



**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

25.06.2024

с.Старое Дрожжаное

**КАРАР**

№ 282

Об утверждении Муниципальной программы по экологической безопасности Дрожжановского муниципального района Республики Татарстан на 2024 – 2026 годы

В целях обеспечения экологической безопасности Дрожжановского муниципального района Республики Татарстан, определения основных направлений обеспечения качества окружающей среды, защищенности природных систем и интересов общества от опасности, возникающих в результате техногенных воздействий и негативных природных факторов, Исполнительный комитет Дрожжановского муниципального района Республики Татарстан ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Муниципальную программу по экологической безопасности Дрожжановского муниципального района Республики Татарстан на 2024 – 2026 годы согласно приложению.

2. Финансово-бюджетной палате Дрожжановского муниципального района ежегодно при формировании бюджета района на очередной финансовый год предусматривать средства на реализацию мероприятий Программы с учётом возможностей и в пределах средств, направляемых на указанные цели из бюджета Дрожжановского муниципального района Республики Татарстан.

3. Признать утратившим силу постановление Исполнительного комитета Дрожжановского муниципального района Республики Татарстан от 30.11.2020 № 657 «Об утверждении Муниципальной программы по экологической безопасности Дрожжановского муниципального района Республики Татарстан на 2021 – 2023 годы».

4. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию и размещению на сайте Дрожжановского муниципального района Республики Татарстан.

И.о.Руководителя  
Исполнительного комитета



И.Р. Измайлов

Утверждена  
постановлением  
Исполнительного комитета  
Дрожжановского  
муниципального района  
Республики Татарстан  
от 25.06. 2024 № 282

**Паспорт**  
**Муниципальной программы по экологической безопасности**  
**Дрожжановского муниципального района Республики Татарстан**  
**на 2024 – 2026 годы**

<b>Наименование программы</b>	Муниципальная программа по экологической безопасности Дрожжановского муниципального района Республики Татарстан на 2024 – 2026 годы
Основные приняты решения о разработке программы	Конституция РФ, Конституция РТ, Указы Президента РФ, Указы Президента РТ, Федеральные Законы: «Об охране окружающей среды», «Об охране атмосферного воздуха», «Об экологической экспертизе», «Об особо охраняемых природных территориях», «Об отходах производства и потребления», «О животном мире»; Водный кодекс РФ, Лесной кодекс РФ, Кодекс РТ «Об административных правонарушениях», Экологический кодекс РТ.
Заказчик – координатор программы	Исполнительный комитет Дрожжановского муниципального района Республики Татарстан
Разработчик программы	Отдел строительства и жилищно-коммунального хозяйства Исполнительного комитета Дрожжановского муниципального района Республики Татарстан
Цели и задачи	Целями программы являются: определение основных направлений обеспечения качества окружающей среды, защищенности природных систем и интересов общества от опасности, возникающих в результате техногенных воздействий и негативных природных факторов. Задачами программы 1. В сфере улучшения качества окружающей среды: - улучшение качества атмосферного воздуха и поверхностных вод; - снижение показателей негативного воздействия на окружающую среду (объемы выбросов, загрязняющих веществ в атмосферный воздух, сбросы загрязненных сточных вод в водные объекты, размещение отходов) действующими субъектами до нормативного уровня;

- предотвращение негативных последствий в результате хозяйственной деятельности, учет отдаленных, совокупных, косвенных, глобальных экологических последствий;
- вывод экологически опасных объектов за пределы муниципального образования;
- обеспечение минимально возможного уровня риска возникновения техногенных катастроф и аварий;
- создание препятствий для биологического загрязнения природной среды за счет инвазии заносных видов животных и растений.

2. В сфере охраны здоровья населения, подверженного неблагоприятному влиянию факторов среды обитания:

- снижение и предотвращение риска вредного влияния на здоровье населения факторов среды обитания, прежде всего химического загрязнения;
- обеспечение населения города и района качественной питьевой водой;
- расширение использования экологически чистых природных территорий для организаций оздоровления и отдыха населения.

