



**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**КАРАР**

27.09.2018 \_\_\_\_\_

г.Казань

№ 866 \_\_\_\_\_

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

Кабинет Министров Республики Татарстан ПОСТАНОВЛЯЕТ:

Внести в государственную программу «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы», утвержденную постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 28.12.2013 № 1083 «Об утверждении государственной программы «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» (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) (далее – Программа), следующие изменения:

в наименовании и пункте 1 постановления Кабинета Министров Республики Татарстан от 28.12.2013 № 1083 «Об утверждении государственной программы «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» цифры «2020» заменить цифрами «2021»;

в наименовании Программы цифры «2020» заменить цифрами «2021»;

в паспорте Программы:

в строке «Наименование программы» цифры «2020» заменить цифрами «2021»;

в строке «Государственные заказчики Программы» цифры «2020» заменить цифрами «2021»;

в строке «Срок реализации Программы» цифры «2020» заменить цифрами «2021»;

в строке «Перечень Подпрограмм» цифры «2020» заменить цифрами «2021»;

строку «Объем и источники финансирования Программы» изложить в следующей редакции:

«Объем и источники финансирования Программы»	Объем финансирования Программы в 2014 – 2021 годах составит 9 135 601,9 тыс.рублей*, в том числе:									
	выделяемые в установленном порядке средства федерального бюджета – 854 429,8 тыс.рублей;									
	средства бюджета Республики Татарстан – 5 681 804,2 тыс.рублей;									
	предполагаемые средства местных бюджетов – 2 125 506,8 тыс.рублей;									
	предполагаемые средства из внебюджетных источников – 473 861,1 тыс.рублей, в том числе:									
	(тыс.рублей)									
			Объемы расходов по годам							
Источник финансирования	Всего средств	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	2021 г.	
Федеральный бюджет	854 429,8	109 110,2	72 825,8	89 282,5	348 873,2	70 035,4	65 914,0	48 952,7	49 436,0	
Бюджет Республики Татарстан	5 681 804,2	1 216 164,0	697 012,1	883 611,7	1 194 626,9	614 465,1	360 057,2	354 350,6	361 516,6	
Местные бюджеты	2 125 506,8	307 600,0	290 707,0	230 392,0	198 628,2	274 544,9	274 544,9	274 544,9	274 544,9	
Внебюджетные источники	473 861,1	-	-	-	-	-	473 861,1	-	-	
Всего	9 135 601,9	1 632 874,2	1 060 544,9	1 203 286,2	1 742 128,3	959 045,4	1 174 377,2	677 848,2	685 497,5	
*Объемы финансирования носят прогнозный характер и подлежат ежегодной корректировке с учетом возможностей соответствующих бюджетов»;										

строку «Ожидаемые конечные результаты реализации Программы и показатели ее бюджетной эффективности» изложить в следующей редакции:

«Ожидаемые конечные результаты реализации Программы и показатели ее бюджетной эффективности»	Реализация программных мероприятий в полном объеме позволит: к 2014 году увеличить степень озеленения поселений до 27 процентов; к 2017 году увеличить протяженность новых реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления до 12,98 километра;
--	---

	<p>к 2018 году увеличить численность населения, экологические условия проживания которого будут улучшены в результате реализации мероприятий по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов, на 360,1 тыс.человек;</p> <p>к 2019 году:</p> <p>увеличить количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние, на 58 единиц;</p> <p>увеличить долю гидротехнических сооружений, приведенных в безопасное техническое состояние, в общем количестве гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности до 42 процентов;</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 69,3 процента;</p> <p>к 2021 году:</p> <p>увеличить количество разработанных и введенных в действие региональных нормативов качества почв до 36 единиц;</p> <p>увеличить количество муниципальных районов (городских округов) Республики Татарстан, 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 долю уловленных и обезвреженных загрязняющих атмосферный воздух веществ в общем количестве отходящих загрязняющих веществ от стационарных источников до 60,6 процента;</p> <p>уменьшить долю автотранспортных средств с повышенным содержанием загрязняющих веществ в отработавших газах в общем количестве проверенных автомобилей до 7,1 процента;</p> <p>уменьшить долю загрязненных (без очистки) сточных вод в общем объеме водоотведения до 11,5 процента;</p> <p>увеличить долю рекультивируемых земель до 45 процентов;</p> <p>обеспечить долю устраненных нарушений от числа выявленных нарушений в сфере природопользования и охраны окружающей среды на уровне не менее 96 процентов;</p> <p>обеспечить долю взысканных средств от наложенных штрафов до 70 процентов;</p> <p>обеспечить долю подтвержденности прогнозов и предупреждений о неблагоприятных явлениях (тенденциях), связанных с состоянием окружающей среды, ее загрязнением, до 93 – 95 процентов;</p>
--	--

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 утиль-сырья (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 26 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 37 процентов;

обеспечить ежегодное выявление от 4 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 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 5,66 процента;

	<p>увеличить количество выявленных и пресеченных нарушений на ООПТ Республики Татарстан до 670 единиц;</p> <p>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 32 процентов;</p> <p>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</p>
--	---

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

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 – 2021 годы».

2. «Государственное управление в сфере обращения с отходами производства и потребления в Республике Татарстан на 2014 – 2021 годы».

3. «Государственное управление в сфере недропользования Республики Татарстан на 2014 – 2021 годы».

4. «Развитие водохозяйственного комплекса Республики Татарстан на 2014 – 2021 годы».

5. «Сохранение биологического разнообразия Республики Татарстан на 2014 – 2021 годы».

6. «Воспроизводство и использование охотничьих ресурсов Республики Татарстан на 2014 – 2021 годы».

7. «Координирование деятельности служб в сфере охраны окружающей среды и природопользования Республики Татарстан на 2014 – 2021 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 – 2021 годы.»;

в подразделе «Мероприятия подпрограммы «Регулирование качества окружающей среды Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы»:

в наименовании подраздела цифры «2020» заменить цифрами «2021»;

в подразделе «Мероприятия подпрограммы «Государственное управление в сфере обращения с отходами производства и потребления в Республике Татарстан на 2014 – 2020 годы»:

в наименовании подраздела цифры «2020» заменить цифрами «2021»;

в подразделе «Мероприятия подпрограммы «Государственное управление в сфере недропользования Республики Татарстан на 2014 – 2021 годы»:

в наименовании подраздела цифры «2020» заменить цифрами «2021»;

в подразделе «Мероприятия подпрограммы «Развитие водохозяйственного комплекса Республики Татарстан на 2014 – 2021 годы»:

в наименовании подраздела цифры «2020» заменить цифрами «2021»;

в подразделе «Мероприятия подпрограммы «Сохранение биологического разнообразия Республики Татарстан на 2014 – 2021 годы»:

в наименовании подраздела цифры «2020» заменить цифрами «2021»;

в подразделе «Мероприятия подпрограммы «Воспроизводство и использование охотничьих ресурсов Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы»:

в наименовании подраздела цифры «2020» заменить цифрами «2021»;

в подразделе «Мероприятия подпрограммы «Координирование деятельности служб в сфере охраны окружающей среды и природопользования Республики Татарстан на 2014 – 2021 годы»:

в наименовании подраздела цифры «2020» заменить цифрами «2021»;

в подразделе «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»:

в наименовании подраздела цифры «2020» заменить цифрами «2021»;

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 почв, 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 твердых бытовых отходов, 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;

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

эффективность регионального государственного экологического надзора, тыс.рублей;

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 2020 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 – 2021 годы.»;

раздел III изложить в следующей редакции:

### «III. Обоснование ресурсного обеспечения Программы

Объем финансирования Программы в 2014 – 2021 годах составит 9 135 601,9 тыс.рублей\*, в том числе:

выделяемые в установленном порядке средства федерального бюджета – 854 429,8 тыс.рублей;

средства бюджета Республики Татарстан – 5 681 804,2 тыс.рублей;  
 предполагаемые средства местных бюджетов – 2 125 506,8 тыс.рублей;  
 предполагаемые средства внебюджетных источников – 473 861,1 тыс.рублей, в

том числе:

(тыс.рублей)

Источник средств	Всего средств	Объемы расходов по годам							
		2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	2021 г.
Федеральный бюджет	854 429,8	109 110,2	72 825,8	89 282,5	348 873,2	70 035,4	65 914,0	48 952,7	49 436,0
Бюджет Республики Татарстан	5 681 804,2	1 216 164,0	697 012,1	883 611,7	1 194 626,9	614 465,1	360 057,2	354 350,6	361 516,6
Местные бюджеты	2 125 506,8	307 600,0	290 707,0	230 392,0	198 628,2	274 544,9	274 544,9	274 544,9	274 544,9
Внебюджетные источники	473 861,1	-	-	-	-	-	473 861,1	-	-
Всего	9 135 601,9	1 632 874,2	1 060 544,9	1 203 286,2	1 742 128,3	959 045,4	1 174 377,2	677 848,2	685 497,5

\*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 «2020» заменить цифрами «2021»;

в подпрограмме «Регулирование качества окружающей среды Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» (далее – Подпрограмма-1):

в наименовании Подпрограммы-1 цифры «2020» заменить цифрами «2021»;

паспорт подпрограммы изложить в следующей редакции:

Наименование подпрограммы	«Регулирование качества окружающей среды Республики Татарстан на 2014 – 2021 годы» (далее – Подпрограмма-1)
Государственный заказчик Подпрограммы-1	Министерство экологии и природных ресурсов 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 – 2021 годы
Объем финансирования Подпрограммы-1 с разбивкой по годам	<p>Общий объем финансирования Подпрограммы-1 составляет 656 212,2 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 – 82 252,8 тыс. рублей;  в 2019 году – 47 981,8 тыс. рублей;  в 2020 году – 48 999,1 тыс. рублей;  в 2021 году – 48 999,1 тыс. рублей.</p> <p>Объемы финансирования носят прогнозный характер и подлежат ежегодной корректировке с учетом возможностей бюджета Республики Татарстан</p>
Ожидаемые конечные результаты реализации цели и задач Подпрограммы-1 (индикаторы оценки результатов) с разбивкой по годам и показатели ее бюджетной эффективности	<p>Реализация Подпрограммы-1 позволит:</p> <p>к 2016 году увеличить степень озеленения поселений до 27 процентов;</p> <p>к 2021 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 почв до 36 единиц;</p> <p>повысить долю населения Республики Татарстан, имеющего доступ к достоверной информации о состоянии окружающей среды, до 0,21 процента;</p> <p>увеличить долю населения, принимающего участие в природоохранных, эколого-просветительских мероприятиях, от общего числа жителей республики до 33 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 940 штук;</p>

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

в абзаце тридцать седьмом раздела II цифры «2020» заменить цифрами «2021»;  
раздел III изложить в следующей редакции:

### «III. Обоснование ресурсного обеспечения Подпрограммы-1

Общий объем финансирования Подпрограммы-1 составляет 656 212,2 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	82 252,8	82 252,8
2019	47 981,8	47 981,8
2020	48 999,1	48 999,1
2021	48 999,1	48 999,1
Итого	656 212,2	656 212,2

\*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 отходов производства и потребления в Республике Татарстан на 2014 – 2020 годы» (далее – Подпрограмма-2):

в наименовании Подпрограммы-2 цифры «2020» заменить цифрами «2021»;  
паспорт подпрограммы изложить в следующей редакции:

«Наименование подпрограммы	«Государственное управление в сфере обращения с отходами производства и потребления в Республике Татарстан на 2014 – 2021 годы» (далее – Подпрограмма-2)
Государственный заказчик-координатор Подпрограммы-2	Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан
Государственные заказчики, исполнители	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	<p>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)</p>
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. 2. Ликвидация объектов накопленного экологического ущерба при обращении с отходами производства и потребления</p>
Сроки реализации Подпрограммы-2	2014 – 2021 годы
Объемы и источники финансирования Подпрограммы-2 с распределением по годам	<p>Объем финансового обеспечения реализации Подпрограммы-2 всего составит 904 296,1 тыс. рублей, в том числе 403 569,0 тыс. рублей – средства бюджета Республики Татарстан, 26 866,0 тыс. рублей – выделяемые в установленном порядке средства федерального бюджета, 473 861,1 тыс. рублей – средства из внебюджетных источников, в том числе: (тыс. рублей)</p>

Годы	Всего*	Средства федерального бюджета	Средства бюджета Республики Татарстан	Средства из внебюджетных источников
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	17 759,4	-	17 759,4	-
2019	474 878,4	-	1 017,3	473 861,1
2020	-	-	-	-
2021	-	-	-	-
Итого	904 296,1	26 866,0	403 569,0	473 861,1

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

Ожидаемые конечные результаты реализации цели и задач Подпрограммы-2 (индикаторы оценки результатов) с разбивкой по годам и показатели ее бюджетной эффективности	<p>Реализация программных мероприятий в полном объеме позволит:</p> <p>к 2017 году:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>увеличить долю ликвидированных несанкционированных свалок ТКО до 95 процентов;</li> <li>увеличить до 46 процентов долю использованных, обезвреженных отходов в общем объеме отходов, образовавшихся в процессе производства и потребления;</li> <li>обследовать 90 затопленных плавсредств в пределах акваторий Куйбышевского и Нижнекамского водохранилищ на территории Республики Татарстан;</li> </ul> <p>к 2018 году ликвидировать 3 объекта накопленного вреда;</p> <p>к 2021 году:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>увеличить до 51 процента долю использованных, обезвреженных отходов в общем объеме отходов, образовавшихся в процессе производства и потребления;</li> <li>увеличить долю населенных пунктов Республики Татарстан, включенных в систему централизованного сбора ТКО (обеспеченных предоставлением коммунальной услуги по сбору и транспортированию ТКО), до 80 процентов;</li> <li>увеличить долю обработанных (прошедших процедуру сортировки) ТКО от общего количества образовавшихся ТКО до 37 процентов;</li> <li>увеличить долю вторичных ресурсов, извлеченных в процессе раздельного сбора и обработки (сортировки) ТКО, от общего количества образовавшихся ТКО до 24 процентов;</li> <li>увеличить количество действующих пунктов приема утильсырья (вторичных ресурсов) до 79 штук;</li> </ul>
---	---



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

в разделе II:

в абзаце тридцать третьем цифры «2020» заменить цифрами «2021»;

раздел III изложить в следующей редакции:

### «III. Обоснование ресурсного обеспечения Подпрограммы-2

Общий объем финансового обеспечения реализации Подпрограммы-2 всего составит 904 296,1 тыс. рублей, в том числе 403 569,0 тыс.рублей – средства бюджета Республики Татарстан, 26 866,0 тыс.рублей – выделяемые в установленном порядке средства федерального бюджета, 473 861,1 тыс.рублей – средства из внебюджетных источников, в том числе:

Годы	Всего*	(тыс.рублей)		
		Средства федераль-ного бюджета	Средства бюджета Рес-публики Татарстан	Средства из внебюд-жетных источников
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	17 759,4	-	17 759,4	-
2019	474 878,4	-	1 017,3	473 861,1
2020	-	-	-	-
2021	-	-	-	-
Итого	904 296,1	26 866,0	403 569,0	473 861,1

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

приложение к Подпрограмме-2 изложить в новой редакции (прилагается);

в подпрограмме «Государственное управление в сфере недропользования Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» (далее – Подпрограмма-3):

