.25.	Контрольная точка «Предоставление документации для проведения закупочных процедур»	Разработка проектной документации на капитальный ремонт гидротехнических сооружений Матярского водохранилища Грязинского района Липецкой области, областная собственность	-	01.03.2024			Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Техническое задание Техническое задание о выполнении работ	Нет		
1.1.26.	Контрольная точка «Размещение извещения на сайте госзакупок»	Разработка проектной документации на капитальный ремонт гидротехнических сооружений Матярского водохранилища Грязинского района Липецкой области,	-	15.03.2024			Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Прочий тип документа Извещения о проведении закупок Публикация	Нет		

2.1.1.	Контрольная точка «Предоставление документации для проведения закупочных процедур»	Мониторинг за состоянием дна, берегов, состоянием и режимом использования водоохранных зон, зон затопления, подтопления и изменениями морфометрических особенностей водных объектов Липецкой области	-	28.02.2024		Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Техническое задание Техническое задание о выполнении работ	Нет	
2.1.2.	Контрольная точка «Размещение извещения на сайте госзакупок»	Мониторинг за состоянием дна, берегов, состоянием и режимом использования водоохранных зон, зон затопления, подтопления и изменениями морфометрических особенностей водных объектов Липецкой области	-	15.03.2024		Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Прочий тип документа Извещения о проведении закупок Публикация извещения	Нет	
2.1.3.	Контрольная точка «Заключение государственного контракта»	Мониторинг за состоянием дна, берегов, состоянием и режимом использования водоохранных зон, зон затопления, подтопления и изменениями морфометрических особенностей водных объектов Липецкой области	-	10.05.2024		Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Государственный контракт Государственный контракт о выполнении работ	Нет	
2.1.4.	Контрольная точка «Предоставление промежуточного отчета»	Мониторинг за состоянием дна, берегов, состоянием и режимом использования водоохранных зон, зон затопления, подтопления и изменениями морфометрических особенностей водных объектов Липецкой области	-	10.08.2024		Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Отчет Промежуточный отчет	Нет	
2.1.5.	Контрольная точка «Акт сдачи-приемки выполненных работ»	Мониторинг за состоянием дна, берегов, состоянием и режимом использования водоохранных зон, зон затопления, подтопления и изменениями морфометрических особенностей водных объектов Липецкой области	-	15.11.2024		Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Акт Акт сдачи-приемки выполненных работ	Нет	
2.1.6.	Контрольная точка «Доля кассового исполнения 100%»	Мониторинг за состоянием дна, берегов, состоянием и режимом использования водоохранных зон, зон затопления, подтопления и изменениями морфометрических особенностей водных объектов Липецкой области	-	10.12.2024		Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Платежное поручение Выписка из лицевого счета	Нет	

	<p>особенностей водных объектов Липецкой области</p>					
<p>Мероприятие (результат) «Разработка проектной документации и выполнение работ по расчистке водных объектов на территории Липецкой области»</p>	<p>Выполнение работ по расчистке ложа пруда, расположенного в районе д. № 37 по ул. Синявская в с. Яблоново Краснинского района Липецкой области. Выполнение работ по расчистке ложа пруда, расположенного в районе д. №27 по ул. Березовая в с. Становое Становлянского района Липецкой области. Выполнение работ по расчистке ложа пруда, расположенного в районе д. № 9 по ул. Садовая в с. Баловнево Данковского района Липецкой области. Выполнение работ по расчистке ложа пруда, расположенного в районе д. №1 по ул. Дворянской в с. Озерки на территории сельского поселения Озерский сельсовет Тербунского района Липецкой области. Выполнение работ по расчистке ложа пруда, расположенного в районе д. № 22 по ул. Зеленая в с. Октябрьское Усманского района Липецкой области. Выполнение работ по расчистке ложа пруда, расположенного на 19 км автодороги Чаплыгин – Троекурово около с. Топтыково Чаплыгинского района Липецкой области. Выполнение работ по расчистке ложа пруда, расположенного в районе ул. Советская с. Волово Волковского района Липецкой области. Оказание услуг по осуществлению</p>	<p>01.01.2024 31.12.2030</p>	<p>Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области</p>	<p>Закупка Публикация извещения</p>	<p>Нет</p>	
<p>2.2.</p>						

2.2.1.	Контрольная точка «Предоставление документации для проведения закупочных процедур»	<p>строительного контроля при проведении работ по расчистке водных объектов: с. Яблоново Краснинского района, с. Становое Становлянского района, с. Баловнево Данковского района, с. Озерки Тербунского района, с. Октябрьское Усманского района, с. Голтыково Чаплыгинского района, с. Волово.</p> <p>Оказание услуг по осуществлению авторского надзора при проведении работ по расчистке водных объектов: с. Яблоново Краснинского района, с. Становое Становлянского района, с. Баловнево Данковского района, с. Озерки Тербунского района, с. Октябрьское Усманского района, с. Голтыково Чаплыгинского района, с. Волово.</p> <p>Выполнение работ по разработке проектной документации на расчистку ложа пруда, расположенного в створе ул. Заречная и ул. Бергуляевская в с. Бреславка Усманского района Липецкой области</p>	-	28.02.2024		Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Техническое задание Техническое задание о выполнении работ	Нет	
2.2.2.	Контрольная точка «Размещение извещения на сайте госзакупок»	Выполнение работ по расчистке ложа пруда, расположенного в районе д. № 37 по ул. Синявская в с. Яблоново Краснинского района Липецкой области	-	15.03.2024		Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Прочий тип документа Извещения о проведении закупок Публикация извещения	Нет	

2.2.3.	Контрольная точка «Заключение государственного контракта»	Выполнение работ по расчистке ложа пруда, расположенного в районе д. № 37 по ул. Синявская в с. Яблоново Краснинского района Липецкой области	-	10.05.2024		Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Государственный контракт Государственный контракт о выполнении работ	Нет	
2.2.4.	Контрольная точка «Подготовительные работы»	Выполнение работ по расчистке ложа пруда, расположенного в районе д. № 37 по ул. Синявская в с. Яблоново Краснинского района Липецкой области	-	01.07.2024		Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Акт Акт сдачи-приемки выполненных работ	Нет	
2.2.5.	Контрольная точка «Расчистка ложа пруда»	Выполнение работ по расчистке ложа пруда, расположенного в районе д. № 37 по ул. Синявская в с. Яблоново Краснинского района Липецкой области	-	01.09.2024		Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Акт Акт сдачи-приемки выполненных работ	Нет	
2.2.6.	Контрольная точка «Акт сдачи-приемки выполненных работ»	Выполнение работ по расчистке ложа пруда, расположенного в районе д. № 37 по ул. Синявская в с. Яблоново Краснинского района Липецкой области	-	01.10.2024		Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Акт Акт сдачи-приемки выполненных работ	Нет	
2.2.7.	Контрольная точка «Предоставление документации для проведения закупочных процедур»	Выполнение работ по расчистке ложа пруда, расположенного в районе д. №27 по ул. Березовая в с. Становое Становлянского района Липецкой области	-	28.02.2024		Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Техническое задание Техническое задание о выполнении работ	Нет	
2.2.8.	Контрольная точка «Заключение государственного контракта»	Выполнение работ по расчистке ложа пруда, расположенного в районе д. №27 по ул. Березовая в с. Становое Становлянского района Липецкой области	-	10.05.2024		Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Государственный контракт Государственный контракт о выполнении работ	Нет	
2.2.9.	Контрольная точка «Подготовительные работы»	Выполнение работ по расчистке ложа пруда, расположенного в районе д. №27 по ул. Березовая в с. Становое Становлянского района Липецкой области	-	15.07.2024		Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Акт Акт сдачи-приемки выполненных работ	Нет	

2.2.10.	Контрольная точка «Расчистка ложа пруда»	Выполнение работ по расчистке ложа пруда, расположенного в районе д. №27 по ул. Березовая в с. Становое Становлянского района Липецкой области	-	15.10.2024	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Акт сдачи-приемки выполненных работ	Нет	
2.2.11.	Контрольная точка «Планировка ложа и откосов пруда»	Выполнение работ по расчистке ложа пруда, расположенного в районе д. №27 по ул. Березовая в с. Становое Становлянского района Липецкой области	-	15.11.2024	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Акт сдачи-приемки выполненных работ	Нет	
2.2.12.	Контрольная точка «Акт сдачи-приемки выполненных работ»	Выполнение работ по расчистке ложа пруда, расположенного в районе д. №27 по ул. Березовая в с. Становое Становлянского района Липецкой области	-	29.11.2024	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Акт сдачи-приемки выполненных работ	Нет	
2.2.13.	Контрольная точка «Предоставление документации для проведения закупочных процедур»	Выполнение работ по расчистке ложа пруда, расположенного в районе д. № 9 по ул. Садовая в с. Баловнево Данковского района Липецкой области	-	28.02.2024	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Техническое задание Техническое задание о выполнении работ	Нет	
2.2.14.	Контрольная точка «Заключение государственного контракта»	Выполнение работ по расчистке ложа пруда, расположенного в районе д. № 9 по ул. Садовая в с. Баловнево Данковского района Липецкой области	-	10.05.2024	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Государственный контракт Государственный контракт о выполнении работ	Нет	
2.2.15.	Контрольная точка «Подготовительные работы»	Выполнение работ по расчистке ложа пруда, расположенного в районе д. № 9 по ул. Садовая в с. Баловнево Данковского района Липецкой области	-	15.07.2024	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Акт сдачи-приемки выполненных работ	Нет	
2.2.16.	Контрольная точка «Расчистка ложа пруда»	Выполнение работ по расчистке ложа пруда, расположенного в районе д. № 9 по ул. Садовая в с.	-	15.10.2024	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Акт сдачи-приемки	Нет	

2.2.17.	Контрольная точка «Планировка ложа и откосов пруда»	Баловнево Данковского района Липецкой области	-	15.11.2024	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Акт сдачи-приемки выполненных работ	Нет	
2.2.18.	Контрольная точка «Акт сдачи-приемки выполненных работ»	Выполнение работ по расчистке ложа пруда, расположенного в районе д. № 9 по ул. Садовая в с. Баловнево Данковского района Липецкой области	-	29.11.2024	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Акт сдачи-приемки выполненных работ	Нет	
2.2.19.	Контрольная точка «Предоставление документации для проведения закупочных процедур»	Выполнение работ по расчистке ложа пруда, расположенного в районе д. №1 по ул. Дворянской в с. Озерки на территории сельского поселения Озерский сельсовет Тербунского района Липецкой области	-	28.02.2024	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Техническое задание Техническое задание о выполнении работ	Нет	
2.2.20.	Контрольная точка «Заключение государственного контракта»	Выполнение работ по расчистке ложа пруда, расположенного в районе д. №1 по ул. Дворянской в с. Озерки на территории сельского поселения Озерский сельсовет Тербунского района Липецкой области	-	10.05.2024	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Государственный контракт Государственный контракт о выполнении работ	Нет	
2.2.21.	Контрольная точка «Подготовительные работы»	Выполнение работ по расчистке ложа пруда, расположенного в районе д. №1 по ул. Дворянской в с. Озерки на территории сельского поселения Озерский сельсовет Тербунского района Липецкой области	-	15.07.2024	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Акт сдачи-приемки выполненных работ	Нет	
2.2.22.	Контрольная точка «Расчистка ложа пруда»	Выполнение работ по расчистке ложа пруда, расположенного в районе д. №1 по ул. Дворянской в с. Озерки на территории сельского поселения Озерский сельсовет	-	01.11.2024	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Акт сдачи-приемки выполненных работ	Нет	

