



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

КАРАР

27.07.2019

г.Казань

№ 628

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 на 2014 – 2021 годы»

Кабинет Министров Республики Татарстан **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

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 на 2014 – 2021 годы» (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) следующие изменения:

в наименовании и пункте 1 цифры «2021» заменить цифрами «2022»;

в государственной программе «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 – 2021 годы», утвержденной указанным постановлением (далее – Программа):

в наименовании Программы цифры «2021» заменить цифрами «2022»;

паспорт Программы изложить в следующей редакции:

«Паспорт программы

Наименование программы	Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы» (далее – Программа)
------------------------	--

Государственный заказчик – координатор Программы	Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан
Государственные заказчики Программы	<p>Министерство лесного хозяйства Республики Татарстан (2014 – 2017 годы);</p> <p>Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан;</p> <p>Управление по охране и использованию объектов животного мира Республики Татарстан (2014 – 2017 годы);</p> <p>Государственный комитет Республики Татарстан по биологическим ресурсам (2018 – 2022 годы);</p> <p>Министерство образования и науки Республики Татарстан;</p> <p>Министерство по делам молодежи и спорту Республики Татарстан (2014 – 2015 годы);</p> <p>Главное управление ветеринарии Кабинета Министров Республики Татарстан;</p> <p>Министерство транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан;</p> <p>государственное казенное учреждение «Главное инвестиционно-строительное управление Республики Татарстан»;</p> <p>государственное бюджетное учреждение «Центр внедрения инновационных технологий в области сохранения животного мира»;</p> <p>Министерство информатизации и связи Республики Татарстан;</p> <p>органы местного самоуправления Республики Татарстан (по согласованию)</p>
Основные разработчики Программы	<p>Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан;</p> <p>Министерство лесного хозяйства Республики Татарстан;</p> <p>Управление по охране и использованию объектов животного мира Республики Татарстан (с 2018 года – Государственный комитет Республики Татарстан по биологическим ресурсам)</p>
Цель Программы	<p>Про- Повышение уровня экологической безопасности граждан, сохранение и рациональное использование природных ресурсов Республики Татарстан</p>
Задачи Программы	<p>Про- Снижение общей антропогенной нагрузки на окружающую среду на основе повышения экологической эффективности экономики Республики Татарстан;</p> <p>снижение уровня загрязнения окружающей среды Республики Татарстан отходами производства и потребления, увеличение объемов</p>

	<p>отходов, вовлекаемых в технологический цикл для развития производства материальных ресурсов из вторичного сырья;</p> <p>реализация государственной политики по регулированию отношений в сфере геологического изучения, воспроизводства минерально-сырьевой базы, рационального использования государственного фонда недр на территории Республики Татарстан;</p> <p>рациональное использование водных ресурсов Республики Татарстан и обеспечение защищенности населения и объектов экономики от негативного воздействия вод;</p> <p>сохранение и восстановление биологического разнообразия Республики Татарстан;</p> <p>сохранение, воспроизводство и рациональное использование охотничьих ресурсов Республики Татарстан;</p> <p>повышение эффективности деятельности органов государственной власти Республики Татарстан в сфере охраны окружающей среды и природопользования;</p> <p>развитие социальной и инженерной инфраструктуры для создания благоприятных условий проживания населения Республики Татарстан</p>
Срок реализации Программы	2014 – 2022 годы
Перечень подпрограмм	<ol style="list-style-type: none"> 1. «Регулирование качества окружающей среды Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы»; 2. «Государственное управление в сфере обращения с отходами производства и потребления в Республике Татарстан на 2014 – 2022 годы»; 3. «Государственное управление в сфере недропользования Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы»; 4. «Развитие водохозяйственного комплекса Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы»; 5. «Сохранение биологического разнообразия Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы»; 6. «Воспроизводство и использование охотничьих ресурсов Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы»; 7. «Координация деятельности служб в сфере охраны окружающей среды и природопользования Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы»; 8. «Бюджетные инвестиции и капитальный ремонт социальной и инженерной инфраструктуры в рамках государственной программы «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы»

<p>Объем и источники финансирования Программы</p>	<p>Объем финансирования Программы в 2014 – 2022 годах составит 10 543 178,0 тыс.рублей*, в том числе: выделяемые в установленном порядке средства федерального бюджета – 1 445 826,9 тыс.рублей; средства бюджета Республики Татарстан – 6 885 581,8 тыс.рублей; предполагаемые средства местных бюджетов – 2 211 769,3 тыс.рублей, в том числе:</p> <p style="text-align: right;">(тыс.рублей)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Источники финансирования</th> <th rowspan="2">Всего средств</th> <th colspan="10">Объемы расходов по годам</th> </tr> <tr> <th>2014 г.</th> <th>2015 г.</th> <th>2016 г.</th> <th>2017 г.</th> <th>2018 г.</th> <th>2019 г.</th> <th>2020 г.</th> <th>2021 г.</th> <th>2022 г.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Федеральный бюджет</td> <td>1 447 048,9</td> <td>109 110,2</td> <td>72 825,8</td> <td>89 282,5</td> <td>348 873,2</td> <td>70 035,4</td> <td>91 493,8</td> <td>89 999,1</td> <td>529 631,8</td> <td>45 797,1</td> </tr> <tr> <td>Бюджет Республики Татарстан</td> <td>6 884 359,9</td> <td>1 216 164,0</td> <td>697 012,1</td> <td>883 611,8</td> <td>1 194 626,9</td> <td>742 237,7</td> <td>624 502,3</td> <td>413 669,6</td> <td>731 449,3</td> <td>381 086,2</td> </tr> <tr> <td>Местные бюджеты</td> <td>2 211 769,3</td> <td>307 600,0</td> <td>290 707,0</td> <td>230 392,0</td> <td>198 628,2</td> <td>274 544,9</td> <td>227 474,3</td> <td>227 474,3</td> <td>227 474,3</td> <td>227 474,3</td> </tr> <tr> <td>Всего</td> <td>10 543 178,1</td> <td>1 632 874,2</td> <td>1 060 544,9</td> <td>1 203 286,3</td> <td>1 742 128,3</td> <td>1 086 818,0</td> <td>943 470,4</td> <td>731 143,0</td> <td>1 488 555,4</td> <td>654 357,6</td> </tr> </tbody> </table> <p>*Объемы финансирования носят прогнозный характер и подлежат ежегодной корректировке с учетом возможностей соответствующих бюджетов</p>	Источники финансирования	Всего средств	Объемы расходов по годам										2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	Федеральный бюджет	1 447 048,9	109 110,2	72 825,8	89 282,5	348 873,2	70 035,4	91 493,8	89 999,1	529 631,8	45 797,1	Бюджет Республики Татарстан	6 884 359,9	1 216 164,0	697 012,1	883 611,8	1 194 626,9	742 237,7	624 502,3	413 669,6	731 449,3	381 086,2	Местные бюджеты	2 211 769,3	307 600,0	290 707,0	230 392,0	198 628,2	274 544,9	227 474,3	227 474,3	227 474,3	227 474,3	Всего	10 543 178,1	1 632 874,2	1 060 544,9	1 203 286,3	1 742 128,3	1 086 818,0	943 470,4	731 143,0	1 488 555,4	654 357,6
Источники финансирования	Всего средств			Объемы расходов по годам																																																														
		2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.																																																								
Федеральный бюджет	1 447 048,9	109 110,2	72 825,8	89 282,5	348 873,2	70 035,4	91 493,8	89 999,1	529 631,8	45 797,1																																																								
Бюджет Республики Татарстан	6 884 359,9	1 216 164,0	697 012,1	883 611,8	1 194 626,9	742 237,7	624 502,3	413 669,6	731 449,3	381 086,2																																																								
Местные бюджеты	2 211 769,3	307 600,0	290 707,0	230 392,0	198 628,2	274 544,9	227 474,3	227 474,3	227 474,3	227 474,3																																																								
Всего	10 543 178,1	1 632 874,2	1 060 544,9	1 203 286,3	1 742 128,3	1 086 818,0	943 470,4	731 143,0	1 488 555,4	654 357,6																																																								
<p>Ожидаемые конечные результаты реализации Программы и показатели ее бюджетной эффективности</p>	<p>Реализация программных мероприятий в полном объеме позволит: к 2014 году увеличить степень озеленения поселений до 27 процентов; к 2019 году увеличить численность населения, экологические условия проживания которого будут улучшены в результате реализации мероприятий по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов, до 261,1 тыс.человек; к 2020 году: увеличить количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние, на 75 единиц; увеличить долю гидротехнических сооружений, приведенных в безопасное техническое состояние, в общем количестве гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности до 55 процентов;</p>																																																																	

к 2021 году:

увеличить протяженность новых реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления до 17,7 километра;

увеличить долю населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях, до 73 процентов;

к 2022 году:

увеличить количество разработанных и введенных в действие региональных нормативов качества окружающей среды до 39 единиц;

увеличить количество муниципальных районов (городских округов) Республики Татарстан, охваченных территориальной системой наблюдения за состоянием окружающей среды, до 40;

увеличить количество крупных городов Республики Татарстан, охваченных сводными расчетами загрязнения атмосферного воздуха, до 5;

увеличить долю уловленных и обезвреженных загрязняющих атмосферный воздух веществ в общем количестве отходящих загрязняющих веществ от стационарных источников до 60,8 процента;

уменьшить долю автотранспортных средств с повышенным содержанием загрязняющих веществ в отработавших газах в общем количестве проверенных автомобилей до 7,0 процента;

уменьшить долю загрязненных (без очистки) сточных вод в общем объеме водоотведения до 11,4 процента;

увеличить долю рекультивируемых земель до 45 процентов;

обеспечить долю устраненных нарушений от числа выявленных нарушений в сфере природопользования и охраны окружающей среды на уровне не менее 96 процентов;

обеспечить долю взысканных средств от наложенных штрафов до 70 процентов;

обеспечить долю подтвержденности прогнозов и предупреждений о неблагоприятных явлениях (тенденциях), связанных с состоянием окружающей среды, ее загрязнением, до 93 – 95 процентов;

увеличить долю использованных, обезвреженных отходов в общем объеме образовавшихся в процессе производства и потребления до 51 процента;

увеличить долю населенных пунктов Республики Татарстан, включенных в систему централизованного сбора твердых коммунальных отходов (далее – ТКО) (обеспеченных предоставлением коммунальной услуги по сбору и транспортированию ТКО), до 80 процентов;

увеличить долю обработанных (прошедших процедуру сортировки) ТКО от общего количества образовавшихся ТКО до 37 процентов;

увеличить долю вторичных ресурсов, извлеченных в процессе

раздельного сбора и обработки (сортировки) ТКО, от общего количества образовавшихся ТКО до 24 процентов;

увеличить количество действующих пунктов приема утильсырья (вторичных ресурсов) до 79 единиц;

увеличить долю контейнерных площадок, оборудованных для осуществления раздельного сбора ТКО, до 50 процентов;

увеличить площадь территории Республики Татарстан, охваченной новыми данными геологических, гидрогеологических и геоэкологических исследований, до 27 процентов;

увеличить отношение количества муниципальных районов Республики Татарстан, охваченных мониторингом опасных экзогенных геологических процессов (далее – ОЭГП), к количеству муниципальных районов Республики Татарстан, подверженных негативному влиянию ОЭГП, до 38 процентов;

обеспечить ежегодное выявление от 1 до 8 перспективных участков общераспространенных полезных ископаемых;

увеличить площадь территории, охваченной мониторингом геологической среды, в общей площади территории Республики Татарстан до 47 процентов;

увеличить объем утвержденных запасов подземных вод в их прогнозных ресурсах до 41,5 процента;

увеличить долю водозаборных сооружений, оснащенных системами учета воды, в общем количестве водозаборных сооружений до 96 процентов;

увеличить долю водопользователей, осуществляющих использование водных объектов на основании предоставленных в установленном порядке прав пользования, в общем количестве пользователей, осуществление водопользования которыми предусматривает приобретение прав пользования водными объектами, до 99 процентов;

увеличить долю площади Республики Татарстан, занятой особо охраняемыми природными территориями (далее – ООПТ) всех уровней, до 5,95 процента;

увеличить количество выявленных и пресеченных нарушений на ООПТ Республики Татарстан до 690 единиц;

увеличить долю видов охотничьих ресурсов, по которым ведется учет их численности в рамках государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания, в общем количестве видов охотничьих ресурсов, обитающих на территории Республики Татарстан, до 100 процентов;

увеличить долю выявленных нарушений в сфере федерального государственного охотничьего надзора, по которым вынесены постановления о привлечении к ответственности, в общем количестве установленных фактов нарушений до 90 процентов»;

в разделе II:

подраздел «Перечень подпрограмм» изложить в следующей редакции:

«Перечень подпрограмм

Оптимальной формой решения проблем в сфере обеспечения экологической безопасности Республики Татарстан представляется выделение в составе Программы следующих подпрограмм, включающих конкретные шаги для гармонизации экономического роста и качества окружающей среды:

1. «Регулирование качества окружающей среды Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы».

2. «Государственное управление в сфере обращения с отходами производства и потребления в Республике Татарстан на 2014 – 2022 годы».

3. «Государственное управление в сфере недропользования Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы».

4. «Развитие водохозяйственного комплекса Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы».

5. «Сохранение биологического разнообразия Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы».

6. «Воспроизводство и использование охотничьих ресурсов Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы».

7. «Координирование деятельности служб в сфере охраны окружающей среды и природопользования Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы».

8. «Бюджетные инвестиции и капитальный ремонт социальной и инженерной инфраструктуры в рамках государственной программы «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы.»;

в наименовании подраздела «Мероприятия подпрограммы «Регулирование качества окружающей среды Республики Татарстан на 2014 – 2021 годы» цифры «2021» заменить цифрами «2022»;

в наименовании подраздела «Мероприятия подпрограммы «Государственное управление в сфере обращения с отходами производства и потребления в Республике Татарстан на 2014 – 2021 годы» цифры «2021» заменить цифрами «2022»;

в наименовании подраздела «Мероприятия подпрограммы «Государственное управление в сфере недропользования Республики Татарстан на 2014 – 2021 годы» цифры «2021» заменить цифрами «2022»;

в наименовании подраздела «Мероприятия подпрограммы «Развитие водохозяйственного комплекса Республики Татарстан на 2014 – 2021 годы» цифры «2021» заменить цифрами «2022»;

в наименовании подраздела «Мероприятия подпрограммы «Сохранение биологического разнообразия Республики Татарстан на 2014 – 2021 годы» цифры «2021» заменить цифрами «2022»;

в наименовании подраздела «Мероприятия подпрограммы «Воспроизводство и использование охотничьих ресурсов Республики Татарстан на 2014 – 2021 годы» цифры «2021» заменить цифрами «2022»;

в наименовании подраздела «Мероприятия подпрограммы «Координирование деятельности служб в сфере охраны окружающей среды и природопользования Республики Татарстан на 2014 – 2021 годы» цифры «2021» заменить цифрами «2022»;

в наименовании подраздела «Мероприятия подпрограммы «Бюджетные инвестиции и капитальный ремонт социальной и инженерной инфраструктуры в рамках государственной программы «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 – 2021 годы» цифры «2021» заменить цифрами «2022»;

подраздел «Показатели (индикаторы) и сроки реализации Программы» изложить в следующей редакции:

«Показатели (индикаторы) и сроки реализации Программы

К основным показателям (индикаторам) реализации Программы относятся:

количество муниципальных районов (городских округов), охваченных территориальной системой наблюдения за состоянием окружающей среды, единиц;

доля подтвержденности прогнозов и предупреждений о неблагоприятных явлениях (тенденциях), связанных с состоянием окружающей среды, ее загрязнением, процентов;

количество крупных городов Республики Татарстан, охваченных сводными расчетами загрязнения атмосферного воздуха, единиц;

количество разработанных и введенных в действие региональных нормативов качества окружающей среды, единиц;

степень озеленения поселений, процентов;

доля населения Республики Татарстан, имеющего доступ к достоверной информации о состоянии окружающей среды, процентов;

разработанная проектная документация по благоустройству парков, штук;

количество целевых информационных материалов по экологической тематике, размещенных в печатных, электронных средствах массовой информации и транслируемых на городских, республиканских каналах, штук;

доля населения от общего числа жителей республики, принимающего участие в природоохранных, эколого-просветительских мероприятиях, процентов;

доля использованных, обезвреженных отходов в общем объеме образовавшихся в процессе производства и потребления, процентов;

доля населенных пунктов Республики Татарстан, включенных в систему централизованного сбора ТКО (обеспеченных предоставлением коммунальной услуги по сбору и транспортированию ТКО), процентов;

доля обработанных (прошедших процедуру сортировки) ТКО от общего количества образовавшихся ТКО, процентов;

доля вторичных ресурсов, извлеченных в процессе отдельного сбора и обработки (сортировки) ТКО, от общего количества образовавшихся ТКО, процентов;

количество действующих пунктов приема утильсырья (вторичных ресурсов), штук;

доля ТКО, термически обезвреженных с генерацией электрической и (или) тепловой энергии, утилизированных в RDF*, от общего количества образовавшихся ТКО, процентов;

доля контейнерных площадок, оборудованных для осуществления отдельного сбора ТКО, процентов;

количество приобретенных контейнеров по сбору и вывозу биологических отходов, штук;

доля ликвидированных несанкционированных свалок ТКО, процентов;

количество ликвидированных объектов накопленного вреда, штук;

количество обследованных затопленных плавсредств, расположенных в акватории Куйбышевского и Нижнекамского водохранилищ на территории Республики Татарстан, единиц;

отношение количества муниципальных районов Республики Татарстан, охваченных мониторингом ОЭГП, к количеству муниципальных районов Республики Татарстан, подверженных негативному влиянию ОЭГП, процентов;

соотношение площади территории, охваченной новыми данными геологических, гидрогеологических и геоэкологических исследований, к общей площади территории Республики Татарстан, процентов;

количество выпусков журнала «Георесурсы» тиражом 1 тыс.экземпляров, выпусков;

количество выпусков журнала «Георесурсы», в которых размещены научные статьи, выпусков;

количество выявленных перспективных участков общераспространенных полезных ископаемых, участков;

соотношение площади территории, охваченной мониторингом геологической среды, к общей площади территории Республики Татарстан, процентов;

соотношение утвержденных запасов подземных вод и их прогнозных ресурсов, процентов;

доля водозаборных сооружений, оснащенных системами учета воды, в общем количестве водозаборных сооружений, процентов;

доля водопользователей, осуществляющих использование водных объектов на основании предоставленных в установленном порядке прав пользования, в общем количестве пользователей, осуществление водопользования которыми предусматривает приобретение прав пользования водными объектами, процентов;

соотношение величины фактического поступления в бюджетную систему Российской Федерации сумм платы за пользование водными объектами к утвержденным плановым значениям сумм платы за пользование водными объектами, находящимися в федеральной собственности, процентов;

*Альтернативное топливо или твердое вторичное топливо (refuse derived fuel) с теплотворной способностью 20000 ± 2000 кДж/кг, полученное из отходов. В состав RDF входят высококалорийные компоненты отходов, такие как пластик, бумага, картон, текстиль, резина, кожа, дерево и пр.

доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях, процентов;

протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления, километров;

доля ГТС с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние, в общем количестве ГТС с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, процентов;

количество ГТС с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние, единиц;

численность населения, экологические условия проживания которого будут улучшены в результате реализации мероприятий по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов, человек;

объем выемки донных отложений в результате реализации мероприятий по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов, тыс.куб.метров;

протяженность работ по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов, километров;

площадь работ по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов, кв.километров;

количество построенных биологических очистных сооружений в населенных пунктах Нижнекамского муниципального района;

доля площади Республики Татарстан, занятой ООПТ всех уровней, в общей площади Республики Татарстан, процентов;

доля площади Республики Татарстан, занятой ООПТ регионального и местного значения, процентов;

количество выявленных и пресеченных нарушений на ООПТ Республики Татарстан, единиц;

количество видов, занесенных в Красную книгу Республики Татарстан, единиц;

количество видов, занесенных в Красную книгу Республики Татарстан, переведенных в более низкую категорию редкости, единиц;

количество видов, выведенных из Красной книги Республики Татарстан, единиц;

количество изданий по вопросам ООПТ, штук;

количество учащихся, охваченных лекциями и иными публичными мероприятиями по вопросам ООПТ, человек;

доля видов охотничьих ресурсов, по которым ведется мониторинг численности, в общем количестве видов охотничьих ресурсов, обитающих на территории Республики Татарстан, процентов;

доля выявленных нарушений в сфере федерального государственного охотничьего надзора, по которым вынесены постановления о привлечении к ответственности, в общем количестве установленных фактов нарушений, процентов;

доля площади охотничьих угодий, на которых проведено внутривладельческое охотустройство, в общей площади охотничьих угодий, процентов;

площадь акватории, очищенной от брошенных орудий лова (вылова), кв.километров;

количество исходящих документов в сфере экологического нормирования, касающихся государственного регулирования негативного воздействия на окружающую среду, штук;

соотношение количества зарегистрированных обращений в области охраны окружающей среды при планировании хозяйственной и иной деятельности, территориального планирования и государственной экологической экспертизы и количества подготовленных согласований и проведенных государственных экологических экспертиз, процентов;

доля уловленных и обезвреженных загрязняющих веществ в общем количестве отходящих загрязняющих веществ от всех стационарных источников, процентов;

доля автотранспортных средств с повышенным содержанием загрязняющих веществ в отработавших газах в общем количестве проверенных автомобилей, процентов;

доля загрязненных (без очистки) сточных вод в общем объеме водоотведения, процентов;

доля нормативно очищенных сточных вод в общем объеме сточных вод, процентов;

доля рекультивируемых земель, процентов;

доля устраненных нарушений из числа выявленных нарушений в сфере природопользования и охраны окружающей среды, процентов;

доля взысканных средств от наложенных штрафов, процентов;

доля заявок, поступивших в государственную информационную систему «Народный контроль», которым присвоен статус «Заявка решена», процентов;

наличие уведомлений со статусом «Выполнено несвоевременно» в государственной информационной системе «Народный контроль», единиц;

доля облагороженных земельных участков от общей площади загрязненных земельных участков в результате несанкционированного размещения отходов производства и потребления, процентов;

эффективность регионального государственного экологического надзора, тыс.рублей;

сокращение количества выявленных нарушений обязательных требований в области охраны окружающей среды, единиц;

доля предупреждений в общем количестве административных наказаний, процентов;

формирование плана проверок на очередной год с учетом риск-ориентированного подхода, да/нет;

количество отобранных проб внешней среды (вода, воздух и почва), штук;

количество проведенных лабораторных анализов, отобранных проб внешней среды (вода, воздух и почва), штук;

соотношение количества отчетов о результатах геологоразведочных работ и количества проведенных государственных экспертиз, процентов;

соотношение фактического объема эксплуатационного бурения нефтяных скважин к запланированному, процентов;

соотношение фактического объема поисково-разведочного бурения нефтяных скважин к запланированному, процентов;

соотношение количества удовлетворенных заявок на предоставление геологической информации к общему количеству обращений, процентов;

ежегодный утвержденный баланс запасов общераспространенных полезных ископаемых Республики Татарстан (ежегодно до 2022 года);

соотношение количества выданных лицензий к количеству рассмотренных заявлений на получение права пользования недрами с целью геологического изучения, разведки и добычи полезных ископаемых, процентов;

соотношение величины фактического поступления в бюджет Республики Татарстан разовых платежей за пользование недрами при наступлении определенных событий, оговоренных в лицензии, при пользовании недрами на территории Российской Федерации по участкам недр, содержащим общераспространенные полезные ископаемые, или участкам недр местного значения к утвержденным плановым значениям, процентов;

уровень удовлетворенности качеством государственных услуг, процентов;

доля выполненных Министерством экологии и природных ресурсов Республики Татарстан в установленные контрольные сроки поручений Президента Республики Татарстан, Премьер-министра Республики Татарстан, Руководителя Аппарата Президента Республики Татарстан, заместителей Премьер-министра Республики Татарстан в общем объеме поручений, для которых указанными лицами установлен срок выполнения, процентов;

доля выполненных Министерством экологии и природных ресурсов Республики Татарстан в установленные контрольные сроки поручений Президента Республики Татарстан, Премьер-министра Республики Татарстан, Руководителя Аппарата Президента Республики Татарстан, заместителей Премьер-министра Республики Татарстан по рассмотрению обращений граждан в общем объеме поручений по рассмотрению обращений граждан, для которых указанными лицами установлен срок выполнения, процентов;

доля выполненных Министерством экологии и природных ресурсов Республики Татарстан персонифицированных поручений, данных в законах Республики Татарстан, указах Президента Республики Татарстан, постановлениях и распоряжениях Кабинета Министров Республики Татарстан, в общем количестве персонифицированных поручений, данных в указанных нормативных актах, в том числе доля своевременно обновленных отчетов от общего количества регламентных публикаций отчетов в системе «Открытый Татарстан», процентов;

доля проектов нормативных правовых актов Кабинета Министров Республики Татарстан, внесенных исполнительным органом государственной власти Республики Татарстан в Кабинет Министров Республики Татарстан в целях реализации положений законов Республики Татарстан в установленные регламентные сроки, в общем объеме указанных нормативных правовых актов, процентов;

доля согласованных в регламентные сроки проектов постановлений и распоряжений Кабинета Министров Республики Татарстан, процентов;

выполнение государственных программ государственным заказчиком – координатором, процентов;

доля стоимости контрактов, заключенных по результатам несостоявшихся конкурентных способов закупок, в общей стоимости заключенных контрактов, процентов;

доля закупок, размещенных у субъектов малого предпринимательства и социально ориентированных некоммерческих организаций, от совокупного годового объема закупок, процентов;

выполнение Государственного заказа на управление в сфере охраны окружающей среды и природопользования, процентов;

расходы консолидированного бюджета Республики Татарстан на охрану окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов в расчете на одного жителя, рублей;

количество вновь созданных объектов социальной и инженерной инфраструктуры в области охраны окружающей среды, воспроизводства и использования природных ресурсов Республики Татарстан, единиц;

количество отремонтированных объектов социальной и инженерной инфраструктуры в области охраны окружающей среды, воспроизводства и использования природных ресурсов Республики Татарстан, единиц.

Детальная информация об индикаторах оценки результатов реализации Программы в разрезе задач представлена в приложении № 1 к ней.

Сроки реализации Программы: 2014 – 2022 годы.»;

раздел III изложить в следующей редакции:

«III. Обоснование ресурсного обеспечения Программы

Объем финансирования Программы в 2014 – 2022 годах составит 10 543 178,1 тыс.рублей*, в том числе:

выделяемые в установленном порядке средства федерального бюджета – 1 447 048,9 тыс.рублей;

средства бюджета Республики Татарстан – 6 884 359,9 тыс.рублей;

предполагаемые средства местных бюджетов – 2 211 769,3 тыс.рублей, в том числе:

(тыс.рублей)

Источник финансирования	Всего средств	Объемы расходов по годам								
		2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.
Федеральный бюджет	1 447 048,9	109 110,2	72 825,8	89 282,5	348 873,2	70 035,4	91 493,8	89 999,1	529 631,8	45 797,1
Бюджет Республики Татарстан	6 884 359,9	1 216 164,0	697 012,1	883 611,8	1 194 626,9	742 237,7	624 502,3	413 669,6	731 449,3	381 086,2
Местные бюджеты	2 211 769,3	307 600,0	290 707,0	230 392,0	198 628,2	274 544,9	227 474,3	227 474,3	227 474,3	227 474,3
Всего	10 543 178,1	1 632 874,2	1 060 544,9	1 203 286,3	1 742 128,3	1 086 818,0	943 470,4	731 143,0	1 488 555,4	654 357,6

*Объемы финансирования носят прогнозный характер и подлежат ежегодной корректировке с учетом возможностей соответствующих бюджетов.

Информация об объемах финансирования Программы в разрезе подпрограмм, источников финансирования и главных распорядителей средств представлена в приложении № 2 к Программе.»;

приложения № 1, 2 к Программе изложить в новой редакции (прилагаются);
в нумерационном заголовке приложения № 3 к Программе цифры «2021» заменить цифрами «2022»;

в подпрограмме «Регулирование качества окружающей среды Республики Татарстан на 2014 – 2021 годы» (далее – Подпрограмма-1):

в наименовании Подпрограммы-1 цифры «2021» заменить цифрами «2022»;
паспорт Подпрограммы-1 изложить в следующей редакции:

«Паспорт подпрограммы

Наименование подпрограммы	«Регулирование качества окружающей среды Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы» (далее – Подпрограмма-1)
Государственные заказчики Подпрограммы-1	Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан; Министерство информатизации и связи Республики Татарстан
Цель Подпрограммы-1	Снижение общей антропогенной нагрузки на окружающую среду на основе повышения экологической эффективности экономики Республики Татарстан
Задачи Подпрограммы-1	1. Совершенствование системы экологической экспертизы, нормирования воздействия на окружающую среду, мониторинга состояния окружающей среды. 2. Обеспечение снижения негативного воздействия на окружающую среду и ее компоненты. 3. Обеспечение комплексного регионального государственного экологического надзора за выполнением требований природоохранных законодательств Российской Федерации и Республики Татарстан. 4. Обеспечение органов государственной власти и населения Республики Татарстан достоверной гидрометеорологической информацией, информацией о загрязнении окружающей среды
Сроки реализации Подпрограммы-1	2014 – 2022 годы

<p>Объем финансирования Подпрограммы-1 с разбивкой по годам</p>	<p>Общий объем финансирования Подпрограммы-1 составляет 710 378,1 тыс.рублей за счет средств бюджета Республики Татарстан, в том числе:</p> <p>в 2014 году – 240 035,3 тыс.рублей; в 2015 году – 53 741,1 тыс.рублей; в 2016 году – 68 298,5 тыс.рублей; в 2017 году – 65 904,5 тыс.рублей; в 2018 году – 76 961,6 тыс.рублей; в 2019 году – 58 439,8 тыс.рублей; в 2020 году – 48 999,1 тыс.рублей; в 2021 году – 48 999,1 тыс.рублей; в 2022 году – 48 999,1 тыс.рублей.</p> <p>Объемы финансирования носят прогнозный характер и подлежат ежегодной корректировке с учетом возможностей бюджета Республики Татарстан</p>
<p>Ожидаемые конечные результаты реализации цели и задач Подпрограммы-1 (индикаторы оценки результатов) с разбивкой по годам и показатели ее бюджетной эффективности</p>	<p>Реализация Подпрограммы-1 позволит:</p> <p>к 2016 году увеличить степень озеленения поселений до 27 процентов;</p> <p>к 2022 году:</p> <p>увеличить количество муниципальных районов (городских округов), охваченных территориальной системой наблюдения за состоянием окружающей среды, до 40;</p> <p>увеличить количество крупных городов Республики Татарстан, охваченных сводными расчетами загрязнения атмосферного воздуха, до 5;</p> <p>увеличить количество разработанных и введенных в действие региональных нормативов качества окружающей среды до 39 единиц;</p> <p>повысить долю населения Республики Татарстан, имеющего доступ к достоверной информации о состоянии окружающей среды, до 0,25 процента;</p> <p>увеличить долю населения, принимающего участие в природоохранных, эколого-просветительских мероприятиях, от общего числа жителей республики до 34 процентов;</p> <p>увеличить количество целевых информационных статей и сюжетов по экологической тематике, размещенных в печатных, электронных средствах массовой информации и транслируемых на городских, республиканских каналах, до 935 штук;</p> <p>увеличить долю подтвержденности прогнозов и предупреждений о неблагоприятных явлениях (тенденциях), связанных с состоянием окружающей среды, ее загрязнением, до 93 – 95 процентов»;</p>

раздел III изложить в следующей редакции:

«III. Обоснование ресурсного обеспечения Подпрограммы-1

Общий объем финансирования Подпрограммы-1 составляет 710 378,1 тыс.рублей* за счет средств бюджета Республики Татарстан.