в наименовании Подпрограммы-3 цифры «2020» заменить цифрами «2021»;

паспорт подпрограммы изложить в следующей редакции:

Наименование под-программы	«Государственное управление в сфере недропользования Республики Татарстан на 2014 – 2021 годы» (далее – Подпро-грамма-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	<p>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.</p> <p>2. Обеспечение простого воспроизводства запасов общераспространенных полезных ископаемых.</p> <p>3. Изучение территории Республики Татарстан с целью выявления зон развития опасных геологических процессов и участков загрязнения подземных вод.</p> <p>4. Обеспечение прироста запасов питьевых подземных вод для удовлетворения нужд хозяйственно-питьевого водоснабжения населения в районах с напряженной водохозяйственной обстановкой</p>																															
Сроки реализации Подпрограммы-3	2014 – 2021 годы																															
Объем финансирования Подпрограммы-3 с разбивкой по годам	<p>Общий объем финансирования Подпрограммы-3 составляет 367 857,2 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="width: 20%;">Годы</th> <th style="width: 30%;">Всего средств</th> <th style="width: 50%;">Средства бюджета Республики Татарстан</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2014</td> <td>50 000,0</td> <td>50 000,0</td> </tr> <tr> <td>2015</td> <td>47 483,8</td> <td>47 483,8</td> </tr> <tr> <td>2016</td> <td>40 541,4</td> <td>40 541,4</td> </tr> <tr> <td>2017</td> <td>42 332,0</td> <td>42 332,0</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>37 500,0</td> <td>37 500,0</td> </tr> <tr> <td>2019</td> <td>50 000,0</td> <td>50 000,0</td> </tr> <tr> <td>2020</td> <td>50 000,0</td> <td>50 000,0</td> </tr> <tr> <td>2021</td> <td>50 000,0</td> <td>50 000,0</td> </tr> <tr> <td>Итого</td> <td>367 857,2</td> <td>367 857,2</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	50 000,0	50 000,0	2020	50 000,0	50 000,0	2021	50 000,0	50 000,0	Итого	367 857,2	367 857,2
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	50 000,0	50 000,0																														
2020	50 000,0	50 000,0																														
2021	50 000,0	50 000,0																														
Итого	367 857,2	367 857,2																														

<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 2021 году: увеличить площадь территории Республики Татарстан, охваченной новыми данными геологических, гидрогеологических и геоэкологических исследований, до 26 процентов; увеличить долю муниципальных районов Республики Татарстан, охваченных мониторингом ОЭГП, к количеству муниципальных районов Республики Татарстан, подверженных негативному влиянию ОЭГП, до 37 процентов; обеспечить ежегодное выявление от 4 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>
--	---

в разделе II:

в абзаце двадцать девятом цифры «2020» заменить цифрами «2021»;

раздел III изложить в следующей редакции:

### «III. Обоснование ресурсного обеспечения Подпрограммы-3

Общий объем финансирования Подпрограммы-3 составляет 367 857,2 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	50 000,0	50 000,0
2020	50 000,0	50 000,0
2021	50 000,0	50 000,0
Итого	367 857,2	367 857,2

\*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 – 2020 годы» (далее – Подпрограмма-4):

в наименовании Подпрограммы-4 цифры «2020» заменить цифрами «2021»;

паспорт подпрограммы изложить в следующей редакции:

«Наименование подпрограммы»	«Развитие водохозяйственного комплекса Республики Татарстан на 2014 – 2021 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»; Министерство транспорта и дорожного хозяйства 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 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 – 2021 годы

Объем финансирования Подпрограммы-4	<p>Общий объем финансирования Подпрограммы-4 составляет 2 300 260,5 тыс.рублей*, в том числе 1 623 824,3 тыс.рублей – средства бюджета Республики Татарстан, 676 436,1 тыс.рублей – выделяемые в установленном порядке средства федерального бюджета, в том числе:</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> <th>Средства федерального бюджета</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2014</td> <td>599 184,9</td> <td>508 372,8</td> <td>90 812,1</td> </tr> <tr> <td>2015</td> <td>153 356,8</td> <td>94 927,8</td> <td>58 429,0</td> </tr> <tr> <td>2016</td> <td>187 233,9</td> <td>116 112,9</td> <td>71 121,0</td> </tr> <tr> <td>2017</td> <td>1 013 376,8</td> <td>710 467,9</td> <td>302 908,9</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>231 812,6</td> <td>181 317,9</td> <td>50 494,7</td> </tr> <tr> <td>2019</td> <td>58 471,2</td> <td>12 625,0</td> <td>45 846,2</td> </tr> <tr> <td>2020</td> <td>28 412,1</td> <td>-</td> <td>28 412,1</td> </tr> <tr> <td>2021</td> <td>28 412,1</td> <td>-</td> <td>28 412,1</td> </tr> <tr> <td>Итого</td> <td>2 300 260,5</td> <td>1 623 824,4</td> <td>676 436,1</td> </tr> </tbody> </table> <p>* Объемы финансирования носят прогнозный характер и подлежат ежегодной корректировке с учетом возможностей соответствующих бюджетов</p>	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	187 233,9	116 112,9	71 121,0	2017	1 013 376,8	710 467,9	302 908,9	2018	231 812,6	181 317,9	50 494,7	2019	58 471,2	12 625,0	45 846,2	2020	28 412,1	-	28 412,1	2021	28 412,1	-	28 412,1	Итого	2 300 260,5	1 623 824,4	676 436,1
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	187 233,9	116 112,9	71 121,0																																						
2017	1 013 376,8	710 467,9	302 908,9																																						
2018	231 812,6	181 317,9	50 494,7																																						
2019	58 471,2	12 625,0	45 846,2																																						
2020	28 412,1	-	28 412,1																																						
2021	28 412,1	-	28 412,1																																						
Итого	2 300 260,5	1 623 824,4	676 436,1																																						
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 2017 году:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>увеличить протяженность новых реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления до 12,98 километра;</li> <li>увеличить протяженность работ по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов до 6,48 километра;</li> </ul> <p>к 2018 году:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>увеличить численность населения, экологические условия проживания которого будут улучшены в результате реализации мероприятий по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов, до 260,1 тыс. человек;</li> <li>увеличить объем выемки донных отложений в результате реализации мероприятий по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов до 276,0 тыс. куб. метров;</li> <li>увеличить площадь работ по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов до 681,1 тыс. кв. метров;</li> </ul> <p>к 2019 году:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>увеличить долю населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защи-</li> </ul>																																								

	<p>ценности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях, до 69,3 процента;</p> <p>увеличить количество ГТС с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние, на 58 единиц;</p> <p>увеличить долю ГТС, приведенных в безопасное техническое состояние, в общем количестве ГТС с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности до 42 процентов;</p> <p>к 2021 году:</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 «2020» заменить цифрами «2021»;

раздел III изложить в следующей редакции:

### «III. Обоснование ресурсного обеспечения Подпрограммы-4

Общий объем финансирования Подпрограммы-4 составляет 2 300 260,5 тыс.рублей\*, в том числе 1 623 824,4 тыс.рублей – средства бюджета Республики Татарстан, 676 436,1 тыс.рублей – выделяемые в установленном порядке средства федерального бюджета, в том числе:

(тыс.рублей)

Годы	Всего	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	187 233,9	116 112,9	71 121,0
2017	1 013 376,8	710 467,9	302 908,9

2018	231 812,6	181 317,9	50 494,7
2019	58 471,2	12 625,0	45 846,2
2020	28 412,1	-	28 412,1
2021	28 412,1	-	28 412,1
Итого	2 300 260,5	1 623 824,4	676 436,1

\*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 – 2020 годы» (далее – Подпрограмма-5):

в наименовании Подпрограммы-5 цифры «2020» заменить цифрами «2021»:

паспорт подпрограммы изложить в следующей редакции:

«Наименование подпрограммы	«Сохранение биологического разнообразия Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» (далее – Подпрограмма-5)
Государственный заказчик Подпрограммы-5	Министерство лесного хозяйства Республики Татарстан (2014 – 2017 годы), Государственный комитет Республики Татарстан по биологическим ресурсам (2018 – 2021 годы)
Цель Подпрограммы-5	Сохранение и восстановление биологического разнообразия Республики Татарстан
Задачи Подпрограммы-5	1. Государственное управление системой ООПТ регионального значения, в том числе нормативно-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 – 2021 годы
Объем финансирования Подпрограммы-5	Общий объем финансирования Подпрограммы-5 составляет 191 799,1 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	33 386,6	33 386,6
	2019	20 732,5	20 732,5
	2020	21 342,5	21 342,5
	2021	21 970,0	21 970,0
	Итого	191 799,1	191 799,1
	* Объемы финансирования носят прогнозный характер и подлежат ежегодной корректировке с учетом возможностей бюджета Республики Татарстан		
Ожидаемые конечные результаты реализации цели и задач Подпрограммы-5 (индикаторы оценки результатов) с разбивкой по годам и показатели ее бюджетной эффективности	<p>Реализация Подпрограммы-5 позволит к 2021 году:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>увеличить долю площади Республики Татарстан, занятой ООПТ всех уровней, до 5,66 процента;</li> <li>увеличить долю площади Республики Татарстан, занятой ООПТ регионального и местного значения, до 5,06 процента;</li> <li>увеличить количество выявленных и пресеченных нарушений на ООПТ до 670 единиц;</li> <li>сохранить количество видов, ежегодно заносимых в Красную книгу Республики Татарстан, на уровне 1 единицы;</li> <li>сохранить ежегодное количество видов, занесенных в Красную книгу Республики Татарстан, переводимых в более «низкую» категорию редкости, на уровне 1 единицы;</li> <li>ежегодно выводить из Красной книги Республики Татарстан 1 вид;</li> <li>охватить лекциями и иными публичными мероприятиями по вопросам ООПТ до 22 тысяч учащихся»;</li> </ul>		

в разделе II:

в абзаце тридцать восьмом цифры «2020» заменить цифрами «2021»;

раздел III изложить в следующей редакции:

### «III. Обоснование ресурсного обеспечения Подпрограммы-5

Общий объем финансирования Подпрограммы-5 составляет 191 799,1 тыс.рублей\* за счет средств бюджета Республики Татарстан.

Годы	(тыс.рублей)	
	Всего	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	33 386,6	33 386,6
2019	20 732,5	20 732,5
2020	21 342,5	21 342,5
2021	21 970,0	21 970,0
Итого	191 799,1	191 799,1

\*Объемы финансирования носят прогнозный характер и подлежат ежегодной корректировке с учетом возможностей бюджета Республики Татарстан.»;  
приложение к Подпрограмме-5 изложить в новой редакции (прилагается);

в подпрограмме «Воспроизводство и использование охотничьих ресурсов Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» (далее – Подпрограмма-6):  
в наименовании Подпрограммы-6 цифры «2020» заменить цифрами «2021»;  
паспорт подпрограммы изложить в следующей редакции:

«Наименование подпрограммы	«Воспроизводство и использование охотничьих ресурсов Республики Татарстан на 2014 – 2021 годы» (далее - Подпрограмма-6)
Государственные заказчики Подпрограммы-6	Управление по охране и использованию объектов животного мира Республики Татарстан; государственное бюджетное учреждение «Центр внедрения инновационных технологий в области сохранения животного мира»
Цель Подпрограммы-6	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 ресурсах
Сроки реализации Подпрограммы-6	2014 – 2021 годы
Объем финансирования Подпрограммы-6	Общий объем финансирования Подпрограммы-6 составляет 437 007,0 тыс.рублей*, в том числе 285 879,3 тыс.рублей – средства бюджета Республики Татарстан, 151 127,7 тыс.руб-

	лей – 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
	2015	40 072,4	25 675,6
	2016	51 759,1	33 597,6
	2017	52 444,0	33 345,7
	2018	58 066,4	38 525,7
	2019	55 841,4	35 773,6
	2020	56 915,5	36 374,9
	2021	58 008,3	36 984,4
	Итого	437 007,0	285 879,3
	*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	Реализация Подпрограммы-6 позволит к 2021 году: увеличить долю видов охотничьих ресурсов, по которым ведется мониторинг численности, в общем количестве видов охотничьих ресурсов, обитающих на территории Республики Татарстан, до 32 процентов; обеспечить сохранение доли выявленных нарушений в сфере федерального государственного охотничьего надзора, по которым вынесены постановления о привлечении к ответственности, к общему количеству 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 878 кв. км площади акватории Республики Татарстан от брошенных орудий лова (вылова)»;		

в разделе II:

в абзаце пятнадцатом цифры «2020» заменить цифрами «2021»;

раздел III изложить в следующей редакции:

### «III. Обоснование ресурсного обеспечения Подпрограммы-6

Общий объем финансирования Подпрограммы-6 составляет 437 007,0 тыс.рублей\*, в том числе 285 879,3 тыс.рублей – средства бюджета Республики Татарстан, 151 127,7 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	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	58 066,4	38 525,7	19 540,7
2019	55 841,4	35 773,6	20 067,8
2020	56 915,5	36 374,9	20 540,6
2021	58 008,3	36 984,4	21 023,9
Итого	437 007,0	285 879,3	151 127,7

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

приложение к Подпрограмме-6 изложить в новой редакции (прилагается);

в подпрограмме «Координирование деятельности служб в сфере охраны окружающей среды и природопользования Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» (далее – Подпрограмма-7):

в наименовании Подпрограммы-7 цифры «2020» заменить цифрами «2021»;

паспорт подпрограммы изложить в следующей редакции:

Наименование подпрограммы	«Координирование деятельности служб в сфере охраны окружающей среды и природопользования Республики Татарстан на 2014 – 2021 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 и воспроизводства минерально-сырьевой базы на территории Республики Татарстан.

