



**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**КАРАР**

17.05.2023

г.Казань

№ 605

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

Кабинет Министров Республики Татарстан **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

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

в паспорте Программы:

строку «Сроки реализации Программы» изложить в следующей редакции:

«Сроки реализации Программы	2014 – 2026 годы. I этап: 2014 – 2019 годы, II этап: 2020 – 2026 годы»;
-----------------------------	---

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

«Объем и источники финансирования Программы»	<p>Общий объем финансирования Программы в 2014 – 2026 годах составит 29 511 667,1 тыс.рублей, в том числе:</p> <p>выделяемые в установленном порядке средства федерального бюджета – 11 083 776,2 тыс.рублей;</p> <p>средства бюджета Республики Татарстан – 15 258 551,6 тыс.рублей;</p> <p>предполагаемые средства местных бюджетов – 3 169 339,3 тыс.рублей, в том числе:</p> <p>I этап – 8 051 670,7 тыс.рублей, в том числе:</p> <p>выделяемые в установленном порядке средства федерального бюджета – 787 237,4 тыс.рублей,</p> <p>средства бюджета Республики Татарстан – 5 735 086,9 тыс.рублей,</p> <p>средства местных бюджетов – 1 529 346,4 тыс.рублей, в том числе:</p>								
	(тыс.рублей)								
	Источник финансирования	Всего средств	Объемы финансирования по годам (I этап)						
			2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	
	Федеральный бюджет	787 237,4	109 110,2	72 825,8	89 282,5	348 873,2	70 035,4	97 110,3	
	Бюджет Республики Татарстан	5 735 086,9	1 216 164,0	697 012,1	883 611,8	1 194 626,9	742 237,7	1 001 434,4	
	Местные бюджеты	1 529 346,4	307 600,0	290 707,0	230 392,0	198 628,2	274 544,9	227 474,3	
	Всего	8 051 670,7	1 632 874,2	1 060 544,9	1 203 286,2	1 742 128,3	1 086 818,0	1 326 019,0	
	<p>II этап – 21 459 996,4 тыс.рублей*, в том числе:</p> <p>выделяемые в установленном порядке средства федерального бюджета – 10 296 538,8 тыс.рублей,</p> <p>средства бюджета Республики Татарстан – 9 523 464,7 тыс.рублей,</p> <p>предполагаемые средства местных бюджетов – 1 639 992,9 тыс.рублей, в том числе:</p>								
	(тыс.рублей)								
	Источник финансирования	Всего средств	Объемы финансирования по годам (II этап)						
			2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
	Федеральный бюджет	10 296 538,8	1 347 012,0	998 611,8	3 217 993,7	2 041 840,4	2 391 010,7	254 902,1	45 168,1
	Бюджет Республики Татарстан	9 523 464,7	1 752 734,3	1 766 415,3	2 543 386,0	1 404 390,2	1 085 971,1	485 283,9	485 283,9
	Местные бюджеты	1 639 992,9	205 296,9	252 934,0	252 978,0	232 196,0	232 196,0	232 196,0	232 196,0
	Всего	21 459 996,4	3 305 043,2	3 017 961,1	6 014 357,7	3 678 426,6	3 709 177,8	972 382,0	762 648,0
	<p>* Объемы финансирования носят прогнозный характер и подлежат ежегодной корректировке с учетом возможностей соответствующих бюджетов»;</p>								

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



<p>«Ожидаемые конечные результаты реализации Программы и показатели ее бюджетной эффективности»</p>	<p>Реализация программных мероприятий в полном объеме позволит достигнуть следующих результатов:</p> <p>I этап (2014 – 2019 годы):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>увеличить степень озеленения поселений к 2014 году до 27 процентов;</li> <li>к 2019 году: <ul style="list-style-type: none"> <li>увеличить долю вторичных ресурсов, извлеченных в процессе раздельного сбора и обработки (сортировки) твердых коммунальных отходов (далее – ТКО), от общего количества образовавшихся ТКО до 20 процентов;</li> <li>приобрести 8 штук контейнеров по сбору и вывозу биологических отходов;</li> <li>обследовать 90 единиц затопленных плавсредств, расположенных в акватории Куйбышевского и Нижнекамского водохранилищ на территории Республики Татарстан;</li> <li>ликвидировать 5 объектов накопленного экологического вреда;</li> <li>количество выпусков журнала «Георесурсы» тиражом 1 тыс.экземпляров ежегодно – 4 выпуска;</li> <li>количество построенных биологических очистных сооружений в населенных пунктах Нижнекамского муниципального района – 3 единицы;</li> <li>ежегодное количество видов, занесенных в Красную книгу Республики Татарстан, – 1 единица;</li> <li>ежегодное количество видов, занесенных в Красную книгу Республики Татарстан, переведенных в более низкую категорию редкости, – 1 единица;</li> <li>ежегодное количество видов, выведенных из Красной книги Республики Татарстан, – 1 единица;</li> <li>ежегодное количество изданий по вопросам особо охраняемых природных территорий – не менее 1 штуки;</li> <li>количество изданий по вопросам особо охраняемых природных территорий довести до 15 штук;</li> <li>увеличить долю населения Республики Татарстан, имеющего доступ к достоверной информации о состоянии окружающей среды, до 0,18 процента;</li> <li>обеспечить долю выполненных в установленные сроки мероприятий Плана мероприятий («дорожной карты») по улучшению инвестиционного климата в Республике Татарстан в соответствии с показателями Национального рейтинга состояния инвестиционного климата в субъектах Российской Федерации на 2018 – 2019 годы – 100 процентов;</li> <li>обеспечить эффективность регионального государственного экологического надзора в 3,8 тыс.рублей;</li> </ul> </li> </ul>
---	---



количество вновь созданных объектов социальной и инженерной инфраструктуры в области охраны окружающей среды, производства и использования природных ресурсов Республики Татарстан – 10 единиц;

количество отремонтированных объектов социальной и инженерной инфраструктуры в области охраны окружающей среды, производства и использования природных ресурсов Республики Татарстан – 3 единицы;

II этап (2020 – 2026 годы):

к 2021 году:

обеспечить долю устраненных нарушений от числа выявленных нарушений в сфере природопользования и охраны окружающей среды на уровне не менее 97,2 процента (показатель группы В.2.5);

обеспечить долю взысканных средств от наложенных штрафов на уровне не менее 74,2 процента (показатель группы В.3.1.37);

обеспечить долю предупреждений в общем количестве административных наказаний до 39,6 процента (показатель группы В.3.2.9);

к 2022 году:

обеспечить количество выявленных и пресеченных нарушений на особо охраняемых природных территориях Республики Татарстан (далее – ООПТ) ежегодно не менее 690 единиц;

обеспечить соотношение количества выданных лицензий и количества рассмотренных заявлений на получение права пользования недрами с целью геологического изучения, разведки и добычи полезных ископаемых до 96 процентов;

к 2024 году:

количество муниципальных районов (городских округов), охваченных территориальной системой наблюдения за состоянием окружающей среды, – 40 единиц;

количество крупных городов Республики Татарстан, охваченных сводными расчетами загрязнения атмосферного воздуха, – 6 единиц; ликвидировать 2 наиболее опасных объекта накопленного экологического вреда;

ликвидировать 2 объекта накопленного экологического вреда, представляющих угрозу р.Волге;

протяженность расчищенных участков русел рек – 21,3 километра;

увеличить долю видов охотничьих ресурсов, по которым ведется мониторинг их численности, в общем количестве видов охотничьих ресурсов, обитающих на территории Республики Татарстан, до 100 процентов;

обеспечить долю площади охотничьих угодий, на которых проведены биотехнические мероприятия, в общей площади охотничьих угодий до 100 процентов;



увеличить долю нормативно очищенных сточных вод в общем объеме сточных вод до 19 процентов;

к 2025 году:

увеличить долю водозаборных сооружений, оснащенных системами учета воды, в общем количестве водозаборных сооружений до 97 процентов;

увеличить долю площади Республики Татарстан, занятой ООПТ всех уровней, в общей площади Республики Татарстан до 7 процентов;

обеспечить долю привлеченных к ответственности лиц за нарушения законодательства в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов к общему количеству возбужденных дел об административных правонарушениях в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов не менее 86 процентов;

увеличить долю рекультивируемых земель до 47 процентов;

к 2026 году:

увеличить долю населения от общего числа жителей республики, принимающего участие в природоохранных, эколого-просветительских мероприятиях, до 35,8 процента;

увеличить долю ТКО, направленных на обработку (сортировку), в общей массе образованных ТКО до 21 процента;

увеличить долю контейнерных площадок, оборудованных для осуществления раздельного накопления ТКО, до 35 процентов;

увеличить долю муниципальных районов Республики Татарстан, охваченных мониторингом опасных экзогенных геологических процессов, в общем количестве муниципальных районов Республики Татарстан, подверженных негативному влиянию опасных экзогенных геологических процессов, до 39,4 процента;

увеличить долю площади территории, охваченной мониторингом геологической среды, в общей площади территории Республики Татарстан до 48,6 процента;

увеличить долю утвержденных запасов подземных вод в общем объеме их прогнозных ресурсов до 44 процентов;

снизить долю автотранспортных средств с повышенным содержанием загрязняющих веществ в отработавших газах в общем количестве проверенных автомобилей до 6,6 процента;

снизить долю загрязненных (без очистки) сточных вод в общем объеме водоотведения до 10,9 процента;

обеспечить снижение количества фактов безлицензионной добычи общераспространенных полезных ископаемых на участках недр местного значения на территории Республики Татарстан до 45 единиц (показатель группы А.3);

обеспечить снижение доли загрязненных земельных участков в результате несанкционированного размещения отходов производства и потребления по отношению к предыдущему году до 19,5 процента (показатель группы А.3)»;



в разделе I Программы:

абзацы первый – третий подраздела «Охотничьи ресурсы» изложить в следующей редакции:

«Республика Татарстан обладает значительными ресурсами охотничьих животных. Основными объектами охоты в настоящее время является 81 вид животных. В Республике Татарстан по состоянию на 01.01.2023 зарегистрирован 71 охотпользователь, которым предоставлены территории 100 охотничьих хозяйств.

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

Помимо территории, закрепленной за охотпользователями и общедоступными охотничьими угодьями, в Республике Татарстан действуют пять охотничьих заказников, на которых установлен особый правовой режим и использование животных ограничено. В целях рационального использования охотничьих животных ежегодно проводится учет их численности.»;

в разделе II Программы:

абзац второй подраздела «Показатели (индикаторы) и сроки реализации Программы» изложить в следующей редакции:

«Сроки реализации Программы: 2014 – 2026 годы. I этап: 2014 – 2019 годы, II этап: 2020 – 2026 годы.»;

раздел III Программы изложить в следующей редакции:

### «III. Обоснование ресурсного обеспечения Программы

Общий объем финансирования Программы в 2014 – 2026 годах составит 29 511 667,1 тыс.рублей, в том числе:

выделяемые в установленном порядке средства федерального бюджета – 11 083 776,2 тыс.рублей;

средства бюджета Республики Татарстан – 15 258 551,6 тыс.рублей;

предполагаемые средства местных бюджетов – 3 169 339,3 тыс.рублей, в том числе:

I этап – 8 051 670,7 тыс.рублей, в том числе:

выделяемые в установленном порядке средства федерального бюджета – 787 237,4 тыс.рублей,

средства бюджета Республики Татарстан – 5 735 086,9 тыс.рублей,

средства местных бюджетов – 1 529 346,4 тыс.рублей, в том числе:

(тыс.рублей)

Источник финансирования	Всего средств	Объемы финансирования по годам (I этап)					
		2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.
Федеральный бюджет	787 237,4	109 110,2	72 825,8	89 282,5	348 873,2	70 035,4	97 110,3
Бюджет Республики Татарстан	5 735 086,9	1 216 164,0	697 012,1	883 611,8	1 194 626,9	742 237,7	1 001 434,4
Местные бюджеты	1 529 346,4	307 600,0	290 707,0	230 392,0	198 628,2	274 544,9	227 474,3
Всего	8 051 670,7	1 632 874,2	1 060 544,9	1 203 286,3	1 742 128,3	1 086 818,0	1 326 019,0



II этап – 21 459 996,4 тыс.рублей\*, в том числе:  
 выделяемые в установленном порядке средства федерального бюджета – 10 296 538,8 тыс.рублей,  
 средства бюджета Республики Татарстан – 9 523 464,7 тыс.рублей,  
 предполагаемые средства местных бюджетов – 1 639 992,9 тыс.рублей, в том числе:

(тыс.рублей)

Источник финансирования	Всего средств	Объемы финансирования по годам (II этап)						
		2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Федеральный бюджет	10 296 538,8	1 347 012,0	998 611,8	3 217 993,7	2 041 840,4	2 391 010,7	254 902,1	45 168,1
Бюджет Республики Татарстан	9 523 464,7	1 752 734,3	1 766 415,3	2 543 386,0	1 404 390,2	1 085 971,1	485 283,9	485 283,9
Местные бюджеты	1 639 992,9	205 296,9	252 934,0	252 978,0	232 196,0	232 196,0	232 196,0	232 196,0
Всего	21 459 996,4	3 305 043,2	3 017 961,1	6 014 357,7	3 678 426,6	3 709 177,8	972 382,0	762 648,0

\*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, 4 к Программе изложить в новой редакции (прилагаются);  
 в подпрограмме «Регулирование качества окружающей среды Республики Татарстан» (далее – Подпрограмма-1):

в паспорте Подпрограммы-1:

строку «Сроки реализации Подпрограммы-1» изложить в следующей редакции:

«Сроки реализации Подпрограммы-1	2014 – 2026 годы. I этап: 2014 – 2019 годы, II этап: 2020 – 2026 годы»;
----------------------------------	---

строку «Объем финансирования Подпрограммы-1 с разбивкой по годам» изложить в следующей редакции:

«Объем финансирования Подпрограммы-1 с разбивкой по годам	Общий объем финансирования Подпрограммы-1 составит 908 285,8 тыс.рублей* за счет средств бюджета Республики Татарстан, в том числе: I этап – 563 519,6 тыс.рублей за счет средств бюджета Республики Татарстан, из них: 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;
---	---

	<p>в 2018 году – 76 961,6 тыс.рублей;  в 2019 году – 58 578,6 тыс.рублей;  II этап – 344 766,2 тыс.рублей за счет средств бюджета Республики Татарстан, из них:  в 2020 году – 31 327,4 тыс.рублей;  в 2021 году – 78 024,1 тыс.рублей;  в 2022 году – 61 682,7 тыс.рублей;  в 2023 году – 43 433,0 тыс.рублей;  в 2024 году – 43 433,0 тыс.рублей;  в 2025 году – 43 433,0 тыс.рублей;  в 2026 году – 43 433,0 тыс.рублей.</p> <p>*Объемы финансирования носят прогнозный характер и подлежат ежегодной корректировке с учетом возможностей бюджета Республики Татарстан»;</p>
--	---

строку «Ожидаемые конечные результаты реализации цели и задач Подпрограммы-1 (индикаторы оценки результатов) с разбивкой по годам и показатели ее бюджетной эффективности» изложить в следующей редакции:

<p>«Ожидаемые конечные результаты реализации цели и задач Подпрограммы-1 (индикаторы оценки результатов) с разбивкой по годам и показатели ее бюджетной эффективности</p>	<p>Реализация Подпрограммы-1 позволит:</p> <p>I этап (2014 – 2019 годы):  к 2014 году:  увеличить степень озеленения поселений до 27 процентов;</p> <p>II этап (2020 – 2026 годы):  к 2021 году:  увеличить количество крупных городов Республики Татарстан, охваченных сводными расчетами загрязнения атмосферного воздуха, до 6;</p> <p>к 2024 году:  увеличить количество муниципальных районов (городских округов), охваченных территориальной системой наблюдения за состоянием окружающей среды, до 40;  увеличить количество разработанных и введенных в действие региональных нормативов качества окружающей среды до 36 единиц;  обеспечить долю подтвержденности прогнозов и предупреждений о неблагоприятных явлениях (тенденциях), связанных с состоянием окружающей среды, ее загрязнением, до 93 – 95 процентов;</p> <p>к 2026 году:  увеличить долю размещенных в открытом доступе подсистем ГИС «Экологическая карта Республики Татарстан» от их общего количества до 55 процентов;</p>
---	---



	увеличить долю населения, принимающего участие в природо-охранных, эколого-просветительских мероприятиях, от общего числа жителей республики до 35,8 процента; увеличить количество целевых информационных материалов по экологической тематике, размещенных в печатных, электронных средствах массовой информации и транслируемых на городских, республиканских каналах, до 955 единиц»;
--	--

абзац тридцать седьмой раздела II Подпрограммы-1 изложить в следующей редакции:

«Сроки реализации Подпрограммы-1: 2014 – 2026 годы в два этапа. I этап: 2014 – 2019 годы, II этап: 2020 – 2026 годы.»;

раздел III Подпрограммы-1 изложить в следующей редакции:

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

Общий объем финансирования Подпрограммы-1 составит 908 285,8 тыс.рублей\* за счет средств бюджета Республики Татарстан.

Годы	Всего средств	Средства бюджета Республики Татарстан
2014	240 035,3	240 035,3
2015	53 741,1	53 741,1
2016	68 298,5	68 298,5
2017	65 904,5	65 904,5
2018	76 961,6	76 961,6
2019	58 578,6	58 578,6
Итого I этап	563 519,6	563 519,6
2020	31 327,4	31 327,4
2021	78 024,1	78 024,1
2022	61 682,7	61 682,7
2023	43 433,0	43 433,0
2024	43 433,0	43 433,0
2025	43 433,0	43 433,0
2026	43 433,0	43 433,0
Итого II этап	344 766,2	344 766,2
Всего	908 285,8	908 285,8

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

приложение № 2 к Подпрограмме-1 изложить в новой редакции (прилагается);  
в подпрограмме «Государственное управление в сфере обращения с отходами производства и потребления в Республике Татарстан» (далее – Подпрограмма-2):

в паспорте Подпрограммы-2:

строку «Сроки реализации Подпрограммы-2» изложить в следующей редакции:

«Сроки реализации Подпрограммы-2	2014 – 2026 годы. I этап: 2014 – 2019 годы, II этап: 2020 – 2026 годы»;
----------------------------------	---

строку «Объемы и источники финансирования Подпрограммы-2 с распределением по годам» изложить в следующей редакции:

«Объемы и источники финансирования Подпрограммы-2 с распределением по годам	Объем финансового обеспечения реализации Подпрограммы-2 составит 11 793 244,1 тыс.рублей, в том числе 3 265 807,1 тыс.рублей – средства бюджета Республики Татарстан, 8 527 437,0 тыс.рублей – выделяемые в установленном порядке средства федерального бюджета, в том числе:		
	(тыс.рублей)		
	Годы	Всего*	Средства федерального бюджета Средства бюджета Республики Татарстан
	2014	164 187,8	- 164 187,8
	2015	128 940,8	- 128 940,8
	2016	26 902,2	- 26 902,2
	2017	91 627,5	26 866,0 64 761,5
	2018	91 059,8	- 91 059,8
	2019	12 335,8	- 12 335,8
	Итого I этап	515 053,9	26 866,0 488 187,9
	2020	1 113 805,9	718 084,2 395 721,7
	2021	1 138 456,9	804 801,1 333 655,8
	2022	3 855 132,5	2 888 980,8 966 151,7
	2023	2 405 420,8	1 851 104,6 554 316,2
	2024	2 763 437,7	2 237 600,3 525 837,4
	2025	968,2	- 968,2
	2026	968,2	- 968,2
	Итого II этап	11 278 190,2	8 500 571,0 2 777 619,2
	Всего	11 793 244,1	8 527 437,0 3 265 807,1
	* Объемы финансирования носят прогнозный характер и подлежат ежегодной корректировке с учетом возможностей бюджетов»;		

строку «Ожидаемые конечные результаты реализации цели и задач Подпрограммы-2 (индикаторы оценки результатов) с разбивкой по годам и показатели ее бюджетной эффективности» изложить в следующей редакции:

«Ожидаемые конечные результаты реализации цели и задач Подпрограммы-2 (ин-	Реализация программных мероприятий в полном объеме позволит: I этап (2014 – 2019 годы): к 2016 году:
--	--



<p>дикаторы оценки результатов) с разбивкой по годам и показатели ее бюджетной эффективности</p>	<p>увеличить долю ликвидированных несанкционированных свалок ТКО до 95 процентов;          обследовать 90 затопленных плавсредств в пределах акватории Куйбышевского и Нижнекамского водохранилищ на территории Республики Татарстан;          к 2019 году:          ликвидировать 3 объекта накопленного вреда окружающей среде;          II этап (2020 – 2026 годы):          к 2020 году:          ликвидировать 2 наиболее опасных объекта накопленного экологического вреда в рамках реализации федерального проекта «Чистая страна»;          обеспечить долю населения, охваченного услугой по обращению с ТКО, не менее 90 процентов;          к 2022 году:          увеличить количество действующих пунктов приема утильсырья (вторичных ресурсов) до 79 единиц;          к 2023 году:          ликвидировать 3 несанкционированные свалки в границах города в рамках реализации федерального проекта «Чистая страна»;          к 2024 году:          ликвидировать 2 объекта прошлого экологического вреда, представляющих угрозу р.Волге;          увеличить долю ТКО, направленных на обработку (сортировку), в общей массе образованных ТКО до 21 процента;          увеличить долю контейнерных площадок, оборудованных для осуществления раздельного накопления и сбора ТКО, до 35 процентов;          к 2026 году:          увеличить долю ТКО, термически обезвреженных с генерацией электрической и (или) тепловой энергии, от общего количества образовавшихся ТКО до 32 процентов»;</p>
--	--

абзац пятьдесят второй раздела II Подпрограммы-2 изложить в следующей редакции:

«Сроки реализации Подпрограммы-2: 2014 – 2026 годы в два этапа. I этап: 2014 – 2019 годы, II этап: 2020 – 2026 годы.»;