3. В сфере рационального использования природных ресурсов:

- поддержание и развитие действующего минерально – сырьевого комплекса, обеспечение полноты использования природных ресурсов, их комплексной переработки;
- рекультивация нарушенных земель, реабилитация загрязненных территорий;
- внедрение энерго – ресурсосберегающих и малоотходных технологий, вовлечение в производство отходов производства и потребления, организация их переработки;
- внедрение комплексного природопользования, включая экологически обоснованные методы использования земельных, водных, лесных ресурсов;
- охрана почв от истощения, разрушения, загрязнения, повышение качества и продуктивности почв.

4. В сфере восстановления природных комплексов и охраны биоразнообразия:

- сохранение и восстановление природных комплексов, в том числе воспроизводство лесов и биологического разнообразия растительного и животного мира;
- расширение площади особо охраняемых природных территорий и использование их в качестве рекреационных зон;

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- повышение эффективности административного регулирования, государственного экологического и санитарно – эпидемиологического контроля;</li> <li>- развитие методов экономического регулирования экологической безопасности, направленных на стимулирование природоохранной деятельности хозяйствующих субъектов, увеличение объемов финансирования природоохранных мероприятий;</li> <li>- развитие системы непрерывного экологического образования, повышение экологической культуры населения, уровня гражданского самосознания и активности в области обеспечения качества окружающей среды, повышение уровня знаний, профессиональной подготовки руководителей и специалистов - экологов.</li> </ul> <p>Достижение поставленных задач должно осуществляться комплексно, взаимосвязано и поэтапно с определением приоритетов</p>
Сроки и этапы реализации Программы	Программа рассчитана на 2024 – 2026 годы
Объемы и источники финансирования Программы	<p>Средства бюджетов Республики Татарстан, Дрожжановского муниципального района Республики Татарстан, плата за негативное воздействие на окружающую среду, средства природопользователей, внебюджетных средств.</p> <p>Общий объем финансирования: 419,835 млн.рублей, в том числе:</p> <p>Бюджет Республики Татарстан – 373,480 млн.рублей;</p> <p>Бюджет Дрожжановского муниципального района – 3,405 млн.рублей;</p> <p>Внебюджетные средства – 42,950 млн.рублей в том числе по годам:</p> <p>Бюджет РТ: 2024 г. – 99,560 млн.рублей, 2025 г. – 121,520 млн.рублей, 2026 г. – 152,400 млн.рублей</p> <p>Бюджет Дрожжановского муниципального района: 2024 г. – 1,135 млн.рублей, 2025 г. – 1,135 млн.рублей, 2026 г. – 1,135 млн.рублей</p> <p>Внебюджетные средства: 2024 г. – 14,650 млн.рублей, 2025 г. – 13,150 млн.рублей, 2026 г. – 15,150 млн.рублей</p>
Ожидаемые конечные	Сохранение природных ресурсов и сбалансированное развитие природно – сырьевой базы, включая обеспечение

результаты реализации Программы	рационального и полного использования природных ресурсов; рекультивация нарушенных земель, реабилитация загрязненных территорий; широкое внедрение энерго - ресурсосберегающих и малоотходных технологий; вовлечение в производство отходов производства и потребления, организация их переработки; внедрение комплексного природопользования, включая экологически обоснованные методы использования земельных, водных, лесных ресурсов: охрана водных объектов, обеспечение устойчивого водопользования, повышение вклада подземных источников в обеспечение населения питьевой водой; охрана почв от истощения, разрушения, загрязнения, повышение их качества и продуктивности; восстановление природных комплексов и сохранение биологического разнообразия, включая повышение лесистости территории Дрожжановского муниципального района, сохранение и восстановление природных комплексов и биологического разнообразия растительного и животного мира.
Система организации контроля за исполнением Программы	Контроль за выполнением мероприятий Программы осуществляет Исполнительный комитет Дрожжановского муниципального района Республики Татарстан (далее – Исполком Дрожжановского МР).