	Тербунского района Липецкой области						области				
2.2.23.	Контрольная точка «Планировка ложа и откосов пруда»	Выполнение работ по расчистке ложа пруда, расположенного в районе д. №1 по ул. Дворянской в с. Озерки на территории сельского поселения Озерский сельсовет Тербунского района Липецкой области	-	01.12.2024			Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Акт сдачи-приемки выполненных работ	Нет		
2.2.24.	Контрольная точка «Акт сдачи-приемки выполненных работ»	Выполнение работ по расчистке ложа пруда, расположенного в районе д. №1 по ул. Дворянской в с. Озерки на территории сельского поселения Озерский сельсовет Тербунского района Липецкой области	-	12.12.2024			Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Акт сдачи-приемки выполненных работ	Нет		
2.2.25.	Контрольная точка «Предоставление документации для проведения закупочных процедур»	Выполнение работ по расчистке ложа пруда, расположенного в районе д. №22 по ул. Зеленая в с. Октябрьское Усманского района Липецкой области	-	28.02.2024			Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Техническое задание Техническое задание о выполнении работ	Нет		
2.2.26.	Контрольная точка «Заключение государственного контракта»	Выполнение работ по расчистке ложа пруда, расположенного в районе д. №22 по ул. Зеленая в с. Октябрьское Усманского района Липецкой области	-	10.05.2024			Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Государственный контракт Государственный контракт о выполнении работ	Нет		
2.2.27.	Контрольная точка «Подготовительные работы»	Выполнение работ по расчистке ложа пруда, расположенного в районе д. №22 по ул. Зеленая в с. Октябрьское Усманского района Липецкой области	-	15.07.2024			Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Акт сдачи-приемки выполненных работ	Нет		
2.2.28.	Контрольная точка «Расчистка ложа пруда»	Выполнение работ по расчистке ложа пруда, расположенного в районе д. №22 по ул. Зеленая в с. Октябрьское Усманского района Липецкой области	-	01.11.2024			Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Акт сдачи-приемки выполненных работ	Нет		

2.2.29.	Контрольная точка «Планировка ложа и откосов пруда»	Выполнение работ по расчистке ложа пруда, расположенного в районе д. №22 по ул. Зеленая в с. Октябрьское Усманского района Липецкой области	-	01.12.2024			Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Акт сдачи-приемки выполненных работ	Нет
2.2.30.	Контрольная точка «Акт сдачи-приемки выполненных работ»	Выполнение работ по расчистке ложа пруда, расположенного в районе д. №22 по ул. Зеленая в с. Октябрьское Усманского района Липецкой области	-	12.12.2024			Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Акт сдачи-приемки выполненных работ	Нет
2.2.31.	Контрольная точка «Предоставление документации для проведения закупочных процедур»	Выполнение работ по расчистке ложа пруда, расположенного на 19 км автодороги Чаплыгин – Троекурово около с. Топтыково Чаплыгинского района Липецкой области	-	28.02.2024			Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Техническое задание Техническое задание о выполнении работ	Нет
2.2.32.	Контрольная точка «Заключение государственного контракта»	Выполнение работ по расчистке ложа пруда, расположенного на 19 км автодороги Чаплыгин – Троекурово около с. Топтыково Чаплыгинского района Липецкой области	-	10.05.2024			Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Государственный контракт Государственный контракт о выполнении работ	Нет
2.2.33.	Контрольная точка «Подготовительные работы»	Выполнение работ по расчистке ложа пруда, расположенного на 19 км автодороги Чаплыгин – Троекурово около с. Топтыково Чаплыгинского района Липецкой области	-	15.07.2024			Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Акт сдачи-приемки выполненных работ	Нет
2.2.34.	Контрольная точка «Расчистка ложа пруда»	Выполнение работ по расчистке ложа пруда, расположенного на 19 км автодороги Чаплыгин – Троекурово около с. Топтыково Чаплыгинского района Липецкой области	-	15.11.2024			Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Акт сдачи-приемки выполненных работ	Нет
2.2.35.	Контрольная точка «Планировка ложа и откосов пруда»	Выполнение работ по расчистке ложа пруда, расположенного на 19 км автодороги Чаплыгин – Троекурово около с. Топтыково Чаплыгинского района Липецкой области	-	05.12.2024			Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Акт сдачи-приемки выполненных работ	Нет

	Воловского района Липецкой области							ресурсов Липецкой области	выполненных работ		
2.2.43.	Контрольная точка «Заключение государственного контракта» Оказание услуг по осуществлению строительного контроля при проведении работ по расчистке водных объектов: с. Яблоново Краснинского района, с. Становое Становлянского района, с. Баловнево Данковского района, с. Озерки Тербунского района, с. Октябрьское Усманского района, с. Топтыково Чаплыгинского района, с. Волово	-	01.08.2024				Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Государственный контракт Государственный контракт на оказание услуг	Нет		
2.2.44.	Контрольная точка «Ежемесячный отчет по проведению строительного контроля» Оказание услуг по осуществлению строительного контроля при проведении работ по расчистке водных объектов: с. Яблоново Краснинского района, с. Становое Становлянского района, с. Баловнево Данковского района, с. Озерки Тербунского района, с. Октябрьское Усманского района, с. Топтыково Чаплыгинского района, с. Волово	-	10.08.2024				Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Отчет Ежемесячный отчет	Нет		
2.2.45.	Контрольная точка «Ежемесячный отчет по проведению строительного контроля» Оказание услуг по осуществлению строительного контроля при проведении работ по расчистке водных объектов: с. Яблоново Краснинского района, с. Становое Становлянского района, с. Баловнево Данковского района, с. Озерки Тербунского района, с. Октябрьское Усманского района, с. Топтыково Чаплыгинского района, с. Волово	-	10.09.2024				Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Отчет Ежемесячный отчет	Нет		
2.2.46.	Контрольная точка «Ежемесячный отчет по проведению строительного контроля» Оказание услуг по осуществлению строительного контроля при проведении работ по расчистке водных объектов: с. Яблоново Краснинского района, с. Становое	-	10.10.2024				Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Отчет Ежемесячный отчет	Нет		

2.2.47.	Контрольная точка «Ежемесячный отчет по проведению строительного контроля»	Становлянского района, с. Баловнево Данковского района, с. Озерки Тербунского района, с. Октябрьское Усманского района, с. Толтыково Чаплыгинского района, с. Волово	Оказание услуг по осуществлению строительного контроля при проведении работ по расчистке водных объектов: с. Яблоново Краснинского района, с. Становое Становлянского района, с. Баловнево Данковского района, с. Озерки Тербунского района, с. Октябрьское Усманского района, с. Толтыково Чаплыгинского района, с. Волово	-	10.11.2024	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Отчет Ежемесячный отчет	Нет	
2.2.48.	Контрольная точка «Ежемесячный отчет по проведению строительного контроля»	Становлянского района, с. Баловнево Данковского района, с. Озерки Тербунского района, с. Октябрьское Усманского района, с. Толтыково Чаплыгинского района, с. Волово	Оказание услуг по осуществлению строительного контроля при проведении работ по расчистке водных объектов: с. Яблоново Краснинского района, с. Становое Становлянского района, с. Баловнево Данковского района, с. Озерки Тербунского района, с. Октябрьское Усманского района, с. Толтыково Чаплыгинского района, с. Волово	-	10.12.2024	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Отчет Ежемесячный отчет	Нет	
2.2.49.	Контрольная точка «Акт сдачи-приемки оказанных услуг»	Становлянского района, с. Баловнево Данковского района, с. Озерки Тербунского района, с. Октябрьское Усманского района, с. Толтыково Чаплыгинского района, с. Волово	Оказание услуг по осуществлению строительного контроля при проведении работ по расчистке водных объектов: с. Яблоново Краснинского района, с. Становое Становлянского района, с. Баловнево Данковского района, с. Озерки Тербунского района, с. Октябрьское Усманского района, с. Толтыково Чаплыгинского района, с. Волово	-	18.12.2024	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Акт Акт сдачи-приемки оказанных услуг	Нет	
2.2.50.	Контрольная точка «Предоставление	Становлянского района, с. Баловнево Данковского района, с. Озерки Тербунского района, с. Октябрьское Усманского района, с. Толтыково Чаплыгинского района, с. Волово	Оказание услуг по осуществлению авторского надзора при проведении	-	01.07.2024	Управление экологии и	Техническое задание	Нет	

	документации для проведения закупочных процедур»	работ по расчистке водных объектов: с. Яблоново Краснинского района, с. Становое Становлянского района, с. Баловнево Данковского района, с. Озерки Тербунского района, с. Октябрьское Усманского района, с. Топтыково Чаплыгинского района, с. Волово						природных ресурсов Липецкой области	Техническое задание на оказание услуг		
2.2.51.	Контрольная точка «Заключение государственного контракта»	Оказание услуг по осуществлению авторского надзора при проведении работ по расчистке водных объектов: с. Яблоново Краснинского района, с. Становое Становлянского района, с. Баловнево Данковского района, с. Озерки Тербунского района, с. Октябрьское Усманского района, с. Топтыково Чаплыгинского района, с. Волово	-	01.08.2024				Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Государственный контракт Государственный контракт на оказание услуг	Нет	
2.2.52.	Контрольная точка «Контроль выполнения проекта (акт)»	Оказание услуг по осуществлению авторского надзора при проведении работ по расчистке водных объектов: с. Яблоново Краснинского района, с. Становое Становлянского района, с. Баловнево Данковского района, с. Озерки Тербунского района, с. Октябрьское Усманского района, с. Топтыково Чаплыгинского района, с. Волово	-	10.11.2024				Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Акт Промежуточный акт	Нет	
2.2.53.	Контрольная точка «Контроль выполнения проекта (комиссионный акт)»	Оказание услуг по осуществлению авторского надзора при проведении работ по расчистке водных объектов: с. Яблоново Краснинского района, с. Становое Становлянского района, с. Баловнево Данковского района, с. Озерки Тербунского района, с. Октябрьское Усманского района, с. Топтыково Чаплыгинского района, с. Волово	-	10.12.2024				Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Акт Комиссионный акт	Нет	

2.2.54.	Контрольная точка «Акт сдачи-приемки оказанных услуг»	с. Волово Оказание услуг по осуществлению авторского надзора при проведении работ по расчистке водных объектов: с. Яблоново Краснинского района, с. Становое Становлянского района, с. Баловнево Данковского района, с. Озерки Тербунского района, с. Октябрьское Усманского района, с. Топтыково Чаплыгинского района, с. Волово	-	18.12.2024			Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Акт сдачи-приемки оказанных услуг	Нет	
2.2.55.	Контрольная точка «Доля кассового исполнения 100%»	Оказание услуг по осуществлению авторского надзора при проведении работ по расчистке водных объектов: с. Яблоново Краснинского района, с. Становое Становлянского района, с. Баловнево Данковского района, с. Озерки Тербунского района, с. Октябрьское Усманского района, с. Топтыково Чаплыгинского района, с. Волово	-	28.12.2024			Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Платежное поручение Выписка из лицевого счета	Нет	
2.2.56.	Контрольная точка «Отчет по результатам инженерных изысканий»	Выполнение работ по разработке проектной документации на расчистку ложа пруда, расположенного в створе ул. Заречная и ул. Бергуляевская в с. Бреславка Усманского района Липецкой области	-	10.01.2024			Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Отчет Отчет по результатам инженерных изысканий	Нет	
2.2.57.	Контрольная точка «Предоставление проектной документации перед подачей на госэкспертизу»	Выполнение работ по разработке проектной документации на расчистку ложа пруда, расположенного в створе ул. Заречная и ул. Бергуляевская в с. Бреславка Усманского района Липецкой области	-	09.02.2024			Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Проектная документация Проектная документация на выполнение работ	Нет	
2.2.58.	Контрольная точка «Направление проектной документации на госэкспертизу»	Выполнение работ по разработке проектной документации на расчистку ложа пруда, расположенного в створе ул.	-	22.02.2024			Управление экологии и природных ресурсов	Проектная документация Проектная документация на	Нет	