раздел III Подпрограммы-2 изложить в следующей редакции:

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

Объем финансового обеспечения реализации Подпрограммы-2 составит 11 793 244,1 тыс.рублей, в том числе 3 265 807,1 тыс.рублей – средства бюджета Республики Татарстан, 8 527 437,0 тыс.рублей – выделяемые в установленном порядке средства федерального бюджета, в том числе:



(тыс.рублей)

Годы	Всего*	Средства федерального бюджета	Средства бюджета Республики Татарстан
2014	164 187,8	-	164 187,8
2015	128 940,8	-	128 940,8
2016	26 902,2	-	26 902,2
2017	91 627,5	26 866,0	64 761,5
2018	91 059,8	-	91 059,8
2019	12 335,8	-	12 335,8
Итого I этап	515 053,9	26 866,0	488 187,9
2020	1 113 805,9	718 084,2	395 721,7
2021	1 138 456,9	804 801,1	333 655,8
2022	3 855 132,5	2 888 980,8	966 151,7
2023	2 405 420,8	1 851 104,6	554 316,2
2024	2 763 437,7	2 237 600,3	525 837,4
2025	968,2	-	968,2
2026	968,2	-	968,2
Итого II этап	11 278 190,2	8 500 571,0	2 777 619,2
Всего	11 793 244,1	8 527 437,0	3 265 807,1

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

приложение № 2 к Подпрограмме-2 изложить в новой редакции (прилагается);

в подпрограмме «Государственное управление в сфере недропользования и инструментального сопровождения мониторинга окружающей среды Республики Татарстан» (далее – Подпрограмма-3):

в паспорте Подпрограммы-3:

пункт 5 строки «Задачи Подпрограммы-3» изложить в следующей редакции:

«5. Обеспечение комплексного геологического изучения недр и мониторинга компонентов окружающей среды Республики Татарстан»;

строку «Сроки реализации Подпрограммы-3» изложить в следующей редакции:

«Сроки реализации Подпрограммы-3	2014 – 2026 годы. I этап: 2014 – 2019 годы, II этап: 2020 – 2026 годы»;
----------------------------------	---

строку «Объем финансирования Подпрограммы-3 с разбивкой по годам» изложить в следующей редакции:

«Объем финансирования Подпрограммы-3 с разбивкой по годам	Общий объем финансирования Подпрограммы-3 составляет 1 076 312,9 тыс.рублей* за счет средств бюджета Республики Татарстан, в том числе: I этап – 265 857,2 тыс.рублей за счет средств бюджета Республики Татарстан, из них: в 2014 году – 50 000,0 тыс.рублей; в 2015 году – 47 483,8 тыс.рублей; в 2016 году – 40 541,4 тыс.рублей; в 2017 году – 42 332,0 тыс.рублей;
---	--



	<p>в 2018 году – 37 500,0 тыс.рублей;  в 2019 году – 48 000,0 тыс.рублей;  II этап – 810 455,7 тыс.рублей за счет средств бюджета Республики Татарстан, из них:  в 2020 году – 45 403,6 тыс.рублей;  в 2021 году – 98 026,9 тыс.рублей;  в 2022 году – 250 826,2 тыс.рублей;  в 2023 году – 109 638,6 тыс.рублей;  в 2024 году – 110 683,6 тыс.рублей;  в 2025 году – 97 938,4 тыс.рублей;  в 2026 году – 97 938,4 тыс.рублей.</p> <p>* Объемы финансирования носят прогнозный характер и подлежат ежегодной корректировке с учетом возможностей бюджета»;</p>
--	--

строку «Ожидаемые конечные результаты реализации цели и задач Подпрограммы-3 (индикаторы оценки результатов) с разбивкой по годам и показатели ее бюджетной эффективности» изложить в следующей редакции:

<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:</p> <p>к 2021 году:  обеспечить ежегодное выявление от 4 до 8 перспективных участков общераспространенных полезных ископаемых;</p> <p>к 2026 году:  увеличить долю муниципальных районов Республики Татарстан, охваченных мониторингом опасных экзогенных геологических процессов (далее – ОЭГП), в общем количестве муниципальных районов Республики Татарстан, подверженных негативному влиянию ОЭГП, до 39,4 процента;  увеличить долю площади территории Республики Татарстан, охваченной новыми данными геологических, гидрогеологических и геоэкологических исследований, в общей площади территории Республики Татарстан до 29,5 процента;  увеличить долю площади территории Республики Татарстан, охваченной мониторингом геологической среды, в общей площади территории Республики Татарстан до 48,6 процента;  увеличить долю утвержденных запасов подземных вод в общем объеме прогнозных ресурсов до 44 процентов;  увеличить количество муниципальных районов (городских округов), охваченных территориальной системой наблюдения за состоянием окружающей среды, до 40»;</p>
--	---



раздел I Подпрограммы-3 изложить в следующей редакции:

«I. Общая характеристика сферы реализации Подпрограммы-3,  
основные проблемы и пути их решения

Вопросы в области недропользования.

Республика Татарстан является одним из немногих субъектов Российской Федерации, характеризующихся развитым минерально-сырьевым комплексом. Товарную ценность недр Татарстана определяют месторождения нефти, природных битумов и ликвидных видов твердых нерудных полезных ископаемых. Многие из них разрабатываются, освоение других может осуществиться в ближайшей перспективе по мере востребованности экономикой.

Минерально-сырьевой комплекс республики представлен отраслями по освоению и переработке нефти и строительного минерального сырья. Продолжаются работы по разработке месторождений сверхвязкой нефти.

Сложившаяся в последние годы тенденция использования минерально-сырьевого потенциала Республики Татарстан сохранится в ближайшие 5 – 10 лет. Республика в долгосрочной перспективе по-прежнему будет оставаться крупной сырьевой базой топливно-энергетического и строительного комплексов России.

Объем годовой добычи нефти в республике в 2014 – 2019 годы составлял 33,1 – 36,6 млн.тонн. В соответствии со Стратегией развития топливно-энергетического комплекса Республики Татарстан на период до 2030 года прогнозный объем добычи в период 2024 – 2029 годов составляет 42,0 – 40,1 млн.тонн.

В республике сохраняется потенциал по наращиванию нефтедобычи за счет высокого уровня обеспеченности ресурсами, ведутся работы по повышению эффективности добычи на зрелых месторождениях. Выполняются работы по изучению и освоению недр, содержащих трудноизвлекаемые запасы, к которым относятся доманиковые продуктивные отложения, являющиеся низкопроницаемыми коллекторами.

В соответствии со Стратегией социально-экономического развития Республики Татарстан до 2030 года стратегической целью дальнейшего развития республики является повышение качества жизни населения на основе модели конкурентоспособной экономики и эффективного использования природных ресурсов. Одним из факторов экономического развития должно стать развитие и рациональное использование минерально-сырьевой базы общераспространенных полезных ископаемых и подземных вод. Использование этих природных богатств дает возможность для дальнейшего экономического подъема, реализации гражданского и дорожного строительства, способствующих повышению уровня социально-экономического развития муниципальных районов.

В валовом региональном продукте доля строительства и промышленности строительных материалов составляет 13,5 процента. Потребности строительного комплекса обеспечиваются в части бетона, раствора, железобетонных конструкций, силикатного кирпича, песчано-гравийных смесей и песка строительного. В то же время предприятия строительного комплекса испытывают дефицит в цементе, облицовочном кирпиче, теплоизоляционных и кровельных материалах.



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

Ежегодно в Республику Татарстан ввозятся значительные объемы продукции на основе нерудного минерального сырья (цемент, кирпич, керамическая плитка, асбестоцементные изделия, теплоизоляционные и кровельные материалы, высоко- и среднепрочный щебень). На эффективное использование сырьевой базы промышленности строительных материалов негативное влияние оказывают конъюнктура рынка, ограниченный ассортимент продукции, выпускаемой предприятиями стройиндустрии из местного минерального сырья, низкое качество полезных ископаемых, несовершенство применяемых технологий его переработки.

Для обеспечения потребностей отраслей экономики в минеральном сырье необходимо как расширение сырьевой базы действующих предприятий, так и создание сырьевой базы для организации новых производств. Реализация этих мероприятий сопряжена с подготовкой к лицензированию и освоению объектов нераспределенного фонда недр, а также месторождений, не имеющих утвержденных запасов полезных ископаемых. К тому же на отдельных объектах недропользования изменилась инфраструктурная ситуация, они стали недоступны для отработки из-за застройки и обустройства территории наземными и подземными коммуникациями. В связи с этим актуальны работы по ревизионному обследованию месторождений.

Требует своего решения геолого-экономическая оценка объектов нераспределенного фонда общераспространенных полезных ископаемых, от результатов которой зависят объемы инвестиций в развитие муниципальных районов республики.

Следовательно, необходимо в период действия Программы совершенствовать механизмы воздействия системы лицензирования прав пользования недрами участков местного значения на процессы геологического изучения и воспроизводства минерально-сырьевой базы, добычи минерального сырья.

Поступательное развитие минерально-сырьевого комплекса республики определяется разведанными и прогнозными ресурсами полезных ископаемых, расширением и совершенствованием перерабатывающих производств в целях выработки новых видов конкурентоспособной продукции, а также конъюнктурой спроса различных видов полезных ископаемых на мировом, общероссийском и региональном рынках.

Все перечисленное выше говорит о том, что сложившаяся в области недропользования ситуация требует решения возникших проблем программными методами.

Вопросы в области охраны окружающей среды.

Республика Татарстан является одним из наиболее экономически и промышленно развитых регионов России. На территории Татарстана располагаются крупнейшие в России центры нефтедобычи, нефтехимии, машиностроения. Динамичное развитие реального сектора экономики республики, интенсивное индустриальное и аграрное освоение природных ресурсов, рост валового регионального продукта



создают напряженную ситуацию в сфере экологии. Уровень техногенного воздействия на окружающую среду на территории республики достаточно высок и в первую очередь определяется влиянием промышленного производства.

Высокая антропогенная нагрузка на значительной территории Республики Татарстан обусловлена загрязнением химическими веществами атмосферного воздуха, поверхностных и подземных вод, почв.

По данным федерального государственного бюджетного учреждения (далее – ФГБУ) «Управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды Республики Татарстан», в крупных городах Республики Татарстан (Казань, Набережные Челны, Нижнекамск) уровень загрязнения воздуха характеризуется как высокий. Основную долю в загрязнение атмосферного воздуха вносят предприятия топливной и нефтехимической промышленности.

По данным Татарстанстата, республиканская экономика с 1998 года имеет устойчивый рост валового регионального продукта. Валовой региональный продукт республики вырос в 2,6 раза в сопоставимых ценах к уровню 1998 года. При этом выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух сократились на 21,4 процента к уровню 1998 года.

На протяжении ряда лет отмечается тенденция к снижению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, что свидетельствует об эффективности проводимой в республике воздухоохранной работы, но при этом вопросы охраны атмосферного воздуха остаются на постоянном контроле.

На территории Республики Татарстан продолжает отмечаться высокий уровень загрязнения воды в водных объектах, используемых для хозяйственно-питьевого и рекреационного водопользования. По данным ФГБУ «Управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды Республики Татарстан», на территории Республики Татарстан поверхностные воды Куйбышевского водохранилища характеризуются в основном как «загрязненные» и «очень загрязненные», Нижнекамского водохранилища и большинства малых рек – как «очень загрязненные». Основными загрязняющими веществами поверхностных вод рек Республики Татарстан являются соединения азота, меди, марганца, нефтепродукты, трудноокисляемые и легкоокисляемые органические вещества (по показателям химического и биохимического потребления кислорода).

Источниками загрязнения водных объектов Республики Татарстан являются: поверхностные (ливневые и талые) стоки с сельскохозяйственных земель, главным образом за счет внесения минеральных удобрений и пестицидов, распахивания земель; неочищенные и недостаточно очищенные сточные воды предприятий коммунального хозяйства, объектов животноводства, молочной, химической и нефтеперерабатывающей промышленности. Кроме того, практически во всех населенных пунктах республики, в том числе в таких крупных городах, как Казань и Набережные Челны, осуществляется сброс (организованный и неорганизованный) неочищенных дождевых и талых вод.

По итогам анализа статистической отчетности (сведения об использовании воды (форма № 2-ТП (водхоз)) можно сделать вывод о том, что объем отводимых в поверхностные водные объекты республики сточных вод по прошествии последних



30 лет снизился на 193,96 млн.куб.метров (на 26 процентов). При этом объем сбрасываемых в поверхностные водные объекты республики загрязненных сточных вод за последние почти 30 лет уменьшился на 458,71 млн.куб.метров (на 63 процента).

Уменьшение объема сброса сточных вод в поверхностные водные объекты республики произошло в основном благодаря модернизации технологических циклов, оборотному использованию воды в системах технического водоснабжения, совершенствованию контрольно-измерительного оборудования предприятий коммунально-бытового хозяйства и наиболее крупных промышленных организаций, а также по причине общего уменьшения количества потребляемой воды. Существенному снижению объема загрязненных сточных вод, отводимых в поверхностные водные объекты республики, способствовало строительство и реконструкция вышеуказанными предприятиями систем водоотведения, очистных сооружений и сооружений по обработке осадков сточных вод с их последующей утилизацией.

В настоящее время в рамках федерального проекта «Оздоровление Волги» продолжается реализация мероприятий Региональной программы по строительству и реконструкции (модернизации) очистных сооружений централизованных систем водоотведения в Республике Татарстан на 2019 – 2024 годы, утвержденной постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 30.07.2019 № 635, для достижения основной цели проекта – улучшения экологического состояния реки Волги за счет сокращения в 3 раза доли отводимых в нее загрязненных сточных вод к концу 2024 года.

Сложившаяся ситуация в области экологии, а также дальнейшее расширение производств ввиду развития промышленного потенциала республики, несущее дополнительную нагрузку на экологическую обстановку, без сомнения, требует внедрения комплексного подхода и решения возникших проблем в области экологии программными методами. Также необходимым является постоянное проведение мониторинговых исследований состояния компонентов окружающей среды.

С целью выработки планов мероприятий по снижению негативного воздействия, а также проведения природоохранных мероприятий, нацеленных на снижение выбросов (сбросов) загрязняющих веществ в окружающую среду создана территориальная система наблюдения за состоянием окружающей среды. На начало 2023 года указанная система состоит из 16 автоматических станций контроля загрязнения атмосферного воздуха (г.Казань – 4, г.Нижнекамск – 4, г.Набережные Челны – 2, г.Менделеевск – 1, г.Елабуга – 1, г.Азнакаево – 1, Альметьевский муниципальный район – 2, Нижнекамский муниципальный район – 1) и шести передвижных экологических лабораторий (г.Казань – 2, г.Набережные Челны – 1, г.Нижнекамск – 1, г.Альметьевск – 1, г.Азнакаево – 1). Наблюдения за состоянием атмосферного воздуха в 2023 году осуществляются в 121 точке. В 2023 году планируется ввод в эксплуатацию дополнительной автоматической станции контроля загрязнения атмосферного воздуха в г.Казани. Наблюдения за гидрохимическим состоянием поверхностных водных объектов осуществляются в 108 пунктах наблюдения на 55 водных объектах.

В рамках развития территориальной системы наблюдения за состоянием окружающей среды Республики Татарстан в единое цифровое пространство объединены



данные с 16 стационарных и шести передвижных экологических лабораторий. Аккумуляированные на едином сервере данные со всех станций контроля обрабатываются с использованием современных цифровых решений.

Разработана и введена в эксплуатацию Государственная информационная система «Экологическая карта Республики Татарстан», которая позволяет в онлайн-режиме получать данные с автоматических станций контроля загрязнения атмосферного воздуха и передвижных экологических лабораторий и своевременно информировать инспекторов о фактах превышений концентраций загрязняющих веществ.

Территориальная система наблюдений за состоянием атмосферного воздуха эффективно дополнена системой расчетного мониторинга за состоянием атмосферного воздуха, основанной на сводных расчетах загрязнения атмосферного воздуха. По состоянию на 2023 год система расчетного мониторинга за состоянием атмосферного воздуха включает в себя актуальные данные по источникам выбросов, функционирующим в городах Казани, Нижнекамске и Елабуге. Система расчетного мониторинга за состоянием атмосферного воздуха позволяет проводить анализ совокупного влияния на атмосферный воздух всех стационарных источников выбросов (как выбросов промышленных предприятий, так и выбросов от автотранспортных потоков), функционирующих на конкретной территории; оценивать совокупное воздействие источников выбросов на любую точку в городе по любому загрязняющему веществу, присутствующему в выбросах промышленных предприятий или транспорта.»;

раздел II Подпрограммы-3 изложить в следующей редакции:

«II. Цель, задачи, мероприятия и показатели (индикаторы)  
достижения цели и решения задач Подпрограммы-3

Целью Подпрограммы-3 является реализация государственной политики по регулированию отношений в сфере геологического изучения, воспроизводства минерально-сырьевой базы, рационального использования государственного фонда недр на территории, а также реализация полномочий по сопровождению государственного экологического мониторинга Республики Татарстан.

На достижение указанной цели направлено решение следующих задач:

1. Повышение геологической изученности недр Республики Татарстан для устойчивого обеспечения экономики запасами минерального сырья и геологической информацией о недрах для эффективного управления и рационального использования государственного фонда недр.

2. Обеспечение простого воспроизводства запасов общераспространенных полезных ископаемых.

3. Изучение территории Республики Татарстан с целью выявления зон развития опасных геологических процессов и участков загрязнения подземных вод.

4. Обеспечение прироста запасов питьевых подземных вод для удовлетворения нужд хозяйственно-питьевого водоснабжения населения в районах с напряженной водохозяйственной обстановкой.

5. Обеспечение комплексного геологического изучения недр и мониторинга компонентов окружающей среды Республики Татарстан.



В рамках первой 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» предусматривается реализация следующих основных мероприятий:

расширение и качественное улучшение ресурсной базы общераспространенных полезных ископаемых;

обеспечение рационального и эффективного использования ресурсного потенциала недр;

осуществление государственного геологического информационного обеспечения.

Основными показателями (индикаторами) решения первой задачи являются:

доля площади территории, охваченной новыми данными геологических, гидро-геологических и геоэкологических исследований, в общей площади территории Республики Татарстан, процентов;

доля муниципальных районов Республики Татарстан, охваченных ревизией водозаборных скважин, в общем количестве муниципальных районов Республики Татарстан, процентов.

В рамках второй задачи «Обеспечение простого воспроизводства запасов общераспространенных полезных ископаемых» предусматривается проведение поисково-оценочных работ на общераспространенные полезные ископаемые.

Основным показателем (индикатором) решения второй задачи является количество выявленных перспективных участков общераспространенных полезных ископаемых, единиц.

В рамках третьей задачи «Изучение территории Республики Татарстан с целью выявления зон развития опасных геологических процессов и участков загрязнения подземных вод» предусматривается осуществление мониторинга геологической среды и геоэкологических исследований.

Основными показателями (индикаторами) решения третьей задачи являются:

доля площади территории, охваченной мониторингом геологической среды, в общей площади территории Республики Татарстан, процентов;

доля муниципальных районов Республики Татарстан, охваченных мониторингом ОЭГП, в общем количестве муниципальных районов Республики Татарстан, подверженных негативному влиянию ОЭГП, процентов.

В рамках четвертой задачи «Обеспечение прироста запасов питьевых подземных вод для удовлетворения нужд хозяйственно-питьевого водоснабжения населения в районах с напряженной водохозяйственной обстановкой» предусматривается реализация следующих основных мероприятий:

осуществление мониторинга геологической среды и геоэкологических исследований;

расширение и качественное улучшение ресурсной базы пресных подземных вод;

проведение поисково-оценочных работ на пресные подземные воды.

Основным показателем (индикатором) решения четвертой задачи является доля утвержденных запасов подземных вод в общем объеме прогнозных ресурсов, процентов.



В рамках пятой задачи «Обеспечение комплексного геологического изучения недр и мониторинга компонентов окружающей среды Республики Татарстан» предусматривается реализация следующих мероприятий:

информационно-аналитическое обеспечение государственного управления, комплексной оценки и прогнозирования в сфере недропользования и охраны окружающей среды на территории Республики Татарстан;

дооснащение, содержание стационарных и передвижных постов наблюдения за состоянием атмосферного воздуха, а также приобретение расходных материалов для нужд лаборатории;

ведение системы расчетного мониторинга за состоянием атмосферного воздуха для выявления источников загрязнения, деятельность которых является причиной повышенной загазованности атмосферного воздуха в населенных пунктах Республики Татарстан.

Основными показателями (индикаторами) решения пятой задачи являются:

доля выполненных в срок мероприятий государственного задания, по которым установлен контрольный срок исполнения, в общем объеме мероприятий государственного задания, процентов;

доля отборов проб и наблюдений за компонентами природной среды в общем количестве отборов проб и наблюдений, утвержденных в рамках государственного задания, процентов;

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

Детальная информация об индикаторах оценки результатов реализации Подпрограммы-3 в разрезе целей, задач и мероприятий Подпрограммы-3 представлена в приложениях № 1, 2 к Подпрограмме-3.