### Характеристика проблемы

Экологическая безопасность как составная часть национальной безопасности является обязательным условием устойчивого развития общества и выступает основой сохранения природных систем и поддержания требуемого качества окружающей среды. Обеспечение экологической безопасности Республики Татарстан зависит от состояния и уровня безопасности, отдельных её регионов, где складывается та или иная экологическая ситуация, от экологической безопасности во всех отраслях во всех отраслях народного хозяйства.

Обеспечение экологической безопасности на региональном уровне предполагает проведение эффективной экологической политики, сбалансированное и рациональное использование природных ресурсов, постоянный контроль состояния окружающей среды, разработку региональных экологических нормативов, организацию и устройство территории, внедрение экологически безопасных технологий и систем экологического менеджмента на предприятиях.

Программа по экологической безопасности Дрожжановского муниципального района определяет стратегические цели, задачи и принципы ведения природоохранной деятельности в районе в 2024 - 2026 годах, направлена на сбалансированное решение задач социально – экономического развития, обеспечение благоприятного состояния окружающей среды и природно –

ресурсного потенциала для удовлетворения потребностей нынешнего и будущего поколений населения.

В последние годы в районе накопилось ряд серьезных проблем, не позволяющих в полной мере достичь требуемого качества окружающей среды, обеспечить охрану природных ресурсов, добиться рационального их использования и воспроизводства:

- высокий уровень загрязнения атмосферного воздуха выбросами автотранспорта;

- химическое качество и загрязнение питьевой воды, подаваемой населению по системе централизованного водоснабжения;

- загрязнение поверхностных водных объектов сбросами и выбросами транспорта и предприятий коммунального хозяйства;

- аккумулярованное загрязнение почвы вследствие долговременного выброса загрязняющих веществ от автотранспорта;

- экологическая опасность загрязнения окружающей природной среды от неорганизованного хранения бытовых отходов;

- загрязнение атмосферного воздуха выбросами предприятий коммунального хозяйства;

- экологическая опасность объектов на промышленных предприятиях, возможность экологических аварий и катастроф.

Уровень загрязнения воздуха, водных объектов значительно превышает установленные нормативы, происходит загрязнение, опустынивание, истощение и деградация почв, постоянно увеличиваются объемы отходов производства и потребления, из-за чрезмерных антропогенных нагрузок меняются природные ландшафты, обостряется проблема сохранения биологического разнообразия животных и растительных сообществ.

**Атмосферный воздух.** Увеличение количества автомобильного транспорта в сочетании с отставанием развития соответствующей современной дорожно – транспортной инфраструктуры обуславливают интенсивное увеличение массы выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух. Устойчивый рост числа автотранспортных средств в последние 10 лет являются причинами возникновения в воздушном бассейне повышенных концентраций загрязняющих веществ: оксидов азота, оксидов углерода, формальдегида, бензапирена и т.д.

**Водные ресурсы.** Являются важнейшей средообразующей составляющей жизни общества, определяющей его социальное, экологическое и экономическое благополучие. Деформация и разрушение экосистем в речных бассейнах приводят к загрязнению водных объектов и изменению структурно – функциональной организации водных экосистем, а сведение лесов – к изменению режима стока и увеличению эрозии и стока наносов, к заилению малых рек. Землепользование в охранных зонах водных объектов и мероприятия по задержанию стока путем создания прудов также приводят к загрязнению водоемов. Качество вод в основных водных источниках остается неудовлетворительным, что актуализирует задачу внедрения передовых технологий водоочистки и водоподготовки, а также обеспечения резервного водоснабжения населения из защищенных подземных источников в периоды чрезвычайных ситуаций.

Одним из негативных факторов изменения гидрохимического состояния поверхностных водных объектов является их прямое загрязнение сточными и ливневыми водами. Наибольший вклад в загрязнение водных объектов вносят предприятия жилищно – коммунального хозяйства.

