



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

03.10.2023

г.Казань

КАРАР

№ 1216

О внесении изменений в постановление Кабинета Министров Республики Татарстан от 28.12.2013 № 1083 «Об утверждении государственной программы «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан»

Кабинет Министров Республики Татарстан ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Кабинета Министров Республики Татарстан от 28.12.2013 № 1083 «Об утверждении государственной программы «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан» (с изменениями, внесенными постановлениями Кабинета Министров Республики Татарстан от 21.07.2014 № 521, от 24.11.2014 № 904, от 06.12.2014 № 950, от 06.05.2015 № 329, от 30.11.2015 № 906, от 01.12.2015 № 910, от 09.06.2016 № 383, от 23.12.2016 № 980, от 27.02.2017 № 117, от 05.05.2018 № 326, от 27.09.2018 № 866, от 27.07.2019 № 628, от 08.06.2020 № 472, от 12.11.2020 № 1013, от 04.05.2021 № 304, от 09.10.2021 № 966, от 09.12.2021 № 1209, от 18.04.2022 № 364, от 18.07.2022 № 685, от 17.05.2023 № 605) следующие изменения:

наименование изложить в следующей редакции:

«Об утверждении государственной программы Республики Татарстан «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан»;

пункт 1 изложить в следующей редакции:

«1. Утвердить прилагаемую государственную программу Республики Татарстан «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан» (далее – государственная программа).»;

пункт 2 изложить в следующей редакции:

«2. Определить Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан ответственным исполнителем государственной программы.»;

в пункте 3 слова «соответствующий финансовый год» заменить словами «очередной финансовый год и плановый период», слово «Программы» заменить словами «государственной программы»;

государственную программу «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан», утвержденную указанным постановлением, изложить в новой редакции (прилагается).

2. Признать утратившими силу акты и отдельные положения актов Кабинета Министров Республики Татарстан согласно приложению.

3. Установить, что настоящее постановление Кабинета Министров Республики Татарстан вступает в силу с 1 января 2024 года.

Премьер-министр
Республики Татарстан

А.В.Песошин



Утверждена
постановлением
Кабинета Министров
Республики Татарстан
от 28.12.2013 № 1083
(в редакции постановления
Кабинета Министров
Республики Татарстан
от 03.10. 2023 № 1216)

Государственная программа Республики Татарстан
«Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных
ресурсов Республики Татарстан»

Стратегические приоритеты в сфере реализации государственной программы
Республики Татарстан «Охрана окружающей среды, воспроизводство и
использование природных ресурсов Республики Татарстан»

I. Оценка текущего состояния в сфере охраны окружающей среды,
экологической безопасности и природопользования

Республика Татарстан является одним из наиболее экономически и промышленно развитых регионов России. На территории Татарстана располагаются крупнейшие в России центры нефтедобычи, нефтехимии, машиностроения. Высокая антропогенная нагрузка на значительной территории Республики Татарстан обусловлена загрязнением химическими веществами атмосферного воздуха, поверхностных и подземных вод, почв.

Напряженность в экологическую обстановку республики вносят реализуемые в настоящее время крупные проекты развития комплекса производств в особой экономической зоне промышленно-производственного типа «Алабуга», Камского инновационного территориально-производственного кластера, строительство комплекса по производству аммиака, метанола и карбамида акционерного общества «Аммоний» на территории промзоны г.Менделеевска, развитие особо экономической зоны «АлМА».

Атмосферный воздух

По данным федерального государственного бюджетного учреждения «Управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды Республики Татарстан», уровень загрязнения воздуха в г.Казани и г.Набережные Челны характеризуется как высокий, в г.Нижнекамске характеризуется как «повышенный».

В рамках развития территориальной системы наблюдения за состоянием окружающей среды Республики Татарстан в единое цифровое пространство объединены данные с 17 стационарных автоматических станций контроля загрязнения атмосферного воздуха и 6 передвижных экологических лабораторий. Аккумулированные на едином сервере данные со всех станций контроля обрабатываются с использованием современных цифровых решений.

Территориальная система наблюдений за состоянием атмосферного воздуха эффективно дополнена системой расчетного мониторинга за состоянием атмосферного воздуха, основанной на сводных расчетах загрязнения атмосферного воздуха. По состоянию на 2023 год система расчетного мониторинга за состоянием атмосферного воздуха включает в себя актуальные данные по источникам выбросов, функционирующим в городах Казани, Нижнекамске и Елабуге.

Водные ресурсы

Общая площадь водной поверхности в Республике Татарстан составляет 4,4 тыс.кв.километров, или 6,4 процента от площади территории республики. Насчитывается 73 бассейна основных притоков Куйбышевского и Нижнекамского водохранилищ, общая гидрографическая сеть с учетом мелких и пересыхающих водных объектов включает 4 100 водотоков общей протяженностью более 20,0 тыс.километров, насчитывается 5 210 рек разного порядка с постоянным течением, 8 073 озера, 7 375 болот, 3 134 родника. По данным государственной статистики, за период с 1968 года на территории республики по естественным и антропогенным причинам, в том числе вследствие заилиения, исчезло 1 681 озеро.

Мониторинговые наблюдения для оценки динамики гидрохимического состояния поверхностных водных объектов Республики Татарстан в настоящее время осуществляются в 115 пунктах наблюдения на 64 водных объектах.

Сложившийся уровень антропогенного загрязнения является одной из основных причин, вызывающих деградацию водных объектов. Самая напряженная экологическая ситуация сложилась в бассейне р.Волги: антропогенная нагрузка на водные ресурсы р.Волги в 8 раз выше, чем в среднем по России. С 2019 года в рамках федерального проекта «Оздоровление Волги» национального проекта «Экология» в границах Республики Татарстан реализуются мероприятия, направленные на снижение объема отводимых в р.Волга загрязненных сточных вод и ликвидацию (рекультивацию) двух объектов накопленного вреда окружающей среде, представляющих угрозу р.Волге.

Объем прогнозных ресурсов пресных подземных вод Республики Татарстан составляет 5,46 млн.куб.метров/сутки. На одного жителя приходится 1,45 куб.метров/сутки пресных подземных вод, включая питьевые и технические. Прогнозные ресурсы пресных подземных вод по территории республики распределены неравномерно. Особенно слабо обеспечены прогнозными ресурсами Дрожжановский, Черемшанский, Атнинский, Бавлинский и Альметьевский муниципальные районы.

Снабжение населения Республики Татарстан чистой питьевой водой является одной из первоочередных социальных задач. На территории республики на

01.10.2022 выявлено и разведано 522 месторождения и участков месторождений пресных подземных вод, утвержденные запасы по которым составляют 2 383,873 тыс.куб.метров/сутки, из них 2 336,727 тыс.куб.метров/сутки (402 месторождения) – запасы питьевых подземных вод. Обеспеченность разведенными эксплуатационными запасами подземных вод на одного человека в республике по состоянию на 01.10.2022 составила 0,60 тыс.куб.метров/сутки.

В то же время под влиянием интенсивной хозяйственной деятельности на территории Республики Татарстан активно формируются очаги загрязнения подземных вод, возросло количество водозаборов, на которых установлено ухудшение качества пресных подземных вод. Такая тревожная тенденция обусловливает необходимость организации мониторинга и охраны подземных вод от истощения и загрязнения.

Негативное воздействие вод

По данным мониторинга экзогенных процессов, абразионные и оползневые процессы широко распространены в правобережной части Куйбышевского водохранилища. Протяженность береговой линии Куйбышевского водохранилища в пределах Республики Татарстан составляет 1 392 километра, из них 210 километров подвержено активным абразионным и оползневым процессам. В результате указанных процессов экономике республики ежегодно наносится ущерб в размере более 2 млрд.рублей.

По данным 2023 года Министерства земельных и имущественных отношений Республики Татарстан, Министерства по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан, на территории Республики Татарстан из 926 гидротехнических сооружений, находящихся в федеральной собственности, собственности Республики Татарстан, муниципальной собственности, и бесхозяйных гидротехнических сооружений 168 оцениваются как потенциально опасные гидротехнические сооружения с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности.

По информации Министерства по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан, согласно наихудшему сценарию развития половодья на территории Республики Татарстан в 2023 году в зоне возможного затопления (подтопления) могли оказаться 220 населенных пунктов. Согласно исходным данным на участках береговой линии в границах поселений протяженностью 2,8 тыс.километров под угрозой негативного воздействия вод находятся 186,4 тыс.человек.

Минерально-сырьевая база

Республика Татарстан характеризуется развитым минерально-сырьевым комплексом. Товарную ценность недр Татарстана определяют месторождения нефти, природных битумов и ликвидных видов твердых нерудных полезных ископаемых. Многие из них разрабатываются, освоение других может осуществляться в ближайшей перспективе по мере востребованности экономикой.

Недра Республики Татарстан содержат довольно широкий спектр общераспространенных полезных ископаемых, на основе которых организовано производство и обеспечены полностью или частично потребности экономики республики в песке строительном и силикатном, обогащенной песчано-гравийной смеси, керамическом кирпиче, керамзитовом гравии, извести строительной, щебне строительном, известняковой муке.

На территории Республики Татарстан выявлено и разведано 1 100 месторождений и проявлений твердых нерудных полезных ископаемых, основная часть которых относится к общераспространенным. Республиканским балансом учтено 480 месторождений 13 видов общераспространенных полезных ископаемых, из которых более 30 процентов вовлечено в эксплуатацию.

Для обеспечения потребностей отраслей экономики минеральным сырьем необходимо как расширение сырьевой базы действующих предприятий, так и ее воспроизводство для организации новых производств. Реализация этих мероприятий сопряжена с подготовкой к лицензированию и освоению объектов нераспределенного фонда недр, а также месторождений, не имеющих утвержденные запасы полезных ископаемых.

Воздействие опасных геологических процессов (оползни, карст, овражная и русловая эрозия) на народно-хозяйственные объекты требует учета закономерностей их развития и распространения на территории республики, разработки прогнозов активности опасных экзогенных геологических процессов.

Отходы

Ежегодно в Республике Татарстан образуется более 10 млн.тонн отходов производства и потребления. В качестве вторичных ресурсов используется лишь 10 процентов от общего объема собранных промышленных и бытовых отходов. В хозяйственный оборот вовлекаются лишь высоколиквидные и рентабельные отходы, главным образом лом и отходы черных и цветных металлов.

Накопленный вред окружающей среде

Интенсивное социально-экономическое развитие Республики Татарстан, процессы интенсивной индустриализации и экстенсивной добычи природных ресурсов стали основными причинами возникновения объектов прошлого накопленного вреда окружающей среде. В рамках реализации федерального проекта «Чистая страна» с 2017 по 2023 год на территории республики ликвидировано два наиболее опасных объекта накопленного вреда окружающей среде и три несанкционированные свалки в границах городов.

Биологическое разнообразие

В целях сохранения, восстановления и изучения биологического разнообразия на 7 процентах площади Республики Татарстан созданы особо охраняемые природные территории, обеспечены оптимальные условия для сохранения и восстановления природных комплексов, ландшафтов и биологического разнообразия.

По состоянию на 01.01.2023 природно-заповедный фонд Республики Татарстан образуют 193 особо охраняемые природные территории всех уровней общей площадью 465,109 тыс.гектаров, в том числе 187 особо охраняемых природных территорий регионального значения площадью 423,135 тыс.гектаров.

Кроме того, в рамках государственной программы Республики Татарстан предполагаются внедрение и развитие экологического туризма на особо охраняемых природных территориях регионального значения, создание условий для интеграции особо охраняемых природных территорий в сферу социально-экономического развития республики.

Охотничьи ресурсы

Площадь охотничьих угодий Республики Татарстан по состоянию на 01.01.2023 составляет 6 309,4 тыс.гектаров, площадь охотничьих угодий, предоставленных для долгосрочного пользования животным миром, – 4 239,2 тыс.гектаров (67,19 процента), площадь общедоступных охотничьих угодий – 1 857,5 тыс.гектаров (29,44 процента).

В Республике Татарстан действуют пять охотничьих заказников общей площадью 212,7 тыс.гектаров, на которых установлен особый правовой режим, ограничено использование животных, ежегодно проводится учет их численности. На 01.01.2023 мониторинг численности охотничьих ресурсов осуществляется по 81 виду охотничьих ресурсов.

Информационное обеспечение и экологическое образование

Важным моментом в целом для Татарстана является цифровая трансформация отраслей. В Республике Татарстан создана геоинформационная система «Экологическая карта Республики Татарстан», в состав которой входят 26 подсистем, а также мобильное приложение для оформления материалов об административных правонарушениях на месте их выявления. Указанная система интегрирована с единой системой межведомственного электронного документооборота, единой государственной информационной системой «ГЛОНАСС+112».

Экологическое образование и просвещение является эффективным инструментом, обеспечивающим устойчивое развитие общества и экономики с учетом развития технологий, методов и каналов массовой коммуникации.

Объективное и оперативное информирование жителей Республики Татарстан о тенденциях, изменениях и планах в области обеспечения экологической безопасности является важным условием формирования эколого-ориентированного мышления татарстанцев.

II. Описание приоритетов и целей государственной политики Республики Татарстан в сфере реализации государственной программы Республики Татарстан

Приоритеты государственной программы Республики Татарстан соответствуют Указу Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 года № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года»,

Стратегии экологической безопасности Российской Федерации на период до 2025 года, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 19 апреля 2017 года № 176 «О Стратегии экологической безопасности Российской Федерации на период до 2025 года», Стратегии национальной безопасности Российской Федерации, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 2 июля 2021 года № 400 «О Стратегии национальной безопасности Российской Федерации», Основам государственной политики в области экологического развития Российской Федерации на период до 2030 года, утвержденным Президентом Российской Федерации 30 апреля 2012 года, Единому плану по достижению национальных целей развития Российской Федерации на период до 2024 года и на плановый период до 2030 года, утвержденному распоряжением Правительства Российской Федерации от 1 октября 2021 г. № 2765-р, Стратегии развития промышленности по обработке, утилизации и обезвреживанию отходов производства и потребления на период до 2030 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 25 января 2018 г. № 84-р, а также Стратегии социально-экономического развития Республики Татарстан до 2030 года, утвержденной Законом Республики Татарстан от 17 июня 2015 года № 40-ЗРТ «Об утверждении Стратегии социально-экономического развития Республики Татарстан до 2030 года» (далее – Стратегия-2030).

В развитие стратегии государственной экологической политики Республики Татарстан по сбалансированному решению социально-эколого-экономических задач, снижению рисков для экологической безопасности среды и жизненно важных интересов личности и общества и повышение конкурентоспособности Республики Татарстан определены цели, разработаны структура и система показателей государственной программы Республики Татарстан.

Цель 1 «Повышение уровня экологической безопасности граждан Республики Татарстан» характеризуется достижением следующих показателей:

обеспечение качества окружающей среды Республики Татарстан на уровне 108,3 процента;

исключение негативного воздействия на окружающую среду Республики Татарстан прошлой хозяйственной деятельности путем ликвидации двух объектов накопленного вреда окружающей среде, трех несанкционированных свалок в границах городов и двух объектов накопленного вреда окружающей среде, представляющих угрозу р.Волге, до 2024 года;

снижение экологической нагрузки на население за счет сокращения захоронения твердых коммунальных отходов, в том числе прошедших обработку (сортировку), в объеме 99,1 процента.

Экологизация экономики Республики Татарстан является одной из основных задач обеспечения качества жизни населения Республики Татарстан на основе устойчивого, динамичного развития экономики, сохранения благоприятной окружающей среды и эффективного использования природных ресурсов при условии формирования экологического мышления и экологической культуры граждан.

Цель 2 «Сохранение и рациональное использование природных ресурсов Республики Татарстан» характеризуется достижением следующих показателей:

обеспечение экономики Республики Татарстан геологической информацией о недрах и воспроизведение запасов полезных ископаемых в объемах, предусмотренных Стратегией-2030;

обеспечение защищенности к концу 2024 года более 52,6 тыс. человек, проживающих на территориях, подверженных воздействию вод;

сохранение и восстановление водных объектов для улучшения экологических условий проживания вблизи водных объектов более 303,4 тыс. человек к концу 2024 года;

сохранение, воспроизведение и рациональное использование биологического разнообразия, в том числе посредством увеличения доли площади особо охраняемых природных территорий до 7 процентов на плановый период до 2026 года.

Приоритетами государственной политики в сфере развития минерально-сырьевой базы в соответствии с задачами Стратегии развития минерально-сырьевой базы Российской Федерации до 2035 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 22 декабря 2018 г. № 2914-р, являются повышение геологической изученности территории Республики Татарстан, обеспечение рационального использования созданной минерально-сырьевой базы, воспроизведение и охрана подземных вод, улучшение системы информационного обеспечения недропользования, мониторинга и контроля развития минерально-сырьевой базы Республики Татарстан путем развития информационных технологий, в том числе за счет внедрения автоматизированных систем управления и регулирования в сфере геологии и недропользования, систем обработки, интерпретации, хранения и предоставления в пользование геологических данных.

Основными целями государственной политики в сфере развития водохозяйственного комплекса являются:

восстановление водных объектов до состояния, обеспечивающего экологически благоприятные условия жизни населения. Улучшение качества воды в водных объектах является важнейшим условием достижения высоких стандартов жизни населения, создания комфортных экологических условий и обеспечения интересов будущих поколений жителей Республики Татарстан;

обеспечение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод. Обеспечение высокого уровня защищенности территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера является необходимым условием стабильного экономического развития Российской Федерации и снижения размера возможного ущерба от негативного воздействия вод.

Основными приоритетами и целями в сфере сохранения биологического разнообразия являются:

обеспечение долговременного сохранения природных экологических систем, видового разнообразия в естественной среде обитания с особым вниманием к редким и находящимся под угрозой исчезновения объектам животного и растительного мира и местам их обитания;

повышение роли гражданского общества в охране окружающей среды и сохранении биологического разнообразия.

III. Сведения о взаимосвязи со стратегическими приоритетами, национальными целями и целями Стратегии-2030, показателями государственных программ Российской Федерации

Настоящая государственная программа Республики Татарстан направлена на достижение национальных целей развития Российской Федерации и их целевых показателей, установленных Указом Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 года № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года», Единым планом по достижению национальных целей развития Российской Федерации на период до 2024 года и на плановый период до 2030 года, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 1 октября 2021 г. № 2765-р, а также Стратегией-2030.

Государственная программа Республики Татарстан направлена на достижение следующих целевых показателей:

в рамках национальной цели 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 2 раза;

ликвидация наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде и экологическое оздоровление водных объектов, включая р.Волгу, озера Байкал и Телецкое;

в рамках Стратегии-2030 на реализацию двух стратегических целей Республики Татарстан:

«Человеческий капитал» (СЦ-1): создание условий высокого качества жизни граждан Республики Татарстан через обеспечение благоприятной окружающей среды; формирование экологического мышления и экологической культуры граждан;

«Природные ресурсы» (СЦ-6): в рамках устойчивого развития экономики Республики Татарстан регулирование рационального использования минерально-сырьевой базы, водных ресурсов, растительного и животного мира республики.

IV. Задачи государственного управления, способы их эффективного решения в сфере охраны окружающей среды, экологической безопасности и рационального природопользования

1. К задачам государственного управления в рамках достижения цели «Повышение уровня экологической безопасности граждан Республики Татарстан» относятся:

обеспечение регионального государственного контроля (надзора) за выполнением требований законодательства в области природопользования и охраны окружающей среды, а также развитие системы общественного экологического контроля;

развитие территориальной системы наблюдения за состоянием окружающей среды на территории Республики Татарстан, осуществление экологического мониторинга;

ликвидация несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде, в том числе 2 объектов накопленного вреда окружающей среде, представляющих угрозу р.Волге;

формирование комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами, включая снижение экологической нагрузки на население за счет сокращения захоронения твердых коммунальных отходов;

формирование экологической культуры населения Республики Татарстан.

2. Для достижения цели «Сохранение и рациональное использование природных ресурсов Республики Татарстан» решаются следующие задачи:

поддержание и развитие действующего минерально-сырьевого комплекса республики;

проведение комплекса работ по восстановлению и улучшению экологического состояния озер и участков русел рек;

обеспечение защищенности населения, проживающего на территориях, подверженных негативному воздействию вод;

улучшение ресурсной базы охотничьего хозяйства и увеличение численности охотничьих ресурсов;

охрана и учет объектов растительного и животного мира, развитие системы особо охраняемых природных территорий.