Сроки реализации Подпрограммы-3: 2014 – 2026 годы в два этапа. I этап: 2014 – 2019 годы, II этап: 2020 – 2026 годы.»;

раздел III Подпрограммы-3 изложить в следующей редакции:

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

Общий объем финансирования Подпрограммы-3 составляет 1 076 312,9 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	48 000,0	48 000,0
Итого I этап	265 857,2	265 857,2
2020	45 403,6	45 403,6
2021	98 026,9	98 026,9



2022	250 826,2	250 826,2
2023	109 638,6	109 638,6
2024	110 683,6	110 683,6
2025	97 938,4	97 938,4
2026	97 938,4	97 938,4
Итого II этап	810 455,7	810 455,7
Всего	1 076 312,9	1 076 312,9

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

приложение № 2 к Подпрограмме-3 изложить в новой редакции (прилагается);  
в подпрограмме «Развитие водохозяйственного комплекса Республики Татарстан» (далее – Подпрограмма-4):

в паспорте Подпрограммы-4:

строку «Сроки реализации Подпрограммы-4» изложить в следующей редакции:

«Сроки реализации Подпрограммы-4	2014 – 2026 годы. I этап: 2014 – 2019 годы, II этап: 2020 – 2026 годы»;
----------------------------------	---

строку «Объем финансирования Подпрограммы-4 с распределением по годам» изложить в следующей редакции:

«Объем финансирования Подпрограммы-4 с распределением по годам	Общий объем финансирования Подпрограммы-4 составит 7 278 327,0 тыс.рублей*, в том числе 2 253 928,9 тыс.рублей – выделяемые в установленном порядке средства федерального бюджета, 5 024 398,1 тыс.рублей – средства бюджета Республики Татарстан, в том числе:		
	(тыс.рублей)		
	Годы	Всего средств	Средства федерального бюджета
	2014	599 184,9	90 812,1
	2015	153 356,8	58 429,0
	2016	187 234,0	71 121,0
	2017	1 013 376,8	302 908,9
	2018	236 023,5	50 494,7
	2019	546 178,7	77 040,3
	I этап	2 735 354,6	650 805,9
	2020	1 495 876,4	608 268,4
	2021	980 315,9	157 152,0
	2022	1 085 561,2	290 476,4
	2023	528 771,0	167 517,3
2024	202 136,2	129 397,3	
2025	230 022,8	230 022,8	
2026	20 288,8	20 288,8	
			Средства бюджета Республики Татарстан
			508 372,8
			94 927,8
			116 113,0
			710 467,9
			185 528,8
			469 138,4
			2 084 548,7
			887 608,0
			823 163,9
			795 084,8
			361 253,7
			72 739,0
			-
			-



II этап	4 542 972,4	1 603 123,0	2 939 849,4
Итого	7 278 327,0	2 253 928,9	5 024 398,1

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

строку «Ожидаемые конечные результаты реализации целей и задач Подпрограммы-4 (индикаторы оценки результатов) с разбивкой по годам и показатели ее бюджетной эффективности» изложить в следующей редакции:

«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 2021 году:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>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;</li> <li>увеличить долю водозаборных сооружений, оснащенных системами учета воды, в общем количестве водозаборных сооружений до 96 процентов;</li> </ul> <p>к 2022 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 284 тыс.человек;</li> </ul> <p>к 2023 году:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>увеличить протяженность работ по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов до 92,5 километра;</li> <li>увеличить площадь работ по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов до 1 140,31 тыс.кв.метров;</li> <li>увеличить протяженность новых реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления до 24,6 километра;</li> </ul> <p>к 2024 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 защищенности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях, до 83,7 процента;</li> <li>привести в безопасное техническое состояние 117 ГТС с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности;</li> <li>увеличить долю ГТС с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние, в общем количестве ГТС с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности до 88 процентов;</li> </ul>
--	---



	<p>обеспечить протяженность расчищенных участков русел рек в рамках реализации федерального проекта «Сохранение уникальных водных объектов» до 21,3 километра;</p> <p>вовлечь более 1,286 млн. человек в акции по очистке 48,2 тыс. километров прибрежной полосы водных объектов;</p> <p>к 2025 году:</p> <p>увеличить долю водозаборных сооружений, оснащенных системами учета воды, в общем количестве водозаборных сооружений до 97 процентов»;</p>
--	--

абзац пятьдесят седьмой раздела II Подпрограммы-4 изложить в следующей редакции:

«Сроки реализации Подпрограммы-4: 2014 – 2026 годы в два этапа. I этап: 2014 – 2019 годы, II этап: 2020 – 2026 годы.»;

раздел III Подпрограммы-4 изложить в следующей редакции:

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

Общий объем финансирования Подпрограммы-4 составит 7 278 327,0 тыс.рублей\*, в том числе 2 253 928,9 тыс.рублей – выделяемые в установленном порядке средства федерального бюджета, 5 024 398,1 тыс.рублей – средства бюджета Республики Татарстан, в том числе:

Годы	Всего средств	(тыс.рублей)	
		Средства федерального бюджета	Средства бюджета Республики Татарстан
2014	599 184,9	90 812,1	508 372,8
2015	153 356,8	58 429,0	94 927,8
2016	187 234,0	71 121,0	116 113,0
2017	1 013 376,8	302 908,9	710 467,9
2018	236 023,5	50 494,7	185 528,8
2019	546 178,7	77 040,3	469 138,4
Итого I этап	2 735 354,6	650 805,9	2 084 548,7
2020	1 495 876,4	608 268,4	887 608,0
2021	980 315,9	157 152,0	823 163,9
2022	1 085 561,2	290 476,4	795 084,8
2023	528 771,0	167 517,3	361 253,7
2024	202 136,2	129 397,3	72 739,0
2025	230 022,8	230 022,8	-
2026	20 288,8	20 288,8	-
Итого II этап	4 542 972,4	1 603 123,0	2 939 849,4
Всего	7 278 327,0	2 253 928,9	5 024 398,1

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

приложение № 2 к Подпрограмме-4 изложить в новой редакции (прилагается);  
в приложении № 3 к Подпрограмме-4:



- в разделе 1:  
 в пункте 1.4 слова «Президента Республики Татарстан» заменить словами «Раиса Республики Татарстан»;  
 в пункте 1.5 слова «Президента Республики Татарстан» заменить словами «Раиса Республики Татарстан»;  
 в абзаце втором пункта 2.1 раздела 2 слова «Президента Республики Татарстан» заменить словами «Раиса Республики Татарстан»;  
 в подпрограмме «Сохранение биологического разнообразия Республики Татарстан» (далее – Подпрограмма-5):  
 в паспорте Подпрограммы-5:  
 строку «Сроки реализации Подпрограммы-5» изложить в следующей редакции:

«Сроки реализации Подпрограммы-5»	2014 – 2026 годы. I этап: 2014 – 2019 годы, II этап: 2020 – 2026 годы»;
-----------------------------------	---

строку «Объем финансирования Подпрограммы-5 с разбивкой по годам» изложить в следующей редакции:

«Объем финансирования Подпрограммы-5 с разбивкой по годам»	<p>Общий объем финансирования Подпрограммы-5 составит 640 236,9 тыс.рублей* за счет средств бюджета Республики Татарстан, в том числе:</p> <p>I этап – 171 735,5 тыс.рублей за счет средств бюджета Республики Татарстан, из них:</p> <p>в 2014 году – 24 648,6 тыс.рублей;          в 2015 году – 23 958,4 тыс.рублей;          в 2016 году – 23 992,7 тыс.рублей;          в 2017 году – 21 767,8 тыс.рублей;          в 2018 году – 43 114,6 тыс.рублей;          в 2019 году – 34 253,4 тыс.рублей;</p> <p>II этап – 468 501,4 тыс.рублей за счет средств бюджета Республики Татарстан, из них:</p> <p>в 2020 году – 44 534,3 тыс.рублей;          в 2021 году – 40 893,0 тыс.рублей;          в 2022 году – 112 374,5 тыс.рублей;          в 2023 году – 70 910,0 тыс.рублей;          в 2024 году – 65 741,6 тыс.рублей;          в 2025 году – 67 024,0 тыс.рублей;          в 2026 году – 67 024,0 тыс.рублей.</p> <p>*Объемы финансирования носят прогнозный характер и подлежат ежегодной корректировке с учетом возможностей бюджета Республики Татарстан»;</p>
--	--



строку «Ожидаемые конечные результаты реализации цели и задач Подпрограммы-5 (индикаторы оценки результатов) с разбивкой по годам и показатели ее бюджетной эффективности» изложить в следующей редакции:

«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:</p> <p>за 2014 – 2019 годы:</p> <p>сохранить ежегодное количество видов, занесенных в Красную книгу Республики Татарстан, переведенных в более низкую категорию редкости, на уровне 1 единицы;</p> <p>сохранить ежегодное количество видов, занесенных в Красную книгу Республики Татарстан, на уровне 1 единицы;</p> <p>ежегодно выводить из Красной книги Республики Татарстан 1 вид;</p> <p>к 2026 году:</p> <p>увеличить долю площади Республики Татарстан, занятой ООПТ всех уровней, в общей площади Республики Татарстан до 7 процентов;</p> <p>обеспечить количество ежегодно выявленных и пресеченных нарушений на ООПТ Республики Татарстан не менее 690 единиц;</p> <p>обеспечить ежегодное количество заполненных карточек встреч редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, растений и грибов не менее 2 150 единиц;</p> <p>увеличить количество учащихся, охваченных лекциями и иными публичными мероприятиями по вопросам ООПТ, до 23,1 тыс.человек»;</p>
---	--

абзац тринадцатый раздела I Подпрограммы-5 изложить в следующей редакции:

«По состоянию на 01.01.2023 природно-заповедный фонд Республики Татарстан образуют 193 ООПТ всех уровней общей площадью 465,109 тыс.гектаров, в том числе 187 ООПТ регионального значения площадью 423,135 тыс.гектаров. Таким образом, на 7 процентах площади Республики Татарстан обеспечены оптимальные условия для сохранения и восстановления природных комплексов, ландшафтов и биологического разнообразия. За последние пять лет в Республике Татарстан было образовано 13 ООПТ (семь государственных природных заказников и шесть памятников природы) общей площадью около 94,592 тыс.гектаров.»;

абзац двадцатый раздела II Подпрограммы-5 изложить в следующей редакции:

«Сроки реализации Подпрограммы-5: 2014 – 2026 годы в два этапа. I этап: 2014 – 2019 годы, II этап: 2020 – 2026 годы.»;

раздел III Подпрограммы-5 изложить в следующей редакции:

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

Общий объем финансирования Подпрограммы-5 составит 640 236,9 тыс.рублей\* за счет средств бюджета Республики Татарстан, в том числе:



I этап – 171 735,5 тыс.рублей за счет средств бюджета Республики Татарстан,  
из них:

- в 2014 году – 24 648,6 тыс.рублей;
- в 2015 году – 23 958,4 тыс.рублей;
- в 2016 году – 23 992,7 тыс.рублей;
- в 2017 году – 21 767,8 тыс.рублей;
- в 2018 году – 43 114,6 тыс.рублей;
- в 2019 году – 34 253,4 тыс.рублей;

II этап – 468 501,4 тыс.рублей за счет средств бюджета Республики Татарстан,  
из них:

- в 2020 году – 44 534,3 тыс.рублей;
- в 2021 году – 40 893,0 тыс.рублей;
- в 2022 году – 112 374,5 тыс.рублей;
- в 2023 году – 70 910,0 тыс.рублей;
- в 2024 году – 65 741,6 тыс.рублей;
- в 2025 году – 67 024,0 тыс.рублей;
- в 2026 году – 67 024,0 тыс.рублей.

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

приложение № 2 к Подпрограмме-5 изложить в новой редакции (прилагается);

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

в паспорте Подпрограммы-6:

строку «Сроки реализации Подпрограммы-6» изложить в следующей редакции:

«Сроки реализации Подпрограммы-6»	2014 – 2026 годы. I этап: 2014 – 2019 годы, II этап: 2020 – 2026 годы»;
-----------------------------------	---

строку «Объем финансирования Подпрограммы-6 с распределением по годам» изложить в следующей редакции:

«Объем финансирования Подпрограммы-6 с распределением по годам»	<p>Общий объем финансирования Подпрограммы-6 составит 801 483,9 тыс.рублей*, в том числе 269 965,0 тыс.рублей – выделяемые в установленном порядке средства федерального бюджета, 531 518,9 тыс.рублей – средства бюджета Республики Татарстан, в том числе:</p> <p style="text-align: right;">(тыс.рублей)</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th>Годы</th> <th>Всего</th> <th>Средства федерального бюджета</th> <th>Средства бюджета Республики Татарстан</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2014</td> <td>63 899,9</td> <td>18 298,1</td> <td>45 601,8</td> </tr> <tr> <td>2015</td> <td>40 072,4</td> <td>14 396,8</td> <td>25 675,6</td> </tr> <tr> <td>2016</td> <td>51 759,1</td> <td>18 161,5</td> <td>33 597,6</td> </tr> <tr> <td>2017</td> <td>52 444,0</td> <td>19 098,3</td> <td>33 345,7</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>67 675,4</td> <td>19 540,7</td> <td>48 134,7</td> </tr> <tr> <td>2019</td> <td>74 127,3</td> <td>20 070,1</td> <td>54 057,2</td> </tr> </tbody> </table>	Годы	Всего	Средства федерального бюджета	Средства бюджета Республики Татарстан	2014	63 899,9	18 298,1	45 601,8	2015	40 072,4	14 396,8	25 675,6	2016	51 759,1	18 161,5	33 597,6	2017	52 444,0	19 098,3	33 345,7	2018	67 675,4	19 540,7	48 134,7	2019	74 127,3	20 070,1	54 057,2
Годы	Всего	Средства федерального бюджета	Средства бюджета Республики Татарстан																										
2014	63 899,9	18 298,1	45 601,8																										
2015	40 072,4	14 396,8	25 675,6																										
2016	51 759,1	18 161,5	33 597,6																										
2017	52 444,0	19 098,3	33 345,7																										
2018	67 675,4	19 540,7	48 134,7																										
2019	74 127,3	20 070,1	54 057,2																										



Итого I этап	349 978,1	109 565,5	240 412,6
2020	77 225,0	20 659,4	56 565,6
2021	73 430,7	21 284,7	52 146,0
2022	67 221,7	21 465,2	45 756,5
2023	56 739,1	23 218,5	33 520,6
2024	57 792,1	24 013,1	33 779,0
2025	59 548,6	24 879,3	34 669,3
2026	59 548,6	24 879,3	34 669,3
Итого II этап	451 505,8	160 399,5	291 106,3
Всего	801 483,9	269 965,0	531 518,9

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

строку «Ожидаемые конечные результаты реализации целей и задач Подпрограммы-6 (индикаторы оценки результатов) с разбивкой по годам и показатели ее бюджетной эффективности» изложить в следующей редакции:

«Ожидаемые конечные результаты реализации целей и задач Подпрограммы-6 (индикаторы оценки результатов) с разбивкой по годам и показатели ее бюджетной эффективности»	<p>Реализация Подпрограммы-6 позволит:</p> <p>за 2014 – 2019 годы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>увеличить долю выявленных нарушений в сфере федерального государственного охотничьего контроля (надзора), по которым вынесены постановления о привлечении к ответственности, от общего количества установленных фактов нарушений до 98 процентов;</li> <li>увеличить долю площадей охотничьих угодий, на которых проведено внутривладельческое охотустройство, в общей площади охотничьих угодий до 100 процентов;</li> <li>увеличить долю видов охотничьих ресурсов, по которым ведется мониторинг численности, в общем количестве видов охотничьих ресурсов, обитающих на территории Республики Татарстан, до 100 процентов;</li> </ul> <p>к 2022 году:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>увеличить долю площади охотничьих угодий, на которых проведены биотехнические мероприятия, в общей площади охотничьих угодий до 100 процентов;</li> </ul> <p>к 2026 году:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>увеличить долю привлеченных к ответственности лиц за нарушения законодательства в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов от общего количества возбужденных дел об административных правонарушениях в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов до 86 процентов;</li> </ul>
--	---



обеспечить ежегодную очистку акваторий водных объектов Республики Татарстан от брошенных орудий лова (вылова) на площади не менее 878 кв.километров»;
---

раздел I Подпрограммы-6 изложить в следующей редакции:

«I. Характеристика и основные проблемы сферы реализации Подпрограммы-6

Площадь охотничьих угодий Республики Татарстан по состоянию на 01.01.2023 составляет 6 096,7 тыс.гектаров (площадь охотничьих угодий указана без учета площади охотничьих заказников), площадь охотничьих угодий, предоставленных для долгосрочного пользования животным миром, – 4 239,2 тыс.гектаров (67,19 процента), площадь общедоступных охотничьих угодий – 1 857,5 тыс.гектаров (29,44 процента). Площадь охотничьих угодий указана без учета площади охотничьих заказников.

По состоянию на 01.01.2023 в Республике Татарстан зарегистрирован 71 охотпользователь, из них трое – индивидуальные предприниматели, которым предоставлены территории 100 охотничьих хозяйств, со всеми заключены охотхозяйственные соглашения. Пользование животным миром на предоставленных территориях в соответствии с долгосрочными лицензиями и договорами на предоставление территории, акватории для пользования животным миром не осуществляется.

Помимо территории, закрепленной за охотпользователями и общедоступными охотничьими угодьями, в Республике Татарстан действуют пять охотничьих заказников общей площадью 212,7 тыс.гектаров, на которых установлен особый правовой режим и использование животных ограничено. Заказники распределены по территории Республики Татарстан и выполняют функции резерватов охотничьих животных, где проводятся необходимые мероприятия по охране и воспроизводству охотничьих ресурсов.

Мониторинг численности охотничьих ресурсов осуществляется по 42 видам охотничьих ресурсов (52 процента от общего количества видов охотничьих ресурсов Республики Татарстан), являющихся основными объектами охоты: лось, кабан, косуля, благородный олень, белка, заяц-русак, заяц-беляк, волк, рысь, куница, лисица, корсак, хорь, горностай, выдра, медведь, глухарь, тетерев, рябчик, вальдшнеп, куропатка серая, сурок-байбак, барсук, собака енотовидная, норка, ондатра, бобр и водоплавающая дичь (15 видов). В отношении остальных видов охотничьих ресурсов определяется встречаемость.

На 01.01.2023 мониторинг численности охотничьих ресурсов осуществляется по 81 виду охотничьих ресурсов.

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

В рамках решения второй задачи осуществляется федеральный государственный охотничий контроль (надзор).



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

абзац одиннадцатый раздела II Подпрограммы-6 изложить в следующей редакции:

«Сроки реализации Подпрограммы-6: 2014 – 2026 годы в два этапа. I этап: 2014 – 2019 годы, II этап: 2020 – 2026 годы.»;

раздел III Подпрограммы-6 изложить в следующей редакции:

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

Общий объем финансирования Подпрограммы-6 составит 801 483,9 тыс.рублей\*, в том числе 269 965,0 тыс.рублей – выделяемые в установленном порядке средства федерального бюджета, 531 518,9 тыс.рублей – средства бюджета Республики Татарстан, в том числе:

(тыс.рублей)

Годы	Всего	Средства федерального бюджета	Средства бюджета Республики Татарстан
2014	63 899,9	18 298,1	45 601,8
2015	40 072,4	14 396,8	25 675,6
2016	51 759,1	18 161,5	33 597,6
2017	52 444,0	19 098,3	33 345,7
2018	67 675,4	19 540,7	48 134,7
2019	74 127,3	20 070,1	54 057,2
Итого I этап	349 978,1	109 565,5	240 412,6
2020	77 225,0	20 659,4	56 565,6
2021	73 430,7	21 284,7	52 146,0
2022	67 221,7	21 465,2	45 756,5
2023	56 739,1	23 218,5	33 520,6
2024	57 792,1	24 013,1	33 779,0
2025	59 548,6	24 879,3	34 669,3
2026	59 548,6	24 879,3	34 669,3
Итого II этап	451 505,8	160 399,5	291 106,3
Всего	801 483,9	269 965,0	531 518,9

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

приложение № 2 к Подпрограмме-6 изложить в новой редакции (прилагается); в подпрограмме «Координирование деятельности служб в сфере охраны окружающей среды и природопользования Республики Татарстан» (далее – Подпрограмма-7):

в паспорте Подпрограммы-7:

строку «Сроки реализации Подпрограммы-7» изложить в следующей редакции:



«Сроки реализации Подпрограммы-7	2014 – 2026 годы. I этап: 2014 – 2019 годы, II этап: 2020 – 2026 годы»;
----------------------------------	---

строку «Объем финансирования Подпрограммы-7 с разбивкой по годам» изложить в следующей редакции:

«Объем финансирования Подпрограммы-7 с разбивкой по годам	<p>Общий объем финансирования Подпрограммы-7 составит 6 542 452,5 тыс.рублей*, в том числе 32 445,3 тыс.рублей – средства федерального бюджета, 3 340 667,9 тыс.рублей – средства бюджета Республики Татарстан, 3 169 339,3 тыс.рублей – средства местных бюджетов, в том числе:</p> <p>I этап – 2 978 847,8 тыс.рублей, в том числе 1 449 501,4 тыс.рублей – средства бюджета Республики Татарстан, 1 529 346,4 тыс.рублей – средства местных бюджетов, из них:</p>			
(тыс.рублей)				
Годы	Всего	Средства федерального бюджета	Средства бюджета Республики Татарстан	Средства местных бюджетов
2014	490 917,7	-	183 317,7	307 600,0
2015	523 511,6	-	232 804,6	290 707,0
2016	459 948,8	-	229 556,8	230 392,0
2017	449 237,5	-	250 609,3	198 628,2
2018	486 749,1	-	259 938,2	274 544,9
2019	520 749,1	-	293 274,8	227 474,3
I этап	2 978 847,8	0,0	1 449 501,4	1 529 346,4
<p>II этап – 3 563 604,7 тыс.рублей, в том числе 32 445,3 тыс.рублей – средства федерального бюджета, 1 891 166,5 тыс.рублей – средства бюджета Республики Татарстан, 1 639 992,9 тыс.рублей – средства местных бюджетов, из них:</p>				
(тыс.рублей)				
Годы	Всего	Средства федерального бюджета	Средства бюджета Республики Татарстан	Средства местных бюджетов
2020	496 870,6	-	291 573,7	205 296,9
2021	608 813,6	15 374,0	340 505,6	252 934,0
2022	581 558,9	17 071,3	311 509,6	252 978,0
2023	463 514,1	-	231 318,1	232 196,0
2024	465 953,5	-	233 757,5	232 196,0
2025	473 447,0	-	241 251,0	232 196,0
2026	473 447,0	-	241 251,0	232 196,0
II этап	3 563 604,7	32 445,3	1 891 166,5	1 639 992,9