Другим негативным фактором воздействия на поверхностные водные объекты может явиться неудовлетворительное состояние гидротехнических сооружений, которые при неудовлетворительном состоянии могут явиться объектами повышенной опасности и могут создать угрозу затопления и подтопления населенных пунктов и производственных объектов.

**Почвы, земельные ресурсы.** Хозяйственная деятельность привела к увеличению площадей нарушенных земель, потере их плодородия и продуктивности почв, массовому развитию эрозионных процессов. Одним из серьезных антропогенно обусловленных изменений агрофизических свойств почв является сокращение гумусного горизонта пахотных почв и содержания гумуса в почвах.

В последние годы происходит переуплотнение пахотного и подпахотного слоев почв, что способствует выносу значительной части удобрений, пестицидов, ядохимикатов в речную сеть. Этому способствует также водная эрозия. Одним из наиболее наглядных явлений разрушения почв является образование оврагов. Интенсивное освоение лесных территорий привело к фрагментации лесных массивов, к значительному замещению коренных хвойных и широколиственных формаций вторичными мелколиственными и вариантами деградированных пастбищных лугов.

Перевод земледельческой отрасли на систему ресурсо и энергосбережения обусловил потребность в увеличении использования в сфере сельскохозяйственного производства химических средств защиты растений. Несмотря на то, что практическое применение в настоящее время находят современные формы препаратов с низкими дозами их внесения в почву, проблема пестицидного загрязнения объектов окружающей среды продолжает оставаться актуальной.

**Отходы производства и потребления.** Являются серьезным фактором негативного воздействия на окружающую среду и население, но в то же время источником вторичных материальных и энергетических ресурсов. Ежегодное увеличение объемов образования отходов, требует принятия эффективных мер по организации их переработки и утилизации в целях получения материальных и энергетических ресурсов. В связи с этим актуальным для республики является вопрос организации селективного сбора отходов, отходов животноводства, обезвреживания биологических, медицинских отходов.

Специфической проблемой, связанной с животноводством, является необходимость утилизации падших животных. Данный вопрос актуален в плане появления и закрепления в популяции сельскохозяйственных животных и птиц опасных, в том числе и для здоровья человека, инфекций, обеспечения санитарно – эпидемиологического благополучия района.

Остро также стоит вопрос оползневых зон на территории Стародрожжановского, Алешкин-Саплыкского, Новоильмовского, Шланговского сельских поселений.

### **Перечень мероприятий программы**

В целях конкретизации путей решения задач, а также в соответствии с полномочиями муниципальных органов, предусмотренными действующим законодательством в настоящую Программу включены следующие разделы;

1. Охрана воздушного бассейна.
2. Охрана водных ресурсов.
3. Утилизация твердо - бытовых отходов потребления.
4. Озеленение поселений, использование и охрана городских лесов.
5. Сохранение биологического разнообразия.
6. Охрана земельных ресурсов.
7. Экологическое воспитание, образование и просвещение населения.

### **Ресурсное обеспечение программы.**

Финансирование мероприятий программы будет осуществляться за счет средств бюджетов Республики Татарстан, Дрожжановского муниципального района Республики Татарстан, плата за негативное воздействие на окружающую среду, средства природопользователей, внебюджетных средств.

Общий объем финансирования Программы составляет 419,835 млн.рублей.

### **Механизм реализации программы.**

Основным принципом реализации программы является развитие и наращивание экономического производственного потенциала района без снижения качества окружающей среды, стабильности природных систем и экологического баланса.

Увеличение объемов финансирования природоохранных мероприятий:

- устойчивое повышение качества окружающей среды и обеспечение безопасной среды обитания, включая улучшение качества атмосферного воздуха, поверхностных и подземных вод за счет снижения выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, сбросов загрязненных сточных вод в водные объекты, размещения отходов хозяйственной деятельности до нормативного уровня;

- не допущения ввода в действие новых объектов хозяйственной деятельности с превышением нормативов предельно допустимого воздействия на воздушный и водный бассейны;

- предотвращения негативных последствий хозяйственной деятельности, учет отдаленных, совокупных, косвенных, глобальных, экологических последствий.