**Паспорт
государственной программы Республики Татарстан
«Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан»**

1. Основные положения

Куратор государственной программы Республики Татарстан	Нигматуллин Рустам Камильевич – первый заместитель Премьер-министра Республики Татарстан
Ответственный исполнитель государственной программы Республики Татарстан	Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан
Соисполнители государственной программы Республики Татарстан	Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан; Министерство цифрового развития государственного управления, информационных технологий и связи Республики Татарстан; Государственный комитет Республики Татарстан по биологическим ресурсам; государственное казенное учреждение «Главное инвестиционно-строительное управление Республики Татарстан»; государственное бюджетное учреждение «Научно-производственное объединение по геологии и использованию недр Республики Татарстан»
Период реализации государственной программы Республики Татарстан	2014 – 2026 годы, в том числе: этап I: 2014 – 2023 годы; этап II: 2024 – 2026 годы
Цели государственной программы Республики Татарстан	Повышение уровня экологической безопасности граждан Республики Татарстан. Сохранение и рациональное использование природных ресурсов Республики Татарстан
Объемы финансового обеспечения за весь период реализации государственной программы Республики Татарстан	I этап: 21 594 708,0 тыс.рублей; II этап: 4 747 619,8 тыс.рублей

Связь с национальными целями развития Российской Федерации, целями Стратегии-2030, государственной программой Российской Федерации, государственной программой Республики Татарстан	<p>Реализация государственной программы Республики Татарстан непосредственно направлена на достижение:</p> <p>1) национальной цели развития Российской Федерации на период до 2030 года «Комфортная и безопасная среда для жизни»:</p> <p>создание устойчивой системы обращения с твердыми коммунальными отходами, обеспечивающей сортировку отходов в объеме 100 процентов и снижение объема отходов, направляемых на полигоны, в 2 раза;</p> <p>ликвидация наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде и экологическое оздоровление водных объектов, включая р.Волгу, озера Байкал и Телецкое;</p> <p>2) двух стратегических целей Республики Татарстан: (СЦ-1) «Человеческий капитал», (СЦ-6) «Природные ресурсы»;</p> <p>3) целей государственной программы Российской Федерации «Охрана окружающей среды», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 326 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Охрана окружающей среды»;</p> <p>4) целей государственной программы Российской Федерации «Воспроизводство и использование природных ресурсов», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 322 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Воспроизводство и использование природных ресурсов»</p>
---	--

2. Показатели государственной программы Республики Татарстан

№ п/п	Наименование показателя	Уровень показателя	Признак возрастания / убыва-ния	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значение показателя по годам			Документ	Ответственный за достижение показателя	Связь с показателями национальных целей, целей Стратегии-2030	Признак реализации в муниципальном образовании	Информационная система
					значение	год	2024	2025	2026					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Повышение уровня экологической безопасности граждан Республики Татарстан														
1.	Качество окружающей среды	показатель для оценки эффективности деятельности высших должностных лиц Республики Татарстан (далее – ВДЛ)	возрастающий	процентов	104,2	2023	108,3	108,3	108,3	Единый план по достижению национальных целей развития Российской Федерации на период до 2024 года и плановый период до 2030 года, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 1 октября 2021 г. № 2765-р (далее – распоряжение Правительства Российской Федерации)	Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан	В рамках национальной цели «Комфортная и безопасная среда для жизни»: количество ликвидированных свалок в границах городов; количество ликвидированных наиболее опасных объектов накопленного	нет	единая межведомственная информационно-статистическая система (далее – ЕМИСС)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
										от 1 октября 2021 г. № 2765-р)		вреда окружающей среде, нарастающий итог; количество ликвидированных и изолированных объектов накопленного вреда окружающей среде, представляющих угрозу р.Волге, нарастающий итог		
2.	Доля направленных на захоронение твердых коммунальных отходов, в том числе прошедших обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов	национальный проект (далее – НП)	убывающий	процентов	99,1	2023	99,1	-	-	Распоряжение Правительства Российской Федерации от 1 октября 2021 г. № 2765-р	Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан	В рамках национальной цели «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	нет	ЕМИСС
3.	Доля направленных на утилизацию отходов, выделенных в результате раздельного накопления и обработки (сортировки) твердых коммунальных отходов, в общей массе образованных твердых коммунальных отходов	НП	возрастающий	процентов	0,9	2023	0,9	-	-	Распоряжение Правительства Российской Федерации от 1 октября 2021 г. № 2765-р	Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан	В рамках национальной цели «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	нет	ЕМИСС
4.	Доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов	НП	возрастающий	процентов	21	2023	21	-	-	Распоряжение Правительства Российской Федерации от 1 октября 2021 г. № 2765-р	Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан	В рамках национальной цели «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	нет	ЕМИСС
Сохранение и рациональное использование природных ресурсов Республики Татарстан														
5.	Протяженность расчищенных участков русел рек	НП	возрастающий	километров; тыс.метров	21,3	2023	21,3	21,3	21,3	Распоряжение Правительства Российской Федерации от 1 октября 2021 г. № 2765-р	Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан	В рамках реализации национальной цели «Комфортная и безопасная среда для жизни»: экологическое оздоровление водных объектов, включая р.Волгу, озера Байкал и Телецкое	нет	ЕМИСС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
6.	Протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления	федеральный проект, не входящий в состав национального проекта (далее – ФП вне НП)	воз-растаящий	кило-метров	0,58	2023	0,58	0,58	0,58	Указ Президента Российской Федерации от 19 апреля 2017 года № 176 «О Стратегии экологической безопасности Российской Федерации на период до 2025 года» (далее – Указ Президента Российской Федерации от 19 апреля 2017 года № 176)	Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан	В рамках реализации национальной цели «Комфортная и безопасная среда для жизни»: экологическое оздоровление водных объектов, включая р.Волгу, озера Байкал и Телецкое	нет	Информация Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан (далее – Минэкологии РТ)
			государственная программа Республики Татарстан (далее – ГП)	воз-растаящий	кило-метров	24,02	2023	24,02	24,02	24,02				
7.	Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние	ФП вне НП	воз-растаящий	штук	2	2023	14	14	14	Указ Президента Российской Федерации от 19 апреля 2017 года № 176	Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан	В рамках реализации национальной цели «Комфортная и безопасная среда для жизни»: экологическое оздоровление водных объектов, включая р.Волгу, озера Байкал и Телецкое	нет	Информация Минэкологии РТ
			ГП	воз-растаящий	штук	85	2023	85	85					
8.	Протяженность работ по расчистке водных объектов в целях проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод	ФП вне НП	воз-растаящий	кило-метров	9,27	2023	11,28	11,28	11,28	Указ Президента Российской Федерации от 19 апреля 2017 года № 176	Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан	В рамках реализации национальной цели развития «Комфортная и безопасная среда для жизни»: экологическое оздоровление водных объектов, включая р.Волгу, озера Байкал и Телецкое	нет	Информация Минэкологии РТ
			ГП	воз-растаящий	кило-метров	29,15	2023	29,15	29,15					
9.	Уровень воспроизводства запасов полезных ископаемых	ГП	воз-растаящий	процентов	100	2023	100	100	100	Распоряжение Правительства Российской Федерации от 22 декабря 2018 г. № 2914-р	Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан	В рамках реализации стратегической цели (СЦ-4) Стратегии-2030 «Природные ресурсы»	нет	Федеральная государственная автоматизированная система лицензирования

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
														недро-пользова-ния
10.	Доля видов охотничьих ресурсов, по которым ведется мониторинг численности, в общем количестве видов охотничьих ресурсов, обитающих на территории Республики Татарстан	ГП	воз-растает-ющий	процентов	100	2023	100	100	100	Стратегия развития охотничьего хозяйства в Российской Федерации до 2030 года, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 3 июля 2014 г. № 1216-р	Государственный комитет Республики Татарстан по биологическим ресурсам	В рамках реализации стратегической цели (СЦ-4) Стратегии-2030 «Принадлежащие ресурсы»	нет	Информация Государственного комитета Республики Татарстан по биологическим ресурсам
11.	Доля площади Республики Татарстан, занятой особо охраняемыми природными территориями всех уровней, в общей площади Республики Татарстан	ГП	воз-растает-ющий	процентов	7,0	2023	7,0	7,0	7,0	Указ Президента Российской Федерации от 19 апреля 2017 года № 176	Государственный комитет Республики Татарстан по биологическим ресурсам	В рамках реализации стратегической цели (СЦ-4) Стратегии-2030 «Принадлежащие ресурсы»	нет	Информация Государственного комитета Республики Татарстан по биологическим ресурсам

3. План достижения показателей государственной программы Республики Татарстан в 2024 году

4. Структура государственной программы Республики Татарстан

№ п/п	Задачи структурного элемента	Краткое описание ожидаемых эффектов от реализации задачи структурного элемента	Связь с показателями
1	2	3	4
Государственная программа Республики Татарстан «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан»			
Региональный проект «Чистая страна (Республика Татарстан (Татарстан))»			
	Ответственный за реализацию: А.В.Шадриков – министр экологии и природных ресурсов Республики Татарстан	Срок реализации: 01.01.2024 – 31.12.2024	
1.	Ликвидация несанкционированных свалок в границах городов	По состоянию на 31 декабря 2023 года за счет ликвидации несанкционированных свалок в границах городов восстановлены 35,3 гектара земель и улучшено качество жизни 1,152 млн.человек	Количество ликвидированных несанкционированных свалок в границах городов
2.	Ликвидация наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде	По состоянию на 31 декабря 2021 ликвидировано 2 наиболее опасных объекта накопленного вреда окружающей среде, что позволило восстановить 2,33 гектара земель и улучшить качество жизни 95,9 тыс.человек	Количество ликвидированных наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде, нарастающий итог
Региональный проект «Оздоровление Волги (Республика Татарстан (Татарстан))»			
	Ответственный за реализацию: А.В.Шадриков – министр экологии и природных ресурсов Республики Татарстан	Срок реализации: 01.01.2024 – 31.12.2024	
1.	Ликвидация (рекультивация) объектов накопленного экологического вреда, представляющих угрозу р.Волге	К 31 декабря 2024 года ликвидировано 2 объекта накопленного вреда окружающей среде, представляющих угрозу р.Волге, улучшены условия проживания более 2,5 млн.человек	Количество ликвидированных и изолированных объектов накопленного вреда окружающей среде, представляющих угрозу р.Волге, нарастающий итог
Региональный проект «Сохранение уникальных водных объектов (Республика Татарстан (Татарстан))»			
	Ответственный за реализацию: А.В.Шадриков – министр экологии и природных ресурсов Республики Татарстан	Срок реализации: 01.01.2024 – 31.12.2025	
1.	Сохранение и восстановление водных объектов, включая р.Волгу, озера Байкал и Телецкое	К 2025 году выполнены мероприятия по расчистке 21,3 км водных объектов от заиливания, наносов песка и грунта. Созданы условия для сохранения водных и водных биологических ресурсов, а также обеспечены комфортные условия проживания населения вблизи водных объектов	Количество населения, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов, нарастающий итог
2.	С участием населения реализованы экологические проекты по очистке берегов водных объектов	Сформировано в сознании населения бережное отношение к водным объектам за счет проведения на территории Республики Татарстан мероприятий по очистке от мусора берегов водных объектов, а также иных мероприятий просветительского и информационного характера	Количество населения, вовлеченного в мероприятия по очистке берегов водных объектов
Региональный проект «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами (Республика Татарстан (Татарстан))»			
	Ответственный за реализацию: М.М.Айзатуллин – министр строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан	Срок реализации: 01.01.2024 – 31.12.2024	

1	2	3	4
1.	Обеспечено снижение экологической нагрузки на население за счет сокращения захоронения твердых коммунальных отходов, в том числе прошедших обработку (сортировку)	Снижена доля направленных на захоронение твердых коммунальных отходов, в том числе прошедших обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов до 50% к 2030 году	Доля направленных на захоронение твердых коммунальных отходов, в том числе прошедших обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов
2.	Формирование комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами, включая создание условий для утилизации запрещенных к захоронению отходов	Увеличена доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов до 100% к 2030 году. Доля направленных на утилизацию отходов, выделенных в результате раздельного накопления и обработки (сортировки) твердых коммунальных отходов, в общей массе образованных твердых коммунальных отходов по состоянию к концу 2030 года составит 50%	Доля направленных на утилизацию отходов, выделенных в результате раздельного накопления и обработки (сортировки) твердых коммунальных отходов, в общей массе образованных твердых коммунальных отходов Доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов Доля импорта оборудования для обработки и утилизации твердых коммунальных отходов

Региональный проект «Захиста от наводнений и інших негативних впливів вод, забезпечення безпеки гідротехніческих споруд на території Республіки Татарстан»

	Ответственный за реализацию: А.В.Шадриков – министр экологии и природных ресурсов Республики Татарстан	Срок реализации: 01.01.2024 – 31.12.2026	
1.	Обеспечено повышение защищенности более 5,4 тыс.человек, проживающих на территориях, подверженных негативному воздействию вод, по результатам реализации мероприятий по снижению рисков и минимизации ущербов от опасных гидрологических явлений к 2026 году	Повышена защищенность населения и объектов экономики от негативного воздействия вод путем строительства и реконструкции сооружений инженерной защиты, приведения в безопасное техническое состояние гидротехнических сооружений, находящихся в собственности Республики Татарстан, муниципальной собственности, и бесхозяйных гидротехнических сооружений, выполнения дноуглубительных, руслоочистительных, руслорегулирующих мероприятий на проблемных участках русел рек	Численность населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, нарастающий итог
2.	Обеспечено выполнение переданных полномочий Российской Федерации в области водных отношений в соответствии со статьей 26 Водного кодекса Российской Федерации	Министерством экологии и природных ресурсов Республики Татарстан исполнены переданные полномочия Российской Федерации в области водных отношений в соответствии со статьей 26 Водного кодекса Российской Федерации	Численность населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, нарастающий итог

Региональный проект «Формирование экологической культуры населения Республики Татарстан»

	Ответственный за реализацию: А.В.Шадриков – министр экологии и природных ресурсов Республики Татарстан	Срок реализации: 01.01.2024 – 31.12.2026	
1.	Проведены природоохранные, эколого-просветительские мероприятия	Более 34 процентов населения республики вовлечено в массовые эколого-просветительские мероприятия, направленные на	Доля населения от общего числа жителей республики, принимающих участие в при-

1	2	3	4
		формирование экологического мышления, экологической культуры граждан, а также создание эффективной системы экологического воспитания и образования	родоохранных, эколого-просветительских мероприятиях
2.	Подготовлены и размещены информационные материалы о состоянии окружающей среды и природоохранной деятельности на территории Республики Татарстан	В печатных, электронных средствах массовой информации и на городских, республиканских каналах ежегодно транслируются 945 целевых информационных материалов по экологической тематике. Обеспечено объективное и оперативное информирование жителей Республики Татарстан о тенденциях, изменениях и планах в области обеспечения экологической безопасности республики	Количество целевых материалов по экологической тематике, размещенных в печатных, электронных средствах массовой информации и транслируемых на городских, республиканских каналах
Региональный проект «Снижение уровня загрязнения окружающей среды Республики Татарстан отходами производства и потребления»			
	Ответственный за реализацию задачи 1: М.М.Айзатуллин – министр строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан. Ответственный за реализацию задачи 2: А.В.Шадриков – министр экологии и природных ресурсов Республики Татарстан,		Срок реализации: 01.01.2024 – 31.12.2026
1.	Создание единой комплексной системы управления отходами производства и потребления на территории Республики Татарстан	Проведен комплекс мероприятий по обеспечению государственного регулирования в системе обращения с отходами производства и потребления Республики Татарстан. Утверждена Территориальная схема в области обращения с отходами Республики Татарстан	Доля разработанных электронных моделей
2.	Ликвидация объектов накопленного экологического вреда окружающей среде	Проведены инженерные изыскания, подготовлена проектно-сметная документация на ликвидацию объектов накопленного вреда окружающей среде, образованных в результате прошлой экономической деятельности, ликвидированы (изолированы) объекты накопленного вреда окружающей среде	Количество ликвидированных объектов накопленного вреда окружающей среде
Региональный проект «Развитие водохозяйственного комплекса Республики Татарстан»			
	Ответственный за реализацию: А.В.Шадриков – министр экологии и природных ресурсов Республики Татарстан		Срок реализации: 01.01.2024 – 31.12.2026
1.	Обеспечена защищенность более 47 тыс.человек, проживающих на территориях, подверженных негативному воздействию вод, по результатам реализации мероприятий по снижению рисков и минимизации ущербов от опасных гидрологических явлений к 2026 году	Повышена защищенность населения и объектов экономики от негативного воздействия вод путем строительства и реконструкции сооружений инженерной защиты на участках протяженностью 24,02 километра. Приведены в безопасное состояние 85 гидротехнических сооружений, находящихся в неудовлетворительном состоянии. Повышена пропускная способность рек путем расчистки проблемных участков общей протяженностью 29,15 километра	Численность населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, нарастающий итог. Протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления. Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем

1	2	3	4
			безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние. Протяженность работ по расчистке водных объектов в целях проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод
2.	Восстановление и экологическая реабилитация водных объектов	К 2024 году расчищено 49,42 тыс.кв.метров акватории водных объектов	Численность населения, экологические условия проживания которого будут улучшены в результате реализации мероприятий по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов. Площадь работ по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов
Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение деятельности Государственного комитета Республики Татарстан по биологическим ресурсам и реализация государственной политики в сфере сохранения, восстановления и рационального использования биологического разнообразия Республики Татарстан»			
Ответственный за реализацию: Ф.С.Батков – председатель Государственного комитета Республики Татарстан по биологическим ресурсам		Срок реализации: 01.01.2024 – 31.12.2026	
1.	Обеспечение основных функций Государственного комитета Республики Татарстан по биологическим ресурсам по сохранению биологического разнообразия, в том числе исполнение переданных полномочий Российской Федерации в сфере охоты на территории Республики Татарстан	Обеспечено к 2026 году ведение мониторинга по 100% видов охотничьих ресурсов, обитающих на территории Республики Татарстан, а также увеличение доли площади Республики Татарстан, занятой особо охраняемыми природными территориями всех уровней, в общей площади Республики Татарстан до 7 процентов	Ответственное отношение к охотничьям животным и среде их обитания. Развитие системы особо охраняемых природных территорий
2.	Осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области охраны и использования объектов животного мира, за исключением отнесенных к объектам охоты, а также водных биологических ресурсов, на территории Республики Татарстан	К 2026 году обеспечено обитание в Республике Татарстан не менее 500 видов неохотничьих видов животных	Гарантированное сохранение биологического разнообразия
3.	Исполнение переданных полномочий Российской Федерации в сфере организации, регулирования и охраны сохранения водных биологических ресурсов на территории Республики Татарстан	Организована работа по очистке более 800 кв.километров площади водных объектов Республики Татарстан к 2026 году	Сохранение водных биологических ресурсов
Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение деятельности Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан и реализация государственной политики в сфере охраны окружающей среды и природопользования»			
	Ответственный за реализацию: А.В.Шадриков – министр экологии и природных ресурсов Республики Татарстан	Срок реализации: 01.01.2024 – 31.12.2026	

1	2	3	4
1.	Обеспечено осуществление эффективного регионального государственного контроля (надзора) за выполнением требований законодательства в области природопользования и охраны окружающей среды	<p>1. Обеспечена текущая деятельность территориальных управлений Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан.</p> <p>2. Обеспечены соблюдение законодательства Российской Федерации и законодательства Республики Татарстан в области природопользования и охраны окружающей среды; реализация конституционного права граждан Республики Татарстан на благоприятную окружающую среду посредством предупреждения негативных воздействий хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду</p>	<p>Снижение доли загрязненных земельных участков в результате несанкционированного размещения отходов производства и потребления.</p> <p>Снижение количества фактов безлицензионной добычи общераспространенных полезных ископаемых на участках недр местного значения на территории Республики Татарстан.</p> <p>Доля заявок, поступивших в государственную информационную систему «Народный контроль», которым присвоен статус «Заявка решена».</p> <p>Наличие уведомлений со статусом «Выполнено несвоевременно» в государственной информационной системе «Народный контроль»</p>
2.	Обеспечено выполнение 100% функций государственного управления в сфере охраны окружающей среды и природопользования, включая предоставление государственных услуг	<p>1. Обеспечена текущая деятельность Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан (центрального аппарата).</p> <p>2. Выполнены функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере охраны окружающей среды и природопользования.</p> <p>3. Обеспечено повышение эффективности исполнения функций государственного управления и оказания государственных услуг, в том числе на основе регламентации государственных услуг и перевода их в электронный вид</p>	<p>Качество окружающей среды.</p> <p>Доля автотранспортных средств с повышенным содержанием загрязняющих веществ в отработавших газах к общему количеству проверенных автомобилей.</p> <p>Доля загрязненных (без очистки) сточных вод в общем объеме водоотведения.</p> <p>Доля нормативно очищенных сточных вод в общем объеме сточных вод.</p> <p>Количество муниципальных районов (городских округов), охваченных территориальной системой наблюдения за состоянием окружающей среды.</p> <p>Уровень воспроизводства запасов полезных ископаемых.</p> <p>Уровень удовлетворенности населения качеством предоставленных государственных услуг.</p> <p>Доля государственных услуг, предоставленных без нарушения регламентного срока при оказании услуг в электронном виде на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций) и (или) Портале государственных и муниципальных услуг Республики Татарстан.</p>

1	2	3	4
			Уровень достижения параметров региональных составляющих национальных проектов. Количество ликвидированных наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде, нарастающий итог. Численность населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, нарастающий итог
3.	Обеспечен государственный учет и контроль радиоактивных веществ и радиоактивных отходов на территории Республики Татарстан	Выполнены функции по учету радиоактивных отходов на территории Республики Татарстан	Доля обработанных отчетов по операциям с единицами учета радиоактивных веществ и радиоактивных отходов в общем количестве поступивших
4.	Обеспечено регулирование отношений в сфере геологического изучения, воспроизводства минерально-сырьевой базы, рационального использования государственного фонда недр и осуществление инструментального сопровождения экологического мониторинга Республики Татарстан	1. Обеспечение текущей деятельности подведомственного учреждения Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан – государственного бюджетного учреждения «Научно-производственное объединение по геологии и использованию недр Республики Татарстан». 2. Обеспечено выполнение государственного задания в области геологического изучения недр и инструментального сопровождения мониторинга окружающей среды Республики Татарстан	Доля выполненного государственного задания государственным бюджетным учреждением «Научно-производственное объединение по геологии и использованию недр Республики Татарстан». Доля выполненных мероприятий за счет иных субсидий государственным бюджетным учреждением «Научно-производственное объединение по геологии и использованию недр Республики Татарстан»

5. Финансовое обеспечение государственной программы Республики Татарстан

№ п/п	Наименование государственной программы Республики Татарстан, структурного элемента / источник финансового обеспечения	Объем финансового обеспечения по годам реализации, тыс.рублей			
		2024	2025	2026	всего
1	2	3	4	5	6
1.	Государственная программа Республики Татарстан – всего, в том числе:	3 476 981,80	740 186,00	530 452,00	4 747 619,80
1.1.	федеральный бюджет, в том числе:	2 391 010,70	254 902,10	45 168,10	2 691 080,90
1.1.1.	Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан	20 288,80	230 022,80	20 288,80	270 600,40
1.1.2.	Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан	2 346 708,80	0,00	0,00	2 346 708,80

1	2	3	4	5	6
1.1.3.	Министерство цифрового развития государственного управления, информационных технологий и связи Республики Татарстан	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.4.	Государственный комитет Республики Татарстан по биологическим ресурсам	24 013,10	24 879,30	24 879,30	73 771,70
1.2.	бюджет Республики Татарстан, в том числе:	1 085 971,10	485 283,90	485 283,90	2 056 538,90
1.2.1.	Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан	385 842,30	380 590,60	380 590,60	1 147 023,50
1.2.2.	Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан	597 608,20	0,00	0,00	597 608,20
1.2.3.	Министерство цифрового развития государственного управления, информационных технологий и связи Республики Татарстан	3 000,00	3 000,00	3 000,00	9 000,00
1.2.4.	Государственный комитет Республики Татарстан по биологическим ресурсам	99 520,60	101 693,30	101 693,30	302 907,20
1.3.	бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Региональный проект «Чистая страна (Республика Татарстан (Татарстан))» – всего, в том числе:	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.	федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2.	бюджет Республики Татарстан	0,00	0,00	0,00	0,00
2.3.	бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,00	0,00	0,00	0,00
2.4.	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Региональный проект «Оздоровление Волги (Республика Татарстан (Татарстан))» – всего, в том числе:	2 762 469,50	0,00	0,00	2 762 469,50
3.1.	федеральный бюджет	2 237 600,30	0,00	0,00	2 237 600,30
3.2.	бюджет Республики Татарстан	524 869,20	0,00	0,00	524 869,20
3.3.	бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,00	0,00	0,00	0,00
3.4.	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Региональный проект «Сохранение уникальных водных объектов (Республика Татарстан (Татарстан))» – всего, в том числе:	0,00	168 919,30	0,00	168 919,30
4.1.	федеральный бюджет	0,00	168 919,30	0,00	168 919,30
4.2.	бюджет Республики Татарстан	0,00	0,00	0,00	0,00
4.3.	бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,00	0,00	0,00	0,00
4.4.	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	Региональный проект «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами (Республика Татарстан (Татарстан))» – всего, в том числе:	0,00	0,00	0,00	0,00
5.1.	федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
5.2.	бюджет Республики Татарстан	0,00	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6
5.3.	бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,00	0,00	0,00	0,00
5.4.	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00
6.	Региональный проект «Защита от наводнений и иных негативных воздействий вод и обеспечение безопасности гидротехнических сооружений» – всего, в том числе:	202 136,30	61 103,50	20 288,80	283 528,60
6.1.	федеральный бюджет	129 397,30	61 103,50	20 288,80	210 789,60
6.2.	бюджет Республики Татарстан	72 739,00	0,00	0,00	72 739,00
6.3.	бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,00	0,00	0,00	0,00
6.4.	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00
7.	Региональный проект «Формирование экологической культуры населения Республики Татарстан»	37 988,00	37 988,00	37 988,00	113 964,00
7.1.	федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
7.2.	бюджет Республики Татарстан	37 988,00	37 988,00	37 988,00	113 964,00
7.3.	бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,00	0,00	0,00	0,00
7.4.	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00
8.	Региональный проект «Снижение уровня загрязнения окружающей среды Республики Татарстан отходами производства и потребления»	0,00	0,00	0,00	0,00
8.1.	федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
8.2.	бюджет Республики Татарстан	0,00	0,00	0,00	0,00
8.3.	бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,00	0,00	0,00	0,00
8.4.	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00
9.	Региональный проект «Развитие водохозяйственного комплекса Республики Татарстан»	0,00	0,00	0,00	0,00
9.1.	федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
9.2.	бюджет Республики Татарстан	0,00	0,00	0,00	0,00
9.3.	бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,00	0,00	0,00	0,00
9.4.	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00
10.	Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение деятельности Государственного комитета Республики Татарстан по биологическим ресурсам и реализация государственной политики в сфере сохранения, воспроизводства и рационального использования биологического разнообразия Республики Татарстан» – всего, в том числе:	123 533,70	126 572,60	126 572,60	376 678,90
10.1.	федеральный бюджет	24 013,10	24 879,30	24 879,30	73 771,70
10.2.	бюджет Республики Татарстан	99 520,60	101 693,30	101 693,30	302 907,20
10.3.	бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,00	0,00	0,00	0,00
10.4.	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6
11.	Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение деятельности Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан и реализация государственной политики в сфере охраны окружающей среды и природопользования» – всего, в том числе:	350 854,30	345 602,60	345 602,60	1 042 059,50
11.1.	федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
11.2.	бюджет Республики Татарстан	350 854,30	345 602,60	345 602,60	1 042 059,50
11.3.	бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,00	0,00	0,00	0,00
11.4.	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00