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

строку «Ожидаемые конечные результаты реализации цели и задач Подпрограммы-7 (индикаторы оценки результатов) с разбивкой по годам и показатели ее бюджетной эффективности» изложить в следующей редакции:

«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>I этап (2014 – 2019 годы):</p> <p>к 2018 году:</p> <p>обеспечить эффективность регионального государственного экологического надзора в размере 3,8 тыс.рублей;</p> <p>к 2019 году:</p> <p>увеличить количество отобранных проб внешней среды (вода, воздух и почва) до 35 160 штук;</p> <p>увеличить количество проведенных лабораторных анализов, отобранных проб внешней среды (вода, воздух и почва) до 64 460 штук;</p> <p>обеспечить долю выполненных в установленные сроки мероприятий Плана мероприятий («дорожной карты») по улучшению инвестиционного климата в Республике Татарстан в соответствии с показателями Национального рейтинга состояния инвестиционного климата в субъектах Российской Федерации на 2018 – 2019 годы – 100 процентов;</p> <p>II этап (2020 – 2026 годы):</p> <p>к 2021 году:</p> <p>обеспечить долю устраненных нарушений из числа выявленных нарушений в сфере природопользования и охраны окружающей среды (показатель группы В.2.5) в размере 97,2 процента;</p> <p>обеспечить долю взысканных средств от наложенных штрафов (показатель группы В.3.1.37) в размере 74,2 процента;</p> <p>обеспечить долю предупреждений в общем количестве административных наказаний в размере 39,6 процента;</p> <p>обеспечить соотношение количества выданных лицензий и количества рассмотренных заявлений на получение права пользования недрами с целью геологического изучения, разведки и добычи полезных ископаемых не менее 96 процентов;</p> <p>к 2024 году:</p> <p>обеспечить качество окружающей среды на уровне 108,3 процента;</p> <p>к 2026 году:</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 государственных экологических экспертиз на уровне 100 процентов; уменьшить долю автотранспортных средств с повышенным содержанием загрязняющих веществ в отработавших газах в общем количестве проверенных автомобилей до 6,6 процента; уменьшить долю загрязненных (без очистки) сточных вод в общем объеме водоотведения до 10,9 процента; увеличить долю рекультивируемых земель до 47 процентов; обеспечить долю заявок, поступивших в государственную информационную систему «Народный контроль», которым присвоен статус «Заявка решена», не менее 60 процентов; обеспечить отсутствие уведомлений со статусом «Выполнено несвоевременно» в государственной информационной системе «Народный контроль», которым присвоен статус «Заявка решена»;

обеспечить снижение доли загрязненных земельных участков в результате несанкционированного размещения отходов производства и потребления по отношению к предыдущему году до 19,5 процента (показатель группы А.3);

обеспечить снижение количества фактов безлицензионной добычи общераспространенных полезных ископаемых на участках недр местного значения на территории Республики Татарстан до 45 единиц;

обеспечить соотношение количества исследованных проб и общего количества проб, заявленных для отбора при реализации регионального государственного экологического контроля (надзора) и других природоохранных мероприятий, до 100 процентов;

обеспечить соотношение фактического объема поисково-разведочного бурения нефтяных скважин и запланированного до 100 процентов;

обеспечить соотношение количества отчетов о результатах геологоразведочных работ и количества проведенных государственных экспертиз до 100 процентов;

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

обеспечить ежегодный утвержденный баланс запасов общераспространенных полезных ископаемых Республики Татарстан – 1 баланс;



	<p>обеспечить выполнение запланированного объема поисково-разведочного и эксплуатационного бурения нефтяных скважин до 100 процентов;</p> <p>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;</p> <p>обеспечить долю стоимости контрактов, заключенных по результатам несостоявшихся конкурентных способов закупок, в общей стоимости заключенных контрактов не более 12 процентов;</p> <p>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;</p> <p>обеспечить 100-процентное выполнение Министерством экологии и природных ресурсов Республики Татарстан в установленные контрольные сроки поручений Раиса Республики Татарстан, Премьер-министра Республики Татарстан, Руководителя Администрации Раиса Республики Татарстан, заместителей Премьер-министра Республики Татарстан в общем объеме поручений;</p> <p>обеспечить 100-процентное выполнение Министерством экологии и природных ресурсов Республики Татарстан персонифицированных поручений, в том числе своевременно обновленных отчетов в системе «Открытый Татарстан» и внесенных данных по курируемому региональным проектам в информационно-аналитическую систему Республики Татарстан по направлению «Контроль национальных проектов»;</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>
--	---

абзац пятьдесят седьмой раздела II Подпрограммы-7 изложить в следующей редакции:

«Сроки реализации Подпрограммы-7: 2014 – 2026 годы в два этапа. I этап: 2014 – 2019 годы, II этап: 2020 – 2026 годы.»;

раздел III Подпрограммы-7 изложить в следующей редакции:



## «III. Обоснование ресурсного обеспечения Подпрограммы-7

Общий объем финансирования Подпрограммы-7 составит 6 542 452,5 тыс.рублей\*, в том числе 32 445,30 тыс.рублей – средства федерального бюджета, 3 340 667,9 тыс.рублей – средства бюджета Республики Татарстан, 3 169 339,3 тыс.рублей – средства местных бюджетов, в том числе:

I этап – 2 978 847,8 тыс.рублей, в том числе 1 449 501,4 тыс.рублей – средства бюджета Республики Татарстан, 1 529 346,4 тыс.рублей – средства местных бюджетов, из них:

(тыс.рублей)				
Годы	Всего	Средства федерального бюджета	Средства бюджета Республики Татарстан	Средства местных бюджетов
2014	490 917,7	-	183 317,7	307 600,0
2015	523 511,6	-	232 804,6	290 707,0
2016	459 948,8	-	229 556,8	230 392,0
2017	449 237,5	-	250 609,3	198 628,2
2018	486 749,1	-	259 938,2	274 544,9
2019	520 749,1	-	293 274,8	227 474,3
Итого I этап	2 978 847,8	0,0	1 449 501,4	1 529 346,4

II этап – 3 563 604,7 тыс.рублей, в том числе 32 445,3 тыс.рублей – средства федерального бюджета, 1 891 166,5 тыс.рублей – средства бюджета Республики Татарстан, 1 639 992,9 тыс.рублей – средства местных бюджетов, из них:

(тыс.рублей)				
Годы	Всего	Средства федерального бюджета	Средства бюджета Республики Татарстан	Средства местных бюджетов
2020	496 870,6	-	291 573,7	205 296,9
2021	608 813,6	15 374,0	340 505,6	252 934,0
2022	581 558,9	17 071,3	311 509,6	252 978,0
2023	463 514,1	-	231 318,1	232 196,0
2024	465 953,5	-	233 757,5	232 196,0
2025	473 447,0	-	241 251,0	232 196,0
2026	473 447,0	-	241 251,0	232 196,0
Итого II этап	3 563 604,7	32 445,3	1 891 166,5	1 639 992,9

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

приложение № 2 к Подпрограмме-7 изложить в новой редакции (прилагается).

Премьер-министр  
Республики Татарстан



А.В.Песошин



Приложение № 1  
к государственной программе «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан»  
(в редакции постановления  
Кабинета Министров  
Республики Татарстан  
от 17.05. 2023 № 605 )

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

№ п/п	Индикаторы оценки конечных результатов, единица измерения	2013 (базовый) год	I этап						II этап						
			2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
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	39	39	39	40	40	40
2.	Доля подтвержденности прогнозов и предупреждений о неблагоприятных явлениях (тенденциях), связанных с состоянием окружающей среды, ее загрязнением, процентов	92 – 94	92 – 94	94	93 – 95	93 – 95	93 – 95	93 – 95	94	-	-	-	-	-	-
3.	Количество крупных городов Республики Татарстан, охваченных сводными расчетами загрязнения атмосферного воздуха, единиц	3	5	5	5	5	5	5	5	6	-	-	-	-	-
4.	Количество разработанных и введенных в действие региональных нормативов качества окружающей среды, единиц	24	27	30	30	30	33	34	35	35	35	35	35	35	35
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	-	-	-	-	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
8.	Доля размещенных в открытом доступе подсистем ГИС* «Экологическая карта Республики Татарстан» от их общего количества, процентов	-	-	-	-	-	-	-	31	35	38	42	50	54	55
9.	Доля населения от общего числа жителей республики, принимающего участие в природоохранных, эколого-просветительских мероприятиях, процентов	28,9	29,4	29,6	30	31	31,5	32	32,5	33	34	34,7	35,4	35,7	35,8
10.	Количество целевых материалов по экологической тематике, размещенных в печатных, электронных средствах массовой информации и транслируемых на городских, республиканских каналах, единиц	112	130	119	800	900	997	920	925	930	978	940	945	950	955
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, повсеместное обеспечение потребителей предоставлением централизованной коммунальной услуги по обращению с ТКО, ликвидация наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде на территории Республики Татарстан»															
11.	Доля использованных, безвреженных отходов в общем объеме отходов, образовавшихся в процессе производства и потребления, процентов	20	73,9	35	36	40	42	45	50	-	-	-	-	-	-
12.	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	-	-	-	-	-	-	-
13.	Доля населения, охваченного услугой по обращению с ТКО, процентов	-	-	-	-	-	-	90	90	99	99,5	90	90	90	90
14.	Доля обработанных ТКО в общем количестве образованных ТКО, процентов	-	-	20	25	30	35	35	-	-	-	-	-	-	-
15.	Доля вторичных ресурсов, извлеченных в процессе раздельного сбора и обработки (сортировки) ТКО, от общего количества образовавшихся ТКО, процентов	-	-	14	16	18	20	-	-	-	-	-	-	-	-
16.	Доля утилизированных ТКО в общем количестве образованных ТКО, процентов	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-

\*Список использованных сокращений – на стр.17.







1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
30.	Доля ликвидированных несанкционированных свалок твердых бытовых отходов, процентов	89	95	98	95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31.	Количество ликвидированных объектов накопленного экологического вреда окружающей среде, единиц	-	-	-	-	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-
32.	Количество обследованных затопленных плавсредств, расположенных в акватории Куйбышевского и Нижнекамского водохранилищ на территории Республики Татарстан, единиц	-	-	-	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33.	Количество ликвидированных наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде, единиц	-	-	-	-	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2
34.	Количество ликвидированных несанкционированных свалок в границах городов, единиц	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	3	3	3
35.	Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией выявленных на 1 января 2018 года несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического ущерба, тыс.человек	-	-	-	-	90	90	90	95,9	-	-	-	-	-	-
36.	Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде, в том числе находящихся в собственности Российской Федерации, тыс.человек	-	-	-	-	90	90	90	95,9	95,9	95,9	95,9	95,9	95,9	95,9
37.	Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией несанкционированных свалок в границах городов, тыс.человек	-	-	-	-	-	-	-	-	809,2	809,2	1 152,14	1 152,14	1 152,14	1 152,14
38.	Общая площадь восстановленных, в том числе рекультивированных, земель, подверженных негативному воздействию накопленного вреда окружающей среде, гектаров	-	-	-	-	1	1	1	2,3	-	-	-	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
39.	Количество ликвидированных объектов накопленного экологического вреда окружающей среде, представляющих угрозу р.Волге, единиц	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	2
40.	Соотношение количества обработанных отчетов по операциям с единицами учета радиоактивных веществ и радиоактивных отходов и общего количества поступивших, процентов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	95	95	95	95
Задача «Реализация государственной политики по регулированию отношений в сфере геологического изучения, воспроизводства минерально-сырьевой базы, рационального использования государственного фонда недр на территории, а также реализация полномочий по сопровождению государственного экологического мониторинга Республики Татарстан»															
41.	Отношение количества муниципальных районов Республики Татарстан, охваченных мониторингом опасных экзогенных геологических процессов, к количеству муниципальных районов Республики Татарстан, подверженных негативному влиянию опасных экзогенных геологических процессов, процентов	20	43	30	32	33	34	35	36	37	38,5	-	-	-	-
42.	Доля муниципальных районов Республики Татарстан, охваченных мониторингом опасных экзогенных геологических процессов, к количеству муниципальных районов Республики Татарстан, подверженных негативному влиянию опасных экзогенных геологических процессов, процентов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38,8	39	39,2	39,4
43.	Соотношение площади территории, охваченной новыми данными геологических, гидрогеологических и геоэкологических исследований, и общей площади территории Республики Татарстан, процентов	10	13,03	14	16	18	20	22	24	26	27	-	-	-	-
44.	Доля площади территории, охваченной новыми данными геологических, гидрогеологических и геоэкологических исследований, в общей площади территории Республики Татарстан, процентов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	28,5	29	29,5



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
45.	Отношение количества муниципальных районов Республики Татарстан, охваченных ревизией водозаборных скважин, к общему количеству муниципальных районов Республики Татарстан, процентов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	-	-	-	-
46.	Доля муниципальных районов Республики Татарстан, охваченных ревизией водозаборных скважин, в общем количестве муниципальных районов Республики Татарстан, процентов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	33	-	-
47.	Количество выпусков журнала «Георесурсы» тиражом 1 тыс.экземпляров, выпусков	4	4	4	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
48.	Количество выпусков журнала «Георесурсы», в которых размещены научные статьи, выпусков	-	-	-	-	-	4	4	4	4	-	-	4	4	4
49.	Количество выявленных перспективных участков общераспространенных полезных ископаемых, единиц	4	4	5	6	8	9	0	4	-	-	2	-	6	6
50.	Соотношение площади территории, охваченной мониторингом геологической среды, и общей площади территории Республики Татарстан, процентов	34	42	39	42	43	44	45	46	47	47,5	-	-	-	-
51.	Доля площади территории, охваченной мониторингом геологической среды, в общей площади территории Республики Татарстан, процентов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48	48,2	48,4	48,6
52.	Соотношение утвержденных запасов подземных вод и их прогнозных ресурсов, процентов	39,3	39,9	40	40,2	41	41	40,8	40,9	41	41,5	-	-	-	-
53.	Доля утвержденных запасов подземных вод в общем объеме прогнозных ресурсов, процентов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42,5	43	43,5	44
54.	Соотношение выполненных в срок мероприятий государственного задания, по которым установлен контрольный срок исполнения, и общего объема мероприятий государственного задания, процентов	-	-	-	-	-	-	0	0	100	100	-	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
55.	Доля выполненных в срок мероприятий государственного задания, по которым установлен контрольный срок исполнения, в общем объеме мероприятий государственного задания, процентов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	100	100	100
56.	Соотношение количества отборов проб и наблюдений за компонентами природной среды и общего количества отборов проб и наблюдений, утвержденных в рамках государственного задания, процентов	-	-	-	-	-	-	0	0	98	95	-	-	-	-
57.	Доля отборов проб и наблюдений за компонентами природной среды в общем количестве отборов проб и наблюдений, утвержденных в рамках государственного задания, процентов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95	95	95	95
58.	Количество крупных городов Республики Татарстан, охваченных сводными расчетами загрязнения атмосферного воздуха, единиц	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	6	6	6	6
Задача «Рациональное использование водных ресурсов Республики Татарстан и обеспечение защищенности населения и объектов экономики от негативного воздействия вод»															
59.	Доля водозаборных сооружений, оснащенных системами учета воды, в общем количестве водозаборных сооружений, процентов	82	85	86	88	91	91	94	96	96	96	96	96	97	97
60.	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	92	93	94,5	94,5	96	97	99	99	99	99	99	99	99
61.	Соотношение величины фактического поступления в бюджетную систему Российской Федерации сумм платы за пользование водными объектами и утвержденных плановых значений сумм платы за пользование водными объектами, находящимися в федеральной собственности, процентов	94	104	104,15	108	94	94	94	94	113	96,29	94	94	94	94



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
62.	Доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях, процентов	52,1	57,1	57,2	58,1	67,8	68,3	72,9	78,0	81,7	82,7	83,7	83,7	83,7	83,7
63.	Протяженность расчищенных участков русел рек, км	-	-	-	-	-	-	-	-	11,2	14,3	21,3	21,3	21,3	21,3
64.	Количество населения, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов, нарастающим итогом, млн.человек	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0017	0,0166	0,0192	0,0192	0,0192	0,0192
65.	Протяженность очищенной прибрежной полосы водных объектов, тыс.километров	-	-	-	-	-	-	-	2	12,2	26,14	36,2	48,2	48,2	48,2
66.	Количество населения, вовлеченного в мероприятия по очистке берегов водных объектов, млн.человек	-	-	-	-	-	-	-	0,1098	0,3861	0,8415	0,9861	1,2861	1,2861	1,2861
67.	Протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления, км	10,9	12,37	12,45	12,56	12,98	15,6	18,4	20,7	23,25	24,02	24,6	24,6	24,6	24,6
68.	Доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние, в общем количестве гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, процентов	14	21	26	26	38	40	51	61	67	74	81	88	88	88
69.	Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние, единиц	12	13	7	-	20	3	15	12	8	7	6	6	8	0
70.	Численность населения, экологические условия проживания которого будут улучшены в результате реализации мероприятий по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов, человек	10 500	14 993	15 643	38 972	258 643	260 874	266 528	267 428	273 958	284 026	284 026	284 026	284 026	284 026



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
71.	Объем выемки донных отложений в результате реализации мероприятий по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов, тыс.куб.метров	0	65,6	0,06	14,27	136,1	7,6	22,9	18,1	12,0	12,36	-	-	-	-
72.	Протяженность работ по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов, км	0	12,04	8	2,643	6,48	1,5	14,91	4,17	13,59	29,15	-	-	-	-
73.	Площадь работ по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов, тыс.кв.метров	0	132,5	10	94,3	303,2	7,53	423	72,36	48,0	49,42	-	-	-	-
74.	Количество построенных биологических очистных сооружений в населенных пунктах Нижнекамского муниципального района, единиц	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Задача «Сохранение и восстановление биологического разнообразия Республики Татарстан»															
75.	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	6,3	6,8	7	7	7	7	7	7
76.	Доля площади Республики Татарстан, занятой особо охраняемыми природными территориями регионального и местного значения, процентов	1,85	1,87	1,9	1,93	1,99	1,99	5,7	6,3	6,5	-	-	-	-	-
77.	Количество выявленных и пресеченных нарушений на особо охраняемых природных территориях Республики Татарстан, единиц	600	669	638	630	640	653	665	678	691	697	690	690	690	690
78.	Количество видов, занесенных в Красную книгу Республики Татарстан, единиц	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
79.	Количество видов, занесенных в Красную книгу Республики Татарстан, переведенных в более низкую категорию редкости, единиц	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
80.	Количество видов, выведенных из Красной книги Республики Татарстан, единиц	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
81.	Количество изданий по вопросам особо охраняемых природных территорий, единиц	1	2	2	2	2	2	3	-	-	-	-	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
82.	Количество заполненных карточек встреч редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, растений и грибов, единиц	-	-	-	-	-	-	-	3 214	2 442	3 591	2 050	2 100	2 100	2 150
83.	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	21 733	22 013	22 725	36 412	22 900	23 000	23 000	23 100
Задача «Сохранение, воспроизводство и рациональное использование охотничьих ресурсов Республики Татарстан»															
84.	Доля видов охотничьих ресурсов, по которым ведется мониторинг численности, в общем количестве видов охотничьих ресурсов, обитающих на территории Республики Татарстан, процентов	29	33	33	33	33	100	100	100	100	100	100	100	100	100
85.	Доля выявленных нарушений в сфере федерального государственного охотничьего контроля (надзора), по которым вынесены постановления о привлечении к ответственности, в общем количестве установленных фактов нарушений, процентов	89	98	92	98	98	93	98	-	-	-	-	-	-	-
86.	Доля привлеченных к ответственности лиц за нарушения законодательства в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов к общему количеству возбужденных дел об административных правонарушениях в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов, процентов	-	-	-	-	-	-	-	96	93	96	84	85	86	86
87.	Доля площади охотничьих угодий, на которых проведено внутрихозяйственное охотустройство, в общей площади охотничьих угодий, процентов	50	100	100	100	100	100	100	100	100	-	-	-	-	-
88.	Доля площади охотничьих угодий, на которых проведены биотехнические мероприятия, в общей площади охотничьих угодий, процентов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	100	100	100	100
89.	Площадь акватории водных объектов Республики Татарстан, очищенной от брошенных орудий лова (вылова), кв.километров	878	912	900	878	900	878	878	878	900	878	878	878	878	878



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Задача «Повышение эффективности деятельности органов государственной власти Республики Татарстан в сфере охраны окружающей среды и природопользования»															
90.	Количество исходящих документов в сфере экологического нормирования, касающегося государственного регулирования негативного воздействия на окружающую среду, единиц	880	912	927	942	1 078	980	981	573	-	-	-	-	-	-
91.	Соотношение количества зарегистрированных обращений в области экологического нормирования и количества подготовленных согласований и документов, процентов	-	-	-	-	-	-	-	100	100	100	100	100	100	100
92.	Соотношение количества зарегистрированных обращений в области охраны окружающей среды при планировании хозяйственной и иной деятельности, территориального планирования и государственной экологической экспертизы и количества подготовленных согласований и проведенных государственных экологических экспертиз, процентов	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
93.	Доля уловленных и обезвреженных загрязняющих атмосферный воздух веществ в общем количестве загрязняющих веществ, отходящих от стационарных источников, процентов	63,6	59,2	59,4	59,6	59,8	60	60,2	60,4	-	-	-	-	-	-
94.	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	2,8	2,8	6,9	6,8	6,7	6,6
95.	Доля загрязненных (без очистки) сточных вод в общем объеме водоотведения, процентов	13,5	12,1	12	11,9	11,8	11,75	11,6	11,5	11,4	11,3	11,2	11,1	11,0	10,9
96.	Доля нормативно очищенных сточных вод в общем объеме сточных вод, процентов	x	x	x	x	x	17	17,4	17,8	18,2	18,6	18,7	18,8	19,0	19,0
97.	Качество окружающей среды, процентов	x	x	x	x	x	x	117,48	97,23	116,04	106,3	104,2	108,3	108,3	108,3
98.	Доля рекультивируемых земель, процентов	37	38	39	42	43	44	44	44	45	45	46	46	47	47