### **Оценка эффективности программы.**

Эффективная реализация основных направлений и мероприятий настоящей программы, направленных на обеспечение экологической безопасности Дрожжановского муниципального района Республики Татарстан позволит получить следующие итоги:

- уменьшение выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух;
- сокращение сбросов загрязняющих веществ в водные объекты;
- обеспечение экологической безопасности при обращении с отходами производства и потребления;



- оптимизация среды обитания человека в поселениях;
- сохранение биологического разнообразия;
- сохранение и рациональное использование земельных ресурсов;
- повышение эффективности взаимодействия между государственной властью органами местного самоуправления и природопользователями.

№ п/п	Мероприятия	Исполнитель	Сроки	Стоимость работ (млн. руб.)			Источник финансирования	Ожидаемый результат
				2024	2025	2026		
<b>Организационные работы</b>								
1.	Подготовка Распоряжения «О проведении санитарно-экологического двухмесячника по очистке территорий населенных пунктов»	Исполком Дрожжановского МР	2024 – 2026 (ежегодно)	-	-	-	Не требуется	Обеспечение удовлетворительного санитарно – экологического состояния
2.	Проведение природоохранной акции «Чистые леса»	Исполком Дрожжановского МР	2024-2026 (ежегодно)	-	-	-	Не требуется	Создание благоприятной санитарно – экологической обстановки в лесах Дрожжановского района
3.	Организация работы по природопользованию и санитарно – эпидемиологическому благополучию в муниципальном районе	Исполком Дрожжановского МР	2024-2026 (ежегодно)	-	-	-	Не требуется	Чистые населенные пункты, город. Ликвидация несанкционированных свалок.
<b>2. Мероприятия по реализации природоохранных мероприятий по снижению техногенных нагрузок</b>								
<b>2.1. Мероприятия по оздоровлению и охране атмосферного воздуха.</b>								
2.1.1	Замена морально устаревшего и физически изношенного парка автомашин на автомобили с уровнем выбросов «ЕВРО-4» и «ЕВРО-5» в среднем по 2 машины в год.	ООО «Данадис»; МУП «Прогресс»; ООО «Фламинго»; ДРСУ «Дрожжановский»; ООО «Рассвет Агро» (Молко-Дрожжаное); ООО «Эталон-Агро»; ООО Агротранспорт»; ООО «Цильна»; КФХ «Низамов А.А.»; КФХ «Бикчуров Р.А.»; КФХ «Махмутов И.Ф.»	2024-2026	1,0	1,0	1,0	собственные ср-ва собственные ср-ва собственные ср-ва собственные ср-ва	Улучшение состояния атмосферного воздуха, сокращение выбросов на атмосферный воздух – 0,2 т ежегодно
2.1.2	Принятие мер по реализации в районе моторного топлива класса не	АО «ТАИФ-НК»	2024-2026	0,5	0,5	0,5	собственные ср-ва собственные ср-ва	