**Паспорт
регионального проекта
«Чистая страна (Республика Татарстан (Татарстан))»**

1. Основные положения

Краткое наименование регионального проекта		«Чистая страна (Республика Татарстан (Татарстан))»			Срок реализации проекта		Дата начала 01.01.2024		Дата окончания 31.12.2024					
Куратор регионального проекта			Р.К.Нигматуллин			первый заместитель Премьер-министра Республики Татарстан								
Руководитель регионального проекта			А.В.Шадриков			министр экологии и природных ресурсов Республики Татарстан								
Администратор регионального проекта			Е.А.Тарнавский			заместитель министра экологии и природных ресурсов Республики Татарстан								
Связь с государственными программами (комплексными программами) Российской Федерации и с государственными программами Республики Татарстан			1.	Государственная программа Республики Татарстан	«Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан»									
			2.	Государственная программа (комплексная программа) Российской Федерации	«Охрана окружающей среды»									

2. Показатели регионального проекта

№ п/п	Показатели регионального (ведомственного) проекта	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период, год			Признак возрастания / убывания	Нарастающий итог	Декомпозиция на муниципальные образования	Информационная система (источник данных)
				значение	год	2024	2025	2026				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1. Ликвидация несанкционированных свалок в границах городов												
1.1.	Количество ликвидированных несанкционированных свалок в границах городов	НП	штук	3	2023	3	-	-	возрастающий	да	нет	ЕМИСС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.2.	Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией несанкционированных свалок в границах городов	НП	тыс.человек	1 152,14	2023	1 152,14	-	-	возрастающий	да	нет	ЕМИСС
2 Ликвидация наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде												
2.1.	Количество ликвидированных наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде	НП	штук	2	2023	2	-	-	возрастающий	да	нет	ЕМИСС
2.2.	Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде, в том числе находящихся в собственности Российской Федерации	НП	тыс.человек	95,9	2023	95,9	-	-	возрастающий	да	нет	ЕМИСС

3. План достижения показателей регионального проекта в 2024 году

4. Мероприятия (результаты) регионального проекта

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.1.	Ликвидированы несанкционированные свалки в границах городов, нарастающий итог	штук	3	2023	3	-	-	Восстановлено более 38,2 гектара земель, загрязненных свалками	Оказание услуг (выполнение работ)	Нет	Количество ликвидированных несанкционированных свалок в границах городов; численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией несанкционированных свалок в границах городов
2.	Ликвидация наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде										
2.1.	Ликвидированы наиболее опасные объекты накопленного экологического вреда окружающей среде, нарастающий итог	штук	2	2023	2	-	-	Восстановлены, в том числе рекультивированы, 7,2 гектара земель, подверженных негативному воздействию накопленного вреда окружающей среде	Оказание услуг (выполнение работ)	Нет	Количество ликвидированных наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде; численность населения, качества жизни которого улучшится в связи с ликвидацией наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде, в том числе находящихся в собственности Российской Федерации -

5. Финансовое обеспечение реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование мероприятия (результата) и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации, тыс.рублей			Всего, тыс.рублей
		2024	2025	2026	
1	2	3	4	5	6
1.	Ликвидация несанкционированных свалок в границах городов	0,0	-	-	0,0
1.1.	Ликвидированы несанкционированные свалки в границах городов, нарастающий итог – всего, в том числе:	0,0	-	-	0,0
1.1.1.	федеральный бюджет	0,0	-	-	0,0
1.1.2.	бюджет Республики Татарстан	0,0	-	-	0,0
1.1.3.	бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,0	-	-	0,0
1.1.4.	внебюджетные источники	0,0	-	-	0,0
2.	Ликвидация наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде	0,0	-	-	0,0
2.1.	Ликвидированы наиболее опасные объекты накопленного экологического вреда окружающей среде, нарастающий итог – всего, в том числе:	0,0	-	-	0,0
2.1.1.	федеральный бюджет	0,0	-	-	0,0
2.1.2.	бюджет Республики Татарстан	0,0	-	-	0,0
2.1.3.	бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,0	-	-	0,0
2.1.4.	внебюджетные источники	0,0	-	-	0,0
Итого по региональному проекту – всего, в том числе:		0,0	-	-	0,0
федеральный бюджет		0,0	-	-	0,0
бюджет Республики Татарстан		0,0	-	-	0,0
бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов		0,0	-	-	0,0
внебюджетные источники		0,0	-	-	0,0

6. План исполнения бюджета Республики Татарстан в части бюджетных ассигнований, предусмотренных на финансовое обеспечение реализации регионального проекта в 2024 году

№ п/п	Наименование мероприятия (результата)	План исполнения нарастающим итогом, тыс.рублей											Всего на конец года, тыс.рублей
		январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	
1.	Ликвидация несанкционированных свалок в границах городов												
1.1.	Ликвидированы несанкционированные свалки в границах городов, нарастающий итог	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.	Ликвидация наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде												
2.1.	Ликвидированы наиболее опасные объекты накопленного экологического вреда окружающей среде, нарастающий итог	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

7. Дополнительная информация

Региональный проект «Чистая страна (Республика Татарстан (Татарстан))» реализуется в целях достижения показателей федерального проекта «Чистая страна» национального проекта «Экология» в соответствии с Соглашением о реализации регионального проекта «Чистая страна (Республика Татарстан (Татарстан))» на территории Республики Татарстан (Татарстан) от 27.11.2020 № 051-2019-G10060-0.2/2. Согласно распоряжению Кабинета Министров Республики Татарстан от 06.12.2019 № 3150-р по мероприятиям по ликвидации объектов накопленного вреда окружающей среде Республики Татарстан в рамках федерального проекта «Чистая страна», входящего в состав национального проекта «Экология», Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан является уполномоченным органом, осуществляющим взаимодействие с Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации по включению объектов накопленного вреда окружающей среде в Государственный реестр объектов накопленного вреда окружающей среде, формированию перечня мероприятий Республики Татарстан и подготовке проектно-сметной документации на их реализацию; Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан – главным распорядителем средств бюджета Республики Татарстан; государственное казенное учреждение «Главное инвестиционно-строительное управление Республики Татарстан» – государственным заказчиком.

Приложение
к паспорту регионального проекта
«Чистая страна (Республика
Татарстан (Татарстан))»

План
реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование мероприятия (результата), контрольной точки	Срок реализации		Взаимосвязь		Ответственный исполнитель	Адрес объекта (в соответ- ствии с ФИАС*)	Мощность объекта		Объем финансового обеспечения, тыс.рублей	Вид подтвержда- ющего документа	Информа- ционная система (источник данных)
		начало	окончание	предшествен- ники	последователи			единица измерения (по ОКЕИ)	значение			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1. Ликвидация несанкционированных свалок в границах городов												
1.1.	Ликвидирова- ны несанк- ционирован- ные свалки в границах го- родов, нарас- тающий итог	01.01.2024	31.12.2024			Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан (далее – Минэкологии РТ), Министерство строительства, архитектуры и жилищно-ком- мунального хозяйства Республики Татарстан				0,0	Пояснитель- ная записка, отчет	

*ФИАС – Федеральная информационная адресная система.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
						(далее – Минстрой РТ), государственное казенное учреждение «Главное инвестиционно-строительное управление Республики Татарстан» (далее – ГИСУ РТ)						
1.1.1.	Контрольная точка «Закупка включена в план закупок»	-	31.12.2024	-	1.1.2.	Минстрой РТ, ГИСУ РТ				Прочий тип документа, план закупок	Единая информационная система в сфере закупок (далее – ЕИС Закупки)	
1.1.2.	Контрольная точка «Сведения о государственном контракте внесены в реестр контрактов, заключенных заказчиками по результатам закупок»	-	31.12.2024	1.1.1.	1.1.3.	Минстрой РТ, ГИСУ РТ				Прочий тип документа, государственный контракт, реестр государственных контрактов	ЕИС Закупки	
1.1.3.	Контрольная точка «Произведена приемка поставлен-	-	31.12.2024	1.1.2	1.1.4	Минстрой РТ, ГИСУ РТ				Акт приемки выполненных работ	ЕИС Закупки	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	ных товаров, выполненных работ, оказанных услуг»											
1.1.4.	Контрольная точка «Произведена оплата поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг»	-	31.12.2024	1.1.3	-	Минстрой РТ, ГИСУ РТ				Прочий тип документа, акт сверки, платежное поручение	ЕИС Закупки	
2.	Ликвидация наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде											
2.1.	Ликвидированы наиболее опасные объекты накопленного экологического вреда окружающей среде, нарастающим итогом					Минэкологии РТ, Минстрой РТ, ГИСУ РТ				0,0	Пояснительная записка, отчет	
2.1.1.	Контрольная точка «Закупка включена в план закупок»	-	31.12.2024	-	1.1.2.	Минстрой РТ, ГИСУ РТ				Прочий тип документа, план закупок	ЕИС Закупки	
2.1.2.	Контрольная точка «Сведения о государственном контракте внесены в реестр контрактов, заключенных за-	-	31.12.2024	1.1.1.	1.1.3.	Минстрой РТ, ГИСУ РТ				Прочий тип документа, государственный контракт, реестр государственных контрактов	ЕИС Закупки	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	казчиками по результатам закупок»											
2.1.3.	Контрольная точка «Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг»	-	31.12.2024	1.1.2.	1.1.4.	Минстрой РТ, ГИСУ РТ				Акт приемки выполненных работ	ЕИС Закупки	
2.1.4.	Контрольная точка «Произведена оплата поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг»	-	31.12.2024	1.1.3.	-	Минстрой РТ, ГИСУ РТ				Прочий тип документа, акт сверки, платежное поручение	ЕИС Закупки	

**Паспорт
регионального проекта
«Оздоровление Волги (Республика Татарстан (Татарстан))»**

1. Основные положения

Краткое наименование регионального проекта		«Оздоровление Волги (Татарстан)»		Срок реализации проекта	Дата начала	Дата окончания
Куратор регионального проекта		Р.К.Нигматуллин		первый заместитель Премьер-министра Республики Татарстан		
Руководитель регионального проекта		А.В.Шадриков		министр экологии и природных ресурсов Республики Татарстан		
Администратор регионального проекта		Е.А.Тарнавский		заместитель министра экологии и природных ресурсов Республики Татарстан		
Связь с государственными программами (комплексными программами) Российской Федерации и с государственными программами Республики Татарстан		1.	Государственная программа Республики Татарстан	«Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан»		
		2.	Государственная программа (комплексная программа) Российской Федерации	«Охрана окружающей среды»		

2. Показатели регионального проекта

№ п/п	Показатели регионального (ведомственного) проекта	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период, год			Признак возрастания / убывания	Нарастающий итог	Декомпозиция на муниципальные образования	Информационная система (источник данных)
				значение	год	2024	2025	2026				
1.	Сохранение и восстановление водных объектов, включая р.Волгу, озера Байкал и Телецкое											
1.1.	Количество ликвидированных и изолированных объектов накопленного вреда окружающей среде, представляющих угрозу р.Волге, нарастающий итог	НП	единиц	1	2023	2	-	-	возрастающий	да	нет	ЕМИСС

3. План достижения показателей регионального проекта в 2024 году

№ п/п	Показатели регионального проекта	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Плановые значения по месяцам										На конец года	
				ян- варь	фев- раль	март	ап- рель	май	июнь	июль	ав- густ	сен- тябрь	ок- тябрь	но- ябрь	
1.	Сохранение и восстановление водных объектов, включая р.Волгу, озера Байкал и Телецкое														
1.1.	Количество ликвидированных и изолированных объектов накопленного вреда окружающей среде, представляющих угрозу р.Волге, нарастающий итог	НП	единиц	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2

4. Мероприятия (результаты) регионального проекта

№ п/п	Наименование мероприятия (результата)	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период, год			Характеристика мероприятия (результата)	Тип мероприятия (результата)	Декомпозиция на муниципальные образования	Связь с показателями (регионального) проекта	
			значение	год	2024	2025	2026					
1.	Сохранение и восстановление водных объектов, включая р.Волгу, озера Байкал и Телецкое											
1.1.	Завершена ликвидация (рекультивация) объектов накопленного вреда окружающей среде, представляющих угрозу р.Волге, нарастающий итог	единиц	1	2023	2	-	-	К 31 декабря 2024 года ликвидировано два объекта накопленного вреда окружающей среде, представляющих угрозу р.Волге, улучшены условия проживания более 1,8 млн.человек	Оказание услуг (выполнение работ)	Нет	Количество ликвидированных и изолированных объектов накопленного вреда окружающей среде, представляющих угрозу р.Волге, нарастающий итог	

5. Финансовое обеспечение реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование мероприятия (результата) и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации, тыс.рублей			Всего, тыс.рублей
		2024	2025	2026	
1	Сохранение и восстановление водных объектов, включая р.Волгу, озера Байкал и Телецкое	2 762 469,5	-	-	2 762 469,5
1.1.	Завершена ликвидация (рекультивация) объектов накопленного вреда окружающей среде, представляющих угрозу р.Волге – всего, в том числе:	2 762 469,5	-	-	2 762 469,5
1.1.1.	федеральный бюджет	2 237 600,3	-	-	2 237 600,3
1.1.2.	бюджет Республики Татарстан	524 869,2	-	-	524 869,2
1.1.3.	бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,0	-	-	0,0
1.1.4.	внебюджетные источники	0,0	-	-	0,0
Итого по региональному проекту, в том числе:		2 762 469,5	-	-	2 762 469,5
федеральный бюджет		2 237 600,3	-	-	2 237 600,3
бюджет Республики Татарстан		524 869,2	-	-	524 869,2
бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов		0,0	-	-	0,0
внебюджетные источники		0,0	-	-	0,0

6. План исполнения бюджета Республики Татарстан в части бюджетных ассигнований, предусмотренных на финансовое обеспечение реализации регионального проекта в 2024 году

№ п/п	Наименование мероприятия (результата)	План исполнения нарастающим итогом, тыс.рублей											Всего на конец года, тыс.руб- лей
		январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	Сохранение и восстановление водных объектов, включая р.Волгу, озера Байкал и Телецкое												
1.1.	Завершена ликвидация (рекультивация) объектов накопленного вреда окружающей среде, представляющих угрозу р.Волге	0,0	0,0	0,0	0,0	500 000,0	1 000 000,0	1 500 000,0	2 000 000,0	2 500 000,0	2 762 469,5	2 762 469,5	2 762 469,5
Итого		0,0	0,0	0,0	0,0	500 000,0	1 000 000,0	1 500 000,0	2 000 000,0	2 500 000,0	2 762 469,5	2 762 469,5	2 762 469,5

7. Дополнительная информация

Региональный проект «Оздоровление Волги (Республика Татарстан (Татарстан))» реализуется в целях достижения показателей федерального проекта «Оздоровление Волги» национального проекта «Экология» в соответствии с Соглашением о реализации регионального проекта «Оздоровление Волги (Республика Татарстан (Татарстан))» на территории Республики Татарстан (Татарстан) от 08.02.2019 № 051-2019-Г6006-1.

Согласно распоряжению Кабинета Министров Республики Татарстан от 10.06.2022 № 1171-р по мероприятиям Республики Татарстан, направленным на ликвидацию (рекультивацию) объектов накопленного экологического вреда, представляющих угрозу р.Волге, в рамках федерального проекта «Оздоровление Волги», входящего в состав национального проекта «Экология», Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан является уполномоченным органом, осуществляющим взаимодействие с Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации по включению объектов накопленного экологического вреда, представляющих угрозу р.Волге, в Государственный реестр объектов накопленного вреда окружающей среды, формированию перечня мероприятий Республики Татарстан и согласованию проектно-сметной документации на их реализацию; Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан – главным распорядителем средств бюджета Республики Татарстан; государственное казенное учреждение «Главное инвестиционно-строительное управление Республики Татарстан» – государственным заказчиком.

Приложение
к Паспорту регионального проекта
«Оздоровление Волги (Республика
Татарстан (Татарстан))»

План
реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование мероприятия (результата), контрольной точки	Срок реализации		Взаимосвязь		Ответствен- ный исполнитель	Адрес объекта (в соответ- ствии с ФИАС)	Мощность объекта		Объем финансового обеспечения, тыс.рублей	Вид подтвержда- ющего документа	Информа- ционная система (источник данных)
		начало	оконча- ние	пред- шествен- ники	последо- ватели			единица измерения (по ОКЕИ)	значение			
1.	Сохранение и восстановление водных объектов, включая р.Волгу, озера Байкал и Телецкое											
1.1.	Завершена ликвидация (рекультивация) объектов накопленного вреда окружающей среде, представляющих угрозу р.Волге	01.01.2024	31.12.2024			Минэкологии РТ, Минстрой РТ, ГИСУ РТ	Тукаевский муниципальный район, акватория Нижнекамского водохранилища	единиц	1	2 762 469,5		
1.1.1.	Контрольная точка «Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг»	01.01.2024	31.12.2024		2.2.2	Минстрой РТ, ГИСУ РТ					Акт приемки выполненных работ КС-2, КС-3	ЕИС Закупки
1.2.2.	Контрольная точка «Произведена оплата выполненных работ»	01.01.2024	31.12.2024	2.1.1		Минстрой РТ, ГИСУ РТ					Платежное поручение	ЕИС Закупки

**Паспорт
регионального проекта
«Сохранение уникальных водных объектов (Республика Татарстан (Татарстан))»**

1. Основные положения

Краткое наименование регионального проекта		«Сохранение уникальных водных объектов (Республика Татарстан (Татарстан))»		Срок реализации проекта		Дата начала: 01.01.2024		Дата окончания: 31.12.2025	
Куратор регионального проекта		Р.К.Нигматуллин		первый заместитель Премьер-министра Республики Татарстан					
Руководитель регионального проекта		А.В.Шадриков		министр экологии и природных ресурсов Республики Татарстан					
Администратор регионального проекта		Е.А.Тарнавский		заместитель министра экологии и природных ресурсов Республики Татарстан					
Связь с государственными программами (комплексными программами) Российской Федерации и с государственными программами Республики Татарстан		1.	Государственная программа Республики Татарстан	«Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан»					
		2.	Государственная программа (комплексная программа) Российской Федерации	«Воспроизведение и использование природных ресурсов»					

2. Показатели регионального проекта

№ п/п	Показатели регионального (ведомственного) проекта	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период, год			Признак возрастания / убывания	Нарастающий итог	Декомпозиция на муниципальные образования	Информационная система (источник данных)
				значение	год	2024	2025	2026				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1. Сохранение и восстановление водных объектов, включая р.Волгу, озера Байкал и Телецкое												
1.1.	Количество населения, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объ-	НП	млн.человек	0,0192	2023	0,0192	0,0192	-	возрастающий	да	нет	ЕМИСС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	ектов, нарастающий итог											
1.2.	Протяженность расчищенных участков русел рек	НП	километров, тыс.метров	21,3	2023	21,3	21,3	-	возрастающий	да	нет	- ЕМИСС
2. С участием населения реализованы экологические проекты по очистке берегов водных объектов, по охране, защите и воспроизводству лесов												
2.1.	Количество населения, вовлеченного в мероприятия по очистке берегов водных объектов	НП	млн.человек	1,0320	2023	1,3320	1,632	-	возрастающий	да	нет	Информация Минэкологии РТ

3. План достижения показателей регионального проекта в 2024 году

№ п/п	Показатели регионального проекта	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Плановые значения по месяцам											На конец года
				январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	
1. Сохранение и восстановление водных объектов, включая р.Волгу, озера Байкал и Телецкое															
1.1.	Количество населения, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов, нарастающий итог	НП	млн.человек	0,0192	0,0192	0,0192	0,0192	0,0192	0,0192	0,0192	0,0192	0,0192	0,0192	0,0192	0,0192
1.2.	Протяженность расчищенных участков русел рек	НП	километров, тыс.метров	21,3	21,3	21,3	21,3	21,3	21,3	21,3	21,3	21,3	21,3	21,3	21,3
2. С участием населения реализованы экологические проекты по очистке берегов водных объектов, по охране, защите и воспроизводству лесов															
2.1.	Количество населения, вовлеченного в мероприятия по очистке берегов водных объектов	НП	млн.человек	1,032	1,032	1,032	1,082	1,152	1,192	1,222	1,252	1,302	1,332	1,332	1,332

4. Мероприятия (результаты) регионального проекта

№ п/п	Наименование мероприятия (результата)	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период, год			Характеристика мероприятия (результата)	Тип мероприятия (результата)	Декомпозиция на муниципальные образования	Связь с показателями (регионального) проекта
			значение	год	2024	2025	2026				
1. Сохранение и восстановление водных объектов, включая р.Волгу, озера Байкал и Телецкое											
1.1.	Проведены мероприятия по расчистке участков русел рек протяженностью не менее 21,3 км, нарастающий итог	километров, тыс.метров	21,3	2023	21,3	21,3	-	К концу 2024 года будет улучшено экологическое состояние не менее 6 водных объектов	Оказание услуг (выполнение работ)	Нет	Протяженность расчищенных участков русел рек. Количество населения, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов, нарастающий итог
2. С участием населения реализованы экологические проекты по очистке берегов водных объектов, по охране, защите и воспроизводству лесов											
2.1.	Осуществлено привлечение населения на мероприятия по очистке от мусора берегов водных объектов, в т.ч. за счет мероприятий просветительского характера, нарастающий итог	млн.человек	1,032	2023	1,332	1,632	-	К 2025 году к мероприятиям по очистке берегов водных объектов Республики Татарстан будут привлечены не менее 1,632 млн.человек	Проведение массовых мероприятий	Нет	Количество населения, вовлеченного в мероприятия по очистке берегов водных объектов