		Определение местоположения береговой линии (границы водного объекта), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос					Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Техническое задание Техническое задание о выполнении работ	Нет	
2.3.1.	Контрольная точка «Предоставление документации для проведения закупочных процедур»	Определение местоположения береговой линии (границы водного объекта), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос р. Липовка в г. Липецке	-	28.02.2024			Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Прочий тип документа Извещение о проведении закупок Публикация извещения	Нет	
2.3.2.	Контрольная точка «Размещение извещения на сайте госзакупок»	Определение местоположения береговой линии (границы водного объекта), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос р. Липовка в г. Липецке	-	22.03.2024			Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Государственный контракт Государственный контракт о выполнении работ	Нет	
2.3.3.	Контрольная точка «Заключение государственного контракта»	Определение местоположения береговой линии (границы водного объекта), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос р. Липовка в г. Липецке	-	10.05.2024			Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Отчет Промежуточный отчет	Нет	
2.3.4.	Контрольная точка «Предоставление промежуточного отчета»	Определение местоположения береговой линии (границы водного объекта), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос р. Липовка в г. Липецке	-	10.09.2024			Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Акт Акт сдачи-приемки выполненных работ	Нет	
2.3.5.	Контрольная точка «Акт сдачи-приемки выполненных работ»	Определение местоположения береговой линии (границы водного объекта), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос р. Липовка в г. Липецке	-	29.11.2024			Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Платежное поручение Выписка из лицевого счета	Нет	
2.3.6.	Контрольная точка «Доля кассового исполнения 100%»	Определение местоположения береговой линии (границы водного объекта), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос р. Липовка в г. Липецке	-	06.12.2024			Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области			

2.3.7.	Контрольная точка «Предоставление документации для проведения закупочных процедур»	Определение местоположения береговой линии (границы водного объекта), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос водотока Каменный Лог в г. Липецке	-	28.02.2024		Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Техническое задание о выполнении работ	Нет	
2.3.8.	Контрольная точка «Размещение извещения на сайте госзакупок»	Определение местоположения береговой линии (границы водного объекта), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос водотока Каменный Лог в г. Липецке	-	22.03.2024		Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Прочий тип документа Извещения о проведении закупок Публикация извещения	Нет	
2.3.9.	Контрольная точка «Заключение государственного контракта»	Определение местоположения береговой линии (границы водного объекта), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос водотока Каменный Лог в г. Липецке	-	10.05.2024		Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Государственный контракт Государственный контракт о выполнении работ	Нет	
2.3.10.	Контрольная точка «Предоставление промежуточного отчета»	Определение местоположения береговой линии (границы водного объекта), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос водотока Каменный Лог в г. Липецке	-	10.09.2024		Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Отчет Промежуточный отчет	Нет	
2.3.11.	Контрольная точка «Акт сдачи-приемки выполненных работ»	Определение местоположения береговой линии (границы водного объекта), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос водотока Каменный Лог в г. Липецке	-	29.11.2024		Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Акт Акт сдачи-приемки выполненных работ	Нет	
2.3.12.	Контрольная точка «Доля кассового исполнения 100%»	Определение местоположения береговой линии (границы водного объекта), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос водотока Каменный Лог в г. Липецке	-	06.12.2024		Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Платежное поручение Выписка из лицевого счета	Нет	
2.3.13.	Контрольная точка «Предоставление документации для проведения закупочных процедур»	Закрепление на местности границ водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы реки Лукавка в границах Липецкой области	-	28.02.2024		Управление экологии и природных ресурсов	Техническое задание Техническое задание о	Нет	

		специальными информационными знаками						Липецкой области	выполнения работ		
2.3.14.	Контрольная точка «Размещение извещения на сайте госзакупок»	Закрепление на местности границ водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы реки Лукавка в границах Липецкой области специальными информационными знаками	-	22.03.2024			Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Прочий тип документа Извещения о проведении закупок Публикация извещения	Нет		
2.3.15.	Контрольная точка «Заключение государственного контракта»	Закрепление на местности границ водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы реки Лукавка в границах Липецкой области специальными информационными знаками	-	10.05.2024			Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Государственный контракт Государственный контракт о выполнении работ	Нет		
2.3.16.	Контрольная точка «Предоставление промежуточного отчета»	Закрепление на местности границ водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы реки Лукавка в границах Липецкой области специальными информационными знаками	-	10.09.2024			Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Отчет Промежуточный отчет	Нет		
2.3.17.	Контрольная точка «Акт сдачи-приемки выполненных работ»	Закрепление на местности границ водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы реки Лукавка в границах Липецкой области специальными информационными знаками	-	29.11.2024			Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Акт Акт сдачи-приемки выполненных работ	Нет		
2.3.18.	Контрольная точка «Доля кассового исполнения 100%»	Закрепление на местности границ водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы реки Лукавка в границах Липецкой области специальными информационными знаками	-	06.12.2024			Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Платежное поручение Выписка из лицевого счета	Нет		
2.3.19.	Контрольная точка «Размещение извещения на сайте госзакупок»	Определение местоположения береговой линии (границы водного объекта), границ водоохранной зоны и прибрежных защитных полос	-	22.03.2024			Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Прочий тип документа Извещения о проведении закупок Публикация извещения	Нет		

2.3.20.	Контрольная точка «Предоставление документации для проведения закупочных процедур»	Определение местоположения береговой линии (границы водного объекта), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос	-	01.04.2024	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Техническое задание Техническое задание о выполнении работ	Нет	
2.3.21.	Контрольная точка «Заключение государственного контракта»	Определение местоположения береговой линии (границы водного объекта), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос	-	03.06.2024	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Государственный контракт Государственный контракт о выполнении работ	Нет	
2.3.22.	Контрольная точка «Предоставление промежуточного отчета»	Определение местоположения береговой линии (границы водного объекта), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос	-	01.10.2024	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Отчет Промежуточный отчет	Нет	
2.3.23.	Контрольная точка «Акт сдачи-приемки выполненных работ»	Определение местоположения береговой линии (границы водного объекта), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос	-	29.11.2024	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Акт Акт сдачи-приемки выполненных работ	Нет	
2.3.24.	Контрольная точка «Доля кассового исполнения 100%»	Определение местоположения береговой линии (границы водного объекта), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос	-	06.12.2024	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Платежное поручение Выписка из лицевого счета	Нет	

Раздел V. Паспорт ведомственного проекта

«Создание условий для развития деятельности по сбору, обработке, утилизации, обезвреживанию и захоронению отходов на территории Липецкой области»

1. Основные положения

Таблица

Государственная программа Липецкой области	Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов Липецкой области		
Краткое наименование ведомственного проекта	Создание условий для развития деятельности по сбору, обработке, утилизации, обезвреживанию и захоронению отходов на территории Липецкой области	Срок реализации проекта	01.01.2024 - 31.12.2030
Куратор проекта	Рошулкина Галина Павловна		
Руководитель проекта	Ландсберг Владислав Сергеевич		
Администратор проекта	Шмелева Виктория Владимировна		
Целевые группы проекта	Заместитель начальника управления экологии и природных ресурсов Липецкой области Заместитель начальника отдела		

2. Влияние на достижение показателей государственной программы

Таблица

№ п/п	Показатели государственной программы, на достижение которых влияет проект
1.	Количество ликвидированных наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде

3. Показатели проекта

Таблица

№ п/п	Показатели проекта	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период, год					Информационная система (источник данных)			
				значение	год	2024	2025	2026	2027	2028		2029	2030	
1	Задача: Создание условий для развития деятельности по сбору, обработке, утилизации, обезвреживанию и захоронению отходов на территории Липецкой области													
1.1	Количество приобретенных и размещенных контейнеров, бункеров для накопления твердых коммунальных	ГП	Шт.	0	2022	340							340	ИАС АЛЮ

<p>документации и прохождении ее государственной экологической экспертизы в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации), рекультивация земель, находящаяся в муниципальной собственности, нарушенных при складировании и захоронении отходов производства и потребления»</p>		5 000 000,00	5 000 000,00
<p>1.2. Мероприятие (результат) «Создание мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов, а также на приобретение, размещение контейнеров, бункеров»</p>		5 000 000,00	5 000 000,00
<p>ВСЕГО ПО ПРОЕКТУ:</p>		5 000 000,00	5 000 000,00

Приложение 1
к паспорту ведомственного проекта
«Создание условий для развития деятельности
по сбору, обработке, утилизации, обезвреживанию и
захоронению отходов на территории Липецкой области»

План реализации ведомственного проекта

Таблица

№ п/п	Наименование мероприятия (результата), контрольной точки	Наименование объекта	Срок реализации		Взаимосвязь		Ответственный исполнитель	Вид и характеристика подтверждающего документа	Признак реализации и на местном уровне (да/нет)	Информационная система (источник данных)
			начало	окончание	предшествующие	последующие				
1.	Создание условий для развития деятельности по сбору, обработке, утилизации, обезвреживанию и захоронению отходов на территории Липецкой области									
1.2.	Мероприятие (результат) «Создание мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов, а также на приобретение, размещение контейнеров, бункеров»	Создание мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов, а также на приобретение, размещение контейнеров, бункеров	01.01.2024	31.12.2030			Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Акт приема-передачи товара	Да	
1.2.1.	Контрольная точка «Утверждена муниципальная программа по созданию мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов, а также на приобретение, размещение контейнеров, бункеров»	Создание мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов, а также на приобретение, размещение контейнеров, бункеров	-	01.03.2024			Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Муниципальная программа по созданию мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов, а также на приобретение, размещение контейнеров, бункеров	Да	
1.2.2.	Контрольная точка «Бюджетные ассигнования в бюджете заявителя на реализацию мероприятий»	Создание мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов, а также на приобретение, размещение контейнеров, бункеров	-	01.04.2024			Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Бюджетная роспись Наличие в бюджете муниципального	Да	

Приложение 1
к паспорту ведомственного проекта
«Изучение и оценка состояния геологической
среды на территории Липецкой области»