№ п/п	Мероприятия	Исполнитель	Сроки	Стоимость работ (млн. руб. )			Источник финансирования	Ожидаемый результат
				2024	2025	2026		
2.1.4	Дрожжановского муниципального района РТ; Замена газовых котлов с низким КПД на котлы с высоким КПД в котельной МБОУ для детей дошкольного и младшего школьного возраста «Татарско-Безднинская начальная школа-детский сад»		2024-2026	0,1	0,1	0,1	Внебюджетные средства	
<b>2.2. Мероприятия по рациональному использованию и охране водных объектов</b>								
<b>2.2.1. Мероприятия по обеспечению населения чистой питьевой водой.</b>								
2.2.1.1	Оформление каптажей родников	Исполком Дрожжановского МР; МУП «Прогресс»; Сельские поселения Дрожжановского МР	2024-2026	0,5	0,5	0,5	Внебюджетные средства	
2.2.1.2	Лицензирование скважин, расположенных на территории Новобурундуковского сельского поселения	Исполком Дрожжановского МР; МУП «Прогресс»; Новобурундуковское сельское поселение Дрожжановского МР	2025-2026	-	0,5	0,5	Внебюджетные средства	
<b>2.2.2. Расширение, реконструкция и строительство водопроводных, канализационных сетей и сооружений</b>								
2.2.2.1	Строительство водопроводных сетей в н.п. Старое Шаймурзино, н.п. Чувашское Шаймурзино Дрожжановского муниципального района Республики Татарстан	ГКУ «ГУИС РТ»; Исполком Дрожжановского МР; Старошаймурзинское сельское поселение Дрожжановского МР	2024	5,9	-	-	Бюджет РТ	Обеспечение населения качественной питьевой водой
2.2.2.2	Строительство водопроводных сетей в н.п. с. Убей, с.Малый Убей, с.Новый Убей, с.Старый Убей, с.Татарский Убей Дрожжановского	ГКУ «ГУИС РТ»; Исполком Дрожжановского МР;	2024	3,0	-	-	Бюджет РТ	Обеспечение населения качественной питьевой водой

№ п/п	Мероприятия	Исполнитель	Сроки	Стоимость работ (млн. руб. )			Источник финансирования	Ожидаемый результат
				2024	2025	2026		
2.2.2.3	муниципального района Республики Татарстан Строительство водопроводных сетей в д. Коршанга-Шигали Звездинского сельского поселения Дрожжановского муниципального района Республики Татарстан (1 этап – внутрипоселковый водопровод)	Село-Убейское сельское поселение Дрожжановского МР ГКУ «ГУИС РТ»; Исполком Дрожжановского МР; Звездинское сельское поселение Дрожжановского МР	2024	13,03	-	-	Бюджет РТ	Обеспечение населения качественной питьевой водой
2.2.2.4	Строительство водопроводных сетей в д. Коршанга-Шигали Звездинского сельского поселения Дрожжановского муниципального района Республики Татарстан (2 этап – подводящий водопровод)	ГКУ «ГУИС РТ»; Исполком Дрожжановского МР; Звездинское сельское поселение Дрожжановского МР	2024	31,8	-	-	Бюджет РТ	Обеспечение населения качественной питьевой водой
2.2.2.5	Строительство водопроводных сетей с.Старое Ильмово Дрожжановского муниципального района Республики Татарстан	ГКУ «ГУИС РТ»; Исполком Дрожжановского МР; Стародрожжановское сельское поселение Дрожжановского МР	2024	1,2	-	-	Бюджет РТ	Обеспечение населения качественной питьевой водой
2.2.2.6	Строительство водопроводных сетей в н.п. Старое Шаймурзино, н.п. Чувашское Шаймурзино Дрожжановского муниципального района Республики Татарстан	ГКУ «ГУИС РТ»; Исполком Дрожжановского МР; Старошаймурзинское сельское поселение Дрожжановского МР	2025	-	5,68	-	Бюджет РТ	Обеспечение населения качественной питьевой водой
2.2.2.7	Строительство водопроводных сетей в н.п. с. Убей, с.Малый Убей, с.Новый Убей, с.Старый Убей, с.Татарский Убей Дрожжановского муниципального района Республики Татарстан	ГКУ «ГУИС РТ»; Исполком Дрожжановского МР; Село-Убейское сельское поселение Дрожжановского МР	2025	-	15,0	-	Бюджет РТ	Обеспечение населения качественной питьевой водой
2.2.2.8	Строительство водопроводных сетей в с. Чепкас-Ильметьево	ГКУ «ГУИС РТ»; Исполком	2025	-	43,19	-	Бюджет РТ	Обеспечение населения