5. Финансовое обеспечение реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование мероприятия (результата) и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации, тыс.рублей			Всего, тыс.рублей
		2024	2025	2026	
1.	Сохранение и восстановление водных объектов, включая р.Волгу, озера Байкал и Телецкое	0,0	168 919,30	-	168 919,30
1.1.	Проведены мероприятия по расчистке участков русел рек протяженностью не менее 21,3 км, нарастающий итог – всего, в том числе:	0,0	168 919,30	-	168 919,30
1.1.1.	федеральный бюджет	0,0	168 919,30	-	168 919,30
1.1.2.	бюджет Республики Татарстан	0,0	0,0	-	0,0
1.1.3.	бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,0	0,0	-	0,0
1.1.4.	внебюджетные источники	0,0	0,0	-	0,0
2.	С участием населения реализованы экологические проекты по очистке берегов водных объектов, по охране, защите и воспроизводству лесов	0,0	0,0	-	0,0
2.1.1.	Осуществлено привлечение населения на мероприятия по очистке от мусора берегов водных объектов, в т.ч. за счет мероприятий просветительского характера, нарастающий итог – всего, в том числе:	0,0	0,0	-	0,0
2.1.2.	федеральный бюджет	0,0	0,0	-	0,0
2.1.3.	бюджет Республики Татарстан	0,0	0,0	-	0,0
2.1.4.	бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,0	0,0	-	0,0
2.1.5.	внебюджетные источники	0,0	0,0	-	0,0
Итого по региональному проекту, в том числе:		0,0	168 919,30	-	168 919,30
федеральный бюджет		0,0	168 919,30	-	168 919,30
бюджет Республики Татарстан		0,0	0,0	-	0,0
бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов		0,0	0,0	-	0,0
внебюджетные источники		0,0	0,0	-	0,0

6. План исполнения бюджета Республики Татарстан в части бюджетных ассигнований, предусмотренных на финансовое обеспечение реализации регионального проекта в 2024 году

Приложение
к Паспорту регионального проекта
«Сохранение уникальных водных
объектов (Республика Татарстан
(Татарстан))»

План
реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование мероприятия (результатата), контрольной точки	Срок реализации		Взаимосвязь предше- ственники		Ответствен- ный исполнитель	Адрес объекта (в соот- ветствии с ФИАС)	Мощность объекта		Объем финансового обеспече- ния,тыс.руб- лей	Вид подтверждя- ющими документа	Информа- ционная система (источник данных)
		начало	оконч- ние	последова- тели				единица измерения (по ОКЕИ)	значе- ние			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1. Сохранение и восстановление водных объектов, включая р.Волгу, озера Байкал и Телецкое												
1.1.	Проведены мероприятия по расчистке участков русел рек протяженностью не менее 21,3 км, нарастающий итог	01.01.2025	31.12.2025			Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан, государственное бюджетное учреждение «Научно-производственное объединение по геологии и использованию недр Республики Татарстан»				168 919,3		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
						(далее – ГБУ «НПО «Геоцентр РТ»)						
1.1.1.	Контрольная точка «Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг»	01.01.2025	15.12.2025			ГБУ «НПО «Геоцентр РТ»					Акт приемки выполненных работ КС-2, КС-3	ЕИС Закупки
1.1.2.	Контрольная точка «Произведена оплата выполненных работ»	01.01.2025	31.12.2025			ГБУ «НПО «Геоцентр РТ»					Платежное поручение	ЕИС Закупки
2.	С участием населения реализованы экологические проекты по очистке берегов водных объектов, по охране, защите и воспроизводству лесов											
2.1.	Осуществлено привлечение населения на мероприятия по очистке от мусора берегов водных объектов, в т.ч. за счет мероприятий просветительского характера, нарастающий итог	01.01.2024	31.12.2024			Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан				0,0		
2.1.1.	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)»	01.04.2024	01.12.2024			Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан					Реестр проведенных акций по очистке берегов водных объектов	Информация Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан
2.2.	Осуществлено привлечение населения на мероприятия по очистке от мусора берегов водных объектов, в т.ч.	01.01.2025	31.12.2025			Министерство экологии и природных ресурсов				0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	за счет мероприятий просветительского характера, нарастающий итог					Республики Татарстан						
2.2.1.	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)»	01.04.2025	01.12.2025			Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан					Реестр проведенных акций по очистке берегов водных объектов	Информация Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан

**Паспорт
регионального проекта
«Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами (Республика Татарстан (Татарстан))»**

1. Основные положения

Краткое наименование регионального проекта		«Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами (Татарстан)»		Срок реализации проекта	Дата начала 01.01.2024	Дата окончания 31.12.2024
Куратор регионального проекта		Р.К.Нигматуллин		первый заместитель Премьер-министра Республики Татарстан		
Руководитель регионального проекта		М.М.Айзатуллин		министр строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан		
Администратор регионального проекта		М.Х.Салихов		заместитель министра строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан		
Связь с государственными программами (комплексными программами) Российской Федерации и с государственными программами Республики Татарстан		1.	Государственная программа Республики Татарстан	«Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан»		
		2.	Государственная программа (комплексная программа) Российской Федерации	«Охрана окружающей среды»		

2. Показатели регионального проекта

№ п/п	Показатели регионального (ведомственного) проекта	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период, год			Признак возрастания / убывания	Нарастающий итог	Декомпозиция на муниципальные образования	Информационная система (источник данных)
				значение	год	2024	2025	2026				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
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 ком-	ФП	процен- тов	99,1	2023	99,1	-	-	убывающий	нет	нет	ЕМИСС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	мунальных отходов, в том числе прошедших обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов											
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	процен-тров	0,9	2023	0,9	-	-	возрастающий	нет	нет	ЕМИСС
2.2.	Доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов	ФП	процен-тров	21	2023	21	-	-	возрастающий	нет	нет	ЕМИСС
2.3.	Доля импорта оборудования для обработки и утилизации твердых коммунальных отходов	ФП	процен-тров	37	2023	36	-	-	убывающий	нет	нет	ЕМИСС

3. План достижения показателей регионального проекта в 2024 году

4. Мероприятия (результаты) регионального проекта

№ п/п	Наименование мероприятия (результата)	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период, год			Характеристика мероприятия (результата)	Тип мероприятия (результата)	Декомпозиция на муниципальные образования	Связь с показателями регионального проекта
			значение	год	2024	2025	2026				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1. Формирование комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами, включая создание условий для утилизации запрещенных к захоронению отходов											
1.1.	Обеспечена деятельность по оказанию коммунальной услуги населению по обращению с твердыми коммунальными отходами	процентов	0	-	0	-	-	Доля населения субъекта Российской Федерации, охваченного услугой по обращению с твердыми коммунальными отходами, по состоянию на 31.12.2024 составит не менее 90 процентов	Обеспечение реализации федерального проекта (результата федерального проекта)	нет	да
1.2.	Введены в эксплуатацию объекты размещения твердых коммунальных отходов, нарастающий итог	млн.тонн в год	0	-	0	-	-	Обеспечен ввод в эксплуатацию объектов размещения твердых коммунальных отходов	Оказание услуг (выполнение работ)	нет	да
1.3.	Введены в промышленную эксплуатацию мощности по утилизации твердых коммунальных отходов, нарастающий итог	млн.тонн в год	0	-	0	-	-	В период до 31.12.2024 ввод объектов в эксплуатацию не запланирован	Оказание услуг (выполнение работ)	нет	да

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.4.	Введены в промышленную эксплуатацию мощности по обработке (сортировке) твердых коммунальных отходов, нарастающий итог	млн.тонн в год	0	-	0	-	-	В период до 31.12.2024 ввод объектов в эксплуатацию не запланирован	Оказание услуг (выполнение работ)	нет	да

5. Финансовое обеспечение реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование мероприятия (результата) и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации, тыс.рублей			Всего, тыс.рублей
		2024	2025	2026	
1	2	3	4	5	6
1.	Обеспечено снижение экологической нагрузки на население за счет сокращения захоронения твердых коммунальных отходов, в том числе прошедших обработку (сортировку)	0,0	-	-	0,0
1.1.	Наименование мероприятия (результата) – всего, в том числе:	0,0	-	-	0,0
1.1.1.	федеральный бюджет	0,0	-	-	0,0
1.1.2.	бюджет Республики Татарстан	0,0	-	-	0,0
1.1.3.	бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,0	-	-	0,0
1.1.4.	внебюджетные источники	0,0	-	-	0,0
2.	Формирование комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами, включая создание условий для утилизации запрещенных к захоронению отходов	0,0	-	-	0,0
2.1.	Наименование мероприятия (результата) – всего, в том числе:	0,0	-	-	0,0
2.1.1.	федеральный бюджет	0,0	-	-	0,0
2.1.2.	бюджет Республики Татарстан	0,0	-	-	0,0
2.1.3.	бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,0	-	-	0,0
2.1.4.	внебюджетные источники	0,0	-	-	0,0
Итого по региональному проекту, в том числе:		0,0	-	-	0,0
федеральный бюджет		0,0	-	-	0,0
бюджет Республики Татарстан		0,0	-	-	0,0

1	2	3	4	5	6
бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов		0,0	-	-	0,0
внебюджетные источники		0,0	-	-	0,0

6. План исполнения бюджета Республики Татарстан в части бюджетных ассигнований, предусмотренных на финансовое обеспечение реализации регионального (ведомственного) проекта в 2024 году

№ п/п	Наименование мероприятия (результата)	План исполнения нарастающим итогом, тыс.рублей											Всего на конец года, тыс.рублей
		январь	фев- раль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сен- тябрь	ок- тябрь	но- ябрь	
1.	Формирование комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами, включая создание условий для утилизации запрещенных к захоронению отходов												
1.1.	Субъектами Российской Федерации обеспечена деятельность по оказанию коммунальной услуги населению по обращению с твердыми коммунальными отходами	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2.	Введены в эксплуатацию объекты размещения твердых коммунальных отходов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.3.	Введены в промышленную эксплуатацию мощности по утилизации твердых коммунальных отходов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.4.	Введены в промышленную эксплуатацию мощности по обработке (сортировке) твердых коммунальных отходов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Итого		0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

7. Дополнительная информация

Стоймость ввода в эксплуатацию объектов будет определена на основании экспертизы проектно-сметной документации.

Приложение
к Паспорту регионального проекта
«Комплексная система обращения с твердыми
коммунальными отходами (Республика
Татарстан (Татарстан))»

План
реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование мероприятия (результата), контрольной точки	Срок реализации		Взаимосвязь		Ответственный исполнитель	Адрес объекта (в соот- ветствии с ФИАС)	Мощность объекта		Объем финансового обеспече- ния, тыс.рублей	Вид подтвержда- ющего документа	Инфор- мацион- ная сис- тема (ис- точник данных)
		начало	окончание	пред- шест- вен- ники	после- довав- тели			единица измерения (по ОКЕИ)	значе- ние			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1. Формирование комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами, включая создание условий для утилизации запрещенных к захоронению отходов												
1.1.	«Введены в промышленную эксплуатацию мощности по утилизации твердых коммунальных отходов»	01.01.2024	31.12.2024			Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан				0,0	В период до 31.12.2024 ввод объектов в эксплуатацию не запланирован	ИС
1.1.1.	Контрольная точка «Контрольная точка не задана»	-	-			-				-	-	-
1.2.	«Введены в промышленную эксплуатацию мощности по обработке (сортировке) твердых коммунальных отходов»	01.01.2024	31.12.2024			Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства				0,0	В период до 31.12.2024 ввод объектов в эксплуатацию не запланирован	ИС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
						Республики Татарстан						
1.2.1.	Контрольная точка «Утверждены (одобрены, сформированы) документы, необходимые для оказания услуги (выполнения работы)»	01.01.2024	31.12.2024			Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан					Справка о строительно-монтажных работах, приобретении и монтаже оборудования, вводе объекта в эксплуатацию	-
1.3.	«Введены в эксплуатацию объекты размещения твердых коммунальных отходов»	01.01.2024	31.12.2024			Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан				0,0	Акт ввода объекта в эксплуатацию. Обеспечен ввод в эксплуатацию объектов размещения твердых коммунальных отходов суммарной мощностью 26,6425 млн.тонн в год	-
1.4.1.	Контрольная точка «Контрольная точка не задана»	-	-			Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан						-

**Паспорт
регионального проекта**
«Защита от наводнений и иных негативных воздействий вод, обеспечение безопасности гидротехнических сооружений на территории Республики Татарстан»

1. Основные положения

Краткое наименование регионального проекта		«Защита от наводнений на территории Республики Татарстан»		Срок реализации проекта		Дата начала		Дата окончания	
Куратор регионального проекта		Р.К.Нигматуллин		первый заместитель Премьер-министра Республики Татарстан					
Руководитель регионального проекта		А.В.Шадриков		министр экологии и природных ресурсов Республики Татарстан					
Администратор регионального проекта		Е.А.Тарнавский		заместитель министра экологии и природных ресурсов Республики Татарстан					
Связь с государственными программами (комплексными программами) Российской Федерации и с государственными программами Республики Татарстан		1.	Государственная программа Республики Татарстан	«Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан»					
		2.	Государственная программа Российской Федерации	«Воспроизводство и использование природных ресурсов»					

2. Показатели регионального проекта

№ п/п	Показатели регионального (ведомственного) проекта	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период, год			Признак возрастания / убывания	Нарастающий итог	Декомпозиция на муниципальные образования	Информационная система (источник данных)
				значение	год	2024	2025	2026				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1. Обеспечение защищенности более 5,4 тыс. человек, проживающих на территориях, подверженных воздействию вод												
1.1.	Численность населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод	ФП вне НП	тыс.человек	2,316	2023	5,42	5,42	5,42	Возрастающий	да	нет	Информация Минэкологии РТ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.2.	Протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления	ФП вне НП	километров	0,58	2023	0,58	0,58	0,58	Возрастающий	да	нет	Информация Минэкологии РТ
1.3.	Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние	ФП вне НП	штук	2	2023	14	14	14	Возрастающий	да	нет	Информация Минэкологии РТ
1.4.	Протяженность работ по расчистке водных объектов в целях проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод	ФП вне НП	километров	9,27	2023	9,27	9,27	11,28	Возрастающий	да	нет	Информация Минэкологии РТ

3. План достижения показателей регионального проекта в 2024 году

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1.2.	Протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления	ФП вне НП	километров	0,58	0,58	0,58	0,58	0,58	0,58	0,58	0,58	0,58	0,58	0,58	0,58
1.3.	Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние	ФП вне НП	штук	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
1.4.	Протяженность работ по расчистке водных объектов в целях проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод	ФП вне НП	километров	9,27	9,27	9,27	9,27	9,27	9,27	9,27	9,27	9,27	9,27	9,27	9,27

4. Мероприятия (результаты) регионального проекта

№ п/п	Наименование мероприятия (результата)	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период, год			Характеристика мероприятия (результата)	Тип мероприятия (результата)	Декомпозиция на муниципальные образования	Связь с показателями (регионального) проекта	
			значение	год	2024	2025	2026					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1.	Обеспечение защищенности к концу 2025 года более 5,42 тыс.человек, проживающих на территориях, подверженных воздействию вод											
1.1.	Построены (реконструированы) объекты инженерной защиты и берегоукрепительных сооружений	километров	0,58	2023	0,58	0,58	-	Повышена защищенность населения и объектов экономики от негативного воздействия вод путем строительства и реконструкции сооружений инженерной защиты на участках протяженностью 580 метров	Оказание услуг (выполнение работ)	Нет	Численность населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, нарастающий итог; протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.2.	Проведен капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальной собственности, капитальный ремонт и ликвидация бесхозяйных гидротехнических сооружений	единиц	2	2023	14	14	-	Приведены в безопасное состояние 14 гидротехнических сооружений, находящихся в неудовлетворительном состоянии	Оказание услуг (выполнение работ)	Нет	Численность населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, нарастающий итог; количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние
1.3.	Проведены мероприятия, направленные на снижение рисков, связанных с повторным воздействием вод, характер которых повлек неблагоприятные последствия для природной среды, населения, социальных и хозяйственных объектов, инфраструктуры	километров	9,27	2023	9,27	9,27	-	Предотвращено затопление населенного пункта благодаря проведенным работам по расчистке участка русла реки протяженностью 6,3 км	Оказание услуг (выполнение работ)	Нет	Численность населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, нарастающий итог; протяженность работ по расчистке водных объектов в целях проведения мероприятий
1.4.	В отношении водных объектов, полностью расположенных на территории Республики Татарстан, обеспечено выполнение полномочий по администрированию платы за пользова-	тыс.человек	2,316	2023	5,42	5,42	5,42	Переданные полномочия Российской Федерации в области водных отношений выполнены в полном объеме в пределах предоставленных объемов субвенций	Оказание услуг (выполнение работ)	Нет	по повышению защищенности от негативного воздействия вод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	вание водными объектами, водные объекты предоставлены в пользование, проведены мероприятия по охране водных объектов и защите населения от негативного воздействия вод							из федерального бюджета			

5. Финансовое обеспечение реализации регионального проекта

Наименование мероприятия (результата) и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации, тыс.рублей			Всего, тыс.рублей
	2024	2025	2026	
1	2	3	4	5
1. Обеспечение защищенности к концу 2025 года более 5,42 тыс.человек, проживающих на территориях, подверженных воздействию вод – всего, в том числе:	0,00	0,00	0,00	0,00
федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
бюджет Республики Татарстан	0,00	0,00	0,00	0,00
бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,00	0,00	0,00	0,00
внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1. Построены (реконструированы) объекты инженерной защиты и берегоукрепительных сооружений – всего, в том числе:	0,00	0,00	0,00	0,00
федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
бюджет Республики Татарстан	0,00	0,00	0,00	0,00
бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,00	0,00	0,00	0,00
внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2. Проведен капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальной собственности, капитальный ремонт и ликвидация бесхозяйных гидротехнических сооружений – всего, в том числе:	181 847,50	0,00	0,00	181 847,50
федеральный бюджет	109 108,50	0,00	0,00	109 108,50

1	2	3	4	5
бюджет Республики Татарстан	72 739,00	0,00	0,00	72 739,00
бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,00	0,00	0,00	0,00
внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3. Проведены мероприятия, направленные на снижение рисков, связанных с повторным воздействием вод, характер которых повлек неблагоприятные последствия для природной среды, населения, социальных и хозяйственных объектов, инфраструктуры – всего, в т.ч.:	0,00	40 814,70	0,00	40 814,70
федеральный бюджет	0,0	40 814,70	0,0	40 814,70
бюджет Республики Татарстан	0,00	0,00	0,00	0,00
бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,00	0,00	0,00	0,00
внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00
2. Обеспечено выполнение переданных полномочий Российской Федерации в области водных отношений в соответствии со статьей 26 Водного кодекса Российской Федерации – всего, в т.ч.:	20 288,80	20 288,80	20 288,80	60 866,40
федеральный бюджет	20 288,80	20 288,80	20 288,80	60 866,40
бюджет Республики Татарстан	0,00	0,00	0,00	0,00
бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,00	0,00	0,00	0,00
внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по региональному проекту – всего, в том числе:	202 136,30	61 103,50	20 288,80	283 528,60
федеральный бюджет	129 397,30	61 103,50	20 288,80	210 789,60
бюджет Республики Татарстан	72 739,00	0,00	0,00	72 739,00
бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,00	0,00	0,00	0,00
внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00

6. План исполнения бюджета Республики Татарстан в части бюджетных ассигнований, предусмотренных на финансовое обеспечение реализации регионального проекта в 2024 году

**Приложение
к Паспорту регионального проекта
«Защита от наводнений и иных
негативных воздействий вод, обес-
печenie безопасности гидротехни-
ческих сооружений на территории
Республики Татарстан»**

**План
реализации регионального проекта**

№ п/п	Наименование мероприятия (результата), контрольной точки	Срок реализации		Взаимосвязь		Ответствен- ный исполнитель	Адрес объекта (в соответ- ствии с ФИАС)	Мощность объекта		Объем фи- нансового обеспече- ния, тыс.рублей	Вид подтвер- ждающего документа	Информаци- онная си- стема (источ- ник данных)
		начало	оконча- ние	предше- ственники	последова- тели			единица из- мерения (по ОКЕИ)	значение			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1. Обеспечение защищенности более 5,4 тыс. человек, проживающих на территориях, подверженных воздействию вод												
1.1.	Построены (реконструиро- ваны) объекты инженерной защиты и берегоукрепитель- ных сооружений	01.01.2024	31.12.2024			Минэкологии РТ, Минстрой РТ, ГИСУ РТ	г.Казань	-	-	0,0		
1.1.1.	Контрольная точка «Произ- ведена приемка поставлен- ных товаров, выполненных работ, оказанных услуг»	01.01.2024	20.12.2024		1.1.2	Минстрой РТ, ГИСУ РТ				Акт приемки выполненных работ КС-2, КС-3	ЕИС Закупки	
1.1.2.	Контрольная точка «Произ- ведена оплата выполненных работ»	01.01.2024	31.12.2024	1.1.1		Минстрой РТ, ГИСУ РТ				Платежное поручение	ЕИС Закупки	
1.2.	Проведен капитальный ре- монт 12 гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов	2024	2024			Минэкологии РТ, Минстрой РТ, ГИСУ РТ				181 847,5	Распоряжение Кабинета Ми- нистров Рес-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Российской Федерации, муниципальной собственности, капитальный ремонт и ликвидация бесхозяйных гидротехнических сооружений										публики Татарстан от 23.12.2022 № 3023-р	
1.2.1.	Капитальный ремонт ГТС ¹ в районе ул.Москвина и Луговой в г.Мамадыш Республики Татарстан						г.Мамадыш	метров	100,9	9 576,471		
1.2.1.1.	Контрольная точка «Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг»	01.01.2024	20.12.2024		1.2.1.2	Минстрой РТ, ГИСУ РТ					Акт приемки выполненных работ КС-2, КС-3	ЕИС Закупки
1.2.1.2.	Контрольная точка «Произведена оплата выполненных работ»	01.01.2024	31.12.2024	2.1.1.1		Минстрой РТ, ГИСУ РТ					Платежное поручение	ЕИС Закупки
1.2.2.	Капитальный ремонт ГТС пруда у д.Мичанбаш Сабинского муниципального района Республики Татарстан						д.Мичанбаш Сабинского муниципального района	метр	214,5	18 072,961		
1.2.2.1.	Контрольная точка «Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг»	01.01.2024	20.12.2024		1.2.2.2	Минстрой РТ, ГИСУ РТ					Акт приемки выполненных работ КС-2, КС-3	ЕИС Закупки
1.2.2.2.	Контрольная точка «Произведена оплата выполненных работ»	01.01.2024	31.12.2024	1.2.2.1		Минстрой РТ, ГИСУ РТ					Платежное поручение	ЕИС Закупки
1.2.3.	Капитальный ремонт ГТС пруда у п.Ушня Пестречинского муниципального района Республики Татарстан						п.Ушня Пестречинского муниципального района	метр	150	50 822,699		