(тыс.рублей)

Годы	Всего средств	Средства бюджета Республики Татарстан
2014	240 035,3	240 035,3
2015	53 741,1	53 741,1
2016	68 298,5	68 298,5
2017	65 904,5	65 904,5
2018	76 961,6	76 961,6
2019	58 439,8	58 439,8
2020	48 999,1	48 999,1
2021	48 999,1	48 999,1
2022	48 999,1	48 999,1
Итого	710 378,1	710 378,1

*Объемы финансирования носят прогнозный характер и подлежат ежегодной корректировке с учетом возможностей бюджетов.»;

приложение к Подпрограмме-1 изложить в новой редакции (прилагается);

в подпрограмме «Государственное управление в сфере обращения с отходами производства и потребления в Республике Татарстан на 2014 – 2021 годы» (далее – Подпрограмма-2):

в наименовании Подпрограммы-2 цифры «2021» заменить цифрами «2022»;
паспорт Подпрограммы-2 изложить в следующей редакции:

«Паспорт подпрограммы

Наименование подпрограммы	«Государственное управление в сфере обращения с отходами производства и потребления в Республике Татарстан на 2014 – 2022 годы» (далее – Подпрограмма-2)
Государственный заказчик – координатор Подпрограммы-2	Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан
Государственные заказчики, исполнители Подпрограммы-2	Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан,

		<p>Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан, государственное казенное учреждение «Главное инвестиционно-строительное управление Республики Татарстан», Главное управление ветеринарии Кабинета Министров Республики Татарстан, исполнительные комитеты муниципальных районов и городских округов Республики Татарстан, региональный оператор по обращению с твердыми коммунальными отходами по Восточной зоне деятельности регионального оператора, региональный оператор по обращению с твердыми коммунальными отходами по Западной зоне деятельности регионального оператора</p>
Цель	Подпрограммы-2	Снижение уровня загрязнения окружающей среды Республики Татарстан отходами производства и потребления, увеличение объемов отходов, вовлекаемых в технологический цикл для развития производства материальных ресурсов из вторичного сырья, повсеместное обеспечение потребителей предоставлением централизованной коммунальной услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами (далее – ТКО)
Задачи	Подпрограммы-2	<p>1. Создание единой комплексной системы управления отходами производства и потребления на территории Республики Татарстан и модернизация существующей инфраструктуры обращения с ТКО в соответствии с требованиями экологической, санитарно-эпидемиологической безопасности и экономической эффективности.</p> <p>2. Ликвидация объектов накопленного экологического ущерба при обращении с отходами производства и потребления</p>
Сроки реализации	Подпрограммы-2	2014 – 2022 годы
Объемы и источники финансирования	Подпрограммы-2 с распределением по годам	Объем финансового обеспечения реализации Подпрограммы-2 всего составит 510 935,4 тыс.рублей, в том числе 484 069,4 тыс.рублей – средства бюджета Республики Татарстан, 26 866,0 тыс.рублей – выделяемые в установленном порядке средства федерального бюджета, в том числе:

		(тыс.рублей)	
Годы	Всего*	Средства федерального бюджета	Средства бюджета Республики Татарстан
2014	164 187,8	-	164 187,8
2015	128 940,8	-	128 940,8
2016	26 902,2	-	26 902,2
2017	91 627,5	26 866,0	64 761,5
2018	91 059,8	-	91 059,8
2019	8 217,3	-	8 217,3
2020	-	-	-
2021	-	-	-
2022	-	-	-
Итого	510 935,4	26 866,0	484 069,4

*Объемы финансирования носят прогнозный характер и подлежат ежегодной корректировке с учетом возможностей соответствующих бюджетов

<p>Ожидаемые конечные результаты реализации цели и задач Подпрограммы-2 (индикаторы оценки результатов) с разбивкой по годам и показатели ее бюджетной эффективности</p>	<p>Реализация программных мероприятий в полном объеме позволит:</p> <p>к 2017 году:</p> <ul style="list-style-type: none"> увеличить долю ликвидированных несанкционированных свалок ТКО до 95 процентов; обследовать 90 затопленных плавсредств в пределах акватории Куйбышевского и Нижнекамского водохранилищ на территории Республики Татарстан; <p>к 2018 году ликвидировать 3 объекта накопленного вреда;</p> <p>к 2022 году:</p> <ul style="list-style-type: none"> увеличить до 51 процента долю использованных, обезвреженных отходов в общем объеме отходов, образовавшихся в процессе производства и потребления; увеличить долю населенных пунктов Республики Татарстан, включенных в систему централизованного сбора ТКО (обеспеченных предоставлением коммунальной услуги по сбору и транспортированию ТКО), до 80 процентов; увеличить долю обработанных (прошедших процедуру сортировки) ТКО от общего количества образовавшихся ТКО до 37 процентов; увеличить долю вторичных ресурсов, извлеченных в процессе отдельного сбора и обработки (сортировки) ТКО, от общего количества образовавшихся ТКО до 24 процентов; увеличить количество действующих пунктов приема утильсырья (вторичных ресурсов) до 79 штук;
--	--

увеличить до 50 процентов долю контейнерных площадок, оборудованных для осуществления раздельного сбора ТКО»;

в разделе II в абзаце тридцать третьем цифры «2021» заменить цифрами «2022»;
раздел III изложить в следующей редакции:

«III. Обоснование ресурсного обеспечения Подпрограммы-2

Объем финансового обеспечения реализации Подпрограммы-2 всего составит 510 935,4 тыс.рублей, в том числе 484 069,4 тыс.рублей – средства бюджета Республики Татарстан, 26 866,0 тыс.рублей – выделяемые в установленном порядке средства федерального бюджета, в том числе:

Годы	Всего*	(тыс.рублей)	
		Средства федерального бюджета	Средства бюджета Республики Татарстан
2014	164 187,8	-	164 187,8
2015	128 940,8	-	128 940,8
2016	26 902,2	-	26 902,2
2017	91 627,5	26 866,0	64 761,5
2018	91 059,8	-	91 059,8
2019	8 217,3	-	8 217,3
2020	-	-	-
2021	-	-	-
2022	-	-	-
Итого	510 935,4	26 866,0	484 069,4

*Объемы финансирования носят прогнозный характер и подлежат ежегодной корректировке с учетом возможностей соответствующих бюджетов.»;
приложение к Подпрограмме-2 изложить в новой редакции (прилагается);

в подпрограмме «Государственное управление в сфере недропользования Республики Татарстан на 2014 – 2021 годы» (далее – Подпрограмма-3):

в наименовании Подпрограммы-3 цифры «2021» заменить цифрами «2022»;
паспорт Подпрограммы-3 изложить в следующей редакции:

«Паспорт подпрограммы

Наименование подпрограммы	«Государственное управление в сфере недропользования Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы» (далее – Подпрограмма-3)
---------------------------	---

Государственный заказчик Подпрограммы-3	Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан																																		
Цель Подпрограммы-3	Реализация государственной политики по регулированию отношений в сфере геологического изучения, воспроизводства минерально-сырьевой базы, рационального использования государственного фонда недр на территории Республики Татарстан																																		
Задачи Подпрограммы-3	<ol style="list-style-type: none"> 1. Повышение геологической изученности недр Республики Татарстан для устойчивого обеспечения экономики запасами минерального сырья и геологической информацией о недрах для эффективного управления и рационального использования государственного фонда недр. 2. Обеспечение простого воспроизводства запасов общераспространенных полезных ископаемых. 3. Изучение территории Республики Татарстан с целью выявления зон развития опасных геологических процессов и участков загрязнения подземных вод. 4. Обеспечение прироста запасов питьевых подземных вод для удовлетворения нужд хозяйственно-питьевого водоснабжения населения в районах с напряженной водохозяйственной обстановкой 																																		
Сроки реализации Подпрограммы-3	2014 – 2022 годы																																		
Объем финансирования Подпрограммы-3 с разбивкой по годам	<p>Общий объем финансирования Подпрограммы-3 составляет 418 857,2 тыс.рублей* за счет средств бюджета Республики Татарстан.</p> <p style="text-align: right;">(тыс.рублей)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Годы</th> <th style="text-align: center;">Всего средств</th> <th style="text-align: center;">Средства бюджета Республики Татарстан</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">2014</td> <td style="text-align: center;">50 000,0</td> <td style="text-align: center;">50 000,0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2015</td> <td style="text-align: center;">47 483,8</td> <td style="text-align: center;">47 483,8</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2016</td> <td style="text-align: center;">40 541,4</td> <td style="text-align: center;">40 541,4</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2017</td> <td style="text-align: center;">42 332,0</td> <td style="text-align: center;">42 332,0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2018</td> <td style="text-align: center;">37 500,0</td> <td style="text-align: center;">37 500,0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2019</td> <td style="text-align: center;">51 000,0</td> <td style="text-align: center;">51 000,0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2020</td> <td style="text-align: center;">50 000,0</td> <td style="text-align: center;">50 000,0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2021</td> <td style="text-align: center;">50 000,0</td> <td style="text-align: center;">50 000,0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2022</td> <td style="text-align: center;">50 000,0</td> <td style="text-align: center;">50 000,0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Итого</td> <td style="text-align: center;">418 857,2</td> <td style="text-align: center;">418 857,2</td> </tr> </tbody> </table>		Годы	Всего средств	Средства бюджета Республики Татарстан	2014	50 000,0	50 000,0	2015	47 483,8	47 483,8	2016	40 541,4	40 541,4	2017	42 332,0	42 332,0	2018	37 500,0	37 500,0	2019	51 000,0	51 000,0	2020	50 000,0	50 000,0	2021	50 000,0	50 000,0	2022	50 000,0	50 000,0	Итого	418 857,2	418 857,2
Годы	Всего средств	Средства бюджета Республики Татарстан																																	
2014	50 000,0	50 000,0																																	
2015	47 483,8	47 483,8																																	
2016	40 541,4	40 541,4																																	
2017	42 332,0	42 332,0																																	
2018	37 500,0	37 500,0																																	
2019	51 000,0	51 000,0																																	
2020	50 000,0	50 000,0																																	
2021	50 000,0	50 000,0																																	
2022	50 000,0	50 000,0																																	
Итого	418 857,2	418 857,2																																	

<p>Ожидаемые конечные результаты реализации цели и задач Подпрограммы-3 (индикаторы оценки результатов) с разбивкой по годам и показатели ее бюджетной эффективности</p>	<p>Реализация Подпрограммы-3 позволит к 2022 году: увеличить площадь территории Республики Татарстан, охваченной новыми данными геологических, гидрогеологических и геоэкологических исследований, до 27 процентов; увеличить долю муниципальных районов Республики Татарстан, охваченных мониторингом ОЭГП, к количеству муниципальных районов Республики Татарстан, подверженных негативному влиянию ОЭГП, до 38 процентов; обеспечить ежегодное выявление от 1 до 8 перспективных участков общераспространенных полезных ископаемых; увеличить площадь территории, охваченной мониторингом геологической среды, в общей площади территории Республики Татарстан до 47 процентов; обеспечить ежегодное размещение научных статей в 4 выпусках журнала «Георесурсы»;</p>
--	--

раздел III изложить в следующей редакции:

«III. Обоснование ресурсного обеспечения Подпрограммы-3

Общий объем финансирования Подпрограммы-3 составляет 418 857,2 тыс.рублей* за счет средств бюджета Республики Татарстан.

(тыс.рублей)

Годы	Всего средств	Средства бюджета Республики Татарстан
2014	50 000,0	50 000,0
2015	47 483,8	47 483,8
2016	40 541,4	40 541,4
2017	42 332,0	42 332,0
2018	37 500,0	37 500,0
2019	51 000,0	51 000,0
2020	50 000,0	50 000,0
2021	50 000,0	50 000,0
2022	50 000,0	50 000,0
Итого	418 857,2	418 857,2

*Объемы финансирования носят прогнозный характер и подлежат ежегодной корректировке с учетом возможностей бюджетов.»;

приложение к Подпрограмме-3 изложить в новой редакции (прилагается);

в подпрограмме «Развитие водохозяйственного комплекса Республики Татарстан на 2014 – 2021 годы» (далее – Подпрограмма-4):

в наименовании Подпрограммы-4 цифры «2021» заменить цифрами «2022»;

паспорт Подпрограммы-4 изложить в следующей редакции:

«Паспорт подпрограммы

Наименование подпрограммы	«Развитие водохозяйственного комплекса Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы» (далее – Подпрограмма-4)
Государственный заказчик – координатор	Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан
Государственные заказчики	Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан; Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан; государственное казенное учреждение «Главное инвестиционно-строительное управление Республики Татарстан»
Цели Подпрограммы-4	Рациональное использование водных ресурсов Республики Татарстан и обеспечение защищенности населения и объектов экономики от негативного воздействия вод
Задачи Подпрограммы-4	1. Реализация государственной политики в сфере водных отношений на территории Республики Татарстан. 2. Строительство и реконструкция сооружений инженерной защиты. 3. Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений (далее – ГТС) путем их приведения к безопасному техническому состоянию. 4. Спрямление и расчистка русел рек с целью повышения их пропускной способности. 5. Восстановление и экологическая реабилитация водных объектов
Сроки реализации Подпрограммы-4	2014 – 2022 годы
Объем финансирования Подпрограммы-4	Общий объем финансирования Подпрограммы-4 составляет 3 436 443,9 тыс.рублей*, в том числе 2 188 560,6 тыс.рублей – средства бюджета Республики Татарстан, 1 247 883,3 тыс.рублей – выделяемые в установленном порядке средства федерального бюджета, в том числе:

		(тыс.рублей)	
Годы	Всего средств	Средства бюджета Республики Татарстан	Средства федерального бюджета
2014	599 184,9	508 372,8	90 812,1
2015	153 356,8	94 927,8	58 429,0
2016	187 234,0	116 113,0	71 121,0
2017	1 013 376,8	710 467,9	302 908,9
2018	236 023,5	185 528,8	50 494,7
2019	260 636,2	189 212,5	71 423,7
2020	103 005,9	33 574,7	69 431,2
2021	858 911,8	350 363,1	508 548,7
2022	24 714,0	-	24 714,0
Итого	3 436 443,9	2 188 560,6	1 247 883,3
*Объемы финансирования носят прогнозный характер и подлежат ежегодной корректировке с учетом возможностей соответствующих бюджетов			
Ожидаемые конечные результаты реализации целей и задач Подпрограммы-4 (индикаторы оценки результатов) с разбивкой по годам и показатели ее бюджетной эффективности	<p>Реализация Подпрограммы-4 позволит:</p> <p>к 2019 году увеличить протяженность работ по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов до 30,7 километра;</p> <p>к 2020 году:</p> <p>увеличить численность населения, экологические условия проживания которого будут улучшены в результате реализации мероприятий по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов, до 261,1 тыс.человек;</p> <p>увеличить объем выемки донных отложений в результате реализации мероприятий по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов до 225,6 тыс.куб.метров;</p> <p>увеличить площадь работ по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов до 552,5 тыс.кв.метров;</p> <p>к 2021 году:</p> <p>увеличить долю населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях, до 73,0 процента;</p> <p>увеличить количество ГТС с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние, на 75 единиц;</p>		

	<p>увеличить долю ГТС, приведенных в безопасное техническое состояние, в общем количестве ГТС с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности до 55 процентов;</p> <p>к 2022 году:</p> <p>увеличить протяженность новых реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления до 17,7 километра;</p> <p>увеличить долю водопользователей, осуществляющих использование водных объектов на основании предоставленных в установленном порядке прав пользования, в общем количестве пользователей, осуществление водопользования которыми предусматривает приобретение прав пользования водными объектами, до 99 процентов;</p> <p>сохранить соотношение величины фактического поступления в бюджетную систему Российской Федерации сумм платы за пользование водными объектами к утвержденным плановым значениям сумм платы за пользование водными объектами, находящимися в федеральной собственности, на уровне не ниже 94 процентов;</p> <p>увеличить долю водозаборных сооружений, оснащенных системами учета воды, в общем количестве водозаборных сооружений до 96 процентов»;</p>
--	---

в разделе II:

в абзаце пятьдесят первом цифры «2021» заменить цифрами «2022»;

раздел III изложить в следующей редакции:

«III. Обоснование ресурсного обеспечения Подпрограммы-4

Общий объем финансирования Подпрограммы-4 составляет 3 436 443,9 тыс.рублей*, в том числе 2 188 560,6 тыс.рублей – средства бюджета Республики Татарстан, 1 247 883,3 тыс.рублей – выделяемые в установленном порядке средства федерального бюджета, в том числе:

(тыс.рублей)

Годы	Всего средств	Средства бюджета Республики Татарстан	Средства федерального бюджета
2014	599 184,9	508 372,8	90 812,1
2015	153 356,8	94 927,8	58 429,0
2016	187 234,0	116 113,0	71 121,0
2017	1 013 376,8	710 467,9	302 908,9
2018	236 023,5	185 528,8	50 494,7
2019	260 636,2	189 212,5	71 423,7
2020	103 005,9	33 574,7	69 431,2

2021	858 911,8	350 363,1	508 548,7
2022	24 714,0	-	24 714,0
Итого	3 436 443,9	2 188 560,6	1 247 883,3

* Объемы финансирования носят прогнозный характер и подлежат ежегодной корректировке с учетом возможностей соответствующих бюджетов.»;
приложение к Подпрограмме-4 изложить в новой редакции (прилагается);

в подпрограмме «Сохранение биологического разнообразия Республики Татарстан на 2014 – 2021 годы» (далее – Подпрограмма-5):

в наименовании Подпрограммы-5 цифры «2021» заменить цифрами «2022»;
Подпрограмму-5 изложить в новой редакции (прилагается);

в подпрограмме «Воспроизводство и использование охотничьих ресурсов Республики Татарстан на 2014 – 2021 годы» (далее – Подпрограмма-6):

в наименовании Подпрограммы-6 цифры «2021» заменить цифрами «2022»;
Подпрограмму-6 изложить в новой редакции (прилагается);

в подпрограмме «Координирование деятельности служб в сфере охраны окружающей среды и природопользования Республики Татарстан на 2014 – 2021 годы» (далее – Подпрограмма-7):

в наименовании Подпрограммы-7 цифры «2021» заменить цифрами «2022»;
паспорт Подпрограммы-7 изложить в следующей редакции:

«Паспорт подпрограммы

Наименование подпрограммы	«Координирование деятельности служб в сфере охраны окружающей среды и природопользования Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы» (далее – Подпрограмма-7)
Государственный заказчик	Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан
Цель Подпрограммы-7	Повышение эффективности деятельности органов государственной власти Республики Татарстан в сфере охраны окружающей среды и природопользования
Задачи Подпрограммы-7	1. Обеспечение снижения негативного воздействия на окружающую среду Республики Татарстан, совершенствование системы экологической экспертизы, нормирования воздействия на окружающую среду, мониторинг состояния окружающей среды. 2. Регулирование отношений в сфере рационального использования государственного фонда недр и геологического изучения

	<p>и воспроизводства минерально-сырьевой базы на территории Республики Татарстан.</p> <p>3. Обеспечение комплексного регионального государственного экологического надзора за выполнением требований природоохранных законодательств Российской Федерации и Республики Татарстан.</p> <p>4. Обеспечение эффективной реализации государственных функций в сфере природопользования и охраны окружающей среды</p>																																	
Сроки реализации Подпрограммы-7	2014 – 2022 годы																																	
Объем финансирования Подпрограммы-7	<p>Общий объем финансирования Подпрограммы-7 составляет 2 016 997,5 тыс.рублей* за счет средств бюджета Республики Татарстан.</p> <p style="text-align: right;">(тыс.рублей)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Годы</th> <th>Всего средств</th> <th>Средства бюджета Республики Татарстан</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2014</td> <td>183 317,7</td> <td>183 317,7</td> </tr> <tr> <td>2015</td> <td>232 804,6</td> <td>232 804,6</td> </tr> <tr> <td>2016</td> <td>229 556,8</td> <td>229 556,8</td> </tr> <tr> <td>2017</td> <td>250 609,3</td> <td>250 609,3</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>259 938,2</td> <td>259 938,2</td> </tr> <tr> <td>2019</td> <td>218 454,9</td> <td>218 454,9</td> </tr> <tr> <td>2020</td> <td>213 550,0</td> <td>213 550,0</td> </tr> <tr> <td>2021</td> <td>214 383,0</td> <td>214 383,0</td> </tr> <tr> <td>2022</td> <td>214 383,0</td> <td>214 383,0</td> </tr> <tr> <td>Итого</td> <td>2 016 997,5</td> <td>2 016 997,5</td> </tr> </tbody> </table> <p>* Объемы финансирования носят прогнозный характер и подлежат ежегодной корректировке с учетом возможностей бюджета Республики Татарстан</p>	Годы	Всего средств	Средства бюджета Республики Татарстан	2014	183 317,7	183 317,7	2015	232 804,6	232 804,6	2016	229 556,8	229 556,8	2017	250 609,3	250 609,3	2018	259 938,2	259 938,2	2019	218 454,9	218 454,9	2020	213 550,0	213 550,0	2021	214 383,0	214 383,0	2022	214 383,0	214 383,0	Итого	2 016 997,5	2 016 997,5
Годы	Всего средств	Средства бюджета Республики Татарстан																																
2014	183 317,7	183 317,7																																
2015	232 804,6	232 804,6																																
2016	229 556,8	229 556,8																																
2017	250 609,3	250 609,3																																
2018	259 938,2	259 938,2																																
2019	218 454,9	218 454,9																																
2020	213 550,0	213 550,0																																
2021	214 383,0	214 383,0																																
2022	214 383,0	214 383,0																																
Итого	2 016 997,5	2 016 997,5																																
Ожидаемые конечные результаты реализации цели и задач Подпрограммы-7 (индикаторы оценки результатов) с разбивкой по годам и	<p>Реализация Подпрограммы-7 позволит:</p> <p>к 2022 году:</p> <p>увеличить количество подготовленных документов в сфере экологического нормирования, касающегося государственного регулирования негативного воздействия на окружающую среду, до 530 штук;</p> <p>обеспечить соотношение количества зарегистрированных обращений в области охраны окружающей среды при планировании хозяйственной и иной деятельности, территориального планирования и государственной экологической экспертизы и</p>																																	

показатели ее бюджетной эффективности	<p>количества подготовленных согласований и проведенных государственных экологических экспертиз на уровне 100 процентов;</p> <p>увеличить рост доли уловленных и обезвреженных загрязняющих атмосферный воздух веществ в общем количестве отходящих загрязняющих веществ от стационарных источников до 60,8 процента;</p> <p>уменьшить долю автотранспортных средств с повышенным содержанием загрязняющих веществ в отработавших газах в общем количестве проверенных автомобилей до 11,3 процента;</p> <p>уменьшить долю загрязненных (без очистки) сточных вод в общем объеме водоотведения до 11,4 процента;</p> <p>увеличить долю рекультивируемых земель до 45 процентов;</p> <p>обеспечить долю устраненных нарушений из числа выявленных нарушений в сфере природопользования и охраны окружающей среды не менее 96 процентов;</p> <p>обеспечить долю взысканных средств от наложенных штрафов до 70 процентов;</p> <p>обеспечить долю заявок, поступивших в государственную информационную систему «Народный контроль», которым присвоен статус «Заявка решена», не менее 50 процентов;</p> <p>отсутствие уведомлений со статусом «Выполнено несвоевременно» в государственной информационной системе «Народный контроль», которым присвоен статус «Заявка решена»;</p> <p>обеспечить долю облагороженных земельных участков от общей площади загрязненных земельных участков в результате несанкционированного размещения отходов производства и потребления до 85 процентов;</p> <p>обеспечить долю предупреждений в общем количестве административных наказаний не менее 10 процентов;</p> <p>увеличить количество отобранных проб внешней среды (вода, воздух и почва) до 35 190 штук;</p> <p>увеличить количество проведенных лабораторных анализов, отобранных проб внешней среды (вода, воздух и почва) до 64 490 штук;</p> <p>обеспечить выполнение запланированного объема поисково-разведочного и эксплуатационного бурения нефтяных скважин до 100 процентов;</p> <p>обеспечить подготовку отчетов о результатах геологоразведочных работ в проведенных государственных экспертизах до 100 процентов;</p>
---------------------------------------	---

увеличить количество удовлетворенных заявок на предоставление геологической информации в общем количестве обращений до 99 процентов;

увеличить количество выданных лицензий в количестве рассмотренных заявлений на получение права пользования недрами до 96 процентов;

обеспечить ежегодный утвержденный баланс запасов общераспространенных полезных ископаемых Республики Татарстан, 1 баланс (ежегодно до 2022 года);

обеспечить выполнение запланированного объема поисково-разведочного и эксплуатационного бурения нефтяных скважин до 100 процентов;

обеспечить подготовку отчетов о результатах геологоразведочных работ в проведенных государственных экспертизах до 100 процентов;

обеспечить поступление в бюджет Республики Татарстан разовых платежей за пользование недрами при наступлении определенных событий, оговоренных в лицензии, при пользовании недрами на территории Российской Федерации по участкам недр, содержащим общераспространенные полезные ископаемые, или участкам недр местного значения до 100 процентов;

сохранить долю государственных услуг в сфере охраны окружающей среды и государственных функций по контролю (надзору) в сфере природопользования, по которым утверждены административные регламенты их оказания, в общем количестве таких государственных услуг (государственных функций), оказываемых Министерством экологии и природных ресурсов Республики Татарстан, на уровне 100 процентов;

обеспечить 100-процентное выполнение Министерством экологии и природных ресурсов Республики Татарстан в установленные контрольные сроки поручений Президента Республики Татарстан, Премьер-министра Республики Татарстан, Руководителя Аппарата Президента Республики Татарстан, заместителей Премьер-министра Республики Татарстан в общем объеме поручений;

обеспечить 100-процентное выполнение Министерством экологии и природных ресурсов Республики Татарстан персонифицированных поручений, данных в законах Республики Татарстан, указах Президента Республики Татарстан, постановлениях и распоряжениях Кабинета Министров Республики Татарстан, в общем количестве персонифицированных поручений, данных в указанных правовых актах;

	<p>сохранить долю повторных письменных обращений граждан в сфере охраны окружающей среды и природопользования, содержащих вопросы, на которые им ранее давались письменные ответы, в общем объеме обращений граждан, поступивших в Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан, на уровне 0 процентов;</p> <p>обеспечить 100-процентное выполнение государственного заказа на управление в сфере охраны окружающей среды и природопользования;</p> <p>обеспечить долю стоимости контрактов, заключенных по результатам несостоявшихся конкурентных способов закупок, в общей стоимости заключенных контрактов на уровне не более 12 процентов»;</p>
--	---

раздел III изложить в следующей редакции:

«III. Обоснование ресурсного обеспечения Подпрограммы-7

Общий объем финансирования Подпрограммы-7 составляет 2 016 997,5 тыс.рублей* за счет средств бюджета Республики Татарстан. (тыс.рублей)

Годы	Всего средств	Средства бюджета Республики Татарстан
2014	183 317,7	183 317,7
2015	232 804,6	232 804,6
2016	229 556,8	229 556,8
2017	250 609,3	250 609,3
2018	259 938,2	259 938,2
2019	218 454,9	218 454,9
2020	213 550,0	213 550,0
2021	214 383,0	214 383,0
2022	214 383,0	214 383,0
Итого	2 016 997,5	2 016 997,5

* Объемы финансирования носят прогнозный характер и подлежат ежегодной корректировке с учетом возможностей бюджета Республики Татарстан.»;

приложение к Подпрограмме-7 изложить в новой редакции (прилагается);

в подпрограмме «Бюджетные инвестиции и капитальный ремонт социальной и инженерной инфраструктуры в рамках государственной программы «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 – 2021 годы» (далее – Подпрограмма-8):

в наименовании Подпрограммы-8 цифры «2021» заменить цифрами «2022»;

в паспорте Подпрограммы-8:

строку «Объем финансирования Подпрограммы-8 с распределением по годам» изложить в следующей редакции:

«Объемы и источники финансирования Подпрограммы-8 с распределением по годам»	Общий объем финансирования Подпрограммы-8 составляет 471 324,0 тыс.рублей за счет средств бюджета Республики Татарстан, в том числе: в 2015 году – 89 480,0 тыс.рублей; в 2016 году – 344 609,6 тыс.рублей; в 2017 году – 5 438,2 тыс.рублей; в 2019 году – 31 796,2 тыс.рублей. Объемы финансирования носят прогнозный характер и подлежат ежегодной корректировке с учетом возможностей бюджета Республики Татарстан»;
--	---

строку «Ожидаемые конечные результаты реализации цели и задач Подпрограммы-8 (индикаторы оценки результатов) с распределением по годам и показатели ее бюджетной эффективности» изложить в следующей редакции:

«Ожидаемые конечные результаты реализации цели и задач Подпрограммы-8 (индикаторы оценки результатов) с распределением по годам и показатели ее бюджетной эффективности»	Реализация Подпрограммы-8 позволит: к 2016 году отремонтировать 2 объекта социальной и инженерной инфраструктуры в области охраны окружающей среды, воспроизводства и использования природных ресурсов Республики Татарстан; к 2019 году создать 10 объектов социальной и инженерной инфраструктуры в области охраны окружающей среды, воспроизводства и использования природных ресурсов Республики Татарстан»;
--	--

раздел III изложить в следующей редакции:

«III. Обоснование ресурсного обеспечения Подпрограммы-8»

Общий объем финансирования Подпрограммы-8 составляет 471 324,0 тыс.рублей за счет средств бюджета Республики Татарстан.

(тыс.рублей)

Годы	Всего средств	Средства бюджета Республики Татарстан
2015	89 480,0	89 480,0
2016	344 609,6	344 609,6
2017	5 438,2	5 438,2
2019	31 796,2	31 796,2
Итого	471 324,0	471 324,0

Объемы финансирования носят прогнозный характер и подлежат ежегодной корректировке с учетом возможностей бюджета Республики Татарстан.»;
приложение к Подпрограмме-8 изложить в новой редакции (прилагается).