План реализации ведомственного проекта

Таблица

№ п/п	Наименование мероприятия (результата), контрольной точки	Наименование объекта	Срок реализации		Взаимосвязь		Ответственный исполнитель	Вид и характеристика подтверждающего документа	Признак реализации на местном уровне (да/нет)	Информационная система (источник данных)
			начало	окончание	предшествующие мероприятия	последующие мероприятия				
1.	Воспроизводство минерально-сырьевой базы Липецкой области, рациональное использование и охрана недр									
1.1.	Мероприятие (результат) «Геологическое изучение участков недр местного значения, содержащих общераспространенные полезные ископаемые, для сырьевого обеспечения Липецкой области»	Геологическое изучение участков недр местного значения, содержащих общераспространенные полезные ископаемые, для сырьевого обеспечения Липецкой области	01.01.2024	31.12.2030			Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Закупка Публикация извещения	Нет	
1.1.1.	Контрольная точка «Предоставление документации для проведения закупочных процедур»	Геологическое изучение участков недр местного значения, содержащих общераспространенные полезные ископаемые, для сырьевого обеспечения Липецкой области	-	31.01.2024			Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Техническое задание Техническое задание о выполнении работ	Нет	
1.1.2.	Контрольная точка «Размещение извещения на сайте госзакупок»	Геологическое изучение участков недр местного значения, содержащих общераспространенные полезные ископаемые, для сырьевого обеспечения Липецкой области	-	29.03.2024			Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Прочий тип документа Извещения о проведении закупок Публикация извещения	Нет	
1.1.3.	Контрольная точка «Заключение государственного контракта»	Геологическое изучение участков недр местного значения, содержащих общераспространенные	-	30.04.2024			Управление экологии и природных ресурсов	Государственный контракт Государственный контракт о	Нет	

1.2.1.	Контрольная точка «Предоставление документации для проведения закупочных процедур»	Организация и ведение мониторинга экзогенных геологических процессов в потенциально опасных районах Липецкой области	-	31.01.2024	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Техническое задание Техническое задание о выполнении работ	Нет	
1.2.2.	Контрольная точка «Размещение извещения на сайте госзакупок»	Организация и ведение мониторинга экзогенных геологических процессов в потенциально опасных районах Липецкой области	-	20.02.2024	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Прочий тип документа Извещения о проведении закупок Публикация извещения	Нет	
1.2.3.	Контрольная точка «Заключение государственного контракта»	Организация и ведение мониторинга экзогенных геологических процессов в потенциально опасных районах Липецкой области	-	20.03.2024	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Государственный контракт Государственный контракт о выполнении работ	Нет	
1.2.4.	Контрольная точка «Передача материалов по организации и ведению мониторинга экзогенных геологических процессов в потенциально опасных районах Липецкой области за 2023 год»	Организация и ведение мониторинга экзогенных геологических процессов в потенциально опасных районах Липецкой области	-	29.03.2024	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Акт Акт приема-передачи материалов	Нет	
1.2.5.	Контрольная точка «Предоставление отчета по организации ведения мониторинга экзогенных геологических процессов в потенциально опасных районах Липецкой области»	Организация и ведение мониторинга экзогенных геологических процессов в потенциально опасных районах Липецкой области	-	15.11.2024	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Отчет по организации ведения мониторинга экзогенных геологических процессов в потенциально опасных районах Липецкой области	Нет	

1.2.6.	Контрольная точка «Акт сдачи-приемки выполненных работ»	Организация и ведение мониторинга экзогенных геологических процессов в потенциально опасных районах Липецкой области	-	08.12.2024			Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Акт сдачи-приемки выполненных работ	Нет	
1.3.	Мероприятие (результат) «Обустройство скважин опорной территориальной наблюдательной сети Липецкой области»	Обустройство скважин опорной территориальной наблюдательной сети Липецкой области	01.01.2024	31.12.2030			Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Закупка Публикация извещения	Нет	
1.3.1.	Контрольная точка «Предоставление документации для проведения закупочных процедур»	Обустройство скважин опорной территориальной наблюдательной сети Липецкой области	-	29.02.2024			Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Техническое задание Техническое задание о выполнении работ	Нет	
1.3.2.	Контрольная точка «Размещение извещения на сайте госзакупок»	Обустройство скважин опорной территориальной наблюдательной сети Липецкой области	-	01.04.2024			Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Прочий тип документа Извещения о проведении закупок Публикация извещения	Нет	
1.3.3.	Контрольная точка «Заключение государственного контракта»	Обустройство скважин опорной территориальной наблюдательной сети Липецкой области	-	06.05.2024			Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Государственный контракт Государственный контракт о выполнении работ	Нет	
1.3.4.	Контрольная точка «Передача материалов по обследованию скважин опорной территориальной наблюдательной сети Липецкой области за 2023 год»	Обустройство скважин опорной территориальной наблюдательной сети Липецкой области	-	20.05.2024			Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Акт приема-передачи материалов	Нет	
1.3.5.	Контрольная точка «Проведение экспертизы выполненных работ по	Обустройство скважин опорной территориальной наблюдательной сети	-	19.11.2024			Управление экологии и природных ресурсов	Заключение Заключение экспертизы	Нет	

	обустройству скважин опорной территориальной наблюдательной сети Липецкой области»	Липецкой области						ресурсов Липецкой области			
1.3.6.	Контрольная точка «Акт сдачи-приемки выполненных работ»	Обустройство скважин опорной территориальной наблюдательной сети Липецкой области	-	29.11.2024				Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Акт Акт сдачи-приемки выполненных работ	Нет	

Раздел VII. Паспорт комплекса процессных мероприятий
 «Обеспечение деятельности управления экологии и природных ресурсов Липецкой области и подведомственных организаций»

1. Общие положения

		Таблица	
Ответственный исполнитель комплекса процессных мероприятий	Начальник управления экологии и природных ресурсов Липецкой области		
Соисполнители комплекса процессных мероприятий			
Связь с государственной программой	Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов Липецкой области		

2. Перечень основных мероприятий (результатов) комплекса процессных мероприятий

№ п/п	Наименование основного мероприятия (результата)	Ответственный исполнитель	Характеристика	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значения основного мероприятия (результата) по годам						
					значение	год	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Основное мероприятие (результат) «Обеспечена деятельность управления экологии и природных ресурсов Липецкой области и подведомственных организаций»	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Для осуществления бесперебойной работы Управления и его подведомственной сети с целью выполнения функционала, возложенного на исполнительный орган государственной власти Липецкой области	Усл. ед.	1	2022	1	1	1	1	1	1	1

3. Финансовое обеспечение комплекса процессных мероприятий

Таблица

Наименование мероприятия (результата)/источник финансового обеспечения	Объем финансового обеспечения по годам реализации, рублей									
	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	Всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение деятельности управления экологии и природных ресурсов Липецкой области и подведомственных организаций» (всего), в том числе:	203 378 505,00	198 396 505,00	198 215 505,00	179 426 100,00	179 426 100,00	179 426 100,00	179 426 100,00	1 317 694 915,00		
Региональный бюджет (всего)	203 378 505,00	198 396 505,00	198 215 505,00	179 426 100,00	179 426 100,00	179 426 100,00	179 426 100,00	1 317 694 915,00		
Основное мероприятие (результат) 1 «Обеспечена деятельность управления экологии и природных ресурсов Липецкой области и подведомственных организаций», всего, в том числе:	203 378 505,00	198 396 505,00	198 215 505,00	179 426 100,00	179 426 100,00	179 426 100,00	179 426 100,00	1 317 694 915,00		
Региональный бюджет (всего)	203 378 505,00	198 396 505,00	198 215 505,00	179 426 100,00	179 426 100,00	179 426 100,00	179 426 100,00	1 317 694 915,00		

	для региона природных объектов на особо охраняемых природных территориях регионального значения»		индивидуальным предпринимателям на возмещение части затрат на выполнение работ по очистке и (или) благоустройству особо ценных для региона природных объектов в границах особо охраняемых природных территорий регионального значения																	
Задача 4 «Защита окружающей среды и населения от неблагоприятного воздействия отходов производства и потребления»																				
6	Основное мероприятие (результат) 6 «Актуализирована территориальная схема обращения с отходами Липецкой области»	Управление экологии и природных ресурсов Липецкой области	Актуализирована территориальная схема обращения с отходами	Шт.	1	2022	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

4. Финансовое обеспечение комплекса процессных мероприятий

Таблица

Наименование мероприятия (результата)/источник финансового обеспечения	Объем финансового обеспечения по годам реализации, рублей										Всего
	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030			9	
1	2	3	4	5	6	7	8			9	
Комплекс процессных мероприятий «Качество окружающей среды» (всего), в том числе:	13 142 000,00	6 142 000,00	11 142 000,00	6 142 000,00	11 142 000,00	6 142 000,00	11 142 000,00			64 994 000,00	
Региональный бюджет (всего)	13 142 000,00	6 142 000,00	11 142 000,00	6 142 000,00	11 142 000,00	6 142 000,00	11 142 000,00			64 994 000,00	
Основное мероприятие (результат) 1 «Снижение негативного воздействия отходов на окружающую среду», всего, в том числе:	1 500 000,00	1 500 000,00	1 500 000,00	1 500 000,00	1 500 000,00	1 500 000,00	1 500 000,00			10 500 000,00	
Региональный бюджет (всего)	1 500 000,00	1 500 000,00	1 500 000,00	1 500 000,00	1 500 000,00	1 500 000,00	1 500 000,00			10 500 000,00	
Основное мероприятие (результат) 2 «Создание и развитие информационно-аналитической	150 000,00	150 000,00	150 000,00	150 000,00	150 000,00	150 000,00	150 000,00			1 050 000,00	

5. Методики расчетов показателей комплекса процессных мероприятий, значения которых не утверждены методиками международных организаций, а также не определяются на основе данных государственного (федерального) статистического наблюдения

Таблица

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Методика расчета	Источник определения значения	Срок представления годовой отчетной информации
1	2	3	4	5	6
1	Показатель 1 Задачи 1 «Количество обследуемых объектов ядохимикатов»	Шт.	Данный показатель определяется ежегодно и отражает суммарное количество объектов, на которых проведено обследование	Ведомственная отчетность	15 января года, следующего за отчетным
2	Показатель 2 Задачи 1 «Количество муниципальных районов, муниципальных округов и городских округов, по которым собраны сведения для осуществления экологической паспортизации»	Шт.	Данный показатель определяется ежегодно и показывает количество муниципальных районов, муниципальных округов и городских округов, по которым собраны сведения для осуществления экологической паспортизации	Ведомственная отчетность	1 апреля года, следующего за отчетным
3	Показатель 1 Задачи 2 «Количество проведенных мероприятий по экологическому просвещению»	Шт.	Данный показатель рассчитывается ежегодно и отражает количество проведенных мероприятий по экологическому просвещению населения Липецкой области в соответствии с планом реализации государственной программы	Ведомственная отчетность	15 января года, следующего за отчетным
4	Показатель 2 Задачи 2 «Количество проведенных мероприятий среди населения в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами»	Шт.	Данный показатель рассчитывается ежегодно и отражает количество проведенных мероприятий (областных акций) среди населения в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами	Ведомственная отчетность	31 декабря текущего года
5	Показатель 1 Задачи 3 «Количество ООПТ, на которые направлены меры поддержки»	Шт.	Данный показатель рассчитывается ежегодно и отражает количество ООПТ области, на территории которых проведены мероприятия по поддержке ООПТ	Ведомственная отчетность	15 января года, следующего за отчетным
6	Показатель 2 Задачи 3 «Площадь очистки на особо ценных для региона природных объектах в границах особо охраняемых природных территорий Липецкой области»	Га	Показатель отражает площадь очищенных и (или) благоустроенных особо охраняемых природных территорий области	Ведомственная отчетность	15 января года, следующего за отчетным
7	Показатель 1 Задачи 4 «Количество разработанных (актуализированных) территориальных схем обращения с отходами»	Шт.	Данный показатель рассчитывается ежегодно и отражает количество разработанных (актуализированных) территориальных схем обращения с отходами	Ведомственная отчетность	31 декабря отчетного года