¹ГТС – гидротехническое сооружение.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.2.3.1.	Контрольная точка «Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг»	01.01.2024	20.12.2024		1.2.3.2	Минстрой РТ, ГИСУ РТ					Акт приемки выполненных работ КС-2, КС-3	ЕИС Закупки
1.2.3.2.	Контрольная точка «Произведена оплата выполненных работ»	01.01.2024	31.12.2024	1.2.3.1		Минстрой РТ, ГИСУ РТ					Платежное поручение	ЕИС Закупки
1.2.4.	Капитальный ремонт ГТС пруда на правом притоке р.Ушня у д.Салкын Чишма Пестречинского муниципального района Республики Татарстан					д.Салкын Чишма Пестречин- ского муни- ципального района	метров	161	3 794,111			
1.2.4.1.	Контрольная точка «Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг»	01.01.2024	20.12.2024		1.2.4.2	Минстрой РТ, ГИСУ РТ					Акт приемки выполненных работ КС-2, КС-3	ЕИС Закупки
1.2.4.2.	Контрольная точка «Произведена оплата выполненных работ»	01.01.2024	31.12.2024	1.2.4.1		Минстрой РТ, ГИСУ РТ					Платежное поручение	ЕИС Закупки
1.2.5.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Арташка Мамадышского муниципального района Республики Татарстан					с.Арташка Мамадыш- ского муни- ципального района	метров	193	3 886,281			
1.2.5.1.	Контрольная точка «Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг»	01.01.2024	20.12.2024		1.2.5.2	Минстрой РТ, ГИСУ РТ					Акт приемки выполненных работ КС-2, КС-3	ЕИС Закупки
1.2.5.2.	Контрольная точка «Произведена оплата выполненных работ»	01.01.2024	31.12.2024	1.2.5.1		Минстрой РТ, ГИСУ РТ					Платежное поручение	ЕИС Закупки
1.2.6.	Капитальный ремонт ГТС пруда № 2 в с.Новое Ильмово Черемшанского муниципального района Республики Татарстан					в с.Новое Ильмово Черемшан- ского муни- ципального района	метр	150	3 329,281			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.2.6.1.	Контрольная точка «Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг»	01.01.2024	20.12.2024		1.2.6.2	Минстрой РТ, ГИСУ РТ					Акт приемки выполненных работ КС-2, КС-3	ЕИС Закупки
1.2.6.2.	Контрольная точка «Произведена оплата выполненных работ»	01.01.2024	31.12.2024	1.2.6.1		Минстрой РТ, ГИСУ РТ					Платежное поручение	ЕИС Закупки
1.2.7.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Сартык Мамадышского муниципального района Республики Татарстан						с.Сартык Мамадыш- ского муни- ципального района	метров	167	9 988,761		
1.2.7.1.	Контрольная точка «Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг»	01.01.2024	20.12.2024		1.2.7.2	Минстрой РТ, ГИСУ РТ					Акт приемки выполненных работ КС-2, КС-3	ЕИС Закупки
1.2.7.2.	Контрольная точка «Произведена оплата выполненных работ»	01.01.2024	31.12.2024	1.2.7.1		Минстрой РТ, ГИСУ РТ					Платежное поручение	ЕИС Закупки
1.2.8.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Атиаз Елабужского муниципального района Республики Татарстан						с.Атиаз Ела- бужского муни- ципального района	метров	184	12 799,401		
1.2.8.1.	Контрольная точка «Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг»	01.01.2024	20.12.2024		1.2.8.2	Минстрой РТ, ГИСУ РТ					Акт приемки выполненных работ КС-2, КС-3	ЕИС Закупки
1.2.8.2.	Контрольная точка «Произведена оплата выполненных работ»	01.01.2024	31.12.2024	1.2.8.1		Минстрой РТ, ГИСУ РТ					Платежное поручение	ЕИС Закупки
1.2.9.	Капитальный ремонт ГТС пруда у д.Садилово Высокогорского муниципального района Республики Татарстан						д.Садилово Высокогор- ского муни- ципального района	метров	208	10 614,031		
1.2.9.1.	Контрольная точка «Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг»	01.01.2024	20.12.2024		1.2.9.2	Минстрой РТ, ГИСУ РТ					Акт приемки выполненных работ КС-2, КС-3	ЕИС Закупки

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.2.9.2.	Контрольная точка «Произведена оплата выполненных работ»	01.01.2024	31.12.2024	1.2.9.1		Минстрой РТ, ГИСУ РТ					Платежное поручение	ЕИС Закупки
1.2.10.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Каргали Чистопольского муниципального района Республики Татарстан						с.Каргали Чистополь- ского муни- ципального района	метров	253	17 974,881		
1.2.10.1	Контрольная точка «Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг»	01.01.2024	20.12.2024		1.2.10.2	Минстрой РТ, ГИСУ РТ					Акт приемки выполненных работ КС-2, КС-3	ЕИС Закупки
1.2.10.2	Контрольная точка «Произведена оплата выполненных работ»	01.01.2024	31.12.2024	1.2.10.1		Минстрой РТ, ГИСУ РТ					Платежное поручение	ЕИС Закупки
1.2.11.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений с.Бузаево Зеленодольского муниципального района Республики Татарстан						с.Бузаево Зеленодоль- ского муни- ципального района	метров	120	23 046,061		
1.2.11.1	Контрольная точка «Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг»	01.01.2024	20.12.2024		1.2.11.2	Минстрой РТ, ГИСУ РТ					Акт приемки выполненных работ КС-2, КС-3	ЕИС Закупки
1.2.11.2	Контрольная точка «Произведена оплата выполненных работ»	01.01.2024	31.12.2024	1.2.11.1		Минстрой РТ, ГИСУ РТ					Платежное поручение	ЕИС Закупки
1.2.12.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений с.Большие Яки Зеленодольского муниципального района Республики Татарстан						с.Большие Яки Зелено- дольского муници- пального района	метров	170	17 942,561		
1.2.12.1	Контрольная точка «Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг»	01.01.2024	20.12.2024		1.2.12.2	Минстрой РТ, ГИСУ РТ					Акт приемки выполненных работ КС-2, КС-3	ЕИС Закупки
1.2.12.2	Контрольная точка «Произведена оплата выполненных работ»	01.01.2024	31.12.2024	1.2.12.1		Минстрой РТ, ГИСУ РТ					Платежное поручение	ЕИС Закупки

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.3.	Проведены мероприятия, направленные на снижение рисков, связанных с повторным воздействием вод, характер которых повлек неблагоприятные последствия для природной среды, населения, социальных и хозяйственных объектов, инфраструктуры	01.01.2025	31.12.2025			Минэкологии РТ, Минстрой РТ, ГИСУ РТ				40 814,7		
1.3.1.	Контрольная точка «Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг»	01.01.2025	20.12.2025		3.1.2	Минстрой РТ, ГИСУ РТ					Акт приемки выполненных работ КС-2, КС-3	ЕИС Закупки
1.3.2.	Контрольная точка «Произведена оплата выполненных работ»	01.01.2025	31.12.2025	3.1.1.		Минстрой РТ, ГИСУ РТ					Платежное поручение	ЕИС Закупки
1.4.	Обеспечено выполнение переданных полномочий Российской Федерации в области водных отношений в соответствии со статьей 26 Водного кодекса Российской Федерации	01.01.2024	31.12.2026			Минэкологии РТ, ГБУ «НПО «Геоцентр РТ»				60 866,4		
1.4.1.	Контрольная точка «С получателем субсидии из бюджета Республики Татарстан заключено соглашение о предоставлении межбюджетного трансфера из бюджета Республики Татарстан»	01.01.2024	01.04.2024		1.4.2	Минэкологии РТ, ГБУ «НПО «Геоцентр РТ»					Соглашение	Информация Минэкологии РТ
1.4.2.	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)»	01.01.2024	31.12.2024	1.4.1.	1.4.3						Акт приемки выполненных работ, платежное поручение, фотоматериалы	Информация Минэкологии РТ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.4.3.	Контрольная точка «Получателем субсидии представлен отчет об использовании межбюджетных трансфертов из бюджета Республики Татарстан»	01.04.2024	31.12.2024	1.4.2.		Минэкологии РТ, ГБУ «НПО «Геоцентр РТ»					Отчет	Информация Минэкологии РТ
1.4.4.	Контрольная точка «С получателем субсидии из бюджета Республики Татарстан заключено соглашение о предоставлении межбюджетного трансфера из бюджета Республики Татарстан»	01.01.2025	01.04.2025		1.4.5	Минэкологии РТ, ГБУ «НПО «Геоцентр РТ»					Соглашение	Информация Минэкологии РТ
1.4.5.	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)»	01.01.2025	31.12.2025	1.4.4	1.4.6						Акт приемки выполненных работ, платежное поручение, фотоматериалы	Информация Минэкологии РТ
1.4.6.	Контрольная точка «Получателем субсидии представлен отчет об использовании межбюджетных трансфертов из бюджета Республики Татарстан»	01.04.2025	31.12.2025	1.4.5		Минэкологии РТ, ГБУ «НПО «Геоцентр РТ»					Отчет	Информация Минэкологии РТ
1.4.7.	Контрольная точка «С получателем субсидии из бюджета Республики Татарстан заключено соглашение о предоставлении межбюджетного трансфера из бюджета Республики Татарстан»	01.01.2026	01.04.2026		1.4.8.	Минэкологии РТ, ГБУ «НПО «Геоцентр РТ»					Соглашение	Информация Минэкологии РТ
1.4.8.	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)»	01.01.2026	31.12.2026	1.4.7	1.4.9						Акт приемки выполненных работ, платежное поручение, фотоматериалы	Информация Минэкологии РТ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.4.9.	Контрольная точка «Получателем субсидии предоставлен отчет об использовании межбюджетных трансфертов из бюджета Республики Татарстан»	01.04.2026	31.12.2026	1.4.8		Минэкологии РТ, ГБУ «НПО «Геоцентр РТ»					Отчет	Информация Минэкологии РТ

**Паспорт
регионального проекта
«Формирование экологической культуры населения Республики Татарстан»**

1. Основные положения

Краткое наименование регионального проекта	«Формирование экологической культуры населения Республики Татарстан»			Срок реализации проекта	Дата начала	Дата окончания
Куратор регионального проекта	Р.К.Нигматуллин			первый заместитель Премьер-министра Республики Татарстан		
Руководитель регионального проекта	А.В.Шадриков			министр экологии и природных ресурсов Республики Татарстан		
Администратор регионального проекта	Е.А.Тарнавский			заместитель министра экологии и природных ресурсов Республики Татарстан		
Связь с государственными программами (комплексными программами) Российской Федерации и с государственными программами Республики Татарстан	1.	Государственная программа Республики Татарстан		«Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан»		
	2.	Государственная программа (комплексная программа) Российской Федерации				

2. Показатели регионального проекта

№ п/п	Показатели регионального (ведомственного) проекта	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период, год			Признак возрастания / убывания	Нарастающий итог	Декомпозиция на муниципальные образования	Информационная система (источник данных)
				значение	год	2024	2025	2026				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1. Повышение уровня экологического образования населения Республики Татарстан												
1.1.	Доля населения от общего числа жителей республики, принимающих участие в природоохранных, экологопросветительских мероприятиях	ГП	процентов	34,7	2023	35,4	35,7	35,8	Возрастающий	да	нет	Информация Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2.	Открытость, объективное и оперативное информирование в сфере охраны окружающей среды и рационального природопользования Республики Татарстан											
2.1.	Количество целевых материалов по экологической тематике, размещенных в печатных, электронных средствах массовой информации и транслируемых на городских, республиканских каналах	ГП	единиц	940	2023	945	950	955	Возрастающий	да	нет	Информация Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан

3. План достижения показателей регионального проекта в 2024 году

№ п/п	Показатели регионального проекта	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Плановые значения по месяцам									На конец 2024 года		
				январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь			
1. Повышение уровня экологического образования населения Республики Татарстан															
1.1.	Доля населения об общем числе жителей республики, принимающих участие в природоохранных, эколого-просветительских мероприятиях	ГП	процентов	0	0	0	5	10	15	20	25	30	35,4	35,4	
2. Открытость, объективное и оперативное информирование в сфере охраны окружающей среды и рационального природопользования Республики Татарстан															
2.1.	Количество целевых материалов по экологической тематике, размещенных в печатных, электронных средствах массовой информации и транслируемых на городских, республиканских каналах	ГП	единиц	70	140	220	300	380	460	540	620	700	800	900	945

4. Мероприятия (результаты) регионального проекта

№ п/п	Наименование мероприятия (результата)	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период, год			Характеристика мероприятия (результата)	Тип мероприятия (результата)	Деком- позиция на муни- ципаль- ные образо- вания	Связь с показателями (регионального) проекта
			значе- ние	год	2024	2025	2026				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1. Повышение уровня экологического образования населения Республики Татарстан											
1.1.	Организованы и проведены природоохранные, эколого-просветительские мероприятия	процентов	34,7	2023	35,4	35,7	35,8	Более 34 процентов населения республики вовлечено в массовые эколого-просветительские мероприятия, направленные на формирование экологического мышления, экологической культуры граждан, а также создание эффективной системы экологического воспитания и образования	Оказание услуг (выполнение работ)	Нет	Доля населения от общего числа жителей республики, принимающих участие в природоохранных, эколого-просветительских мероприятиях
2. Открытость, объективное и оперативное информирование в сфере охраны окружающей среды и рационального природопользования Республики Татарстан											
2.1.	Подготовлены и размещены информационные материалы о состоянии окружающей среды и природоохранной деятельности на территории Республики Татарстан	единиц	940	2023	945	950	955	В печатных, электронных средствах массовой информации размещаются и транслируются на городских, республиканских каналах ежегодно 945 целевых информационных	Оказание услуг (выполнение работ)	Нет	Количество целевых материалов по экологической тематике, размещенных в печатных, электронных средствах массовой информации и транслируемых на городских, республиканских каналах

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
								материалов по экологической тематике. Обеспечено объективное и оперативное информирование жителей Республики Татарстан о тенденциях, изменениях и планах в области обеспечения экологической безопасности республики			

5. Финансовое обеспечение реализации регионального проекта

Наименование мероприятия (результата) и источники финансирования			Объем финансового обеспечения по годам реализации, тыс.рублей			Всего, тыс.рублей
			2024	2025	2026	
1	2	3	4	5	6	
1.	Повышение уровня экологического образования населения Республики Татарстан – всего, в том числе:		30 788,00	30 788,00	30 788,00	92 364,00
	федеральный бюджет		0,00	0,00	0,00	0,00
	бюджет Республики Татарстан		30 788,00	30 788,00	30 788,00	92 364,00
	бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов		0,00	0,00	0,00	0,00
	внебюджетные источники		0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.	Организация и проведение ежегодного республиканского конкурса «Эколидер» – всего, в том числе:		5 000,00	5 000,00	5 000,00	15 000,00
	федеральный бюджет		0,00	0,00	0,00	0,00
	бюджет Республики Татарстан		5 000,00	5 000,00	5 000,00	15 000,00
	бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов		0,00	0,00	0,00	0,00
	внебюджетные источники		0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Поддержка волонтерского, общественного экологического движения в Республике Татарстан – всего, в том числе:		10 538,00	10 538,00	10 538,00	31 614,00

1	2	3	4	5	6
	федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
	бюджет Республики Татарстан	10 538,00	10 538,00	10 538,00	31 614,00
	бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,00	0,00	0,00	0,00
	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	Организация и проведение республиканского конкурса «Школьный экопатруль» среди учащихся общеобразовательных организаций Республики Татарстан – всего, в том числе:	4 000,00	4 000,00	4 000,00	12 000,00
	федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
	бюджет Республики Татарстан	4 000,00	4 000,00	4 000,00	12 000,00
	бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,00	0,00	0,00	0,00
	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Материальное стимулирование волонтеров за фиксацию правонарушений в части несанкционированного размещения отходов с возможностью идентификации – всего, в том числе:	100,00	100,00	100,00	300,00
	федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
	бюджет Республики Татарстан	100,00	100,00	100,00	300,00
	бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,00	0,00	0,00	0,00
	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00
1.5.	Подготовка и проведение конкурса #ЭКОВЕСНА в период проведения двухмесячника – всего, в том числе:	5 000,00	5 000,00	5 000,00	15 000,00
	федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
	бюджет Республики Татарстан	5 000,00	5 000,00	5 000,00	15 000,00
	бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,00	0,00	0,00	0,00
	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Проведение эколого-практических мероприятий – всего, в том числе:	6 150,00	6 150,00	6 150,00	18 450,00
	федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
	бюджет Республики Татарстан	6 150,00	6 150,00	6 150,00	18 450,00
	бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,00	0,00	0,00	0,00
	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Открытость, объективное и оперативное информирование в сфере охраны окружающей среды и рационального природопользования Республики Татарстан – всего, в том числе:	7 200,00	7 200,00	7 200,00	21 600,00
	федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6
	бюджет Республики Татарстан	7 200,00	7 200,00	7 200,00	21 600,00
	бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,00	0,00	0,00	0,00
	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.	Развитие и сопровождение государственной информационной системы «Экологическая карта Республики Татарстан» – всего, в том числе:	3 000,00	3 000,00	3 000,00	9 000,00
	федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
	бюджет Республики Татарстан	3 000,00	3 000,00	3 000,00	9 000,00
	бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,00	0,00	0,00	0,00
	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2.	Подготовка оригинал-макета и издание Государственного доклада «О состоянии природных ресурсов и об охране окружающей среды Республики Татарстан» – всего, в том числе:	100,00	100,00	100,00	300,00
	федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
	бюджет Республики Татарстан	100,00	100,00	100,00	300,00
	бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,00	0,00	0,00	0,00
	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00
2.3.	Информационное обеспечение коллегий, заседаний межведомственной комиссии по экологической безопасности, природопользованию и санитарно-эпидемиологическому благополучию в Республике Татарстан – всего, в том числе:	1 000,00	1 000,00	1 000,00	3 000,00
	федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
	бюджет Республики Татарстан	1 000,00	1 000,00	1 000,00	3 000,00
	бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,00	0,00	0,00	0,00
	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00
2.4.	Подготовка и выпуск телепередач (телесюжетов) по экологической тематике на центральных республиканских телеканалах – всего, в том числе:	1 100,00	1 100,00	1 100,00	3 300,00
	федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
	бюджет Республики Татарстан	1 100,00	1 100,00	1 100,00	3 300,00
	бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,00	0,00	0,00	0,00
	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6
2.5.	Подготовка и трансляция видеороликов на экологическую тематику на городских и центральных республиканских телеканалах – всего, в том числе:	1 000,00	1 000,00	1 000,00	3 000,00
	федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
	бюджет Республики Татарстан	1 000,00	1 000,00	1 000,00	3 000,00
	бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,00	0,00	0,00	0,00
	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00
2.6.	Разработка и выпуск изданий на экологическую тематику – всего, в том числе:	1 000,00	1 000,00	1 000,00	3 000,00
	федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
	бюджет Республики Татарстан	1 000,00	1 000,00	1 000,00	3 000,00
	бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,00	0,00	0,00	0,00
	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00
	Итого по региональному проекту – всего, в том числе:	37 988,00	37 988,00	37 988,00	113 964,00
	федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
	бюджет Республики Татарстан	37 988,00	37 988,00	37 988,00	113 964,00
	бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,00	0,00	0,00	0,00
	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00

6. План исполнения бюджета Республики Татарстан в части бюджетных ассигнований, предусмотренных на финансовое обеспечение реализации регионального проекта в 2024 году

№ п/п	Наименование мероприятия (результата)	План исполнения нарастающим итогом, тыс.рублей												Всего на конец 2024 года, тыс.рублей
		январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1.	Повышение уровня экологического образования населения Республики Татарстан													
1.1.	Проведены природоохранные, эколого-просветительские мероприятия	0,0	0,0	5 250,0	6 250,0	8 250,0	13 500,0	16 500,0	19 500,0	20 750,0	23 750,0	25 000,0	27 788,0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.2.	Развитие и сопровождение государственной информационной системы «Экологическая карта Республики Татарстан»	0,0	0,0	750,0	750,0	750,0	1 500,0	1 500,0	1 500,0	2 250,0	2 250,0	3 000,0	3 000,0
2.	Открытость, объективное и оперативное информирование в сфере охраны окружающей среды и рационального природопользования Республики Татарстан												
2.1.	Подготовлены и размещены информационные материалы о состоянии окружающей среды и природоохранной деятельности на территории Республики Татарстан	0,0	0,0	500,0	1000,0	1 500,0	2 000,0	2 500,0	3 000,0	4 000,0	5 000,0	6 000,0	7 200,0
Итого		0,0	0,0	6 500,0	8 000,0	10 500,0	17 000,0	20 500,0	24 000,0	27 000,0	31 000,0	34 000,0	37 988,0

**Приложение
к Паспорту регионального проекта
«Формирование экологической
культуры населения Республики
Татарстан»**

**План
реализации регионального проекта**

№ п/п	Наименование мероприятия (результата), контрольной точки	Срок реализации		Взаимосвязь		Ответствен- ный исполнитель	Адрес объекта (в соответ- ствии с ФИАС)	Мощность объекта		Объем финансо- вого обеспече- ния, тыс.рублей	Вид подтверж- дающего документа	Информа- ционная система (источник данных)
		начало	оконч- ние	предше- ственники	последо- ватели			единица измерения (по ОКЕИ)	значение			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1. Повышение уровня экологического образования населения Республики Татарстан												
1.1.	Проведены природоохранные, эколого-просветительские мероприятия	01.01.2024	31.12.2024							27 788,0		
1.1.1.	Контрольная точка «Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг»	01.01.2024	20.12.2024		1.1.2	Минэкологии РТ					Акт сдачи-приемки выполненных работ	ЕИС Закупки
1.1.2.	Контрольная точка «Произведена оплата выполненных работ»	01.01.2024	31.12.2024	1.1.1		Минэкологии РТ					Платежное поручение	ЕИС Закупки
1.2.	Развитие и сопровождение государственной информационной системы «Экологическая карта Республики Татарстан»	01.01.2024	31.12.2024							3 000,0		
1.2.1.	Контрольная точка «Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг»	01.01.2024	20.12.2024		1.2.2	Министерство цифрового развития государственного управления,					Акт сдачи-приемки выполненных работ	ЕИС Закупки

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
						информационных технологий и связи Республики Татарстан (далее – Минцифра РТ)						
1.2.2.	Контрольная точка «Произведена оплата выполненных работ»	01.01.2024	31.12.2024	1.2.1		Минцифра РТ					Платежное поручение	ЕИС Закупки
1.3.	Проведены природоохранные, эколого-просветительские мероприятия	01.01.2025	31.12.2025							27 788,0		
1.3.1.	Контрольная точка «Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг»	01.01.2025	20.12.2025		1.3.2	Минэкологии РТ					Акт сдачи-приемки выполненных работ	ЕИС Закупки
1.3.2.	Контрольная точка «Произведена оплата выполненных работ»	01.01.2025	31.12.2025	1.3.1		Минэкологии РТ					Платежное поручение	ЕИС Закупки
1.4.	Развитие и сопровождение государственной информационной системы «Экологическая карта Республики Татарстан»	01.01.2025	31.12.2025							3 000,0		
1.4.1.	Контрольная точка «Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг»	01.01.2025	20.12.2025		1.4.2	Минцифра РТ					Акт сдачи-приемки выполненных работ	ЕИС Закупки
1.4.2.	Контрольная точка «Произведена оплата выполненных работ»	01.01.2025	31.12.2025	1.4.1		Минцифра РТ					Платежное поручение	ЕИС Закупки
1.5.	Проведены природоохранные, эколого-просветительские мероприятия	01.01.2026	31.12.2026							27 788,0		
1.5.1.	Контрольная точка «Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг»	01.01.2026	20.12.2026		1.5.2	Минэкологии РТ					Акт сдачи-приемки выполненных работ	ЕИС Закупки