	<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 – 2021 годы																														
Объем финансирования Подпрограммы-7	<p>Общий объем финансирования Подпрограммы-7 составляет 1 713 135,3 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>226 556,8</td> <td>226 556,8</td> </tr> <tr> <td>2017</td> <td>250 609,3</td> <td>250 609,3</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>223 722,7</td> <td>223 722,7</td> </tr> <tr> <td>2019</td> <td>191 927,0</td> <td>191 927,0</td> </tr> <tr> <td>2020</td> <td>197 634,1</td> <td>197 634,1</td> </tr> <tr> <td>2021</td> <td>203 563,1</td> <td>203 563,1</td> </tr> <tr> <td>Итого</td> <td>1 713 135,3</td> <td>1 713 135,3</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	226 556,8	226 556,8	2017	250 609,3	250 609,3	2018	223 722,7	223 722,7	2019	191 927,0	191 927,0	2020	197 634,1	197 634,1	2021	203 563,1	203 563,1	Итого	1 713 135,3	1 713 135,3
Годы	Всего средств	Средства бюджета Республики Татарстан																													
2014	183 317,7	183 317,7																													
2015	232 804,6	232 804,6																													
2016	226 556,8	226 556,8																													
2017	250 609,3	250 609,3																													
2018	223 722,7	223 722,7																													
2019	191 927,0	191 927,0																													
2020	197 634,1	197 634,1																													
2021	203 563,1	203 563,1																													
Итого	1 713 135,3	1 713 135,3																													
Ожидаемые конечные результаты реализации цели и задач Подпрограммы-7 (индикаторы оценки результатов) с разбивкой по годам и показатели ее бюджетной эффективности	<p>Реализация Подпрограммы-7 позволит:</p> <p>к 2017 году обеспечить долю стоимости контрактов, заключенных по результатам несостоявшихся конкурентных способов закупок, в общей стоимости заключенных контрактов на уровне не более 13 процентов;</p> <p>к 2021 году:</p> <p>увеличить количество подготовленных документов в сфере экологического нормирования, касающегося государственного регулирования негативного воздействия на окружающую среду, до 1 040 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 количества подготовленных согласований и проведенных го-</p>																														

сударственных экологических экспертиз на уровне 100 процентов;

увеличить рост доли уловленных и обезвреженных загрязняющих атмосферный воздух веществ в общем количестве отходящих загрязняющих веществ от стационарных источников до 60,6 процента;

уменьшить долю автотранспортных средств с повышенным содержанием загрязняющих веществ в отработавших газах к общему количеству проверенных автомобилей до 11 процентов;

уменьшить долю загрязненных (без очистки) сточных вод в общем объеме водоотведения до 11,5 процента;

увеличить долю рекультивируемых земель до 45 процентов;

обеспечить долю устраненных нарушений из числа выявленных нарушений в сфере природопользования и охраны окружающей среды до 96 процентов;

обеспечить долю взысканных средств от наложенных штрафов до 70 процентов;

обеспечить долю заявок, поступивших в государственную информационную систему «Народный контроль», которым присвоен статус «Заявка решена», до 50 процентов;

отсутствие уведомлений со статусом «Выполнено несвоевременно» в государственной информационной системе «Народный контроль», которым присвоен статус «Заявка решена»;

обеспечить долю облагороженных земельных участков от общей площади загрязненных земельных участков в результате несанкционированного размещения отходов производства и потребления до 85 процентов;

обеспечить долю предупреждений в общем количестве административных наказаний не менее 10 процентов;

увеличить количество отобранных проб внешней среды (вода, воздух и почва) до 35 180 штук;

увеличить количество проведенных лабораторных анализов, отобранных проб внешней среды (вода, воздух и почва) до 64 480 штук;

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;

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 2020 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;

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 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 персонализированных поручений, данных в законах Республики Татарстан, указах Президента Республики Татарстан, постановле-

	<p>ниях и распоряжениях Кабинета Министров Республики Татарстан, в общем количестве персонифицированных поручений, данных в указанных правовых актах;</p> <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>
--	---

раздел II изложить в следующей редакции:

«II. Основные цель, задачи, мероприятия, описание основных ожидаемых конечных результатов Подпрограммы-7, сроков и этапов ее реализации

На основе анализа проблем сформулирована цель реализации Подпрограммы-7 – повышение эффективности деятельности органов государственной власти Республики Татарстан в сфере охраны окружающей среды и природопользования.

В рамках достижения цели Подпрограммы-7 необходимо обеспечить решение следующих задач в области деятельности органов государственной власти, осуществляющих управление в природоохранной сфере:

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 и воспроизводства минерально-сырьевой базы на территории Республики Татарстан.

3. Обеспечение комплексного регионального государственного экологического надзора за выполнением требований природоохранных законодательств Российской Федерации и Республики Татарстан.

4. Обеспечение эффективной реализации государственных функций в сфере природопользования и охраны окружающей среды.

В рамках первой задачи предусматривается реализация следующих мероприятий:

осуществление разрешительной деятельности в части ограничения негативного техногенного воздействия, в том числе в области обращения с отходами, нормирование негативного воздействия на окружающую среду, разработка региональных нормативных правовых актов в области нормирования;

разработка проектов нормативных правовых актов, направленных на обеспечение функционирования эффективной системы нормирования негативного воздействия на окружающую среду, основанной на принципах наилучших доступных технологий и технологического нормирования;

проведение научных исследований и разработок, направленных на повышение качества окружающей среды и обеспечение экологической безопасности, в том числе:

разработка предложений по установлению технических нормативов выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух для отдельных видов стационарных источников выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух;

разработка предложений по установлению экологических требований к процессам проектирования, производства, ввода в эксплуатацию, эксплуатации и утилизации продукции;

проведение государственной экологической экспертизы и совершенствование процедур ее проведения;

мониторинг состояния окружающей среды;

совершенствование воздухоохранной деятельности, в том числе методов учета, оценки качества атмосферного воздуха и прогнозирования его изменения при территориальном планировании и принятии градостроительных решений;

реализация мер по охране атмосферного воздуха, водных объектов и земельных ресурсов, мониторинг состояния окружающей среды;

восстановление и рекультивация земель, нарушенных в результате хозяйственной деятельности;

обеспечение исполнения переданных полномочий Российской Федерации в области водных отношений, предоставление водных объектов или их частей, находящихся в федеральной собственности и расположенных на территории республики, в пользование на основании договоров водопользования, решений о предоставлении водных объектов в пользование (за исключением Нижнекамского и Куйбышевского водохранилищ);

администрирование платы за пользование водными объектами по заключенным уполномоченным органом исполнительной власти Республики Татарстан договорам водопользования;

выполнение функций по предоставлению водных объектов или их частей, находящихся в федеральной собственности и расположенных на территории республики, в пользование на основании договоров водопользования, решений о предоставлении водных объектов в пользование, за исключением Нижнекамского и Куйбышевского водохранилищ.

Основными показателями решения первой задачи являются:

количество исходящих документов в сфере экологического нормирования, касающегося 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 к количеству



подготовленных согласований и проведенных государственных экологических экспертиз, процентов;

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

доля автотранспортных средств с повышенным содержанием загрязняющих веществ в отработавших газах к общему количеству проверенных автомобилей, процентов;

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

доля рекультивируемых земель, процентов.

В рамках второй задачи предусматривается реализация следующих мероприятий:

1. Координация и регулирование геологоразведочных работ, выполняемых за счет средств недропользователей, включающих:

подготовку предложений о прогнозных объемах эксплуатационного и поисково-разведочного бурения нефтедобывающими компаниями Республики Татарстан на краткосрочный, среднесрочный и долгосрочный периоды;

подготовку предложений по постановке объектов геологоразведочных работ на углеводородное сырье в государственных программах геологического изучения и воспроизводства минерально-сырьевой базы Российской Федерации за счет средств федерального бюджета на территории Республики Татарстан;

участие в подготовке распоряжений Кабинета Министров Республики Татарстан об объемах добычи нефти, эксплуатационного и поисково-разведочного бурения по нефтедобывающим предприятиям Республики Татарстан и осуществление контроля за его исполнением;

сбор, обобщение и анализ информации о ресурсной базе углеводородного сырья, об объемах добычи нефти, эксплуатационного и поисково-разведочного бурения для совещаний, проводимых Правительством Республики Татарстан;

информационно-аналитическую поддержку деятельности Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан по повышению эффективности использования геологической информации в интересах государства, различных категорий недропользователей и граждан;

ведение интернет-сайта Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан в части информирования пользователей об изучении, воспроизводстве, использовании и охране недр Республики Татарстан.

2. Проведение государственной экспертизы разведанных запасов общераспространенных полезных ископаемых, технико-экономических обоснований кондиций и геологической информации об участках недр местного значения, включающее:

участие в согласовании технических проектов разработки месторождений полезных ископаемых и иной проектной документации на выполнение работ, связанных с использованием участками недр;

проведение современной оценки минерально-сырьевой базы общераспространенных полезных ископаемых Республики Татарстан (далее – ОПИ) и пересчета запасов частично застроенных месторождений ОПИ;

оценку современного состояния количественных показателей минерально-сырьевой базы ОПИ;

подготовку и рассмотрение на Республиканской комиссии по запасам предложений по переводу остаточных запасов ряда месторождений в нераспределенный фонд недр Республики Татарстан (исключение из баланса информации в соответствии с лицензиями на право разработки недр, которыми обладают организации, не существующие в настоящее время или проходящие процедуру банкротства);

уточнение остаточных запасов ряда месторождений.

3. Информационное обеспечение недропользования, включающее:

информационное обеспечение недропользования, в том числе учет выполненных геологоразведочных работ и выданных лицензий на право пользования недрами;

ведение фактографической базы данных по действующим и ранее выданным лицензиям;

ведение федерального программного комплекса геоинформационной системы «Недра»;

формирование, ведение и организацию использования государственных геологических информационных ресурсов, сосредоточенных в территориальных хранилищах информации по геологии и недропользованию;

прием, хранение и систематизацию геологических отчетов и картографических материалов;

составление учетных карточек и картограмм геологической изученности;

предоставление геологической информации по запросам пользователей;

осуществление инструктивно-методического руководства ведения организациями и субъектами хозяйственной деятельности работ по мониторингу геологической среды по утвержденным программам;

участие в установленном порядке в работе конкурсных или аукционных комиссий, создаваемых федеральным органом управления государственным фондом недр или его территориальными органами;

координацию и регулирование геологоразведочных работ, выполняемых за счет средств недропользователей;

подготовку и проведение аукционов на предоставление права пользования участками недр на территории Республики Татарстан на разведку и добычу ОПИ или на геологическое изучение, разведку и добычу ОПИ на участках недр, содержащих месторождения ОПИ, или участках недр местного значения.

4. Лицензирование государственного фонда недр Республики Татарстан, включающее:

подготовку к лицензированию и освоению объектов нераспределенного фонда недр;

учет участков недр местного значения, используемых для добычи ОПИ на основе системы лицензирования пользования недрами участков местного значения, в

том числе для строительства подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых;

учет выданных лицензий на право пользования участками недр;

снятие с государственного баланса запасов, обработка которых не может быть осуществлена по природным, экологическим или инфраструктурным причинам;

составление территориального баланса запасов ОПИ Республики Татарстан.

Основными показателями (индикаторами) решения второй задачи являются:

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

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

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

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

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 ОПИ, или участкам недр местного значения к утвержденным плановым значениям, процентов;

ежегодный утвержденный баланс запасов ОПИ Республики Татарстан, 1 баланс.

В рамках третьей задачи предусматривается проведение комплексного государственного экологического надзора, а также мероприятий по материально-техническому обеспечению комплексного государственного экологического надзора в области охраны атмосферного воздуха, охраны водных объектов, охраны земельных ресурсов и недропользования, в области обращения с отходами производства и потребления, а также лабораторно-аналитическое обеспечение республиканского государственного экологического надзора.

В рамках регионального государственного экологического надзора организуется проведение проверок хозяйствующих субъектов на территории Республики Татарстан.

Основными показателями решения третьей задачи являются:

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

эффективность регионального государственного экологического надзора, тыс.рублей;

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.

В рамках четвертой задачи предусматривается выполнение мероприятий по регламентации государственных функций и государственных услуг, переходу к их осуществлению в электронном виде, внедрению электронного документооборота, мероприятий, направленных на проведение эффективной кадровой политики, обеспечение развития кадров государственной службы в рамках поставленных целей и задач Программы. Также данной задачей предполагается реализация комплекса мер по привлечению финансовых средств на природоохранные мероприятия из различных источников, проведение процедур конкурсных торгов по государственным заказам, реализация природоохранных и геологических мероприятий, финансовое сопровождение, осуществление контроля за целевым использованием средств, эффективностью бюджетных расходов в сфере охраны окружающей среды и природопользования.

Основными показателями решения четвертой задачи являются:

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, процентов;

доля выполненных Министерством экологии и природных ресурсов Республики Татарстан персонифицированных поручений, данных в законах Республики Татарстан, указах Президента Республики Татарстан, постановлениях, распоряжениях Кабинета Министров Республики Татарстан, в общем количестве персонифицированных поручений, данных в указанных нормативных правовых актах Республики Татарстан, процентов;

доля 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 исполнительный орган государственной власти Республики Татарстан, процентов;

доля согласованных в регламентные сроки проектов постановлений и распоряжений Кабинета Министров Республики 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 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 и воспроизводство и использование природных ресурсов в расчете на одного жителя, рублей.

Детальная информация об индикаторах оценки результатов реализации Подпрограммы-7 в разрезе цели, задач и мероприятий Подпрограммы-7 представлена в приложении к ней.

Сроки реализации Подпрограммы-7: 2014 – 2021 годы.»;  
раздел III изложить в следующей редакции:

### «III. Обоснование ресурсного обеспечения Подпрограммы-7

Общий объем финансирования Подпрограммы-7 составляет 1 713 135,3 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	226 556,8	226 556,8
2017	250 609,3	250 609,3
2018	223 722,7	223 722,7
2019	191 927,0	191 927,0
2020	197 634,1	197 634,1
2021	203 563,1	203 563,1
Итого	1 713 135,3	1 713 135,3

\*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 – 2020 годы» (далее – Подпрограмма-8):

в наименовании Подпрограммы-8 цифры «2020» заменить цифрами «2021»;  
в паспорте подпрограммы:  
в строке «Наименование Подпрограммы» цифры «2020» заменить цифрами  
«2021»;  
в строке «Срок реализации Подпрограммы-8» цифры «2015» заменить цифрами  
«2021»;  
в абзаце восьмом раздела II цифры «2015» заменить цифрами «2021».

Премьер-министр  
Республики Татарстан



А.В.Песошин

Приложение № 1 к государственной программе «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 – 2021 годы»

(в редакции постановления

Кабинета Министров

Республики Татарстан

от 27.09. 2018 №866 )

Цель, задачи, индикаторы оценки результатов государственной программы «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 – 2021 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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
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
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
3.	Количество крупных городов Республики Татарстан, охваченных сводными расчетами загрязнения атмосферного воздуха, единиц	3	5	5	5	5	5	5	5	5
4.	Количество разработанных и введенных в действие региональных нормативов качества почв, единиц	24	27	30	-	-	-	-	-	-
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
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
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	910	920	930	940
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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
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
12.	Доля обработанных (прошедших процедуру сортировки) ТКО от общего количества образовавшихся ТКО, процентов	-	-	20	25	30	35	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
14.	Количество действующих пунктов приема утильсырья (вторичных ресурсов), штук	-	-	10	15	33	49	59	69	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
16.	Доля контейнерных площадок, оборудованных для осуществления раздельного сбора ТКО, процентов	-	-	1,5	1,5	10	20	30	40	50
17.	Количество приобретенных контейнеров по сбору и вывозу биологических отходов, штук	-	-	8	-	-	-	-	-	-
18.	Доля ликвидированных несанкционированных свалок твердых бытовых 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
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
23.	Количество выпусков журнала «Георесурсы» тиражом 1 тысяча экземпляров, выпусков	4	4	4	4	4	-	-	-	-
24.	Количество выпусков журнала «Георесурсы», в которых размещены научные статьи, выпусков	-	-	-	-	-	4	4	4	4
25.	Количество выявленных перспективных участков общераспространенных полезных ископаемых, участков	4	4	5	6	8	4	4	4	8
26.	Соотношение площади территории, охваченной мониторингом геологической среды, к общей площади территории Республики Татарстан, процентов	34	42	39	42	43	44	45	46	47
27.	Соотношение утвержденных запасов подземных вод и их прогнозных ресурсов, процентов	39,3	39,9	40	40,2	41	40,6	40,8	40,9	41

\* Список использованных сокращений на стр.7.