И.о.Премьер-министра
Республики Татарстан



Р.К.Нигматуллин

Цель, задачи, индикаторы оценки результатов государственной программы «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы»

№ п/п	Индикаторы оценки конечных результатов, единица измерения	2013 (базовый) год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Цель Программы – повышение уровня экологической безопасности граждан, сохранение и рациональное использование природных ресурсов Республики Татарстан											
Задача «Снижение общей антропогенной нагрузки на окружающую среду Республики Татарстан»											
1.	Количество муниципальных районов (городских округов), охваченных территориальной системой наблюдения за состоянием окружающей среды, единиц	24	27	30	33	36	39	39	39	40	40
2.	Доля подтвержденности прогнозов и предупреждений о неблагоприятных явлениях (тенденциях), связанных с состоянием окружающей среды, ее загрязнением, процентов	92 – 94	92 – 94	94	93 – 95	93 – 95	93 – 95	93 – 95	93 – 95	93 – 95	93 – 95
3.	Количество крупных городов Республики Татарстан, охваченных сводными расчетами загрязнения атмосферного воздуха, единиц	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5
4.	Количество разработанных и введенных в действие региональных нормативов качества окружающей среды, штук	24	27	30	30	30	33	34	35	37	39
5.	Степень озеленения поселений, процентов	25	27	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Разработанная проектная документация по благоустройству парков, штук	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7.	Доля населения Республики Татарстан, имеющего доступ к достоверной информации о состоянии окружающей среды, процентов	0,01	0,04	0,1	0,15	0,16	0,17	0,18	0,19	0,21	0,25
8.	Доля населения от общего числа жителей республики, принимающего участие в природоохранных, эколого-просветительских мероприятиях, процентов	28,9	29,4	29,6	30	31	31,5	32	32,5	33	34
9.	Количество целевых информационных статей и сюжетов по экологической тематике, размещенных в печатных, электронных средствах массовой информации и транслируемых на городских, республиканских каналах, единиц	112	130	119	800	900	997	920	925	930	935
Задача «Снижение уровня загрязнения окружающей среды Республики Татарстан отходами производства и потребления, увеличение объемов отходов, вовлекаемых в технологический цикл для развития производства материальных ресурсов из вторичного сырья»											
10.	Доля использованных, обезвреженных отходов в общем объеме отходов, образовавшихся в процессе производства и потребления, процентов	23,3	73,9	35	36	40	42	45	50	51	51

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
11.	Доля населенных пунктов Республики Татарстан, включенных в систему централизованного сбора ТКО* (обеспеченных предоставлением коммунальной услуги по сбору и транспортированию ТКО), процентов	-	-	40	45	60	65	70	75	80	80
12.	Доля обработанных (прошедших процедуру сортировки) ТКО от общего количества образовавшихся ТКО, процентов	-	-	20	25	30	35	37	37	37	37
13.	Доля вторичных ресурсов, извлеченных в процессе раздельного сбора и обработки (сортировки) ТКО, от общего количества образовавшихся ТКО, процентов	-	-	14	16	18	20	22	24	24	24
14.	Количество действующих пунктов приема утильсырья (вторичных ресурсов), штук	-	-	10	15	33	53	59	69	79	79
15.	Доля ТКО, термически обезвреженных с генерацией электрической и (или) тепловой энергии, утилизированных в RDF, от общего количества образовавшихся ТКО, процентов	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0
16.	Доля контейнерных площадок, оборудованных для осуществления раздельного сбора ТКО, процентов	-	-	1,5	1,5	10	20	30	40	50	50
17.	Количество приобретенных контейнеров по сбору и вывозу биологических отходов, штук	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-
18.	Доля ликвидированных несанкционированных свалок твердых коммунальных отходов, процентов	89	95	98	95	-	-	-	-	-	-
19.	Количество ликвидированных объектов накопленного вреда, штук	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
20.	Количество обследованных затопленных плавсредств, расположенных в акватории Куйбышевского и Нижнекамского водохранилищ на территории Республики Татарстан, единиц	-	-	-	90	-	-	-	-	-	-
Задача «Реализация государственной политики по регулированию отношений в сфере геологического изучения, воспроизводства минерально-сырьевой базы, рационального использования государственного фонда недр на территории Республики Татарстан»											
21.	Отношение количества муниципальных районов Республики Татарстан, охваченных мониторингом опасных экзогенных геологических процессов, к количеству муниципальных районов Республики Татарстан, подверженных негативному влиянию опасных экзогенных геологических процессов, процентов	20	43	30	32	33	34	35	36	37	38
22.	Соотношение площади территории, охваченной новыми данными геологических, гидрогеологических и геоэкологических исследований, к общей площади территории Республики Татарстан, процентов	10	13,03	14	16	18	20	22	24	26	27
23.	Количество выпусков журнала «Георесурсы» тиражом 1 тыс.экземпляров, выпусков	4	4	4	4	4	-	-	-	-	-
24.	Количество выпусков журнала «Георесурсы», в которых размещены научные статьи, выпусков	-	-	-	-	-	4	4	4	4	4
25.	Количество выявленных перспективных участков общераспространенных полезных ископаемых, участков	4	4	5	6	8	9	4	4	8	1
26.	Соотношение площади территории, охваченной мониторингом геологической среды, к общей площади территории Республики Татарстан, процентов	34	42	39	42	43	44	45	46	47	47
27.	Соотношение утвержденных запасов подземных вод и их прогнозных ресурсов, процентов	39,3	39,9	40	40,2	41	41	40,8	40,9	41	41,5

* Список использованных сокращений – на стр.7.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Задача «Рациональное использование водных ресурсов Республики Татарстан и обеспечение защищенности населения и объектов экономики от негативного воздействия вод»											
28.	Доля водозаборных сооружений, оснащенных системами учета воды, в общем количестве водозаборных сооружений, процентов	82	85	86	88	91	91	94	96	96	96
29.	Доля водопользователей, осуществляющих использование водных объектов на основании предоставленных в установленном порядке прав пользования, в общем количестве пользователей, осуществление водопользования которыми предусматривает приобретение прав пользования водными объектами, процентов	90,0	92,0	93,0	94,5	94,5	96,0	97,0	99,0	99,0	99,0
30.	Соотношение величины фактического поступления в бюджетную систему Российской Федерации сумм платы за пользование водными объектами к утвержденным плановым значениям сумм платы за пользование водными объектами, находящимися в федеральной собственности, процентов	94,0	104,0	104,15	108,0	94,0	94,0	94,0	94,0	94,0	94,0
31.	Доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях, процентов	52,1	57,1	57,2	58,1	67,8	68,3	69,8	72,5	73,0	-
32.	Протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления, км	10,9	12,37	12,45	12,56	12,98	15,6	15,6	15,6	17,7	-
33.	Доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние, в общем количестве гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, процентов	14	21	26	26	38	40	46	55	-	-
34.	Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние, единиц	12	13	7	-	20	3	8	12	-	-
35.	Численность населения, экологические условия проживания которого будут улучшены в результате реализации мероприятий по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов, человек	10 500	14 993	15 643	38 972	258 643	260 874	261 074	-	-	-
36.	Объем выемки донных отложений в результате реализации мероприятий по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов, тыс.куб.метров	0,0	65,6	0,06	14,27	136,1	7,6	2,0	-	-	-
37.	Протяженность работ по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов, км	0	12,04	8,0	2,643	6,48	1,5	-	-	-	-
38.	Площадь работ по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов, тыс.кв.метров	0,0	132,5	10,0	94,3	303,2	7,46	5,0	-	-	-
39.	Количество построенных биологических очистных сооружений в населенных пунктах Нижнекамского муниципального района	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
Задача «Сохранение и восстановление биологического разнообразия Республики Татарстан»											
40.	Доля площади Республики Татарстан, занятой особо охраняемыми природными территориями всех уровней, в общей площади Республики Татарстан, процентов	2,44	2,46	2,5	2,5	2,53	2,53	5,87	5,89	5,91	5,95

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
41.	Доля площади Республики Татарстан, занятой особо охраняемыми природными территориями регионального и местного значения, процентов	1,85	1,87	1,9	1,93	1,99	1,99	5,33	5,35	5,37	5,41
42.	Количество выявленных и пресеченных нарушений на особо охраняемых природных территориях Республики Татарстан, единиц	600	669	638	630	640	650	660	670	680	690
43.	Количество видов, занесенных в Красную книгу Республики Татарстан, единиц	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
44.	Количество видов, занесенных в Красную книгу Республики Татарстан, переведенных в более низкую категорию редкости, единиц	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
45.	Количество видов, выведенных из Красной книги Республики Татарстан, единиц	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46.	Количество изданий по вопросам особо охраняемых природных территорий, штук	1	2	2	2	2	2	3	3	3	3
Задача «Сохранение, воспроизводство и рациональное использование охотничьих ресурсов Республики Татарстан»											
47.	Количество учащихся, охваченных лекциями и иными публичными мероприятиями по вопросам особо охраняемых природных территорий, человек	15 000	19 160	22 000	19 000	19 000	20 000	21 000	22 000	22 000	23 000
48.	Доля видов охотничьих ресурсов, по которым ведется мониторинг численности, в общем количестве видов охотничьих ресурсов, обитающих на территории Республики Татарстан, процентов	29	33	33	33	33	100	100	100	100	100
49.	Доля выявленных нарушений в сфере федерального государственного охотничьего надзора, по которым вынесены постановления о привлечении к ответственности, в общем количестве установленных фактов нарушений, процентов	89	98	92	98	98	93	91	89	90	90
50.	Доля площади охотничьих угодий, на которых проведено внутривладельческое охотустройство, в общей площади охотничьих угодий, процентов	50	100	100	100	100	100	100	100	100	100
51.	Площадь акватории, очищенной от брошенных орудий лова (вылова), кв.км	878	912	900	878	900	878	878	878	878	878
Задача «Повышение эффективности деятельности органов государственной власти Республики Татарстан в сфере охраны окружающей среды и природопользования»											
52.	Количество исходящих документов в сфере экологического нормирования, касающихся государственного регулирования негативного воздействия на окружающую среду, единиц	880	912	927	942	1 078	980	500	510	520	530
53.	Соотношение количества зарегистрированных обращений в области охраны окружающей среды при планировании хозяйственной и иной деятельности, территориального планирования и государственной экологической экспертизы и количества подготовленных согласований и проведенных государственных экологических экспертиз, процентов	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
54.	Доля уловленных и обезвреженных загрязняющих веществ в общем количестве загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников, процентов	63,6	59,2	59,4	59,6	59,8	60,0	60,2	60,4	60,6	60,8
55.	Доля автотранспортных средств с повышенным содержанием загрязняющих веществ в отработавших газах в общем количестве проверенных автомобилей, процентов	20	16,5	14,5	7,7	7,6	7,5	7,3	7,2	7,1	7,0
56.	Доля загрязненных (без очистки) сточных вод в общем объеме водоотведения, процентов	13,5	12,1	12,0	11,9	11,8	11,75	11,6	11,6	11,5	11,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
87.	Расходы консолидированного бюджета Республики Татарстан на охрану окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов в расчете на 1 жителя, рублей	329,63	398,68	241,51	291,47	397,4	261,1	161,49	164,81	246,24	156,27
88.	Количество вновь созданных объектов социальной и инженерной инфраструктуры в области охраны окружающей среды, воспроизводства и использования природных ресурсов Республики Татарстан, единиц	-	-	3	5	1	-	1	-	-	-
89.	Количество отремонтированных объектов социальной и инженерной инфраструктуры в области охраны окружающей среды, воспроизводства и использования природных ресурсов Республики Татарстан, единиц	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-

Список использованных сокращений:

ТКО – твердые коммунальные отходы;

RDF – альтернативное топливо или твердое вторичное топливо (refuse derived fuel) с теплотворной способностью 20000 ± 2000 кДж/кг, полученное из отходов. В состав RDF входят высококалорийные компоненты отходов, такие как пластик, бумага, картон, текстиль, резина, кожа, дерево и пр.

Приложение № 2
к государственной программе «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы»
(в редакции постановления Кабинета Министров Республики Татарстан от 27.07. 2019 № 628)

Ресурсное обеспечение реализации государственной программы «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы»

Наименование подпрограммы/источник финансирования	Главный распорядитель средств	Объем финансирования, тыс.рублей*									
		всего	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Всего, в том числе:		10 543 178,1	1 632 874,2	1 060 544,9	1 203 286,3	1 742 128,3	1 086 818,0	943 470,4	731 143,0	1 488 555,4	654 357,6
федеральный бюджет	Итого	1 447 048,9	109 110,2	72 825,8	89 282,5	348 873,2	70 035,40	91 493,80	89 999,1	529 631,8	45 797,1
	МЭиПР РТ**	543 016,7	83 658,6	58 429,0	48 338,9	194 225,0	50 494,7	35 376,3	23 066,2	24 714,0	24 714,0
	МСАиЖКХ РТ	731 732,6	7 153,5	0,0	22 782,1	135 549,9	0,0	36 047,4	46 365,0	483 834,7	0,0
	УОиИЖМ РТ	69 954,7	18 298,1	14 396,8	18 161,5	19 098,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	ГК РТ по БР	102 344,9	-	-	-	-	19 540,7	20 070,1	20 567,9	21 083,1	21 083,1
бюджет Республики Татарстан	Итого	6 884 359,9	1 216 164,0	697 012,1	883 611,8	1 194 626,9	742 237,7	624 502,3	413 669,6	731 449,3	381 086,2
	МЭиПР РТ	3 877 301,9	594 836,9	486 527,3	390 803,7	656 178,2	470 611,4	343 531,1	311 049,1	311 882,1	311 882,1
	МСАиЖКХ РТ	2 328 535,9	550 526,7	120 420,8	399 348,8	483 335,2	178 877,0	212 089,6	33 574,7	350 363,1	0,0
	МОиН РТ	500,0	250,0	250,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	ММиС РТ	600,0	300,0	300,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	МЛХ РТ	88 082,9	24 648,6	23 958,4	23 992,7	15 483,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Минтранс РТ	60 949,0	0,0	25 080,0	35 869,0						
	ГУВ КМ РТ	14 800,0	0,0	14 800,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	УОиИЖМ РТ	138 220,6	45 601,8	25 675,6	33 597,6	33 345,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	ГК РТ по БР	367 869,6	-	-	-	6 284,7	91 249,3	67 381,6	67 545,8	67 704,1	67 704,1
Минсвязи РТ	7 500,0	-	-	-	-	1 500,0	1 500,0	1 500,0	1 500,0	1 500,0	
местные бюджеты	исполкомы МО	2 211 769,3	307 600,0	290 707,0	230 392,0	198 628,2	274 544,9	227 474,3	227 474,3	227 474,3	227 474,3

*Объем финансирования подлежит ежегодной корректировке исходя из возможностей доходной части соответствующих бюджетов на соответствующий финансовый год.

**Список использованных сокращений – на стр.4.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
«Регулирование качества окружающей среды Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы»:	Итого	710 378,1	240 035,3	53 741,1	68 298,5	65 904,5	76 961,6	58 439,8	48 999,1	48 999,1	48 999,1
бюджет Республики Татарстан	МЭиПР РТ	548 460,6	86 167,8	53 191,1	68 298,5	65 904,5	75 461,6	56 939,8	47 499,1	47 499,1	47 499,1
	МСАиЖКХ РТ	153 317,5	153 317,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	МОиН РТ	500,0	250,0	250,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	ММиС РТ	600,0	300,0	300,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Минсвязи РТ	7 500,0						1 500,0	1 500,0	1 500,0	1 500,0
«Государственное управление в сфере обращения с отходами производства и потребления в Республике Татарстан на 2014 – 2022 годы»:	Итого	510 935,4	164 187,8	128 940,8	26 902,2	91 627,5	91 059,8	8 217,3	0,0	0,0	0,0
федеральный бюджет	Итого	26 866,0	0,0	0,0	0,0	26 866,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	МЭиПР РТ	26 866,0	0,0	0,0	0,0	26 866,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
бюджет Республики Татарстан	Итого	484 069,4	164 187,8	128 940,8	26 902,2	64 761,5	91 059,8	8 217,3	0,0	0,0	0,0
	МЭиПР РТ	386 812,9	148 877,8	85 637,6	15 938,6	53 866,0	74 275,6	8 217,3	0,0	0,0	0,0
	МСАиЖКХ РТ	82 456,5	15 310,0	28 503,2	10 963,6	10 895,5	16 784,2	0,0	0,0	0,0	0,0
	ГУВ КМ РТ	14 800,0	0,0	14 800,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Государственное управление в сфере недропользования Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы»:	Итого	418 857,2	50 000,0	47 483,8	40 541,4	42 332,0	37 500,0	51 000,0	50 000,0	50 000,0	50 000,0
бюджет Республики Татарстан	МЭиПР РТ	418 857,2	50 000,0	47 483,8	40 541,4	42 332,0	37 500,0	51 000,0	50 000,0	50 000,0	50 000,0
«Развитие водохозяйственного комплекса Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы»:	Итого	3 436 443,9	599 184,9	153 356,8	187 234,0	1 013 376,8	236 023,5	260 636,2	103 005,9	858 911,8	24 714,0
федеральный бюджет	Итого	1 247 883,3	90 812,1	58 429,0	71 121,0	302 908,9	50 494,7	71 423,7	69 431,2	508 548,7	24 714,0
	МЭиПР РТ	516 150,7	83 658,6	58 429,0	48 338,9	167 359,0	50 494,7	35 376,3	23 066,2	24 714,0	24 714,0
	МСАиЖКХ РТ	731 732,6	7 153,5	0,0	22 782,1	135 549,9	0,0	36 047,4	46 365,0	483 834,7	0,0
бюджет Республики Татарстан	Итого	2 188 560,6	508 372,8	94 927,8	116 113,0	710 467,9	185 528,8	189 212,5	33 574,7	350 363,1	0,0
	МЭиПР РТ	506 173,7	126 473,6	67 410,2	36 468,4	243 466,4	23 436,0	8 919,1	0,0	0,0	0,0
	МСАиЖКХ РТ	1 682 386,9	381 899,2	27 517,6	79 644,6	467 001,5	162 092,8	180 293,4	33 574,7	350 363,1	0,0

Список использованных сокращений:

МЭиПР РТ – Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан;
МСАиЖКХ РТ – Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан;
МОиН РТ – Министерство образования и науки Республики Татарстан;
ММиС РТ – Министерство по делам молодежи и спорту Республики Татарстан;
МЛХ РТ – Министерство лесного хозяйства Республики Татарстан;
Минтранс РТ – Министерство транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан;
УОиИЖМ РТ – Управление по охране и использованию объектов животного мира Республики Татарстан;
ГК РТ по БР – Государственный комитет Республики Татарстан по биологическим ресурсам;
ГУВ КМ РТ – Главное управление ветеринарии Кабинета Министров Республики Татарстан;
Минсвязи РТ – Министерство информатизации и связи Республики Татарстан;
МО – муниципальные образования Республики Татарстан.

Приложение № 3
к государственной программе «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы»
(в редакции постановления Кабинета Министров Республики Татарстан от 27.07.2019 № 628)

Перечень мероприятий, предусматривающих капитальное строительство, реконструкцию и капитальный ремонт объектов общественной инфраструктуры

№ п/п	Наименование мероприятия	Наименование муниципального образования	Адрес объекта	Мощность объекта, единица измерения	Ответственное министерство, ведомство	Финансирование, тыс.рублей (в текущих ценах)								
						всего	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.	Строительство полигона ТБО* пгт.Камские Поляны	Нижнекамский муниципальный район	пгт.Камские Поляны	101,9 тыс. куб.метров	МЭиПР РТ, исполком г.Нижнекамска (по согласованию)	24 203,6	8 000,0	16 203,6	-	-	-	-	-	-
	федеральный бюджет					0,0	0,0	0,0	-	-	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан					24 203,6	8 000,0	16 203,6	-	-	-	-	-	-
2.	Строительство полигона для складирования снега, вывозимого с территории г.Нижнекамска и Нижнекамского промышленного узла, оснащенного плавильными установками и установками для очистки талых стоков	Нижнекамский муниципальный район	г.Нижнекамск	145,0 тыс. куб.метров/год	МЭиПР РТ, исполком г.Нижнекамска (по согласованию)	13 000,0	13 000,0	-	-	-	-	-	-	-