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.5.2.	Контрольная точка «Произведена оплата выполненных работ»	01.01.2026	31.12.2026	1.5.1		Минэкологии РТ					Платежное поручение	ЕИС Закупки
1.6.2.	Развитие и сопровождение государственной информационной системы «Экологическая карта Республики Татарстан»	01.01.2026	31.12.2026							3 000,0		
1.6.1.	Контрольная точка «Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг»	01.01.2026	20.12.2026		1.6.2	Минцифра РТ					Акт сдачи-приемки выполненных работ	ЕИС Закупки
1.6.2.	Контрольная точка «Произведена оплата выполненных работ»	01.01.2026	31.12.2026	1.6.1		Минцифра РТ					Платежное поручение	ЕИС Закупки
2.	Открытость, объективное и оперативное информирование в сфере охраны окружающей среды и рационального природопользования Республики Татарстан											
2.1.	Подготовлены и размещены информационные материалы о состоянии окружающей среды и природоохранной деятельности на территории Республики Татарстан	01.01.2024	31.12.2024							7 200,0		
2.1.1.	Контрольная точка «Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг»	01.01.2024	31.12.2024		2.1.2	Минэкологии РТ					Акт сдачи-приемки выполненных работ	ЕИС Закупки
2.1.2.	Контрольная точка «Произведена оплата выполненных работ»	01.01.2024	31.12.2024	2.1.1		Минэкологии РТ					Платежное поручение	ЕИС Закупки
2.2.	Подготовлены и размещены информационные материалы о состоянии окружающей среды и природоохранной деятельности на территории Республики Татарстан	01.01.2025	31.12.2025							7 200,0		
2.2.1.	Контрольная точка «Произведена приемка поставлен-	01.01.2025	31.12.2025		2.2.2	Минэкологии РТ					Акт сдачи-приемки	ЕИС Закупки

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	ных товаров, выполненных работ, оказанных услуг»										выполненных работ	
2.2.2.	Контрольная точка «Произведена оплата выполненных работ»	01.01.2025	31.12.2025	2.2.1		Минэкологии РТ					Платежное поручение	ЕИС Закупки
2.3.	Подготовлены и размещены информационные материалы о состоянии окружающей среды и природоохранной деятельности на территории Республики Татарстан	01.01.2026	31.12.2026							7 200,0		
2.3.1.	Контрольная точка «Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг»	01.01.2026	31.12.2026		2.3.2.	Минэкологии РТ					Акт сдачи-приемки выполненных работ	ЕИС Закупки
2.3.2.	Контрольная точка «Произведена оплата выполненных работ»	01.01.2026	31.12.2026	2.3.1		Минэкологии РТ					Платежное поручение	ЕИС Закупки

**Паспорт
регионального проекта
«Снижение уровня загрязнения окружающей среды Республики Татарстан отходами производства и потребления»**

1. Основные положения

Краткое наименование регионального проекта	«Снижение уровня загрязнения окружающей среды Республики Татарстан отходами производства и потребления»			Срок реализации проекта	Дата начала 01.01.2024	Дата окончания 31.12.2026
Куратор регионального проекта	Р.К.Нигматуллин			первый заместитель Премьер-министра Республики Татарстан		
Руководитель регионального проекта	А.В.Шадриков			министр экологии и природных ресурсов Республики Татарстан		
Администратор регионального проекта	Е.А.Тарнавский			заместитель министра экологии и природных ресурсов Республики Татарстан		
Связь с государственными программами (комплексными программами) Российской Федерации и с государственными программами Республики Татарстан	1.	Государственная программа Республики Татарстан	«Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан»			
	2.	Государственная программа (комплексная программа) Российской Федерации				

2. Показатели регионального проекта

№ п/п	Показатели регионального (ведомственного) проекта	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период, год			Признак возрастания / убывания	Нарастающий итог	Декомпозиция на муниципальные образования	Информационная система (источник данных)
				значение	год	2024	2025	2026				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Создание единой комплексной системы управления отходами производства и потребления на территории Республики Татарстан											
1.1.	Утверждена Территориальная схема в области	ГП	штук	100	2023	100	100	100	Возрастание	да	нет	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	обращения с отходами Республики Татарстан											
2.	Ликвидация объектов накопленного экологического вреда окружающей среде											
2.1.	Количество ликвидированных объектов накопленного вреда окружающей среде	ГП	штук	5	2023	5	5	5	Возрастание	да	нет	-

3. План достижения показателей регионального проекта в 2024 году

4. Мероприятия (результаты) регионального проекта

№ п/п	Наименование мероприятия (результата)	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период, год			Характеристика мероприятия (результата)	Тип мероприятия (результата)	Декомпозиция на муниципаль- ные образования	Связь с показателями (регионального) проекта
			значение	год	2024	2025	2026				
1.	Создание единой комплексной системы управления отходами производства и потребления на территории Республики Татарстан										
1.1.	Проведен комплекс мероприятий по обеспечению государственного регулирования в системе обращения с отходами производства и потребления Республики Татарстан	штук	1	2023	1	1	1	Обеспечено государственное регулирование в системе обращения с отходами производства и потребления Республики Татарстан	Оказание услуг (выполнение работ)	Нет	Утверждена Территориальная схема в области обращения с отходами Республики Татарстан
2.	Ликвидация объектов накопленного экологического вреда окружающей среде										
2.1.	Проведены инженерные изыскания, подготовлена проектно-сметная документация на ликвидацию объектов накопленного вреда окружающей среде, образованных в результате прошлой экономической деятельности, ликвидированы (изолированы) объекты накопленного вреда окружающей среде, расположенные на территории Республики Татарстан	штук	5	2023	5	5	5	Ликвидировано (изолировано) 5 объектов накопленного вреда окружающей среде	Оказание услуг (выполнение работ)	Нет	Количество ликвидированных объектов накопленного вреда окружающей среде

5. Финансовое обеспечение реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование мероприятия (результата) и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации, тыс.рублей			Всего, тыс.рублей
		2024	2025	2026	
1.	Создание единой комплексной системы управления отходами производства и потребления на территории Республики Татарстан – всего, в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0
1.1.	Проведен комплекс мероприятий по обеспечению государственного регулирования в системе обращения с отходами производства и потребления Республики Татарстан, нарастающий итог – всего, в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0
1.1.1.	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
1.1.2.	бюджет Республики Татарстан	0,0	0,0	0,0	0,0
1.1.3.	бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,0	0,0	0,0	0,0
1.1.4.	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
2.	Ликвидация объектов накопленного экологического вреда окружающей среде – всего, в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.	Проведены инженерные изыскания, подготовлена проектно-сметная документация на ликвидацию объектов накопленного вреда окружающей среде, образованных в результате прошлой экономической деятельности, ликвидированы (изолированы) объекты накопленного вреда окружающей среде, расположенные на территории Республики Татарстан, – всего, в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.1.	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.2.	бюджет Республики Татарстан	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.3.	бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.4.	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Итого по региональному проекту – всего, в том числе:		0,0	0,0	0,0	0,0
федеральный бюджет		0,0	0,0	0,0	0,0
бюджет Республики Татарстан		0,0	0,0	0,0	0,0
бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов		0,0	0,0	0,0	0,0
внебюджетные источники		0,0	0,0	0,0	0,0

6. План исполнения бюджета Республики Татарстан в части бюджетных ассигнований, предусмотренных на финансовое обеспечение реализации регионального проекта в 2024 году

Приложение
к Паспорту регионального проекта
«Снижение уровня загрязнения
окружающей среды Республики
Татарстан отходами производства и
потребления»

План
реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование мероприятия (результата), контрольной точки	Срок реализации		Взаимосвязь		Ответствен- ный исполнитель	Адрес объекта (в соот- ветствии с ФИАС)	Мощность объекта		Объем финансо- вого обеспе- чения, тыс.рублей	Вид подтверж- дающего документа	Информа- ционная система (источник данных)
		начало	оконча- ние	предше- ственники	последова- тели			единица измерения (по ОКЕИ)	значе- ние			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Создание единой комплексной системы управления отходами производства и потребления на территории Республики Татарстан											
1.1.	Проведен комплекс мероприятий по обеспечению государственного регулирования в системе обращения с отходами производства и потребления Республики Татарстан	01.01.2024	31.12.2024			Минстрой РТ				0,0		
1.1.1.	Контрольная точка «Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг»	01.01.2024	31.12.2024	-	1.1.2						Акт приемки выполненных работ	Информация Минстроя РТ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.1.2.	Контрольная точка «Произведена оплата выполненных работ»	01.01.2024	31.12.2024	1.1.1	-						Платежное поручение	Информация Минстроя РТ
1.2.	Проведен комплекс мероприятий по обеспечению государственного регулирования в системе обращения с отходами производства и потребления Республики Татарстан	01.01.2025	31.12.2025			Минстрой РТ				0,0		
1.2.1.	Контрольная точка «Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг»	01.01.2025	31.12.2025	-	1.2.2						Акт приемки выполненных работ	Информация Минстроя РТ
1.2.2.	Контрольная точка «Произведена оплата выполненных работ»	01.01.2025	31.12.2025	1.2.1	-						Платежное поручение	Информация Минстроя РТ
1.3.	Проведен комплекс мероприятий по обеспечению государственного регулирования в системе обращения с отходами производства и потребления Республики Татарстан	01.01.2026	31.12.2026			Минстрой РТ				0,0		-
1.3.1.	Контрольная точка «Произведена приемка поставленных товаров, выполненных	01.01.2026	31.12.2026	-	1.3.2						Акт приемки выполненных работ	Информация Минстроя РТ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	работ, оказанных услуг»											
1.3.2.	Контрольная точка «Произведена оплата выполненных работ»	01.01.2026	31.12.2026	1.3.1	-						Платежное поручение	Информация Минстроя РТ
2.	Ликвидация объектов накопленного экологического вреда окружающей среде											
2.1.	Проведен комплекс мероприятий по ликвидации объектов накопленного вреда окружающей среде, расположенных на территории Республики Татарстан	01.01.2024	31.12.2024			Минэкологии РТ, Минстрой РТ				0,0		
2.1.1.	Контрольная точка «Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг»	01.01.2024	31.12.2024	-	2.1.2						Акт приемки выполненных работ	Информация Минэкологии РТ
2.1.2.	Контрольная точка «Произведена оплата выполненных работ»	01.01.2024	31.12.2024	2.1.1	-						Платежное поручение	Информация Минэкологии РТ
2.2.	Проведен комплекс мероприятий по ликвидации объектов накопленного вреда окружающей среде, расположенных на территории Республики Татарстан	01.01.2025	31.12.2025			Минэкологии РТ, Минстрой РТ				0,0		
2.2.1.	Контрольная точка «Произведена при-	01.01.2025	31.12.2025	-	2.2.2						Акт приемки	Информация

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	емка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг»										выполненных работ	Минэкологии РТ
2.2.2.	Контрольная точка «Произведена оплата выполненных работ»	01.01.2025	31.12.2025	2.2.1	-						Платежное поручение	Информация Минэкологии РТ
2.3.	Проведен комплекс мероприятий по ликвидации объектов накопленного вреда окружающей среде, расположенных на территории Республики Татарстан	01.01.2026	31.12.2026			Минэкологии РТ, Минстрой РТ				0,0		
2.3.1.	Контрольная точка «Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг»	01.01.2026	31.12.2026	-	2.3.2						Акт приемки выполненных работ	Информация Минэкологии РТ
2.3.2.	Контрольная точка «Произведена оплата выполненных работ»	01.01.2026	31.12.2026	2.3.1	-						Платежное поручение	Информация Минэкологии РТ

**Паспорт
регионального проекта
«Развитие водохозяйственного комплекса Республики Татарстан»**

1. Основные положения

Краткое наименование регионального проекта	«Развитие водохозяйственного комплекса Республики Татарстан»			Срок реализации проекта	Дата начала	Дата окончания
Куратор регионального проекта	Р.К.Нигматуллин			первый заместитель Премьер-министра Республики Татарстан		
Руководитель регионального проекта	А.В.Шадриков			министр экологии и природных ресурсов Республики Татарстан		
Администратор регионального проекта	Е.А.Тарнавский			заместитель министра экологии и природных ресурсов Республики Татарстан		
Связь с государственными программами (комплексными программами) Российской Федерации и с государственными программами Республики Татарстан	1.	Государственная программа Республики Татарстан			«Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан»	
	2.	Государственная программа (комплексная программа) Российской Федерации			-	

2. Показатели регионального проекта

№ п/п	Показатели регионального (ведомственного) проекта	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период, год			Признак возрастания / убывания	Нарастающий итог	Декомпозиция на муниципальные образования	Информационная система (источник данных)
				значение	год	2024	2025	2026				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Обеспечение защищенности к концу 2026 года более 47 тыс.человек, проживающих на территориях, подверженных воздействию вод											
1.1.	Численность населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по	ГП	тыс.человек	47,2	2023	47,2	47,2	47,2	Возрастающий	да	нет	Информация Минэкологии РТ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	повышению защищенности от негативного воздействия вод											
1.2.	Протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления	ГП	километров	24,02	2023	24,02	24,02	24,02	Возрастающий	да	нет	Информация Минэкологии РТ
1.3.	Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние	ГП	штук	85	2023	85	85	85	Возрастающий	да	нет	Информация Минэкологии РТ
1.4.	Протяженность работ по расчистке водных объектов в целях проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод	ГП	километров	29,15	2023	29,15	29,15	29,15	Возрастающий	да	нет	Информация Минэкологии РТ
2.	Восстановление и экологическая реабилитация водных объектов											
2.1.	Численность населения, экологические условия проживания которого будут улучшены в результате реализации мероприятий по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов	ГП	тыс.человек	284,0	2023	284,0	284,0	284,0	Возрастающий	да	нет	Информация Минэкологии РТ
2.2.	Площадь работ по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов	ГП	тыс.кв. метров	49,42	2023	49,42	49,42	49,42	Возрастающий	да	нет	Информация Минэкологии РТ

3. План достижения показателей регионального проекта в 2024 году

4. Мероприятия (результаты) регионального проекта

№ п/п	Наименование мероприятия (результата)	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период, год			Характеристика мероприятия (результата)	Тип мероприятия (результата)	Декомпозиция на муниципальные образования	Связь с показателями (регионального) проекта
			значение	год	2024	2025	2026				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1. Обеспечение защищенности к концу 2026 года более 47 тысяч человек, проживающих на территориях, подверженных воздействию вод											
1.1.	Построены (реконструированы) объекты инженерной защиты и берегоукрепительных сооружений	километров	24,02	2023	24,02	24,02	24,02	Повышена защищенность населения и объектов экономики от негативного воздействия вод путем строительства и реконструкции сооружений инженерной защиты на участках протяженностью 24,02 км	Оказание услуг (выполнение работ)	Нет	Численность населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, нарастающий итог; протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления
1.2.	Проведен капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальной собственности, капитальный ремонт и ликвидация бесхозяйных гидротехнических сооружений	единиц	85	2023	85	85	85	Приведены в безопасное состояние 85 гидротехнических сооружений, находящихся в неудовлетворительном состоянии	Оказание услуг (выполнение работ)	Нет	Численность населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, нарастающий итог; количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.3.	Проведены мероприятия по спрямлению и расчистке русел рек с целью повышения их пропускной способности	километров	29,15	2023	29,15	29,15	29,15	Повышена пропускная способность рек путем расчистки проблемных участков общей протяженностью 29,15 км	Оказание услуг (выполнение работ)	Нет	Численность населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, нарастающим итогом; протяженность работ по расчистке водных объектов в целях проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод
2.	Восстановление и экологическая реабилитация водных объектов										
2.1.	Проведены мероприятия по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов	тыс.кв.метров	49,42	2023	49,42	49,42	49,42	К 2024 году расчищено 49,42 тыс.кв. метров акватории водных объектов	Оказание услуг (выполнение работ)	Нет	Численность населения, экологические условия проживания которого будут улучшены в результате реализации мероприятий по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов; площадь работ по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов

5. Финансовое обеспечение реализации регионального проекта

Наименование мероприятия (результата) и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации, тыс.рублей			Всего, тыс.рублей
	2024	2025	2026	
1	2	3	4	5
1. Обеспечение защищенности к концу 2026 года более 47 тыс.человек, проживающих на территориях, подверженных воздействию вод – всего, в том числе:	0,00	0,00	0,00	0,00
федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
бюджет Республики Татарстан	0,00	0,00	0,00	0,00
бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,00	0,00	0,00	0,00
внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1. Построены (реконструированы) объекты инженерной защиты и берегоукрепительных сооружений – всего, в том числе:	0,00	0,00	0,00	0,00
федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
бюджет Республики Татарстан	0,00	0,00	0,00	0,00
бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,00	0,00	0,00	0,00
внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2. Проведен капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальной собственности, капитальный ремонт и ликвидация бесхозяйных гидротехнических сооружений) – всего, в том числе:	0,00	0,00	0,00	0,0
федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
бюджет Республики Татарстан	0,00	0,00	0,00	0,00
бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,00	0,00	0,00	0,00
внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3. Проведены мероприятия по спрямлению и расчистке русел рек с целью повышения их пропускной способности – всего, в том числе:	0,00	0,00	0,00	0,00
федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
бюджет Республики Татарстан	0,00	0,00	0,00	0,00
бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,00	0,00	0,00	0,00
внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5
2. Восстановление и экологическая реабилитация водных объектов – всего, в том числе:	0,00	0,00	0,00	0,00
федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
бюджет Республики Татарстан	0,00	0,00	0,00	0,00
бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,00	0,00	0,00	0,00
внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1. Проведена расчистка водных объектов в целях восстановления и экологической реабилитации – всего, в том числе:	0,00	0,00	0,00	0,0
федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,0
бюджет Республики Татарстан	0,00	0,00	0,00	0,0
бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,00	0,00	0,00	0,0
внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,0
Итого по региональному проекту – всего, в том числе:	0,00	0,00	0,00	0,00
федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
бюджет Республики Татарстан	0,00	0,00	0,00	0,00
бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,00	0,00	0,00	0,00
внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00

6. План исполнения бюджета Республики Татарстан в части бюджетных ассигнований, предусмотренных на финансовое обеспечение реализации регионального проекта в 2024 году

Приложение № 1
к паспорту регионального проекта
«Развитие водохозяйственного
комплекса Республики Татарстан»

План
реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование мероприятия (результата), контрольной точки	Срок реализации		Взаимосвязь		Ответствен- ный исполнитель	Адрес объекта (в соответ- ствии с ФИАС)	Мощность объекта		Объем финансового обеспечения, тыс.рублей	Вид подтвержда- ющего документа	Информа- ционная система (источник данных)
		начало	оконча- ние	пред- шествен- ники	последо- ватели			единица измерения (по ОКЕИ)	значение			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1. Обеспечение защищенности к концу 2026 года более 47 тыс.человек, проживающих на территориях, подверженных воздействию вод												
1.1.	Построены (реконструиро- ваны) объекты инженерной защиты и берегоукрепи- тельных сооружений	01.01.2024	31.12.2024				Минэкологии РТ, Минстрой РТ, ГИСУ РТ	-	-	-	0,0	
1.1.1.	Контрольная точка «Произ- ведена приемка поставлен- ных товаров, выполненных работ, оказанных услуг»	01.01.2024	20.12.2024		1.1.2	Минстрой РТ, ГИСУ РТ					Акт приемки выполненных работ КС-2, КС-3	ЕИС «Закупки»
1.1.2.	Контрольная точка «Произ- ведена оплата выполненных работ»	01.01.2024	31.12.2024	1.1.1		Минстрой РТ, ГИСУ РТ					Платежное поручение	ЕИС «Закупки»
1.2.	Построены (реконструиро- ваны) объекты инженерной защиты и берегоукрепи- тельных сооружений	01.01.2025	31.12.2025			Минэкологии РТ, Минстрой РТ, ГИСУ РТ	-	-	-	0,0		
1.2.1.	Контрольная точка «Произ- ведена приемка поставлен- ных товаров, выполненных работ, оказанных услуг»	01.01.2025	20.12.2025		1.2.2	Минстрой РТ, ГИСУ РТ					Акт приемки выполненных работ КС-2, КС-3	ЕИС «Закупки»

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.2.2.	Контрольная точка «Произведена оплата выполненных работ»	01.01.2025	31.12.2025	1.2.1		Минстрой РТ, ГИСУ РТ					Платежное поручение	ЕИС «Закупки»
1.3.	Построены (реконструированы) объекты инженерной защиты и берегоукрепительных сооружений	01.01.2026	31.12.2026			Минэкологии РТ, Минстрой РТ, ГИСУ РТ	-	-	-	0,0		
1.3.1.	Контрольная точка «Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг»	01.01.2026	20.12.2026		1.3.2	Минстрой РТ, ГИСУ РТ					Акт приемки выполненных работ КС-2, КС-3	ЕИС «Закупки»
1.3.2.	Контрольная точка «Произведена оплата выполненных работ»	01.01.2026	31.12.2026	1.3.1		Минстрой РТ, ГИСУ РТ					Платежное поручение	ЕИС «Закупки»
1.4.	Проведен капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальной собственности, капитальный ремонт и ликвидация бесхозяйных гидротехнических сооружений)	01.01.2024	31.12.2024				-	-	-	0,0		
1.4.1.	Контрольная точка «Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг»	01.01.2024	20.12.2024		1.4.2	Минстрой РТ, ГИСУ РТ					Акт приемки выполненных работ КС-2, КС-3	ЕИС «Закупки»
1.4.2.	Контрольная точка «Произведена оплата выполненных работ»	01.01.2024	31.12.2024	1.4.1		Минстрой РТ, ГИСУ РТ					Платежное поручение	ЕИС «Закупки»
1.5.	Проведен капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальной собственности, капитальный ремонт и ликвидация бесхозяйных	01.01.2025	31.12.2025				-	-	-	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	гидротехнических сооружений)											
1.5.1.	Контрольная точка «Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг»	01.01.2025	20.12.2025		1.5.2	Минстрой РТ, ГИСУ РТ					Акт приемки выполненных работ КС-2, КС-3	ЕИС «Закупки»
1.5.2.	Контрольная точка «Произведена оплата выполненных работ»	01.01.2025	31.12.2025	1.5.1		Минстрой РТ, ГИСУ РТ					Платежное поручение	ЕИС «Закупки»
1.6.	Проведен капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальной собственности, капитальный ремонт и ликвидация бесхозяйных гидротехнических сооружений)	01.01.2026	31.12.2026				-	-	-	0,0		
1.6.1.	Контрольная точка «Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг»	01.01.2026	20.12.2026		1.6.2	Минстрой РТ, ГИСУ РТ					Акт приемки выполненных работ КС-2, КС-3	ЕИС «Закупки»
1.6.2.	Контрольная точка «Произведена оплата выполненных работ»	01.01.2026	31.12.2026	1.6.1		Минстрой РТ, ГИСУ РТ					Платежное поручение	ЕИС «Закупки»
1.7.	Проведена расчистка русел водных объектов с целью повышения их пропускной способности	01.01.2024	31.12.2024			Минэкологии РТ, Минстрой РТ, ГИСУ РТ	-	-	-	0,0		
1.7.1.	Контрольная точка «Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг»	01.01.2024	31.12.2024		1.7.2	Минстрой РТ, ГИСУ РТ					Акт приемки выполненных работ КС-2, КС-3	ЕИС «Закупки»
1.7.2.	Контрольная точка «Произведена оплата выполненных работ»	01.01.2024	31.12.2024	1.7.1		Минстрой РТ, ГИСУ РТ					Платежное поручение	ЕИС «Закупки»
1.8.	Проведена расчистка русел водных объектов с целью	01.01.2025	31.12.2025			Минэкологии РТ, Минстрой РТ, ГИСУ РТ	-	-	-	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	повышения их пропускной способности											
1.8.1.	Контрольная точка «Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг»	01.01.2025	31.12.2025		1.8.2	Минстрой РТ, ГИСУ РТ					Акт приемки выполненных работ КС-2, КС-3	ЕИС «Закупки»
1.8.2.	Контрольная точка «Произведена оплата выполненных работ»	01.01.2025	31.12.2025	1.8.1		Минстрой РТ, ГИСУ РТ					Платежное поручение	ЕИС «Закупки»
1.9.	Проведена расчистка русел водных объектов с целью повышения их пропускной способности	01.01.2026	31.12.2026			Минэкологии РТ, Минстрой РТ, ГИСУ РТ	-	-	-	0,0		
1.9.1.	Контрольная точка «Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг»	01.01.2026	31.12.2026		1.9.2	Минстрой РТ, ГИСУ РТ					Акт приемки выполненных работ КС-2, КС-3	ЕИС «Закупки»
1.9.2.	Контрольная точка «Произведена оплата выполненных работ»	01.01.2026	31.12.2026	1.9.1		Минстрой РТ, ГИСУ РТ					Платежное поручение	ЕИС «Закупки»
2.	Восстановление и экологическая реабилитация водных объектов											
2.1.	Проведена расчистка водных объектов в целях восстановления и экологической реабилитации	01.01.2024	31.12.2024				-	-	-	0,0		
2.1.1.	Контрольная точка «Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг»	01.01.2024	31.12.2024		2.1.2	Минстрой РТ, ГИСУ РТ					Акт приемки выполненных работ КС-2, КС-3	ЕИС «Закупки»
2.1.2.	Контрольная точка «Произведена оплата выполненных работ»	01.01.2024	31.12.2024	2.1.1		Минстрой РТ, ГИСУ РТ					Платежное поручение	ЕИС «Закупки»
2.2.	Проведена расчистка водных объектов в целях восстановления и экологической реабилитации	01.01.2025	31.12.2025				-	-	-	0,0		
2.2.1.	Контрольная точка «Произведена приемка поставлен-	01.01.2025	31.12.2025		2.2.2	Минстрой РТ, ГИСУ РТ					Акт приемки выполненных	ЕИС «Закупки»

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	ных товаров, выполненных работ, оказанных услуг»										работ КС-2, КС-3	
2.2.2.	Контрольная точка «Произведена оплата выполненных работ»	01.01.2025	31.12.2025	2.2.1		Минстрой РТ, ГИСУ РТ					Платежное поручение	ЕИС «Закупки»
2.3.	Проведена расчистка водных объектов в целях восстановления и экологической реабилитации	01.01.2026	31.12.2026				-	-	-	0,0		
2.3.1.	Контрольная точка «Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг»	01.01.2026	31.12.2026		2.3.2	Минстрой РТ, ГИСУ РТ					Акт приемки выполненных работ КС-2, КС-3	ЕИС «Закупки»
2.3.2.	Контрольная точка «Произведена оплата выполненных работ»	01.01.2026	31.12.2026	2.3.1		Минстрой РТ, ГИСУ РТ					Платежное поручение	ЕИС «Закупки»

Приложение № 2
к паспорту регионального проекта
«Развитие водохозяйственного
комплекса Республики Татарстан»

Порядок

включения водохозяйственных мероприятий в перечень

мероприятий регионального проекта «Развитие водохозяйственного комплекса

Республики Татарстан» государственной программы Республики Татарстан

«Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных
ресурсов Республики Татарстан», планируемых к финансированию на территориях
муниципальных образований Республики Татарстан за счет средств бюджета

Республики Татарстан

1. Общие положения

1.1. Настоящий Порядок устанавливает правила включения водохозяйственных мероприятий в перечень мероприятий регионального проекта «Развитие водохозяйственного комплекса Республики Татарстан» государственной программы Республики Татарстан «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан» (далее – региональный проект), планируемых к финансированию на территориях муниципальных образований Республики Татарстан за счет средств бюджета Республики Татарстан.