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
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
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	96,0	96,0	97,0	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
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	68,0	69,3	-	-
32.	Протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления, км	10,9	12,37	12,45	12,56	12,98	-	-	-	-
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	39	42	-	-
34.	Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние, единиц	12	13	7	-	20	2	4	-	-
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	360 143	-	-	-
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	60	-	-	-
37.	Протяженность работ по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов, км	0	12,04	8,0	2,643	6,48	-	-	-	-
38.	Площадь работ по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов, тыс.кв.метров	0,0	132,5	10,0	94,3	303,2	141,1	-	-	-
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	2,53	2,60	5,66

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
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	1,99	2,06	5,06
42.	Количество выявленных и пресеченных нарушений на особо охраняемых природных территориях Республики Татарстан, единиц	600	669	638	630	640	650	660	670	670
43.	Количество видов, занесенных в Красную книгу Республики Татарстан, единиц	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
45.	Количество видов, выведенных из Красной книги Республики Татарстан, единиц	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
<b>Задача «Сохранение, воспроизводство и рациональное использование охотничьих ресурсов Республики Татарстан»</b>										
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
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	31	31	32	32
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
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
51.	Площадь акватории, очищенной от брошенных орудий лова (вылова), кв.км	878	912	900	878	900	878	878	878	878
<b>Задача «Повышение эффективности деятельности органов государственной власти Республики Татарстан в сфере охраны окружающей среды и природопользования»</b>										
52.	Количество исходящих документов в сфере экологического нормирования, касающихся государственного регулирования негативного воздействия на окружающую среду, единиц	880	912	927	942	1 078	980	1 000	1 020	1040
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
54.	Доля уловленных и обезвреженных загрязняющих веществ к общему количеству 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
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
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
57.	Доля рекультивируемых земель, процентов	37	38	39	42	43	44	44	44	45

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
58.	Доля устраненных нарушений из числа выявленных нарушений в сфере природопользования и охраны окружающей среды, процентов	80	95,9	95,7	97,1	98,1	>=96	>=96	>=96	>=96
59.	Доля взысканных средств от наложенных штрафов, процентов	x	x	x	73,9	74,2	70	70	70	70
60.	Доля заявок, поступивших в государственную информационную систему «Народный контроль», которым присвоен статус «Заявка решена», процентов	x	x	x	88,56	97	>50	>50	>50	>50
61.	Наличие уведомлений со статусом «Выполнено несвоевременно» в государственной информационной системе «Народный контроль», единиц	x	x	x	0	0	0	0	0	0
62.	Доля облагоустроенных земельных участков от общей площади загрязненных земельных участков в результате несанкционированного размещения отходов производства и потребления, процентов	x	x	x	x	x	85	85	85	85
63.	Эффективность регионального государственного экологического надзора, тыс.рублей	x	x	x	x	3,8	>=1	x	x	x
64.	Доля предупреждений в общем количестве административных наказаний, процентов	x	x	x	x	x	>=10	>=10	>=10	>=10
65.	Формирование плана проверок на очередной год с учетом риск-ориентированного подхода, да/нет	x	x	x	x	да	да	да	да	да
66.	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	35180
67.	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	64480
68.	Соотношение количества отчетов о результатах геолого-разведочных работ и количества проведенных государственных экспертиз, процентов	95	100	100	100	100	98	99	100	100
69.	Соотношение фактического объема эксплуатационного бурения нефтяных скважин к запланированному, процентов	97	100,7	118,9	109,6	118,4	99,5	100	100	100
70.	Соотношение фактического объема поисково-разведочного бурения нефтяных скважин к запланированному, процентов	96	100	85	155,9	124	99	99,5	100	100
71.	Соотношение количества выданных лицензий к количеству рассмотренных заявлений на получение права пользования недрами с целью геологического изучения, разведки и добычи полезных ископаемых, процентов	92	93	93	94	100	95	95	96	96
72.	Соотношение количества удовлетворенных заявок на предоставление геологической информации к общему количеству обращений, процентов	93	94	100	100	100	98	99	99	99
73.	Ежегодный утвержденный баланс запасов общераспространенных полезных ископаемых Республики Татарстан (ежегодно до 2020 года)	1	1	1	1	1	1	1	1	1
74.	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	100	100	100	100	100	100	100	100	100
75.	Уровень удовлетворенности качеством государственных услуг, процентов	x	x	x	100	85	90	90	90	90

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
76.	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	x	x	x	100	100	100	100	100	100
77.	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	x	x	x	100	100	100	100	100	100
78.	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	x	x	x	100	100	100	100	100	100
79.	Доля согласованных в регламентные сроки проектов постановлений и распоряжений Кабинета Министров Республики Татарстан, процентов	x	x	x	100	100	100	100	100	100
80.	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	x	x	x	x	100	100	100	100	100
81.	Выполнение государственных программ государственным заказчиком – координатором, процентов	x	x	x	100	100	100	100	100	100
82.	Доля стоимости контрактов, заключенных по результатам несостоявшихся конкурентных способов закупок, в общей стоимости заключенных контрактов, процентов	3,0	4,8	6,0	11,45	8	<=8	<=8	<=8	<=8
83.	Доля закупок, размещенных у субъектов малого предпринимательства и социально ориентированных некоммерческих организаций, от совокупного годового объема закупок, процентов	x	x	x	28,16	18	>=15	>=15	>=15	>=15
Задача «Развитие социальной и инженерной инфраструктуры для создания благоприятных условий проживания населения Республики Татарстан»										
84.	Выполнение Государственного заказа на управление в сфере охраны окружающей среды и природопользования, процентов	100	100	100	100	100	100	100	100	100
85.	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	167,01	166,04	164,54	166,42

86.	Количество вновь созданных объектов социальной и инженерной инфраструктуры в области охраны окружающей среды, воспроизводства и использования природных ресурсов Республики Татарстан, единиц	-	-	3	5	1	-	-	-	-
87.	Количество отремонтированных объектов социальной и инженерной инфраструктуры в области охраны окружающей среды, воспроизводства и использования природных ресурсов Республики Татарстан, единиц	-	-	1	1	-	-	-	-	-

Список использованных сокращений:

ТКО – твердые коммунальные отходы;

RDF – альтернативное топливо или твердое вторичное топливо (refuse derived fuel) с теплотворной способностью  $20000 \pm 2000$  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 – 2021 годы»  
(в редакции постановления  
Кабинета Министров  
Республики Татарстан  
от 27.09. 2018 № 866 )

Ресурсное обеспечение реализации государственной программы «Охрана окружающей среды, воспроизводство и  
использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 – 2021 годы»

Наименование подпрограмма/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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Всего, в том числе:		9 135 601,9	1 632 874,2	1 060 544,9	1 203 286,2	1 742 128,3	959 045,4	1 174 377,2	677 848,2	685 497,5
федеральный бюджет	Итого	854 429,8	109 110,2	72 825,8	89 282,5	348 873,2	70 035,4	65 914,0	48 952,7	49 436,0
	МЭиПР РТ**	537 816,6	83 658,6	58 429,0	48 338,9	194 225,0	50 494,7	45 846,2	28 412,1	28 412,1
	МСАиЖКХ РТ	165 485,5	7 153,5	0,0	22 782,1	135 549,9	0,0	0,0	0,0	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
	ГК РТ по БР	81 173,0	-	-	-	-	19 540,7	20 067,8	20 540,6	21 023,9
бюджет Республики Татарстан	Итого	5 681 804,2	1 216 164,0	697 012,1	883 611,7	1 194 626,9	614 465,1	360 057,2	354 350,6	361 516,6
	МЭиПР РТ	3 397 534,3	594 836,9	486 527,3	390 803,7	656 178,2	372 441,7	303 551,1	296 633,2	302 562,2
	МСАиЖКХ РТ	1 723 742,5	550 526,7	120 420,8	399 348,7	483 335,2	170 111,1	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
	ММиС РТ	600,0	300,0	300,0	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
	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
	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
	ГК РТ по БР	251 374,9	-	-	-	6 284,7	71 912,3	56 506,1	57 717,4	58 954,4
местные бюджеты	исполкомы МО	2 125 506,8	307 600,0	290 707,0	230 392,0	198 628,2	274 544,9	274 544,9	274 544,9	274 544,9
внебюджетные источники	Итого	473 861,1	-	-	-	-	-	473 861,1	-	-
	Организация КК по Западной зоне деятельности	473 861,1	-	-	-	-	-	473 861,1	-	-

\*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
«Регулирование качества окружающей среды Республики Татарстан на 2014 – 2021 годы»:	Итого	656 212,3	240 035,3	53 741,1	68 298,5	65 904,5	82 252,8	47 981,8	48 999,1	48 999,1
бюджет Республики Татарстан	МЭиПР РТ	501 794,7	86 167,8	53 191,1	68 298,5	65 904,5	82 252,8	47 981,8	48 999,1	48 999,1
	МСАиЖКХ РТ	153 317,5	153 317,5	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
	ММиС РТ	600,0	300,0	300,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
«Государственное управление в сфере обращения с отходами производства и потребления в Республике Татарстан на 2014 – 2021 годы»:	Итого	904 296,1	164 187,8	128 940,8	26 902,2	91 627,5	17 759,4	474 878,4	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
	МЭиПР РТ	26 866,0	0,0	0,0	0,0	26 866,0	0,0	0,0	0,0	0,0
бюджет Республики Татарстан	Итого	403 569,0	164 187,8	128 940,8	26 902,2	64 761,5	17 759,4	1 017,3	0,0	0,0
	МЭиПР РТ	306 312,5	148 877,8	85 637,6	15 938,6	53 866,0	975,2	1 017,3	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
	ГУВ КМ РТ	14 800,0	0,0	14 800,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
внебюджетные источники	Итого	473 861,1	-	-	-	-	-	473 861,1	-	-
	Организация КК по Западной зоне деятельности	473 861,1	-	-	-	-	-	473 861,1	-	-
«Государственное управление в сфере недропользования Республики Татарстан на 2014 – 2021 годы»:	Итого	367 857,2	50 000,0	47 483,8	40 541,4	42 332,0	37 500,0	50 000,0	50 000,0	50 000,0
бюджет Республики Татарстан	МЭиПР РТ	367 857,2	50 000,0	47 483,8	40 541,4	42 332,0	37 500,0	50 000,0	50 000,0	50 000,0
«Развитие водохозяйственного комплекса Республики Татарстан на 2014 – 2021 годы»:	Итого	2 300 260,5	599 184,9	153 356,8	187 234,0	1 013 376,8	231 812,6	58 471,2	28 412,1	28 412,1
федеральный бюджет	Итого	676 436,1	90 812,1	58 429,0	71 121,0	302 908,9	50 494,7	45 846,2	28 412,1	28 412,1
	МЭиПР РТ	510 950,6	83 658,6	58 429,0	48 338,9	167 359,0	50 494,7	45 846,2	28 412,1	28 412,1
	МСАиЖКХ РТ	165 485,5	7 153,5	0,0	22 782,1	135 549,9	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
бюджет Республики Татарстан	Итого	1 623 824,4	508 372,8	94 927,8	116 113,0	710 467,9	181 317,9	12 625,0	0,0	0,0
	МЭиПР РТ	514 434,6	126 473,6	67 410,2	36 468,4	243 466,4	27 991,0	12 625,0	0,0	0,0
	МСАиЖКХ РТ	1 109 389,8	381 899,2	27 517,6	79 644,6	467 001,5	153 326,9	0,0	0,0	0,0
«Сохранение биологического разнообразия Республики Татарстан на 2014 – 2021 годы»:	Итого	191 799,1	24 648,6	23 958,4	23 992,7	21 767,8	33 386,6	20 732,5	21 342,5	21 970,0
бюджет Республики Татарстан	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
	ГК РТ по БР	103 716,2	-	-	-	6 284,6	33 386,6	20 732,5	21 342,5	21 970,0
«Воспроизводство и использование охотничьих ресурсов Республики Татарстан на 2014 – 2021 годы»:	Итого	437 007,0	63 899,9	40 072,4	51 759,1	52 444,0	58 066,4	55 841,4	56 915,5	58 008,3
федеральный бюджет	Итого	151 127,7	18 298,1	14 396,8	18 161,5	19 098,3	19 540,7	20 067,8	20 540,6	21 023,9
	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
	ГК РТ по БР	81 173,0	0,0	0,0	0,0	0,0	19 540,7	20 067,8	20 540,6	21 023,9
бюджет Республики Татарстан	Итого	285 879,3	45 601,8	25 675,6	33 597,6	33 345,7	38 525,7	35 773,6	36 374,9	36 984,4
	УОиИЖМ РТ	138 220,7	45 601,8	25 675,6	33 597,6	33 345,7	0,0	0,0	0,0	0,0
	ГК РТ по БР	147 658,6	-	-	-	-	38 525,7	35 773,6	36 374,9	36 984,4
«Координирование деятельности служб в сфере охраны окружающей среды и природопользования Республики Татарстан на 2014 – 2021 годы»:	Итого	1 713 135,3	183 317,7	232 804,6	229 556,8	250 609,3	223 722,7	191 927,0	197 634,1	203 563,1
бюджет Республики Татарстан	МЭиПР РТ	1 713 135,3	183 317,7	232 804,6	229 556,8	250 609,3	223 722,7	191 927,0	197 634,1	203 563,1
«Бюджетные инвестиции и капитальный ремонт социальной и инженерной инфраструктуры в рамках государственной программы «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики	Итого	439 527,8	0,0	89 480,0	344 609,6	5 438,2	0,0	0,0	0,0	0,0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Татарстан на 2014 – 2021 годы»										
бюджет Республики Татарстан	МСАиЖКХ РТ	378 578,8	0,0	64 400,0	308 740,6	5 438,2	0,0	0,0	0,0	0,0
	Минтранс РТ	60 949,0	0,0	25 080,0	35 869,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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;

Организация КК по Западной зоне деятельности – организация коммунального комплекса – победитель конкурсного отбора регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами по Западной зоне деятельности регионального оператора.