*Список использованных сокращений – на стр.26.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	федеральный бюджет					0,0	0,0	-	-	-	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан					13 000,0	13 000,0	-	-	-	-	-	-	-
3.	Завершение строительства полигона ТБО г.Нижнекамска	Нижнекамский муниципальный район	г.Нижнекамск	1 741,3 тыс.куб. метров	МСАиЖКХ РТ, исполком г.Нижнекамска (по согласованию)	28 481,9	12 000,0	16 481,9	-	-	-	-	-	-
	федеральный бюджет					0,0	0,0	0,0	-	-	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан					28 481,9	12 000,0	16 481,9	-	-	-	-	-	-
4.	Реконструкция Кремлевской набережной дамбы на участке от Кремлевской транспортной дамбы до Адмиралтейской транспортной дамбы на р.Казанке Куйбышевского водохранилища в г.Казани	г.Казань	г.Казань	571,9 пог. метров	МСАиЖКХ РТ, МЭиПР РТ, УКСиР исполкома г.Казани (по согласованию)	137 610,65	137 610,65	-	-	-	-	-	-	-
	федеральный бюджет					7 153,5	7 153,5	-	-	-	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан					130 457,15	130 457,15	-	-	-	-	-	-	-
5.	Берегоукрепление Куйбышевского водохранилища в г.Чистополь Чистопольского муниципального района Республики Татарстан	Чистопольский муниципальный район	г.Чистополь	370 пог. метров	МСАиЖКХ РТ, МЭиПР РТ, ГИСУ РТ	31 781,0	25 163,4	6 617,6	-	-	-	-	-	-
	федеральный бюджет					0,0	0,0	-	-	-	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан					31 781,0	25 163,40	6 617,6	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
6.	Берегоукрепление р.Ошторма, Кукморский муниципальный район	Кукморский муниципальный район	пгт.Кукмор	300 пог. метров	МСАиЖКХ РТ, МЭиПР РТ, ГИСУ РТ	11 800,0	11 800,0	-	-	-	-	-	-	-
федеральный бюджет						0,0	0,0	-	-	-	-	-	-	-
бюджет Республики Татарстан						11 800,0	11 800,0	-	-	-	-	-	-	-
7.	Противооползневые мероприятия. Берегоукрепление р.Ошмы – притока р.Вятки Мамадышского муниципального района	Мамадышский муниципальный район	г.Мамадыш	200 пог. метров	МСАиЖКХ РТ, МЭиПР РТ, ГИСУ РТ	5 600,0	5 600,0	-	-	-	-	-	-	-
федеральный бюджет						0,0	0,0	-	-	-	-	-	-	-
бюджет Республики Татарстан						5 600,0	5 600,0	-	-	-	-	-	-	-
8.	Берегоукрепление реки Бурейки вблизи сибирязвенного скотомогильника на территории Нармонского сельского поселения Лаишевского муниципального района	Лаишевский муниципальный район	с.Нармонка	108 пог. метров	МСАиЖКХ РТ, МЭиПР РТ, ГИСУ РТ	7 230,77	3 044,89	-	4 185,88	-	-	-	-	-
федеральный бюджет						0,0	0,0	-	-	-	-	-	-	-
бюджет Республики Татарстан						7 230,77	3 044,89	-	4 185,88	-	-	-	-	-
9.	Капитальный ремонт ГТС пруда на р.Каркаусь у н.п.Верхняя Шунь Кукморского муниципального района	Кукморский муниципальный район	с.Верхняя Шунь	500 тыс. куб.метров	МЭиПР РТ	20 377,02	14 586,64	5 790,3765	-	-	-	-	-	-
федеральный бюджет						7 736,47	5 130,87	2 605,6	-	-	-	-	-	-
бюджет Республики Татарстан						12 640,55	9 455,77	3 184,7765	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
10.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений у д.Надеждино Пестречинского муниципального района	Пестречинский муниципальный район	д.Надеждино	1 480 тыс.куб. метров	МЭиПР РТ	8 226,76	8 226,76	-	-	-	-	-	-	-
федеральный бюджет						3 702,04	3 702,04	-	-	-	-	-	-	-
бюджет Республики Татарстан						4 524,72	4 524,72	-	-	-	-	-	-	-
11.	Капитальный ремонт комплекса гидротехнических сооружений пгт.Васильево Зеленодольского муниципального района	Зеленодольский муниципальный район	пгт.Васильево	2 объекта	МЭиПР РТ	32 202,58	14 452,14	17 750,436	-	-	-	-	-	-
федеральный бюджет						8 987,6	1 000,0	7 987,6	-	-	-	-	-	-
бюджет Республики Татарстан						23 214,98	13 452,14	9 762,836	-	-	-	-	-	-
12.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда у н.п.Старый Кумазан Мамадышского муниципального района	Мамадышский муниципальный район	с.Старый Кумазан	500 тыс. куб.метров	МЭиПР РТ	37 814,87	21 303,49	16 511,38	-	-	-	-	-	-
федеральный бюджет						12 930,1	5 500,0	7 430,1	-	-	-	-	-	-
бюджет Республики Татарстан						24 884,77	15 803,49	9 081,28	-	-	-	-	-	-
13.	Капитальный ремонт ГТС пруда у пос.Малоречинский Елабужского муниципального района	Елабужский муниципальный район	п.Малоречинский	1 450 тыс.куб. метров	МЭиПР РТ	39 425,279	21 874,92	17 550,359	-	-	-	-	-	-
федеральный бюджет						13 397,6	5 500,0	7 897,6	-	-	-	-	-	-
бюджет Республики Татарстан						26 027,679	16 374,92	9 652,759	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
14.	Капитальный ремонт ГТС пруда у н.п.Новое Якшино Лаишевского муниципального района Республики Татарстан	Лаишевский муниципальный район	с.Новое Якшино	500 тыс. куб.метров	МЭиПР РТ	19 363,2	19 363,2	-	-	-	-	-	-	-
федеральный бюджет						10 456,1	10 456,1	-	-	-	-	-	-	-
бюджет Республики Татарстан						8 907,1	8 907,1	-	-	-	-	-	-	-
15.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений у н.п.Кзыл-Тан Зеленодольского муниципального района Республики Татарстан	Зеленодольский муниципальный район	п.Кзыл-Тан	480 тыс. куб.метров	МЭиПР РТ	6 680,8	6 680,8	-	-	-	-	-	-	-
федеральный бюджет						3 607,6	3 607,6	-	-	-	-	-	-	-
бюджет Республики Татарстан						3 073,2	3 073,2	-	-	-	-	-	-	-
16.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений (ГТС) пруда у с.Большое Подберезье Кайбицкого муниципального района Республики Татарстан	Кайбицкий муниципальный район	с.Большое Подберезье	688 тыс. куб.метров	МЭиПР РТ	5 820,8	5 820,8	-	-	-	-	-	-	-
федеральный бюджет						3 143,2	3 143,2	-	-	-	-	-	-	-
бюджет Республики Татарстан						2 677,6	2 677,6	-	-	-	-	-	-	-
17.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений у н.п.Берлибаш Кайбицкого муниципального района Республики Татарстан	Кайбицкий муниципальный район	с.Берлибаш	266 тыс. куб.метров	МЭиПР РТ	4 624,1	4 624,1	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	федеральный бюджет					2 497,0	2 497,0	-	-	-	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан					2 127,1	2 127,1	-	-	-	-	-	-	-
18.	Капитальный ремонт плотины у с.Матаки Дрожжановского муниципального района Республики Татарстан	Дрожжановский муниципальный район	с.Матаки	220 тыс. куб.метров	МЭиПР РТ	5 577,3	5 577,3	-	-	-	-	-	-	-
	федеральный бюджет					2 996,7	2 996,7	-	-	-	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан					2 580,6	2 580,6	-	-	-	-	-	-	-
19.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений (ГТС) пруда у с.Утыз Имян Черемшанского муниципального района Республики Татарстан	Черемшанский муниципальный район	с.Утыз Имян	480 тыс. куб.метров	МЭиПР РТ	5 067,62	5 067,62	-	-	-	-	-	-	-
	федеральный бюджет					2 736,51	2 736,51	-	-	-	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан					2 331,11	2 331,11	-	-	-	-	-	-	-
20.	Капитальный ремонт ГТС пруда с.Сарманово Сармановского муниципального района Республики Татарстан	Сармановский муниципальный район	с.Сарманово	300 тыс. куб.метров	МЭиПР РТ	7 788,15	6084,49	1 703,657	-	-	-	-	-	-
	федеральный бюджет					1 772,4	1006,3	766,1	-	-	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан					6 015,75	5 078,19	937,55705	-	-	-	-	-	-
21.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда у н.п.Лубяны Кукморского муниципального района	Кукморский муниципальный район	с.Лубяны	2 675 пог. метров	МЭиПР РТ	51 273,79	11 087,23	-	3 515,43	36 671,13	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Республики Татарстан (ул.Островная – Луговая – Береговая – Кооперативная – Железнодорожная)													
	федеральный бюджет					15 642,42	0,0	-	2 074,1	13 568,32	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан					35 631,37	11 087,23	-	1 441,33	23 102,81	-	-	-	-
22.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда у н.п.Морты Елабужского муниципального района Республики Татарстан	Елабужский муниципальный район	с.Морты	480 тыс. куб.метров	МЭиПР РТ	18 795,27	4 080,3	-	3 389,84	11 325,13	-	-	-	-
	федеральный бюджет					6 190,3	0,0	-	2 000,0	4 190,3	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан					12 604,97	4 080,3	-	1 389,84	7 134,83	-	-	-	-
23.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Старые Челны Нурлатского муниципального района Республики Татарстан	Нурлатский муниципальный район	с.Старые Челны	690 тыс. куб.метров	МЭиПР РТ	22 735,38	5 051,4	-	3 389,84	14 294,14	-	-	-	-
	федеральный бюджет					7 288,83	0,0	-	2 000,0	5 288,83	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан					15 446,55	5 051,4	-	1 389,84	9 005,31	-	-	-	-
24.	Капитальный ремонт ГТС пруда у н.п.Харино Верхнеуслонского муниципального района Республики Татарстан	Верхнеуслонский муниципальный район	д.Харино	166 тыс. куб.метров	МЭиПР РТ	15 801,94	3 925,5	-	3 389,84	8 486,6	-	-	-	-
	федеральный бюджет					5 140,04	0,0	-	2 000,0	3 140,04	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан					10 661,9	3 925,5	-	1 389,84	5 346,56	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
25.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда у н.п.Саз-Тамак Кукморского муниципального района Республики Татарстан	Кукморский муниципальный район	д.Саз-Тамак	540 тыс. куб.метров	МЭиПР РТ	38 891,37	7 247,69	-	3 389,84	28 253,84	-	-	-	-
федеральный бюджет						12 453,92	0,0	-	2 000,0	10 453,92	-	-	-	-
бюджет Республики Татарстан						26 437,45	7 247,69	-	1 389,84	17 799,92	-	-	-	-
26.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда у н.п.Кулуши Мамадышского муниципального района Республики Татарстан	Мамадышский муниципальный район	с.Кулуши	490 тыс. куб.метров	МЭиПР РТ	23 365,86	5 072,54	-	3 389,84	14 903,48	-	-	-	-
федеральный бюджет						7 514,29	0,0	-	2 000,0	5 514,29	-	-	-	-
бюджет Республики Татарстан						15 851,57	5 072,54	-	1 389,84	9 389,19	-	-	-	-
27.	Усиление тела плотины, ремонт дамбы и благоустройство пруда в с.Шапши Высокогорского муниципального района	Высокогорский муниципальный район	с.Шапши	51 тыс.куб. метров	МСАиЖКХ РТ, МЭиПР РТ, ГИСУ РТ	7 960,0	7 960,0	-	-	-	-	-	-	-
федеральный бюджет						0,0	0,0	-	-	-	-	-	-	-
бюджет Республики Татарстан						7 960,0	7 960,0	-	-	-	-	-	-	-
28.	Капитальный ремонт ГТС пруда у н.п.Шемяково Апастовского муниципального района Республики Татарстан	Апастовский муниципальный район	д.Шемяково	54 тыс.куб. метров	МСАиЖКХ РТ, МЭиПР РТ, ГИСУ РТ	12 000,0	12 000,0	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	федеральный бюджет					0,0	0,0	-	-	-	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан					12 000,0	12 000,0	-	-	-	-	-	-	-
29.	Капитальный ремонт ГТС пруда урочища Пугачи Верхнеуслонского муниципального района	Верхнеуслонский муниципальный район	урочище Пугачи	65 тыс.куб. метров	МСАиЖКХ РТ, МЭиПР РТ, ГИСУ РТ	4 975,0	4 975,0	-	-	-	-	-	-	-
	федеральный бюджет					0,0	0,0	-	-	-	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан					4 975,0	4 975,0	-	-	-	-	-	-	-
30.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Левашево Алексеевского муниципального района	Алексеевский муниципальный район	с.Левашево	120 тыс. куб.метров	МСАиЖКХ РТ, МЭиПР РТ, ГИСУ РТ	6 019,0	6 019,0	-	-	-	-	-	-	-
	федеральный бюджет					0,0	0,0	-	-	-	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан					6 019,0	6 019,0	-	-	-	-	-	-	-
31.	Устройство водотводной канавы и дамбы на ручье «Челна» в н.п. Ленино Новошешминского района Республики Татарстан	Новошешминский муниципальный район	с.Ленино	50 тыс.куб. метров	МСАиЖКХ РТ, МЭиПР РТ, ГИСУ РТ	2 487,5	2 487,5	-	-	-	-	-	-	-
	федеральный бюджет					0,0	0,0	-	-	-	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан					2 487,5	2 487,5	-	-	-	-	-	-	-
32.	Капитальный ремонт ГТС верхнего пруда урочища Пугачи Верхнеуслонского муниципального района	Верхнеуслонский муниципальный район	урочище Пугачи	65 тыс.куб. метров	МСАиЖКХ РТ, МЭиПР РТ, ГИСУ РТ	4 700,0	4 700,0	-	-	-	-	-	-	-
	федеральный бюджет					0,0	0,0	-	-	-	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан					4 700,0	4 700,0	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
33.	Реконструкция пруда на территории Бalandышского сельского поселения у д.Средняя Меша Тюлячинского муниципального района	Тюлячинский муниципальный район	д.Средняя Меша	50 тыс.куб. метров	МСАиЖКХ РТ, МЭиПР РТ, ГИСУ РТ	2 085,2	2 085,2	-	-	-	-	-	-	-
федеральный бюджет						0,0	0,0	-	-	-	-	-	-	-
бюджет Республики Татарстан						2 085,2	2 085,2	-	-	-	-	-	-	-
34.	Реконструкция пруда в с.Лашманка Черемшанского муниципального района	Черемшанский муниципальный район	с.Лашманка	98,5 пог. метров	МСАиЖКХ РТ, МЭиПР РТ, ГИСУ РТ	6 900,0	-	6 900,0	-	-	-	-	-	-
федеральный бюджет						0,0	-	0,0	-	-	-	-	-	-
бюджет Республики Татарстан						6 900,0	-	6 900,0	-	-	-	-	-	-
35.	Благоустройство территории вдоль реки Малый Черемшан с берегоукреплением и строительством гидротехнического сооружения	Алексеевский муниципальный район	с.Алексеевское	286 пог. метров	МСАиЖКХ РТ, МЭиПР РТ, ГИСУ РТ	24 400,0	-	24 400,0	-	-	-	-	-	-
федеральный бюджет						0,0	-	0,0	-	-	-	-	-	-
бюджет Республики Татарстан						24 400,0	-	24 400,0	-	-	-	-	-	-
36.	Дноуглубительные работы р.Казанка Куйбышевского водохранилища в рамках подготовки к проведению XVI чемпионата мира по водным видам спорта 2015 года в г.Казани	г.Казань	г.Казань	102,7 тыс.куб. метров	МСАиЖКХ РТ, МЭиПР РТ, ГИСУ РТ	40 000,0	-	40 000,0	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	федеральный бюджет					0,0	-	0,0						
	бюджет Республики Татарстан					40 000,0	-	40 000,0						
37.	Восстановление берегозащитных сооружений в п.Боровое Матюшино Лаишевского муниципального района	Лаишевский муниципальный район	п.Боровое Матюшино	45 пог. метров	Минтранс РТ	6 000,0	-	6 000,0	-	-	-	-	-	-
	федеральный бюджет					0,0	-	0,0	-	-	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан					6 000,0	-	6 000,0	-	-	-	-	-	-
38.	Устройство водных подходов к причальному сооружению острова Свияжск	Зеленодольский муниципальный район	остров-град Свияжск	703,2 тыс.куб. метров	Минтранс РТ	19 080,0	-	19 080,0	-	-	-	-	-	-
	федеральный бюджет					-	-	0,0	-	-	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан					19 080,0	-	19 080,0	-	-	-	-	-	-
39.	Строительство биологических очистных сооружений для с.Верхняя Уратья Нижнекамского муниципального района	Нижнекамский муниципальный район	с.Верхняя Уратья	40 куб.метров/сутки	МЭиПР РТ, исполком г.Нижнекамска (по согласованию)	7 000,0	-	7 000,0	-	-	-	-	-	-
	федеральный бюджет					0,0	-	0,0	-	-	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан					7 000,0	-	7 000,0	-	-	-	-	-	-
40.	Строительство биологических очистных сооружений для д.Благodatная Нижнекамского муниципального района	Нижнекамский муниципальный район	д.Благodatная	40 куб.метров/сутки	МЭиПР РТ, исполком г.Нижнекамска (по согласованию)	8 000,0	-	8 000,0	-	-	-	-	-	-
	федеральный бюджет					0,0	-	0,0	-	-	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан					8 000,0	-	8 000,0	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
41.	Строительство локальных очистных сооружений в с.Шингальчи Нижнекамского муниципального района	Нижнекамский муниципальный район	с.Шингальчи	40 куб.метров/сутки	МЭиПР РТ, исполком г.Нижнекамска (по согласованию)	8 496,0	-	8 496,0	-	-	-	-	-	-
федеральный бюджет						0,0	-	0,0	-	-	-	-	-	-
бюджет Республики Татарстан						8 496,0	-	8 496,0	-	-	-	-	-	-
42.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда у н.п.Тагаево Менделеевского муниципального района Республики Татарстан	Менделеевский муниципальный район	д.Тагаево	1 450 тыс.куб.метров	МЭиПР РТ	20 842,17	-	-	3 389,84	17 452,33	-	-	-	-
федеральный бюджет						8 457,36	-	-	2 000,0	6 457,36	-	-	-	-
бюджет Республики Татарстан						12 384,81	-	-	1 389,84	10 994,97	-	-	-	-
43.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда у н.п.Нижние Вязовые Зеленодольского муниципального района Республики Татарстан	Зеленодольский муниципальный район	пгт.Нижние Вязовые	500 тыс.куб.метров	МЭиПР РТ	17 382,42	-	-	3 389,84	13 992,58	-	-	-	-
федеральный бюджет						7 177,25	-	-	2 000,0	5 177,25	-	-	-	-
бюджет Республики Татарстан						10 205,17	-	-	1 389,84	8 815,33	-	-	-	-
44.	Капитальный ремонт ГТС пруда у н.п.Кичкалья Нурлатского муниципального района Республики Татарстан	Нурлатский муниципальный район	с.Кичкалья	1 000 тыс.куб.метров	МЭиПР РТ	18 959,3	-	-	3 389,84	15 569,46	-	-	-	-
федеральный бюджет						7 760,7	-	-	2 000,0	5 760,7	-	-	-	-
бюджет Республики Татарстан						11 198,6	-	-	1 389,84	9 808,76	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
45.	Капитальный ремонт ГТС пруда у н.п.Старый Каенсар Кукморского муниципального района Республики Татарстан	Кукморский муниципальный район	д.Старый Каенсар	700 тыс. куб.метров	МЭиПР РТ	20 569,33	-	-	3 389,84	17 179,49	-	-	-	-
федеральный бюджет						8 356,41	-	-	2 000,0	6 356,41	-	-	-	-
бюджет Республики Татарстан						12 212,92	-	-	1 389,84	10 823,08	-	-	-	-
46.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда у пос.Совхоза им.25 Октября Лаишевского муниципального района Республики Татарстан	Лаишевский муниципальный район	п.Совхоза им.25 Октября	200 тыс. куб.метров	МЭиПР РТ	16 310,0	-	-	-	16 310,0	-	-	-	-
федеральный бюджет						6 034,7	-	-	-	6 034,7	-	-	-	-
бюджет Республики Татарстан						10 275,3	-	-	-	10 275,3	-	-	-	-
47.	Капитальный ремонт ГТС на р.Вятка у г.Мамадыш Республики Татарстан	Мамадышский муниципальный район	г.Мамадыш	1 712 пог. метров	МЭиПР РТ	76 396,1	-	-	-	76 396,1	-	-	-	-
федеральный бюджет						28 266,55	-	-	-	28 266,55	-	-	-	-
бюджет Республики Татарстан						48 129,55	-	-	-	48 129,55	-	-	-	-
48.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда у с.Шильнебаш Тукаевского муниципального района Республики Татарстан	Тукаевский муниципальный район	с.Шильнебаш	430 тыс. куб.метров	МЭиПР РТ	17 936,8	-	-	-	17 936,8	-	-	-	-
федеральный бюджет						6 636,61	-	-	-	6 636,61	-	-	-	-
бюджет Республики Татарстан						11 300,19	-	-	-	11 300,19	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
49.	Капитальный ремонт ГТС пруда у н.п.Манзарас Кукморского муниципального района Республики Татарстан	Кукморский муниципальный район	с.Манзарас	460 тыс. куб.метров	МЭиПР РТ	41 143,2	-	-	-	41 143,2	-	-	-	-
федеральный бюджет						15 222,98	-	-	-	15 222,98	-	-	-	-
бюджет Республики Татарстан						25 920,22	-	-	-	25 920,22	-	-	-	-
50.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда у с.Ульяновка Черемшанского муниципального района Республики Татарстан	Черемшанский муниципальный район	с.Ульяновка	3 200 тыс.куб. метров	МЭиПР РТ	10 767,8	-	-	-	10 767,8	-	-	-	-
федеральный бюджет						3 984,09	-	-	-	3 984,09	-	-	-	-
бюджет Республики Татарстан						6 783,71	-	-	-	6 783,71	-	-	-	-
51.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда у н.п.Клянчино Верхнеуслонского муниципального района Республики Татарстан	Верхнеуслонский муниципальный район	с.Клянчино	400 тыс. куб.метров	МЭиПР РТ	15 304,20	-	-	-	15 304,2	-	-	-	-
федеральный бюджет						5 662,55	-	-	-	5 662,55	-	-	-	-
бюджет Республики Татарстан						9 641,65	-	-	-	9 641,65	-	-	-	-
52.	Проектирование, реконструкция водопропускных труб с устройством гофрированной арочной конструкции на р.Сабинке в пгт.Богатые Сабы Сабинского муниципального района	Сабинский муниципальный район	пгт.Богатые Сабы	32,2 метра	МСАиЖКХ РТ, МЭиПР РТ, ГИСУ РТ	40 784,91	-	-	40 784,91	-	-	-	-	-
федеральный бюджет						0,0	-	-	0,0	-	-	-	-	-
бюджет Республики Татарстан						40 784,91	-	-	40 784,91	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
53.	Устройство водных подходов к причальному сооружению острова Свияжск	Зеленодольский муниципальный район	остров-град Свияжск	703,2 тыс.куб. метров	Минтранс РТ	35 869,0	-	-	35 869,0	-	-	-	-	-
федеральный бюджет						-	-	-	0,00	-	-	-	-	-
бюджет Республики Татарстан						35 869,0	-	-	35 869,0	-	-	-	-	-
54.	Строительство очистных сооружений на выпусках сточных вод в пруд «Адмиралтейский» в г.Казани	г.Казань	г.Казань	3 единицы	МСАиЖКХ РТ, МЭиПР РТ, ГИСУ РТ	122 763,36	-	-	103 000,0	-	-	19 763,4	-	-
федеральный бюджет						0,0	-	-	0,0	-	-	0,0	-	-
бюджет Республики Татарстан						122 763,36	-	-	103 000,0	-	-	19 763,4	-	-
55.	Дноуглубительные работы р.Казанка Куйбышевского водохранилища	г.Казань	г.Казань	1 250 метров	МСАиЖКХ РТ, МЭиПР РТ, ГИСУ РТ	133 684,0	-	-	133 684,0	-	-	-	-	-
федеральный бюджет						0,0	-	-	0,0	-	-	-	-	-
бюджет Республики Татарстан						133 684,0	-	-	133 684,0	-	-	-	-	-
56.	Строительство причальной стенки и проведение дноуглубительных работ на правом берегу р.Казанки в районе футбольного стадиона «Казань-Арена»	г.Казань	г.Казань	176 тыс. куб.метров	МСАиЖКХ РТ, МЭиПР РТ, ГИСУ РТ	30 673,84	-	-	30 528,0	145,84	-	-	-	-
федеральный бюджет						0,0	-	-	0,0	-	-	-	-	-
бюджет Республики Татарстан						30 673,84	-	-	30 528,0	145,84	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
57.	Разработка проекта реставрационных работ на объекте культурного наследия федерального значения «Памятник павшим воинам, архитектор Н.Ф.Алферов» на р.Казанке в г.Казани	г.Казань	г.Казань	1 проект	МСАиЖКХ РТ, МЭиПР РТ, ГИСУ РТ	743,64	-	-	743,64	-		-	-	-
федеральный бюджет						0,0	-	-	0,0	-	-	-	-	-
бюджет Республики Татарстан						743,64	-	-	743,64	-	-	-	-	-
58.	Берегоукрепление пруда в с.Старое Ильмово Дрожжановского муниципального района	Дрожжановский муниципальный район	с.Старое Ильмово	422 пог.метра	МСАиЖКХ РТ, МЭиПР РТ, ГИСУ РТ	15 059,83	-	-	-	15 059,83	-	-	-	-
федеральный бюджет						-	-	-	-	-	-	-	-	-
бюджет Республики Татарстан						15 059,83	-	-	-	15 059,83	-	-	-	-
59.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений в с.Подлесный Утямыш Черемшанского муниципального района Республики Татарстан	Черемшанский муниципальный район	с.Подлесный Утямыш	50 тыс. куб.метров	МСАиЖКХ РТ, МЭиПР РТ, ГИСУ РТ	5 800,0	-	-	-	5 800,0	-	-	-	-
федеральный бюджет						0,0	-	-	-	0,0	-	-	-	-
бюджет Республики Татарстан						5 800,0	-	-	-	5 800,0	-	-	-	-
60.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений н.п.Кутлушкино Чистопольского муниципального района	Чистопольский муниципальный район	с.Кутлушкино	730 тыс. куб.метров	МСАиЖКХ РТ, МЭиПР РТ, ГИСУ РТ	18 939,56	-	-	-	11 163,9	7 775,66	-	-	-
федеральный бюджет						0,0	-	-	-	0,0	0,0	-	-	-
бюджет Республики Татарстан						18 939,56	-	-	-	11 163,9	7 775,66	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
61.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений (ГТС) пруда у с.Старые Кутуши Черемшанского муниципального района	Черемшанский муниципальный район	с.Старые Кутуши	640 тыс. куб.метров	МСАиЖКХ РТ, МЭиПР РТ, ГИСУ РТ	28 063,00	-	-	-	27 375,45	687,55	-	-	-
федеральный бюджет						0,0	-	-	-	0,0	0,0	-	-	-
бюджет Республики Татарстан						28 063,00	-	-	-	27 375,45	687,55	-	-	-
62.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений у д.Кысна Арского муниципального района	Арский муниципальный район	д.Кысна	575 тыс. куб.метров	МСАиЖКХ РТ, МЭиПР РТ, ГИСУ РТ	4 618,2	-	-	-	4 618,2	-	-	-	-
федеральный бюджет						0,0	-	-	-	0,0	-	-	-	-
бюджет Республики Татарстан						4 618,2	-	-	-	4 618,2	-	-	-	-
63.	Капитальный ремонт ГТС пруда у н.п.Воробьевка Верхнеуслонского муниципального района	Верхнеуслонский муниципальный район	с.Воробьевка	120 пог. метров	МСАиЖКХ РТ, МЭиПР РТ, ГИСУ РТ	6 416,01	-	-	-	6 416,01	-	-	-	-
федеральный бюджет						0,0	-	-	-	0,0	-	-	-	-
бюджет Республики Татарстан						6 416,01	-	-	-	6 416,01	-	-	-	-
64.	Капитальный ремонт ГТС пруда у н.п.Варварино Камско-Устьинского муниципального района Республики Татарстан	Камско-Устьинский муниципальный район	с.Варварино	14 тыс. куб.метров	МСАиЖКХ РТ, МЭиПР РТ, ГИСУ РТ	13 774,45	-	-	-	13 774,45	-	-	-	-
федеральный бюджет						0,0	-	-	-	0,0	-	-	-	-
бюджет Республики Татарстан						13 774,45	-	-	-	13 774,45	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
65.	Строительство здания лечебного корпуса станции по спасению, поддержке и возвращению в естественную среду обитания редких видов животных, устройство вольеров, забора и подъездных путей	Зеленодольский муниципальный район	с.Нурлаты	здание 2 этажа, 14 вольеров	МСАиЖКХ РТ, МЭиПР РТ, ГИСУ РТ	5 292,40	-	-	-	5 292,40	-	-	-	-
федеральный бюджет						0,0	-	-	-	0,0	-	-	-	-
бюджет Республики Татарстан						5 292,40	-	-	-	5 292,40	-	-	-	-
66.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда у села Большое Ходяшево Нижневязовского городского поселения Зеленодольского муниципального района Республики Татарстан	Зеленодольский муниципальный район	с. Большое Ходяшево	160 тыс. куб.метров	МЭиПР РТ	32 695,60	-	-	-	-	12 694,2	20 001,40	-	-
федеральный бюджет						18 963,39	-	-	-	-	7 362,6	11 600,79	-	-
бюджет Республики Татарстан						13 732,21	-	-	-	-	5 331,6	8 400,61	-	-
67.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений у села Ташкирмень Макаровского сельского поселения Лаишевского муниципального района Республики Татарстан	Лаишевский муниципальный район	с.Ташкирмень	100 тыс. куб.метров	МЭиПР РТ	13 626,33	-	-	-	-	12 689,7	936,63	-	-
федеральный бюджет						7 903,24	-	-	-	-	7 360,0	543,24	-	-
бюджет Республики Татарстан						5 723,09	-	-	-	-	5 329,7	393,39	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
68.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений у села Нурлаты Зеленодольского муниципального района Республики Татарстан	Зеленодольский муниципальный район	с.Нурлаты	296 тыс. куб.метров	МЭиПР РТ	12 987,44	-	-	-	-	12 689,7	297,74		
федеральный бюджет						7 532,69	-	-	-	-	7 360,0	172,69	-	-
бюджет Республики Татарстан						5 454,75	-	-	-	-	5 329,7	125,05	-	-
69.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Уразаево Азнакаевского муниципального района Республики Татарстан	Азнакаевский муниципальный район	с.Уразаево	301 тыс. куб.метров	МСАиЖКХ РТ, МЭиПР РТ, ГИСУ РТ	8 643,78	-	-	-	-	1600,51	3 521,63	3 521,64	-
федеральный бюджет						4 085,09	-	-	-	-	-	2 042,54	2 042,55	-
бюджет Республики Татарстан						4 558,69	-	-	-	-	1 600,51	1 479,09	1 479,09	-
70.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Буралы Азнакаевского муниципального района Республики Татарстан	Азнакаевский муниципальный район	с.Буралы	713,8 тыс.куб. метров	МСАиЖКХ РТ, МЭиПР РТ, ГИСУ РТ	6 807,19	-	-	-	-	1 950,5	3 500,00	1 356,69	-
федеральный бюджет						2 816,88	-	-	-	-	-	2 030,00	786,88	-
бюджет Республики Татарстан						3 990,31	-	-	-	-	1 950,5	1 470,00	569,81	-
71.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Новое Ильмово Дрожжановского муниципального района Республики Татарстан	Дрожжановский муниципальный район	с.Новое Ильмово	183 тыс. куб.метров	МСАиЖКХ РТ, МЭиПР РТ, ГИСУ РТ	10 179,55	-	-	-	-	3 063,55	3 000,00	4 116,00	-
федеральный бюджет						4 127,28	-	-	-	-	-	1 740,00	2 387,28	-
бюджет Республики Татарстан						6 052,27	-	-	-	-	3 063,55	1 260,00	1 728,72	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
72.	Капитальный ремонт ГТС пруда № 2 у с.Старые Кутуши Черемшанского муниципального района Республики Татарстан	Черемшанский муниципальный район	с.Старые Кутуши	160 тыс. куб.метров	МСАиЖКХ РТ, МЭиПР РТ, ГИСУ РТ	5 227,43	-	-	-	-	1 513,24	3 714,19	-	-
федеральный бюджет						2 154,23	-	-	-	-	-	2 154,23	-	-
бюджет Республики Татарстан						3 073,20	-	-	-	-	1 513,24	1 559,96	-	-
73.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Штырь Арского муниципального района Республики Татарстан	Арский муниципальный район	с.Штырь	950 тыс. куб.метров	МСАиЖКХ РТ, МЭиПР РТ, ГИСУ РТ	3 724,68	-	-	-	-	32,02	3 692,66	-	-
федеральный бюджет						2 141,74	-	-	-	-	-	2 141,74	-	-
бюджет Республики Татарстан						1 582,94	-	-	-	-	32,02	1 550,92	-	-
74.	Капитальный ремонт ГТС пруда у д.Старая Юльба Арского муниципального района Республики Татарстан	Арский муниципальный район	д.Старая Юльба	108 тыс. куб.метров	МСАиЖКХ РТ, МЭиПР РТ, ГИСУ РТ	1 573,00	-	-	-	-	66,48	1 506,52	-	-
федеральный бюджет						873,78	-	-	-	-	0,00	873,78	-	-
бюджет Республики Татарстан						699,22	-	-	-	-	66,48	632,74	-	-
75.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Зубаирово Актамышского муниципального района Республики Татарстан	Актамышский муниципальный район	с.Зубаирово	1813 тыс. куб.метров	МСАиЖКХ РТ, МЭиПР РТ, ГИСУ РТ	12 883,74	-	-	-	-	5 026,55	7 857,19	-	-
федеральный бюджет						2 526,59	-	-	-	-	0,00	2 526,59	-	-
бюджет Республики Татарстан						10 357,15	-	-	-	-	5 026,55	5 330,60	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
76.	Капитальный ремонт ГТС пруда у д.Старое Альметьево Муслюмовского муниципального района Республики Татарстан	Муслюмовский муниципальный район	д.Старое Альметьево	1,2 тыс. куб.метров	МСАиЖКХ РТ, МЭиПР РТ, ГИСУ РТ	25 096,37	-	-	-	-	2 043,96	4 952,53	18 099,88	-
федеральный бюджет						13 143,63	-	-	-	-	0,00	2 645,70	10 497,93	-
бюджет Республики Татарстан						11 952,74	-	-	-	-	2 043,96	2 306,83	7 601,95	-
77.	Капитальный ремонт ГТС пруда у н.п.Верхний Такамыш Мамадышского муниципального района Республики Татарстан	Мамадышский муниципальный район	н.п. Верхний Такамыш	130 тыс. куб.метров	МСАиЖКХ РТ, МЭиПР РТ, ГИСУ РТ	13 946,88	-	-	-	-	8 220,97	5 725,90	-	-
федеральный бюджет						0,00	-	-	-	-	0,00	0,00	-	-
бюджет Республики Татарстан						13 946,88	-	-	-	-	8 220,97	5 725,90	-	-
78.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Бегишево Заинского муниципального района Республики Татарстан	Заинский муниципальный район	с.Бегишево	255 тыс. куб.метров	МСАиЖКХ РТ, МЭиПР РТ, ГИСУ РТ	8 363,16	-	-	-	-	2 791,84	4 000,00	1 571,32	-
федеральный бюджет						3 231,37	-	-	-	-	0,00	2 320,00	911,37	-
бюджет Республики Татарстан						5 131,79	-	-	-	-	2 791,84	1 680,00	659,95	-
79.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Нижнее Бишево Заинского муниципального района Республики Татарстан	Заинский муниципальный район	с.Нижнее Бишево	375 тыс. куб.метров	МСАиЖКХ РТ, МЭиПР РТ, ГИСУ РТ	5 392,56	-	-	-	-	42,44	4 000,00	1 350,12	-
федеральный бюджет						3 103,07	-	-	-	-	0,00	2 320,00	783,07	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	бюджет Республики Татарстан					2 289,49	-	-	-	-	42,44	1 680,00	567,05	-
80.	Капитальный ремонт ГТС пруда у д.Сикия Муслимовского муниципального района Республики Татарстан	Муслимовский муниципальный район	д.Сикия	2,6 тыс. куб.метров	МСАиЖКХ РТ, МЭиПР РТ, ГИСУ РТ	19 736,77	-	-	-	-	2 163,85	7 507,12	10 065,80	-
	федеральный бюджет					9 318,16	-	-	-	-	0,00	3 480,00	5 838,16	-
	бюджет Республики Татарстан					10 418,61	-	-	-	-	2 163,85	4 027,12	4 227,64	-
81.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Верхняя Чегодайка Черемшанского муниципального района	Черемшанский муниципальный район	с.Верхняя Чегодайка	8,7 тыс.куб.метров	МСАиЖКХ РТ, МЭиПР РТ, ГИСУ РТ	6 958,04	-	-	-	-	6 958,04	-	-	-
	федеральный бюджет					0,00	-	-	-	-	0,00	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан					6 958,04	-	-	-	-	6 958,04	-	-	-
82.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда по ул.Озерной в пос.Совхоза им.25 Октября Лаишевского муниципального района Республики Татарстан	Лаишевский муниципальный район	пос.Совхоза им.25 Октября	153 пог.метра	МСАиЖКХ РТ, МЭиПР РТ, ГИСУ РТ	12 291,83	-	-	-	-	-	5 000,00	7 291,83	-
	федеральный бюджет					7 129,26	-	-	-	-	-	2 900,00	4 229,26	-
	бюджет Республики Татарстан					5 162,57	-	-	-	-	-	2 100,00	3 062,57	-
83	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений в г.Менделеевск Республики Татарстан	Менделеевский муниципальный район	г.Менделеевск	88 пог.метров	МСАиЖКХ РТ, МЭиПР РТ, ГИСУ РТ	24 491,29	-	-	-	-	-	6 298,03	18 193,26	-
	федеральный бюджет					14 204,94	-	-	-	-	-	3 652,85	10 552,09	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	бюджет Республики Татарстан					10 286,35	-	-	-	-	-	2 645,18	7 641,17	-
84.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Костенеево Елабужского муниципального района Республики Татарстан	Елабужский муниципальный район	с.Костенеево	140 пог. метров	МСАиЖКХ РТ, МЭиПР РТ, ГИСУ РТ	14 681,88	-	-	-	-	-	6 000,00	8 681,88	-
	федеральный бюджет					8 515,49	-	-	-	-	-	3 480,00	5 035,49	-
	бюджет Республики Татарстан					6 166,39	-	-	-	-	-	2 520,00	3 646,39	-
85.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Верхний Пшалым Арского муниципального района Республики Татарстан	Арский муниципальный район	с.Верхний Пшалым	300 тыс. куб.метров	МСАиЖКХ РТ, МЭиПР РТ, ГИСУ РТ	6 416,11	-	-	-	-	-	3 000,00	3 416,11	-
	федеральный бюджет					3 721,34	-	-	-	-	-	1 740,00	1 981,34	-
	бюджет Республики Татарстан					2 694,77	-	-	-	-	-	1 260,00	1 434,77	-
86.	Берегоукрепление р.Тойменки у с.Туембаш Кукморского муниципального района РТ	Кукморский муниципальный район	с.Туембаш	2 200 пог. метров	МСАиЖКХ РТ, МЭиПР РТ, ГИСУ РТ	9 457,52	-	-	-	-	9 457,52	-	-	-
	федеральный бюджет					0,00	-	-	-	-	0,00	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан					9 457,52	-	-	-	-	9 457,52	-	-	-
87.	Защита земель от эрозионных процессов в районе пруда, расположенного возле кордона Тарасова Буинского муниципального района Республики Татарстан	Буинский муниципальный район	кордон Тарасова	460 пог. метров	МСАиЖКХ РТ, МЭиПР РТ, ГИСУ РТ	8 955,30	-	-	-	-	8 955,3	-	-	-
	федеральный бюджет					0,00	-	-	-	-	0,00	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
	бюджет Республики Татарстан					8 955,30	-	-	-	-	-	8 955,3	-	-	-
88.	Берегоукрепление территории объекта культурного наследия федерального значения «Памятник павшим воинам, архитектор Н.Ф.Алферов» на р.Казанке в г.Казани	г.Казань	г.Казань	3,4 тыс. кв.метров	МСАиЖКХ РТ, МЭиПР РТ, ГИСУ РТ	12 032,85	-	-	-	-	-	12 032,85	-	-	
	федеральный бюджет					0,00	-	-	-	-	-	0,00	-	-	
	бюджет Республики Татарстан					12 032,85	-	-	-	-	-	12 032,85	-	-	
89.	Нераспределенный остаток	-	-	-	-	2 275,2	-	-	-	-	-	-	2 275,2	-	
	федеральный бюджет					1 319,6	-	-	-	-	-	-	1 319,6	-	
	бюджет Республики Татарстан					955,6	-	-	-	-	-	-	955,6	-	
90.	Реконструкция ограждающей дамбы на левом берегу р.Кама в пределах Елабужского муниципального района Республики Татарстан на участке береговой полосы 2 107 м	Елабужский муниципальный район	п.Красный Ключ Нижнекамского муниципального района	2 107 пог.метров	МСАиЖКХ РТ, МЭиПР РТ, ГИСУ РТ	834 197,80	-	-	-	-	-	-	-	834 197,8	
	федеральный бюджет					483 834,70	-	-	-	-	-	-	-	483 834,70	
	бюджет Республики Татарстан					350 363,10	-	-	-	-	-	-	-	350 363,10	
Всего						2 614 378,5	426 572,56	218 485,31	382 819,42	445 632,38	100 423,58	126 307,71	79 939,73	834 197,80	
Итого из федерального бюджета, из них:						833 552,3	54 429,82	26 687,00	20 074,10	131 714,90	22 082,60	48 364,15	46 365,02	483 834,70	
МЭиПР РТ						260 151,64	47 276,32	26 687,00	20 074,10	131 714,90	22 082,60	12 316,72	0,00	0,00	
МСАиЖКХ РТ						573 400,66	7 153,50	0,00	0,00	0,00	0,00	36 047,43	46 365,02	483 834,70	
Итого из бюджета Республики Татарстан, из них:						1 780 826,20	372 142,74	191 798,31	362 745,32	313 917,48	78 340,98	77 943,56	33 574,71	350 363,10	
МЭиПР РТ						479 300,71	143 850,60	72 318,81	13 949,89	224 271,36	15 991,00	8 919,05	0,00	0,00	
МСАиЖКХ РТ						1 240 576,49	228 292,14	94 399,50	312 926,43	89 646,12	62 349,98	69 024,51	33 574,71	350 363,10	
Минтранс РТ						60 949,00	0,00	25 080,00	35 869,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

Список использованных сокращений:

МЭиПР РТ – Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан;

МСАиЖКХ РТ – Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан;

ГИСУ РТ – государственное казенное учреждение «Главное инвестиционно-строительное управление Республики Татарстан»;

Минтранс РТ – Министерство транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан;

УКСиР исполкома г.Казани – управление капитального строительства и реконструкции исполнительного комитета муниципального образования г.Казани;

исполком г.Нижнекамска – исполнительный комитет г.Нижнекамска и Нижнекамского муниципального района;

ТБО – твердые бытовые отходы;

ГТС – гидротехническое сооружение;

пог.метры – погонные метры.

Приложение к подпрограмме
«Регулирование качества окружающей среды
Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы»
(в редакции постановления
Кабинета Министров
Республики Татарстан
от 27.07. 2019 № 628.)

Цель, задачи, индикаторы оценки результатов, объемы финансирования подпрограммы «Регулирование качества окружающей среды
Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы»

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки выполнения мероприятий	Исполнители	Индикаторы оценки конечных результатов, единица измерения	Значения индикаторов										Финансирование за счет средств бюджета Республики Татарстан, тыс.рублей*									
					2013 год (базовый)	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
Наименование цели: «Снижение общей антропогенной нагрузки на окружающую среду на основе повышения экологической эффективности экономики Республики Татарстан»																								
Наименование задачи: «Мероприятия по направлению «Создание территориальной системы наблюдения за состоянием окружающей среды»																								
1.	Приобретение передвижной экологической лаборатории	2014 – 2015 годы	МЭиПР РТ**	Количество муниципальных районов (городских округов), охваченных территориальной системой наблюдения за состоянием окружающей среды, единиц	24	27	30	33	36	39	39	39	40	40	6 138,0	6 435,0	-	-	-	-	-	-	-	
2.	Приобретение автоматической станции контроля загрязнения атмосферного воздуха (на территории Камского инновационного производственного кластера)	2014 год	МЭиПР РТ		6 732,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.	Приобретение и установка автоматической станции контроля за загрязнением атмосферного воздуха (АСКЗА) на территории г. Нижнекамска,	2014 год	МЭиПР РТ		8 712,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

* Перечень мероприятий подпрограммы и объем их финансирования подлежат корректировке в процессе ее реализации в установленном порядке исходя из возможностей доходной части бюджета Республики Татарстан на соответствующий финансовый год.