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
99.	Доля устраненных нарушений из числа выявленных нарушений в сфере природопользования и охраны окружающей среды, процентов (показатель группы В.2.5)	80	95,9	95,7	97,1	98,1	98,6	99,2	98,7	97,2	-	-	-	-	-
100.	Доля взысканных средств от наложенных штрафов, процентов (показатель группы В.3.1.37)	x	x	x	73,9	74,2	74,8	75,7	84,9	74,2	-	-	-	-	-
101.	Доля заявок, поступивших в государственную информационную систему «Народный контроль», которым присвоен статус «Заявка решена», процентов	x	x	x	88,56	97	91,2	80,4	87,4	72,84	74,75	≥ 60	≥60	≥ 60	≥ 60
102.	Наличие уведомлений со статусом «Выполнено несвоевременно» в государственной информационной системе «Народный контроль», единиц	x	x	x	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
103.	Доля облагоустроенных земельных участков от общей площади загрязненных земельных участков в результате несанкционированного размещения отходов производства и потребления, процентов	x	x	x	x	x	96	95	96	-	-	-	-	-	-
104.	Снижение доли загрязненных земельных участков в результате несанкционированного размещения отходов производства и потребления, процентов (показатель группы А.3)	x	x	x	x	x	x	25	4	2	2	21,0	20,5	20,0	19,5
105.	Эффективность регионального государственного экологического надзора, тыс.рублей	x	x	x	x	3,8	3,8	-	-	-	-	-	-	-	-
106.	Сокращение количества выявленных нарушений обязательных требований в области охраны окружающей среды, единиц (показатель группы В.3.2.2)	-	-	-	-	7 021	6 318	5 685	5 113	4 465	-	-	-	-	-
107.	Доля предупреждений в общем количестве административных наказаний, процентов (показатель группы В.3.2.9)	x	x	x	x	x	21,9	41	31,7	39,6	-	-	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
108.	Формирование плана проверок на очередной год с учетом риск-ориентированного подхода, да/нет (показатель группы В.3.1.2)	x	x	x	x	да	да	да	да	да	да	-	-	-	-
109.	Снижение количества фактов безлицензионной добычи общераспространенных полезных ископаемых на участках недр местного значения на территории Республики Татарстан, единиц	x	x	x	x	x	x	x	69	17	31	57	53	49	45
110.	Доля устраненных нарушений из числа выявленных нарушений в области использования и охраны недр, процентов (показатель группы В.2.5)	x	x	x	x	x	x	x	x	100	-	-	-	-	-
111.	Доля проверок, результаты которых признаны недействительными, процентов	x	x	x	x	x	x	x	x	x	0,42	<=10	<=10	<=10	<=10
112.	Количество жалоб, в отношении которых контрольным (надзорным) органом нарушен срок рассмотрения, единиц	x	x	x	x	x	x	x	x	x	0	0	0	0	0
113.	Количество отобранных проб внешней среды (вода, воздух и почва), штук	35 100	35 110	35 120	35 130	35 140	35 150	35 160	-	-	-	-	-	-	-
114.	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	-	-	-	-	-	-	-
115.	Соотношение количества исследованных проб и общего количества проб, заявленных для отбора при реализации регионального государственного экологического контроля (надзора) и других природоохранных мероприятий, процентов	x	x	x	x	x	x	x	100	100	100	100	100	100	100
116.	Соотношение количества отчетов о результатах геолого-разведочных работ и количества проведенных государственных экспертиз, процентов	95	100	100	100	100	98	99	100	100	100	100	100	100	100
117.	Соотношение фактического объема эксплуатационного бурения нефтяных скважин и запланированного, процентов	97	100,7	118,9	109,6	118,4	113,3	62,8	109,4	153,3	63,7	100	100	100	100
118.	Соотношение фактического объема поисково-разведочного бурения нефтяных скважин и запланированного, процентов	96	100	85	155,9	124	110,7	195,8	54,2	105,3	106,9	100	100	100	100











1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
129.	Выполнение государственных программ государственным заказчиком – координатором, процентов	x	x	x	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
130.	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	17,26	10,9	4,4	10,81	10,74	≤ 12	≤ 12	≤ 12	≤ 12
131.	Доля закупок, размещенных у субъектов малого предпринимательства и социально ориентированных некоммерческих организаций, от совокупного годового объема закупок, процентов	x	x	x	28,16	18	36,5	37,28	31,2	68,14	66,56	≥ 30	≥ 30	≥ 30	≥ 30
132.	Выполнение показателей региональных составляющих национальных проектов, процентов	x	x	x	x	x	x	x	100	100	100	100	100	100	100
133.	Выполнение Государственного заказа на управление в сфере охраны окружающей среды и природопользования, процентов	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
134.	Расходы консолидированного бюджета Республики Татарстан на охрану окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов в расчете на одного жителя, рублей	329,63	398,68	241,51	291,47	397,4	261,1	315,6	501,7	519,6	699,08	409,1	329,5	179,4	179,4
135.	Количество соглашений о взаимодействии Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан и исполнительных комитетов муниципальных районов Республики Татарстан по обеспечению выполнения природоохранных мероприятий за счет средств местных бюджетов, штук	-	-	-	-	-	-	-	-	45	45	45	45	45	45
Задача «Развитие социальной и инженерной инфраструктуры для создания благоприятных условий проживания населения Республики Татарстан»															
136.	Количество вновь созданных объектов социальной и инженерной инфраструктуры в области охраны окружающей среды, воспроизводства и использования природных ресурсов Республики Татарстан, единиц	-	-	3	5	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
137.	Количество отремонтированных объектов социальной и инженерной инфраструктуры в области охраны окружающей среды, воспроизводства и использования природных ресурсов Республики Татарстан, единиц	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-

Список использованных сокращений:

ГИС – геоинформационная система;

ТКО – твердые коммунальные отходы.

---



Приложение № 2  
к государственной программе «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан»  
(в редакции постановления  
Кабинета Министров  
Республики Татарстан  
от 17.05. 2023 № 605 )

Ресурсное обеспечение реализации государственной программы «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан»

Наименование подпрограммы / источник финансирования	Главный распорядитель средств	Объем финансирования, тыс.рублей*															
		всего	I этап							II этап							
			итого	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	итого	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Всего, в том числе:		29 511 667,1	8 051 670,7	1 632 874,2	1 060 544,9	1 203 286,3	1 742 128,3	1 086 818,0	1 326 019,0	21 459 996,4	3 305 043,2	3 017 961,1	6 014 357,7	3 678 426,6	3 709 177,8	972 382,0	762 648,0
Федеральный бюджет	Итого	11 083 776,2	787 237,4	109 110,2	72 825,8	89 282,5	348 873,2	70 035,4	97 110,3	10 296 538,8	1 347 012,0	998 611,8	3 217 993,7	2 041 840,4	2 391 010,7	254 902,1	45 168,1
	МЭиПР РТ**	1 073 443,4	476 139,0	83 658,6	58 429,0	48 338,9	194 225,0	50 494,7	40 992,8	597 304,4	22 994,2	136 202,7	167 507,1	0,0	20 288,8	230 022,8	20 288,8
	ГБУ «НПО ГЕОЦЕНТР РТ»	89 078,0	-	-	-	-	-	-	-	89 078,0	-	-	-	89 078,0	0,0	0,0	0,0
	МСАиЖКХ РТ	9 651 289,8	201 532,9	7 153,5	0,0	22 782,1	135 549,9	0,0	36 047,4	9 449 756,9	1 303 358,4	841 124,4	3 029 021,4	1 929 543,9	2 346 708,8	0,0	0,0
	УОиИЖМ РТ	69 954,7	69 954,7	18 298,1	14 396,8	18 161,5	19 098,3	-	-	0,0	-	-	-	-	-	-	-
	ГК РТ по БР	200 010,3	39 610,8	-	-	-	-	-	19 540,7	20 070,1	160 399,5	20 659,4	21 284,7	21 465,2	23 218,5	24 013,1	24 879,3
бюджет Республики Татарстан	Итого	15 258 551,6	5 735 086,9	1 216 164,0	697 012,1	883 611,8	1 194 626,9	742 237,7	1 001 434,4	9 523 464,7	1 752 734,3	1 766 415,3	2 543 386,0	1 404 390,2	1 085 971,1	485 283,9	485 283,9
	МЭиПР РТ	5 379 509,7	3 013 915,8	594 836,9	486 527,3	390 803,7	656 178,2	470 611,4	414 958,3	2 365 593,9	406 204,7	454 092,7	384 514,1	274 619,3	277 058,7	284 552,2	284 552,2
	МСАиЖКХ РТ	7 897 813,0	2 229 174,0	550 526,7	120 420,8	399 348,8	483 335,2	178 877,0	496 665,5	5 668 639,0	1 243 929,7	1 153 851,5	1 758 647,9	914 601,7	597 608,2	0,0	0,0
	МОиН РТ	500,0	500,0	250,0	250,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	ММиС РТ	600,0	600,0	300,0	300,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	МЛХ РТ	88 082,9	88 082,9	24 648,6	23 958,4	23 992,7	15 483,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Минтранс РТ	60 949,0	60 949,0	0,0	25 080,0	35 869,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	ГУВ КМ РТ	14 800,0	14 800,0	0,0	14 800,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

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

\*\*Список использованных сокращений – на стр.6.



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	УОиИЖМ РТ	138 220,6	138 220,6	45 601,8	25 675,6	33 597,6	33 345,6	-	-	0,0	-	-	-	-	-	-	-
	ГК РТ по БР	945 452,3	185 844,6	-	-	-	6 284,7	91 249,3	88 310,6	759 607,7	101 099,9	93 039,0	158 131,0	104 430,6	99 520,6	101 693,3	101 693,3
	Минцифра РТ	19 500,0	3 000,0	-	-	-	-	1 500,0	1 500,0	16 500,0	1 500,0	1 500,0	1 500,0	3 000,0	3 000,0	3 000,0	3 000,0
	ГБУ «НПО ГЕОЦЕНТР РТ»	713 124,1	-	-	-	-	-	-	-	713 124,1	-	63 932,1	240 593,0	107 738,6	108 783,6	96 038,4	96 038,4
местные бюджеты	исполкомы МО	3 169 339,3	1 529 346,4	307 600,0	290 707,0	230 392,0	198 628,2	274 544,9	227 474,3	1 639 992,9	205 296,9	252 934,0	252 978,0	232 196,0	232 196,0	232 196,0	232 196,0
«Регули- рование качества окру- жающей среды Респуб- лики Та- тарстан»:	Итого	908 285,8	563 519,6	240 035,3	53 741,1	68 298,5	65 904,5	76 961,6	58 578,6	344 766,2	31 327,4	78 024,1	61 682,7	43 433,0	43 433,0	43 433,0	43 433,0
бюджет Респуб- лики Та- тарстан	МЭиПР РТ	734 368,4	406 102,1	86 167,8	53 191,1	68 298,5	65 904,5	75 461,6	57 078,6	328 266,2	29 827,4	76 524,1	60 182,7	40 433,0	40 433,0	40 433,0	40 433,0
	МСАиЖКХ РТ	153 317,5	153 317,5	153 317,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	МОиН РТ	600,0	600,0	250,0	250,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	ММиС РТ	500,0	500,0	300,0	300,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Минцифра РТ	19 500,0	3 000,0	-	-	-	-	-	1 500,0	1 500,0	16 500,0	1 500,0	1 500,0	1 500,0	3 000,0	3 000,0	3 000,0
«Государ- ственное управле- ние в сфере об- ращения с отхода- ми произ- водства и потреб- ления в Республи- ке Татари- стан»:	Итого	11 793 244,1	515 053,9	164 187,8	128 940,8	26 902,2	91 627,5	91 059,8	12 335,8	11 278 190,2	1 113 805,9	1 138 456,9	3 855 132,5	2 405 420,8	2 763 437,7	968,2	968,2
федеральный бюджет	Итого	8 527 437,0	26 866,0	0,0	0,0	0,0	26 866,0	0,0	0,0	8 500 571,0	718 084,2	804 801,1	2 888 980,8	1 851 104,6	2 237 600,3	0,0	0,0
	МЭиПР РТ	26 866,0	26 866,0	0,0	0,0	0,0	26 866,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	МСАиЖКХ РТ	8 500 571,0	0,0	-	-	-	-	-	-	8 500 571,0	718 084,2	804 801,1	2 888 980,8	1 851 104,6	2 237 600,3	0,0	0,0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
бюджет Республики Татарстан	Итого	3 265 807,1	488 187,9	164 187,8	128 940,8	26 902,2	64 761,5	91 059,8	12 335,8	2 777 619,2	395 721,7	333 655,8	966 151,7	554 316,2	525 837,4	968,2	968,2
	МЭиПР РТ	432 458,8	386 281,4	148 877,8	85 637,6	15 938,6	53 866,0	74 275,6	7 685,8	46 177,4	39 400,0	968,2	1 936,4	968,2	968,2	968,2	968,2
	МСАиЖКХ РТ	2 818 548,3	87 106,5	15 310,0	28 503,2	10 963,6	10 895,5	16 784,2	4 650,0	2 731 441,8	356 321,7	332 687,6	964 215,3	553 348,0	524 869,2	0,0	0,0
	ГУВ КМ РТ	14 800,0	14 800,0	0,0	14 800,0	-	-	-	-	0,0	-	-	-	-	-	-	-
«Государственное управление в сфере недропользования и инструментального сопровождения мониторинга окружающей среды Республики Татарстан»:	Итого	1 076 312,9	265 857,2	50 000,0	47 483,8	40 541,4	42 332,0	37 500,0	48 000,0	810 455,7	45 403,6	98 026,9	250 826,2	109 638,6	110 683,6	97 938,4	97 938,4
бюджет Республики Татарстан	МЭиПР РТ	362 188,8	265 857,2	50 000,0	47 483,8	40 541,4	42 332,0	37 500,0	48 000,0	97 331,6	45 403,6	34 094,8	10 233,2	1 900,0	1 900,0	1 900,0	1 900,0
	ГБУ «НПО ГЕОЦЕНТР РТ»	713 124,1	-	-	-	-	-	-	-	713 124,1	-	63 932,1	240 593,0	107 738,6	108 783,6	96 038,4	96 038,4
«Развитие водохозяйственного комплекса Республики Татарстан»:	Итого	7 278 327,0	2 735 354,6	599 184,9	153 356,8	187 234,0	1 013 376,8	236 023,5	546 178,6	4 542 972,4	1 495 876,4	980 315,9	1 085 561,2	528 771,0	202 136,3	230 022,8	20 288,8
федеральный бюджет	Итого	2 253 928,9	650 805,9	90 812,1	58 429,0	71 121,0	302 908,9	50 494,7	77 040,2	1 603 123,0	608 268,4	157 152,0	290 476,4	167 517,3	129 397,3	230 022,8	20 288,8
	МЭиПР РТ	1 014 132,1	449 273,0	83 658,6	58 429,0	48 338,9	167 359,0	50 494,7	40 992,8	564 859,1	22 994,2	120 828,7	150 435,8	0,0	20 288,8	230 022,8	20 288,8



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	ГБУ «НПО ГЕОЦЕНТР РТ»	89 078,0	-	-	-	-	-	-	-	89 078,0	-	-	-	89 078,0	0,0	0,0	0,0
	МСАиЖКХ РТ	1 150 718,8	201 532,9	7 153,5	0,0	22 782,1	135 549,9	0,0	36 047,4	949 185,9	585 274,2	36 323,3	140 040,6	78 439,3	109 108,5	0,0	0,0
бюджет Республики Татарстан	Итого	5 024 398,1	2 084 548,7	508 372,8	94 927,8	116 113,0	710 467,9	185 528,8	469 138,4	2 939 849,4	887 608,0	823 163,9	795 084,8	361 253,7	72 739,0	0,0	0,0
	МЭиПР РТ	508 825,9	506 173,7	126 473,6	67 410,2	36 468,4	243 466,4	23 436,0	8 919,1	2 652,2	0,0	2 000,0	652,2	0,0	0,0	0,0	0,0
	МСАиЖКХ РТ	4 515 572,2	1 578 375,0	381 899,2	27 517,6	79 644,6	467 001,5	162 092,8	460 219,3	2 937 197,2	887 608,0	821 163,9	794 432,6	361 253,7	72 739,0	0,0	0,0
«Сохранение биологического разнообразия Республики Татарстан»:	Итого	640 236,9	171 735,5	24 648,6	23 958,4	23 992,7	21 767,8	43 114,6	34 253,4	468 501,4	44 534,3	40 893,0	112 374,5	70 910,0	65 741,6	67 024,0	67 024,0
бюджет Республики Татарстан	МЛХ РТ	88 082,9	88 082,9	24 648,6	23 958,4	23 992,7	15 483,2	-	-	0,0	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	ГК РТ по БР	552 154,0	83 652,6	-	-	-	6 284,6	43 114,6	34 253,4	468 501,4	44 534,3	40 893,0	112 374,5	70 910,0	65 741,6	67 024,0	67 024,0
«Воспроизводство и использование охотничьих ресурсов Республики Татарстан»:	Итого	801 483,9	349 978,1	63 899,9	40 072,4	51 759,1	52 444,0	67 675,4	74 127,3	451 505,8	77 225,0	73 430,7	67 221,7	56 739,1	57 792,1	59 548,6	59 548,6
федеральный бюджет	Итого	269 965,0	109 565,5	18 298,1	14 396,8	18 161,5	19 098,3	19 540,7	20 070,1	160 399,5	20 659,4	21 284,7	21 465,2	23 218,5	24 013,1	24 879,3	24 879,3
	УОиИЖМ РТ	69 954,7	69 954,7	18 298,1	14 396,8	18 161,5	19 098,3	-	-	0,0	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	ГК РТ по БР	200 010,3	39 610,8	0,0	0,0	0,0	0,0	19 540,7	20 070,1	160 399,5	20 659,4	21 284,7	21 465,2	23 218,5	24 013,1	24 879,3	24 879,3
бюджет Республики Татарстан	Итого	531 518,9	240 412,6	45 601,8	25 675,6	33 597,6	33 345,7	48 134,7	54 057,2	291 106,3	56 565,6	52 146,0	45 756,5	33 520,6	33 779,0	34 669,3	34 669,3
	УОиИЖМ РТ	138 220,7	138 220,7	45 601,8	25 675,6	33 597,6	33 345,7	-	-	0,0	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	ГК РТ по БР	393 298,2	102 191,9	-	-	-	-	48 134,7	54 057,2	291 106,3	56 565,6	52 146,0	45 756,5	33 520,6	33 779,0	34 669,3	34 669,3







1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
«Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан»:																	
бюджет Республики Татарстан	МСАиЖКХ РТ	410 375,0	410 375,0	0,0	64 400,0	308 740,6	5 438,2	0,0	31 796,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Минтранс РТ	60 949,0	60 949,0	0,0	25 080,0	35 869,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Список использованных сокращений:

ГБУ «НПО ГЕОЦЕНТР РТ» – государственное бюджетное учреждение «Научно-производственное объединение по геологии и использованию недр Республики Татарстан»;  
 ГК РТ по БР – Государственный комитет Республики Татарстан по биологическим ресурсам;  
 ГУВ КМ РТ – Главное управление ветеринарии Кабинета Министров Республики Татарстан;  
 исполкомы МО – исполнительные комитеты муниципальных образований Республики Татарстан;  
 Минтранс РТ – Министерство транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан;  
 Минцифра РТ – Министерство цифрового развития государственного управления, информационных технологий и связи Республики Татарстан;  
 МЛХ РТ – Министерство лесного хозяйства Республики Татарстан;  
 ММиС РТ – Министерство по делам молодежи и спорту Республики Татарстан;  
 МОиН РТ – Министерство образования и науки Республики Татарстан;  
 МСАиЖКХ РТ – Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан;  
 МЭиПР РТ – Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан;  
 УОиИЖМ РТ – Управление по охране и использованию объектов животного мира Республики Татарстан.



Приложение № 4  
к государственной программе «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан»  
(в редакции постановления Кабинета Министров Республики Татарстан от 17.05. 2023 № 605 )

Перечень мероприятий, предусматривающих капитальное строительство, реконструкцию и капитальный ремонт объектов общественной инфраструктуры (II этап)

№ п/п	Наименование мероприятия	Наименование муниципального образования	Адрес объекта	Мощность объекта, единица измерения	Ответственное министерство, ведомство	Финансирование, тыс.рублей (в текущих ценах)*					
						итого	2020 год	2021 год	2022 годы	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Капитальный ремонт ГТС** пруда у с.Уразаево Азнакаевского муниципального района Республики Татарстан	Азнакаевский муниципальный район	с.Уразаево	301 тыс. куб.метров	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ	3 504,04	3 504,04	-	-	-	-
	федеральный бюджет					2 032,34	2 032,34	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан					1 471,70	1 471,70	-	-	-	-
2.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Буралы Азнакаевского муниципального района Республики Татарстан	Азнакаевский муниципальный район	с.Буралы	713,8 тыс. куб.метров	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ	1 349,91	1 349,91	-	-	-	-
	федеральный бюджет					782,95	782,95	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан					566,96	566,96	-	-	-	-
3.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Новое Ильмово Дрожжановского муниципального района Республики Татарстан	Дрожжановский муниципальный район	с.Новое Ильмово	183 тыс. куб.метров	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ	4 095,42	4 095,42	-	-	-	-
	федеральный бюджет					2 375,34	2 375,34	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан					1 720,08	1 720,08	-	-	-	-

\*Перечень мероприятий и объемы финансирования предполагается дополнять в соответствии с отдельными решениями Кабинета Министров Республики Татарстан о финансировании природоохранных объектов капитального характера.

\*\*Список использованных сокращений – на стр.12.