Приложение к подпрограмме  
«Регулирование качества окружающей среды Республики  
Татарстан на 2014 – 2021 годы»  
(в редакции постановления  
Кабинета Министров  
Республики Татарстан  
от 27.09. 2018 № 866 )

Цель, задачи, индикаторы оценки результатов, объемы финансирования подпрограммы «Регулирование качества окружающей среды Республики Татарстан на 2014 – 2021 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	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	16	17	18	19	20	21	22	
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	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.21.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
	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, 2018-2021 годы	МЭиПР РТ											3 465,0	-	-	-	949,0	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
7.	Дооснащение стационарных постов наблюдений за состоянием атмосферного воздуха, замена оборудования и программного обеспечения системы наблюдения за качеством атмосферного воздуха в г.Нижнекамске и Нижнекамском муниципальном районе	2014 год	МЭиПР РТ											10 139,0	-	-	-	-	-	-	-
8.	Проведение маркшейдерских работ для определения ущерба от добычи общераспространенных полезных ископаемых и обследования водоохранных зон на территории Республики Татарстан	2014, 2016 – 2017 годы	МЭиПР РТ											750,0	-	500,0	300,0	-	-	-	-
9.	Приобретение и монтаж системы видеонаблюдения для проведения государственного экологического надзора на территории Республики Татарстан	2014 год	МЭиПР РТ											250,0	-	-	-	-	-	-	-
10.	Проведение экологического мониторинга мест несанкционированного размещения отходов	2014 год	МЭиПР РТ											100,0	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
	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
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											-	-	-	-	8 150,0	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
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											-	-	-	-	1 645,4	-	-	-
23.	Проведение научно-исследовательских работ в области охраны окружающей среды	2018 год	МЭиПР РТ											-	-	-	-	2 400,0	-	-	-
24.	Представление информации о состоянии окружающей среды, ее загрязнении, в том числе экстренной информации об опасных природных явлениях и экстремально высоком уровне загрязнения окружающей среды, а также повышении качества и своевременности предупреждений об опасных природных	2014 – 2021 годы	МЭиПР РТ											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	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22												
	(гидрометеорологических явлениях)																																
Итого по задаче														37 397,1	31 340,38	14 363,72	8 483,6	39 088,4	3 956,1	3 956,1	3 956,1												
Наименование задачи: «Охрана атмосферного воздуха Республики Татарстан»																																	
25.	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	4 189,0	-	-	-	-	-	-	-												
26.	Ведение сводного тома предельно допустимых выбросов в атмосферу г.Казани	2015 год	МЭиПР РТ											-	2 000,0	-	-	-	-	-	-												
27.	Ведение системы расчетного мониторинга за состоянием атмосферного воздуха для выявления источников загрязнения, деятельность которых является причиной повышенной загазованности атмосферного воздуха в г.Казани	2017 – 2021 годы	МЭиПР РТ											-	-	-	1 490,0	1 350,0	1 350,0	1 350,0	1 350,0												
28.	Завершение разработки сводного тома предельно допустимых выбросов в атмосферу г.Набережные Челны для внедрения по городу сис-	2014 год	МЭиПР РТ											2 989,0	-	-	-	-	-	-	-												



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
	темы определения расчетного фонового загрязнения																				
29.	Завершение разработки сводного тома предельно допустимых выбросов в атмосферу г.Нижнекамска для внедрения по городу системы определения расчетного фонового загрязнения	2014 год	МЭиПР РТ											2 949,0	-	-	-	-	-	-	-
30.	Ведение системы расчетного мониторинга за состоянием атмосферного воздуха для выявления источников загрязнения, деятельность которых является причиной повышенной загазованности атмосферного воздуха в г.Нижнекамске	2017 – 2021 годы	МЭиПР РТ											-	-	-	990,0	900,0	900,0	900,0	900,0
31.	Создание системы сводных расчетов загрязнения атмосферного воздуха г.Альметьевска	2014 – 2015 годы	МЭиПР РТ											2 199,0	-	-	-	-	-	-	-
32.	Создание системы сводных расчетов загрязнения атмосферного воздуха г.Зеленодольска	2014 – 2015 годы	МЭиПР РТ											2 199,0	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
33.	Проведение инвентаризации объемов выбросов и поглощения парниковых газов на территории Республики Татарстан за 2014, 2015, 2016 годы	2017 год	МЭиПР РТ											-	-	-	499,0	-	-	-	-
34.	Приобретение газоанализаторов для контроля бензиновых автомобилей и дымомеров для контроля дизельных автомобилей	2018 год	МЭиПР РТ											-	-	-	-	1 136,0	-	-	-
35.	Проведение инвентаризации объема выбросов и поглощения парниковых газов на территории Республики Татарстан	2018 год	МЭиПР РТ											-	-	-	-	198,0	-	-	-
Итого по задаче														14 525,0	2 000,0	0,0	2 979,0	3 584,0	2 250,0	2 250,0	2 250,0
Наименование задачи: «Охрана земельных ресурсов Республики Татарстан»																					
36.	Разработка региональных нормативов фонового содержания тяжелых металлов в основных типах почв Республики Татарстан, 2-й этап	2014 год	МЭиПР РТ	Количество разработанных и введенных в действие региональных нормативов качества почв, единиц	24	27	30	-	-	-	-	-	-	1 989,0	-	-	-	-	-	-	-
37.	Разработка региональных нормативов содержания различных органических и неорганических загрязняющих веществ в основных типах почв Республики Татарстан	2015 год	МЭиПР РТ											-	3 300,0	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
38.	Разработка методических указаний по установлению региональных нормативов фоновое содержание загрязняющих веществ в донных отложениях водных объектов Республики Татарстан	2018 год	МЭиПР РТ											-	-	-	-	207,0	-	-	-
39.	Разработка региональных нормативов фоновое содержание загрязняющих веществ в донных отложениях водных объектов Республики Татарстан	2019 – 2021 годы	МЭиПР РТ											-	-	-	-	-	1 405,0	1 405,0	1 405,0
40.	Разработка региональных нормативов фоновое содержание загрязняющих веществ в донных отложениях водных объектов Республики Татарстан	2018 год	МЭиПР РТ											-	-	-	-	1 360,6	-	-	-
Итого по задаче														1 989,0	3 300,0	0,0	0,0	1 567,6	1 405,0	1 405,0	1 405,0
Наименование задачи: «Благоустройство и озеленение населенных пунктов Республики Татарстан»																					
41.	Благоустройство сквера на ул.М.Вахитова у оз.Харовое в г.Казани	2014 год	МСАиЖКХ РТ (ГИСУ РТ)	Степень озеленения поселений, процентов	25	27	-	-	-	-	-	-	-	6 000,0	-	-	-	-	-	-	-
42.	Благоустройство территории и создание парковой зоны в с.Актаныш	2014 год	МСАиЖКХ РТ (ГИСУ РТ)											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	
43.	Благоустройство и озеленение парка в г.Буинске	2014 год	МСАиЖКХ РТ (ГИСУ РТ)											4 800,0	-	-	-	-	-	-	-	
44.	Благоустройство и озеленение центрального парка в пгт. Апастово	2014 год	МСАиЖКХ РТ (ГИСУ РТ)											3 000,0	-	-	-	-	-	-	-	
45.	Благоустройство и озеленение парка в г.Нурлат	2014 год	МСАиЖКХ РТ (ГИСУ РТ)											4 975,0	-	-	-	-	-	-	-	
46.	Благоустройство сквера в пгт. Джалиль Сармановского муниципального района	2014 год	МСАиЖКХ РТ (ГИСУ РТ)											2 500,0	-	-	-	-	-	-	-	
47.	Благоустройство и озеленение парков в муниципальных районах Республики Татарстан	2014 год	МСАиЖКХ РТ (ГИСУ РТ)											128 042,5	-	-	-	-	-	-	-	
48.	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
Наименование задачи: «Повышение уровня экологического образования, информационное обеспечение в сфере охраны окружающей среды»																						
49.	Развитие и сопровождение ГИС «Экологическая карта Республики Татарстан»	2014 – 2021 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	950,0	2 190,0	1 390,0	1 700,0	1 500,0	1 500,0	1 500,0	1 500,0	
50.	Подготовка оригинал-макета и издание Государственного доклада «О состоянии природных ресур-	2014 – 2021 годы	МЭиПР РТ	о состоянии окружающей среды, процентов										106,3	243,75	99,25	86,5	150,0	150,0	150,0	150,0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
	сов и об охране окружающей среды Республики Татарстан»																				
51.	Информационное обеспечение коллегий, заседаний межведомственной комиссии по экологической безопасности, природопользованию и санитарно-эпидемиологическому благополучию в Республике Татарстан	2014 – 2021 годы	МЭиПР РТ	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	693,0	495,0	586,95	795,0	1 000,0	1 000,0	1 000,0	1 000,0
52.	Организация профильной смены по экологическому образованию и воспитанию в летних школьных лагерях, а также в детских оздоровительных лагерях в г.Нижнекамске и Нижнекамском муниципальном районе	2014 – 2015 годы	ММиС РТ	Количество целевых материалов по экологической тематике, размещенных в печатных, электронных СМИ и транслируемых на городских, республиканских каналах, штук	112	130	119	800	900	910	920	930	940	300,0	300,0	-	-	-	-	-	-
53.	Мероприятия по экологическому образованию и просвещению населения республики	2014 год	МЭиПР РТ											6 085,0	-	-	-	-	-	-	-
54.	Организация и проведение ежегодных республиканских конкурсов «Эколидер» и «Человек и природа»	2015 – 2016 годы	МЭиПР РТ											-	3 000,0	3 000,0	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
55.	Организация и проведение ежегодного республиканского конкурса «Эко-лидер»	2017 – 2021 годы	МЭиПР РТ											-	-	-	4 000,0	5 000,0	5 000,0	5 000,0	5 000,0
56.	Организация и проведение открытого республиканского конкурса социальной экологической рекламы	2015, 2017 годы	МЭиПР РТ											-	2 498,5	-	3 650,0	-	-	-	-
57.	Проведение социологического исследования среди населения Республики Татарстан на тему «Восприятие гражданами состояния парков и скверов Республики Татарстан»	2015 год	МЭиПР РТ											-	360,0	-	-	-	-	-	-
58.	Разработка методического материала по организации и проведению ежеквартальных экологических уроков в учебных заведениях Республики Татарстан	2014 год	МЭиПР РТ											170,0	-	-	-	-	-	-	-
59.	Подготовка и выпуск телепередач (телесюжетов) по экологической тематике на центральных республиканских телеканалах	2014 – 2021 годы	МЭиПР РТ											1 584,0	1 083,5	1 077,61	1 085,0	1 100,0	1 100,0	1 100,0	1 100,0
60.	Подготовка и выпуск целевых материалов по экологической тематике в пе-	2014 год	МЭиПР РТ											1 850,0	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
	чатных средств массовой информации																				
61.	Подготовка и выпуск журнала на экологическую тематику	2015 год	МЭиПР РТ											-	525,0	-	-	-	-	-	-
62.	Выпуск приложения Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан в республиканской общественно-политической газете на русском языке	2015 год	МЭиПР РТ											-	468,645	-	-	-	-	-	-
63.	Выпуск приложения Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан в республиканской общественно-политической газете на татарском языке	2015 год	МЭиПР РТ											-	469,7	-	-	-	-	-	-
64.	Подготовка и трансляция видеороликов на экологическую тематику на городских и центральных республиканских телеканалах	2014 – 2015, 2017 – 2021 годы	МЭиПР РТ											540,6	510,51	-	839,0	1 000,0	1 000,0	1 000,0	1 000,0
65.	Издание детского экологического журнала	2014 – 2015 годы	МЭиПР РТ											693,8	700,0	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
66.	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	-	-	-	-	-	-	-
67.	Организация проведения акций «Чистый город» и «Чистые берега» в г.Нижнекамске и Нижнекамском муниципальном районе	2014 – 2015 годы	МОиН РТ											100,0	100,0	-	-	-	-	-	-
68.	Разработка учебно-методических материалов, адаптированных для открытого и дистанционного экологического образования в г.Нижнекамске и Нижнекамском муниципальном районе	2014 – 2015 годы	МОиН РТ											150,0	150,0	-	-	-	-	-	-
69.	Организация и проведение конкурса на соискание премии имени профессора В.А.Попова в области экологии и природопользования	2014 год	МЭиПР РТ											185,0	-	-	-	-	-	-	-
70.	Создание оригинал-макета книги «Редкие виды фауны	2014 год	МЭиПР РТ											280,0	-	-	-	-	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
	Республики Татарстан»																				
71.	Организация и проведение V специализированной выставки и конгресса «Чистая вода. Казань»	2014 год	МЭиПР РТ											2 628,5	-	-	-	-	-	-	-
72.	Организация и проведение XI заседания Бассейнового совета Нижневолжского бассейнового округа	2014 год	МЭиПР РТ											260,3	-	-	-	-	-	-	-
73.	Реализация проекта Республиканского молодежного форума 2013 года по созданию информационно-аналитического ресурса для мобильных устройств на базе операционных систем Apple и Android «Еco App»	2014 год	МЭиПР РТ											300,0	-	-	-	-	-	-	-
74.	Издание экологического гида по зеленым уголкам Республики Татарстан	2014 год	МЭиПР РТ											830,2	-	-	-	-	-	-	-
75.	Поддержка волонтерского, общественного экологического движения в Республике Татарстан	2014, 2016 – 2021 годы	МЭиПР РТ											10 000,0	-	10 000,0	9 350,0	8 512,8	8 960,7	9 488,0	9 488,0
76.	Организация и проведение республиканского конкурса «Школьный экопатруль» среди учащихся	2014, 2016 – 2021 годы	МЭиПР РТ											5 000,0	-	4 050,0	4 500,0	5 000,0	5 000,0	5 000,0	5 000,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
	общеобразовательных организаций Республики Татарстан																				
77.	Организация проведения Международного форума заповедников и парков «Сохраняя будущее!»	2015 год	МЭиПР РТ											-	907,14	-	-	-	-	-	-
78.	Материальное стимулирование волонтеров за фиксацию правонарушений в части несанкционированного размещения отходов с возможностью идентификации нарушителя	2015 – 2021 годы	МЭиПР РТ											-	3 000,0	895,16	158,6	100,0	100,0	100,0	100,0
79.	Издание атласа почв Республики Татарстан для учащихся	2015 год	МЭиПР РТ											-	99,00	-	-	-	-	-	-
80.	Издание книги о редкой фауне Республики Татарстан	2016 год	МЭиПР РТ											-	-	896,0	-	-	-	-	-
81.	Подготовка и участие в Международной выставке-форуме «ЭКОТЕХ» с 26 по 29 апреля 2016 г. в г.Москве	2016 год	МЭиПР РТ											-	-	6 315,6	-	-	-	-	-
82.	Организация и проведение VII специализированной выставки и конгресса	2016 год	МЭиПР РТ											-	-	5 257,8	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
	«Чистая вода. Казань»																				
83.	Создание и трансляция имиджевого фильма о водных объектах, флоре и фауне Республики Татарстан на федеральном телеканале	2016 год	МЭиПР РТ											-	-	8 800,0	-	-	-	-	-
84.	Создание 4 видеороликов о природоохранной деятельности в Республике Татарстан	2016 год	МЭиПР РТ														-	-	-	-	-
85.	Трансляция 4 видеороликов о природоохранной деятельности в Республике Татарстан	2016 год	МЭиПР РТ											-	-	300,0	-	-	-	-	-
86.	Издание детского экологического журнала	2016 год	МЭиПР РТ											-	-	200,0	-	-	-	-	-
87.	Издание книги о редкой фауне Республики Татарстан на татарском языке	2016 год	МЭиПР РТ											-	-	1 050,0	-	-	-	-	-
88.	Издание школьной тетради с обложкой на экологическую тематику	2016 год	МЭиПР РТ											-	-	668,25	-	-	-	-	-
89.	Доработка подсистемы «Государственный экологический надзор» в части блока учета надзорных документов и раз-	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
	работки мобильного АРМ инспектора на платформе Android (с функцией оформления документов и распечатки на беспроводном принтере)																				
90.	Организация и проведение торжественного мероприятия для лучших общественных организаций экологической направленности	2016 год	МЭиПР РТ											-	-	7 583,2	-	-	-	-	-
91.	Разработка и выпуск детских изданий по изучению окружающей среды	2017 – 2021 годы	МЭиПР РТ											-	-	-	495,0	1 000,0	1 000,0	1 000,0	1 000,0
92.	Организация и проведение экологического праздника для детей	2017 год	МЭиПР РТ											-	-	-	3 000,0	-	-	-	-
93.	Проведение экологического урока в Республике Татарстан	2017 год	МЭиПР РТ											-	-	-	2 500,0	-	-	-	-
94.	Организация «Зеленых уголков» в образовательных учреждениях республики	2017 год	МЭиПР РТ											-	-	-	396,0	-	-	-	-
95.	Подготовка и проведение конкурса #ЭКОВЕСНА в период проведения двухмесячника	2017 – 2021 годы	МЭиПР РТ											-	-	-	5 790,0	5 000,0	5 000,0	5 000,0	5 000,0
96.	Создание тематических экологических изда-	2017 – 2021 годы	МЭиПР РТ											-	-	-	3 000,0	3 560,0	3 560,0	2 500,0	2 500,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
	ний Республики Татарстан																				
97.	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	-	-	-	-
98.	Разработка учебной программы для дальнейшего внедрения в образовательный процесс экологических классов в общеобразовательных учреждениях Республики Татарстан	2017 год	МЭиПР РТ											-	-	-	465,0	-	-	-	-
99.	Подготовка и проведение Всероссийского экологического субботника «Зеленая Россия» и торжественной церемонии награждения победителей акции «Чистый берег»	2017 год	МЭиПР РТ											-	-	-	2 898,9	-	-	-	-
100.	Подготовка и участие во II Международной выставочно-форуме «ЭКО-ТЕХ»	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
101.	Проведение эколого-практических мероприятий	2018 – 2021 годы	МЭиПР РТ											-	-	-	-	2 900,0	2 900,0	4 450,0	4 450,0
102.	Приобретение призов для награждения и поощрения участников природоохранных акций и экологических уроков	2018 – 2021 годы	МЭиПР РТ											-	-	-	-	-	2 400,0	2 400,0	2 400,0
103.	Издание настольной деловой эколого-просветительской игры «МИБ» (министр, инспектор, бизнесмен)	2018 год	МЭиПР РТ											-	-	-	-	490,0	-	-	-
104.	Организация и проведение экологической акции среди населения по сбору отработанных химических источников тока (батареек)	2018 – 2021 годы	МЭиПР РТ											-	-	-	-	1 700,0	1 700,0	1 700,0	1 700,0
Итого по задаче														32 806,7	17 100,745	53 839,82	54 441,94	38 012,8	40 370,7	41 388,0	41 388,0
Итого за счет средств бюджета Республики Татарстан														240 035,3	53 741,125	68 298,54	65 904,55	82 252,8	47 981,8	48 999,1	48 999,1
МЭиПР РТ														86 167,8	53 191,125	68 298,54	65 904,55	82 252,8	47 981,8	48 999,1	48 999,1
МСАиЖКХ РТ (ГИСУ РТ)														153 317,5	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
ММиС РТ														300,0	300,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