** Список использованных сокращений – на стр.23.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	оснащенной оборудованием по определению основных и специфических веществ для нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств																						
4.	Дооснащение стационарных и передвижных постов наблюдения за состоянием атмосферного воздуха	2014, 2018 – 2022 годы	МЭиПР РТ												3 465,0	-	-	-	939,5	3 425,0	2 845,0	2 845,0	2 845,0
5.	Замена оборудования стационарных и передвижных постов наблюдения за состоянием атмосферного воздуха, выработавшего срок эксплуатации	2015 год	МЭиПР РТ												-	12 375,0	-	-	-	-	-	-	-
6.	Содержание системы наблюдения за качеством атмосферного воздуха в г.Нижнекамске и Нижнекамском муниципальном районе	2015 – 2016 годы	МЭиПР РТ												-	1 980,0	2 970,0	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	на территории Республики Татарстан с применением малой авиации																						
11.	Оценка и прогноз негативного техногенного воздействия Нижнекамского промышленного узла на состояние окружающей среды и здоровье населения с целью управления экологическими рисками в условиях интенсификации промышленного производства	2015 год	МЭиПР РТ												-	9 440,0	-	-	-	-	-	-	-
12.	Приобретение необходимого оборудования, составляющего аппаратный комплекс 55 инспекторов для работы в мобильном приложении АРМ инспектора	2016 год	МЭиПР РТ												-	-	3 283,0	-	-	-	-	-	-
13.	Приобретение оборудования для выявления загрязнений в природных водоемах	2016 год	МЭиПР РТ												-	-	6 500,0	-	-	-	-	-	-
14.	Дооснащение экологических постов контроля загрязнения атмосферного воздуха в г.Казани	2017 год	МЭиПР РТ												-	-	-	6 000,0	-	-	-	-	-
15.	Приобретение эксперименталь-	2017 год	МЭиПР РТ												-	-	-	1 072,64	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
15.	ного ультразвукового оборудования для подавления развития сине-зеленых водорослей																						-
16.	Приобретение станций автоматических метеорологических для автоматизированных постов наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха	2018 год	МЭиПР РТ												-	-	-	-	1 754,0	-	-	-	-
17.	Приобретение неисключительных прав на программный комплекс для выполнения сводных расчетов загрязнения атмосферного воздуха	2018 год	МЭиПР РТ												-	-	-	-	1 000,0	-	-	-	-
18.	Приобретение оборудования для эколого-аналитического контроля за состоянием окружающей среды	2018 год	МЭиПР РТ												-	-	-	-	2 828,9	-	-	-	-
19.	Приобретение 5 специализированных передвижных экологических лабораторий	2018 год	МЭиПР РТ												-	-	-	-	15 750,0	-	-	-	-
20.	Оплата услуг по установке эколого-аналитического и вспомогательного оборудования на специализированные передвижные экологические лаборатории	2018 год	МЭиПР РТ												-	-	-	-	8 149,5	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
21.	Проведение научно-исследовательских работ на тему «Инвентаризация и экологическая оценка природных ресурсов островов Куйбышевского водохранилища в пределах Республики Татарстан»	2018 год	МЭиПР РТ												-	-	-	-	3 500,0	-	-	-	-	
22.	Приобретение приборов и оборудования для аналитического контроля качества объектов окружающей среды	2018 год	МЭиПР РТ												-	-	-	-	1 634,7	-	-	-	-	
23.	Проведение научно-исследовательских работ в области охраны окружающей среды	2018 - 2022 годы	МЭиПР РТ												-	-	-	-	174,6	2 200,0	2 080,0	2 080,0	2 080,0	
24.	Приобретение приборов и оборудования для развития систем экологического надзора и регионального экологического мониторинга	2019 год	МЭиПР РТ												-	-	-	-	-	4 195,2	-	-	-	
25.	Представление информации о состоянии окружающей среды, ее загрязнении, в том числе экстренной информации об опасных природных явлениях и экстремально высоком загрязне-	2014 – 2022 годы	МЭиПР РТ	Доля подтвержденности прогнозов и предупреждений о неблагоприятных явлениях (тенденциях), связанных с состоянием окружающей	92 – 94	92 – 94	93 – 95	93 – 95	93 – 95	93 – 95	93 – 95	93 – 95	93 – 95	93 – 95	93 – 95	1 111,1	1 110,38	1 110,72	1 110,97	1 111,1	1 111,1	1 111,1	1 111,1	1 111,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24				
	нии окружающей среды, а также повышении качества и своевременности предупреждений об опасных природных (гидрометеорологических) явлениях			среды, ее загрязнением, процентов																							
Итого по задаче															37 397,1	31 340,38	14 363,72	8 483,6	36 842,2	11 251,3	6 356,1	6 356,1	6 356,1				
Наименование задачи: «Охрана атмосферного воздуха Республики Татарстан»																											
26.	Завершение разработки сводного тома предельно допустимых выбросов в атмосферу г.Казани для внедрения по городу системы определения расчетного фонового загрязнения	2014 год	МЭиПР РТ	Количество крупных городов Республики Татарстан, охваченных сводными расчетами загрязнения атмосферного воздуха, единиц	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4 189,0	-	-	-	-	-	-	-	-				
27.	Ведение сводного тома предельно допустимых выбросов в атмосферу г.Казани	2015 год	МЭиПР РТ		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 000,0	-	-	-	-	-	-	-	-			
28.	Ведение системы расчетного мониторинга за состоянием атмосферного воздуха для выявления источников загрязнения, деятельность которых является причиной повышенной загазованности атмосферного воздуха в г.Казани	2017 – 2022 годы	МЭиПР РТ		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 490,0	1 345,0	1 350,0	1 350,0	1 350,0	1 350,0			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
	парковой зоны в с.Актаныш																							
44.	Благоустройство и озеленение парка в г.Буинске	2014 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												4 800,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
45.	Благоустройство и озеленение центрального парка в пгт.Апастово	2014 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												3 000,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
46.	Благоустройство и озеленение парка в г.Нурлат	2014 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												4 975,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
47.	Благоустройство сквера в пгт.Джалиль Сармановского муниципального района	2014 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												2 500,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
48.	Благоустройство и озеленение парков в муниципальных районах Республики Татарстан	2014 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												128 042,5	-	-	-	-	-	-	-	-	
49.	Разработка проектной документации на благоустройство сквера по ул.Серова в г.Казани	2016 год	МЭиПР РТ	Количество разработанной проектной документации по благоустройству парков, штук	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	95,0	-	-	-	-	-	-	
Итого по задаче															153 317,5	0,0	95,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Наименование задачи: «Повышение уровня экологического образования, информационное обеспечение в сфере охраны окружающей среды»																								
50.	Развитие и сопровождение ГИС «Экологическая карта Республики Татарстан»	2014 – 2017 годы	МЭиПР РТ	Доля населения Республики Татарстан, имеющего доступ к достоверной информации	0,01	0,04	0,1	0,15	0,16	0,17	0,18	0,19	0,21	0,25	950,0	2 190,0	1 390,0	1 700,0	-	-	-	-	-	
		2018 – 2022 годы	Минсвязи РТ		-	-	-	-	1 500,0	1 500,0	1 500,0	1 500,0	1500,0											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	ческих уроков в учебных заведениях Республики Татарстан																						
60.	Подготовка и выпуск телепередач (телесюжетов) по экологической тематике на центральных республиканских телеканалах	2014 – 2022 годы	МЭиПР РТ												1 584,0	1 083,5	1 077,61	1 085,0	1 094,5	1 100,0	1 100,0	1 100,0	1 100,0
61.	Подготовка и выпуск целевых материалов по экологической тематике в печатных средствах массовой информации	2014 год	МЭиПР РТ												1 850,0	-	-	-	-	-	-	-	-
62.	Подготовка и выпуск журнала на экологическую тематику	2015 год	МЭиПР РТ												-	525,0	-	-	-	-	-	-	-
63.	Выпуск приложения Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан в республиканской общественно-политической газете на русском языке	2015 год	МЭиПР РТ												-	468,645	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
64.	Выпуск приложения Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан в республиканской общественно-политической газете на татарском языке	2015 год	МЭиПР РТ												-	469,7	-	-	-	-	-	-	-
65.	Подготовка и трансляция видеороликов на экологическую тематику	2014 – 2015, 2017 – 2022 годы	МЭиПР РТ												540,6	510,51	-	839,0	1 000,0	1 000,0	1 000,0	1 000,0	1 000,0
66.	Издание детского экологического журнала	2014 – 2015 годы	МЭиПР РТ												693,8	700,0	-	-	-	-	-	-	-
67.	Организация информационно-правового просвещения населения через средства массовой информации, печатные издания, сеть «Интернет» в г.Нижнекамске и Нижнекамском муниципальном районе	2014 год	МЭиПР РТ												100,0	-	-	-	-	-	-	-	-
68.	Организация проведения акций «Чистый город» и «Чистые берега» в г.Нижнекамске и Нижнекамском муниципальном районе	2014 – 2015 годы	МОиН РТ												100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	информационно-аналитического ресурса для мобильных устройств на базе операционных систем Apple и Android «Еco App»																						
75.	Издание экологического гида по зеленым уголкам Республики Татарстан	2014 год	МЭиПР РТ												830,2	-	-	-	-	-	-	-	-
76.	Поддержка волонтерского, общественного экологического движения в Республике Татарстан	2014, 2016 – 2022 годы	МЭиПР РТ												10 000,0	-	10 000,0	9 350,0	8 462,8	8 960,7	9 488,0	9 488,0	9 488,0
77.	Организация и проведение республиканского конкурса «Школьный экопатруль» среди учащихся общеобразовательных организаций Республики Татарстан	2014, 2016 – 2022 годы	МЭиПР РТ												5 000,0	-	4 050,0	4 500,0	4 200,0	5 000,0	5 000,0	5 000,0	5 000,0
78.	Организация проведения Международного форума заповедников и парков «Сохраняя будущее!»	2015 год	МЭиПР РТ												-	907,14	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
79.	Материальное стимулирование волонтеров за фиксацию правонарушений в части несанкционированного размещения отходов с возможностью идентификации нарушителя	2015 – 2022 годы	МЭиПР РТ												-	3 000,0	895,16	158,6	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
80.	Издание атласа почв Республики Татарстан для учащихся	2015 год	МЭиПР РТ												-	99,00	-	-	-	-	-	-	-
81.	Издание книги о редкой фауне Республики Татарстан	2016 год	МЭиПР РТ												-	-	896,0	-	-	-	-	-	-
82.	Подготовка и участие в Международной выставке-форуме «ЭКО-ТЕХ» с 26 по 29 апреля 2016 г. в г.Москве	2016 год	МЭиПР РТ												-	-	6 315,6	-	-	-	-	-	-
83.	Организация и проведение VII специализированной выставки и конгресса «Чистая вода. Казань»	2016 год	МЭиПР РТ												-	-	5 257,8	-	-	-	-	-	-
84.	Создание и трансляция имиджевого фильма о водных объектах, флоре и фауне Республики Татарстан на федеральном телеканале	2016 год	МЭиПР РТ												-	-	8 800,0	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
85.	Создание 4 видеороликов о природоохранной деятельности в Республике Татарстан	2016 год	МЭиПР РТ												-	-	170,0	-	-	-	-	-	-
86.	Трансляция 4 видеороликов о природоохранной деятельности в Республике Татарстан	2016 год	МЭиПР РТ												-	-	300,0	-	-	-	-	-	-
87.	Издание детского экологического журнала	2016 год	МЭиПР РТ												-	-	200,0	-	-	-	-	-	-
88.	Издание книги о редкой фауне Республики Татарстан на татарском языке	2016 год	МЭиПР РТ												-	-	1 050,0	-	-	-	-	-	-
89.	Издание школьной тетради с обложкой на экологическую тематику	2016 год	МЭиПР РТ												-	-	668,25	-	-	-	-	-	-
90.	Доработка подсистемы «Государственный экологический надзор» в части блока учета надзорных документов и разработки мобильного АРМ инспектора на платформе Android (с функцией оформления документов и распечатки на беспроводном принтере)	2016 год	МЭиПР РТ												-	-	1 500,0	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
91.	Организация и проведение торжественного мероприятия для лучших общественных организаций экологической направленности	2016 год	МЭиПР РТ														7 583,2						
92.	Разработка и выпуск детских изданий по изучению окружающей среды	2017 – 2022 годы	МЭиПР РТ												-	-	-	495,0	645,0	1 000,0	1 000,0	1 000,0	1 000,0
93.	Организация и проведение экологического праздника для детей	2017 год	МЭиПР РТ												-	-	-	3 000,0	-	-	-	-	-
94.	Проведение экологического урока в Республике Татарстан	2017 год	МЭиПР РТ												-	-	-	2 500,0	-	-	-	-	-
95.	Организация «Зеленых уголков» в образовательных учреждениях республики	2017 год	МЭиПР РТ												-	-	-	396,0	-	-	-	-	-
96.	Подготовка и проведение конкурса #ЭКОВЕСНА в период проведения двухмесячника	2017 – 2022 годы	МЭиПР РТ												-	-	-	5 790,0	4 750,0	5 000,0	5 000,0	5 000,0	5 000,0
97.	Создание тематических экологических изданий Республики Татарстан	2017 – 2022 годы	МЭиПР РТ												-	-	-	3 000,0	1 914,5	4 055,5	3 500,0	3 500,0	3 500,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
98.	Организация и проведение 18 – 19 мая 2017 года в г.Казани научно-практической конференции «Глобальное распространение процессов антропогенного эвтрофирования водных объектов: проблемы и пути решения»	2017 год	МЭиПР РТ												-	-	-	2 992,9	-	-	-	-	-
99.	Разработка учебной программы для дальнейшего внедрения в образовательный процесс экологических классов в общеобразовательных учреждениях Республики Татарстан	2017 год	МЭиПР РТ												-	-	-	465,0	-	-	-	-	-
100.	Подготовка и проведение Всероссийского экологического субботника «Зеленая Россия» и торжественной церемонии награждения победителей акции «Чистый берег»	2017 год	МЭиПР РТ												-	-	-	2 898,9	-	-	-	-	-
101.	Подготовка и участие во II Международной выставке-форуме «ЭКОТЕХ»	2017 год	МЭиПР РТ												-	-	-	6 800,0	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
102.	Проведение эколого-практических мероприятий	2018 – 2022 годы	МЭиПР РТ												-	-	-	-	2 050,8	4 600,0	5 150,0	5 150,0	5 150,0
103.	Организация и проведение экологической акции среди населения по сбору отработанных химических источников тока (батареек)	2018 год	МЭиПР РТ												-	-	-	-	1 281,5	-	-	-	-
104.	Проведение конференции по вопросам методического и лабораторного обеспечения совместного российско-китайского мониторинга качества вод трансграничных водных объектов 23 – 25 июля 2018 года	2018 год	МЭиПР РТ												-	-	-	-	542,2	-	-	-	-
105.	Проведение IX заседания рабочей группы по мониторингу качества и охране трансграничных вод Совместной Российско-Китайской комиссии по рациональному	2018 год	МЭиПР РТ												-	-	-	-	420,0	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24				
	использованию и охране трансграничных вод 26 – 28 июля 2018 года																										
106.	Проведение бассейнового совета Нижне-волжского бассейнового округа в сентябре 2018 года	2018 год	МЭиПР РТ												-	-	-	-	1 950,4	-	-	-	-				
107.	Приобретение и поставка мини-экспресс-лабораторий	2019 год	МЭиПР РТ												-	-	-	-	-	838,4	-	-	-				
108.	Организация и проведение с 19 по 24 мая 2019 года в г.Казани II Международной конференции «Озера Евразии: проблемы и пути их решения»	2019 год	МЭиПР РТ												-	-	-	-	-	2 928,9	-	-	-				
Итого по задаче															32 806,7	17 100,745	53 839,82	54 441,94	35 041,8	42 133,5	38 988,0	38 988,0	38 988,0				
Итого за счет средств бюджета Республики Татарстан															240 035,3	53 741,125	68 298,54	65 904,55	76 961,6	58 439,8	48 999,1	48 999,1	48 999,1				
МЭиПР РТ															86 167,8	53 191,125	68 298,54	65 904,55	75 461,6	56 939,8	47 499,1	47 499,1	47 499,1				
МСАиЖКХ РТ (ГИСУ РТ)															153 317,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
МОиН РТ															250,0	250,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
ММиС РТ															300,0	300,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
Минсвязи РТ															0,0	0,0	0,0	0,0	1 500,0	1 500,0	1 500,0	1 500,0	1 500,0				

Список использованных сокращений:

МЭиПР РТ – Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан;

МСАиЖКХ РТ (ГИСУ РТ) – Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан (государственное казенное учреждение «Главное инвестиционно-строительное управление Республики Татарстан»);

МОиН РТ – Министерство образования и науки Республики Татарстан;
ММиС РТ – Министерство по делам молодежи и спорту Республики Татарстан;
Минсвязи РТ – Министерство информатизации и связи Республики Татарстан;
АРМ – автоматизированное рабочее место;
СМИ – средства массовой информации;
ГИС – геоинформационная система.

Цель, задачи, индикаторы оценки результатов, объемы финансирования подпрограммы
«Государственное управление в сфере обращения с отходами производства и потребления в Республике Татарстан на 2014 – 2022 годы»

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки	Исполнители	Индикаторы оценки конечных результатов, единица измерения	Значения индикаторов										Финансирование, тыс.рублей*									
					2013 год (базовый)	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
Наименование цели: «Снижение уровня загрязнения окружающей среды Республики Татарстан отходами производства и потребления, увеличение объемов отходов, вовлекаемых в технологический цикл для развития производства материальных ресурсов из вторичного сырья, повсеместное обеспечение потребителей предоставлением централизованной коммунальной услуги по обращению с ТКО»**																								
Наименование задачи: «Создание единой комплексной системы управления отходами производства и потребления на территории Республики Татарстан и модернизация существующей инфраструктуры обращения с ТКО в соответствии с требованиями экологической, санитарно-эпидемиологической безопасности и экономической эффективности»																								
1.	Разработка подсистемы «Мониторинг транспортных средств, предназначенных для перевозки отходов» ГИС «Экологическая карта Республики Татарстан»	2014 год	МЭиПР РТ	Доля использованных, обезвреженных отходов в общем объеме образовавшихся в процессе производства и потребления, процентов	20	73,9	35	36	40	42	45	50	51	51	1 300,0 бюджет РТ	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.	Организация мероприятий по сбору, хранению и вывозу биологических отходов на территории Сабинского муниципального района	2015 – 2019 годы	МЭиПР РТ, исполком Сабинского муниципального района (по согласованию)	Доля населенных пунктов Республики Татарстан, включенных в систему централизованного сбора ТКО (обеспеченных предоставлением	x	x	40	45	60	65	70	75	80	80	-	981,3 бюджет РТ	989,4 бюджет РТ	930,4 бюджет РТ	975,2 бюджет РТ	1017,3 бюджет РТ	-	-	-	

* Перечень мероприятий подпрограммы и объем их финансирования подлежат корректировке в процессе ее реализации в установленном порядке исходя из возможностей доходной части бюджета Республики Татарстан на соответствующий финансовый год.

** Список использованных сокращений – на стр.10.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
				коммунальной услуги по сбору и транспортированию ТКО), процентов																			
3.	Реализация пилотного проекта по изготовлению и поставке контейнеров для сбора отработанных химических источников тока (батареек), их последующей эксплуатации с проведением экологических акций и конкурсов по разделному сбору опасных отходов в Республике Татарстан	2014 год	МЭиПР РТ	Доля обработанных (прошедших процедуру сортировки) ТКО от общего количества образовавшихся ТКО, процентов	x	x	20	25	30	35	37	37	37	37	2 000,0 бюджет РТ	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Строительство в пгт.Камские Поляны полигона ТБО	2014 – 2015 годы	МЭиПР РТ, исполком г.Нижнекамска (по согласованию)	Доля вторичных ресурсов, извлеченных в процессе разделного сбора и обработки (сортировки) ТКО, от общего количества образовавшихся ТКО, процентов	x	x	14	16	18	20	22	24	24	24	8 000,0 бюджет РТ	16 203,6 бюджет РТ	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
12.	Разработка проекта территориальной схемы в области обращения с отходами, в том числе с ТКО, Республики Татарстан	2015 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												-	7 521,3 бюджет РТ	-	-	-	-	-	-	-
13.	Выполнение работ по детализации и развитию территориальной схемы в области обращения с отходами, в том числе с ТКО, Республики Татарстан с включением работ по проведению сезонных (весна, лето) инструментальных замеров и определению нормативов накопления ТКО, их морфологического и фракционного состава	2016 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												-	-	6 500,0 бюджет РТ	-	-	-	-	-	-
14.	Доработка территориальной схемы в области обращения с отходами, в том числе с ТКО, Республики Татарстан	2017 – 2018 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												-	-	-	3 895,5 бюджет РТ	3 247,4 бюджет РТ	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
15.	Рекультивация санкционированной свалки ТБО г.Нижнекамска	2014 – 2015 годы	МЭиПР РТ, исполком г.Нижнекамска (по согласованию)												5 000,0 бюджет РТ	5 000,0 бюджет РТ	-	-	-	-	-	-	-
16.	Рекультивация несанкционированных свалок на территории Нижнекамского муниципального района	2015 год	МЭиПР РТ, исполком г.Нижнекамска (по согласованию)												-	10 000,0 бюджет РТ	-	-	-	-	-	-	-
17.	Проведение инструментальных замеров остаточного ресурса действующих в республике полигонов ТКО в целях доработки проекта территориальной схемы в области обращения с отходами, в том числе с ТКО	2016 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												-	-	4 463,59 бюджет РТ	-	-	-	-	-	-
18.	Приобретение специализированных контейнеров большой емкости для сбора опасных ТКО	2017 год	МСАиЖКХ РТ, исполком г.Казани (по согласованию)												-	-	-	4 760,0 бюджет РТ	-	-	-	-	-
19.	Приобретение специализированных контейнеров большой емкости для сбора опасных ТКО	2017 год	МСАиЖКХ РТ, исполком г.Набережные Челны (по согласованию)												-	-	-	2 240,0 бюджет РТ	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
20.	Внедрение селективного сбора отходов на территории соревновательных объектов и объектов размещения	2017 год	МЭиПР РТ												-	-	-	5 000,0 бюджет РТ	-	-	-	-	-
21.	Организация сбора, накопления, транспортирования и утилизации отработанных химических источников тока (батареек)	2017 год	МЭиПР РТ												-	-	-	2 190,8 бюджет РТ	-	-	-	-	-
22.	Разработка электронной модели Территориальной схемы в области обращения с отходами, в т.ч. с ТКО, Республики Татарстан	2018 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												-	-	-	-	13 536,8 бюджет РТ	-	-	-	-
23.	Приобретение 8 контейнеров по сбору и вывозу биологических отходов для обслуживания Сабинского, Балтасинского, Арского, Атнинского, Мамадышского, Кукморского, Тюлячинского и Высокогорского муниципальных районов	2015 год	ГУВ КМ РТ	Количество приобретенных контейнеров по сбору и вывозу биологических отходов, единиц	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	14 800,0 бюджет РТ	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
28.	Проведение инженерно-экологических изысканий на объекте накопленного вреда окружающей среде в с.Новый Кокшан Менделеевского муниципального района	2018 год	МЭиПР РТ, исполком Менделеевского муниципального района (по согласованию)												-	-	-	-	500,0 бюджет РТ	-	-	-	-
29.	Разработка проектной документации «Рекультивация несанкционированной свалки, расположенной в районе с.Прости Нижнекамского муниципального района»	2019 год	МЭиПР РТ												-	-	-	-	-	7 200,0 бюджет РТ	-	-	-
30.	Проведение водолазного обследования затонувших и брошенных плавсредств, расположенных в акватории Куйбышевского и Нижнекамского водохранилищ на территории Республики Татарстан	2016 год	МЭиПР РТ	Количество обследованных затопленных плавсредств, расположенных в акватории Куйбышевского и Нижнекамского водохранилищ на территории Республики Татарстан, единиц	-	-	-	90	-	-	-	-	-	-	-	-	14 949,2 бюджет РТ	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
31.	Рекультивация (экологическая реабилитация) объектов накопленного экологического ущерба с нефтесодержащими загрязнениями по улицам Гагарина, Казанский тракт, Советской в г.Буинске Республики Татарстан	2017 год	МЭиПР РТ	Количество ликвидированных объектов накопленного вреда, штук	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	72 610,8	-	-	-	-	-
	федеральный бюджет														-	-	-	26 866,0	-	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан														-	-	-	45 744,8	-	-	-	-	-
Итого по задаче, в т.ч.:															99 366,5	35 400,0	14 949,2	72 610,8	73 300,4	7 200,0	-	-	-
Средства федерального бюджета															-	-	-	26 866,0	0,0	0,0	-	-	-
Средства бюджета Республики Татарстан															-	-	-	45 744,8	73 300,4	7 200,0	-	-	-
Итого по подпрограмме															164 187,8	128 940,8	26 902,22	91 627,5	91 059,8	8 217,3	-	-	-
Итого средств из федерального бюджета															-	-	-	26 866,0	-	-	-	-	-
МЭиПР РТ															-	-	-	26 866,0	-	-	-	-	-
Итого средств из бюджета Республики Татарстан															164 187,8	128 940,8	26 902,2	64 761,5	91 059,8	8 217,3	-	-	-
МЭиПР РТ															148 877,8	85 637,6	15 938,6	53 866,0	74 275,6	8 217,3	-	-	-
МСАиЖКХ РТ (ГИСУ РТ)															15 310,0	28 503,2	10 963,6	10 895,5	16 784,2	0,0	-	-	-
ГУВ КМ РТ															-	14 800,0	-	-	-	-	-	-	-

Список использованных сокращений:

МЭиПР РТ – Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан;

исполком г.Нижнекамска – исполнительный комитет г.Нижнекамска и Нижнекамского муниципального района;

МСАиЖКХ РТ – Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан;

ГИСУ РТ – государственное казенное учреждение «Главное инвестиционно-строительное управление Республики Татарстан»;

ГУВ КМ РТ – Главное управление ветеринарии Кабинета Министров Республики Татарстан;

исполком Сабинского муниципального района – исполнительный комитет Сабинского муниципального района;

исполком г.Казани – исполнительный комитет муниципального образования г.Казани;

исполком г.Набережные Челны – исполнительный комитет муниципального образования г.Набережные Челны;

ГИС – геоинформационная система;

ТБО – твердые бытовые отходы;

ТКО – твердые коммунальные отходы;

RDF – альтернативное топливо или твердое вторичное топливо (refuse derived fuel) с теплотворной способностью 20000 ± 2000 кДж/кг, полученное из отходов. В состав RDF входят высококалорийные компоненты отходов, такие как пластик, бумага, картон, текстиль, резина, кожа, дерево и пр.;

бюджет РТ – бюджет Республики Татарстан.

Приложение к подпрограмме
«Государственное управление в сфере
недропользования Республики Татарстан
на 2014 – 2022 годы»
(в редакции постановления
Кабинета Министров
Республики Татарстан
от 27.07. 2019 № 628)

Цель, задачи, индикаторы оценки результатов, объемы финансирования подпрограммы
«Государственное управление в сфере недропользования Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы»

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки выполнения мероприятий	Исполнители	Индикаторы оценки конечных результатов, единица измерения	Значения индикаторов										Финансирование за счет средств бюджета Республики Татарстан, тыс.рублей									
					2013 год (базовый)	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
Наименование цели: «Реализация государственной политики по регулированию отношений в сфере геологического изучения, воспроизводства минерально-сырьевой базы, рационального использования государственного фонда недр на территории Республики Татарстан»																								
Наименование задачи: «Повышение геологической изученности недр Республики Татарстан для устойчивого обеспечения экономики запасами минерального сырья и геологической информацией о недрах для эффективного управления и рационального использования государственного фонда недр»																								
1.	Обследование участков недр местного значения для подготовки их к включению в перечень участков недр местного значения Республики Татарстан	2014 – 2015, 2020 годы	МЭиПРТ*	Соотношение площади территории, охваченной новыми данными геологических, гидрогеологических и геоэкологических исследований, к общей площади территории Республики Татарстан, процентов	10	13,03	14	16	18	20	22	24	26	27	1 000,0	990,0	-	-	-	-	1 500,0	-	-	
2.	Ежегодный анализ и оценка ресурсной базы нефти и газа нефтяных месторождений Республики Татарстан за 2013 – 2022 годы	2014 – 2022 годы	МЭиПРТ		1 000,0	990,0	1 000,0	990,0	1 000,0	1 000,0	1 000,0	1 000,0	1 000,0	1 000,0	1 000,0									
3.	Обоснование границ землеотводов на территориях месторож-	2017 – 2022 годы	МЭиПРТ		-	-	-	5 369,0	5 000,0	5 880,0	7 000,0	3 400,0	5 000,0											

* Список использованных сокращений – на стр.14.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	дений с оцененными эксплуатационными запасами подземных вод с целью резервирования земель для строительства водозаборов подземных вод (с учетом сложившейся санитарной, водохозяйственной обстановки и условий современного землепользования)																						
4.	Выделение приоритетных показателей и компонентов химического состава подземных вод различных гидрогеохимических провинций на территории Республики Татарстан с развитием некондиционных вод природного и техногенного происхождения	2017 – 2018 годы	МЭиПР РТ												-	-	-	1 500,0	4 500,0	-	-	-	-
5.	Геологическое изучение и выделение первоочередных объектов для постановки дальнейших геологоразведочных работ с целью создания	2015 год	МЭиПР РТ												-	2 176,12	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
13.	Подготовка информационных пакетов по участкам недр местного значения Республики Татарстан, предоставляемых в пользование на условиях аукциона	2014 – 2022 годы	МЭиПР РТ												990,0	995,0	254,1	300,0	300,0	1 340,0	1 000,0	1 000,0	1 000,0
14.	Разработка стандартов по отбору керна, шлама и грунтов в бурящихся скважинах и стандартов петрофизических исследований с целью привязки ГИС к данным анализа керна	2014 год	МЭиПР РТ												500,0	-	-	-	-	-	-	-	-
15.	Издание журнала «Георесурсы»	2014 – 2017 годы	МЭиПР РТ	Количество выпусков номеров тиражом 1 тыс. экземпляров, выпусков	4	4	4	4	4	-	-	-	-	-	495,0	490,0	696,5	850,0	-	-	-	-	-
16.	Размещение научных статей в журнале «Георесурсы»	2018 – 2022 годы	МЭиПР РТ	Количество выпусков журнала «Георесурсы», в которых размещены научные статьи, выпусков	-	-	-	-	-	4	4	4	4	4	-	-	-	-	900,0	900,0	900,0	900,0	900,0
Итого по задаче															10 360,0	13 161,62	5 923,4	18 959,0	16 900,0	18 320,0	18 100,0	15 000,0	16 500,0
Наименование задачи: «Обеспечение простого воспроизводства запасов общераспространенных полезных ископаемых»																							
17.	Оперативная оценка запасов общераспространенных полезных ископаемых на территории Республики Татарстан для постановки их на	2014 – 2022 годы	МЭиПР РТ	Количество выявленных перспективных участков общераспространенных полезных ископаемых, единиц	4	4	5	6	4	4	4	4	8		850,0	1 880,0	2 463,0	5 615,0	6 000,0	3 000,0	1 500,0	6 000,0	1 000,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	(Альметьевский, Бугульминский, Сармановский, Черемшанский муниципальные районы)																						
22.	Ревизионная оценка состояния и использования питьевых подземных вод на территории Юго-Восточного нефтепромыслового региона Республики Татарстан (Нурлатский, Новшешминский, Аксубаевский, Заинский муниципальные районы)	2015 – 2016 годы	МЭиПР РТ												-	650,0	3 300,0	-	-	-	-	-	-
23.	Ревизионная оценка состояния и использования питьевых подземных вод на территории Юго-Восточного нефтепромыслового региона Республики Татарстан (Актанышский, Мензелинский, Тукаевский, Муслимовский муниципальные районы)	2015 – 2016 годы	МЭиПР РТ												-	650,0	3 300,0	-	-	-	-	-	-
24.	Ревизионная оценка состояния и использования питьевых подземных вод на территории Камско-Устьинского, Тетюшского и Верхне-	2019 – 2020 годы	МЭиПР РТ												-	-	-	-	-	3 000,0	1 500,0	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	услонского муниципального районов Республики Татарстан																						
25.	Составление проекта и проектно-сметной документации по объекту «Ликвидация ранее пробуренных гидрогеологических скважин в нераспределенном фонде недр Республики Татарстан»	2015 годы	МЭиПР РТ												-	992,795	-	-	-	-	-	-	-
26.	Ведение мониторинга опасных экзогенных геологических процессов на территории Республики Татарстан на территориальном уровне	2014 – 2022 годы	МЭиПР РТ	Отношение количества муниципальных районов Республики Татарстан, охваченных мониторингом ОЭГП, к	20	43	30	32	33	34	35	36	37	38	2 475,0	2 500,0	1 485,0	2 750,0	3 500,0	3 500,0	3 500,0	3 500,0	3 500,0
27.	Разработка проекта работ по организации геодинамического мониторинга территории г.Казани	2015 год	МЭиПР РТ	количеству муниципальных районов Республики Татарстан, подверженных негативному влиянию ОЭГП, процентов											-	500,0	-	-	-	-	-	-	-
28.	Геологическая оценка влияния экзогенных геологических процессов на земельных участках муниципальных районов Республики Татарстан и г.Казани с целью определения необходимости	2014, 2019 – 2020 годы	МЭиПР РТ												5 500,0	-	-	-	-	1 000,0	6 000,0	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
32.	Поисково-оценочные работы для обоснования подземного источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения сельских населенных пунктов Верхнеуслонского муниципального района Республики Татарстан	2020 – 2022 годы	МЭиПР РТ												-	-	-	-	-	-	1 000,0	4 500,0	4 000,0
33.	Геологическое доизучение участков действующих водозаборов в с.Сарманово с целью оценки возможности увеличения их производительности	2018 – 2019 годы	МЭиПР РТ												-	-	-	-	1 000,0	2 946,0	-	-	-
34.	Поисково-оценочные работы на Тырышском месторождении подземных вод для обеспечения хозяйственно-питьевого водоснабжения пгт.Джалиль Сармановского муниципального района Республики Татарстан	2017, 2022 годы	МЭиПР РТ												-	-	-	920,0	-	-	-	-	7 000,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
35.	Доизучение восточного участка Черемшанского месторождения подземных вод и гидрогеологическое обоснование исходных данных строительства водозабора для водоснабжения г.Нурлат	2015 – 2017 годы	МЭиПР РТ												-	650,0	7 467,0	8 108,0	-	-	-	-	-
36.	Поисково-оценочные работы для обоснования резервного источника питьевого водоснабжения г.Ленингорск Республики Татарстан	2019 год	МЭиПР РТ												-	-	-	-	-	5 880,0	-	-	-
37.	Поисково-оценочные работы для обоснования подземного источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения для вновь строящихся жилых массивов	2015 – 2017, 2021 – 2022 годы	МЭиПР РТ												-	4 500,0	2 233,0	3 490,0	-	-	-	6 374,0	5 000,0
38.	Поисково-оценочные работы для обоснования источника хозяйственно-питьевого водоснабжения г.Буинска		МЭиПР РТ												-	1 624,4	6 000,0	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
39.	Геологическое доизучение участков родникового стока и Студенецкого участка Свяжского месторождения подземных вод с целью разработки гидрогеологического обоснования схемы водоснабжения Дрожжановского района	2015 – 2016 годы	МЭиПР РТ												-	3 650,0	2 000,0	-	-	-	-	-	-
40.	Поисково-оценочные работы для обоснования подземного источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения проектируемого жилого массива в с.Семиозерка Высокогорского муниципального района	2014 год	МЭиПР РТ												1 500,0	-	-	-	-	-	-	-	-
41.	Поисково-оценочные работы для обоснования подземного источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения проектируемого жилого массива в д.Чернопень, с.Гильдеево Пестрчинского муниципального района	2014 – 2015 годы	МЭиПР РТ												4 000,0	4 000,0	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
42.	Геологическое доизучение участков действующих водозаборов в пгт. Богатые Сабы и с. Шемордан с целью оценки возможности увеличения их производительности	2014 год	МЭиПР РТ												2 950,0	-	-	-	-	-	-	-	-
43.	Переоценка запасов подземных вод Столбищенского месторождения в связи с изменением водохозяйственной обстановки и условий землепользования	2019 – 2021 годы	МЭиПР РТ												-	-	-	-	-	2 474,0	8 400,0	10 626,0	-
44.	Поисково-оценочные работы для обоснования подземного источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения н.п. Мелля-Тамак и Верхний Табын Муслимовского муниципального района	2019 – 2020 годы	МЭиПР РТ												-	-	-	-	-	2 000,0	1 000,0	-	-
45.	Поисково-оценочные работы для обоснования подземного источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения н.п. Усады, Чубарово, Тимофеевка Высоко-	2019 – 2020 годы	МЭиПР РТ												-	-	-	-	-	2 000,0	4 000,0	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24				
	горского муниципального района																										
46.	Поисково-оценочные работы для обоснования подземного источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения н.п. Андреевка, Старые Челны Нурлатского муниципального района	2019 – 2020 годы	МЭиПР РТ												-	-	-	-	-	1 000,0	2 000,0	-	-				
47.	Поисково-оценочные работы с целью изыскания источника питьевого водоснабжения с. Иж-Бобья Агрызского муниципального района Республики Татарстан	2019 год	МЭиПР РТ												-	-	-	-	-	2 980,0	-	-	-				
48.	Поисково-оценочные работы с целью изыскания источника питьевого водоснабжения сельских населенных пунктов Республики Татарстан	2022 год	МЭиПР РТ												-	-	-	-	-	-	-	-	10 000,0				
Итого по задаче															21 900,0	18 564,4	17 700,0	12 518,0	1 000,0	19 280,0	16 400,0	21 500,0	26 000,0				
Итого по подпрограмме за счет средств бюджета Республики Татарстан															50 000,0	47 483,815	40 541,4	42 332,0	37 500,0	51 000,0	50 000,0	50 000,0	50 000,0				
МЭиПР РТ															50 000,0	47 483,815	40 541,4	42 332,0	37 500,0	51 000,0	50 000,0	50 000,0	50 000,0				

Список использованных сокращений:

МЭиПР РТ – Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан;

ГИС – геоинформационная система;

ОЭГП – опасные экзогенные геологические процессы.