Раздел IX. Паспорт комплекса процессных мероприятий
«Сохранение биологического разнообразия природной среды, укрепление природоохранной инфраструктуры в области охраны объектов животного мира»

1. Общие положения

		Таблица									
Ответственный исполнитель комплекса процессных мероприятий	Начальник управления по охране, использованию объектов животного мира и водных биологических ресурсов Липецкой области										
Соисполнители комплекса процессных мероприятий											
Связь с государственной программой	Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов Липецкой области										

2. Показатели комплекса процессных мероприятий

№ п/п	Наименование показателя	Признак возрастания/убывания	Уровень соответствия декомпозированного показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значение показателей по годам							Ответственный за достижение показателя	Информационная система
					значение	год	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	Задача 1 «Обеспечение устойчивого существования, использования и регулирования объектов животного мира и водных биологических ресурсов, сохранение среды их обитания»														
	Показатель 1 Задачи 1 «Численность диких копытных животных семейства оленевых»	Возрастающий	ГП	Особи	6 856	2022	6 993	7 062	7 130	7 199	7 267	7 336	7 404	Управление по охране, использованию объектов животного мира и водных биологических ресурсов Липецкой области	ИАС АЛЮ
1.1															
1.2	Показатель 2 Задачи 1 «Отношение	Возрастающий	ГП	%	100	2022	102	103	104	105	106	107	108	Управление по охране, использован	ИАС АЛЮ

	<p>Основное мероприятие (результат)</p> <p>2 «Разработка схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории области»</p>	<p>Разработка схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории области</p> <p>мероприятия по внесению изменений в Схему размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории Липецкой области, утвержденную постановлением администрации Липецкой области от 18.01.2016 № 5, в связи с образованием нового закрепленного охотничьего угодья - охотничье угодье «Черниговское» ООО «Оазис»;</p> <p>переименованием охотничьего угодья «Борисовское» на охотничье угодье «Горицы»; созданием зон охранных охотничьих ресурсов на территории закрепленных охотничьих угодий ООО «Доброход», АО «Экосистема», НП «Добринская охота», ООО «Грязинские угодья»; перенесением зон охраны охотничьих ресурсов ЛООООиР; уменьшением площади зоны охраны охотничьих ресурсов общедоступных охотничьих угодий Липецкой области в</p>	Ед.	1	2022	1			
--	--	---	-----	---	------	---	--	--	--

5. Методики расчетов показателей комплекса процессных мероприятий, значения которых не утверждены методиками международных организаций, а также не определяются на основе данных государственного (федерального) статистического наблюдения

Таблица

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Методика расчета	Источник определения значения	Срок представления годовой отчетной информации
1	Показатель 1 Задачи 1 «Численность диких копытных животных семейства оленьевых»	3 Особи	<p>4</p> <p>Приказ Федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный центр развития охотничьего хозяйства» от 14 ноября 2022 № 74</p> <p>VI. Расчет численности копытных животных учитываемого вида на исследуемой территории</p> <p>25. Расчет численности копытных животных учитываемого вида на исследуемой территории допускается при условии наличия полной комплектности материалов учета, предусмотренных пунктом 6 методики, и на основании ведомостей учета с оценкой «ведомость принята» и производится путем суммирования максимального количества копытных животных учитываемого вида (№учтенное п/п), зарегистрированного на всех подкормочных площадках данной исследуемой территории.</p> <p>26. Определение максимального количества копытных животных учитываемого вида на подкормочной площадке (№учтенное п/п) производится по следующему алгоритму:</p> <p>26.1. Данные из ведомостей учета за каждый из трех дней учета заносятся в сводную ведомость учета (Приложение 3 к методике), из которой выбираются данные одного из трех дней учета, в который было зарегистрировано максимальное количество копытных животных учитываемого вида (№max1);</p> <p>26.2. Определяется суммарный показатель максимального количества копытных животных учитываемого вида (№max2), состоящий из максимального количества особей, зарегистрированных в каждой половозрастной группе: максимального количества взрослых самцов, зарегистрированных в один из трех дней полевых</p>	5 Государственный мониторинг охотничьих ресурсов методами зимнего маршрутного учета и в местах искусственных концентраций	6 Ежегодно до 15 мая
1					

		<p>работ (N_{max} самцов), максимального количества взрослых самок, зарегистрированных в один из трех дней полевых работ (N_{max} самок), максимального количества животных до одного года, зарегистрированных в один из трех дней учета (N_{max} до года):</p> <p>$N_{\text{max}2} = N_{\text{max}}$ самцов + N_{max} самок + N_{max} до года</p> <p>27. Определяется максимальное количество коптитных животных учитываемого вида на подкормочной площадке ($N_{\text{учтенное п/п}}$) путем сравнения показателей $N_{\text{max}1}$ и $N_{\text{max}2}$ по следующему алгоритму:</p> <ul style="list-style-type: none"> если $N_{\text{max}1}$ больше $N_{\text{max}2}$, то $N_{\text{max}1}$ приравнивается к $N_{\text{учтенное п/п}}$; если $N_{\text{max}1}$ меньше $N_{\text{max}2}$, то $N_{\text{max}2}$ приравнивается к $N_{\text{учтенное п/п}}$; если $N_{\text{max}1}$ равно $N_{\text{max}2}$, то $N_{\text{max}1}$ или $N_{\text{max}2}$ приравнивается к $N_{\text{учтенное п/п}}$. 	
--	--	---	--

Раздел Х. Паспорт комплекса процессных мероприятий
«Обеспечение деятельности управления по охране, использованию объектов животного мира и водных биологических ресурсов
Липецкой области»

1. Общие положения

		Таблица
Ответственный исполнитель комплекса процессных мероприятий	Начальник управления по охране, использованию объектов животного мира и водных биологических ресурсов Липецкой области	
Соисполнители комплекса процессных мероприятий		
Связь с государственной программой	Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов Липецкой области	

2. Перечень основных мероприятий (результатов) комплекса процессных мероприятий

№ п/п	Наименование основного мероприятия (результата)	Ответственный исполнитель	Характеристика	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значения основного мероприятия (результата) по годам										
					значение	год	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030				
														6	7	8	9
1	Основное мероприятие (результат) 1 «Обеспечение деятельности управления по охране, использованию объектов животного мира и водных биологических ресурсов Липецкой области»	3	4 Для осуществления бесперебойной работы управления и его подведомственной сети с целью выполнения функционала, возложенного на исполнительный орган государственной власти Липецкой области	5 Усл. ед.	1	2022	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

3. Финансовое обеспечение комплекса процессных мероприятий

Наименование мероприятия (результата)/источник финансового обеспечения	Объем финансового обеспечения по годам реализации, рублей									Всего
	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030			
1	2	3	4	5	6	7	8			9

Раздел XI. Порядок предоставления и распределения субсидий местным бюджетам на реализацию муниципальных программ, направленных на разработку проектов по рекультивации земель (разработка проектно-сметной документации и прохождение ее государственной экологической экспертизы в соответствии с требованиями действующего законодательства российской федерации), на рекультивацию земель, находящихся в муниципальной собственности, нарушенных при складировании и захоронении отходов производства и потребления

1. Настоящий Порядок устанавливает механизм предоставления и распределения субсидий местным бюджетам на реализацию муниципальных программ, направленных на разработку проектов по рекультивации земель, находящихся в муниципальной собственности, нарушенных при складировании и захоронении отходов производства и потребления, включающих прохождение государственной экологической экспертизы проектов в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации (далее - разработка проектов по рекультивации земель), и/или рекультивацию земель, находящихся в муниципальной собственности, нарушенных при складировании и захоронении отходов производства и потребления (далее - субсидии).

2. Субсидии предоставляются главным распорядителем средств областного бюджета в сфере экологии и природных ресурсов (далее - главный распорядитель) местным бюджетам в пределах лимитов бюджетных обязательств, утвержденных главному распорядителю в соответствии с законом Липецкой области об областном бюджете на соответствующий финансовый год и плановый период (далее - закон об областном бюджете) на предоставление субсидии на цели, указанные в пункте 1 настоящего Порядка.

3. Субсидии предоставляются при соблюдении муниципальным образованием следующих условий:

1) наличие в бюджете муниципального образования (сводной бюджетной росписи местного бюджета) бюджетных ассигнований, предусмотренных на реализацию муниципальных программ, направленных на разработку проектов по рекультивации земель, и/или рекультивацию земель, в объеме, необходимом для их исполнения, включая размер планируемой к предоставлению из областного бюджета субсидии;

2) заключение соглашения о предоставлении из областного бюджета субсидии бюджету муниципального образования, предусматривающего обязательства муниципального образования по исполнению расходных обязательств, в целях софинансирования которых предоставляется субсидия, и ответственность за неисполнение предусмотренных указанным соглашением обязательств, в соответствии с типовой формой соглашения, утвержденной управлением финансов Липецкой области (далее - соглашение);

3) наличие утвержденной муниципальной программы, предусматривающей мероприятия по разработке проектов по рекультивации земель, и/или рекультивации земель;

4) наличие выписки из Единого государственного реестра прав на недвижимое имущество и сделок с ним, содержащей информацию о муниципальной собственности на земельный участок, на котором планируются работы по рекультивации земель, дата выдачи которой должна быть не раньше месяца до даты подачи заявки на получение субсидии;

5) наличие технического задания на разработку проекта по рекультивации земель с приложением расчета стоимости его разработки - для предоставления субсидии местным бюджетам на реализацию муниципальных программ, направленных на разработку проекта рекультивации земель;

6) наличие проекта на рекультивацию земель, содержащего сметный расчет затрат на проведение работ по рекультивации земель, находящихся в муниципальной собственности, нарушенных при складировании и захоронении отходов производства и

потребления, в ценах текущего года, утвержденный органом местного самоуправления - для предоставления субсидии местным бюджетам на реализацию муниципальных программ, направленных на рекультивацию земель;

7) наличие положительного заключения государственной экологической экспертизы проекта (в случае разработки проекта после 1 июля 2015 года) - для предоставления субсидии местным бюджетам на реализацию муниципальных программ, направленных на рекультивацию земель.

4. Субсидии предоставляются по результатам отбора, проводимого главным распорядителем.

Критерием отбора является:

наибольшее соотношение площади земель, находящихся в муниципальной собственности, нарушенных при складировании и захоронении отходов производства и потребления, к общей площади земель, находящихся в муниципальной собственности муниципального образования - для предоставления субсидии местным бюджетам на реализацию муниципальных программ, направленных на разработку проектов по рекультивации земель;

наименьшая стоимость работ по рекультивации земель, находящихся в муниципальной собственности, нарушенных при складировании и захоронении отходов производства и потребления, за 1 м² - для предоставления субсидии местным бюджетам на реализацию муниципальных программ, направленных на рекультивацию земель.