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.

---

Приложение к подпрограмме «Государственное управление в сфере обращения с отходами производства и потребления в Республике Татарстан на 2014 – 2021 годы»

(в редакции постановления

Кабинета Министров

Республики Татарстан

от 27.09. 2018 № 866)

Цель, задачи, индикаторы оценки результатов, объемы финансирования подпрограммы

«Государственное управление в сфере обращения с отходами производства и потребления в Республике Татарстан на 2014 – 2021 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	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	16	17	18	19	20	21	22
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	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 коммунальной услуги по сбору и транспортированию ТКО), процентов	x	x	40	45	60	65	70	75	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.9.



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
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	МЭиПРТ	Доля обработанных (прошедших процедуру сортировки) ТКО от общего количества образовавшихся ТКО, процентов	x	x	20	25	30	35	37	37	37	2 000,0 бюджет РТ	-	-	-	-	-	-	-
4.	Строительство в пгт.Камские Поляны полигона ТБО	2014-2015 годы	МЭиПРТ, исполком г.Нижнекамска (по согласованию)	Доля вторичных ресурсов, извлеченных в процессе раздельного сбора и обработки (сортировки) ТКО, от общего количества образовавшихся ТКО, процентов	x	x	14	16	18	20	22	24	26	8 000,0 бюджет РТ	16 203,6 бюджет РТ	-	-	-	-	-	-
5.	Корректировка проектно-сметной документации по строительству полигона ТБО в пгт.Камские Поляны	2015 год	МЭиПРТ, исполком г.Нижнекамска (по согласованию)	Количество действующих пунктов приема утильсырья (вторичных ресурсов), штук	x	x	10	15	33	49	55	69	79	-	1 752,7 бюджет РТ	-	-	-	-	-	-
6.	Проведение экспертизы проекта «Корректировка проекта строительства полигона ТБО в пгт.Камские Поляны»	2015 год	МЭиПРТ, исполком г.Нижнекамска (по согласованию)	Доля ТКО, термически обезвреженных с генерацией электрической и (или) тепловой энергии, утилизированных в RDF, от	x	x	0	0	0	0	0	0	0	-	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
	ми отходами потребления на территории муниципальных образований Республики Татарстан»																				
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											-	-	-	3 895,5 бюджет РТ	3 247,4 бюджет РТ	-	-	-
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	-					-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
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	-	-	-	-
20.	Создание межмуниципальных отраслевых коммунальных комплексов по обращению с ТКО в Западной зоне деятельности регионального оператора по обращению с ТКО	2019 год	МСАиЖКХ РТ, РО по Западной зоне (по согласованию)												-	-	-	-	473 861,1 внебюджет	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
21.	Внедрение селективного сбора отходов на территории соревновательных объектов и объектов размещения	2017 год	МЭиПР РТ											-	-	-	5 000,0 бюджет РТ	-	-	-	-
22.	Организация сбора, накопления, транспортирования и утилизации отработанных химических источников тока (батареек)	2017 год	МЭиПР РТ											-	-	-	2 190,8 бюджет РТ	-	-	-	-
23.	Разработка электронной модели Территориальной схемы в области обращения с отходами, в т.ч. с твердыми коммунальными отходами, Республики Татарстан	2018 год	МСАиЖК Х РТ											-	-	-	-	13 536,8 бюджет РТ	-	-	-
24.	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	-	-	-	-	-	-
Итого по задаче														64 821,3	93 540,8	11 953,0	19 016,7	17 759,4	474 878,4	0,0	0,0
Наименование задачи: «Ликвидация объектов накопленного экологического ущерба при обращении с отходами производства и потребления»																					
24.	Комплекс мероприятий по подготовке к закрытию	2014 – 2015 годы	МСАи ЖКХ РТ (ГИСУ РТ)	Доля ликвидированных несанкциониро-	89	95	98	95	-	-	-	-	-	3 310,0 бюджет РТ	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
	Самосыровской свалки ТБО по ул.Мамадьшский Тракт г.Казани с последующей рекультивацией		МЭиПР РТ, исполком г.Казани (по согласованию)	ванных свалок ТКО, процентов										40 156,5 бюджет РТ	22 800,0 бюджет РТ	-	-	-	-	-	-
25.	Мероприятия по подготовке городской свалки ТБО в районе с.Тогаево г.Набережные Челны к закрытию с последующей рекультивацией	2014 – 2015 годы	МЭиПР РТ, исполком г.Набережные Челны (по согласованию)											33 900,0 бюджет РТ	8 100,0 бюджет РТ	-	-	-	-	-	-
26.	Организация мероприятий по нейтрализации и утилизации химически опасного вещества на территории Кировского района г.Казани	2014 год	МЭиПР РТ, исполком г.Казани (по согласованию)											22 000,0 бюджет РТ	-	-	-	-	-	-	-
27.	Рекультивация существующей свалки ТБО р.ц.Муслимово Муслимовского района	2015 год	МСАиЖКХ РТ (ГИСУ РТ)											-	4 500,0 бюджет РТ	-	-	-	-	-	-
28.	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	
29.	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	-	-	-	-	
														-	-	-	26 866,0	-	-	-	-	
Федеральный бюджет														-	-	-	45 744,8	-	-	-	-	
Бюджет Республики Татарстан														-	-	-	-	-	-	-	-	
Итого по задаче, в т.ч.														99 366,5	35 400,0	14 949,2	72 610,8	0,0	-	-	-	
Средства федерального бюджета														-	-	-	26 866,0	-	-	-	-	
Средства бюджета Республики Татарстан														-	-	-	45 744,8	-	-	-	-	
Итого по Подпрограмме-2														164 187,8	128 940,8	26 902,22	91 627,5	17 759,4	474 878,4	-	-	
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	17 759,4	1 017,3	-	-	
МЭиПР РТ														148 877,8	85 637,6	15 938,6	53 866,0	975,2	1 017,3	-	-	
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	-	-	-	-	-	-	
Итого средств из внебюджетных источников														-	-	-	-	-	-	473 861,1	-	-
РО по Западной зоне														-	-	-	-	-	-	473 861,1	-	-

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  $20000 \pm 2000$  кДж/кг, полученное из отходов. В состав RDF входят высококалорийные компоненты отходов, такие как пластик, бумага, картон, текстиль, резина, кожа, дерево и пр.

РО по Западной зоне – организация коммунального комплекса – победитель конкурсного отбора регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами по Западной зоне деятельности регионального оператора;

бюджет РТ – бюджет Республики Татарстан;

внебюджет – внебюджетные источники.

---



Приложение к подпрограмме  
«Государственное управление в сфере  
недропользования Республики Татарстан  
на 2014 – 2021 годы»  
(в редакции постановления  
Кабинета Министров  
Республики Татарстан  
от 27.09. 2018 № 866 )

Цель, задачи, индикаторы оценки результатов, объемы финансирования подпрограммы  
«Государственное управление в сфере недропользования Республики Татарстан на 2014 – 2021 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 год (базовый)	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	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	16	17	18	19	20	21	22			
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, 2019 – 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	1 000,0	990,0	-	-	-	1 500,0	1 500,0	-			
2.	Ежегодный анализ и оценка ресурсной базы нефти и газа нефтяных месторождений Республики Татарстан за 2013 – 2019 годы	2014 – 2021 годы	МЭиПРТ											1 000,0	990,0	1 000,0	990,0	1 000,0	1 000,0	1 000,0	1 000,0			
3.	Обоснование границ землеотводов на территориях месторождений с оцененными эксплуатационными запасами	2017 – 2021 годы	МЭиПРТ											-	-	-	5 369,0	5 000,0	6 000,0	7 000,0	3 400,0			

\* Список использованных сокращений на стр.11.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
	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 – 2019 годы	МЭиПР РТ											-	-	-	1 500,0	4 500,0	3 000,0	-	-
5.	Геологическое изучение и выделение первоочередных объектов для постановки дальнейших геологоразведочных работ с целью создания подземных хранилищ газа на территории Республики Татарстан	2015 год	МЭиПР РТ											-	2 176,12	-	-	-	-	-	-
6.	Создание технических средств на основе набухающих резинопolyмерных систем для селективной изо-	2015 год	МЭиПР РТ											-	2 177,5	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
	ляции пластов в цементуемом интервале скважин																				
7.	Ежегодная оценка ресурсного потенциала перспективных участков недр территории Республики Татарстан для обоснования геологического изучения и разведки углеводородов сланцевых формаций	2014 – 2017, 2019-2021 годы	МЭиПР РТ											1 200,0	1 200,0	1 582,0	2 685,0	-	3 500,0	6 000,0	3 500,0
8.	Уточнение количественной оценки перспектив нефтеносности территории Республики Татарстан (подсчет прогнозных ресурсов нефти)	2014, 2019 годы	МЭиПР РТ											2 475,0	-	-	-	-	2 500,0	-	-
9.	Ведение республиканского банка цифровой информации по геологии и недропользованию	2014 – 2015, 2017 – 2021 годы	МЭиПР РТ											1 000,0	1 980,0	-	3 465,0	2 500,0	2 000,0	1 000,0	2 500,0
10.	Актуализация и ведение базы пространственных данных объектов недропользования, месторождений и проявлений общераспространенных полезных ископаемых, находящихся на водных объектах Республики Татарстан	2014 – 2021 годы	МЭиПР РТ											500,0	693,0	495,0	2 300,0	1 200,0	500,0	500,0	1 200,0
11.	Сопровождение и развитие базы данных по использованию водных объектов в разрезе водохозяйственных участков (по договорам и решениям водопользования)	2014, 2016 годы	МЭиПР РТ											200,0	-	395,8	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
12.	Преобразование в электронный вид геологических отчетов и графических приложений к геологическим отчетам на бумажных носителях, находящихся на хранении в фонде геологической информации Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан	2014 – 2018, 2021 годы	МЭиПР РТ											1 000,0	1 470,0	1 500,0	1 500,0	1 500,0	-	-	1 500,0
13.	Подготовка информационных пакетов по участкам недр местного значения Республики Татарстан, предоставляемых в пользование на условиях аукциона	2014 – 2021 годы	МЭиПР РТ											990,0	995,0	254,1	300,0	300,0	1 000,0	1 000,0	1 000,0
14.	Разработка стандартов по отбору керн, шлама и грунтов в бурящихся скважинах и стандартов петрофизических исследований с целью привязки ГИС к данным анализа керн	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 – 2021 годы	МЭиПР РТ	Количество выпусков журнала «Георесурсы», в которых размещены научные статьи, выпусков	-	-	-	-	-	4	4	4	4	-	-	-	-	900,0	500,0	500,0	900,0
Итого по задаче														10 360,0	13 161,62	5 923,4	18 959,0	16 900,0	21 500,0	18 500,0	15 000,0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
22.	Ревизионная оценка состояния и использования питьевых подземных вод на территории Юго-Восточного нефтепромыслового региона Республики Татарстан (Нурлатский, Новошешминский, Аксубаевский, Зайнский 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 (Актыньшский, Мензелинский, Тукаевский, Мусломовский 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 Верхнеуслонского муниципальных районов Республики Татарстан	2020 год	МЭиПР РТ											-	-	-	-	-	-	1 500,0	-
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	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22				
26.	Ведение мониторинга опасных экзогенных геологических процессов на территории Республики Татарстан на территориальном уровне	2014 – 2021 годы	МЭиП РТ	Отношение количества муниципальных районов Республики Татарстан, охваченных мониторингом ОЭП, к количеству муниципальных районов Республики Татарстан, подверженных негативному влиянию ОЭП, процентов	20	43	30	32	33	34	35	36	37	2 475,0	2 500,0	1 485,0	2 750,0	3 500,0	2 500,0	2 500,0	3 500,0				
27.	Разработка проекта работ по организации геодинамического мониторинга территории г.Казани	2015 год	МЭиП РТ		-	500,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
28.	Геологическая оценка влияния экзогенных геологических процессов на земельных участках муниципальных районов Республики Татарстан и г.Казани с целью определения необходимости переселения жителей, проживающих в зонах влияния экзогенных геологических процессов	2014, 2020 годы	МЭиП РТ		5 500,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 000,0	-	-	-	-	-	-	-			
29.	Определение зон загопления, подтопления на территориях населенных пунктов Республики Татарстан	2018 год	МЭиП РТ		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7 100,0	-	-	-	-	-	-	-			
Итого по задаче														14 340,0	8 192,795	9 485,0	5 240,0	13 600,0	7 000,0	11 500,0	6 500,0				
Наименование задачи: «Обеспечение прироста запасов питьевых подземных вод для удовлетворения нужд хозяйственно-питьевого водоснабжения населения в районах с напряженной водохозяйственной обстановкой»																									
30.	Поисково-оценочные работы для обоснования подземного источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения с.Верхний Услон	2014 год	МЭиП РТ	Соотношение утвержденных запасов подземных вод и их прогнозных ресурсов, процентов	39,3	39,9	40,0	40,2	41	40,6	40,8	40,9	41	10 800,0	-	-	-	-	-	-	-				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
31.	Поисково-оценочные работы для обоснования подземного источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения населенных пунктов Черемшанского муниципального района Республики Татарстан	2014 – 2015 годы	МЭиПР РТ											2 650,0	4 140,0	-	-	-	-	-	-
32.	Поисково-оценочные работы для обоснования подземного источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения сельских населенных пунктов Верхнеуслонского муниципального района Республики Татарстан	2020 год	МЭиПР РТ											-	-	-	-	-	-	5 500,0	-
33.	Геологическое доизучение участков действующих водозаборов в с.Сарманово с целью оценки возможности увеличения их производительности	2018 – 2019 годы	МЭиПР РТ											-	-	-	-	1 000,0	2 000,0	-	-
34.	Поисково-оценочные работы на Тырышском месторождении подземных вод для обеспечения хозяйственно-питьевого водоснабжения пгт.Джалиль Сармановского муниципального района Республики Татарстан	2017 год	МЭиПР РТ											-	-	-	920,0	-	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
35.	Доизучение восточного участка Черемшанского месторождения подземных вод и гидрогеологическое обоснование исходных данных строительства водозабора для водоснабжения г.Нурлат	2015 – 2017 годы	МЭиП РТ											-	650,0	7 467,0	8 108,0	-	-	-	-
36.	Поисково-оценочные работы для обоснования резервного источника питьевого водоснабжения г.Лениногорска Республики Татарстан	2019 год	МЭиП РТ											-	-	-	-	-	6 000,0	-	-
37.	Поисково-оценочные работы для обоснования подземного источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения для вновь строящихся жилых массивов	2015 – 2017, 2019 – 2020 годы	МЭиП РТ											-	4 500,0	2 233,0	3 490,0	-	5 000,0	6 000,0	-
38.	Поисково-оценочные работы для обоснования источника хозяйственно-питьевого водоснабжения г.Буинска	2015 – 2016 годы	МЭиП РТ											-	1 624,4	6 000,0	-	-	-	-	-
39.	Геологическое доизучение участков родникового стока и Студенецкого участка Свияжского месторождения подземных вод с целью разработки гидрогеологического обоснования схемы водоснабжения Дрожжановского района	2015 – 2016 годы	МЭиП РТ											-	3 650,0	2 000,0	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
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.Чернопенье, с.Гильдеево Пестречинского муниципального района	2014 – 2015 годы	МЭиПР РТ											4 000,0	4 000,0	-	-	-	-	-	-
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	2021 год	МЭиПР РТ											-	-	-	-	-	-	-	21 500,0
Итого по задаче														21 900,0	18 564,4	17 700,0	12 518,0	1 000,0	13 000,0	11 500,0	21 500,0
Итого по подпрограмме за счет средств бюджета Республики Татарстан														50 000,0	47 483,815	40 541,4	42 332,0	37 500,0	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	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 – 2021 годы»  
 (в редакции постановления  
 Кабинета Министров  
 Республики Татарстан  
 от 27.09. 2018 №866 )