Приложение к подпрограмме
«Развитие водохозяйственного комплекса
Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы»
(в редакции постановления
Кабинета Министров
Республики Татарстан
от 27.07. 2019 № 628)

Цель, задачи, индикаторы оценки результатов, объемы финансирования подпрограммы
«Развитие водохозяйственного комплекса Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы»

№ п/п	Наименование мероприятия / источник финансирования	Сроки выполнения мероприятий	Исполнители	Индикаторы оценки конечных результатов, единица измерения	Значения индикаторов										Финансирование, тыс.рублей*							Мощность объекта, единица измерения			
					2013 (базовый) год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год		2021 год	2022 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
Наименование цели: «Обеспечение рационального использования водных ресурсов Республики Татарстан и обеспечение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод»																									
Наименование задачи: «Реализация государственной политики в сфере водных отношений на территории Республики Татарстан»																									
1.	Реализация переданных Республике Татарстан отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений (расчистка и руслоспрямление рек в целях предотвращения негативного воздействия вод, определение границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос водных объектов)	2014 – 2022 годы	МЭиПРТ**	Доля водозаборных сооружений, оснащенных системами учета воды, в общем количестве водозаборных сооружений, процентов	82	85	86	88	91	91	94	96	96	96	36 382,2	31 742,0	28 264,8	35 644,12	28 412,1	23 059,6	23 066,2	24 714,0	24 714,0	-	
				Доля водопользователей, осуществляющих использование водных объектов на основании предоставленных в установленном порядке прав пользования, в общем количестве пользователей, осуществление водопользования которыми предусматривает приобретение прав пользования водными объектами, процентов	90,0	92,0	93,0	94,5	96,0	96,0	97,0	99,0	99,0	99,0											
				Соотношение величины фактического поступления в бюджетную систему Российской Федерации сумм платы за пользование водными объектами	94,0	104,0	104,15	108,0	94,0	94,0	94,0	94,0	94,0	94,0											
	федеральный бюджет														36 382,2	31 742,0	28 264,8	35 644,12	28 412,1	23 059,6	23 066,2	24 714,0	24 714,0		
	бюджет Республики Татарстан														-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

*Перечень мероприятий подпрограммы и объем их финансирования подлежат корректировке в процессе ее реализации в установленном порядке исходя из возможностей доходной части бюджета Республики Татарстан на соответствующий финансовый год.

**Список использованных сокращений – на стр.27.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
2.	Подготовка материалов инвентаризации территории 200-метровой зоны, прилегающей к береговой линии Куйбышевского водохранилища в пределах Республики Татарстан	2015 год	МЭиПР РТ	ектами к утвержденным плановым значениям сумм платы за пользование водными объектами, находящимися в федеральной собственности, процентов											-	95,0	-	-	-	-	-	-	-	-
	федеральный бюджет														-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан														-	95,0	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Проведение работ по очистке воды р.Казанки на участке от моста «Миллениум» до Ленинской дамбы с применением химических реагентов	2015 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												-	1 400,0	-	-	-	-	-	-	-	-
	федеральный бюджет														-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан														-	1 400,0	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Комплекс работ по аэрофото съемке, уточнению береговой линии Куйбышевского водохранилища в границах г.Казани, Зеленодольского и Лаишевского муниципальных районов	2016 год	МЭиПР РТ												-	-	1 618,46	-	-	-	-	-	-	-
	федеральный бюджет														-	-	0,0	-	-	-	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан														-	-	1 618,46	-	-	-	-	-	-	-
5.	Работы по постановке на государственный кадастровый учет свободных земельных участков 50-метровой береговой полосы в пределах г.Казани, г.Набережные Челны, Зеленодольского, Лаишевского, Камско-Устьинского, Верхнеуслонского, Нижнекамского, Елабужского, Чистопольского и Тукаевского муниципальных районов	2016 год	МЭиПР РТ												-	-	5 500,0	-	-	-	-	-	-	-
	федеральный бюджет														-	-	0,0	-	-	-	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан														-	-	5 500,0	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
6.	Проведение работ по уточнению и установлению береговых линий Куйбышевского и Нижнекамского водохранилищ на участках ведения активной хозяйственной деятельности	2016 год	МЭиПР РТ												-	-	15 000,0	-	-	-	-	-	-	-
	федеральный бюджет														-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан														-	-	15 000,0	-	-	-	-	-	-	-
7.	Уточнение местоположения береговой линии Куйбышевского и Нижнекамского водохранилищ и островных систем в границах Агрызского, Актанышского, Алексеевского, Елабужского, Камско-Устьинского, Мамадышского, Менделеевского, Мензелинского, Нижнекамского, Рыбно-Слободского, Спасского, Тетюшского, Тукаевского, Чистопольского муниципальных районов	2017 год	МЭиПР РТ												-	-	-	17 445,0	-	-	-	-	-	-
	федеральный бюджет														-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан														-	-	-	17 445,0	-	-	-	-	-	-
8.	Постановка на государственный кадастровый учет свободных земельных участков, расположенных в 50-метровой береговой полосе Куйбышевского и Нижнекамского водохранилищ, в пределах Агрызского, Актанышского, Алексеевского, Мамадышского, Менделеевского, Мензелинского, Рыбно-Слободского, Спасского, Тетюшского муниципальных районов	2018 год	МЭиПР РТ												-	-	-	-	2 445,0	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
13.	Противооползне- вые мероприятия. Берегоукрепление р.Ошмы – притока р.Вятки Мама- дышского муни- ципального рай- она	2014 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												5 600,0	-	-	-	-	-	-	-	-	200 пог. метров
	федеральный бюджет														-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан														5 600,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
14.	Проведение автор- ского надзора по объекту «Берего- укрепительные ра- боты в прибреж- ной зоне Куйбы- шевского водохра- нилища в районе н.п.Свияжск Зеле- нодольского му- ниципального рай- она Республики Татарстан»	2014 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												99,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	федеральный бюджет														0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан														99,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
15.	Проведение автор- ского надзора по объекту «Берего- укрепление р.Ка- ма, устья р.Тойма Куйбышевского водохранилища в г.Елабуга Респуб- лики Татарстан»	2014 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												99,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	федеральный бюджет														0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан														99,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
16.	Разработка про- ектной документа- ции «Берегоукре- пительные рабо- ты на р.Бурейке вблизи сибирез- венного скотомо- гильника, распо- ложенного на тер- ритории Нармон- ского сельского поселения Лаи- шевского муни- ципального района»	2014 год	МЭиПР РТ												500,0	-	-	-	-	-	-	-	-	1 проект
	федеральный бюджет														0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан														500,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
17.	Берегоукрепитель- ные работы на р.Бу- рейке вблизи сиб- риезвенного ското- могильника на территории Нар- монского сельского поселения Лаише- вского муниципаль- ного района	2014, 2016 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												3 044,89	-	4 185,88	-	-	-	-	-	-	108 пог. метров

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
	федеральный бюджет														0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан														3 044,89	-	4 185,88	-	-	-	-	-	-	-
18.	Разработка Концепции целевой инженерной защиты прибрежной зоны г.Набережные Челны, подверженной негативному воздействию водохранилища Нижнекамской гидроэлектростанции	2015, 2017 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												-	5 000,0	-	1 250,0	-	-	-	-	-	-
	федеральный бюджет														-	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан														-	5 000,0	-	1 250,0	-	-	-	-	-	-
19.	Корректировка проектно-сметной документации по объекту «Берегоукрепление р.Кама, устья р.Тойма Куйбышевского водохранилища в г.Елабуга Республики Татарстан. 2-я очередь»	2017 год	МЭиПР РТ, исполком Елабужского муниципального района (по согласованию)												-	-	-	550,0	-	-	-	-	-	1 проект
	федеральный бюджет														-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан														-	-	-	550,0	-	-	-	-	-	-
20.	Разработка проектно-сметной документации «Реконструкция ограждающей дамбы на левом берегу р.Кама в пределах Елабужского муниципального района Республики Татарстан на участке береговой полосы 2107 м»	2017 – 2018 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												-	-	-	3 240,0	3 240,0	-	-	-	-	1 проект
	федеральный бюджет														-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан														-	-	-	3 240,0	3 240,0	-	-	-	-	-
21.	Берегоукрепление пруда в с.Старое Ильмово Дрожжановского муниципального района	2017 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												-	-	-	15 059,83	-	-	-	-	-	422 пог.метра
	федеральный бюджет														-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан														-	-	-	15 059,83	-	-	-	-	-	-
22.	Разработка проектно-сметной документации «Берегоукрепление р.Камы Куйбышевского водохранилища в с.Именьково Ланшевского муниципального района»	2017 – 2018 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												-	-	-	6 323,44	5 691,10	-	-	-	-	1 проект

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
	Зеленодольского муниципального района																							
	федеральный бюджет														1 000,0	7 987,6	-	-	-	-	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан														13 452,14	9 762,836	-	-	-	-	-	-	-	-
29.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда у н.п.Старый Кумазан Мамадышского муниципального района	2014 – 2015 годы	МЭиПР РТ												21 303,49	16 511,38	-	-	-	-	-	-	-	500 тыс. куб. метров
	федеральный бюджет														5 500,0	7 430,1	-	-	-	-	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан														15 803,49	9 081,28	-	-	-	-	-	-	-	-
30.	Капитальный ремонт ГТС пруда у пос.Малоречинский Елабужского муниципального района	2014 – 2015 годы	МЭиПР РТ												21 874,92	17 550,359	-	-	-	-	-	-	-	1 450 тыс. куб. метров
	федеральный бюджет														5 500,016	7 897,6	-	-	-	-	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан														374,92	9 652,759	-	-	-	-	-	-	-	-
31.	Капитальный ремонт ГТС пруда с.Сарманово Сармановского муниципального района Республики Татарстан	2014 – 2015 годы	МЭиПР РТ												6 084,49	1 703,65705	-	-	-	-	-	-	-	300 тыс. куб. метров
	федеральный бюджет														1 006,3	766,1	-	-	-	-	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан														5 078,19	937,55705	-	-	-	-	-	-	-	-
32.	Капитальный ремонт ГТС пруда у н.п.Новое Якшино Лаишевского муниципального района Республики Татарстан	2014 год	МЭиПР РТ												19 363,11	-	-	-	-	-	-	-	-	500 тыс. куб. метров
	федеральный бюджет														10 456,06	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан														8 907,05	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений у н.п.Кзыл-Тан Зеленодольского муниципального района Республики Татарстан	2014 год	МЭиПР РТ												6 680,8	-	-	-	-	-	-	-	-	480 тыс. куб. метров
	федеральный бюджет														3 607,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан														3 073,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда у с.Большое Подберье Кайбицкого муниципального района Республики Татарстан	2014 год	МЭиПР РТ												5 820,8	-	-	-	-	-	-	-	-	688 тыс. куб. метров

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
	федеральный бюджет														3 143,2	-	-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан														2 677,6	-	-	-	-	-	-	-	-	
35.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений у н.п.Берлибаш Кайбицкого муниципального района Республики Татарстан	2014 год	МЭиПР РТ												4 624,1	-	-	-	-	-	-	-	-	266 тыс.куб. метров
	федеральный бюджет														2 497,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан														2 127,1	-	-	-	-	-	-	-	-	
36.	Капитальный ремонт плотины у с.Матаки Дрожжановского района Республики Татарстан	2014 год	МЭиПР РТ												5 577,4	-	-	-	-	-	-	-	-	220 тыс.куб. метров
	федеральный бюджет														2 996,8	-	-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан														2 580,6	-	-	-	-	-	-	-	-	
37.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда у с.Утыз Имян Черемшанского муниципального района Республики Татарстан	2014 год	МЭиПР РТ												5 067,62	-	-	-	-	-	-	-	-	480 тыс.куб. метров
	федеральный бюджет														2 736,51	-	-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан														2 331,11	-	-	-	-	-	-	-	-	
38.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда у н.п.Лубяны Кукморского муниципального района Республики Татарстан (ул.Островная – Луговая – Береговая – Кооперативная – Железнодорожная)	2014, 2016 – 2017 годы	МЭиПР РТ												11 087,23	-	3 515,43	36 671,13	-	-	-	-	-	2 675 пог.метров
	федеральный бюджет														-	-	2 074,1	13 568,32	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан														11 087,23	-	1 441,33	23 102,81	-	-	-	-	-	
39.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда у н.п.Морты Елабужского муниципального района Республики Татарстан	2014, 2016 – 2017 годы	МЭиПР РТ												4 080,3	-	3 389,84	11 325,13	-	-	-	-	-	480 тыс.куб. метров
	федеральный бюджет														-	-	2 000,0	4 190,3	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан														4 080,3	-	1 389,84	7 134,83	-	-	-	-	-	
40.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Старые Челны	2014, 2016 –	МЭиПР РТ												5 051,4	-	3 389,84	14 294,14	-	-	-	-	-	690 тыс.куб. метров

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
	Нурлатского муниципального района Республики Татарстан	2017 годы																							
	федеральный бюджет														-	-	2 000,0	5 288,83	-	-	-	-	-		
	бюджет Республики Татарстан														5 051,4	-	1 389,84	9 005,31	-	-	-	-	-		
41.	Капитальный ремонт ГТС пруда у н.п.Харино Верхнеуслонского муниципального района Республики Татарстан	2014, 2016 – 2017 годы	МЭиП РТ												3 925,5	-	3 389,84	8 486,6	-	-	-	-	-		166 тыс. куб. метров
	федеральный бюджет														-	-	2 000,0	3 140,04	-	-	-	-	-		
	бюджет Республики Татарстан														3 925,5	-	1 389,84	5 346,56	-	-	-	-	-		
42.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда у н.п.Саз-Тамак Кукморского муниципального района Республики Татарстан	2014, 2016 – 2017 годы	МЭиП РТ												7 247,69	-	3 389,84	28 253,84	-	-	-	-	-		540 тыс. куб. метров
	федеральный бюджет														-	-	2 000,0	10 453,92	-	-	-	-	-		
	бюджет Республики Татарстан														7 247,69	-	1 389,84	17 799,92	-	-	-	-	-		
43.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда у н.п.Кулуци Мамадышского муниципального района Республики Татарстан	2014, 2016 – 2017 годы	МЭиП РТ												5 072,54	-	3 389,84	14 903,48	-	-	-	-	-		490 тыс. куб. метров
	федеральный бюджет														-	-	2 000,0	5 514,29	-	-	-	-	-		
	бюджет Республики Татарстан														5 072,54	-	1 389,84	9 389,19	-	-	-	-	-		
44.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда у н.п.Тагаево Менделеевского муниципального района Республики Татарстан	2016 – 2017 годы	МЭиП РТ												-	-	3 389,84	17 452,33	-	-	-	-	-		1 450 тыс. куб. метров
	федеральный бюджет														-	-	2 000,0	6 457,36	-	-	-	-	-		
	бюджет Республики Татарстан														-	-	1 389,84	10 994,97	-	-	-	-	-		
45.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда у н.п.Нижние Вязовые Зеленодольского муниципального района Республики Татарстан	2016 – 2017 годы	МЭиП РТ												-	-	3 389,84	13 992,58	-	-	-	-	-		500 тыс. куб. метров
	федеральный бюджет														-	-	2 000,0	5 177,25	-	-	-	-	-		
	бюджет Республики Татарстан														-	-	1 389,84	8 815,33	-	-	-	-	-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
46.	Капитальный ремонт ГТС пруда у н.п.Кичкальня Нурлатского муниципального района Республики Татарстан	2016 – 2017 годы	МЭиПР РТ												-	-	3 389,84	15 569,46	-	-	-	-	-	1 000 тыс.куб. метров
	федеральный бюджет														-	-	2 000,0	5 760,7	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан														-	-	1 389,84	9 808,76	-	-	-	-	-	
47.	Капитальный ремонт ГТС пруда у н.п.Старый Каенсар Кукморского муниципального района Республики Татарстан	2016 – 2017 годы	МЭиПР РТ												-	-	3 389,84	17 179,49	-	-	-	-	-	700 тыс.куб. метров
	федеральный бюджет														-	-	2 000,0	6 356,41	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан														-	-	1 389,84	10 823,08	-	-	-	-	-	
48.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда у пос.Совхоза им.25 Октября Лаишевского муниципального района Республики Татарстан	2017 год	МЭиПР РТ												-	-	-	16 310,0	-	-	-	-	-	200 тыс.куб. метров
	федеральный бюджет														-	-	-	6 034,7	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан														-	-	-	10 275,3	-	-	-	-	-	
49.	Капитальный ремонт ГТС на р.Вятка у г.Мамадыш Республики Татарстан	2017 год	МЭиПР РТ												-	-	-	76 396,1	-	-	-	-	-	1 712 пог. метров
	федеральный бюджет														-	-	-	28 266,55	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан														-	-	-	48 129,55	-	-	-	-	-	
50.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда у с.Шильнебаш Тукаевского муниципального района Республики Татарстан	2017 год	МЭиПР РТ												-	-	-	17 936,8	-	-	-	-	-	430 тыс.куб. метров
	федеральный бюджет														-	-	-	6 636,61	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан														-	-	-	11 300,19	-	-	-	-	-	
51.	Капитальный ремонт ГТС пруда у н.п.Манзарас Кукморского муниципального района Республики Татарстан	2017 год	МЭиПР РТ												-	-	-	41 143,2	-	-	-	-	-	460 тыс.куб. метров
	федеральный бюджет														-	-	-	15 222,98	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан														-	-	-	25 920,22	-	-	-	-	-	
52.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда у с.Ульяновка Черемшан-	2017 год	МЭиПР РТ												-	-	-	10 767,8	-	-	-	-	-	3 200 тыс.куб. метров

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
	ского муниципального района Республики Татарстан																							
	федеральный бюджет														-	-	-	3 984,09	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан														-	-	-	6 783,71	-	-	-	-	-	
53.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда у н.п.Кляичино Верхнеуслонского муниципального района Республики Татарстан	2017 год	МЭиПР РТ												-	-	-	15 304,2	-	-	-	-	-	400 тыс.куб. метров
	федеральный бюджет														-	-	-	5 662,55	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан														-	-	-	9 641,65	-	-	-	-	-	
54.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда у с.Большое Ходяшево Нижневязовского городского поселения Зеленодольского муниципального района Республики Татарстан	2018 – 2019 годы	МЭиПР РТ												-	-	-	-	12 694,2	20 001,40	-	-	-	160 тыс.куб. метров
	федеральный бюджет														-	-	-	-	7 362,6	11 600,79	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан														-	-	-	-	5 331,6	8 400,61	-	-	-	
55.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений у с.Ташкирмень Макаровского сельского поселения Лаишевского муниципального района Республики Татарстан	2018 – 2019 годы	МЭиПР РТ												-	-	-	-	12 689,7	936,63	-	-	-	100 тыс.куб. метров
	федеральный бюджет														-	-	-	-	7 360,0	543,24	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан														-	-	-	-	5 329,7	393,39	-	-	-	
56.	Капитальный ремонт ГТС у с.Нурлаты Зеленодольского муниципального района Республики Татарстан	2018 – 2019 годы	МЭиПР РТ												-	-	-	-	12 689,7	297,74	-	-	-	296 тыс.куб. метров
	федеральный бюджет														-	-	-	-	7 360,0	172,69	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан														-	-	-	-	5 329,7	125,05	-	-	-	
57.	Усиление тела плотины, ремонт дамбы и благоустройство пруда в с.Шапши Высокогорского муниципального района	2014 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												7 960,0	-	-	-	-	-	-	-	-	51 тыс.куб. метров

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25		
64.	Реконструкция пруда на территории Баландышского сельского поселения у д.Средняя Меша Тюлячинского муниципального района	2014 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												2 085,2	-	-	-	-	-	-	-	-	350 тыс.куб. метров		
				федеральный бюджет											0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				бюджет Республики Татарстан											2 085,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65.	Реконструкция пруда в с.Лашманка Черемшанского муниципального района	2015 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												-	6 900,0	-	-	-	-	-	-	-	98,5 пог.метра		
				федеральный бюджет											-	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				бюджет Республики Татарстан											-	6 900,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
66.	Капитальный ремонт ГТС в с.Подлесный Утямыш Черемшанского муниципального района Республики Татарстан	2017 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												-	-	-	5 800,0	-	-	-	-	-	50 тыс.куб. метров		
				федеральный бюджет											-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				бюджет Республики Татарстан											-	-	-	5 800,0	-	-	-	-	-	-	-	
67.	Разработка проектно-сметной документации «Капитальный ремонт ограждающей дамбы на левом берегу р.Кама у пос.Красный Ключ Нижнекамского муниципального района Республики Татарстан»	2017 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												-	-	-	1 192,68	-	-	-	-	-	1 проект		
				федеральный бюджет											-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				бюджет Республики Татарстан											-	-	-	1 192,68	-	-	-	-	-	-	-	
68.	Капитальный ремонт ГТС н.п.Кутлушкино Чистопольского муниципального района	2017 – 2018 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												-	-	-	11 163,9	7 775,66	-	-	-	-	730 тыс.куб. метров		
				федеральный бюджет											-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				бюджет Республики Татарстан											-	-	-	11 163,9	7 775,66	-	-	-	-	-	-	
69.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Старые Кутуши Черемшанского муниципального района	2017 – 2018 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												-	-	-	27 375,45	687,55	-	-	-	-	640 тыс.куб. метров		
				федеральный бюджет											-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				бюджет Республики Татарстан											-	-	-	27 375,45	687,55	-	-	-	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25			
70.	Капитальный ремонт ГТС у д.Кысна Арского муниципального района	2017 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												-	-	-	4 618,24	-	-	-	-	-	575 тыс.куб. метров			
				федеральный бюджет														-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				бюджет Республики Татарстан															-	-	-	4 618,24	-	-	-	-	-
71.	Капитальный ремонт ГТС пруда у н.п.Воробьевка Верхнеуслонского муниципального района	2017 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												-	-	-	6 416,01	-	-	-	-	-	120 пог. метров			
				федеральный бюджет														-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				бюджет Республики Татарстан															-	-	-	6 416,01	-	-	-	-	-
72.	Капитальный ремонт ГТС пруда у н.п.Варварино Камско-Устьинского муниципального района Республики Татарстан	2017 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												-	-	-	13 774,45	-	-	-	-	-	14 тыс.куб. метров			
				федеральный бюджет														-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				бюджет Республики Татарстан															-	-	-	13 774,45	-	-	-	-	-
73.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Уразаево Азнакаевского муниципального района Республики Татарстан	2018 – 2020 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												-	-	-	-	1 600,51	3 521,63	3 521,64	-	-	301 тыс. куб.метров			
				федеральный бюджет														-	-	-	-		2 042,54	2 042,55	-	-	
				бюджет Республики Татарстан														-	-	-	-	1 600,51	1 479,09	1 479,09	-	-	
74.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Буралы Азнакаевского муниципального района Республики Татарстан	2018 – 2020 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												-	-	-	-	1 950,5	3 500,00	1 356,69	-	-	713,8 тыс. куб.метров			
				федеральный бюджет														-	-	-	-		2 030,00	786,88	-	-	
				бюджет Республики Татарстан														-	-	-	-	1 950,5	1 470,00	569,81	-	-	
75.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с. Новое Ильмово Дрожжановского муниципального района Республики Татарстан	2018– 2020 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												-	-	-	-	3 063,55	3 000,00	4 116,00	-	-	183 тыс. куб.метров			
				федеральный бюджет														-	-	-	-		1 740,00	2 387,28	-	-	
				бюджет Республики Татарстан														-	-	-	-	3 063,55	1 260,00	1 728,72	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25		
76.	Капитальный ремонт ГТС пруда № 2 у с.Старые Кутуши Черемшанского муниципального района Республики Татарстан	2018 – 2019 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												-	-	-	-	1 513,24	3 714,19	-	-	-	160 тыс. куб.метров		
				федеральный бюджет													-	-	-	-	-	2 154,23	-	-	-	
				бюджет Республики Татарстан														-	-	-	-	1 513,24	1 559,96	-	-	-
77.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Штырь Арского муниципального района Республики Татарстан	2018 – 2019 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												-	-	-	-	32,02	3 692,66	-	-	-	950 тыс. куб.метров		
				федеральный бюджет													-	-	-	-	-	2 141,74	-	-	-	
				бюджет Республики Татарстан														-	-	-	-	32,02	1 550,92	-	-	-
78.	Капитальный ремонт ГТС пруда у д.Старая Юльба Арского муниципального района Республики Татарстан	2018 – 2019 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												-	-	-	-	66,48	1 506,52	-	-	-	108 тыс. куб.метров		
				федеральный бюджет													-	-	-	-	-	873,78	-	-	-	
				бюджет Республики Татарстан														-	-	-	-	66,48	632,74	-	-	-
79.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Зубаирово Актанышского муниципального района Республики Татарстан	2018 – 2019 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												-	-	-	-	5 026,55	7 857,19	-	-	-	1813 тыс. куб.метров		
				федеральный бюджет													-	-	-	-	-	2 526,59	-	-	-	
				бюджет Республики Татарстан														-	-	-	-	5 026,55	5 330,60	-	-	-
80.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Бегешево Заинского муниципального района Республики Татарстан	2018 – 2020 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												-	-	-	-	2 791,84	4 000,00	1 571,32	-	-	255 тыс. куб.метров		
				федеральный бюджет													-	-	-	-	-	2 320,00	911,37	-	-	
				бюджет Республики Татарстан														-	-	-	-	2 791,84	1 680,00	659,95	-	-
81.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Нижнее Бишево Заинского муниципального района Республики Татарстан	2018 – 2020 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												-	-	-	-	42,44	4 000,00	1 350,12	-	-	375 тыс. куб.метров		
				федеральный бюджет													-	-	-	-	-	2 320,00	783,07	-	-	
				бюджет Республики Татарстан														-	-	-	-	42,44	1 680,00	567,05	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25		
82.	Капитальный ремонт ГТС пруда у д.Старое Альметьево Муслимовского муниципального района Республики Татарстан	2018 – 2020 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												-	-	-	-	2 043,96	4 952,53	18 099,88	-	-	1,2 тыс. куб. метров		
				федеральный бюджет													-	-	-	-	-	2 645,70	10 497,93	-	-	
				бюджет Республики Татарстан														-	-	-	-	-	2 043,96	2 306,83	7 601,95	-
83.	Капитальный ремонт ГТС пруда у д.Сикия Муслимовского муниципального района Республики Татарстан	2018 – 2020 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												-	-	-	-	2 163,85	7 507,12	10 065,80	-	-	2,6 тыс. куб. метров		
				федеральный бюджет													-	-	-	-	-	3 480,00	5 838,16	-	-	
				бюджет Республики Татарстан														-	-	-	-	-	2 163,85	4 027,12	4 227,64	-
84.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Верхняя Чегодайка Черемшанского муниципального района	2018 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												-	-	-	-	6 958,04	-	-	-	-	8,7 тыс. куб. метров		
				федеральный бюджет													-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				бюджет Республики Татарстан														-	-	-	-	-	6 958,04	-	-	-
85.	Капитальный ремонт ГТС пруда у н.п. Верхний Таканыш Мамадышского муниципального района Республики Татарстан	2018 – 2019 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												-	-	-	-	8 220,97	5 725,9	-	-	-	130 тыс. куб. метров		
				федеральный бюджет													-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				бюджет Республики Татарстан														-	-	-	-	-	8 220,97	5 725,9	-	-
86.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда по ул.Озерной в пос.Совхоза им.25 Октября Лаишевского муниципального района Республики Татарстан	2019 – 2020 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												-	-	-	-	-	5 000,00	7 291,83	-	-	153 пог.метра		
				федеральный бюджет													-	-	-	-	-	2 900,00	4 229,26	-	-	
				бюджет Республики Татарстан														-	-	-	-	-	2 100,00	3 062,57	-	-
87.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений в г.Менделеевск Республики Татарстан	2019 – 2020 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												-	-	-	-	-	6 298,03	18 193,26	-	-	88 пог.метров		
				федеральный бюджет													-	-	-	-	-	3 652,85	10 552,09	-	-	
				бюджет Республики Татарстан														-	-	-	-	-	2 645,18	7 641,17	-	-

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
101.	Компенсация ущерба рыбным запасам по мероприятиям, финансируемым за счет субвенций на осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений	2014 год	МЭиП РТ												300,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	федеральный бюджет														0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан														300,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
102.	Разработка проектной документации «Расчистка и руслоспрямление р.Киеклинки в с.Русское Богданкино Нурлатского муниципального района»	2015 год	МЭиП РТ												-	700,0	-	-	-	-	-	-	-	-	1 проект
	федеральный бюджет														-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан														-	700,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
103.	Разработка проектно-сметной документации объекта «Очистка р.Билярка в с.Биллярск Алексеевского муниципального района»	2017 год	МЭиП РТ												-	-	-	1 200,0	-	-	-	-	-	-	1 проект
	федеральный бюджет														-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан														-	-	-	1 200,0	-	-	-	-	-	-	-
104.	Дноуглубление и очистка р.Степной Зай в муниципальном образовании «Поселок городского типа Карабаш» Бугульминского муниципального района Республики Татарстан	2017 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												-	-	-	6 610,21	-	-	-	-	-	-	845 пог.метров
	федеральный бюджет														-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан														-	-	-	6 610,21	-	-	-	-	-	-	-
105.	Берегоукрепление и выпрямление русла р.Мензеля с благоустройством поймы в районе ул.Терешковой с.Сарманово Сармановского муниципального района Республики Татарстан	2017 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												-	-	-	19 584,79	-	-	-	-	-	-	314 пог.метров
	федеральный бюджет														-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан														-	-	-	19 584,79	-	-	-	-	-	-	-

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
106.	Расчистка и руслоупрявление р.Малая Сульча в пгт.Аксубаево Аксубаевского муниципального района Республики Татарстан	2017 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												-	-	-	7 477,15	-	-	-	-	-	1 544,1 пог. метра
	федеральный бюджет														-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан														-	-	-	7 477,15	-	-	-	-	-	
107.	Расчистка и спрямление русла с благоустройством поймы р.Сабинки с культуртехническими работами в пгт.Богастье Сабы Сабинского муниципального района	2017 – 2018 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												-	-	-	35 000,0	38 859,75	-	-	-	-	1,5 км
	федеральный бюджет														-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан														-	-	-	35 000,0	38 859,75	-	-	-	-	
108.	Расчистка и спрямление русла р.Деревенский у с.Верхняя Чегодайка Черемшанского муниципального района Республики Татарстан	2018 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												-	-	-	-	2 974,27	-	-	-	-	8,7 тыс. куб. метров
	федеральный бюджет														-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан														-	-	-	-	2 974,27	-	-	-	-	
Итого по задаче															67 763,36	700,0	16 417,76	75 625,03	41 834,02	0,0	0,0	0,0	0,0	
Итого из федерального бюджета															0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Итого из бюджета Республики Татарстан															67 763,36	700,0	16 417,76	75 625,03	41 834,02	0,0	0,0	0,0	0,0	
Наименование задачи: «Восстановление и экологическая реабилитация водных объектов»																								
109.	Благоустройство озера у с.Альметьево, Сармановский муниципальный район	2014 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ	Объем выемки донных отложений в результате реализации мероприятий по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов, тыс.куб. метров	-	65,6	0,06	14,27	136,1	7,60	2,0	-	-	-	2 900,0	-	-	-	-	-	-	-	-	250 тыс. кв. метров
	федеральный бюджет														0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан														2 900,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
110.	Разработка проектной документации «Очистка озера Рабига куль, Спасский муниципальный район»	2014 год	МЭиПР РТ	Площадь работ по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов, тыс.куб. метров	-	132,5	10,0	94,3	303,2	7,46	340,0	-	-	-	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	1 проект
	федеральный бюджет														500,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан														0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
111.	Очистка озера Рабига куль, Спасский муниципальный район	2014 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ	Площадь работ по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов, тыс.куб. метров	-	132,5	10,0	94,3	303,2	7,46	340,0	-	-	-	6 500,0	-	-	-	-	-	-	-	-	16,5 тыс. кв. метров

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
	федеральный бюджет														0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан														6 500,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
112.	Очистка пруда в с.Лашманка, Черемшанский муниципальный район	2014 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												1 200,0	-	-	-	-	-	-	-	-	1,5 тыс. кв.метров
	федеральный бюджет														0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан														1 200,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
113.	Очистка и благоустройство озера в районе Фермского шоссе Приволжского района г.Казани	2014 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												4 000,0	-	-	-	-	-	-	-	-	2 тыс. кв.метров
	федеральный бюджет														0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан														4 000,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
114.	Очистка и благоустройство озера в пгт.Апастово	2014 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												6 000,0	-	-	-	-	-	-	-	-	2 тыс. кв.метров
	федеральный бюджет														0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан														6 000,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
115.	Благоустройство береговой линии озера в Парке Победы г.Казани	2014 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												30 000,0	-	-	-	-	-	-	-	-	10,5 тыс.кв. метров
	федеральный бюджет														0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан														30 000,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
116.	Очистка и углубление озера в с.Черки-Кильдуразы Бунинского муниципального района	2014 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												2 581,53	-	-	-	-	-	-	-	-	6,3 тыс. куб.метров
	федеральный бюджет														0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан														2 581,53	-	-	-	-	-	-	-	-	
117.	Очистка и углубление озера (копани) в с.Большое Подберезье Кайбицкого муниципального района	2014, 2016 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												5 000,0	-	6 863,96	-	-	-	-	-	-	12 тыс. куб.метров
	федеральный бюджет														0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан														5 000,0	-	6 863,96	-	-	-	-	-	-	
118.	Благоустройство родника в н.п.Малая Атия Атинского муниципального района	2014, 2016 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												3 545,82	-	4 587,22	-	-	-	-	-	-	1 родник
	федеральный бюджет														0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан														3 545,82	-	4 587,22	-	-	-	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
124.	Проектно-исследовательские работы по объекту «Строительство очистных сооружений на выпусках сточных вод в пруд «Адмиралтейский» в г.Казани»	2014 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												11 100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	1 проект
	федеральный бюджет														-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан														11 100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
125.	Разработка проектной документации «Очистка озера в п.Приволжский Спасского муниципального района»	2015 год	МЭиПР РТ												-	500,0	-	-	-	-	-	-	-	1 проект
	федеральный бюджет														-	0,0	-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан														-	500,0	-	-	-	-	-	-	-	
126.	Восстановление водоема в жилом массиве Петровский г.Казани	2015 – 2016 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												-	7 600,0	2 156,0	-	-	-	-	-	-	250 кв.метров
	федеральный бюджет														-	0,0	0,0	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан														-	7 600,0	2 156,0	-	-	-	-	-	-	
127.	Расчистка и благоустройство родника «Святой ключ», расположенного на берегу р.Камы в п.Красный Ключ Нижнекамского муниципального района	2015 год	МЭиПР РТ, исполком г.Нижнекамска (по согласованию)												-	10 000,0	-	-	-	-	-	-	-	1 родник
	федеральный бюджет														-	0,0	-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан														-	10 000,0	-	-	-	-	-	-	-	
128.	Экологическая реабилитация пруда «Адмиралтейский» в Кировском районе г.Казани Республики Татарстан	2016 – 2017 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												-	-	38 418,4	366 351,3	-	-	-	-	-	3,5 км
	федеральный бюджет														-	-	22 782,1	135 549,9	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан														-	-	15 636,3	230 801,4	-	-	-	-	-	
129.	Проектно-исследовательские работы по объекту «Восстановление водного баланса пруда «Адмиралтейский» в г.Казани»	2019 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												-	-	-	-	-	8 000,0	-	-	-	1 проект