5. Для получения субсидии на цели, предусмотренные пунктом 1 настоящего Порядка, муниципальные образования, отвечающие условиям, установленным подпунктами 3 - 7 пункта 3 настоящего Порядка (далее - претенденты), в срок с 1 сентября по 15 сентября включительно представляют главному распорядителю заявку на получение субсидии по форме согласно приложению к настоящему Порядку (далее - заявка) с приложением следующих документов:

1) копии нормативного правового акта, утверждающего муниципальную программу, предусматривающую мероприятия, направленные на разработку проектов по рекультивации земель, и/или рекультивацию земель (далее - мероприятия);

2) пояснительную записку с обоснованием необходимости реализации мероприятий, информацией по установленным критериям отбора для предоставления субсидий и планируемом достижении показателей в результате исполнения мероприятий, установленных в государственной программе Липецкой области «Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов Липецкой области»;

3) выписки из Единого государственного реестра прав на недвижимое имущество и сделок с ним, содержащей информацию о муниципальной собственности на земельный участок, на котором планируются работы по рекультивации земель, дата выдачи которой должна быть не раньше месяца до даты подачи заявки на получение субсидии;

4) копию технического задания на разработку проекта по рекультивации земель с приложением расчета стоимости его разработки - для предоставления субсидии местным бюджетам на реализацию муниципальных программ, направленных на разработку проекта рекультивации земель;

5) копию проекта на рекультивацию земель, содержащего сводный сметный расчет затрат на проведение работ по рекультивации земель в ценах текущего года, утвержденный органом местного самоуправления (далее - проект) - для предоставления субсидии местным бюджетам на реализацию муниципальных программ, направленных на рекультивацию земель;

6) копию положительного заключения государственной экологической экспертизы проекта (в случае разработки проекта после 1 июля 2015 года) - для предоставления субсидии местным бюджетам на реализацию муниципальных программ, направленных на рекультивацию земель;

7) информацию о выполненных работах по рекультивации земель в рамках

предоставленного проекта с разбивкой по годам и указанием общей площади рекультивированных земель (в отношении земельных участков, рекультивация которых не завершена) - для предоставления субсидии местным бюджетам на реализацию муниципальных программ, направленных на рекультивацию земель, с приложением копий следующих документов:

- муниципальных контрактов на рекультивацию земель;
- актов о приемке выполненных работ по форме № КС-2;
- справок о стоимости выполненных работ и затрат по форме № КС-3;
- платежных поручений.

Информация, указанная в подпункте 7 настоящего пункта, предоставляется по состоянию на 30 августа года, предшествующего году предоставления субсидии.

Указанные документы заверяются подписью главы администрации муниципального образования или уполномоченного лица и печатью претендента. При представлении документов представителем претендента он предъявляет документ, удостоверяющий личность, а также документ, подтверждающий его полномочия, оформленный в соответствии с действующим законодательством.

Регистрация представленных претендентами документов осуществляется в день их поступления должностным лицом, уполномоченным главным распорядителем на прием документов.

6. Должностное лицо, уполномоченное главным распорядителем (далее - уполномоченное лицо), в течение 3 рабочих дней со дня, следующего за днем окончания срока приема заявок, рассматривает документы, указанные в пункте 5 настоящего Порядка, проводит их проверку на соответствие предъявляемым настоящим Порядком требованиям и осуществляет отбор претендентов по критериям, указанным в пункте 4 настоящего Порядка.

7. В течение 5 рабочих дней со дня, следующего за днем окончания срока приема заявок:

- 1) уполномоченное лицо:
 - оформляет результаты отбора актом о рассмотрении документов, указанных в пункте 5 настоящего Порядка;
 - определяет размер субсидий муниципальным образованиям по формуле:

$$\text{Суб}_i = S \times \frac{O_i}{\text{SUM } O_i}, \text{ где:}$$

Суб_i - объем субсидии i -му муниципальному образованию;

S - объем бюджетных ассигнований, предусмотренных в законе об областном бюджете и (или) распределенный предельный объем бюджетных ассигнований на очередной финансовый год и на плановый период на мероприятия, направленные на предоставление субсидий на разработку проектов по рекультивации земель, и/или рекультивацию земель;

O_i - объем средств, необходимый i -му муниципальному образованию, прошедшему отбор, по предоставлению субсидий на разработку проектов по рекультивации земель, и/или рекультивацию земель, с учетом утвержденного предельного уровня софинансирования Липецкой областью объема расходного обязательства муниципального образования;

$\text{SUM } O_i$ - суммарный объем средств, необходимый муниципальным образованиям области, прошедшим отбор на получение субсидии, на предоставление субсидий на разработку проектов по рекультивации земель, и/или рекультивацию земель, с учетом утвержденного предельного уровня софинансирования Липецкой областью объема расходного обязательства муниципального образования;

- подготавливает проект приказа с отражением в нем следующей информации:

перечень муниципальных образований - получателей субсидий;
размер субсидии, определенный в отношении каждого получателя субсидии;
перечень претендентов, которым отказано в предоставлении субсидии, с обоснованием причин отказа;

2) главный распорядитель утверждает приказ, подготовленный в соответствии с требованиями подпункта 1 пункта 7 настоящего Порядка (далее - приказ о размере субсидий);

3) уполномоченное лицо:

- направляет приказ о размере субсидий в управление финансов Липецкой области;
- направляет претендентам уведомления об отказе с обоснованием причин отказа способом, указанным в заявке, позволяющим достоверно установить факт и дату направления уведомления.

8. Условия предоставления субсидии, установленные подпунктом 1 пункта 3 настоящего Порядка, должны быть исполнены муниципальным образованием в полном объеме до дня заключения соглашения.

9. Распределение субсидий осуществляется законом об областном бюджете. В течение 10 рабочих дней со дня, следующего за днем вступления в силу закона об областном бюджете, уполномоченное лицо направляет получателям субсидии уведомление о необходимости:

в течение 10 рабочих дней со дня, следующего за днем получения уведомления, представить выписку из решения представительного органа муниципального образования о бюджете на соответствующий финансовый год, содержащую сведения об объемах средств, предусмотренных в местном бюджете на цели, указанные в пункте 1 настоящего Порядка;

заключить соглашение с главным распорядителем до 15 февраля года предоставления субсидии, а в случае если бюджетные ассигнования на представление субсидии предусмотрены в соответствии с законом о внесении изменений в закон об областном бюджете - не позднее 30 дней после дня вступления в силу указанного закона.

Уведомление направляется способом, указанным претендентом в заявке, позволяющим достоверно установить факт и дату направления уведомления получателю субсидии.

Главный распорядитель заключает с получателем субсидии соглашение в день его обращения.

В случае незаключения соглашения в установленный срок субсидия не перечисляется.

10. Главный распорядитель перечисляет бюджетные средства на счета получателей субсидий, открытые территориальным органом Федерального казначейства в учреждениях Центрального банка Российской Федерации для учета операций со средствами местных бюджетов, в сроки и порядке, указанные в соглашении, в пределах суммы, необходимой для оплаты денежных обязательств получателя средств местного бюджета, соответствующих целям предоставления субсидии с соблюдением установленного в соглашении уровня софинансирования.

11. Органы местного самоуправления муниципальных образований - получатели средств областного бюджета обеспечивают целевое использование субсидии и представляют отчет об использовании субсидии главному распорядителю в сроки, порядке и по форме, установленные соглашением.

12. Результатами использования субсидий являются:

1) количество разработанных проектов рекультивации земель, находящихся в муниципальной собственности, нарушенных при складировании и захоронении отходов производства и потребления, шт. - для субсидий, предоставленных местным бюджетам на реализацию муниципальных программ, направленных на разработку проектов рекультивации земель;

2) площадь подготовленных к рекультивации земель, находящихся в

муниципальной собственности, нарушенных при складировании и захоронении отходов производства и потребления, тыс. кв. м - для субсидий, предоставленных местным бюджетам на реализацию муниципальных программ, направленных на рекультивацию земель;

3) площадь рекультивированных земель, находящихся в муниципальной собственности, нарушенных при складировании и захоронении отходов производства и потребления, тыс. кв. м - для субсидий, предоставленных местным бюджетам на реализацию муниципальных программ, направленных на рекультивацию земель.

Значения результатов использования субсидий устанавливаются соглашением.

13. Основания и порядок применения ответственности к получателю субсидии при невыполнении условий соглашения устанавливаются в соглашении.

В случае невыполнения получателем субсидии обязательств, предусмотренных соглашением в соответствии с подпунктом 3 пункта 8 Правил формирования, предоставления и распределения субсидий из областного бюджета местным бюджетам, утвержденных постановлением Правительства Липецкой области от 13 июля 2022 года № 40 (далее - Правила), порядок и предельный объем сокращения субсидий устанавливаются соглашением в соответствии с требованиями пунктов 12 - 15 Правил.

В случае невыполнения получателем субсидии обязательств, предусмотренных соглашением в соответствии с подпунктом 2 пункта 8 Правил, порядок и предельный объем сокращения субсидий устанавливаются соглашением в соответствии с требованиями бюджетного законодательства.

14. В случае нецелевого использования субсидии муниципальным образованием к нему применяются бюджетные меры принуждения, предусмотренные бюджетным законодательством Российской Федерации.

15. В случае возникновения у получателя субсидии в текущем финансовом году экономии при использовании субсидии получатель субсидии вправе направить неиспользованный остаток субсидии на цели (направления расходов), предусмотренные настоящим Порядком, представив главному соответствующую заявку (далее - дополнительная заявка) в порядке, установленном абзацем 14 пункта 5 настоящего Порядка.

Дополнительная заявка регистрируется в порядке, установленном абзацем 15 пункта 5 настоящего Порядка, и рассматривается уполномоченным лицом в течение 3 рабочих дней, следующих за днем ее поступления.

По результатам рассмотрения дополнительной заявки уполномоченное лицо в течение 5 рабочих дней, следующих за днем ее поступления, уведомляет получателя субсидии способом, указанным претендентом в дополнительной заявке, позволяющим достоверно установить факт и дату направления уведомления получателю субсидии, о возможности направления неиспользованного остатка субсидии на цели, указанные в дополнительной заявке.

16. Внесение изменений в распределение объемов субсидий между муниципальными образованиями осуществляется в соответствии со статьей 43 Закона Липецкой области от 27 декабря 2019 года № 343-ОЗ «О бюджетном процессе Липецкой области» (далее - Закон Липецкой области «О бюджетном процессе Липецкой области»).

При увеличении в текущем финансовом году Законом об областном бюджете (сводной бюджетной росписью областного бюджета) объема средств на цели (направления расходов), предусмотренные настоящим Порядком, а также при наличии в текущем финансовом году неиспользованных остатков субсидий на указанный объем средств главным распорядителем проводится новый отбор. При наличии нераспределенных субсидий в текущем финансовом году и плановом периоде, главным распорядителем также проводится новый отбор.

Муниципальные образования в течение 3 рабочих дней со дня, следующего за днем вступления в силу Закона о внесении изменений в Закон об областном бюджете, или со

дня, следующего за днем опубликования извещения о проведении отбора в «Липецкой газете», подают главному распорядителю заявку и документы, предусмотренные пунктом 5 настоящего Порядка.

Уполномоченное лицо осуществляет отбор претендентов в соответствии с пунктом 6 настоящего Порядка.