Цель, задачи, индикаторы оценки результатов, объемы финансирования подпрограммы  
 «Развитие водохозяйственного комплекса Республики Татарстан на 2014 – 2021 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	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	16	17	18	19	20	21	22	23			
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 руслосправление рек в целях предотвращения негативного воздействия вод, определение границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос водных объектов)	2014 – 2021 годы	МЭиПР РТ*	Доля водозаборных сооружений, оснащенных системами учета воды, в общем количестве водозаборных сооружений, процентов	82	85	86	88	91	91	94	96	96	36 382,2	31 742,0	28 264,8	35 644,12	28 412,1	28 412,1	28 412,1	28 412,1	-			
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													
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													
федеральный бюджет																		28 264,8	35 644,12	28 412,1	28 412,1	28 412,1	28 412,1		
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.24.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
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 аэрофотосъемке, 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
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											-	-	-	-	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
13.	Противооползневые мероприятия. Берегоукрепление р.Ошмы – притока р.Вятки Мамадышского муниципального района	2014 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ											5 600,0	-	-	-	-	-	-	-	200 пог. метров
	федеральный бюджет													-	-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан													5 600,0	-	-	-	-	-	-	-	
14.	Проведение авторского надзора по объекту «Берегоукрепительные работы в прибрежной зоне Куйбышевского водохранилища в районе н.п.Свияжск Зеленодольского района Республики Татарстан»	2014 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ											99,0	-	-	-	-	-	-	-	-
	федеральный бюджет													0,0	-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан													99,0	-	-	-	-	-	-	-	
15.	Проведение авторского надзора по объекту «Берегоукрепление р.Кама, устья р.Тойма Куйбышевского водохранилища в г.Елабуга Республики Татарстан»	2014 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ											99,0	-	-	-	-	-	-	-	-
	федеральный бюджет													0,0	-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан													99,0	-	-	-	-	-	-	-	
16.	Разработка проектной документации «Берегоукрепительные работы на р.Бурейке вблизи сибирезовенного скотомогильника, расположенного на территории Нармонского сельского поселения Лаишевского муниципального района»	2014 год	МЭиПР РТ											500,0	-	-	-	-	-	-	-	1 проект
	федеральный бюджет													0,0	-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан													500,0	-	-	-	-	-	-	-	
17.	Берегоукрепительные работы на р.Бурейке вблизи сибирезовенного скотомогильника на	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
	территории Нармонского сельского поселения Лаишевского муниципального района																					
	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	МЭиП 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	-	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
22.	Разработка проектно-сметной документации «Берегоукрепление р.Камы Куйбышевского водохранилища в с.Именьково Лаишевского муниципального района»	2017 – 2018 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ											-	-	-	6 323,44	5 691,09	-	-	-	1 проект
	федеральный бюджет													-	-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан													-	-	-	6 323,44	5 691,09	-	-	-	
Итого по задаче														183 916,99	11 617,6	4 185,88	26 423,27	8 931,09	-	-	-	
Итого из федерального бюджета														7 153,5	-	-	-	-	-	-	-	
Итого из бюджета Республики Татарстан														176 763,49	11 617,6	4 185,88	26 423,27	8 931,09	-	-	-	
Наименование задачи: «Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений путем их приведения к безопасному техническому состоянию»																						
23.	Капитальный ремонт ГТС пруда на р.Каркаусь у н.п.Верхняя Шунь Кукморского муниципального района	2014 – 2015 годы	МЭиПР РТ	Доля ГТС с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние, процентов	14	21	26	26	38	39	42	-	-	14 586,64	5 790,3765	-	-	-	-	-	-	500 тыс. куб. метров
	федеральный бюджет													5 130,87	2 605,6	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан													9 455,77	3 184,7765	-	-	-	-	-	-	
24.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений у д.Надеждино Пестречинского муниципального района	2014 год	МЭиПР РТ	Количество ГТС с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние, единиц	12	13	7	-	20	2	4	-	-	8 226,76	-	-	-	-	-	-	-	1 480 тыс. куб. метров
	федеральный бюджет													3 702,04	-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан													4 524,72	-	-	-	-	-	-	-	
														14 452,14	17 750,436	-	-	-	-	-	-	2 объ-екта
25.	Капитальный ремонт комплекса гидротехнических сооружений пгт.Васильево Зеленодольского муниципального района	2014 – 2015 годы	МЭиПР РТ											1 000,0	7 987,6	-	-	-	-	-	-	
	федеральный бюджет													13 452,14	9 762,836	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан													21 303,49	16 511,38	-	-	-	-	-	-	
26.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда у н.п.Старый Кумазан Мамадышского муниципального района	2014 – 2015 годы	МЭиПР РТ											5 500,0	7 430,1	-	-	-	-	-	-	500 тыс. куб. метров
	федеральный бюджет													15 803,49	9 081,28	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан													21 874,92	17 550,359	-	-	-	-	-	-	
27.	Капитальный ремонт ГТС пруда у пос.Малоречинский Елабужского муниципального района	2014 – 2015 годы	МЭиПР РТ																			1 450 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
33.	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	-	-	-	-	-	-	-	
34.	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	-	-	-	-	-	-	-	
35.	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	-	-	-	-	
36.	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	-	-	-	-	
37.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Старые Челны Нурлатского муниципального района Республики Татарстан	2014, 2016 – 2017 годы	МЭиПР РТ											5 051,4	-	3 389,84	14 294,14	-	-	-	-	690 тыс.куб. метров
федеральный бюджет														-	-	2 000,0	5 288,83	-	-	-	-	
бюджет Республики Татарстан														5 051,4	-	1 389,84	9 005,31	-	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
38.	Капитальный ремонт ГТС пруда у и.п.Харино Верхнеуслонского муниципального района Республики Татарстан	2014, 2016 – 2017 годы	МЭиПР 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	-	-	-	-	
39.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда у и.п.Саз-Тамак Кукморского муниципального района Республики Татарстан	2014, 2016 – 2017 годы	МЭиПР 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	-	-	-	-	
40.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда у и.п.Кулуши Мамадышского муниципального района Республики Татарстан	2014, 2016 – 2017 годы	МЭиПР 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	-	-	-	-	
41.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда у и.п.Тагаево Менделеевского муниципального района Республики Татарстан	2016 – 2017 годы	МЭиПР 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	-	-	-	-	
42.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда у и.п.Нижние Вязовые Зеленодольского муниципального района Республики Татарстан	2016 – 2017 годы	МЭиПР 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	-	-	-	-	
43.	Капитальный ремонт ГТС пруда у и.п.Кичкалья Нурлатского муниципального района Республики Татарстан	2016 – 2017 годы	МЭиПР РТ											-	-	3 389,84	15 569,46	-	-	-	-	1 000 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
	федеральный бюджет													-	-	2 000,0	5 760,7	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан													-	-	1 389,84	9 808,76	-	-	-	-	
44.	Капитальный ремонт ГТС пруда у и.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	-	-	-	-	
45.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда у пос.совхоза им.25-го 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	-	-	-	-	
46.	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	-	-	-	-	
47.	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	-	-	-	-	
48.	Капитальный ремонт ГТС пруда у и.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	-	-	-	-	
49.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда у с.Ульяновка Черемшанского муниципального района Республики Татарстан	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
	федеральный бюджет													-	-	-	3 984,09	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан													-	-	-	6 783,71	-	-	-	-	
50.	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	-	-	-	-	
51.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда у с.Большое Ходяшево Нижне-вязовского городского поселения Зеленодольского муниципального района Республики Татарстан	2018 – 2019 годы	МЭиПР РТ											-	-	-	-	12 694,2	20 165,7	-	-	160 тыс.куб. метров
	федеральный бюджет													-	-	-	-	7 362,6	11 696,1	-	-	
	бюджет Республики Татарстан													-	-	-	-	5 331,6	8 469,6	-	-	
52.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений у с.Ташкирмень Макаровского сельского поселения Ланшевского муниципального района Республики Татарстан	2018 – 2019 годы	МЭиПР РТ											-	-	-	-	12 689,7	1 005,1	-	-	100 тыс.куб. метров
	федеральный бюджет													-	-	-	-	7 360,0	582,9	-	-	
	бюджет Республики Татарстан													-	-	-	-	5 329,7	422,2	-	-	
53.	Капитальный ремонт ГТС у с.Нурлаты Зеленодольского муниципального района Республики Татарстан	2018 – 2019 годы	МЭиПР РТ											-	-	-	-	12 689,7	363,0	-	-	296 тыс.куб. метров
	федеральный бюджет													-	-	-	-	7 360,0	210,5	-	-	
	бюджет Республики Татарстан													-	-	-	-	5 329,7	152,5	-	-	
54.	Капитальный ремонт пруда у н.п.Крещеное Мазино Тукаевского муниципального	2019 год	МЭиПР РТ											-	-	-	-	-	8 525,3	-	-	600 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		
61.	Разработка проектной документации «Реконструкция пруда в с.Лашманка Черемшанского муниципального района»	2014 год	МЭиПР РТ											523,0	-	-	-	-	-	-	-	1 проект		
				федеральный бюджет													0,0	-	-	-	-	-	-	
				бюджет Республики Татарстан													523,0	-	-	-	-	-	-	-
62.	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	-	-	-	-	-	-	-
63.	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	-	-	-	-	-	-
64.	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	-	-	-	-
65.	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	-	-	-	-