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
	федеральный бюджет														-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан														-	-	-	-	-	8 000,0	-	-	-	
130.	Восстановление водного баланса пруда «Адмиралтейский» в г.Казани	2019 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												-	-	-	-	-	113 855,9	-	-	-	3,5 км
	федеральный бюджет														-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан														-	-	-	-	-	113 855,9	-	-	-	
131.	Поддержка проекта «Оперативное устранение нежелательных водорослей в водоемах при помощи глинистых сорбентов»	2016 год	МЭиПР РТ												-	-	300,0	-	-	-	-	-	-	-
	федеральный бюджет														-	-	0,0	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан														-	-	300,0	-	-	-	-	-	-	
132.	Корректировка проектной документации «Очистка озера в п.Приволжский Спасского муниципального района»	2016 год	МЭиПР РТ												-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-
	федеральный бюджет														-	-	0,0	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан														-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	
133.	Очистка озера в п.Приволжский Спасского муниципального района	2016 – 2019 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												-	-	8 919,8	7 338,708	37 755,01	21 209,12	-	-	-	1 577 кв.метров
	федеральный бюджет														-	-	0,0	0,0	0,0	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан														-	-	8 919,8	7 338,708	37 755,01	21 209,12	-	-	-	
134.	Очистка заболоченной части озера и р.Малый Черемшан на въезде в урочище «Святой ключ» в Алексеевском муниципальном районе	2016, 2017 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												-	-	20 877,64	4 251,27	-	-	-	-	-	270 пог.метров
	федеральный бюджет														-	-	0,0	0,0	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан														-	-	20 877,64	4 251,27	-	-	-	-	-	
135.	Экологическая реабилитация систем озера «Лябязь» Кировского района г.Казани	2017 год	МСАиЖКХ РТ												-	-	-	34 039,06	-	-	-	-	-	Система озера
	федеральный бюджет														-	-	-	0,0	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан														-	-	-	34 039,06	-	-	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25				
141.	Строительство локальных очистных сооружений в с.Шингальчи Нижнекамского муниципального района	2015 год	МЭиПР РТ, исполком г.Нижнекамска (по согласованию)												-	8 496,0	-	-	-	-	-	-	-					
	федеральный бюджет														-	-	-	-	-	-	-	-	-					
	бюджет Республики Татарстан														-	8 496,0	-	-	-	-	-	-	-					
Итого по задаче															0,0	23 496,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0						
федеральный бюджет															0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0						
бюджет Республики Татарстан															0,0	23 496,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0						
Итого по подпрограмме															599 184,83	153 356,81	187 233,91	1013 376,75	236 023,46	260 636,17	103 005,85	858 911,80	24 714,00					
Итого из федерального бюджета, из них:															90 812,08	58 429,00	71 121,00	302 908,92	50 494,70	71 423,75	69 431,19	508 548,70	24 714,00					
МЭиПР РТ															83 658,58	58 429,0	48 338,9	167 359,02	50 494,70	35 376,32	23 066,20	24 714,00	24 714,00					
МСАиЖКХ РТ															7 153,50	0,0	22 782,10	135 549,90	0,00	36 047,43	46 364,99	483 834,70	0,00					
Итого из бюджета Республики Татарстан, из них:															508 372,75	94 927,81	116 112,91	710 467,83	185 528,76	189 212,42	33 574,66	350 363,10	0,00					
МЭиПР РТ															126 473,55	67 410,21	36 468,35	243 466,36	23 436,00	8 919,05	0,00	0,00	0,00					
МСАиЖКХ РТ															381 899,20	27 517,60	79 644,56	467 001,47	162 092,76	180 293,37	33 574,66	350 363,10	0,00					

Список использованных сокращений:

МЭиПР РТ – Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан;

МСАиЖКХ РТ – Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан;

УКСиР исполкома г.Казани – муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства и реконструкции Исполнительного комитета муниципального образования г.Казани»;

ГИСУ РТ – государственное казенное учреждение «Главное инвестиционно-строительное управление Республики Татарстан»;

исполком – исполнительный комитет.

Подпрограмма
«Сохранение биологического разнообразия в Республике Татарстан
на 2014 – 2022 годы»

Паспорт подпрограммы

Наименование подпрограммы	«Сохранение биологического разнообразия в Республике Татарстан на 2014 – 2022 годы» (далее – Подпрограмма-5)
Государственный заказчик Подпрограммы-5	Министерство лесного хозяйства Республики Татарстан (2014 – 2017 годы); Государственный комитет Республики Татарстан по биологическим ресурсам (2018 – 2022 годы)
Цель Подпрограммы-5	Сохранение и восстановление биологического разнообразия в Республике Татарстан
Задачи Подпрограммы-5	1. Государственное управление системой особо охраняемых природных территорий (далее – ООПТ) регионального значения, в том числе нормативное правовое, финансово-экономическое, кадровое обеспечение деятельности государственных природных заказников; 2. Обеспечение охраны и защиты природных комплексов и объектов, регулирование использования природных ресурсов на ООПТ Республики Татарстан; 3. Осуществление эколого-просветительской и информационно-пропагандистской деятельности в области ООПТ
Сроки и этапы реализации Подпрограммы-5	2014 – 2022 годы
Объем финансирования Подпрограммы-5	Общий объем финансирования Подпрограммы-5 составляет 250 211,7 тыс.рублей* за счет средств бюджета Республики Татарстан, в том числе: в 2014 году – 24 648,6 тыс.рублей; в 2015 году – 23 958,4 тыс.рублей; в 2016 году – 23 992,7 тыс.рублей; в 2017 году – 21 767,8 тыс.рублей; в 2018 году – 43 114,6 тыс.рублей; в 2019 году – 28 029,2 тыс.рублей;

	<p>в 2020 году – 28 154,4 тыс.рублей; в 2021 году – 28 273,0 тыс.рублей; в 2022 году – 28 273,0 тыс.рублей.</p> <p>*Объемы финансирования носят прогнозный характер и подлежат ежегодной корректировке с учетом возможностей бюджета Республики Татарстан</p>
<p>Ожидаемые конечные результаты реализации цели и задач Подпрограммы-5 (индикаторы оценки результатов) с разбивкой по годам и показатели ее бюджетной эффективности</p>	<p>Реализация Подпрограммы-5 позволит к 2022 году:</p> <ul style="list-style-type: none"> увеличить долю площади Республики Татарстан, занятой ООПТ всех уровней, до 5,95 процента; увеличить долю площади Республики Татарстан, занятой ООПТ регионального и местного значения, до 5,41 процента; увеличить количество выявленных и пресеченных нарушений на ООПТ до 690 единиц; сохранить количество видов, ежегодно заносимых в Красную книгу Республики Татарстан, на уровне 1 единицы; сохранить ежегодное количество видов, занесенных в Красную книгу Республики Татарстан, переводимых в более низкую категорию редкости, на уровне 1 единицы; ежегодно выводить из Красной книги Республики Татарстан 1 вид; охватить лекциями и иными публичными мероприятиями по вопросам ООПТ до 23 тысяч учащихся

I. Общая характеристика сферы реализации Подпрограммы-5, основные проблемы и пути их решения

Подпрограмма-5 разработана на основе и в развитие Концепции экологической безопасности Республики Татарстан на 2007 – 2015 годы, утвержденной постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 03.09.2007 № 438, а также в целях реализации положений Послания Президента Республики Татарстан Государственному Совету Республики Татарстан от 13 сентября 2012 года.

Основанием для разработки Подпрограммы-5 являются Федеральный закон от 10 января 2002 года 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», Программа социально-экономического развития Республики Татарстан на 2011 – 2015 годы, утвержденная Законом Республики Татарстан от 22 апреля 2011 года № 13-ЗРТ, Экологический кодекс Республики Татарстан от 15 января 2009 года № 5-ЗРТ, Стратегия развития и управления особо охраняемыми природными территориями Республики Татарстан на

2013 – 2015 годы, утвержденная постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 22.03.2012 № 234.

Подпрограмма-5 предусматривает проведение органами государственной власти республиканского уровня, научными учреждениями, предприятиями и организациями широкого круга мероприятий, направленных на обеспечение экологической безопасности Республики Татарстан.

Сегодняшний этап экономического развития Татарстана соответствует такому уровню, который требует уделять особое внимание вопросам экологии. Кабинет Министров Республики Татарстан придерживается тех правил, которые дают возможность устойчивого развития, при этом, с одной стороны, соответствует тенденциям в экономике, а с другой – сохраняют гражданам нормальные условия жизни.

Экономическое и социальное значение сохранения объектов растительного и животного мира для человечества нельзя переоценить. Специалисты прогнозируют, что при современных темпах потерь отдельных видов животных и растений к 2020 году исчезнет почти 15 процентов всех видов на Земле.

Живые организмы участвуют в круговороте вещества и потоке энергии, обеспечивая сбалансированное состояние экологических систем – структурных единиц экосистемы. Биоразнообразие, определяя стабильность и функционирование биосферы в целом и экосистем отдельных регионов, является также и неотъемлемой частью жизнедеятельности человека, имея важную социально-экономическую ценность. Несмотря на усилия и значительные средства, направленные на предотвращение отрицательных последствий антропогенного воздействия на природу, общий тренд неблагоприятных изменений сохраняется. Уменьшение биоразнообразия – исчезновение видов, разрушение и фрагментация местообитаний – одна из крупнейших глобальных угроз для природы, а значит и человечества. Длительное антропогенное воздействие способствует упрощению естественного биоразнообразия, в то же время приводит к формированию новых экосистем и ландшафтов, внедрению (случайному или намеренному) новых видов.

Республика Татарстан с мощным энергетическим, промышленным потенциалами и крупномасштабным аграрным сектором занимает особое место в Поволжском регионе. Интенсивное индустриальное и аграрное освоение природных ресурсов региона повлекло за собой значительную трансформацию ландшафтов и ухудшение состояния окружающей среды. Антропогенно обусловленные преобразования природных комплексов привели к изменению гидрологического режима на территориях водосборных бассейнов рек, загрязнение атмосферы и ухудшение качества поверхностных вод вызвали изменение состава и структурно-функциональной организации наземных и водных экосистем ландшафтов. Развитие транспортной инфраструктуры и интенсивное освоение лесопокрываемых территорий нефтедобывающей промышленностью привели к фрагментации лесных массивов, к значительному замещению коренных, хвойных и широколиственных, формаций вторичными, мелколиственными, и вариантами деградированных пастбищных лугов. Тенденция катастрофического обеднения биоразнообразия способствовала росту внимания экономической науки к экологическим проблемам.

Расположение территории Татарстана на границе подтаежной и лесостепной зон определяет разнообразие природы республики, в том числе и ее растительного покрова. За весь период флористического изучения на территории Республики Татарстан всего выявлено около 1 610 видов сосудистых растений. В настоящее время на территории республики обитают около 420 видов рыб, земноводных, пресмыкающихся, птиц и млекопитающих.

Особенностью фауны Татарстана является разнообразие жизненных форм: широко представлены таежные и степные виды. Развитие земледелия и скотоводства в прошлом, а также последующий промышленный этап в развитии экономики привели к исчезновению многих видов растений и животных. Сейчас трудно представить, что еще в XIX веке в Закамье встречались соболь, северный олень, европейская норка, в реках водился таймень и многие другие виды. Формирование системы государственного управления, обеспечивающей рациональное использование биологических ресурсов, требует создания максимально полной базы данных о численности и распространении объектов животного и растительного мира на подведомственной территории, необходимой для принятия эффективных управленческих решений и перспективного планирования природоохранных мероприятий.

В современных условиях природоохранной практики ведение списка редких и исчезающих видов растений, животных и грибов, занесенных в Красные книги, – единственный путь систематизации и упорядочения всей работы в области сохранения редких и исчезающих видов растений и животных. Пунктом 1 статьи 60 Федерального закона от 10 января 2002 года № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» установлено, что в целях охраны и учета редких и находящихся под угрозой исчезновения растений, животных и других организмов учреждаются Красная книга Российской Федерации и Красные книги субъектов Российской Федерации. Растения, животные и другие организмы, относящиеся к видам, занесенным в Красные книги, повсеместно подлежат изъятию из хозяйственного использования. Таким образом, признано, что инвентаризация редких и находящихся под угрозой исчезновения видов фауны и флоры, их учет является важной задачей уполномоченных органов исполнительной власти федерального центра и регионов.

Наибольшую озабоченность вызывает неравномерная изученность состояния редких и исчезающих животных, растений и грибов на территориях муниципальных районов Республики Татарстан. Сравнительно небольшая часть муниципальных районов изучена достаточно полно. В связи с этим настоятельно необходимо проводить порайонные инвентаризации редких и исчезающих представителей фауны и флоры. Выполненная работа будет способствовать более тщательному и взвешенному подходу к подготовке третьего издания Красной книги Республики Татарстан, даст новую информацию о районах, подходящих для выделения под особо охраняемые природные территории.

ООПТ сохраняют экологические системы в целом, предотвращая, таким образом, негативные последствия воздействия человека на отдельные его компоненты, повышая уровень обеспечения экологической безопасности территорий.

По состоянию на 01.03.2019 природно-заповедный фонд Республики Татарстан образуют 184 ООПТ всех уровней общей площадью 398,393 тыс.гектаров, в том числе 179 ООПТ регионального значения площадью 357,69 тыс.гектаров. Таким образом, на 5,87 процента площади Республики Татарстан обеспечены оптимальные условия для сохранения и восстановления природных комплексов, ландшафтов и биологического разнообразия. За последние 5 лет в Республике Татарстан было образовано 8 ООПТ (5 государственных природных заказников и 3 памятника природы) общей площадью около 29,36 тыс.гектаров.

Несмотря на развитую систему ООПТ в Республике Татарстан, экосистемное и видовое разнообразие на этих территориях не отражает всего разнообразия растительного покрова и объектов животного мира республики; требуется проведение инвентаризации биоразнообразия в системе ООПТ, оценки состояния природных экосистем, стоимости биоресурсов.

Администрации государственных природных заказников ведут целенаправленную работу по освещению актуальных проблем заповедного дела в средствах массовой информации, а также проводят с редакциями средств массовой информации и журналистами совместные акции, мероприятия и готовят публикации. Работа со средствами массовой информации является одним из традиционных направлений эколого-просветительской деятельности заказников. Особое значение придается сотрудничеству с местными (районными и городскими) средствами массовой информации, в т.ч. электронными.

Издательская деятельность Государственного комитета Республики Татарстан по биологическим ресурсам направлена на распространение информации об ООПТ, животном и растительном мире Республики Татарстан и формирование положительного отношения населения к этой сфере деятельности республики. Создание кино- и видеопродукции позволяет демонстрировать широким слоям населения красоту, богатство и разнообразие ООПТ Республики Татарстан.

Перспективным направлением в сфере эколого-просветительской и информационно-пропагандисткой деятельности является обустройство экологических маршрутов.

Экологические экскурсии – традиционные и высокоэффективные формы эколого-просветительской деятельности заказников Республики Татарстан. На экскурсии посетители имеют возможность познавать окружающий мир, учатся ориентироваться на местности, делать сопоставления. Здесь формируется система представлений о природных комплексах (биоценозах). Экскурсия позволяет в полной мере раскрыть эстетический и познавательный потенциал ООПТ.

Работа со школьниками относится к числу важнейших направлений эколого-просветительской деятельности, осуществляемой Государственным комитетом Республики Татарстан по биологическим ресурсам и его структурными подразделениями по экологическому образованию по всей Республике Татарстан. Спектр работ со школьниками достаточно обширен. Это и выставки детского творчества, и конкурсы рисунков, и активная лекционная работа.

Государственный комитет Республики Татарстан по биологическим ресурсам организует и проводит ежегодные экологические праздники и акции, такие, как уже

ставшие традиционными «Марш парков», «День птиц», «День воды», а также праздники, связанные с местными традициями, которые носят выраженный природоохранный характер.

Для того чтобы эколого-просветительская деятельность на ООПТ Республики Татарстан была эффективной, предполагается особое внимание уделять развитию и укреплению уже сложившейся методической базы: аккумулировать отечественный и зарубежный опыт, разрабатывать и тиражировать собственные методические материалы, учитывающие местные условия. Также продолжится хорошо зарекомендовавшая себя систематическая целенаправленная работа специалистов ООПТ с местным населением и посетителями, тесное сотрудничество с образовательными учреждениями, с органами местного самоуправления и средствами массовой информации.

Роль системы ООПТ в сохранении уникального биологического и ландшафтного разнообразия нашей республики приобретает все большее значение. Являясь резерватами первозданной природы, ООПТ способствуют сохранению уникальных и типичных природных комплексов, сохранению и воспроизводству объектов животного и растительного мира, в том числе находящихся под угрозой исчезновения. Одновременно они выполняют важные научные и социально-культурные функции, являясь полигонами для изучения естественных экосистем и происходящих в них процессов, способствуют экологическому воспитанию населения. Система ООПТ обладает значительным рекреационным ресурсом и туристическим потенциалом, и хотя в последние годы возрос приток туристов в эти зоны и соответственно доходов от экологического туризма, на сегодняшний день потенциал данных территорий не в полной мере востребован экономикой страны.

II. Основные цель, задачи, мероприятия, описание основных ожидаемых конечных результатов Подпрограммы-5, сроков и этапов ее реализации

Одним из приоритетов политики Республики Татарстан является повышение качества жизни населения Республики Татарстан на основе развития экономики и создания благоприятной окружающей среды. На создание благоприятной окружающей среды влияет сохранение и развитие системы ООПТ. ООПТ препятствуют усилению негативных процессов, ведущих к деградации биосферы, способствуют обеспечению экосистемных услуг – очистке поверхностных и подземных вод, атмосферного воздуха, депонированию углерода. Растительный покров особо охраняемой природной территории поглощает значительное количество углекислого газа, выбрасываемого в атмосферный воздух в результате антропогенной деятельности. Около 15 процентов от объема выбросов в атмосферу двуокиси углерода усваивается лесными экосистемами ООПТ по всему миру. Таким образом, особо охраняемые природные территории играют важную роль в стабилизации климата, смягчении последствий его изменения и поддержании экологического баланса.

Исходя из заявленных приоритетов политики Республики Татарстан целью Подпрограммы-5 является сохранение и восстановление биологического разнообразия Республики Татарстан.

Показателями достижения указанной цели являются:

доля площади Республики Татарстан, занятой ООПТ всех уровней, в общей площади Республики Татарстан (к 2022 году значение данного показателя составит 5,95 процента) (процентов);

доля площади Республики Татарстан, занятой ООПТ регионального и местного значения (процентов);

количество выявленных и пресеченных нарушений на ООПТ Республики Татарстан (единиц);

количество видов, занесенных в Красную книгу Республики Татарстан (единиц);

количество видов, выведенных из Красной книги Республики Татарстан (единиц);

количество видов, занесенных в Красную книгу Республики Татарстан, переведенных в более низкую категорию редкости (единиц);

количество изданий по вопросам ООПТ (штук);

количество учащихся, охваченных лекциями и иными публичными мероприятиями по вопросам ООПТ (человек).

Достижение цели Подпрограммы-5 будет обеспечиваться решением следующих основных задач:

1. Государственное управление системой ООПТ регионального значения, в том числе нормативное правовое, финансово-экономическое, кадровое обеспечение деятельности государственных природных заказников;

2. Обеспечение охраны и защиты природных комплексов и объектов, регулирование использования природных ресурсов на ООПТ Республики Татарстан;

3. Осуществление эколого-просветительской и информационно-пропагандистской деятельности в области ООПТ.

В рамках решения первой задачи «Государственное управление системой ООПТ регионального значения, в том числе нормативное правовое, финансово-экономическое, кадровое обеспечение деятельности государственных природных заказников» предполагается проведение работ по развитию географической сети ООПТ республиканского и местного значения, совершенствованию законодательства в этой сфере, повышению эффективности государственного управления, развитию финансово-экономического обеспечения деятельности и кадровой политики в указанной сфере, организации научных исследований, экологическому просвещению населения, развитию познавательного туризма, сохранению культурного наследия Республики Татарстан, в том числе:

подготовка и изготовление экологической документации, обосновывающей присвоение правового статуса ООПТ;

изготовление картографических материалов для участков, зарезервированных под ООПТ;

проведение комплекса работ по территориальному землеустройству и постановке на государственный кадастровый учет ООПТ регионального значения;
 ведение Красной книги Республики Татарстан;
 проведение научно-исследовательских работ по изучению состояния биоразнообразия на ООПТ;
 проведение мероприятий по охране и учету объектов растительного и животного мира на ООПТ.

Основными показателями решения указанной задачи являются:

доля площади Республики Татарстан, занятая ООПТ всех уровней, в общей площади Республики Татарстан (процентов);

доля площади Республики Татарстан, занятая ООПТ регионального и местного значения (процентов).

В рамках второй задачи «Обеспечение охраны и защиты природных комплексов и объектов, регулирование использования природных ресурсов на ООПТ Республики Татарстан» будет обеспечено осуществление регионального государственного надзора в области охраны и использования ООПТ в Республике Татарстан, а также реализация практических мероприятий по обеспечению сохранения редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного и растительного мира. К ним относятся:

обновление материально-технической базы ООПТ – приобретение водно-моторного и автотранспорта, обеспечение навигационной системой, форменным обмундированием, специальным снаряжением и приборами ночного видения;

повышение квалификации инспекторского состава ООПТ;

изготовление и установка информационных знаков, указателей, форм наглядной агитации по границам ООПТ.

Основными показателями решения второй задачи являются:

количество выявленных и пресеченных нарушений на ООПТ Республики Татарстан (единиц);

количество видов, занесенных в Красную книгу Республики Татарстан, переведенных в более низкую категории редкости (единиц).

В рамках решения третьей задачи «Осуществление эколого-просветительской и информационно-пропагандистской деятельности в области ООПТ» предполагается обеспечение поддержки идей заповедного дела широкими слоями населения как необходимого условия выполнения ООПТ своих природоохранных функций; содействие решению местных экологических проблем; формирование экологического сознания и развития экологической культуры населения. Это достигается мероприятиями в рамках работы со средствами массовой информации, издательской деятельностью, выпуска справочников, методических пособий, буклетов, сборников, создания кино- и видеопродукции, проведения экологических экскурсий, экологических праздников и акций, взаимодействия с учительским корпусом и органами образования.

Основными показателями решения третьей задачи являются:

количество изданий по вопросам ООПТ (штук);

количество учащихся, охваченных лекциями и иными публичными мероприятиями по вопросам ООПТ (человек).

Детальная информация об индикаторах оценки результатов реализации Подпрограммы-5 в разрезе цели, задач и мероприятий Подпрограммы-5 представлена в приложении к ней.

Сроки реализации Подпрограммы-5: 2014 – 2022 годы.

III. Обоснование ресурсного обеспечения Подпрограммы-5

Общий объем финансирования Подпрограммы-5 составляет 250 211,7 тыс.рублей* за счет средств бюджета Республики Татарстан.

(тыс.рублей)

Годы	Всего средств	Средства бюджета Республики Татарстан
2014	24 648,6	24 648,6
2015	23 958,4	23 958,4
2016	23 992,7	23 992,7
2017	21 767,8	21 767,8
2018	43 114,6	43 114,6
2019	28 029,2	28 029,2
2020	28 154,4	28 154,4
2021	28 273,0	28 273,0
2022	28 273,0	28 273,0
Итого	250 211,7	250 211,7

* Объемы финансирования носят прогнозный характер и подлежат ежегодной корректировке с учетом возможностей бюджета Республики Татарстан.

IV. Механизм реализации Подпрограммы-5

Система управления реализацией мероприятий Подпрограммы-5 предусматривает взаимодействие структурных подразделений Государственного комитета Республики Татарстан по биологическим ресурсам – государственного заказчика, в том числе 11 государственных природных заказников регионального значения: «Степной» имени А.И.Щеповских», «Чатыр-Тау», «Чистые луга», «Долгая Поляна», «Свияжский», «Ашит», «Балтасинский», «Кичке-Тан», «Чулпан», «Спасский», «Зая буйлары», и исполнителей мероприятий Подпрограммы-5.

Исполнение государственного заказа на управление в сфере охраны ООПТ осуществляется структурными подразделениями Государственного комитета Республики Татарстан по биологическим ресурсам в соответствии с исполняемыми полномочиями согласно Положению о Государственном комитете Республики Татарстан по биологическим ресурсам, утвержденному постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 15.12.2017 № 996 «Вопросы Государственного комитета Республики Татарстан по биологическим ресурсам», и законодательной

базе Российской Федерации и Республики Татарстан в сфере развития системы ООПТ.

Реализация Подпрограммы-5 осуществляется на основе исполнения государственных заданий, устанавливаемых государственным заказчиком Подпрограммы-5, государственных контрактов (договоров) на закупку и поставку продукции для государственных нужд, предоставление государственных услуг негосударственными организациями, заключаемых государственным заказчиком Подпрограммы-5 со всеми исполнителями программных мероприятий в соответствии с действующим законодательством.

Государственный заказчик Подпрограммы-5:

осуществляет реализацию запланированных мероприятий, направляет государственному заказчику – координатору отчетную, статистическую, справочную и аналитическую информацию о подготовке, ходе работ по реализации Подпрограммы-5 и эффективности использования финансовых средств в рамках предоставления отчетности по Программе в установленном порядке;

обеспечивает достоверность сведений о ходе реализации Подпрограммы-5, включая достижение индикаторов Подпрограммы-5, и расходах по направлениям и источникам финансирования.

Государственный заказчик – координатор Программы и государственный заказчик Подпрограммы-5 с учетом выделяемых на ее реализацию финансовых средств на очередной финансовый год ежегодно уточняют достижение целевых индикаторов, затраты на реализацию программных мероприятий, механизм реализации Подпрограммы-5 и состав ее исполнителей.

Исполнители основных мероприятий Программы несут ответственность за выполнение мероприятий Подпрограммы-5, рациональное и целевое использование выделяемых финансовых средств.

V. Оценка экономической, социальной и экологической эффективности Подпрограммы-5

Реализация мероприятий Подпрограммы-5 позволит к 2022 году:

приостановить обусловленное дальнейшим развитием экономики упрощение естественного биоразнообразия, тем самым улучшив экологическую ситуацию в Республике Татарстан;

снизить уровень техногенного воздействия за счет развития системы ООПТ путем увеличения их площади и повышения контроля за состоянием природных комплексов и объектов, расположенных на их территориях;

добиться оптимизации состояния природных объектов; снизить уровень загрязнения природной среды;

сохранить естественные экологические системы, природные ландшафты и комплексы;

сохранить и обеспечить воспроизводство, распространение редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных и растений, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Республики Татарстан;

улучшить качество окружающей природной среды, в том числе атмосферного воздуха, поверхностных вод, плодородия земель;

сформировать условия для реализации принципов, направленных на устойчивое развитие общества, основанного на уважении к природе, правам человека, экономической справедливости и сохранении культурного и исторического наследия.

Цель, задачи, индикаторы оценки результатов, объемы финансирования подпрограммы
«Сохранение биологического разнообразия Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы»

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки выполнения мероприятий	Исполнители	Индикаторы оценки конечных результатов, единица измерения	Значения индикаторов										Финансирование за счет средств бюджета Республики Татарстан, тыс.рублей									
					2013 год (базовый)	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
Наименование цели: «Сохранение и восстановление биологического разнообразия Республики Татарстан»																								
Наименование задачи: «Государственное управление системой ООПТ* регионального значения, в том числе нормативное правовое, финансово-экономическое, кадровое обеспечение деятельности государственных природных заказников»																								
1.	Охрана и учет объектов растительного и животного мира, разработка нормативных правовых документов в сфере сохранения и восстановления биологического разнообразия Республики Татарстан, финансово-экономическое, кадровое обеспечение деятельности государственных природных заказников	2014 – 2017 годы	МЛХ РТ	Доля площади Республики Татарстан, занятой ООПТ всех уровней, в общей площади Республики Татарстан, процентов	2,44	2,46	2,48	2,5	2,53	2,53	5,87	5,89	5,9	5,95	7 899,4	8 663,4	9 045,0	6 193,3	-	-	-	-		
		2018 – 2022 годы	ГК РТ по БР		-	-	-	2513,9	17245,8	11211,7	11261,8	11309,2	11309,2											

*Список использованных сокращений – на стр.4.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
2.	Ведение кадастровых работ на ООПТ Республики Татарстан	2014 год	МЛХ РТ	Доля площади Республики Татарстан, занятой ООПТ регионального и местного значения, процентов	1,85	1,87	1,9	1,93	1,99	1,99	5,33	5,35	5,37	5,41	2 000,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.	Капитальный ремонт памятника природы регионального значения «Спасские ключи»	2014 год	МЛХ РТ		300,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Восстановление хвойных насаждений лесного массива «Корабельная роща» (лесопарк), количество посадочного материала, 1 000 штук/ гектар	2014 – 2015 годы	МЛХ РТ		1 500,0	1 500,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Благоустройство памятника природы регионального значения «Кедровый парк» в г.Казани	2014 год	МЛХ РТ		300,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Наименование задачи: «Обеспечение охраны и защиты природных комплексов и объектов, регулирование использования природных ресурсов на ООПТ Республики Татарстан»																								
6.	Осуществление регионального государственного экологического надзора в области охраны использования ООПТ, практические мероприятия по обеспечению сохранения редких и находящихся под угрозой исчезновения объек-	2014 – 2017 годы	МЛХ РТ	Количество выявленных и пресеченных нарушений на ООПТ Республики Татарстан, единиц	600	669	620	630	640	650	660	670	680	690	9 874,3	10 829,2	11 306,4	7 741,6	-	-	-	-	-	
		2018 – 2022 годы	ГК РТ по БР		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 142,3	21 557,3	14 014,6	14 077,2	14 136,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	тов животного и растительного мира, изготовление и установка информационных знаков, указателей, форм наглядной агитации по границам ООПТ																						
7.	Ведение Красной книги Республики Татарстан	2014 – 2016 годы	МЛХ РТ	Количество видов, занесенных в Красную книгу Республики Татарстан, единиц	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	800,0	800,0	1 380,0	-	-	-	-	-	-
				Количество видов, занесенных в Красную книгу Республики Татарстан, переведенных в более низкую категорию редкости, единиц	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1									
				Количество видов, выведенных из Красной книги Республики Татарстан, единиц	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1									
Наименование задачи: «Осуществление эколого-просветительской и информационно-пропагандистской деятельности»																							
8.	Работа со средствами массовой информации, издательская деятельность, выпуск	2014 – 2017 годы	МЛХ РТ	Количество изданий по вопросам ООПТ, штук	1	2	2	2	2	2	3	3	3	3	1 974,9	2 165,8	2 261,3	1 548,3	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	справочников, методических пособий, буклетов, сборников, создание кино- и видеопродукции, проведение экологических экскурсий, экологических праздников и акций, взаимодействие с органами образования	2018 – 2022 годы	ГК РТ по БР	Количество учащихся, охваченных лекциями и иными публичными мероприятиями по вопросам ООПТ, человек	15 000	19 160	22 000	19 000	19 000	20 000	21 000	22 000	22 000	23 000	-	-	-	628,4	4 311,5	2 802,9	2 815,4	2 827,3	2 827,3
Итого															24 648,6	23 958,4	23 992,7	21 767,8	43 114,6	28 029,2	28 154,4	28 273,0	28 273,0
МЛХ РТ															24 648,6	23 958,4	23 992,7	15 483,2					
ГК РТ по БР															-	-	-	6 284,6	43 114,6	28 029,2	28 154,4	28 273,0	28 273,0

Список использованных сокращений:

ООПТ – особо охраняемые природные территории;

МЛХ РТ – Министерство лесного хозяйства Республики Татарстан;

ГК РТ по БР – Государственный комитет Республики Татарстан по биологическим ресурсам.