В течение 5 рабочих дней со дня, следующего за днем окончания срока приема заявок:

1) уполномоченное лицо:

- оформляет результаты отбора актом о рассмотрении документов, указанных в пункте 5 настоящего Порядка;

- определяет размер субсидий муниципальным образованиям по формуле, установленной в подпункте 1 пункта 7 настоящего Порядка;

- подготавливает проект приказа о размере субсидий с отражением в нем следующей информации:

перечень муниципальных образований - получателей субсидий;

размер субсидии, определенный в отношении каждого получателя субсидии;

перечень претендентов, которым отказано в предоставлении субсидии, с обоснованием причин отказа;

2) главный распорядитель утверждает приказ о размере субсидий, подготовленный в соответствии с требованиями подпункта 1 пункта 16 настоящего Порядка;

3) уполномоченное лицо:

- подготавливает проект нормативного правового акта Правительства Липецкой области о внесении изменений в распределение объемов субсидий между муниципальными образованиями в случаях, предусмотренных частью 5 статьи 43 Закона Липецкой области «О бюджетном процессе Липецкой области», либо предложения о внесении изменений в закон об областном бюджете в иных случаях;

- направляет претендентам уведомления об отказе с обоснованием причин отказа способом, указанным претендентом в дополнительной заявке, позволяющим достоверно установить факт и дату направления уведомления.

В течение 2 рабочих дней со дня, следующего за днем вступления в силу нормативного правового акта Правительства Липецкой области о внесении изменений в распределение объемов субсидий между муниципальными образованиями либо закона области о внесении изменений в закон об областном бюджете, уполномоченное лицо направляет получателям субсидии уведомление о необходимости:

в течение 5 рабочих дней со дня, следующего за днем получения уведомления, представить выписку из решения представительного органа муниципального образования о бюджете на соответствующий финансовый год, содержащую сведения об объемах средств, предусмотренных в местном бюджете на цели, указанные в пункте 1 настоящего Порядка;

заключить соглашение о предоставлении субсидии с главным распорядителем не позднее 30 дней после дня вступления в силу закона о внесении изменений в закон об областном бюджете, а в случае внесения изменений в распределение объемов субсидий между муниципальными образованиями нормативным правовым актом Правительства Липецкой области - в течение 10 рабочих дней со дня, следующего за днем получения уведомления.

Уведомление направляется способом, указанным претендентом в заявке, позволяющим достоверно установить факт и дату направления уведомления получателю субсидии.

Главный распорядитель заключает с получателем субсидии соглашение в день его обращения.

В случае незаключения соглашения в установленный срок субсидия не перечисляется.

Главный распорядитель перечисляет бюджетные средства на счета получателей

субсидий в соответствии с пунктом 10 настоящего Порядка.

17. Основаниями для отказа в предоставлении субсидий на реализацию мероприятий, указанных в пункте 1 настоящего Порядка, являются:

1) непредставление (представление не в полном объеме) документов, указанных в пункте 5 настоящего Порядка;

2) недостоверность информации, представленной муниципальным образованием;

3) несоответствие условиям предоставления, указанным в пункте 3 настоящего Порядка.

18. Получатели субсидий несут ответственность за достоверность сведений, содержащихся в документах и отчетности.

В случае нарушения получателем субсидии целей, порядка и условий предоставления субсидии к нему применяются меры ответственности, предусмотренные законодательством Российской Федерации.

19. Контроль за соблюдением получателями субсидий целей и условий предоставления субсидий осуществляется главным распорядителем и органами внутреннего государственного финансового контроля.

Приложение
к Порядку предоставления
и распределения субсидий местным
бюджетам на реализацию муниципальных
программ, направленных на разработку
проектов по рекультивации земель
(разработку проектно-сметной
документации и прохождение ее
государственной экологической экспертизы
в соответствии с требованиями действующего
законодательства Российской Федерации),
на рекультивацию земель, находящихся
в муниципальной собственности, нарушенных
при складировании и захоронении отходов
производства и потребления

Начальнику управления экологии
и природных ресурсов Липецкой области

(Ф.И.О.)

ЗАЯВКА

(наименование муниципального образования)

просит рассмотреть настоящую заявку в рамках проведения отбора муниципальных образований в части предоставления субсидий местным бюджетам на реализацию муниципальных программ, направленных на разработку проектов по рекультивации земель, и/или рекультивацию земель, находящихся в муниципальной собственности, нарушенных при складировании и захоронении отходов производства и потребления, и выделить субсидию в размере:

_____ год: _____ руб.;

_____ год: _____ руб.;

_____ год: _____ руб.

Реквизиты муниципального образования:

ИНН _____

КПП _____

ОКТМО _____

Полное наименование _____

Расчетный счет _____

Наименование банка _____

БИК _____

КБК _____

Таблица

№ п/п	Наименование мероприятия, объекта, месторасположения объекта	Сумма финансовых средств муниципального образования, руб.	Уровень софинансирования в %	Необходимая сумма субсидии из областного бюджета, руб.	Уровень софинансирования в %
_____ год					
_____ год					
_____ год					

В случае предоставления субсидии уведомить о необходимости заключения соглашения следующим образом:

Глава администрации

 (наименование муниципального образования) (подпись) (расшифровка подписи)

Руководитель финансового органа _____
 муниципального образования (подпись) (расшифровка подписи)

М.П. «__» _____ 20__ г.

 (линия отреза)

Заявление и другие документы на ___ листах приняты специалистом

 «__» _____ 20__ г.

Раздел XII. Порядок предоставления и распределения субсидий местным бюджетам на реализацию муниципальных программ, направленных на создание мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов, а также на приобретение, размещение контейнеров, бункеров

1. Настоящий Порядок устанавливает механизм предоставления и распределения субсидий местным бюджетам на реализацию муниципальных программ, направленных на создание мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов, а также на приобретение, размещение контейнеров, бункеров (далее - субсидии).

2. Субсидии предоставляются главным распорядителем средств областного бюджета в сфере экологии и природных ресурсов (далее - главный распорядитель) местным бюджетам в пределах лимитов бюджетных обязательств, утвержденных главному распорядителю в соответствии с законом Липецкой области об областном бюджете на соответствующий финансовый год и плановый период (далее - закон об областном бюджете) на предоставление субсидии на цели, указанные в пункте 1 настоящего Порядка.

Расходные обязательства муниципальных образований, на исполнение которых предусмотрено софинансирование за счет средств субсидии из областного бюджета, представляют собой обязанности муниципальных образований по финансированию:

1) создания мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов на территории муниципальных районов, муниципальных округов, городских округов и городских поселений;

2) приобретения, размещения контейнеров, бункеров для накопления твердых коммунальных отходов на местах (площадках) накопления твердых коммунальных отходов.

3. Субсидии предоставляются при соблюдении муниципальным образованием следующих условий:

1) наличие в бюджете муниципального образования (сводной бюджетной росписи местного бюджета) бюджетных ассигнований, предусмотренных на реализацию мероприятий муниципальных программ, направленных на создание мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов, а также на приобретение, размещение контейнеров, бункеров, в объеме, необходимом для их исполнения, включая размер планируемой к предоставлению из областного бюджета субсидии;

2) заключение соглашения о предоставлении из областного бюджета субсидии бюджету муниципального образования, предусматривающего обязательства муниципального образования по исполнению расходных обязательств, в целях софинансирования которых предоставляется субсидия, и ответственность за неисполнение предусмотренных указанным соглашением обязательств, в соответствии с типовой формой соглашения, утвержденной управлением финансов Липецкой области (далее - соглашение);

3) наличие утвержденной муниципальной программы, предусматривающей мероприятия по созданию мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов, а также на приобретение, размещение контейнеров, бункеров.

4. Субсидии предоставляются по результатам отбора, проводимого главным распорядителем.

Критерием отбора является:

нуждаемость муниципальных образований в создании мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов - для предоставления субсидии местным бюджетам на создание мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов;

нуждаемость муниципальных образований в приобретении и размещении контейнеров, бункеров для накопления твердых коммунальных отходов на местах (площадках) накопления твердых коммунальных отходов - для предоставления субсидии местным бюджетам на приобретение, размещение контейнеров, бункеров для накопления

твердых коммунальных отходов на местах (площадках) накопления твердых коммунальных отходов.

5. Для получения субсидии на цели, предусмотренные пунктом 1 настоящего Порядка, муниципальные образования, отвечающие условию, установленному подпунктом 3 пункта 3 настоящего Порядка (далее - претенденты), в срок с 1 сентября по 15 сентября включительно представляют главному распорядителю заявку на получение субсидии по форме согласно приложению к настоящему Порядку (далее - заявка) с приложением следующих документов:

1) копии нормативного правового акта, утверждающего муниципальную программу, предусматривающую мероприятия по созданию мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов, а также на приобретение, размещение контейнеров, бункеров;

2) пояснительной записки с обоснованием необходимости реализации мероприятий, информацией по установленным критериям отбора для предоставления субсидий и планируемом достижении показателей, в результате исполнения мероприятий, установленных в государственной программе Липецкой области «Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов Липецкой области».

Указанные документы заверяются подписью главы администрации муниципального образования или уполномоченного лица и печатью претендента. При представлении документов представитель муниципального образования предъявляет документ, удостоверяющий личность, а также документ, подтверждающий его полномочия, оформленный в соответствии с действующим законодательством.

Регистрация представленных претендентами документов осуществляется в день их поступления должностным лицом, уполномоченным главным распорядителем на прием документов.

6. Должностное лицо, уполномоченное главным распорядителем (далее - уполномоченное лицо), в течение 3 рабочих дней со дня, следующего за днем окончания срока приема заявок, рассматривает документы, указанные в пункте 5 настоящего Порядка, проводит их проверку на соответствие предъявляемым настоящим Порядком требованиям и осуществляет отбор претендентов по критерию, указанному в пункте 4 настоящего Порядка.

7. В течение 5 рабочих дней со дня, следующего за днем окончания срока приема заявок:

1) уполномоченное лицо:

- оформляет результаты отбора актом о рассмотрении документов, указанных в пункте 5 настоящего Порядка;

- определяет размер субсидий муниципальным образованиям по формуле:

$$\text{Суб}_i = S \times \frac{O_i}{\text{SUM } O_i}, \text{ где:}$$

Суб_i - объем субсидии i -му муниципальному образованию;

S - объем бюджетных ассигнований, предусмотренных в законе об областном бюджете и (или) распределенный предельный объем бюджетных ассигнований на очередной финансовый год и на плановый период на мероприятия, направленные на предоставление субсидий на создание мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов, а также на приобретение, размещение контейнеров, бункеров;

O_i - объем средств, необходимый i -му муниципальному образованию, прошедшему отбор, по предоставлению субсидий на создание мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов, а также на приобретение, размещение контейнеров, бункеров на территории муниципальных районов, муниципальных округов, городских округов и

городских поселений с учетом утвержденного предельного уровня софинансирования Липецкой областью объема расходного обязательства муниципального образования;

SUM O_i - суммарный объем средств, необходимый муниципальным образованиям области, прошедшим отбор на получение субсидии, на предоставление субсидий на создание мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов, а также на приобретение, размещение контейнеров, с учетом утвержденного предельного уровня софинансирования Липецкой областью объема расходного обязательства муниципального образования;

- подготавливает проект приказа с отражением в нем следующей информации:
перечень муниципальных образований - получателей субсидий;
размер субсидии, определенный в отношении каждого получателя субсидии;
перечень претендентов, которым отказано в предоставлении субсидии, с обоснованием причин отказа;

2) главный распорядитель утверждает приказ, подготовленный в соответствии с требованиями подпункта 1 пункта 7 настоящего Порядка (далее - приказ о размере субсидий);

3) уполномоченное лицо:

- направляет приказ о размере субсидий в управление финансов Липецкой области;
- направляет претендентам уведомления об отказе с обоснованием причин отказа способом, указанным претендентом в дополнительной заявке, позволяющим достоверно установить факт и дату направления уведомления.