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
78.	Мероприятия по предотвращению загрязнения Куйбышевского водохранилища на р.Ахтырка в пгт.Алексеевское Алексеевского муниципального района	2014 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ											9 900,0	-	-	-	-	-	-	-	1 628 пог. метров
	федеральный бюджет													0,0	-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан													9 900,0	-	-	-	-	-	-	-	
79.	Расчистка и углубление русла р.Шешма в Новошешминском муниципальном районе	2014 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ											5 000,0	-	-	-	-	-	-	-	3 886 пог. метров
	федеральный бюджет													0,0	-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан													5 000,0	-	-	-	-	-	-	-	
80.	Очистка русла р.Мензеля с благоустройством берегов в с.Сарманово Сармановского муниципального района	2014, 2016 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ											5 285,74	-	5 533,53	-	-	-	-	-	449,6 пог. метра
	федеральный бюджет													0,0	-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан													5 285,74	-	5 533,53	-	-	-	-	-	
81.	Компенсация ущерба рыбным запасам по мероприятиям, финансируемым за счет субвенций на осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений	2014 год	МЭиПР РТ											300,0	-	-	-	-	-	-	-	-
	федеральный бюджет													0,0	-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан													300,0	-	-	-	-	-	-	-	
82.	Разработка проектной документации «Расчистка и руслоупрявление р.Киеклинки в с.Русское Богданкино Нурлатского муниципального района»	2015 год	МЭиПР РТ											-	700,0	-	-	-	-	-	-	1 проект
	федеральный бюджет													-	-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан													-	700,0	-	-	-	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23			
83.	Разработка проектно-сметной документации объекта «Очистка р.Билярка в с.Биллярк Алексеевского муниципального района»	2017 год	МЭиПР РТ											-	-	-	1 200,0	-	-	-	-	1 проект			
федеральный бюджет														-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
бюджет Республики Татарстан														-	-	-	1 200,0	-	-	-	-	-	-	-	-
84.	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	-	-	-	-	-	-	-	-
85.	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	-	-	-	-	-	-	-	-
86.	Расчистка и русловыпрямление 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	-	-	-	-	-	-	-	-
87.	Расчистка и спрямление русла с благоустройством поймы р.Сабинки с культуртехническими работами в пгт.Богатые Сабы Сабинского муниципального района	2017 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ											-	-	-	35 000,0	-	-	-	-	1,5 км			
федеральный бюджет														-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
бюджет Республики Татарстан														-	-	-	35 000,0	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого по задаче														67 763,36	700,0	16 417,76	75 625,03	0,0	0,0	0,0	-	-	-	-	-
Итого из федерального бюджета														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	0,0	0,0	0,0	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
Наименование задачи: «Восстановление и экологическая реабилитация водных объектов»																						
88.	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	60,0	-	-	-	2 900,0	-	-	-	-	-	-	-	250 тыс. кв. метров
				федеральный бюджет																		
				бюджет Республики Татарстан																		
89.	Разработка проектной документации «Очистка озера Рабига куль, Спасский муниципальный район»	2014 год	МЭиПР РТ	Площадь работ по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов, тыс. кв. метров	-	132,5	10,0	94,3	303,2	141,1	-	-	-	500,0	-	-	-	-	-	-	-	1 проект
				федеральный бюджет																		
				бюджет Республики Татарстан																		
90.	Очистка озера Рабига куль, Спасский муниципальный район	2014 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ											6 500,0	-	-	-	-	-	-	-	16,5 тыс. кв. метров
				федеральный бюджет																		
				бюджет Республики Татарстан																		
91.	Очистка пруда в с.Лашманка, Черемшанский муниципальный район	2014 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ											1 200,0	-	-	-	-	-	-	-	1,5 тыс. кв. метров
				федеральный бюджет																		
				бюджет Республики Татарстан																		
92.	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																		
				бюджет Республики Татарстан																		
93.	Очистка и благоустройство озера в пгт.Апастово	2014 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ											6 000,0	-	-	-	-	-	-	-	2 тыс. кв. метров
				федеральный бюджет																		
				бюджет Республики Татарстан																		
94.	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																		
				бюджет 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
101.	Оценка современного экологического состояния озера в н.п. Черемшан Черемшанского муниципального района с целью разработки мероприятий по восстановлению его гидрологического режима	2014 год	МЭиПР РТ											500,0	-	-	-	-	-	-	-	1 отчет
	федеральный бюджет													0,0	-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан													500,0	-	-	-	-	-	-	-	
102.	Проектно-изыскательские работы по объекту «Экологическая реабилитация пруда «Адмиралтейский» в г.Казани»	2014 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ											17 000,0	-	-	-	-	-	-	-	1 проект
	федеральный бюджет													0,0	-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан													17 000,0	-	-	-	-	-	-	-	
103.	Проектно-изыскательские 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	-	-	-	-	-	-	-	
104.	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	-	-	-	-	-	-	
105.	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	-	-	-	-	-	
106.	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	-	-	-	-	-	-	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23		
107.	Экологическая реабилитация пруда «Адмиралтейский» в Кировском районе г.Казани Республики Татарстан	2016 – 2018 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ											-	-	38 418,4	366 351,3	113 855,9	-	-	-	3,5 км		
				федеральный бюджет													-	-	22 782,1	135 549,9	0,0	-	-	-
				бюджет Республики Татарстан														-	-	15 636,3	230 801,4	113 855,9	-	-
108.	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	-	-	-	-
109.	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	-	-	-	-
110.	Очистка озера в п.Приволжский Спасского муниципального района	2016 – 2018 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ											-	-	8 919,8	7 338,708	7 302,01	-	-	-	1 577 кв. метров		
				федеральный бюджет													-	-	0,0	0,0	0,0	-	-	-
				бюджет Республики Татарстан													-	-	8 919,8	7 338,708	7 302,01	-	-	-
111.	Очистка заболоченной части озера и р.Малый Черемшан на въезде в урочище «Святой клоч» 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	-	-	-	-
112.	Экологическая реабилитация систем озера «Лебяжье» Кировского района г.Казани	2017 год	МСАиЖКХ РТ											-	-	-	34 039,06	-	-	-	-	Система озера		
				федеральный бюджет													-	-	-	0,0	-	-	-	-
				бюджет Республики Татарстан													-	-	-	34 039,06	-	-	-	-
113.	Оплата расходов, связанных с устранением чрезвычайной ситуации техногенного характера (очистка от взрывоопасных	2017 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ											-	-	-	19 932,0	-	-	-	-			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
	предметов) на территории пруда «Адмиралтейский» в г.Казани																					
	федеральный бюджет													-	-	-	0,0	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан													-	-	-	19 932,0	-	-	-	-	
114.	Оплата расходов, связанных с утилизацией донных отложений пруда «Адмиралтейский» в г.Казани	2018 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ											-	-	-	-	8 000,0	-	-	-	-
	федеральный бюджет													-	-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан													-	-	-	-	8 000,0	-	-	-	
115.	Очистка и благоустройство озера в жилом массиве Салмачи г.Казани	2018 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ											-	-	-	-	6 774,66	-	-	-	2516 м2
	федеральный бюджет													-	-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан													-	-	-	-	6 774,66	-	-	-	
Итого по задаче														100 245,65	18 100,0	82 223,02	431 912,34	127 932,57	-	-	-	
федеральный бюджет														0,0	0,0	22 782,1	135 549,9	-	-	-	-	
бюджет Республики Татарстан														100 245,65	18 100,0	59 440,92	296 362,44	127 932,57	-	-	-	
116.	Строительство биологических очистных сооружений для с.Верхняя Уратья Нижнекамского муниципального района	2015 год	МЭиПР РТ, исполком г.Нижнекамска (по согласованию)	Количество построенных биологических очистных сооружений в населенных пунктах Нижнекамского муниципального района	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	7 000,0	-	-	-	-	-	-	40 куб.м/сутки
	федеральный бюджет													-	0,0	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан													-	7 000,0	-	-	-	-	-	-	
117.	Строительство биологических очистных сооружений для д.Благодатная Нижнекамского муниципального района	2015 год	МЭиПР РТ, исполком г.Нижнекамска (по согласованию)											-	8 000,0	-	-	-	-	-	-	40 куб.м/сутки
	федеральный бюджет													-	0,0	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан													-	8 000,0	-	-	-	-	-	-	
118.	Строительство локальных очистных сооружений в с.Шингалчи Нижнекамского муниципального района	2015 год	МЭиПР РТ, исполком г.Нижнекамска (по согласованию)											-	8 496,0	-	-	-	-	-	-	40 куб.м/сутки
	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	1 013 376,75	231 812,57	58 471,2	28 412,1	28 412,1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
				Итого из федерального бюджета, из них:										90 812,08	58 429,0	71 121,0	302 908,92	50 494,7	45 846,2	28 412,1	28 412,1	
				МЭиПР РТ										83 658,58	58 429,0	48 338,9	167 359,02	50 494,7	45 846,2	28 412,1	28 412,1	
				МСАиЖКХ РТ										7 153,5	0,0	22 782,1	135 549,9	0,0	0,0	0,0	0,0	
				Итого из бюджета Республики Татарстан, из них:										508 372,75	94 927,81	116 112,91	710 467,83	181 317,87	12 625,0	0,0	0,0	
				МЭиПР РТ										126 473,55	67 410,21	36 468,35	243 466,36	27 991,00	12 625,0	0,0	0,0	
				МСАиЖКХ РТ										381 899,2	27 517,6	79 644,56	467 001,47	153 326,87	0,0	0,0	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;

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.

Приложение к подпрограмме «Сохранение биологического разнообразия Республики Татарстан на 2014 – 2021 годы»  
(в редакции постановления Кабинета Министров Республики Татарстан от 27.09. 2018 №866 )

Цель, задачи, индикаторы оценки результатов, объемы финансирования подпрограммы  
«Сохранение биологического разнообразия Республики Татарстан на 2014 – 2021 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	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	16	17	18	19	20	21	22			
Наименование цели: «Сохранение и восстановление биологического разнообразия Республики Татарстан»																								
Наименование задачи: «Государственное управление системой ООПТ* регионального значения, в том числе нормативно-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	2,53	2,6	5,66	7 899,4	8 663,4	9 045,0	6 193,3	-	-	-	-			
		2018–2020 годы	ГК РТ по БР												-	-	-	2 513,9	13 354,6	8 293,0	8 537,0	8 788,0		
2.	Ведение кадастровых работ на особо охраняемых природных территориях Республики Татарстан	2014 год	МЛХ РТ	Доля площади Республики Татарстан, занятой ООПТ регионального и местного	1,85	1,87	1,9	1,93	1,99	1,99	1,99	2,06	5,06	2 000,0	-	-	-	-	-	-	-			

\*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	
3.	Капитальный ремонт памятника природы регионального значения «Спасские ключи»	2014 год	МЛХ РТ	значения, процентов										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 и использования ООПТ, практические мероприятия по обеспечению сохранения редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного и растительного мира, изготовление и установка информационных знаков, указателей, форм наглядной агитации по границам ООПТ	2014 – 2017 годы	МЛХ РТ	Количество выявленных и пресеченных нарушений на ООПТ Республики Татарстан, единиц	600	669	620	630	640	650	660	670		9 874,3	10 829,2	11 306,4	7 741,6	-	-	-	-	
		2018 – 2021 годы	ГК РТ по БР													-	-	-	3 142,3	16 693,3	10 366,3	10 671,3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22		
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	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	1	1							
				Количество видов, выведенных из Красной книги Республики Татарстан, единиц	1	1	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 справочников, методических пособий, буклетов, сборников, создание кино- и видеопродукции, проведение экологических экскурсий, экологических праздников и акций, взаимодействие с органами образования	2014 – 2017 годы	МЛХ РТ	Количество изданий по вопросам ООПТ, штук	1	2	2	2	2	2	3	3	3	1 974,9	2 165,8	2 261,3	1 548,3	-	-	-	-		
		2018 – 2020 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	-	-	-	628,4	3 338,7	2 073,2	2 134,2	2 197,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Итого														24 648,6	23 958,4	23 992,7	21 767,8	33 386,6	20 732,5	21 342,5	21 970,0
МЛХ РТ														24 648,6	23 958,4	23 992,7	15 483,2	-	-	-	-
ГК РТ по БР														-	-	-	6 284,6	33 386,6	20 732,5	21 342,5	21 970,0

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.

Цель, задачи, индикаторы оценки результатов, объемы финансирования подпрограммы  
«Воспроизводство и рациональное использование охотничьих ресурсов Республики Татарстан на 2014 – 2021 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	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	16	17	18	19	20	21	22			
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	31	31	32	32	Итого бюджет РТ	Итого бюджет РТ	Итого бюджет РТ	Итого бюджет РТ	Итого бюджет РТ	Итого бюджет РТ	Итого бюджет РТ	Итого бюджет РТ	Итого бюджет РТ	Итого бюджет РТ	
					7 503,0	3 788,9	4 491,1	4 470,4	-	-	-	-	4 952,1	4 531,8	4 612,9	4 701,5								
					-	-	-	-	4 952,1	4 531,8	4 612,9	4 701,5												
2.	Проведение проверок за соблюдением требований законодательства Российской Федерации и Республики Татарстан в области использования и охраны объектов животного мира, лицензирование пользования объектами животного мира	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 установленных фактов нарушений, процентов	89	98	92	98	98	93	91	89	90	Итого бюджет РТ	Итого бюджет РТ	Итого бюджет РТ	Итого бюджет РТ	Итого бюджет РТ	Итого бюджет РТ	Итого бюджет РТ	Итого бюджет РТ	Итого бюджет РТ	Итого бюджет РТ	Итого бюджет РТ
					38 098,8	21 886,7	29 106,5	28 875,3	33 573,6	31 241,8	31 762,0	32 282,9												
					30 011,8	15 155,7	17 964,6	17 881,3	-	-	-	-	19 808,2	18 127,2	18 451,8	18 774,4								
		2018 – 2021 годы	ГК РТ по БР																					

\*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
		2014 – 2017 годы	УОиИЖМ РТ (ГБУ «ЦВИТ ОЖМ»)											8 087,0	6 731,0	11 141,9	10 994,0	-	-	-	
		2018 – 2021 годы	ГК РТ по БР (ГБУ «ЦВИТ ОЖМ»)											-	-	-	-	13 765,4	13 114,6	13 310,2	13 508,5
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	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 19 747,4 бюджет РФ	Итого 20 220,2 бюджет РФ	Итого 20 703,5 бюджет РФ
		2014 – 2017 годы	УОиИЖМ РТ											18 004,0	14 094,2	17 871,4	18 777,9	-	-	-	-
		2018 – 2021 годы	ГК РТ по БР											-	-	-	-	19 226,7	19 747,4	20 220,2	20 703,5
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	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 320,4 бюджет РФ	Итого 320,4 бюджет РФ	Итого 320,4 бюджет РФ
		2014 – 2017 годы	УОиИЖМ РТ											294,1	302,6	290,1	320,4	-	-	-	-
		2018 – 2021 годы	ГК РТ по БР											-	-	-	-	314,0	320,4	320,4	320,4
Итого, в том числе:														63 899,9	40 072,4	51 759,1	52 444,0	58 066,4	55 841,4	56 915,5	58 008,3
УОиИЖМ РТ														63 899,9	40 072,4	51 759,1	52 444,0	-	-	-	-
ГК РТ по БР														-	-	-	-	58 066,4	55 841,4	56 915,5	58 008,3
федеральный бюджет														18 298,1	14 396,8	18 161,5	19 098,3	19 540,7	20 067,8	20 540,6	21 023,9
УОиИЖМ РТ														18 298,1	14 396,8	18 161,5	19 098,3	-	-	-	-
ГК РТ по БР														-	-	-	-	19 540,7	20 067,8	20 540,6	21 023,9
бюджет Республики Татарстан														45 601,8	25 675,6	33 597,6	33 345,7	38 525,7	35 773,6	36 374,9	36 984,4
УОиИЖМ РТ														45 601,8	25 675,6	33 597,6	33 345,7	-	-	-	-
ГК РТ по БР														-	-	-	-	38 525,7	35 773,6	36 374,9	36 984,4

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.

Цель, задачи, индикаторы оценки результатов, объемы финансирования подпрограммы «Координирование деятельности служб в сфере охраны окружающей среды и природопользования Республики Татарстан на 2014 – 2021 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 (базовый) год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год
					6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
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 РТ**	Количество подготовленных документов в сфере экологического нормирования, касающихся государственного регулирования негативного воздействия на окружающую среду, штук	880	912	927	942	1078	980	1000	1020	1040	7 381,4	7 120,9	8 806,0	9 307,9	8 538,5	7 284,4	7 516,7	7 742,2
				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								

\*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 РТ – 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
				ний законов Республики Татарстан в установленные регламентные сроки, в общем объеме указанных нормативных правовых актов, процентов																	
				Выполнение государственных программ государственным заказчиком-координатором, процентов	x	x	x	100	100	100	100	100	100								
				Доля стоимости контрактов, заключенных по результатам несостоявшихся конкурентных способов закупок, в общей стоимости заключенных контрактов, процентов	3	4,83	6	11,45	8	<=8	<=8	<=8	<=8								
				Доля закупок, размещенных у субъектов малого предпринимательства и социально ориентированных некоммерческих организаций, от совокупного годового объема закупок, процентов	x	x	x	28,16	18	≥15	≥15	≥15	≥15								
				Выполнение Государственного заказа на управление, процентов	100	100	100	100	100	100	100	100	100								
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 – 2021 годы	МЭиПР РТ	Расходы консолидированного бюджета Республики Татарстан на охрану окружающей среды, производство и использование природных ресурсов в расчете на 1 жителя, рублей	176,48	398,68	291,47	291,47	397,40	167,01	166,04	164,54	166,42	6 854,1	7 120,9	8 805,9	9 308,0	8 538,4	7 284,5	7 516,7	7 742,3
Итого по подпрограмме за счет средств бюджета Республики Татарстан,														183 317,7	232 804,6	229 556,8	250 609,3	223 722,7	191 927,0	197 634,1	203 563,1
в том числе:																					
МЭиПР РТ														183 317,7	232 804,6	229 556,8	250 609,3	223 722,7	191 927,0	197 634,1	203 563,1