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4.	Капитальный ремонт ГТС пруда у д.Старое Альметьево Муслимовского муниципального района Республики Татарстан	Муслимовский муниципальный район	д.Старое Альметьево	1,2 тыс. куб.метров	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ	18 009,34	18 009,34	-	-	-	-
	федеральный бюджет					10 445,41	10 445,41	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан					7 563,93	7 563,93	-	-	-	-
5.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Бегишево Заинского муниципального района Республики Татарстан	Заинский муниципальный район	с.Бегишево	255 тыс. куб.метров	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ	4 317,60	1 563,47	2 754,13	-	-	-
	федеральный бюджет					906,81	906,81	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан					3 410,79	656,66	2 754,13	-	-	-
6.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Нижнее Бишево Заинского муниципального района Республики Татарстан	Заинский муниципальный район	с.Нижнее Бишево	375 тыс. куб.метров	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ	1 343,37	1 343,37	-	-	-	-
	федеральный бюджет					779,15	779,15	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан					564,22	564,22	-	-	-	-
7.	Капитальный ремонт ГТС пруда у д.Сикия Муслимовского муниципального района Республики Татарстан	Муслимовский муниципальный район	д.Сикия	2,6 тыс. куб.метров	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ	10 015,47	10 015,47	-	-	-	-
	федеральный бюджет					5 808,97	5 808,97	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан					4 206,50	4 206,50	-	-	-	-
8.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда по ул.Озерной в пос.Совхоза им.25 Октября Лаишевского муниципального района Республики Татарстан	Лаишевский муниципальный район	пос.Совхоза им.25 Октября	153 метра	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ	7 255,37	7 255,37	-	-	-	-
	федеральный бюджет					4 208,11	4 208,11	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан					3 047,26	3 047,26	-	-	-	-
9.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений в г.Менделеевск Республики Татарстан	Менделеевский муниципальный район	г.Менделеевск	88 метров	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ	27 761,77	27 761,77	-	-	-	-
	федеральный бюджет					10 499,32	10 499,32	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан					17 262,45	17 262,45	-	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Костенеево Елабужского муниципального района Республики Татарстан	Елабужский муниципальный район	с.Костенеево	140 метров	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ	8 638,47	8 638,47	-	-	-	-
	федеральный бюджет					5 010,31	5 010,31	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан					3 628,16	3 628,16	-	-	-	-
11.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Верхний Пшалым Арского муниципального района Республики Татарстан	Арский муниципальный район	с.Верхний Пшалым	300 тыс. куб.метров	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ	3 399,02	3 399,02	-	-	-	-
	федеральный бюджет					1 971,43	1 971,43	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан					1 427,59	1 427,59	-	-	-	-
12.	Капитальный ремонт ГТС (дамба) в районе старого русского кладбища в пгт.Нижние Вязовые Зеленодольского муниципального района Республики Татарстан	Зеленодольский муниципальный район	пгт.Нижние Вязовые	92 метра	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ	7 138,88	1 286,64	5 852,24	-	-	-
	федеральный бюджет					4 140,55	746,25	3 394,3	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан					2 998,33	540,39	2 457,94	-	-	-
13.	Капитальный ремонт ГТС пруда «Верхний» у пгт.Нижние Вязовые Зеленодольского муниципального района Республики Татарстан	Зеленодольский муниципальный район	пгт.Нижние Вязовые	80 метров	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ	6 329,28	1 286,64	5 042,64	-	-	-
	федеральный бюджет					3 670,98	746,25	2 924,73	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан					2 658,30	540,39	2 117,91	-	-	-
14.	Капитальный ремонт ГТС с.Большое Елово Елабужского муниципального района Республики Татарстан	Елабужский муниципальный район	с.Большое Елово	60 метров	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ	9 204,77	1 286,64	7 918,13	-	-	-
	федеральный бюджет					5 338,76	746,25	4 592,51	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан					3 866,01	540,39	3 325,62	-	-	-
15.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда с.Лекарево Елабужского муниципального района Республики Татарстан	Елабужский муниципальный район	с.Лекарево	230 метров	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ	17 252,11	1 840,77	15 411,34	-	-	-
	федеральный бюджет					10 005,04	1 067,62	8 937,42	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан					7 247,07	773,15	6 473,92	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
16.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Шепшенар Кукморского муниципального района Республики Татарстан	Кукморский муниципальный район	с.Шепшенар	100 метров	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ	12 631,32	1 698,70	10 932,62	-	-	-
	федеральный бюджет					7 326,16	985,24	6 340,92	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан					5 305,16	713,46	4 591,7	-	-	-
17.	Капитальный ремонт гидротехнического сооружения пруда в н.п.Егоркино Нурлатского муниципального района Республики Татарстан	Нурлатский муниципальный район	с.Егоркино	244 метра	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ	7 196,17	1 286,64	5 909,53	-	-	-
	федеральный бюджет					4 173,78	746,25	3 427,53	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан					3 022,39	540,39	2 482,0	-	-	-
18.	Капитальный ремонт ГТС пруда № 1 у с.Яшевка Буинского муниципального района Республики Татарстан	Буинский муниципальный район	с.Яшевка	145 метров	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ	7 441,28	1 286,64	6 154,64	-	-	-
	федеральный бюджет					4 315,94	746,25	3 569,69	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан					3 125,34	540,39	2 584,95	-	-	-
19.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Старый Студенец Буинского муниципального района Республики Татарстан	Буинский муниципальный район	с.Старый Студенец	167 метров	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ	15 457,67	10 050,42	5 407,25	-	-	-
	федеральный бюджет					3 882,45	746,25	3 136,2	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан					11 575,22	9 304,17	2 271,05	-	-	-
20.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Атиаз Елабужского муниципального района Республики Татарстан	Елабужский муниципальный район	с.Атиаз	184 метра	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ	22 956,718	-	-	7 659,733	2 497,584	12 799,401
	федеральный бюджет					13 774,023	-	-	4 595,833	1 498,550	7 679,640
	бюджет Республики Татарстан					9 182,695	-	-	3 063,9	999,034	5 119,761
21.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Сартык Мамадышского муниципального района Республики Татарстан	Мамадышский муниципальный район	с.Сартык	167 метров	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ	20 146,078	-	-	7 659,733	2 497,584	9 988,761
	федеральный бюджет					12 087,639	-	-	4 595,833	1 498,55	5 993,256
	бюджет Республики Татарстан					8 058,439	-	-	3 063,9	999,034	3 995,505
22.	Капитальный ремонт ГТС в районе ул.Москвина и ул.Луговая в г.Мамадыш Республики Татарстан	Мамадышский муниципальный район	г.Мамадыш	100,9 метра	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ	19 733,788	-	-	7 659,733	2 497,584	9 576,471



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	федеральный бюджет					11 840,265	-	-	4 595,833	1 498,55	5 745,882
	бюджет Республики Татарстан					7 893,523	-	-	3 063,9	999,034	3 830,589
23.	Капитальный ремонт ГТС пруда на правом притоке р.Ушня у д.Салкын Чишма Пестречинского муниципального района Республики Татарстан	Пестречинский муниципальный район	с.Салкын Чишма	161 метр	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ	13 951,428	-	-	7 659,733	2 497,584	3 794,111
	федеральный бюджет					8 370,849	-	-	4 595,833	1 498,55	2 276,466
	бюджет Республики Татарстан					5 580,579	-	-	3 063,9	999,034	1 517,645
24.	Капитальный ремонт ГТС пруда у д.Мичанбаш Сабинского муниципального района Республики Татарстан	Сабинский муниципальный район	д.Мичанбаш	214,5 пог.метра	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ	28 230,328	-	-	7 659,783	2 497,584	18 072,961
	федеральный бюджет					16 938,189	-	-	4 595,863	1 498,55	10 843,776
	бюджет Республики Татарстан					11 292,139	-	-	3 063,92	999,034	7 229,185
25.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Татарский Дюм-Дюм Елабужского муниципального района Республики Татарстан	Елабужский муниципальный район	с.Татарский Дюм-Дюм	64 пог.метра	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ	11 004,758	-	-	7 659,733	3 345,025	-
	федеральный бюджет					6 602,848	-	-	4 595,833	2 007,015	-
	бюджет Республики Татарстан					4 401,91	-	-	3 063,9	1 338,01	-
26.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда у д.Девичья Поляна Черемшанского муниципального района Республики Татарстан	Черемшанский муниципальный район	д.Девичья Поляна	164 пог.метра	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ	8 967,18	-	-	7 659,735	1 307,445	-
	федеральный бюджет					5 380,301	-	-	4 595,834	784,467	-
	бюджет Республики Татарстан					3 586,879	-	-	3 063,901	522,978	-
27.	Капитальный ремонт ГТС пруда у п.Ушня Пестречинского муниципального района Республики Татарстан	Пестречинский муниципальный район	п.Ушня	150 пог.метров	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ	61 322,739	-	-	7 659,734	2 840,306	50 822,699
	федеральный бюджет					36 793,568	-	-	4 595,834	1 704,168	30 493,566
	бюджет Республики Татарстан					24 529,171	-	-	3 063,9	1 136,138	20 329,133



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
28.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Арташка Мамадышского муниципального района Республики Татарстан	Мамадышский муниципальный район	с.Арташка	193 пог.метра	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ	14 043,599	-	-	7 659,734	2 497,584	3 886,281
	федеральный бюджет					8 426,152	-	-	4 595,834	1 498,55	2 331,768
	бюджет Республики Татарстан					5 617,447	-	-	3 063,9	999,034	1 554,513
29.	Капитальный ремонт ГТС пруда № 2 в с.Новое Ильмово Черемшанского муниципального района Республики Татарстан	Черемшанский муниципальный район	с.Новое Ильмово	150 пог.метров	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ	13 486,599	-	-	7 659,734	2 497,584	3 329,281
	федеральный бюджет					8 091,952	-	-	4 595,834	1 498,55	1 997,568
	бюджет Республики Татарстан					5 394,647	-	-	3 063,9	999,034	1 331,713
30.	Капитальный ремонт ГТС пруда у д.Садиллово Высокогорского муниципального района Республики Татарстан	Высокогорский муниципальный район	д.Садиллово	208 пог.метров	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ	20 771,349	-	-	7 659,734	2 497,584	10 614,031
	федеральный бюджет					12 462,802	-	-	4 595,834	1 498,55	6 368,418
	бюджет Республики Татарстан					8 308,547	-	-	3 063,9	999,034	4 245,613
31.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Каргали Чистопольского муниципального района Республики Татарстан	Чистопольский муниципальный район	с.Каргали	253 пог.метра	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ	28 132,199	-	-	7 659,734	2 497,584	17 974,881
	федеральный бюджет					16 879,372	-	-	4 595,834	1 498,55	10 784,988
	бюджет Республики Татарстан					11 252,827	-	-	3 063,9	999,034	7 189,893
32.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений с.Бузаево Зеленодольского муниципального района Республики Татарстан	Зеленодольский муниципальный район	с.Бузаево	120 пог.метров	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ	33 203,379	-	-	7 659,734	2 497,584	23 046,061
	федеральный бюджет					19 922,02	-	-	4 595,834	1 498,55	13 827,636
	бюджет Республики Татарстан					13 281,359	-	-	3 063,9	999,034	9 218,425
33.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений с.Большие Яки Зеленодольского муниципального района Республики Татарстан	Зеленодольский муниципальный район	с.Большие Яки	170 пог.метров	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ	28 099,879	-	-	7 659,734	2 497,584	17 942,561
	федеральный бюджет					16 859,92	-	-	4 595,834	1 498,55	10 765,536
	бюджет Республики Татарстан					11 239,959	-	-	3 063,9	999,034	7 177,025



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
34.	Капитальный ремонт ГТС на р.Нурминка в г.Кукмор Кукморского муниципального района Республики Татарстан	Кукморский муниципальный район	г.Кукмор	140 тыс. куб.метров	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ	14 657,21	14 657,21	-	-	-	-
	федеральный бюджет					-	-	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан					14 657,21	14 657,21	-	-	-	-
35.	Капитальный ремонт ГТС пруда и очистка водоема у д.Татарский Сарсаз Чистопольского муниципального района Республики Татарстан	Чистопольский муниципальный район	д.Татарский Сарсаз	35 тыс. куб.метров	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ	2 876,45	2 876,45	-	-	-	-
	федеральный бюджет					-	-	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан					2 876,45	2 876,45	-	-	-	-
36.	Капитальный ремонт гидротехнического сооружения на территории г.Тетюши площадью 2 172,5 кв.метра	Тетюшский муниципальный район	г.Тетюши	26 тыс. куб.метров	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ / Главстрой РТ	26 368,64	9 837,5	16 531,14	-	-	-
	федеральный бюджет					0,0	0,0	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан					26 368,64	9 837,5	16 531,14	-	-	-
37.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Старые Карамалы Муслимовского муниципального района Республики Татарстан	Муслимовский муниципальный район	с.Старые Карамалы	126 пог.метров	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ / Главстрой РТ	23 363,83	-	23 363,83	-	-	-
	федеральный бюджет					0,00	-	0,00	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан					23 363,83	-	23 363,83	-	-	-
38.	Капитальный ремонт пруда у д.Крещеное Мазино Тукаевского муниципального района Республики Татарстан	Тукаевский муниципальный район	д.Крещеное Мазино	112,0 тыс.куб. метров	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ / Главстрой РТ	19 945,7	-	19 945,7	-	-	-
	федеральный бюджет					0,00	-	0,00	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан					19 945,7	-	19 945,7	-	-	-
39.	Капитальный ремонт ГТС пруда у д.Татарская Икшурма Сабинского муниципального района Республики Татарстан	Сабинский муниципальный район	д.Татарская Икшурма	88 пог.метров	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ / Главстрой РТ	8 239,22	-	8 239,22	-	-	-
	федеральный бюджет					0,00	-	0,00	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан					8 239,22	-	8 239,22	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
40.	Капитальный ремонт ГТС пруда с.Масягутово Азнакаевского муниципального района Республики Татарстан	Азнакаевский муниципальный район	с.Масягутово	291 тыс.куб. метров	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ / Главстрой РТ	7 729,44	-	7 729,44	-	-	-
федеральный бюджет						0,00	-	0,00	-	-	-
бюджет Республики Татарстан						7 729,44	-	7 729,44	-	-	-
41.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Красный Баран Алексеевского муниципального района Республики Татарстан	Алексеевский муниципальный район	с.Красный Баран	450 тыс.куб. метров	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ / Главстрой РТ	12 604,45	-	12 604,45	-	-	-
федеральный бюджет						0,00	-	0,00	-	-	-
бюджет Республики Татарстан						12 604,45	-	12 604,45	-	-	-
42.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Масловка Алексеевского муниципального района Республики Татарстан	Алексеевский муниципальный район	с.Масловка	112,5 тыс.куб. метров	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ / Главстрой РТ	16 821,84	-	16 821,84	-	-	-
федеральный бюджет						0,00	-	0,00	-	-	-
бюджет Республики Татарстан						16 821,84	-	16 821,84	-	-	-
43.	Капитальный ремонт ГТС пруда № 3 у п.Новый Тукаевского муниципального района Республики Татарстан	Тукаевский муниципальный район	п.Новый	60 тыс.куб. метров	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ / Главстрой РТ	9 356,12	-	9 356,12	-	-	-
федеральный бюджет						0,00	-	0,00	-	-	-
бюджет Республики Татарстан						9 356,12	-	9 356,12	-	-	-
44.	Капитальный ремонт плотины у с.Чутеево Кайбицкого муниципального района Республики Татарстан	Кайбицкий муниципальный район	с.Чутеево	44,5 пог.метра	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ / Главстрой РТ	5 679,68	-	5 679,68	-	-	-
федеральный бюджет						0,00	-	0,00	-	-	-
бюджет Республики Татарстан						5 679,68	-	5 679,68	-	-	-
45.	Капитальный ремонт плотины у с.Чутеево Кайбицкого муниципального района Республики Татарстан	Балтасинский муниципальный район	с.Янгулово	33 тыс.куб. метров	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ / Главстрой РТ	7 503,56	-	7 503,56	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	федеральный бюджет					0,00	-	0,00	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан					7 503,56	-	7 503,56	-	-	-
46.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Старый Татарский Адам Аксубаевского муниципального района Республики Татарстан	Аксубаевский муниципальный район	с.Старый Татарский Адам	224 метра	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ / Главстрой РТ	13 605,44	-	-	13 605,44	-	-
	федеральный бюджет					0,00	-	-	0,00	-	-
	бюджет Республики Татарстан					13 605,44	-	-	13 605,44	-	-
47.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Амирово Черемшанского муниципального района Республики Татарстан	Черемшанский муниципальный район	с. Амирово	195 метров	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ / Главстрой РТ	10 894,0	-	-	10 894,0	-	-
	федеральный бюджет					0,00	-	-	0,00	-	-
	бюджет Республики Татарстан					10 894,0	-	-	10 894,0	-	-
48.	Капитальный ремонт гидротехнического сооружения пруда у д.Чураево Актанышского муниципального района Республики Татарстан	Актанышский муниципальный район	д.Чураево	118,5 метра	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ / Главстрой РТ	8 161,09	-	-	8 161,09	-	-
	федеральный бюджет					0,00	-	-	0,00	-	-
	бюджет Республики Татарстан					8 161,09	-	-	8 161,09	-	-
49.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений и очитска пруда по ул.Садовая п.Лесхоз Сабинского муниципального района	Сабинский муниципальный район	п.Лесхоз	116 метров	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ / Главстрой РТ	47 468,89	-	-	47 468,89	-	-
	федеральный бюджет					0,00	-	-	0,00	-	-
	бюджет Республики Татарстан					47 468,89	-	-	47 468,89	-	-
50.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда у с.Ляки Сармановского муниципального района Республики Татарстан	Сармановский муниципальный район	с.Ляки	700 метров	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ / Главстрой РТ	19 041,88	-	-	19 041,88	-	-
	федеральный бюджет					0,00	-	-	0,00	-	-
	бюджет Республики Татарстан					19 041,88	-	-	19 041,88	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
51.	Строительство защитной дамбы на р.Ик у д.Уба Бавлинского муниципального района Республики Татарстан	Бавлинский муниципальный район	д.Уба	1 560 метров	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ	15 022,69	15 022,69	-	-	-	-
	федеральный бюджет					-	-	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан					15 022,69	15 022,69	-	-	-	-
52.	Защита земель от эрозионных и оползневых процессов в районе кладбища у с.Казанче-Бигеней Сабинского муниципального района Республики Татарстан	Сабинский муниципальный район	с.Казанче-Бигеней	175 метров	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ	947,61	947,61	-	-	-	-
	федеральный бюджет					-	-	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан					947,61	947,61	-	-	-	-
53.	Берегоукрепление р.Атынки в районе местонахождения сибирезвеного скотомогильника с кадастровым номером 16:09:260503:82 в 0,6 км на запад от с.Утар-Аты Арского муниципального района Республики Татарстан	Арский муниципальный район	с.Утар-Аты	321 метр	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ	3 431,86	3 431,86	-	-	-	-
	федеральный бюджет					-	-	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан					3 431,86	3 431,86	-	-	-	-
54.	Берегоукрепление р.Камы Куйбышевского водохранилища в с.Именьково Лаишевского муниципального района	Лаишевский муниципальный район	с.Именьково	724,2 метра	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ	121 131,75	121 131,75	-	-	-	-
	федеральный бюджет					57 051,7	57 051,7	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан					64 080,05	64 080,05	-	-	-	-
55.	Реконструкция ограждающей дамбы на левом берегу р.Кама в пределах Елабужского муниципального района Республики Татарстан на участке береговой полосы 2 107 м	Елабужский муниципальный район	п.Красный Ключ Нижнекамского муниципального района	2 107 метров	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ	887 514,3	887 514,3	-	-	-	-
	федеральный бюджет					476 872,0	476 872,0	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан					410 642,3	410 642,3	-	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
56.	Берегоукрепление Куйбышевского водохранилища у пгт.Камское Устье Камско-Устьинского муниципального района Республики Татарстан	Камско-Устьинский муниципальный район	пгт.Камское Устье	580 метров	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ / Главстрой РТ	399 578,1	-	177 647,1	126 164,9	95 766,1	-
федеральный бюджет						133 158,5	-	0,0	75 698,9	57 459,6	-
бюджет Республики Татарстан						266 419,6	-	177 647,1	50 466,0	38 306,5	-
57.	Строительство берегозащитного сооружения на участке р.Шошмы у пгт.Балтаси Балтасинского муниципального района	Балтасинский муниципальный район	пгт.Балтаси	212,7 метра	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ	46 745,76	46 745,76	-	-	-	-
федеральный бюджет						0,0	0,0	-	-	-	-
бюджет Республики Татарстан						46 745,76	46 745,76	-	-	-	-
58.	Берегозащитные сооружения р.д.Актаныш Республики Татарстан	Актанышский муниципальный район	с.Актаныш	1,6 км	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, Главстрой РТ	5 604,47	0,0	5 604,47	-	-	-
федеральный бюджет						0,0	0,0	0,0	-	-	-
бюджет Республики Татарстан						5 604,47	0,0	5 604,47	-	-	-
59.	Строительство гидротехнического сооружения на р.Казанка на территории государственного природного заказника регионального значения комплексного профиля «Голубые озера»	Высокогорский муниципальный район	с.Щербакково	144,6 пог.метра	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, Главстрой РТ	81 925,89	-	81 925,89	-	-	-
федеральный бюджет						0,00	-	0,00	-	-	-
бюджет Республики Татарстан						81 925,89	-	81 925,89	-	-	-
60.	Берегоукрепительные работы на правом притоке р.Малая Цильна по ул.Центральная в с.Старое Дрожжаное Дрожжановского муниципального района Республики Татарстан	Дрожжановский муниципальный район	с.Старое Дрожжаное	770 пог.метров	МЭиПР РТ, МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ	69 095,07	-	-	69 095,07	-	-
федеральный бюджет						0,00	-	-	0,00	-	-
бюджет Республики Татарстан						69 095,07	-	-	69 095,07	-	-
Всего						2 381 706,221	1 209 123,87	458 334,96	401 667,591	130 732,30	181 847,50
Итого из федерального бюджета, из них:						949 185,9	585 274,20	36 323,30	140 040,6	78 439,30	109 108,50



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
МЭиПР РТ						0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
МСАиЖКХ РТ						949 185,9	585 274,20	36 323,30	140 040,6	78 439,30	109 108,50
Итого из бюджета Республики Татарстан, из них:						1 432 520,321	623 849,67	422 011,66	261 626,99	52 293,00	72 739,10
МЭиПР РТ						0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
МСАиЖКХ РТ						1 432 520,321	623 849,67	422 011,66	261 626,99	52 293,00	72 739,10

Список использованных сокращений:

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

Главстрой РТ – государственное бюджетное учреждение «Главстрой Республики Татарстан»;

ГТС – гидротехническое сооружение;

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

МЭиПР РТ – Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан.