1.2. В целях настоящего Порядка под водохозяйственными мероприятиями (далее – мероприятия) следующие проекты на территории муниципальных образований Республики Татарстан, направленные на:

проектирование, строительство и реконструкцию объектов берегоукрепления;

проектирование, капитальный ремонт гидротехнических сооружений;

проектирование, руслорегулирующие мероприятия, дноуглубление, расчистку русел водных объектов;

проектирование, восстановление и экологическую реабилитацию водных объектов.

1.3. Перечень мероприятий формируется Министерством экологии и природных ресурсов Республики Татарстан (далее – Министерство) и направляется на утверждение в Кабинет Министров Республики Татарстан.

1.4. Формирование перечня мероприятий на очередной финансовый год осуществляется ежегодно, до 1 июня текущего года. Допускается внесение изменений в перечень мероприятий в течение финансового года по поручению Раиса Республики Татарстан или Премьер-министра Республики Татарстан.

1.5. Выделение средств бюджета Республики Татарстан на реализацию мероприятий, указанных в пункте 1.2 настоящего Порядка, осуществляется по поручению Раиса Республики Татарстан.

2. Критерии финансирования мероприятий за счет средств бюджета Республики Татарстан

2.1. Основными критериями и условиями финансирования мероприятий за счет средств бюджета Республики Татарстан являются:

наличие поручения Раиса Республики Татарстан, Премьер-министра Республики Татарстан о проведении (проектировании) работ на водном объекте;

нахождение земельных участков и объектов капитального строительства (гидротехнических сооружений) в собственности Республики Татарстан, муниципальной собственности или наличие статуса «бесхозяйный»;

нахождение водных объектов в федеральной собственности и собственности Республики Татарстан;

заявка-обращение муниципального образования Республики Татарстан с приложением обосновывающих материалов, подтверждающих необходимость проведения работ на водном объекте, согласно подпунктам 2.2.1 – 2.2.4 пункта 2.2 настоящего Порядка в электронном виде.

Характер и виды работ по водохозяйственным мероприятиям в рамках разработки технического задания на проектирование должны быть согласованы с Министерством.

2.2. Перечень обосновывающих материалов:

2.2.1. По строительству (реконструкции) объектов берегоукрепления:

акт комплексного комиссионного обследования объекта, организованного исполнительным комитетом муниципального образования Республики Татарстан, с участием представителей Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (далее – Ростехнадзор), Министерства по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан, Министерства, проектной организации с указанием количества жителей, подвергающихся (находящихся под угрозой) негативному воздействию вод, жилых домов (домохозяйств), объектов социальной и инженерной инфраструктуры, попадающих в зону затопления (подтопления), площади затопляемой территории, подписанный руководителем исполнительного комитета муниципального образования Республики Татарстан;

подробная пояснительная записка, составленная по результатам обследования или в соответствии с материалами проектно-сметной документации (при ее наличии), включающая сведения о фактическом техническом состоянии объекта, данные о ранее проводимых работах на объекте, содержащая обоснование предлагаемого мероприятия с приложением фотоматериалов;

правоустанавливающие документы на объект (сооружение) и земельные участки, на которых запланировано проведение берегоукрепительных работ, решение о предоставлении земельного участка под строительство в случае отсутствия правоустанавливающих документов на земельный участок (предварительное согласование, резервирование земельного участка);

расчет экономической эффективности мероприятия, включая расчет оценки вероятного ущерба от негативного воздействия вод и оценки эффективности осуществления превентивных водохозяйственных мероприятий по методике,

разработанной федеральным государственным унитарным предприятием «Всероссийский научно-исследовательский институт экономики минерального сырья и недропользования» в 2006 году;

сituационный план (карографические материалы) соответствующего водного объекта с привязкой к населенным пунктам и нанесением участков проведения работ;

наличие населенного пункта, в границах которого требуется проведение берегоукрепительных работ, в перечне населенных пунктов Республики Татарстан, попадающих в зоны возможного затопления (подтопления) в паводковый период, утвержденном распоряжением Кабинета Министров Республики Татарстан, или наличие решения Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Республики Татарстан о неотложном проведении работ; неисполненных предписаний органов прокуратуры, Ростехнадзора, судебных решений;

сводные и локальные сметные расчеты на проведение строительно-монтажных и проектно-изыскательских работ, выполненные с применением сметных нормативов, включенных в федеральный реестр сметных нормативов, по Республике Татарстан, утвержденные руководителем исполнительного комитета муниципального образования Республики Татарстан;

утверженная проектно-сметная документация с положительными заключениями необходимых государственных экспертиз, наличие необходимых согласований (при наличии).

Планируемые работы должны быть направлены на защиту населения и объектов инфраструктуры от негативного воздействия вод и ликвидации его последствий.

2.2.2. По капитальному ремонту (реконструкции) гидротехнических сооружений, находящихся в неудовлетворительном состоянии:

акт комплексного комиссионного обследования гидротехнических сооружений, организованного исполнительным комитетом муниципального образования Республики Татарстан, с участием представителей Ростехнадзора, Министерства по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан, Министерства, проектной организации с указанием количества жителей, подвергающихся (находящихся под угрозой) негативному воздействию вод, жилых домов (домохозяйств), объектов социальной и инженерной инфраструктуры, попадающих в зону затопления (подтопления), площади затопляемой территории, подписанный руководителем исполнительного комитета муниципального образования Республики Татарстан;

подробная пояснительная записка, составленная по результатам обследования или в соответствии с материалами проектно-сметной документации (при ее наличии), включающая сведения о фактическом техническом состоянии объекта, данные о ранее проводимых работах на объекте, содержащая обоснование предлагаемого мероприятия с приложением фотоматериалов;

сведения о балансовой принадлежности сооружения (комплект правоустанавливающих документов на гидротехнические сооружения, земельный участок);

справка об износе гидротехнических сооружений, дефектная ведомость;

ситуационный план (карографические материалы) соответствующего водного объекта с привязкой к населенным пунктам и нанесением участков проведения работ;

расчет экономической эффективности мероприятия, включая расчет оценки вероятного ущерба от негативного воздействия вод и оценки эффективности осуществления превентивных водохозяйственных мероприятий по методике, разработанной федеральным государственным унитарным предприятием «Всероссийский научно-исследовательский институт экономики минерального сырья и недропользования» в 2006 году;

наличие населенного пункта, где расположено аварийное гидротехническое сооружение, в перечне населенных пунктов Республики Татарстан, попадающих в зоны возможного затопления (подтопления) в паводковый период, утвержденном распоряжением Кабинета Министров Республики Татарстан, или наличие решения Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Республики Татарстан о неотложном проведении работ на данном гидротехническом сооружении; неисполненных предписаний органов прокуратуры, Ростехнадзора, судебных решений (при наличии);

сводные и локальные сметные расчеты на проведение строительно-монтажных и проектно-изыскательских работ, выполненные с применением сметных нормативов, включенных в федеральный реестр сметных нормативов, по Республике Татарстан, утвержденные руководителем исполнительного комитета муниципального образования Республики Татарстан;

утверженная проектно-сметная документация с положительными заключениями необходимых государственных экспертиз, наличие необходимых согласований (при наличии).

Планируемые работы должны быть направлены на защиту населения и объектов инфраструктуры от негативного воздействия вод и ликвидации его последствий.

2.2.3. По руслорегулирующим мероприятиям, расчистке водных объектов в целях предотвращения негативного воздействия вод:

акт комплексного комиссионного обследования водного объекта, организованного исполнительным комитетом муниципального образования Республики Татарстан, с участием представителей Министерства по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан, Министерства, проектной организации с указанием количества жителей, подвергающихся (находящихся под угрозой) негативному воздействию вод, жилых домов (домохозяйств), объектов социальной и инженерной инфраструктуры, попадающих в зону затопления (подтопления), площади затопляемой территории, подписанный руководителем исполнительного комитета муниципального образования Республики Татарстан;

подробная пояснительная записка по обоснованию предлагаемого мероприятия, составленная по результатам обследования водного объекта или в соответствии с материалами проектно-сметной документации (при ее наличии), содержащая:

а) сведения о текущем состоянии и проблемах водного объекта, основные показатели водного объекта, данные о ранее проводимых работах на объекте,

содержащие обоснование предлагаемого мероприятия с приложением фотоматериалов;

б) перечень предполагаемых к выполнению видов работ, их объемы и предварительную стоимость;

в) экономическую эффективность мероприятия, включая расчет оценки вероятного ущерба от негативного воздействия вод и оценки эффективности осуществления превентивных водохозяйственных мероприятий по методике, разработанной федеральным государственным унитарным предприятием «Всероссийский научно-исследовательский институт экономики минерального сырья и недропользования» в 2006 году;

г) сведения о стоимостных показателях и показателях в натуральном выражении заявляемого мероприятия;

сituационный план (карографические материалы) соответствующего водного объекта с привязкой к населенным пунктам и нанесением участков проведения работ;

наличие населенного пункта, в пределах которого расположен водный объект, в перечне населенных пунктов Республики Татарстан, попадающих в зоны возможного затопления (подтопления) в паводковый период, утвержденном распоряжением Кабинета Министров Республики Татарстан, или решения Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Республики Татарстан о неотложном проведении работ, неисполненных предписаний органов прокуратуры, Ростехнадзора, судебных решений (при наличии);

сводные и локальные сметные расчеты на проведение строительно-монтажных и проектно-изыскательских работ, выполненные с применением сметных нормативов, включенных в федеральный реестр сметных нормативов, по Республике Татарстан, утвержденные руководителем исполнительного комитета муниципального образования Республики Татарстан;

утверженная проектно-сметная документация с положительными заключениями необходимых государственных экспертиз, наличие необходимых согласований (при наличии).

Планируемые работы должны быть направлены на защиту населения и объектов инфраструктуры от негативного воздействия вод и ликвидации его последствий.

2.2.4. По восстановлению и экологической реабилитации водных объектов:

акт комиссионного обследования водного объекта на участке планируемых работ, организованного исполнительным комитетом муниципального образования Республики Татарстан, с участием представителей Министерства, научной и проектной организаций с указанием численности населения, экологические условия проживания которого будут улучшены в результате реализации мероприятий по расчистке, восстановлению и экологической реабилитации водного объекта, подписанный руководителем исполнительного комитета муниципального образования Республики Татарстан;

подробная пояснительная записка с обоснованием предлагаемого мероприятия, составленная по результатам обследования водного объекта или в

соответствии с материалами проектно-сметной документации (при ее наличии), содержащая:

а) сведения о текущем состоянии и проблемах водного объекта, о фактах загрязнений водного объекта за последние пять лет, обусловленных наступлением чрезвычайных ситуаций и нарушениями природоохранного законодательства, о размерах причиненного взысканного при этом ущерба водному объекту, о выполнении в связи с этим компенсационных работ по восстановлению водного объекта, о ранее проводимых работах, подтверждающих факты загрязнения, засорения, истощения и деградации водного объекта, с приложением фотоматериалов;

б) динамику (за пять лет) объема сброса сточных вод (загрязнений, в том числе без очистки, недостаточно-очищенной и нормативно-очищенной) по данным формы 2-ТП (водхоз), млн.куб.метров (для выполнения работ по очистке водных объектов) (при наличии). В случае отсутствия сведений указать причины;

в) состав и объемы планируемых работ, сведения, подтверждающие положительное влияние планируемого мероприятия на улучшение класса качества воды соответствующего водного объекта и водохозяйственного участка (участков), сведения о периоде сохранения положительного влияния планируемого мероприятия;

сведения о водопользователях (в том числе нелегитимных), осуществлявших использование водного объекта, на котором планируется выполнить мероприятие, за последние пять лет, в том числе их количество, целях водопользования, соблюдении ими установленных условий водопользования в части количественных и качественных параметров по забору воды и сбросу сточных вод, а также перечень выполненных ими водоохранных и водохозяйственных мероприятий с указанием сроков и размеров средств;

результаты анализов качества воды (для выполнения работ по очистке водных объектов);

расчеты экономической эффективности мероприятий в соответствии с Методикой исчисления размера вреда, причиненного водным объектам вследствие нарушения водного законодательства, утвержденной приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 13 апреля 2009 г. № 87 «Об утверждении Методики исчисления размера вреда, причиненного водным объектам вследствие нарушения водного законодательства»;

сводные и локальные сметные расчеты на проведение строительно-монтажных и проектно-изыскательских работ, выполненные с применением сметных нормативов, включенных в федеральный реестр сметных нормативов, по Республике Татарстан, утвержденные руководителем исполнительного комитета муниципального образования Республики Татарстан;

утверженная проектно-сметная документация с положительными заключениями необходимых государственных экспертиз, наличие необходимых согласований (при наличии).

Планируемые работы должны быть направлены на восстановление водного баланса, предотвращение истощения и деградации водного объекта.

2.2.5. Документы, указанные в подпунктах 2.2.1 – 2.2.4 настоящего пункта, представляются муниципальными образованиями в Министерство в сроки согласно пункту 1.4 настоящего Порядка.

2.2.6. Экономическая эффективность (материальный, социальный, экономический, экологический эффект) мероприятия, предлагаемого к включению в региональный проект, определяется в виде предотвращенного вероятного ущерба, который должен превышать размер затрат не менее чем в 1,5 раза.

2.2.7. В приоритетном порядке рассматриваются мероприятия:

строительство (реконструкция) сооружений инженерной защиты, направленных на защиту населения и объектов экономики от размыва береговой полосы ветроволновым воздействием;

ремонтно-восстановительные работы на потенциально опасных гидротехнических сооружениях, аварии на которых могут вызвать возникновение чрезвычайной ситуации (разрушение, затопление жилых домов, объектов инфраструктуры и экономики);

мероприятия, выполняемые на водных объектах или участках водных объектов, наиболее опасных с точки зрения негативного воздействия вод (имеющих фактический ущерб от негативного воздействия вод), вызванного выходом воды в период высоких вод (половодья и паводков) с затоплением жилых домов и объектов экономики;

мероприятия по очистке водных объектов или частей водных объектов, являющихся источником питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, испытывающих антропогенное влияние от объектов жилищно-коммунального хозяйства, промышленности, сельского хозяйства или иной деятельности, вызывающей загрязнение и засорение.

2.2.8. По итогам анализа обосновывающих документов, представленных муниципальными образованиями, Министерством в течение 30 календарных дней готовится:

предложение о включении мероприятия в перечень мероприятий регионального проекта;

мотивированный отказ во включении мероприятий в перечень мероприятий регионального проекта. Отказ во включении мероприятий в региональный проект направляется Министерством в муниципальное образование в течение 30 календарных дней со дня принятия решения.

2.2.9. Министерство отказывает во включении в перечень мероприятий регионального проекта в случаях, если:

документы, указанные в подпунктах 2.2.1 – 2.2.4 настоящего пункта, представлены не в полном объеме;

документы, указанные в подпунктах 2.2.1 – 2.2.4 настоящего пункта, представлены с нарушениями требований, установленных настоящим Порядком;

размер предотвращенного вероятного ущерба превышает размер затрат менее чем в 1,5 раза.

2.3. Исполнительные комитеты муниципальных образований Республики Татарстан несут ответственность за достоверность документов, представляемых в соответствии с настоящим Порядком.

**Паспорт
комплекса процессных мероприятий
«Обеспечение деятельности Государственного комитета Республики Татарстан по биологическим ресурсам и реализация государственной политики в сфере сохранения, воспроизводства и рационального использования биологического разнообразия Республики Татарстан»**

Общие положения¹

Ответственный республиканский орган исполнительной власти	Государственный комитет Республики Татарстан по биологическим ресурсам
Государственная программа Республики Татарстан	«Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан»

1. Показатели комплекса процессных мероприятий

№ п/п	Наименование показателя / задачи	Признак возрастания / убывания	Уровень показа- теля	Единица измере- ния (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значение показателей по годам			Ответственный за достижение показателя	Информа- ционная система
					значение	год	2024	2025	2026		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Обеспечение реализации основных функций Государственного комитета Республики Татарстан по биологическим ресурсам по сохранению биологического разнообразия, в том числе исполнение переданных полномочий Российской Федерации в сфере охоты										
1.1.	Доля видов охотничьих ресурсов, по которым ведется мониторинг численности, в общем количестве видов охотничьих ресурсов, обитающих на территории Республики Татарстан	возраста- ющий	ГП	процен- тов	100	2023	100	100	100	Государственный комитет Республики Татарстан по биологическим ресурсам	-

¹ В данном комплексе процессных мероприятий показатели не декомпозированы по муниципальным образованиям Республики Татарстан, в связи с чем раздел 2 отсутствует.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.2.	Доля площади Республики Татарстан, занятой особо охраняемыми природными территориями всех уровней, в общей площади Республики Татарстан	возраставший	ГП	процен-тров	7,0	2023	7,0	7,0	7,0	Государственный комитет Республики Татарстан по биологическим ресурсам	-
2.	Осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области охраны и использования объектов животного мира, за исключением отнесенных к объектам охоты, а также водных биологических ресурсов										
2.1.	Количество биотехнических сооружений, созданных для неохотничьих видов животных	возраставший	ГП	единиц	20	2023	20	20	20	Государственный комитет Республики Татарстан по биологическим ресурсам	-
3.	Исполнение переданных полномочий Российской Федерации в сфере организации, регулирования и охраны водных биологических ресурсов										
3.1.	Площадь акватории водных объектов Республики Татарстан, очищенной от брошенных орудий лова (вылова)	возраставший	ГП	кв.километров	878	2023	878	878	878	Государственный комитет Республики Татарстан по биологическим ресурсам	-

3. План достижения показателей комплекса процессных мероприятий в 2024 году

№ п/п	Показатели комплекса процессных мероприятий	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Плановые значения по месяцам												На конец 2024 года
				январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		16
1.	Обеспечение реализации основных функций Государственного комитета Республики Татарстан по биологическим ресурсам по сохранению биологического разнообразия, в том числе исполнение переданных полномочий Российской Федерации в сфере охоты															
1.1.	Доля видов охотничьих ресурсов, по которым ведется мониторинг численности, в общем количестве видов	ГП	процентов	0	0	22	22	22	22	26	44	44	46	52		100,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	охотничьих ресурсов, обитающих на территории Республики Татарстан, нарастающий итог														
1.2.	Доля площади Республики Татарстан, занятой особо охраняемыми природными территориями всех уровней, в общей площади Республики Татарстан	ГП	процентов	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0
2. Осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области охраны и использования объектов животного мира, за исключением отнесенных к объектам охоты, а также водных биологических ресурсов															
2.1.	Количество биотехнических сооружений, созданных для не охотничьих видов животных, с нарастающим итогом	ГП	единиц	0	0	0	0	0	0	0	10	20	20	20	20
3.	Исполнение переданных полномочий Российской Федерации в сфере организации, регулирования и охраны водных биологических ресурсов														
3.1.	Площадь акватории водных объектов Республики Татарстан, очищенной от брошенных орудий лова (вылова)	ГП	кв.километров	-	-	-	-	147	147	146	146	146	146	-	878

4. Перечень мероприятий (результатов) комплекса процессных мероприятий

№ п/п	Наименование мероприятия (результата)	Тип мероприятий (результата)	Характеристика	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значения мероприятия (результата) по годам		
					значение	год	2024	2025	2026
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Обеспечение реализации основных функций Государственного комитета Республики Татарстан по биологическим ресурсам по сохранению биологического разнообразия, в том числе исполнение переданных полномочий Российской Федерации в сфере охоты								
1.1.	Проведение государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания в части учета численности охотничьих видов животных	Осуществление текущей деятельности	Проведение работ по учету численности охотничьих ресурсов, по которым ведется мониторинг численности в целях сохранения объектов охоты	процентов	100	2023	100	100	100