Приложение
к постановлению
Кабинета Министров
Республики Татарстан
от 27.07. 2019 № 628

Подпрограмма
«Воспроизводство и использование охотничьих ресурсов Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы»

Паспорт подпрограммы

Наименование подпрограммы	«Воспроизводство и использование охотничьих ресурсов Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы» (далее – Подпрограмма-б)
Государственные заказчики Подпрограммы-б	Управление по охране и использованию объектов животного мира Республики Татарстан (2014 – 2017 годы), Государственный комитет Республики Татарстан по биологическим ресурсам (2018 – 2022 годы), государственное бюджетное учреждение «Центр внедрения инновационных технологий в области сохранения животного мира»
Цель Подпрограммы-б	Сохранение, воспроизводство и рациональное использование охотничьих ресурсов Республики Татарстан
Задачи Подпрограммы-б	1. Информационно-аналитическое обеспечение в сфере воспроизводства и использования охотничьих ресурсов; 2. Обеспечение государственного надзора за использованием и охраной объектов животного мира; 3. Обеспечение сохранения и воспроизводства охотничьих ресурсов в государственных опытных охотничьих хозяйствах и водных биологических ресурсов
Сроки реализации Подпрограммы-б	2014 – 2022 годы
Объем финансирования Подпрограммы-б	Общий объем финансирования Подпрограммы-б составляет 516 261,0 тыс.рублей*, в том числе 343 961,4 тыс.рублей – средства бюджета Республики Татарстан, 172 299,6 тыс.рублей – выделяемые в установленном порядке средства федерального бюджета, в том числе:

(тыс.рублей)			
Годы	Всего	Средства бюджета Республики Татарстан	Средства федерального бюджета
1	2	3	4
2014	63 899,9	45 601,8	18 298,1
2015	40 072,4	25 675,6	14 396,8
2016	51 759,1	33 597,6	18 161,5
2017	52 444,0	33 345,7	19 098,3
2018	67 675,4	48 134,7	19 540,7
2019	59 422,5	39 352,4	20 070,1
2020	59 959,3	39 391,4	20 567,9
2021	60 514,2	39 431,1	21 083,1
2022	60 514,2	39 431,1	21 083,1
Итого	516 261,0	343 961,4	172 299,6
*Объемы финансирования носят прогнозный характер и подлежат ежегодной корректировке с учетом возможностей соответствующих бюджетов			
Ожидаемые конечные результаты реализации цели и задач Подпрограммы-6 (индикаторы оценки результатов) с разбивкой по годам и показатели ее бюджетной эффективности	<p>Реализация Подпрограммы-6 позволит к 2022 году:</p> <ul style="list-style-type: none"> увеличить долю видов охотничьих ресурсов, по которым ведется мониторинг численности, в общем количестве видов охотничьих ресурсов, обитающих на территории Республики Татарстан, до 100 процентов; обеспечить сохранение доли выявленных нарушений в сфере федерального государственного охотничьего надзора, по которым вынесены постановления о привлечении к ответственности, от общего количества установленных фактов нарушений на уровне 90 процентов; увеличить долю площадей охотничьих угодий, на которых проведено внутрихозяйственное охотустройство, в общей площади охотничьих угодий до 100 процентов; обеспечить ежегодную очистку акватории водных объектов Республики Татарстан от брошенных орудий лова (вылова) на площади 878 кв.км 		

I. Характеристика и основные проблемы сферы реализации Подпрограммы-6

Площадь охотничьих угодий Республики Татарстан по состоянию на 01.01.2019 составляет 6 084,2 тыс.гектаров (площадь охотничьих угодий указана без учета площади охотничьих заказников), площадь охотничьих угодий, предоставленных для долгосрочного пользования животным миром, – 4 480,662 тыс.гектаров (73,64 процента), площадь общедоступных охотничьих угодий – 1 603,537 тыс.гектаров (26,36 процента). Площадь охотничьих угодий указана без учета площади охотничьих заказников.

По состоянию на 01.01.2019 в Республике Татарстан зарегистрировано 68 охотпользователей, из них 4 – индивидуальные предприниматели, которым предоставлены территории 98 охотничьих хозяйств, из них с 77 заключены охотхозяйственные соглашения. Осуществляет пользование животным миром на предоставленных территориях в соответствии с долгосрочными лицензиями и договорами на предоставление территории, акватории для пользования животным миром 21 охотхозяйство.

Помимо территории, закрепленной за охотпользователями и общедоступными охотничьими угодьями, в Республике Татарстан действуют 6 охотничьих заказников общей площадью 225,2 тыс.гектаров, на которых установлен особый правовой режим и использование животных ограничено. Заказники распределены по территории Республики Татарстан и выполняют функции резерватов охотничьих животных, где проводятся необходимые мероприятия по охране и воспроизводству охотничьих ресурсов.

Перечень видов охотничьих ресурсов определен статьей 11 Федерального закона от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации». На территории Республики Татарстан обитают 78 видов охотничьих ресурсов.

Мониторинг численности охотничьих ресурсов осуществляется по 35 видам охотничьих ресурсов (44 процента от общего количества видов охотничьих ресурсов Республики Татарстан), являющихся основными объектами охоты, – лось, кабан, косуля, белка, заяц-русак, заяц-беляк, волк, рысь, куница, лисица, корсак, хорь, горноста́й, выдра, глухарь, тетерев, рябчик, куропатка серая, сурок-байбак, барсук, собака енотовидная, норка, ондатра, бобр, водоплавающая и боровая дичь (12 видов). В отношении остальных видов охотничьих ресурсов определяется встречаемость.

На 01.01.2019 мониторинг численности охотничьих ресурсов осуществляется по 78 видам охотничьих ресурсов.

Учитывая, что мониторинг численности должен осуществляться в максимально возможных объемах, планируется проведение учета численности вальдшнепа, перепела, гусей (3 вида), прочих видов водоплавающей дичи, вороны серой. Также необходимо провести учет численности отдельных объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Республики Татарстан, в целях определения их действительной численности: медведь бурый, лебеди.

На 01.03.2019 осуществлены мероприятия по проведению учета численности вальдшнепа, водоплавающей дичи и лебедей.

Финансирование Подпрограммы-6, предусмотренное на проведение указанных мероприятий, позволит использовать дополнительные методы учета, что повысит качество проведения мониторинга учета численности и, как результат, конечные сведения будут более достоверными.

Основная проблема реализации Подпрограммы-6 состоит в отсутствии утвержденных методик проведения учета численности охотничьих ресурсов. Поэтому до начала проведения учетных работ необходимо разработать и утвердить методики учета охотничьих ресурсов на основании существующих рекомендаций. Вторичная

проблема – отсутствие подготовленного персонала, поэтому необходимо подобрать и провести обучение учетчиков. Третья проблема – отсутствие схем проведения мониторинговых наблюдений. До начала проведения учета охотничьих ресурсов необходимо разработать сеть учетных точек, маршрутов, миграционных путей, по которым будут проводиться наблюдения.

В целях наиболее качественного выявления и предотвращения нарушений природоохранного законодательства необходимо разработать систему оперативного выявления нарушений с подтверждающей доказательной правовой основой. Оснащение инспекторов спецсредствами позволит повысить выявляемость нарушений и процент привлечения к ответственности нарушителей.

Учитывая, что проведение внутривладельческого охотустройства законодательством закреплено за юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, осуществляющими пользование охотничьими ресурсами, проведение внутривладельческого охотустройства возложено на охотпользователей.

II. Основные цель, задачи, мероприятия, описание основных ожидаемых конечных результатов Подпрограммы-6, сроки и этапы ее реализации

Целью Подпрограммы-6 является сохранение, воспроизводство и рациональное использование охотничьих ресурсов Республики Татарстан.

Задачи Подпрограммы-6:

1. Информационно-аналитическое обеспечение в сфере воспроизводства и использования охотничьих ресурсов;
2. Обеспечение государственного надзора за использованием и охраной объектов животного мира;
3. Обеспечение сохранения и воспроизводства охотничьих ресурсов в государственных опытных охотничьих хозяйствах и водных биологических ресурсов.

На решение задач Подпрограммы-6 влияют мероприятия по повышению эффективности республиканского экологического надзора, прежде всего по повышению эффективности контроля и надзора за исполнением органами государственной власти Республики Татарстан переданных полномочий в сфере охоты.

В рамках первой задачи «Информационно-аналитическое обеспечение в сфере воспроизводства и использования охотничьих ресурсов» проводится государственный мониторинг охотничьих ресурсов и среды их обитания в части учета численности охотничьих видов животных, в том числе возможности частичного совмещения данных работ с работами по осуществлению государственного мониторинга объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Республики Татарстан, совмещение функций по охране объектов животного мира как отнесенных, так и не отнесенных к охотничьим ресурсам.

Показателем решения первой задачи является доля видов охотничьих ресурсов, по которым ведется мониторинг численности, в общем количестве видов охотничьих ресурсов, обитающих на территории Республики Татарстан, в процентах.

В рамках решения второй задачи осуществляется государственный надзор за использованием и охраной объектов животного мира, лицензирование пользования объектами животного мира.

Показателем решения второй задачи является доля выявленных нарушений в сфере федерального государственного охотничьего надзора, по которым вынесены постановления о привлечении к ответственности, от общего количества установленных фактов нарушений.

В рамках решения третьей задачи осуществляются исполнение переданных полномочий Российской Федерации в сфере охоты и охраны охотничьих ресурсов, а также в области регулирования и охраны водных биологических ресурсов, в том числе мероприятия по сохранению и воспроизводству объектов животного мира (проведение биотехнических мероприятий), очистка площади акватории Республики Татарстан от брошенных орудий лова (вылова).

Показателями решения третьей задачи являются:

доля площади охотничьих угодий, на которых проведено внутривладельческое охотустройство, в общей площади охотничьих угодий;

площадь акватории, очищенной от брошенных орудий лова (вылова), кв.километров.

Сроки реализации Подпрограммы-6: 2014 – 2022 годы. Подпрограмма-6 будет реализована в один этап, что обеспечит непрерывность и преемственность мероприятий по обеспечению сохранности, увеличения и рационального использования охотничьих ресурсов.

Детальная информация об индикаторах оценки результатов реализации Подпрограммы-6 в разрезе цели, задач и мероприятий Подпрограммы-6 представлена в приложении к ней.

III. Обоснование ресурсного обеспечения Подпрограммы-6

Общий объем финансирования Подпрограммы-6 составляет 516 261,0 тыс.рублей*, в том числе 343 961,4 тыс.рублей – средства бюджета Республики Татарстан, 172 299,6 тыс.рублей – выделяемые в установленном порядке средства федерального бюджета, в том числе:

(тыс.рублей)

Годы	Всего	Средства бюджета Республики Татарстан	Средства федерального бюджета
2014	63 899,9	45 601,8	18 298,1
2015	40 072,4	25 675,6	14 396,8
2016	51 759,1	33 597,6	18 161,5
2017	52 444,0	33 345,7	19 098,3
2018	67 675,4	48 134,7	19 540,7
2019	59 422,5	39 352,4	20 070,1
2020	59 959,3	39 391,4	20 567,9
2021	60 514,2	39 431,1	21 083,1
2022	60 514,2	39 431,1	21 083,1
Итого	516 261,0	343 961,4	172 299,6

*Объемы финансирования носят прогнозный характер и подлежат ежегодной корректировке с учетом возможностей соответствующих бюджетов.

IV. Механизм реализации Подпрограммы-6

Система управления реализацией мероприятий Подпрограммы-6 предусматривает взаимодействие ее государственных заказчиков: Управления по охране и использованию объектов животного мира Республики Татарстан и государственного бюджетного учреждения «Центр внедрения инновационных технологий в области сохранения животного мира», а также исполнителей мероприятий Подпрограммы-6.

Исполнение государственного заказа на управление в области охраны объектов животного мира и охотничьих ресурсов и природопользования осуществляется структурными подразделениями Государственного комитета Республики Татарстан по биологическим ресурсам в соответствии с исполняемыми полномочиями согласно Положению об Управлении по охране и использованию объектов животного мира Республики Татарстан, утвержденному постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 18.04.2008 № 246, и законодательствам Российской Федерации и Республики Татарстан в сфере исполняемых полномочий.

Реализация Подпрограммы-6 осуществляется на основе исполнения государственных заданий, устанавливаемых Государственным комитетом Республики Татарстан по биологическим ресурсам, государственных контрактов (договоров) по закупке товаров, работ, услуг для обеспечения государственных нужд, предоставлению государственных услуг негосударственными организациями, заключаемых государственными заказчиками Подпрограммы-6 со всеми исполнителями программных мероприятий в соответствии с законодательствами Российской Федерации и Республики Татарстан, а также предоставления государственных услуг негосударственными организациями.

Государственный комитет Республики Татарстан по биологическим ресурсам – государственный заказчик – главный распорядитель бюджетных средств Подпрограммы-6:

осуществляет реализацию мероприятий, направляет государственному заказчику – координатору Программы отчетную, статистическую, справочную и аналитическую информацию о подготовке, ходе работ по реализации мероприятий и эффективности использования финансовых средств в рамках представления отчетности по Программе в установленном порядке;

с учетом выделяемых на ее реализацию финансовых средств на очередной финансовый год ежегодно уточняет достижение целевых индикаторов, затраты на реализацию программных мероприятий, механизм реализации Подпрограммы-6 и состав ее исполнителей;

обеспечивает достоверность сведений о ходе реализации Подпрограммы-6, включая достижение индикаторов Подпрограммы-6, и расходах по направлениям и источникам финансирования.

Исполнители основных мероприятий Программы несут ответственность за выполнение мероприятий Подпрограммы-6, рациональное и целевое использование выделяемых финансовых средств.

V. Оценка экономической, социальной и экологической эффективности Подпрограммы-6

Социально-экономическая эффективность Подпрограммы-6 заключается в развитии охотоведения в республике.

Основным показателем экономической эффективности реализации Подпрограммы-6 является экономическая целесообразность развития охотничьего хозяйства, прирост охотничьих ресурсов Республики Татарстан.

Реализация мероприятий Подпрограммы-6 позволит обеспечить эффективность контроля и надзора за исполнением органами государственной власти Республики Татарстан переданных полномочий в сфере охоты, а также охраны объектов животного мира, не отнесенных к охотничьим ресурсам.

Социальная эффективность Подпрограммы-6 выражается в доведении активно используемых охотничьих ресурсов в Республике Татарстан до 6 видов.

Приложение к подпрограмме
«Воспроизводство и использование
охотничьих ресурсов Республики Татарстан
на 2014 – 2022 годы»
(в редакции постановления
Кабинета Министров
Республики Татарстан
от 27.07. 2019 №628)

Цель, задачи, индикаторы оценки результатов, объемы финансирования подпрограммы
«Воспроизводство и рациональное использование охотничьих ресурсов Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы»

№ п/п	Наименование мероприятия/ уровень бюджета	Сроки выполнения мероприятий	Исполнители	Индикаторы оценки конечных результатов, единица измерения	Значения индикаторов										Финансирование, тыс.рублей*									
					2013 год (базовый)	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
Наименование цели: «Сохранение, воспроизводство и рациональное использование охотничьих ресурсов Республики Татарстан»																								
Наименование задачи: «Информационно-аналитическое обеспечение в сфере воспроизводства и использования охотничьих ресурсов»																								
1.	Проведение государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания в части учета численности охотничьих видов животных; регулирование охотничьих ресурсов на территории Республики Татарстан	2014–2017 годы	УОиИЖМ РТ**	Доля видов охотничьих ресурсов, по которым ведется мониторинг численности, в общем количестве видов охотничьих ресурсов, обитающих на территории Республики Татарстан, процентов	29	33	33	33	33	100	100	100	100	100	Итого 7 503,0 бюджет РТ	Итого 3 788,9 бюджет РТ	Итого 4 491,1 бюджет РТ	Итого 4 470,4 бюджет РТ	Итого 6 873,9 бюджет РТ	Итого 5 050,3 бюджет РТ	Итого 5 052,8 бюджет РТ	Итого 5 055,3 бюджет РТ	Итого 5 055,3 бюджет РТ	
					2018–2022 годы	ГК РТ по БР	-	-	-	-	6 873,9	5 050,3	5 052,8	5 055,3	5 055,3									
Наименование задачи: «Обеспечение государственного надзора за использованием и охраной объектов животного мира»																								
2.	Проведение проверок за соблюдением требований законодательства Российской Федерации и Республики Татарстан в области использования и охраны объектов живот-	2014–2017 годы	УОиИЖМ РТ	Доля выявленных нарушений в сфере федерального государственного охотничьего надзора, по которым вынесены постановления о привлечении к ответственности, в общем количестве	89	98	92	98	98	93	91	89	90	90	Итого 38 098,8 бюджет РТ	Итого 21 886,7 бюджет РТ	Итого 29 106,5 бюджет РТ	Итого 28 875,3 бюджет РТ	Итого 41 260,8 бюджет РТ	Итого 34 302,1 бюджет РТ	Итого 34 338,6 бюджет РТ	Итого 34 375,8 бюджет РТ	Итого 34 375,8 бюджет РТ	
					2018–2022 годы	ГК РТ по БР	30 011,8	15 155,7	17 964,6	17 881,3	-	-	-	-	27 495,4	20 201,2	20 211,1	20 221,3	20 221,3					

Перечень мероприятий подпрограммы и объем их финансирования подлежат корректировке в процессе ее реализации в установленном порядке исходя из возможностей доходной части бюджета Республики Татарстан на соответствующий финансовый год.

**Список использованных сокращений – на стр.2.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24					
	ного мира, лицензирование пользования объектами животного мира	2014–2017 годы	УОиИЖМ РТ (ГБУ «ЦВИТ ОЖМ»)	установленных фактов нарушений, процентов											8 087,0	6 731,0	11 141,9	10 994,0	-	-	-	-	-					
		2018–2022 годы	ГК РТ по БР (ГБУ «ЦВИТ ОЖМ»)														-	-	-	-	13 765,4	14 100,9	14 127,5	14 154,5	14 154,5			
Наименование задачи: «Обеспечение сохранения и воспроизводства охотничьих ресурсов в государственных опытных охотничьих хозяйствах»																												
3.	Исполнение переданных полномочий Российской Федерации в сфере охоты и охраны охотничьих ресурсов, проведение биотехнических мероприятий			Доля площади охотничьих угодий, на которых проведено внутрихозяйственное охотустройство, в общей площади охотничьих угодий, процентов	50	100	100	100	100	100	100	100	100	100	Итого 18 004,0 бюджет РФ	Итого 14 094,2 бюджет РФ	Итого 17 871,4 бюджет РФ	Итого 18 777,9 бюджет РФ	Итого 19 226,7 бюджет РФ	Итого 19 873,0 бюджет РФ	Итого 20 370,8 бюджет РФ	Итого 20 886,0 бюджет РФ	Итого 20 886,0 бюджет РФ					
		2014–2017 годы	УОиИЖМ РТ														18 004,0	14 094,2	17 871,4	18 777,9	-	-	-	-				
		2018–2022 годы	ГК РТ по БР														-	-	-	-	19 226,7	19 873,0	20 370,8	20 886,0	20 886,0			
4.	Исполнение переданных полномочий Российской Федерации в области регулирования и охраны водных биологических ресурсов			Площадь акватории, очищенной от брошенных орудий лова (вылова), кв.км	878	912	900	878	900	878	878	878	878	878	Итого 294,1 бюджет РФ	Итого 302,6 бюджет РФ	Итого 290,1 бюджет РФ	Итого 320,4 бюджет РФ	Итого 314,0 бюджет РФ	Итого 197,1 бюджет РФ	Итого 197,1 бюджет РФ	Итого 197,1 бюджет РФ	Итого 197,1 бюджет РФ	Итого 197,1 бюджет РФ				
		2014–2017 годы	УОиИЖМ РТ														294,1	302,6	290,1	320,4	-	-	-	-				
		2018–2022 годы	ГК РТ по БР														-	-	-	-	314,0	197,1	197,1	197,1	197,1			
Итого, в том числе:															63 899,9	40 072,4	51 759,1	52 444,0	67 675,4	59 422,5	59 959,3	60 514,2	60 514,2					
УОиИЖМ РТ															63 899,9	40 072,4	51 759,1	52 444,0	-	-	-	-	-					
ГК РТ по БР																-	-	-	67 675,4	59 422,5	59 959,3	60 514,2	60 514,2					
федеральный бюджет															18 298,1	14 396,8	18 161,5	19 098,3	19 540,7	20 070,1	20 567,9	21 083,1	21 083,1					
УОиИЖМ РТ															18 298,1	14 396,8	18 161,5	19 098,3	-	-	-	-	-					
ГК РТ по БР															-	-	-	-	19 540,7	20 070,1	20 567,9	21 083,1	21 083,1					
бюджет Республики Татарстан															45 601,8	25 675,6	33 597,6	33 345,7	48 134,7	39 352,4	39 391,4	39 431,1	39 431,1					
УОиИЖМ РТ															45 601,8	25 675,6	33 597,6	33 345,7	-	-	-	-	-					
ГК РТ по БР															-	-	-	-	48 134,7	39 352,4	39 391,4	39 431,1	39 431,1					

Список использованных сокращений:

УОиИЖМ РТ – Управление по охране и использованию объектов животного мира Республики Татарстан;

ГБУ «ЦВИТ ОЖМ» – государственное бюджетное учреждение «Центр внедрения инновационных технологий в области сохранения животного мира»;

бюджет РТ – бюджет Республики Татарстан;

бюджет РФ – федеральный бюджет.

Приложение к подпрограмме
«Координирование деятельности служб
в сфере охраны окружающей среды
и природопользования Республики Татарстан
на 2014 – 2022 годы»
(в редакции постановления
Кабинета Министров
Республики Татарстан
от 27.07. 2019 № 628)

Цель, задачи, индикаторы оценки результатов, объемы финансирования подпрограммы «Координирование деятельности служб в сфере охраны окружающей среды и природопользования Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы»

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки выполнения мероприятия	Исполнители	Индикаторы оценки конечных результатов, единица измерения	Значения индикаторов										Финансирование за счет средств бюджета Республики Татарстан, тыс.рублей*								
					2013 (базовый) год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Наименование цели: «Повышение эффективности деятельности органов государственной власти Республики Татарстан в сфере охраны окружающей среды и природопользования»																							
Наименование задачи: «Обеспечение снижения негативного воздействия на окружающую среду Республики Татарстан, совершенствование системы экологической экспертизы, нормирования воздействия на окружающую среду, мониторинг состояния окружающей среды»																							
1.	Нормирование негативного воздействия на окружающую среду, проведение государственной экологической экспертизы, разработка региональных нормативных правовых актов в области экспертизы и нормирования, мониторинг состояния окружающей среды	2014 – 2021 годы	МЭиПР Т**	Количество подготовленных документов в сфере экологического нормирования, касающихся государственного регулирования негативного воздействия на окружающую среду, штук	880	912	927	942	1078	980	500	510	520	530	7 381,4	7 120,9	8 806,0	9 307,9	10 087,7	8 365,2	8 051,9	8 068,3	8 068,3
				Соотношение количества зарегистрированных обращений в области охраны окружающей среды при планировании хозяйственной и иной деятельности, территории	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100									

*Перечень мероприятий подпрограммы и объем их финансирования подлежат корректировке в процессе ее реализации в установленном порядке исходя из возможностей доходной части бюджета Республики Татарстан на соответствующий финансовый год.

** МЭиПР Т – Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24				
Наименование задачи: «Регулирование отношений в сфере рационального использования государственного фонда недр и геологического изучения и воспроизводства минерально-сырьевой базы на территории Республики Татарстан»																											
3.	Проведение государственной экспертизы разведанных запасов общераспространенных полезных ископаемых, технико-экономических обоснований кондиций и геологической информации об участках недр местного значения; координация и регулирование геологоразведочных работ, выполняемых за счет средств недропользователей; информационное обеспечение недропользования	2014 – 2022 годы	МЭиПР РТ	Соотношение количества отчетов о результатах геологоразведочных работ и количества проведенных государственных экспертиз, процентов	95	100	100	100	100	98	99	100	100	100	6 854,2	6 847,0	8 335,3	8 949,9	9 699,7	8 043,5	7 742,3	7 758,0	7 758,0				
				Соотношение фактического объема эксплуатационного бурения нефтяных скважин к запланированному, процентов	97	100,7	118,9	109,6	118,4	113,3	100	100	100	100													
				Соотношение фактического объема поисково-разведочного бурения нефтяных скважин к запланированному, процентов	96	115,7	85	155,9	124	110,7	99,5	100	100	100													
				Соотношение количества удовлетворенных заявок на предоставление геологической информации к общему количеству обращений, процентов	93	100	100	100	100	98	99	99	99	99													
4.	Проведение аукционов на право пользования участками недр на территории Республики Татарстан на разведку и добычу обще-	2014 – 2022 годы	МЭиПР РТ	Соотношение количества выданных лицензий к количеству рассмотренных заявлений на получение права пользования недрами с	92	93	93	94	100	95	95	96	96	96	4 481,6	5 203,7	6 566,9	6 801,9	7 371,8	6 113,1	5 884,1	5 896,0	5 896,0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
				Эффективность регионального государственного экологического надзора, тыс.рублей	x	x	x	x	3,8	x	x	x	x	x									
				Сокращение количества выявленных нарушений обязательных требований в области охраны окружающей среды	x	x	x	x	x	x	5687	5118	4608	4145									
				Доля предупреждений в общем количестве административных наказаний, процентов	x	x	x	x	x	>=10	>=10	>=10	>=10	>=10									
				Формирование плана проверок на очередной год с учетом рискориентированного подхода, да/нет	x	x	x	x	да	да	да	да	да	да									
6.	Лабораторно-аналитическое обеспечение и сопровождение регионального государственного экологического надзора	2014 – 2021 годы	МЭиПРТ	Количество отобранных проб внешней среды (вода, воздух и почва), штук	35 100	35 110	35 120	35 130	35 140	35 150	35 160	35 170	35 180	35 190	71 821,6	108 463,0	75 792,4	88 079,2	83 791,4	72 385,4	72 950,7	73 498,5	73 498,5
				Количество проведенных лабораторных анализов отобранных проб внешней среды (вода, воздух и почва), штук	64 400	64 410	64 420	64 430	64 440	64 450	64 460	64 470	64 480	64 490									
Наименование задачи: «Обеспечение эффективной реализации государственных функций в сфере природопользования и охраны окружающей среды»																							
7.	Предоставление государственных услуг в сфере охраны окружающей среды, проведение эф-	2014 – 2021 годы	МЭиПРТ	Уровень удовлетворенности качеством государственных услуг, процентов	x	x	x	100	100	90	90	90	90	90	34 007,2	29 031,3	35 900,9	37 947,5	41 126,8	34 104,3	32 827,1	32 893,7	32 893,7

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24							
				бюджет закупок, в общей стоимости заключенных контрактов, процентов																										
				Доля закупок, размещенных у субъектов малого предпринимательства и социально ориентированных некоммерческих организаций, от совокупного годового объема закупок, процентов	x	x	x	28,16	18	36,5	≥15	≥15	≥15	≥15																
				Выполнение Государственного заказа на управление, процентов	100	100	100	100	100	x	x	x	x	x																
8.	Реализация комплекса мер по привлечению финансовых средств на природоохранные мероприятия из различных источников, проведение процедур конкурсных торгов по государственным заказам, реализация природоохранных мероприятий	2014 – 2022 годы	МЭиПР РТ	Расходы консолидированного бюджета Республики Татарстан на охрану окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов в расчете на 1 жителя, рублей	176,48	398,68	291,47	291,47	397,40	261,1	160,3	164,8	246,2	156,3	6 854,1	7 120,9	8 805,9	9 308,0	10 087,7	8 365,2	8 051,9	8 068,3	8 068,3							
Итого по подпрограмме за счет средств бюджета Республики Татарстан,															183 317,7	232 804,6	229 556,8	250 609,3	259 938,2	218 454,9	213 550,0	214 383,0	214 383,0							
в том числе:																														
МЭиПР РТ															183 317,7	232 804,6	229 556,8	250 609,3	259 938,2	218 454,9	213 550,0	214 383,0	214 383,0							

Приложение к подпрограмме
«Бюджетные инвестиции и капитальный ремонт социальной и инженерной инфраструктуры в рамках государственной программы «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы»
(в редакции постановления Кабинета Министров Республики Татарстан от 27.07.2019 № 628)

Цель, задача, индикаторы оценки результатов, объемы финансирования подпрограммы «Бюджетные инвестиции и капитальный ремонт социальной и инженерной инфраструктуры в рамках государственной программы «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 – 2022 годы»

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки выполнения мероприятий	Исполнители	Индикаторы оценки конечных результатов, единица измерения	Значения индикаторов										Финансирование за счет средств бюджета Республики Татарстан, тыс.рублей*										Мощность объекта
					2013 (базовый) год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
Наименование цели: «Развитие социальной и инженерной инфраструктуры для создания благоприятных экологических условий проживания населения Республики Татарстан»																									
Наименование задачи: «Обеспечение снижения негативного воздействия на окружающую среду Республики Татарстан, совершенствование системы экологической экспертизы, нормирования воздействия на окружающую среду, мониторинг состояния окружающей среды»																									
1.	Восстановление берегозащитных сооружений в п.Боровое Лаишевского муниципального района	2015 год	Минтранс РТ**	Количество вновь созданных объектов социальной и инженерной инфраструктуры в области охраны окружающей среды, воспроизводства и использования природных ресурсов Республики Татарстан, единиц	-	-	3	5	1	-	1	-	-	-	-	6 000,0	-	-	-	-	-	-	-	-	45 пог. метров
2.	Проведение дноуглубительных работ к причальному сооружению на острове Свияжск	2015 год	Минтранс РТ	Количество вновь созданных объектов социальной и инженерной инфраструктуры в области охраны окружающей среды, воспроизводства и использования природных ресурсов Республики Татарстан, единиц	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19 080,0	-	-	-	-	-	-	-	-	102 пог. метра

* Перечень мероприятий подпрограммы и объем их финансирования подлежат корректировке в процессе ее реализации в установленном порядке исходя из возможностей доходной части бюджета Республики Татарстан на соответствующий финансовый год.

**Список использованных сокращений – на стр.4.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
3.	Благоустройство территории вдоль р.Малый Черемшан с берегоукреплением и строительством гидротехнического сооружения	2015 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ	Количество отремонтированных объектов социальной и инженерной инфраструктуры в области охраны окружающей среды, воспроизводства и использования природных ресурсов Республики Татарстан, единиц	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	24 400,0	-	-	-	-	-	-	-	286 пог. метров	
4.	Дноуглубительные работы р.Казанка Куйбышевского водохранилища в рамках подготовки к проведению XVI чемпионата мира по водным видам спорта 2015 года в г.Казани	2015 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40 000,0	-	-	-	-	-	-	-	-	102,7 пог. метра
5.	Проектирование, реконструкция водопропускных труб с устройством гофрированной арочной конструкции на р.Сабинке в пгт.Богатые Сабы Сабинского муниципального района	2016 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40 784,9	-	-	-	-	-	-	32,2 метра
6.	Устройство водных подходов к причальному сооружению острова Свяжск	2016 год	Минтранс РТ		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35 869,0	-	-	-	-	-	-	703,2 тыс. куб. метров

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
7.	Строительство очистных сооружений на выпусках сточных вод в пруд «Адмиралтейский» в г.Казани	2016 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ													-	103 000,0	-	-	19 763,4	-	-	-	3 единицы
8.	Дноуглубительные работы р.Казанка Куйбышевского водохранилища	2016 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												-	-	133 684,0	-	-	-	-	-	-	1 250 метров
9.	Строительство причальной стенки и проведение дноуглубительных работ на правом берегу р.Казанки в районе футбольного стадиона «Казань Арена» в г.Казани	2016 – 2017 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												-	-	30 528,0	145,84	-	-	-	-	-	176 тыс. куб. метров
10.	Разработка проекта реставрационных работ на объекте культурного наследия федерального значения «Памятник павшим воинам на р.Казанке в г.Казани, архитектор Н.Ф.Алферов»	2016 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												-	-	743,64	-	-	-	-	-	-	1 проект
11.	Строительство здания лечебного корпуса станции по спасению, передержке и возвращению в	2017 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												-	-	-	5 292,4	-	-	-	-	-	здание

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
	естественную среду обитания редких видов животных, устройство вольеров, забора и подъездных путей																							
12.	Берегоукрепление территории объекта культурного наследия федерального значения «Памятник павшим воинам, архитектор Н.Ф.Алферов» на р.Казанке в г.Казани	2019 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ												-	-	-	-	-	12 032,8	-	-	-	3,4 тыс. кв. метров
Итого по подпрограмме за счет средств бюджета Республики Татарстан, в том числе:															0,0	89 480,0	344 609,55	5 438,2	0,0	31 796,2	0,0	0,0	0,0	
Минтранс РТ															0,0	25 080,0	35 869,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ															0,0	64 400,0	308 740,55	5 438,2	0,0	31 796,2	0,0	0,0	0,0	

Список использованных сокращений:

Минтранс РТ – Министерство транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан;

МСАиЖКХ РТ – Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан;

ГИСУ РТ – государственное казенное учреждение «Главное инвестиционно-строительное управление Республики Татарстан».