Приложение № 2  
к подпрограмме «Регулирование  
качества окружающей  
среды Республики Татарстан»  
(в редакции постановления  
Кабинета Министров  
Республики Татарстан  
от 17.05. 2023 №605 )

Цель, задачи, индикаторы оценки результатов, объемы финансирования подпрограммы «Регулирование качества окружающей среды Республики Татарстан» (II этап)

№ 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*						
					2019 год (базовый)	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
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.	Дооснащение стационарных и передвижных постов наблюдения за состоянием атмосферного воздуха	2021 – 2026 годы	МЭиПР РТ**	Количество муниципальных районов (городских округов), охваченных территориальной системой наблюдения за состоянием окружающей среды, единиц	39	39	39	39	39	40	40	40	0,0	3 689,1	13 131,0	3 165,0	3 165,0	3 165,0	3 165,0
2.	Проведение научно-исследовательских работ в области охраны окружающей среды	2021 – 2026 годы	МЭиПР РТ										0,0	200,0	600,0	2 280,0	2 280,0	2 280,0	2 280,0
3.	Приобретение эколого-аналитического оборудования для Закамского территориального управления Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан	2021 год	МЭиПР РТ										0,0	36 275,0	-	-	-	-	-

\*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.5.



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
4.	Представление информации о состоянии окружающей среды, ее загрязнении, в том числе экстренной информации об опасных природных явлениях и экстремально высоком загрязнении окружающей среды, а также повышении качества и своевременности предупреждений об опасных природных (гидрометеорологических) явлениях	2020 год	МЭиПР РТ	Доля подтвержденности прогнозов и предупреждений о неблагоприятных явлениях (тенденциях), связанных с состоянием окружающей среды, ее загрязнением, процентов	93 – 95	94	-	-	-	-	-	-	1 111,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Итого по задаче													1 111,1	40 164,1	13 731,0	5 445,0	5 445,0	5 445,0	5 445,0
Наименование задачи: «Охрана атмосферного воздуха Республики Татарстан»																			
5.	Ведение системы расчетного мониторинга за состоянием атмосферного воздуха для выявления источников загрязнения, деятельность которых является причиной повышенной загазованности атмосферного воздуха в г.Казани	2020 – 2021 годы	МЭиПР РТ	Количество крупных городов Республики Татарстан, охваченных сводными расчетами загрязнения атмосферного воздуха, единиц	5	5	6	-	-	-	-	-	1 349,0	1 350,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
6.	Ведение системы расчетного мониторинга за состоянием атмосферного воздуха для выявления источников загрязнения, деятельность которых является причиной повышенной загазованности атмосферного воздуха в г.Нижнекамске	2020 – 2021 годы	МЭиПР РТ										899,0	900,0	0,0	0,0	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	
7.	Проведение инвентаризации объема выбросов и поглощения парниковых газов на территории Республики Татарстан	2021 год	МЭИПР РТ										0,0	200,0	-	-	-	-	-	
8.	Создание системы сводных расчетов загрязнения атмосферного воздуха для г.Елабуги	2020 год	МЭИПР РТ										9 703,2	-	-	-	-	-	-	
Итого по задаче													11 951,2	2 450,0	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»																				
9.	Развитие и сопровождение ГИС «Экологическая карта Республики Татарстан»	2020 – 2026 годы	Минцифра РТ	Доля размещенных в открытом доступе подсистем ГИС «Экологическая карта Республики Татарстан» от их общего количества, процентов	-	31	35	38	42	50	54	55	1 500,0	1 500,0	1 500,0	3 000,0	3 000,0	3 000,0	3 000,0	
10.	Подготовка оригинал-макета и издание Государственного доклада «О состоянии природных ресурсов и об охране окружающей среды Республики Татарстан»	2020 – 2026 годы	МЭИПР РТ	Доля населения от общего числа жителей республики, принимающего участие в природоохранных, эколого – просветительских мероприятиях, процентов	32	32,5	33	34	34,7	35,4	35,7	35,8	1 072,7	1 000,0	1 000,0	1 000,0	1 000,0	1 000,0	1 000,0	
11.	Информационное обеспечение коллегий, заседаний межведомственной комиссии по экологической безопасности, природопользованию и санитарно-эпидемиологическому благополучию в Республике Татарстан	2020 – 2026 годы	МЭИПР РТ	Количество целевых материалов по экологической тематике, раз-	920	925	930	935	940	945	950	955	0,0	4 000,0	8 300,0	5 000,0	5 000,0	5 000,0	5 000,0	
12.	Организация и проведение ежегодного республиканского конкурса «Эколидер»	2021 – 2026 годы	МЭИПР РТ	Количество целевых материалов по экологической тематике, раз-	920	925	930	935	940	945	950	955	0,0	4 000,0	8 300,0	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	
13.	Подготовка и выпуск телепередач (телесюжетов) по экологической тематике на центральных республиканских телеканалах	2021 – 2026 годы	МЭиПР РТ	мещенных в печатных, электронных СМИ и транслируемых на городских, республиканских каналах, единиц									0,0	1 100,0	1 100,0	1 100,0	1 100,0	1 100,0	1 100,0	
14.	Подготовка и трансляция видеороликов на экологическую тематику	2021 – 2026 годы	МЭиПР РТ											0,0	1 000,0	1 000,0	1 000,0	1 000,0	1 000,0	1 000,0
15.	Поддержка волонтерского, общественного экологического движения в Республике Татарстан	2020 – 2026 годы	МЭиПР РТ											8 240,0	8 960,0	9 538,0	10 538,0	10 538,0	10 538,0	10 538,0
16.	Организация и проведение республиканского конкурса «Школьный экопатруль» среди учащихся общеобразовательных организаций Республики Татарстан	2021 – 2026 годы	МЭиПР РТ											0,0	5 000,0	4 000,0	4 000,0	4 000,0	4 000,0	4 000,0
17.	Материальное стимулирование волонтеров за фиксацию правонарушений в части несанкционированного размещения отходов с возможностью идентификации нарушителя	2020 – 2026 годы	МЭиПР РТ											3,4	20,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
18.	Разработка и выпуск детских изданий по изучению окружающей среды	2021 – 2022 годы	МЭиПР РТ											0,0	1 000,0	1 150,9	-	-	-	-
19.	Разработка и выпуск изданий на экологическую тематику	2023 – 2026 годы	МЭиПР РТ											-	-	-	1 000,0	1 000,0	1 000,0	1 000,0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
20.	Подготовка и проведение конкурса #ЭКОВЕСНА в период проведения двухмесячника	2020 – 2026 годы	МЭиПР РТ										3 348,0	5 000,0	3 822,9	5 000,0	5 000,0	5 000,0	5 000,0
21.	Создание тематических экологических изданий Республики Татарстан	2020 – 2022 годы	МЭиПР РТ										680,0	1 500,0	4 500,0	-	-	-	-
22.	Проведение эколого-практических мероприятий	2020 – 2026 годы	МЭиПР РТ										3 380,5	5 150,0	5 827,1	6 150,0	6 150,0	6 150,0	6 150,0
23.	Подготовка и выпуск книги и интерактивного издания, приуроченного к 30-летию образования Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан	2022 год	МЭиПР РТ										-	-	3 789,8	-	-	-	-
24.	Проведение XXVIII заседания бассейнового совета Нижневолжского бассейнового округа в сентябре 2022 года в г.Казани	2022 год	МЭиПР РТ										-	-	2 303,0	-	-	-	-
Итого по задаче													18 265,1	35 410,0	47 951,7	37 988,0	37 988,0	37 988,0	37 988,0
Итого по подпрограмме за счет средств бюджета Республики Татарстан, в том числе:													31 327,4	78 024,1	61 682,7	43 433,0	43 433,0	43 433,0	43 433,0
МЭиПР РТ													29 827,4	76 524,1	60 182,7	40 433,0	40 433,0	40 433,0	40 433,0
Минцифра РТ													1 500,0	1 500,0	1 500,0	3 000,0	3 000,0	3 000,0	3 000,0

Список использованных сокращений:

ГИС – геоинформационная система;

Минцифра РТ – Министерство цифрового развития государственного управления, информационных технологий и связи Республики Татарстан;

МЭиПР РТ – Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан;

СМИ – средства массовой информации.

Приложение № 2 к подпрограмме  
«Государственное управление в сфере  
обращения с отходами производства  
и потребления в Республике Татарстан»  
(в редакции постановления  
Кабинета Министров  
Республики Татарстан  
от 17.05. 2023 № 605 )

Цель, задачи, индикаторы оценки результатов, объемы финансирования подпрограммы  
«Государственное управление в сфере обращения с отходами производства и потребления в Республике Татарстан» (II этап)

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки реализации	Исполнители	Индикаторы оценки конечных результатов, единица измерения	Значения индикаторов								Финансирование, тыс.рублей*						
					2019 год (базовый)	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
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, в т.ч. в рамках федерального проекта «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами»																			
1.	Проведение инструментальных замеров накопления ТКО	2020 – 2023 годы	МСАиЖКХ РТ	Доля использованных, обезвреженных отходов в общем объеме образовавшихся в процессе производства и потребления, процентов	45	50	-	-	-	-	-	-	6 000,0 бюджет РТ	4 590,0 бюджет РТ	6 500,0 бюджет РТ	4 550,0 бюджет РТ	-	-	-
				Доля населенных пунктов Республики Татарстан, включенных в систему централизованного сбора ТКО (обеспеченных предоставлением коммунальной услуги по сбору и транспортированию ТКО), процентов	70	-	-	-	-	-	-	-							

\*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.7.





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
				Доля направленных на захоронение ТКО, в том числе прошедших обработку (сортировку), в общей массе образованных ТКО, процентов	99,3	99,1	91,4	95,5	99,1	99,1	99,1	99,1							
				Доля импорта оборудования для обработки и утилизации ТКО, процентов	0	0	0	0	37	36	36	36							
				Количество разработанных электронных моделей, штук	1	1	1	1	1	1	1	1							
				Доля разработанных электронных моделей, процентов	100	100	100	100	100	100	100	100							
				Доля населения, охваченного услугой по обращению с ТКО, процентов	90	90	99	99,5	90	90	90	90							
Итого по задаче, в том числе:													240 306,6	4 590,0	14 596,0	4 550,0	0,0	0,0	0,0
средства федерального бюджета													234 306,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
средства бюджета Республики Татарстан													6 000,0	4 590,0	14 596,0	4 550,0	0,0	0,0	0,0
Наименование задачи: «Реализация мероприятий в рамках федерального проекта «Чистая страна»																			
4.	Рекультивация нарушенных земель нефте-содержащими загрязнителями в с.Шемордан Сабинского муниципального района Республики Татарстан	2020 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ	Количество ликвидированных наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде, штук	1	2	2	2	2	2	2	2	76 600,37	-	-	-	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	федеральный бюджет			Общая площадь восстановленных, в том числе рекультивированных земель, подверженных негативному воздействию накопленного вреда окружающей среде, гектаров	1	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	44 428,2	-	-	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан				32 172,17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Рекультивация несанкционированной свалки, расположенной в районе с.Прости Нижнекамского района Республики Татарстан	2020 – 2021 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ	Количество ликвидированных несанкционированных свалок в границах городов, штук	-	-	2	2	3	3	3	3	645 990,94	85 275,78	37 785,45	-	-	-	-
	федеральный бюджет			Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией выявленных на 1 января 2018 года несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных субъектов накопленного экологического ущерба, тыс.человек	90	95,9	-	-	-	-	-	-	374 674,76	49 459,95	0,0	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан				271 316,18	35 815,83	37 785,45	-	-	-	-	-	111 508,0	59 114,57	-	-	-	-	-
6.	Рекультивация свалки г.Мензелинска (Республика Татарстан)	2020 – 2021 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ	Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией выявленных на 1 января 2018 года несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных субъектов накопленного экологического ущерба, тыс.человек	-	-	809,2	809,2	1 152,14	1 152,14	1 152,14	1 152,14	64 674,64	34 286,45	-	-	-	-	-
	федеральный бюджет												46 833,36	24 828,12	-	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан																		
7.	Рекультивация Самосыровского полигона по ул.Мамадышский тракт г.Казани	2021 – 2024 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ	Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией несанкционированных свалок в границах городов, тыс.человек	-	-	809,2	809,2	1 152,14	1 152,14	1 152,14	1 152,14	-	298 370,17	200 000,0	373 788,5	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	федеральный бюджет			Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде, в том числе находящихся в собственности Российской Федерации, тыс.человек	90	95,9	95,9	95,9	95,9	95,9	95,9	95,9	-	173 054,7	120 000,0	224 273,4	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан												-	125 315,47	80 000,0	149 515,4	-	-	-
8.	Выполнение проектно-изыскательских работ по объекту «Рекультивация нарушенных земель нефтесодержащими загрязнениями на территории Каратунского сельского поселения Апастовского муниципального района Республики Татарстан»	2021 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										-	2 080,8	-	-	-	-	-
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан			-	2 080,8	-	-	-	-	-									
9.	Разработка ПСД по объекту «Рекультивация полигона ТБО в г.Нурлат Республики Татарстан»	2021 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ	-	5 845,66	-	-	-	-	-									
	федеральный бюджет			-	-	-	-	-	-	-									
	бюджет Республики Татарстан			-	5 845,66	-	-	-	-	-									
10.	Разработка ПСД по объекту «Ликвидация накопленного вреда на землях, загрязненных промышленными отходами в с.Новый Кокшан Менделеевского муниципального района Республики Татарстан»	2021 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ	-	5 668,56	-	-	-	-	-									
	федеральный бюджет			-	-	-	-	-	-	-									
	бюджет Республики Татарстан			-	5 668,56	-	-	-	-	-									
Итого по задаче, в том числе:													834 099,31	456 355,54	237 785,45	373 788,5	42 264,62	0,0	0,0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20												
средства федерального бюджета													483 777,6	256 801,1	120 000,0	224 273,1	25 358,77	0,0	0,0												
средства бюджета Республики Татарстан													350 321,71	199 554,44	117 785,45	149 515,4	16 905,85	0,0	0,0												
Наименование задачи: «Ликвидация объектов прошлого экологического вреда окружающей среде, представляющих угрозу р.Волге, в рамках федерального проекта «Оздоровление Волги»																															
11.	Проведение комплекса инженерно-изыскательских работ по мероприятию «Рекультивация иловых полей биологических очистных сооружений г.Казани»	2020 год	МЭИП РТ	Количество ликвидированных объектов накопленного экологического вреда, представляющих угрозу р.Волге, единиц	-	-	-	-	1	2	2	2	39 400,0	-	-	-	-	-	-												
федеральный бюджет					0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
бюджет Республики Татарстан					39 400,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
12.	Рекультивация иловых полей биологических очистных сооружений г.Казани	2021 – 2024 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ											-	676 543,2	3 300 814,7	1 395 635,4	2 762 469,5	-	-											
федеральный бюджет													-	548 000,0	2 673 659,9	1 130 464,7	2 237 600,3	-	-												
бюджет Республики Татарстан													-	128 543,2	627 154,8	265 170,7	524 869,2	-	-												
13.	Демонтаж действующих трубопроводов Озерного месторождения нефти в Нижнекамском водохранилище	2022 – 2023 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										-	-	300 000,0	630 478,72	-	-	-												
федеральный бюджет													-	-	95 320,90	496 366,80	-	-	-												
бюджет Республики Татарстан													-	-	204 69,10	134 111,92	-	-	-												
Итого по задаче, в том числе:													39 400,0	676 543,2	3 600 814,7	2 026 114,12	2 762 469,5	0,0	0,0												
средства федерального бюджета													0,0	548 000,0	2 768 980,8	1 626 831,50	2 237 600,3	0,0	0,0												
средства бюджета Республики Татарстан													39 400,0	128 543,2	831 833,9	399 282,62	524 869,2	0,0	0,0												
Наименование задачи: «Управление системой государственного учета и контроля радиоактивных веществ и радиоактивных отходов на территории Республики Татарстан»																															
14.	Финансовое обеспечение затрат, связанных с выполнением мероприятий по учету и контролю радиоактивных веществ и радиоактивных отходов на тер-	2021 – 2026 годы	МЭИП РТ, некоммерческая организация (по согласованию)	Соотношение количества обработанных отчетов по операциям с единицами учета радиоактивных веществ и радиоактивных отходов и общего количества поступивших, процентов	-	-	-	100	95	95	95	95	-	968,2 бюджет РТ	1 936,4 бюджет РТ	968,2 бюджет РТ	968,2 бюджет РТ	968,2 бюджет РТ	968,2 бюджет РТ												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
	ритории Республики Татарстан																			
Итого по задаче, в том числе:													-	968,2	1 936,4	968,2	968,2	968,2	968,2	968,2
средства федерального бюджета													-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
средства бюджета Республики Татарстан													-	968,2	1 936,4	968,2	968,2	968,2	968,2	968,2
Итого по подпрограмме, в том числе:													1 113 805,91	1 138 456,94	3 855 132,54	2 405 420,80	2 763 437,7	968,2	968,2	
итого средств из федерального бюджета													718 084,2	804 801,1	2 888 980,80	1 851 104,60	2 237 600,3	0,0	0,0	
МЭиПР РТ													0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
МСАиЖКХ РТ (ГИСУ РТ)													718 084,2	804 801,1	2 888 980,80	1 851 104,60	2 237 600,3	0,0	0,0	
итого средств из бюджета Республики Татарстан													395 721,71	333 655,84	966 151,74	554 316,22	525 837,4	968,2	968,2	
МЭиПР РТ													39 400,0	968,2	1 936,4	968,20	968,2	968,2	968,2	
МСАиЖКХ РТ (ГИСУ РТ)													356 321,71	332 687,64	964 215,34	553 348,02	524 869,2	0,0	0,0	

Список использованных сокращений:

бюджет РФ – федеральный бюджет;

бюджет РТ – бюджет Республики Татарстан;

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

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

МЭиПР РТ – Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан;

ПСД – проектно-сметная документация;

ТБО – твердые бытовые отходы;

ТКО – твердые коммунальные отходы.



Приложение № 2 к подпрограмме  
«Государственное управление в сфере  
недропользования и инструментального  
сопровождения мониторинга окружающей среды  
Республики Татарстан»  
(в редакции постановления  
Кабинета Министров  
Республики Татарстан  
от 17.05. 2023 № 605 )

Цель, задачи, индикаторы оценки результатов, объемы финансирования подпрограммы  
«Государственное управление в сфере недропользования и инструментального сопровождения мониторинга окружающей среды  
Республики Татарстан» (II этап)

№ 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						
					2019 год (базовый)	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Наименование цели: «Реализация государственной политики по регулированию отношений в сфере геологического изучения, воспроизводства минерально-сырьевой базы, рационального использования государственного фонда недр, а также реализация полномочий по сопровождению государственного экологического мониторинга 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	2020 – 2021 годы	МЭиПРТ*	Соотношение площади территории, охваченной новыми данными геологических, гидрогеологических и геоэкологических исследований, и общей площади территории Республики Татарстан, процентов	22	24	26	27	-	-	-	-	630,93	630,17	-	-	-	-	-
		2021 – 2026 годы	ГБУ «НПО ГЕОЦЕНТР РТ»		-	3 500,0	1 437,7	2 060,0	4 000,0	6 000,0	6 000,0								
2.	Ежегодный анализ и оценка ресурсной базы нефти и газа нефтяных месторождений Республики Татарстан	2020 – 2022, 2024 годы	МЭиПРТ										990,0	1 000,0	1 000,0	-	1 000,0	-	-
3.	Обоснование границ землеотводов на территориях месторождений с оцененными эксплуатационными запасами подземных вод с целью резервирования земель для строительства водозаборов подземных вод (с учетом сложившейся санитарной, водохозяйственной	2024 год	ГБУ «НПО ГЕОЦЕНТР РТ»	Доля площади территории, охваченной новыми данными геологических, гидрогеологических и геоэкологических исследований, в общей площади территории Республики Татарстан, процентов	-	-	-	-	28	28,5	29	29,5	-	-	-	-	3 512,3	-	-

\*Список использованных сокращений – на стр.10.