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.2.	Охрана и учет объектов растительного и животного мира, финансово-экономическое, кадровое обеспечение деятельности государственных природных заказников	Осуществление текущей деятельности	Проведение работ по развитию географической сети особо охраняемых природных территорий республиканского значения, повышению эффективности государственного управления, развитию финансово-экономического обеспечения деятельности и кадровой политики в указанной сфере, организации научных исследований, экологическому просвещению населения, развитию экологического туризма Республики Татарстан	процентов	7,0	2023	7,0	7,0	7,0
2.	Осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области охраны и использования объектов животного мира, за исключением отнесенных к объектам охоты, а также водных биологических ресурсов								
2.1.	Охрана и использование объектов животного мира, проведение биотехнических мероприятий	Осуществление текущей деятельности	Проведение работ по установке биотехнических сооружений для неохотничьих видов животных	процентов	100	2023	100	100	100
3.	Исполнение переданных полномочий Российской Федерации в сфере организации, регулирования и охраны водных биологических ресурсов								
3.1.	Сохранение и воспроизводство водных биологических ресурсов	Осуществление текущей деятельности	Проведение очистки площади акватории от брошенных орудий лова (вылова)	кв.километров	878	2023	878	878	878

5. Финансовое обеспечение комплекса процессных мероприятий

№	Наименование мероприятия (результата) / источник финансового обеспечения	Объем финансового обеспечения по годам реализации, тыс.рублей			
		2024	2025	2026	всего
1.	Обеспечение деятельности Государственного комитета Республики Татарстан по биологическим ресурсам и реализация государственной политики в сфере сохранения, воспроизводства и рационального использования биологического разнообразия Республики Татарстан – всего, в том числе:	123 533,7	126 572,6	126 572,6	376 678,9
1.1.	федеральный бюджет	24 013,1	24 879,3	24 879,3	73 771,7
1.2.	бюджет Республики Татарстан	99 520,6	101 693,3	101 693,3	302 907,2
1.3.	бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,0	0,0	0,0	0,0
1.4.	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
2.	Проведение государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания в части учета численности охотничьих видов животных, охрана и учет объектов растительного и животного мира, финансово-экономическое, кадровое обеспечение деятельности государственных природных заказников – всего, в том числе:	123 184,3	126 223,2	126 223,2	375 630,7
2.1.	федеральный бюджет	23 663,7	24 529,9	24 529,9	72 723,5
2.2.	бюджет Республики Татарстан	99 520,6	101 693,3	101 693,3	302 907,2
2.3.	бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,0	0,0	0,0	0,0
2.4.	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
3.	Охрана и использование объектов животного мира, проведение биотехнических мероприятий – всего, в том числе:	100,2	100,2	100,2	300,6
3.1.	федеральный бюджет	100,2	100,2	100,2	300,6
3.2.	бюджет Республики Татарстан	0,0	0,0	0,0	0,0
3.3.	бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,0	0,0	0,0	0,0
3.4.	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
4.	Сохранение и воспроизведение водных биологических ресурсов – всего, в том числе:	249,2	249,2	249,2	747,6
4.1.	федеральный бюджет	249,2	249,2	249,2	747,6
4.2.	бюджет Республики Татарстан	0,0	0,0	0,0	0,0
4.3.	бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,0	0,0	0,0	0,0
4.4.	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0

6. План реализации комплекса процессных мероприятий в текущем году

№ п/п	Наименование мероприятия (результата), контрольной точки	Срок реализации		Вид подтверждающего документа	Информационная система (источник данных)
		начало	окончание		
1.	Обеспечение реализации основных функций Государственного комитета Республики Татарстан по биологическим ресурсам по сохранению биологического разнообразия, в том числе исполнение переданных полномочий Российской Федерации в сфере охоты				
1.1.	Проведение государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания в части учета численности охотничьих видов животных	01.01.2024	31.12.2024	Прочий тип документа	-
1.2.	Охрана и учет объектов растительного и животного мира, финансово-экономическое, кадровое обеспечение деятельности государственных природных заказников	01.01.2024	31.12.2024	Прочий тип документа	-
2.	Осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области охраны и использования объектов животного мира, за исключением отнесенных к объектам охоты, а также водных биологических ресурсов				
2.1.	Охрана и использование объектов животного мира, проведение биотехнических мероприятий	01.01.2024	31.12.2024	Прочий тип документа	-
3.	Исполнение переданных полномочий Российской Федерации в сфере организации, регулирования и охраны сохранения водных биологических ресурсов				
3.1.	Сохранение и воспроизводство водных биологических ресурсов	01.01.2024	31.12.2024	Прочий тип документа	-

**Паспорт
комплекса процессных мероприятий
«Обеспечение деятельности Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан и реализация
государственной политики в сфере охраны окружающей среды и природопользования»**

Общие положения¹

Ответственный республиканский орган исполнительной власти	Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан
Государственная программа Республики Татарстан	«Охрана окружающей среды, воспроизведение и использование природных ресурсов Республики Татарстан»

1. Показатели комплекса процессных мероприятий

№ п/п	Наименование показателя / задачи	Признак возрастания / убы- вания	Уро- вень показа- теля	Единица измере- ния (по ОКЕИ)	Базовое значе- ние		Значение показате- лей по годам			Ответственный за достижение показателя	Информа- ционная система
					значение	год	2024	2025	2026		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Обеспечение эффективного регионального государственного контроля (надзора) за выполнением требований законодательства в области природопользования и охраны окружающей среды										
1.1.	Снижение доли загрязненных земельных участков в результате несанкционированного размещения отходов производства и потребления	убыва- ющий	ГП	процен- тов	21,0	2023	20,5	20,0	19,5	Министерство экологии и при- родных ресурсов Республики Татарстан	ЕМИСС
1.2.	Снижение количества фактов безлицензионной добычи общераспространенных полезных ископаемых на участках недр местного значения на территории Республики Татарстан	убыва- ющий	ГП	единиц	57	2023	53	49	45	Министерство экологии и при- родных ресурсов Республики Татарстан	ЕМИСС

¹ В данном комплексе процессных мероприятий показатели не декомпозированы по муниципальным образованиям Республики Татарстан, в связи с чем раздел 2 отсутствует.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.3.	Доля заявок, поступивших в государственную информационную систему «Народный контроль», которым присвоен статус «Заявка решена»	возрастав- ющий	ГП	процен- тов	60	2023	60	60	60	Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан	ЕМИСС
1.4.	Наличие уведомлений со статусом «Выполнено несвоевременно» в государственной информационной системе «Народный контроль»	убыва- ющий	ГП	единиц	0	2023	0	0	0	Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан	ЕМИСС
2.	Обеспечено выполнение 100% функций государственного управления в сфере охраны окружающей среды и природопользования, включая предоставление 13 государственных услуг										
2.1.	Качество окружающей среды	возрастав- ющий	ГП	процен- тов	104,2	2023	108,3	108,3	108,3	Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан	ЕМИСС
2.2.	Доля автотранспортных средств с повышенным содержанием загрязняющих веществ в отработавших газах к общему количеству проверенных автомобилей	возрастав- ющий	ГП	процен- тов	6,9	2023	6,8	6,7	6,65	Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан	ЕМИСС
2.3.	Доля загрязненных (без очистки) сточных вод в общем объеме водоотведения	убыва- ющий	ГП	процен- тов	11,2	2023	11,1	11,0	10,95	Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан	ЕМИСС
2.4.	Доля нормативно очищенных сточных вод в общем объеме сточных вод	возрастав- ющий	ГП	процен- тов	18,7	2023	18,8	19,0	18,5	Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан	ЕМИСС
2.5.	Доля рекультивируемых земель	возрастав- ющий	ГП	процен- тов	46	2023	46	47	47	Министерство экологии и природных ресурсов	ЕМИСС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
										Республики Татарстан	
2.6.	Количество муниципальных районов (городских округов), охваченных территориальной системой наблюдения за состоянием окружающей среды	возрастющий	ГП	единиц	40	2023	40	40	40	Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан	Информация Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан
2.7.	Уровень воспроизводства запасов полезных ископаемых	возрастющий	ГП	процентов	100	2023	100	100	100	Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан	ФГИС Автоматизированная система лицензирования недропользования
2.8.	Уровень удовлетворенности населения качеством предоставленных государственных услуг	возрастющий	ГП	процентов	90	2023	90	90	90	Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан	ЕМИСС
2.9.	Доля государственных услуг, предоставленных без нарушения регламентного срока при оказании услуг в электронном виде на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций) и (или) Портале государственных и муниципальных услуг Республики Татарстан	возрастющий	ГП	процентов	100	2023	100	100	100	Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан	ЕМИСС
2.10.	Уровень достижения параметров региональных составляющих национальных проектов	возрастющий	ГП	процентов	100	2023	100	100	100	Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан	ЕМИСС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3.	Обеспечен государственный учет и контроль радиоактивных веществ и радиоактивных отходов на территории Республики Татарстан										
3.1.	Доля обработанных отчетов по операциям с единицами учета радиоактивных веществ и радиоактивных отходов в общем количестве поступивших	возрастющий	ГП	процентов	90	2023	90	90	90	Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан	Информация Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан
4.	Регулирование отношений в сфере геологического изучения, воспроизведения минерально-сырьевой базы, рационального использования государственного фонда недр и инструментального сопровождения экологического мониторинга Республики Татарстан										
4.1.	Доля выполненного государственного задания	возрастющий	ГП	процентов	100	2023	100	100	100	Государственное бюджетное учреждение «Научно-производственное объединение по геологии и использованию недр Республики Татарстан»	Информация государственного бюджетного учреждения «Научно-производственное объединение по геологии и использованию недр Республики Татарстан»
4.2	Доля выполненных мероприятий за счет иных субсидий	возрастющий	ГП	процентов	100	2023	100	100	100	Государственное бюджетное учреждение «Научно-производственное объединение по	Информация государственного бюджетного учреждения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
										геологии и ис- пользованию недр Республики Татарстан»	«Научно- производ- ственное объедине- ние по гео- логии и ис- пользова- нию недр Республики Татарстан»

3. План достижения показателей комплекса процессных мероприятий в 2024 году

№ п/п	Показатели комплекса процессных мероприятий	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Плановые значения по месяцам												На конец 2024 года
				январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		16
1.	Обеспечение эффективного регионального государственного контроля (надзора за выполнением требований законодательства в области природопользования и охраны окружающей среды)															
1.1.	Снижение доли загрязненных земельных участков в результате несанкционированного размещения отходов производства и потребления (годовой показатель)	ГП	процентов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20,5
1.2.	Снижение количества фактов безлицензионной добычи общераспространенных полезных ископаемых на участках недр местного значения на территории Республики Татарстан (годовой показатель)	ГП	единиц	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53
1.3.	Доля заявок, поступивших в государственную информационную систему	ГП	процентов	-	-	60	-	-	60	-	-	60	-	-	-	60

4. Перечень мероприятий (результатов) комплекса процессных мероприятий

№ п/п	Наименование мероприятия (результата)	Тип мероприятий (результата)	Характеристика	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значения мероприятия (результата) по годам		
					значение	год	2024	2025	2026
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Обеспечение эффективного регионального государственного контроля (надзора) за выполнением требований законодательства в области природопользования и охраны окружающей среды								
1.1.	Осуществлены мероприятия в рамках регионального государственного контроля (надзора) за выполнением требований законодательства в области природопользования и охраны окружающей среды	Осуществление текущей деятельности	Обеспечены соблюдение законодательства Российской Федерации и законодательства Республики Татарстан в области природопользования и охраны окружающей среды; реализация конституционного права граждан Республики Татарстан на благоприятную окружающую среду посредством предупреждения негативных воздействий хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду; снижена доля загрязненных земельных участков в результате несанкционированного размещения отходов производства и потребления	процентов	21,0	2023	20,5	20,0	19,5
2.	Обеспечено выполнение 100% функций государственного управления в сфере охраны окружающей среды и природопользования, включая предоставление 13 государственных услуг»								
2.1.	Выработаны меры и реализована государственная политика и нормативно-правовое регулирование в сфере охраны окружающей среды и природопользования, своевременно предоставлены 13 государственных услуг	Осуществление текущей деятельности	Выполнены функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере охраны окружающей среды и природопользования;	процентов	100	2023	100	100	100

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			обеспечено повышение эффективности исполнения функций государственного управления и оказания государственных услуг, в том числе на основе регламентации государственных услуг и перевода их в электронный вид						
3. Обеспечен государственный учет и контроль радиоактивных веществ и радиоактивных отходов на территории Республики Татарстан									
3.1.	Обработаны отчеты предприятий и организаций Республики Татарстан по операциям с единицами учета радиоактивных веществ и радиоактивных отходов и общего количества поступивших	Оказание услуг (выполнение работ)	Обеспечен учет и контроль радиоактивных веществ и радиоактивных отходов на территории Республики Татарстан за счет субсидии из бюджета Республики Татарстан	процен- тов	90	2023	90	90	90
4. Наименование задачи «Регулирование отношений в сфере геологического изучения, воспроизводства минерально-сырьевой базы, рационального использования государственного фонда недр и инструментального сопровождения экологического мониторинга Республики Татарстан»									
4.1.	Доля выполненного государственного задания государственным бюджетным учреждением «Научно-производственное объединение по геологии и использованию недр Республики Татарстан»	Оказание услуг (выполнение работ)	Обеспечено исполнение государственного заказа на управление в сфере геологического изучения, воспроизводства минерально-сырьевой базы, рационального использования государственного фонда недр на территории Республики Татарстан	процен- тов	100	2023	100	100	100
4.2.	Доля выполненных мероприятий за счет иных субсидий государственным бюджетным учреждением «Научно-производственное объединение по геологии и использованию недр Республики Татарстан»	Оказание услуг (выполнение работ)	и инструментального сопровождения экологического мониторинга Республики Татарстан согласно государственному заданию государственным бюджетным учреждением «Научно-производственное объединение по геологии и использованию недр Республики Татарстан» в полном объеме	процен- тов	100	2023	100	100	100

5. Финансовое обеспечение комплекса процессных мероприятий

№ п/п	Наименование мероприятия (результата) / источник финансового обеспечения	Объем финансового обеспечения по годам реализации, тыс.рублей			
		2024	2025	2026	всего
1	2	3	4	5	6
1.	Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение деятельности Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан и реализация государственной политики в сфере охраны окружающей среды и природопользования» – всего, в том числе:	350 854,30	345 602,60	345 602,60	1 042 059,50
1.1.	федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	бюджет Республики Татарстан	350 854,30	345 602,60	345 602,60	1 042 059,50
1.3.	бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Обеспечен эффективный региональный государственный контроль (надзор) за выполнением требований законодательства в области природопользования и охраны окружающей среды – всего, в том числе:	55 133,80	56 929,20	56 929,20	168 992,20
2.1.	федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2.	бюджет Республики Татарстан	55 133,80	56 929,20	56 929,20	168 992,20
2.3.	бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,00	0,00	0,00	0,00
2.4.	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Обеспечено выполнение 100% функций государственного управления в сфере охраны окружающей среды и природопользования, включая предоставление 13 государственных услуг – всего, в том числе:	182 803,70	188 501,80	188 501,80	559 807,30
3.1.	федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.	бюджет Республики Татарстан всего	182 803,70	188 501,80	188 501,80	559 807,30
3.3.	бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,00	0,00	0,00	0,00
3.4.	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Обеспечен государственный учет и контроль радиоактивных веществ и радиоактивных отходов на территории Республики Татарстан – всего, в том числе:	968,20	968,20	968,20	2 904,60
4.1.	федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
4.2.	бюджет Республики Татарстан	968,20	968,20	968,20	2 904,60
4.3.	бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,00	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6
4.4.	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	Регулирование отношений в сфере геологического изучения, воспроизведения минерально-сырьевой базы, рационального использования государственного фонда недр и осуществление инструментального сопровождения экологического мониторинга Республики Татарстан – всего, в том числе:	111 948,60	99 203,40	99 203,40	310 355,40
5.1.	федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
5.2.	бюджет Республики Татарстан	111 948,60	99 203,40	99 203,40	310 355,40
5.3.	бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,00	0,00	0,00	0,00
5.4.	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00

6. План реализации комплекса процессных мероприятий в текущем году

№ п/п	Наименование меропри- ятия (результата), контрольной точки	Срок реализации		Вид подтверждающего документа	Информационная система (источник данных)
		начало	окончание		
1	2	3	4	5	6
1.	Обеспечение эффективного регионального государственного контроля (надзора) за выполнением требований законодательства в области природопользования и охраны окружающей среды				
1.1.	Обеспечено проведение комплекса мероприятий по обеспечению регионального государственного контроля (надзора) за выполнением требований законодательства в области природопользования и охраны окружающей среды	01.01.2024	31.12.2024	Прочий тип документа	Сайт Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан https://eco.tatarstan.ru/
2.	Обеспечено выполнение 100% функций государственного управления в сфере охраны окружающей среды и природопользования, включая предоставление 13 государственных услуг				
2.1.	Мероприятие (результат): «Выработка и реализация государственной политики и норма-	01.01.2024	31.12.2024	Прочий тип документа	Сайт Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан https://eco.tatarstan.ru/

1	2	3	4	5	6
	тивно-правового регулирования в сфере охраны окружающей среды и природопользования, своевременное предоставление 13 государственных услуг»				
3.	Обеспечен государственный учет и контроль радиоактивных веществ и радиоактивных отходов на территории Республики Татарстан				
3.1.	Мероприятие (результат): «Обработаны отчеты предприятий и организаций Республики Татарстан по операциям с единицами учета радиоактивных веществ и радиоактивных отходов и общего количества поступивших»	01.01.2024	31.12.2024		
3.1.1.	Контрольная точка: «С получателем субсидии заключено соглашение о предоставлении межбюджетного трансфера из бюджета Республики Татарстан»	01.01.2024	01.04.2024	Соглашение о предоставлении межбюджетного трансфера из бюджета Республики Татарстан предоставления субсидий из бюджета Республики Татарстан	Сайт Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан https://eco.tatarstan.ru/
3.1.2.	Контрольная точка: «Получателем субсидии представлен отчет об использовании межбюджетных трансфертов из бюджета Республики Татарстан»	01.01.2024	31.12.2024	Отчет о достижении значений результатов предоставления субсидии и об осуществлении расходов, источником финансового обеспечения которых является субсидия	—
4.	Регулирование отношений в сфере геологического изучения, воспроизводства минерально-сырьевой базы, рационального использования государственного фонда недр и инструментального сопровождения экологического мониторинга Республики Татарстан				
4.1.	Государственным бюджетным учреждением	01.01.2024	31.12.2024		

1	2	3	4	5	6
	«Научно-производственное объединение по геологии и использованию недр Республики Татарстан» выполнены мероприятия Государственного задания в сфере недропользования и экологического мониторинга Республики Татарстан				
4.1.1.	Контрольная точка: «Государственное задание на оказание государственных услуг (выполнение работ) утверждено»	01.01.2024	01.04.2024	Приказ об утверждении Плана выполнения Государственного задания на очередной финансовый год государственным бюджетным учреждением «Научно-производственное объединение по геологии и использованию недр Республики Татарстан»	—
4.1.2.	Контрольная точка: «Соглашение о порядке и условиях предоставления субсидии на выполнение государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) заключено (включено в реестр соглашений)»	01.01.2024	01.04.2024	Соглашение о порядке и условиях предоставления субсидии на выполнение государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ)	Система «АЦК-Финансы»
4.1.3.	Контрольная точка: «Услуга оказана (работы выполнены)»	01.01.2024	31.12.2024	Прочий тип документа	—
4.1.4.	Контрольная точка: «Предоставлен отчет о выполнении соглашения о порядке и условиях предоставления субси-	01.01.2024	31.12.2024	Отчет о достижении значений результатов предоставления субсидии и об осуществлении расходов, источником финансового обеспечения которых является субсидия	Информационно-аналитическая система «БАРС. Мониторинг бюджетной потребности»

1	2	3	4	5	6
	дии на выполнение государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ)»				

Перечень

нормативных правовых актов Республики Татарстан, утверждающих правила предоставления субсидий из бюджета Республики Татарстан юридическим лицам в рамках реализации государственной программы Республики Татарстан

№ п/п	Тип документа	Вид документа	Наименование документа	Реквизиты	Разработчик	Гиперссылка на текст документа
1	2	3	4	5	6	7
Государственная программа Республики Татарстан «Охрана окружающей среды, воспроизведение и использование природных ресурсов Республики Татарстан»						
Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение деятельности Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан и реализация государственной политики выполнения государственных функций в сфере охраны окружающей среды и природопользования»						
1.	Порядок предоставления субсидии	Приказ Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан	Об утверждении Порядка предоставления субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ)	от 06.04.2021 № 327-п	Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан	https://eco.tatarstan.ru/file/pub/pub_3866225.pdf
2.	Порядок предоставления субсидии	Постановление Кабинета Министров Республики Татарстан	Об утверждении Порядка предоставления субсидий из бюджета Республики Татарстан некоммерческим организациям (за исключением субсидий государственным (муниципальным) учреждениям) в целях финансового обеспечения (возмещения) затрат, связанных с выполнением мероприятий по учету и контролю радиоактивных веществ и радиоактивных отходов на территории Республики Татарстан	от 23.05.2022 № 481	Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан	https://pravo.tatarstan.ru/npa_kabmin/post/?npa_id=1159426

1	2	3	4	5	6	7
3.	Порядок предоставления субсидии	Приказ Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан	Об утверждении Порядка определения объема и условий предоставления из бюджета Республики Татарстан субсидий на иные цели государственному бюджетному учреждению «Научно-производственное объединение по геологии и использованию недр Республики Татарстан»	от 23.11.2022 № 1109-п	Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан	https://pravo.tatarstan.ru/oiv/min/eco/?npa_id=1096841
4.	Порядок предоставления субсидии	Постановление Кабинета Министров Республики Татарстан	Об утверждении Порядка определения объема и условий предоставления из бюджета Республики Татарстан субсидий на иные цели, источником финансового обеспечения которой являются субвенции из федерального бюджета на осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений, государственному бюджетному учреждению «Научно-производственное объединение по геологии и использованию недр Республики Татарстан»	от 16.05.2023 № 596	Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан	https://npalib.ru/2023/05/16/post-anovlenie-596-id425384/

Перечень

объектов капитального строительства, мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов), объектов недвижимости, реализуемых в рамках государственной программы Республики Татарстан «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан»

Приложение
к постановлению
Кабинета Министров
Республики Татарстан
от _____ 2023 № _____

ПЕРЕЧЕНЬ
утративших силу актов и отдельных положений актов
Кабинета Министров Республики Татарстан

1. Постановление Кабинета Министров Республики Татарстан от 21.07.2014 № 521 «О внесении изменений в государственную программу «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы», утвержденную постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 28.12.2013 № 1083 «Об утверждении государственной программы «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы».

2. Пункт 4 постановления Кабинета Министров Республики Татарстан от 24.11.2014 № 904 «О внесении изменений в отдельные постановления Кабинета Министров Республики Татарстан».

3. Постановление Кабинета Министров Республики Татарстан от 06.12.2014 № 950 «О внесении изменений в государственную программу «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы», утвержденную постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 28.12.2013 № 1083 «Об утверждении государственной программы «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы».

4. Постановление Кабинета Министров Республики Татарстан от 06.05.2015 № 329 «О внесении изменений в государственную программу «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы», утвержденную постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 28.12.2013 № 1083 «Об утверждении государственной программы «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы».

5. Пункт 4 постановления Кабинета Министров Республики Татарстан от 30.11.2015 № 906 «О внесении изменений в отдельные постановления Кабинета Министров Республики Татарстан».

6. Постановление Кабинета Министров Республики Татарстан от 01.12.2015 № 910 «О внесении изменений в государственную программу «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы», утвержденную постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 28.12.2013 № 1083 «Об утвержде-

20. Постановление Кабинета Министров Республики Татарстан от 17.05.2023 № 605 «О внесении изменений в государственную программу «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан», утвержденную постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 28.12.2013 № 1083 «Об утверждении государственной программы «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан».