8. Условия предоставления субсидии, установленные подпунктом 1 пункта 3 настоящего Порядка, должны быть исполнены муниципальным образованием в полном объеме до дня заключения соглашения.

9. Распределение субсидий осуществляется законом об областном бюджете. В течение 10 рабочих дней со дня, следующего за днем вступления в силу закона об областном бюджете, уполномоченное лицо направляет получателям субсидии уведомление о необходимости:

в течение 10 рабочих дней со дня, следующего за днем получения уведомления, представить выписку из решения представительного органа муниципального образования о бюджете на соответствующий финансовый год, содержащую сведения об объемах средств, предусмотренных в местном бюджете на цели, указанные в пункте 1 настоящего Порядка;

заключить соглашение с главным распорядителем до 15 февраля года предоставления субсидии, а в случае если бюджетные ассигнования на предоставление субсидии предусмотрены в соответствии с законом о внесении изменений в закон об областном бюджете - не позднее 30 дней после дня вступления в силу указанного закона.

Уведомление направляется способом, указанным претендентом в заявке, позволяющим достоверно установить факт и дату направления уведомления получателю субсидии.

Главный распорядитель заключает с получателем субсидии соглашение в день его обращения.

В случае незаключения соглашения в установленный срок субсидия не перечисляется.

10. Главный распорядитель перечисляет бюджетные средства на счета получателей субсидий, открытые территориальным органом Федерального казначейства в учреждениях Центрального банка Российской Федерации для учета операций со средствами местных бюджетов, в сроки и порядке, указанные в соглашении, в пределах суммы, необходимой для оплаты денежных обязательств получателя средств местного бюджета, соответствующих целям предоставления субсидии с соблюдением установленного в соглашении уровня софинансирования.

11. Органы местного самоуправления муниципальных образований - получатели средств областного бюджета обеспечивают целевое использование субсидии и

представляют отчет об использовании субсидии главному распорядителю в сроки, порядке и по форме, установленные соглашением.

12. Результатами использования субсидий являются:

количество созданных мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов на территории муниципальных районов, муниципальных округов, городских округов и городских поселений, шт.;

количество приобретенных и размещенных контейнеров, бункеров для накопления твердых коммунальных отходов на местах (площадках) накопления твердых коммунальных отходов, шт.

Значения результатов использования субсидий устанавливаются соглашением.

13. Основания и порядок применения ответственности к получателю субсидии при невыполнении условий соглашения устанавливаются в соглашении.

В случае невыполнения получателем субсидии обязательств, предусмотренных соглашением в соответствии с подпунктом 3 пункта 8 Правил формирования, предоставления и распределения субсидий из областного бюджета местным бюджетам, утвержденных постановлением Правительства Липецкой области от 13 июля 2022 года № 40 (далее - Правила), порядок и предельный объем сокращения субсидий устанавливаются соглашением в соответствии с требованиями пунктов 12 - 15 Правил.

В случае невыполнения получателем субсидии обязательств, предусмотренных соглашением в соответствии с подпунктом 2 пункта 8 Правил, порядок и предельный объем сокращения субсидий устанавливаются соглашением в соответствии с требованиями бюджетного законодательства.

14. В случае нецелевого использования субсидии муниципальным образованием к нему применяются бюджетные меры принуждения, предусмотренные бюджетным законодательством Российской Федерации.

15. В случае возникновения у получателя субсидии в текущем финансовом году экономии при использовании субсидии получатель субсидии вправе направить неиспользованный остаток субсидии на цели (направления расходов), предусмотренные настоящим Порядком, представив главному соответствующую заявку (далее - дополнительная заявка) в порядке, установленном абзацем 4 пункта 5 настоящего Порядка.

Дополнительная заявка регистрируется в порядке, установленном абзацем 5 пункта 5 настоящего Порядка, и рассматривается уполномоченным лицом в течение 3 рабочих дней, следующих за днем ее поступления.

По результатам рассмотрения дополнительной заявки уполномоченное лицо в течение 5 рабочих дней, следующих за днем ее поступления, уведомляет получателя субсидии способом, указанным претендентом в дополнительной заявке, позволяющим достоверно установить факт и дату направления уведомления получателю субсидии, о возможности направления неиспользованного остатка субсидии на цели, указанные в дополнительной заявке.

16. Внесение изменений в распределение объемов субсидий между муниципальными образованиями осуществляется в соответствии со статьей 43 Закона Липецкой области от 27 декабря 2019 года № 343-ОЗ «О бюджетном процессе Липецкой области» (далее - Закон Липецкой области «О бюджетном процессе Липецкой области»).

При увеличении в текущем финансовом году законом об областном бюджете (сводной бюджетной росписью областного бюджета) объема средств на цели (направления расходов), предусмотренные настоящим Порядком, а также при наличии в текущем финансовом году неиспользованных остатков субсидий на указанный объем средств главным распорядителем проводится новый отбор. При наличии нераспределенных субсидий в текущем финансовом году и плановом периоде, главным распорядителем также проводится новый отбор.

Муниципальные образования в течение 3 рабочих дней со дня, следующего за днем вступления в силу Закона о внесении изменений в Закон об областном бюджете, или со

дня, следующего за днем опубликования извещения о проведении отбора в «Липецкой газете», подают главному распорядителю заявку и документы, предусмотренные пунктом 5 настоящего Порядка.

Уполномоченное лицо осуществляет отбор претендентов в соответствии с пунктом 6 настоящего Порядка.

В течение 5 рабочих дней со дня, следующего за днем окончания срока приема заявок:

1) уполномоченное лицо:

- оформляет результаты отбора актом о рассмотрении документов, указанных в пункте 5 настоящего Порядка;

- определяет размер субсидий муниципальным образованиям по формуле, установленной в подпункте 1 пункта 7 настоящего Порядка;

- подготавливает проект приказа о размере субсидий с отражением в нем следующей информации:

перечень муниципальных образований - получателей субсидий;

размер субсидии, определенный в отношении каждого получателя субсидии;

перечень претендентов, которым отказано в предоставлении субсидии, с обоснованием причин отказа;

2) главный распорядитель утверждает приказ о размере субсидий, подготовленный в соответствии с требованиями подпункта 1 пункта 16 настоящего Порядка;

3) уполномоченное лицо:

- подготавливает проект нормативного правового акта Правительства Липецкой области о внесении изменений в распределение объемов субсидий между муниципальными образованиями в случаях, предусмотренных частью 5 статьи 43 Закона Липецкой области «О бюджетном процессе Липецкой области», либо предложения о внесении изменений в закон об областном бюджете в иных случаях;

- направляет претендентам уведомления об отказе с обоснованием причин отказа способом, указанным претендентом в дополнительной заявке, позволяющим достоверно установить факт и дату направления уведомления.

В течение 2 рабочих дней со дня, следующего за днем вступления в силу нормативного правового акта Правительства Липецкой области о внесении изменений в распределение объемов субсидий между муниципальными образованиями либо закона области о внесении изменений в закон об областном бюджете, уполномоченное лицо направляет получателям субсидии уведомление о необходимости:

в течение 5 рабочих дней со дня, следующего за днем получения уведомления, представить выписку из решения представительного органа муниципального образования о бюджете на соответствующий финансовый год, содержащую сведения об объемах средств, предусмотренных в местном бюджете на цели, указанные в пункте 1 настоящего Порядка;

заклЮчить соглашение о предоставлении субсидии с главным распорядителем не позднее 30 дней после дня вступления в силу закона о внесении изменений в закон об областном бюджете, а в случае внесения изменений в распределение объемов субсидий между муниципальными образованиями нормативным правовым актом Правительства Липецкой области - в течение 10 рабочих дней со дня, следующего за днем получения уведомления.

Уведомление направляется способом, указанным претендентом в заявке, позволяющим достоверно установить факт и дату направления уведомления получателю субсидии.

Главный распорядитель заключает с получателем субсидии соглашение в день его обращения.

В случае незаключения соглашения в установленный срок субсидия не перечисляется.

Главный распорядитель перечисляет бюджетные средства на счета получателей

субсидий в соответствии с пунктом 10 настоящего Порядка.

17. Основаниями для отказа в предоставлении субсидий на реализацию мероприятий, указанных в пункте 1 настоящего Порядка, являются:

1) непредставление (представление не в полном объеме) документов, указанных в пункте 5 настоящего Порядка;

2) недостоверность информации, представленной муниципальным образованием;

3) несоответствие условиям предоставления, указанным в пункте 3 настоящего Порядка.

18. Получатели субсидий несут ответственность за достоверность сведений, содержащихся в документах и отчетности.

В случае нарушения получателем субсидии целей, порядка и условий предоставления субсидии к нему применяются меры ответственности, предусмотренные законодательством Российской Федерации.

19. Контроль за соблюдением получателями субсидий целей и условий предоставления субсидий осуществляется главным распорядителем и органами внутреннего государственного финансового контроля.

Приложение
к Порядку предоставления
и распределения субсидий
местным бюджетам на реализацию
муниципальных программ,
направленных на создание мест
(площадок) накопления твердых
коммунальных отходов, а также
на приобретение, размещение
контейнеров, бункеров

Начальнику управления экологии
и природных ресурсов Липецкой области

(Ф.И.О.)

ЗАЯВКА

(наименование муниципального образования)

просит рассмотреть настоящую заявку в рамках проведения отбора муниципальных образований в части предоставления субсидий местным бюджетам на реализацию муниципальных программ, направленных на создание мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов, а также на приобретение, размещение контейнеров, бункеров, и выделить субсидию в _____ году в размере: _____ руб.

Заявленная потребность в контейнерах (бункерах) _____ штук.

Реквизиты муниципального образования:

ИНН _____

КПП _____

ОКТМО _____

Полное наименование _____

Расчетный счет _____

Наименование банка _____

БИК _____

КБК _____

Таблица 1

№ п/п	Наименование мероприятия, объекта, месторасположения объекта	Сумма финансовых средств муниципального образования,	Уровень софинансирования в	Необходимая сумма субсидии из областного бюджета,	Уровень софинансирования в %
-------	--	--	----------------------------	---	------------------------------

		руб. *	%	руб.*	
_____ год					

* общая сумма мероприятия определяется одним из методов определения начальной (максимальной) цены контракта, предусмотренных Федеральным законом «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»

Приложение:

Таблица 2

№ п/п	Наименование документов с указанием их реквизитов	Количество листов, шт.

В случае предоставления субсидии уведомить о необходимости заключения соглашения следующим образом:

Глава администрации

(наименование муниципального образования)

(подпись)

(расшифровка подписи)

Руководитель финансового
органа муниципального
образования

(подпись)

(расшифровка подписи)

М.П. «__» _____ 20__ г.

.....
(линия отреза)

Заявление и другие документы на ___ листах приняты специалистом

(должность)

(подпись)

(расшифровка подписи)

«__» _____ 20__ г.