№ п/п	Мероприятия	Исполнитель	Сроки	Стоимость работ (млн. руб. )			Источник финансирования	Ожидаемый результат
				2024	2025	2026		
2.2.2.9	Звездинского сельского поселения Дрожжановского муниципального района РТ  Реконструкция сетей водоснабжения в поселке ж.-д. станция Бурундуки Дрожжановского муниципального района Республики Татарстан	Дрожжановского МР; Звездинское сельское поселение Дрожжановского МР ГКУ «ГУИС РТ»; Исполком Дрожжановского МР; Новобурундуковское сельское поселение Дрожжановского МР	2025	-	52,05	-	Бюджет РТ	Обеспечение населения качественной питьевой водой
2.2.2.10	Разработка проектно-сметной документации «Строительство сетей водоснабжения в с. Татарские Шатрашаны Дрожжановского муниципального района Республики Татарстан»	ГКУ «ГУИС РТ»; Исполком Дрожжановского МР; Нижнечекурское сельское поселение Дрожжановского МР	2025	-	1,2	-	Бюджет РТ	Обеспечение населения качественной питьевой водой
2.2.2.11	Строительство водопроводных сетей в н.п. с. Убей, с.Малый Убей, с.Новый Убей, с.Старый Убей, с.Татарский Убей Дрожжановского муниципального района Республики Татарстан	ГКУ «ГУИС РТ»; Исполком Дрожжановского МР; Село-Убейское сельское поселение Дрожжановского МР	2026	-	-	15,0	Бюджет РТ	Обеспечение населения качественной питьевой водой
2.2.2.12	Строительство сетей водоснабжения в с.Татарские Шатрашаны Дрожжановского муниципального района Республики Татарстан	ГКУ «ГУИС РТ»; Исполком Дрожжановского МР; Нижнечекурское сельское поселение Дрожжановского МР	2026	-	-	35,0	Бюджет РТ	Обеспечение населения качественной питьевой водой
2.2.2.13	Строительство водопроводных сетей в с. Чепкас-Ильметьево Звездинского сельского поселения Дрожжановского муниципального района РТ (2 этап – подводящий водопровод)	ГКУ «ГУИС РТ»; Исполком Дрожжановского МР; Звездинское сельское поселение Дрожжановского МР	2026	-	-	50,0	Бюджет РТ	Обеспечение населения качественной питьевой водой

№ п/п	Мероприятия	Исполнитель	Сроки	Стоимость работ (млн. руб.)			Источник финансирования	Ожидаемый результат
				2024	2025	2026		
2.2.2.14	Ремонт существующих сетей канализации и биологического очистного сооружения	МУП «Прогресс»; Исполком Дрожжановского МР; Стародрожжановское сельское поселение Дрожжановского МР	2024-2026	0,15	0,15	0,15	Внебюджетные средства	
<b>2.2.3. Противоэрозийные мероприятия, оздоровление и благоустройство водоемов, восстановление ландшафтов</b>								
2.2.3.1	Руслорегулирующие мероприятия на р.Малая Цильна в районе кладбища у с.Старое Дуваново Дрожжановского муниципального района Республики Татарстан (1-ый этап)	Минэкологии РТ; Исполком Дрожжановского МР; Алешкин-Сапльское сельское поселение Дрожжановского МР	2024	42,23	-	-	Бюджет РТ	
2.2.3.2	Разработка проектно-сметной документации «Берегоукрепительные работы на правом притоке р. Малая Цильна по ул. Центральная в с. Старое Дрожжаное Дрожжановского муниципального района Республики Татарстан (2- ая очередь)»	Исполком Дрожжановского МР; Стародрожжановское сельское поселение Дрожжановского МР; Минэкологии РТ	2025	-	2,0	-	Бюджет РТ	
2.2.3.3	Берегоукрепительные работы на правом притоке р. Малая Цильна по ул. Центральная в с. Старое Дрожжаное Дрожжановского муниципального района Республики Татарстан (2- ая очередь)	Исполком Дрожжановского МР; Стародрожжановское сельское поселение Дрожжановского МР; Минэкологии РТ	2026	-	-	50,0	Бюджет РТ	
<b>2.3 Мероприятия по рациональному использованию и охране земельных ресурсов, растительного мира</b>								
<b>2.3.1. Утилизация, складирование, захоронение отходов производства и потребления</b>								
2.3.1.1	Строительство контейнерных площадок	Исполком Дрожжановского МР; Сельские поселения Дрожжановского МР; ООО «Фламинго»	2024-2026	0,350	0,350	0,350	Бюджет МО	Предотвращение загрязнения территории населенных пунктов
2.3.1.2	Приобретение контейнеров ТБО	Исполком Дрожжановского МР;	2024-2026	0,300	0,300	0,300	Бюджет МО	Предотвращение загрязнения

№ п/п	Мероприятия	Исполнитель	Сроки	Стоимость работ (млн. руб.)			Источник финансирования	Ожидаемый результат
				2024	2025	2026		
<b>2.3.2. Рациональное использование и охрана земельных ресурсов</b>								
2.3.2.1 Рекультивация диких карьеров								
		Сельские поселения Дрожжановского МР; ООО «Фламинго»	2024-2026	0,1	0,1	0,1	Внебюджетные средства	Восстановление продуктивности и хозяйственной ценности земель, рациональное использование земельных ресурсов
2.3.2.2	Ликвидация мест несанкционированного размещения отходов производства и потребления в населенных пунктах Дрожжановского муниципального района	Исполком Дрожжановского МР; Сельские поселения Дрожжановского МР	2024-2026	0,485	0,485	0,485	Бюджет МО	Восстановление продуктивности и хозяйственной ценности земель, рациональное использование земельных ресурсов
<b>2.3.3 Зеленое строительство и охрана растительного мира</b>								
2.3.3.1 Создание защитных лесных насаждений на неудобных землях (пески, овраги, балки и т.д.)								
		ГБУ «Буалес»	2024-2026	1,0	1,0	1,0	Внебюджетные средства	Предотвращение водно – ветровой эрозии, повышение плодородия почв
2.3.3.2	Очистка лесного фонда	Предприятия и организации района, Сельские поселения Дрожжановского МР	2024-2026	0,1	0,1	0,1	Внебюджетные средства	Обеспечение подлежащего состояния лесных массивов
<b>2.4 Мероприятия, направленные на оздоровление населения</b>								
2.4.1 Изучение состояния здоровья населения Дрожжановского МР с привлечением научного потенциала								
		ГАОУЗ «Дрожжановская ЦРБ»	2024-2026					Информация о состоянии заболеваемости
2.4.2	Разработка и реализация подпрограмм по оздоровлению населения Дрожжановского МР	ГАОУЗ «Дрожжановская ЦРБ»	2024-2026					Охрана здоровья населения
<b>2.4.1 Экологическое воспитание, образование и просвещение населения</b>								



№ п/п	Мероприятия	Исполнитель	Сроки	Стоимость работ (млн. руб.)			Источник финансирования	Ожидаемый результат
				2024	2025	2026		
2.4.1.1	Разработка и реализация подпрограмм непрерывного экологического воспитания, образования и просвещения детей и молодежи, проведение конкурсов: - марш парков, - первоцвет, - нерест	Отдел образования Дрожжановского МР	2024-2026					Развитие системы непрерывного экологического образования, повышение уровня гражданского самосознания и активности экологической культуры детей и молодежи
2.4.1.2	Организация специализированных экологических лагерей для школьников и экологических смен, отрядов в летних оздоровительных лагерях	Отдел образования Дрожжановского МР	2024-2026					Общественно-просветительские мероприятия с природой, углубление полученных знаний и применение их на практике
2.4.1.3	Организация периодического информационно – правового просвещения населения через районную газету «Туган Як», официальный сайт Дрожжановского муниципального района Республики Татарстан	Исполком Дрожжановского МР; Редакция газеты «Туган Як»	2024-2026					Информирование населения
<b>Итого:</b>				<b>115,345</b>	<b>135,805</b>	<b>168,685</b>		

Управляющий делами:



Д.Р. Сабирзянова