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
8.	Размещение научных статей в журнале «Георесурсы»	2020 – 2021, 2024 – 2026 годы	МЭиПР РТ	Количество выпусков журнала «Георесурсы», в которых размещены научные статьи, выпусков	4	4	4	-	-	4	4	4	886,5	900,0	0,0	0,0	900,0	900,0	900,0
Итого по задаче													3 350,03	14 140,87	18 387,70	23 210,0	33 012,30	15 400,0	15 400,0
Наименование задачи: «Обеспечение простого воспроизводства запасов общераспространенных полезных ископаемых»																			
9.	Оперативная оценка запасов общераспространенных полезных ископаемых на территории Республики Татарстан для постановки их на государственный учет	2020, 2023, 2025 – 2026 годы	МЭиПР РТ	Количество выявленных перспективных участков общераспространенных полезных ископаемых, единиц	0	4	-	-	2	-	6	6	1 835,01	-	-	1 900,0	-	-	-
			ГБУ «НПО ГЕОЦЕНТР РТ»											-	-	-	-	-	7 600,0
Итого по задаче													1 835,01	0,0	0,0	1 900,0	0,0	7 600,0	7 600,0
Наименование задачи: «Изучение территории Республики Татарстан с целью выявления зон развития опасных геологических процессов и участков загрязнения подземных вод»																			
10.	Ведение мониторинга подземных вод Республики Татарстан на территориальном уровне	2020 – 2021 годы	МЭиПР РТ	Соотношение площади территории, охваченной мониторингом геологической среды, и общей площади территории Республики Татарстан, процентов	45	46	47	47,5	-	-	-	-	3 000,0	831,34	-	-	-	-	-
			2021 – 2026 годы		ГБУ «НПО ГЕОЦЕНТР РТ»									-	3 000,0	3 300,0	6 500,0	3 500,0	3 500,0
11.	Ревизионная оценка состояния и использования питьевых подземных вод на территории Камско-Устьинского, Тетюшского и Верхнеуслонского муниципальных районов Республики Татарстан	2020 – 2021 годы	МЭиПР РТ	Доля площади территории, охваченной мониторингом геологической среды, в общей площади территории Республики Татарстан, процентов	-	-	-	-	48	48,2	48,4	48,6	3 088,53	453,29	-	-	-	-	-
12.					Ревизионная оценка состояния и использования питьевых подземных вод на территории муниципальных районов Республики Татарстан	2021, 2024 годы	ГБУ «НПО ГЕОЦЕНТР РТ»									-	5 515,0	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
13.	Ведение мониторинга опасных экзогенных геологических процессов на территории Республики Татарстан на территориальном уровне	2020 – 2021 годы	МЭиПР РТ	Отношение количества муниципальных районов Республики Татарстан, охваченных мониторингом ОЭГП, к количеству муниципальных районов Республики Татарстан, подверженных негативному влиянию ОЭГП, процентов	35	36	37	38,5	-	-	-	-	3 500,0	362,7	-	-	-	-	-
		2021 – 2026 годы	ГБУ «НПО ГЕОЦЕНТР РТ»		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 500,0	3 500,0	3 950,0	3 500,0	3 500,0
14.	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	2020 – 2021 годы	МЭиПР РТ	Доля муниципальных районов Республики Татарстан, охваченных мониторингом ОЭГП, в общем количестве муниципальных районов Республики Татарстан, подверженных негативному влиянию ОЭГП, процентов	-	-	-	-	38,8	39	39,2	39,4	2 534,0	1 416,25	-	-	-	-	-
Итого по задаче													12 122,53	15 078,58	6 800,0	10 450,0	9 587,7	7 000,0	7 000,0
Наименование задачи: «Обеспечение прироста запасов питьевых подземных вод для удовлетворения нужд хозяйственно-питьевого водоснабжения населения в районах с напряженной водохозяйственной обстановкой»																			
15.	Геологическое изучение Тырышского месторождения с целью поиска и оценки подземных вод для обоснования резервного источника питьевого водоснабжения пгт.Джалиль Сармановского муниципального района Республики Татарстан	2022 – 2023 годы	ГБУ «НПО ГЕОЦЕНТР РТ»	Соотношение утвержденных запасов подземных вод и их прогнозных ресурсов, процентов	40,8	40,9	41	41,5	-	-	-	-	-	-	3 500,0	3 500,0	-	-	-
					Доля утвержденных запасов подземных вод в общем объеме прогнозных ресурсов, процентов	-	-	-	-	42,5	43	43,5	44						
16.	Геологическое изучение недр с целью поиска и оценки подземных вод для обоснования источников питьевого водоснабжения вновь строящихся жилых массивов	2024 – 2026 годы	ГБУ «НПО ГЕОЦЕНТР РТ»										-	-	-	-	5 800,0	10 000,0	10 000,0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
17.	Переоценка запасов подземных вод Столбищенского месторождения в связи с изменением водохозяйственной обстановки и условий землепользования	2020 – 2022 годы	МЭиПР РТ										10 874,0	21 285,0	5 013,27	-	-	-	-
18.	Поисково-оценочные работы для обоснования подземного источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения н.п.Мелля-Тамак и Верхний Табын Муслюмовского муниципального района	2020 – 2022 годы	МЭиПР РТ										2 670,0	1 673,27	1 673,27	-	-	-	-
19.	Поисково-оценочные работы для обоснования подземного источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения н.п.Усады, Чубарово, Тимофеевка Высокогорского муниципального района	2020 – 2022 годы	МЭиПР РТ										4 900,0	3 486,07	786,91	-	-	-	-
20.	Поисково-оценочные работы для обоснования подземного источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения н.п.Андреевка, Старые Челны Нурлатского муниципального района	2020 – 2022 годы	МЭиПР РТ										2 668,0	1 759,71	1 759,71	-	-	-	-
21.	Поисково-оценочные работы с целью изыскания источника питьевого водоснабжения с.Иж-Бобья Агрызского муниципального района Республики Татарстан	2020 год	МЭиПР РТ										2 916,0	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
22.	Поисково-оценочные работы с целью изыскания источника хозяйственно-питьевого водоснабжения с.Русский Ошняк и с.Шестая Речка Рыбно-Слободского муниципального района Республики Татарстан	2020 год	МЭиПР РТ										4 068,0	-	-	-	-	-	-
23.	Геологическое изучение недр с целью поиска и оценки подземных вод для обоснования источников питьевого водоснабжения сельских населенных пунктов Республики Татарстан	2024 – 2026 годы	ГБУ «НПО ГЕОЦЕНТР РТ»										-	-	-	-	5 010,0	7 000,0	10 000,0
24.	Поисково-оценочные работы с целью изыскания источника водоснабжения для международного молодежного образовательного лагеря «Сэлэт» вблизи с.Биллярск Алексеевского муниципального района Республики Татарстан	2021 год	ГБУ «НПО ГЕОЦЕНТР РТ»										-	4 500,0	-	-	-	-	-
25.	Геологическое изучение недр с целью поиска и оценки подземных вод для обоснования источников питьевого водоснабжения сельских населенных пунктов Верхнеуслонского муниципального района Республики Татарстан	2022 – 2024 годы	ГБУ «НПО ГЕОЦЕНТР РТ»										-	-	4 000,0	5 937,7	4 500,0	-	-
26.	Поисково-оценочные работы с целью изыскания источника питьевого водоснабжения жилого массива «Белая Аллея» Высокогорского муниципального района Республики Татарстан	2021 – 2022 годы	ГБУ «НПО ГЕОЦЕНТР РТ»										-	6 374,0	4 500,0	-	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
27.	Геологическое изучение недр с целью поисков и оценки запасов подземных вод для питьевого водоснабжения жилого поселка, расположенного вблизи д.Яшь Кеч Дачного сельского поселения Высокогорского муниципального района Республики Татарстан	2021 – 2022 годы	ГБУ «НПО ГЕОЦЕНТР РТ»										-	3 486,3	4 000,0	-	-	-	-
28.	Геологическое изучение недр с целью поиска и оценки подземных вод для обоснования источника питьевого водоснабжения с.Митряево Асеевского сельского поселения Азнакаевского муниципального района Республики Татарстан	2022 год	ГБУ «НПО ГЕОЦЕНТР РТ»										-	-	3 250,0	-	-	-	-
29.	Геологическое изучение Уратьминско-Камского участка Уратьминского месторождения подземных вод с целью изыскания резервного источника питьевого водоснабжения пгт.Камские Поляны Нижнекамского муниципального района Республики Татарстан	2022 – 2024 годы	ГБУ «НПО ГЕОЦЕНТР РТ»										-	-	3 600,0	5 900,0	3 500,0	-	-
30.	Геологическое изучение недр с целью поиска и оценки подземных вод для обоснования источника питьевого водоснабжения с.Бурметьево Нурлатского муниципального района Республики Татарстан	2022 год	ГБУ «НПО ГЕОЦЕНТР РТ»										-	-	3 250,0	-	-	-	-
31.	Геологическое изучение недр с целью поиска и оценки подземных вод для обоснования источ-	2022 – 2023 годы	ГБУ «НПО ГЕОЦЕНТР РТ»										-	-	3 812,3	500,0	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	ников питьевого водоснабжения д.Курмашево и д.Сулюково Шарлиареминского сельского поселения Сармановского муниципального района Республики Татарстан																		
32.	Геологическое изучение недр с целью поиска и оценки подземных вод для обоснования источника питьевого водоснабжения пгт.Апастово и населенных пунктов Апастовского муниципального района Республики Татарстан	2022 – 2023 годы	ГБУ «НПО ГЕОЦЕНТР РТ»										-	-	4 000,0	2 000,0	-	-	-
33.	Геологическое изучение недр, включая поиски и оценку запасов подземных вод площадки № 1 Северо-Тетюшского месторождения для обоснования источника питьевого водоснабжения г.Тетюши Тетюшского муниципального района Республики Татарстан	2023 – 2025 годы	ГБУ «НПО ГЕОЦЕНТР РТ»										-	-	-	6 790,0	3 590,0	3 000,0	-
34.	Геологическое изучение недр, включая поиски и оценку запасов подземных вод для обоснования источника питьевого водоснабжения н.п.Каймары Высокогорского муниципального района Республики Татарстан	2023 год	ГБУ «НПО ГЕОЦЕНТР РТ»										-	-	-	4 812,3	-	-	-
35.	Приобретение специализированного оборудования для проведения наземных геофизических исследований	2022 год	ГБУ «НПО ГЕОЦЕНТР РТ»										-	-	900,0	-	-	-	-
36.	Приобретение комплекса буровой установки	2022 год	ГБУ «НПО ГЕОЦЕНТР РТ»										-	-	36 305,3	-	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
Итого по задаче													28 096,0	42 564,35	80 350,76	29 440,0	22 400,0	20 000,0	20 000,0			
Наименование задачи: «Обеспечение комплексного геологического изучения недр и мониторинга компонентов охраны окружающей среды Республики Татарстан»																						
37.	Информационно-аналитическое обеспечение государственного управления, комплексной оценки и прогнозирования в сфере недропользования и охраны окружающей среды на территории Республики Татарстан	2021 – 2026 годы	ГБУ «НПО ГЕОЦЕНТР РТ»	Соотношение выполненных в срок мероприятий государственного задания, по которым установлен контрольный срок исполнения, и общего объема мероприятий государственного задания, процентов	0	0	100	100	-	-	-	-	-	19 993,05	78 153,4	40 072,5	41 117,5	43 372,3	43 372,3			
				Доля выполненных в срок мероприятий государственного задания, по которым установлен контрольный срок исполнения, в общем объеме мероприятий государственного задания, процентов	-	-	-	-	100	100	100	100										
38.	Дооснащение стационарных и передвижных постов наблюдений за состоянием атмосферного воздуха для ГБУ «НПО ГЕОЦЕНТР РТ»	2021 – 2022 годы	ГБУ «НПО ГЕОЦЕНТР РТ»	Соотношение количества отборов проб и наблюдений за компонентами природной среды к общему количеству отборов проб и наблюдений, утвержденных в рамках государственного задания, процентов	0	0	98	95	-	-	-	-	-	6 250,0	34 098,3	-	-	-	-	-		
39.	Обслуживание и модернизация аппаратуры эколого-аналитического судна-носителя «Фламинго»	2022 год	ГБУ «НПО ГЕОЦЕНТР РТ»	Доля отборов проб и наблюдений за компонентами природной среды в общем количестве отборов проб и наблюдений, утвержденных в рамках государственного задания, процентов	-	-	-	-	95	95	95	95	-	-	28 470,0	-	-	-	-	-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
40.	Ведение системы расчетного мониторинга за состоянием атмосферного воздуха для выявления источников загрязнения, деятельность которых является причиной загазованности в населенных пунктах Республики Татарстан	2022 – 2026 годы	ГБУ «НПО ГЕОЦЕНТР РТ»	Количество крупных городов Республики Татарстан, охваченных сводными расчетами загрязнения атмосферного воздуха, единиц	-	-	-	6	6	6	6	6	-	-	4 566,0	4 566,1	4 566,1	4 566,1	4 566,1
Итого по задаче													0,0	26 243,05	145 287,7	44 638,6	45 683,6	47 938,4	47 938,4
Итого по подпрограмме за счет средств бюджета Республики Татарстан, в том числе:													45 403,57	98 026,85	250 826,16	109 638,6	110 683,6	97 938,4	97 938,4
МЭиПР РТ													45 403,57	34 094,8	10 233,16	1 900,0	1 900,0	1 900,0	1 900,0
ГБУ «НПО ГЕОЦЕНТР РТ»													0,0	63 932,05	240 593,0	107 738,6	108 783,6	96 038,4	96 038,4

Список использованных сокращений:

ГБУ «НПО ГЕОЦЕНТР РТ» – государственное бюджетное учреждение «Научно-производственное объединение по геологии и использованию недр Республики Татарстан»;  
МЭиПР РТ – Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан;  
ОЭГП – опасные экзогенные геологические процессы.



Приложение № 2 к подпрограмме  
«Развитие водохозяйственного комплекса  
Республики Татарстан»  
(в редакции постановления  
Кабинета Министров  
Республики Татарстан  
от 17.05.2023 №605 )

Цели, задачи, индикаторы оценки результатов, объемы финансирования подпрограммы  
«Развитие водохозяйственного комплекса Республики Татарстан» (II этап)

№ п/п	Наименование мероприятия / источник финансирования	Сроки выполнения мероприятия	Исполнители	Индикаторы оценки конечных результатов, единица измерения	Значения индикаторов								Финансирование, тыс.рублей*						Мощность объекта, единица измерения				
					2019 год (базовый)	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год		2026 год			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21			
Наименование целей: «Обеспечение рационального использования водных ресурсов Республики Татарстан и обеспечение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод»																							
Наименование задачи: «Реализация государственной политики в сфере водных отношений на территории Республики Татарстан»																							
1.	Реализация переданных Республике Татарстан отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений (расчистка и руслоспрямление рек в целях предотвращения негативного воздействия вод, определение границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос водных объектов)	2020 – 2026 годы	МЭНП РТ**	Доля водозаборных сооружений, оснащенных системами учета воды, в общем количестве водозаборных сооружений, процентов	94,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	97,0	97,0	22 994,2	21 643,4	37 198,6	-	20 288,8	61 103,5	20 288,8	-			
				ГБУ «НПО ГЕОЦЕНТР РТ»	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	97,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	-	-	-	20 342,5	-	-	-	-	-	-
				Соотношение величины фактического поступления в бюджетную си-	94,0	94,0	113,0	96,29	94,0	94,0	94,0	94,0	22 994,2	21 643,4	37 198,6	20 342,5	20 288,8	61 103,5	20 288,8	-	-	-	-
федеральный бюджет													22 994,2	21 643,4	37 198,6	20 342,5	20 288,8	61 103,5	20 288,8				
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.23.







1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
	скотомогильника с кадастровым номером 16:09:260503:82 в 0,6 км на запад от с.Утар-Аты Арского муниципального района Республики Татарстан			защиты и берегоукрепления, километров																
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												3 431,86	-	-	-	-	-	-	
15.	Берегоукрепление р.Камы Куйбышевского водохранилища в с.Именьково Лаишевского муниципального района	2020 год	МСАиЖКХРТ, ГИСУ РТ										121 131,75	-	-	-	-	-	-	724,2 пог. метра
	федеральный бюджет												57 051,7	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												64 080,05	-	-	-	-	-	-	
16.	Реконструкция ограждающей дамбы на левом берегу р.Камы в пределах Елабужского муниципального района Республики Татарстан на участке береговой полосы 2 107 м	2020 год	МСАиЖКХРТ, ГИСУ РТ										887 514,0	-	-	-	-	-	-	2 107 пог. метров
	федеральный бюджет												476 872,0	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												410 642,3	-	-	-	-	-	-	
17.	Проектно-изыскательские работы по объекту «Берегоукрепление Куйбышевского водохранилища у пгт.Камское Устье Камско-Устьинского муниципального района Республики Татарстан»	2020 год	МСАиЖКХРТ, ГИСУ РТ										1 112,93	-	-	-	-	-	-	1 проект
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												1 112,93	-	-	-	-	-	-	
18.	Берегоукрепление Куйбышевского водохранилища у пгт.Камское Устье Камско-Устьинского муниципального района Республики Татарстан	2021 – 2023 годы	МСАиЖКХРТ, Главстрой РТ										-	177 647,1	126 164,9	95 766,1	-	-	-	580 пог. метров
	федеральный бюджет												-	-	75 698,9	57 459,6	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												-	177 647,1	50 466,0	38 306,5	-	-	-	
19.	Строительство берегозащитного сооружения на участке р.Шошмы у пгт.Балтасы Балтасинского муниципального района	2020 год	МСАиЖКХРТ, ГИСУ РТ										46 745,76	-	-	-	-	-	-	212,7 пог. метра
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												46 745,76	-	-	-	-	-	-	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
20.	Корректировка проектной документации по объекту «Реконструкция ограждающей дамбы на левом берегу р.Камы в пределах Елабужского муниципального района Республики Татарстан на участке береговой полосы 2 107 м»	2020 год	МСАиЖКСХ РТ, ГИСУ РТ										11 505,34	-	-	-	-	-	-	1 проект
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												11 505,34	-	-	-	-	-	-	
21.	Разработка проектно-сметной документации на строительство ГТС пруда на реке Агрызка у г.Агрыз Агрызского муниципального района Республики Татарстан	2021 год	МСАиЖКСХ РТ, Главстрой РТ										-	4 935,37	-	-	-	-	-	1 проект
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												-	4 935,37	-	-	-	-	-	
22.	Берегозащитные сооружения р.ц.Актаныш Республики Татарстан	2021 год	МСАиЖКСХ РТ, ГИСУ РТ/ Главстрой РТ										-	5 604,47	-	-	-	-	-	1 600 пог. метров
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												-	5 604,47	-	-	-	-	-	
23.	Строительство гидротехнического сооружения на р.Казанка на территории государственного природного заказника регионального значения комплексного профиля «Голубые озера»	2021 год	МСАиЖКСХ РТ, ГИСУ РТ/ Главстрой РТ										-	81 925,89	-	-	-	-	-	144,6 пог. метра
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												-	81 925,89	-	-	-	-	-	
24.	Разработка ПСД по объекту «Берегоукрепление Куйбышевского водохранилища в г.Тетюши Тетюшского муниципального района Республики Татарстан»	2021 год	МСАиЖКСХ РТ, ГИСУ РТ/ Главстрой РТ										-	12 200,4	-	-	-	-	-	1 проект
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												-	12 200,4	-	-	-	-	-	
25.	Разработка ПСД по объекту «Берегоукрепительные работы на р.Вятка у с.Лубяны Кукморского муниципального района Республики Татарстан»	2021 год	МСАиЖКСХ РТ, ГИСУ РТ/ Главстрой РТ										-	23 483,03	-	-	-	-	-	1 проект
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												-	23 483,03	-	-	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
26.	Разработка проектно-сметной документации на выполнение берегоукрепительных работ на р.Ик в с.Кзыл-Яр Бавлинского муниципального района Республики Татарстан	2021 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ/ Главстрой РТ										-	1 444,72	-	-	-	-	-	1 проект
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												-	1 444,72	-	-	-	-	-	
27.	Берегоукрепительные работы на правом притоке р.Малая Цильна по ул.Центральная в с.Старое Дрожжаное Дрожжановского муниципального района Республики Татарстан	2022 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ/ Главстрой РТ										-	-	69 095,07	-	-	-	-	770 пог. метров
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												-	-	69 095,07	-	-	-	-	
28.	Выполнение проектно-изыскательских работ по объекту «Берегоукрепление линии Нижнекамского водохранилища в с.Ижевка и в г.Менделеевск, Менделеевский муниципальный район Республики Татарстан»	2022 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ/ Главстрой РТ										-	-	6 103,92	-	-	-	-	1 проект
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												-	-	6 103,92	-	-	-	-	
29.	Выполнение проектно-изыскательских работ по объекту «Берегоукрепление р.Вятка в г.Мамадыш Мамадышского муниципального района Республики Татарстан»	2022 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ/ Главстрой РТ										-	-	9 049,56	-	-	-	-	1 проект
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												-	-	9 049,56	-	-	-	-	
30.	Выполнение проектно-изыскательских работ по объекту «Берегоукрепление Куйбышевского водохранилища у н.п.Боровое Матюшино Лаишевского муниципального района»	2022 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ/ Главстрой РТ										-	-	5 915,8	-	-	-	-	1 проект
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												-	-	5 915,8	-	-	-	-	
Итого по задаче, в том числе:													1 087 412,24	307 240,98	216 329,25	95 766,1	0,0	0,0	0,0	
итого из федерального бюджета													533 923,7	0,0	75 698,9	57 459,6	0,0	0,0	0,0	
итого из бюджета Республики Татарстан													553 488,54	307 240,98	140 630,35	38 306,5	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
	федеральный бюджет												5 808,97	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												4 206,5	-	-	-	-	-	-	
38.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда по ул.Озерной в пос.Совхоза им.25 Октября Лаишевского муниципального района Республики Татарстан	2020 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										7 255,37	-	-	-	-	-	-	153 пог. метра
	федеральный бюджет												4 208,11	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												3 047,26	-	-	-	-	-	-	
39.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений в г.Менделеевск Республики Татарстан	2020 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										27 761,77	-	-	-	-	-	-	88 пог. метров
	федеральный бюджет												10 499,32	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												17 262,45	-	-	-	-	-	-	
40.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Костенево Елабужского муниципального района Республики Татарстан	2020 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										8 638,47	-	-	-	-	-	-	140 пог. метров
	федеральный бюджет												5 010,31	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												3 628,16	-	-	-	-	-	-	
41.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Верхний Пшалым Арского муниципального района Республики Татарстан	2020 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										3 399,02	-	-	-	-	-	-	300 тыс. куб.метров
	федеральный бюджет												1 971,43	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												1 427,59	-	-	-	-	-	-	
42.	Капитальный ремонт ГТС (дамба) в районе старого русского кладбища в пгт.Нижние Вязовые Зеленодольского муниципального района Республики Татарстан	2020 – 2021 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										1 286,64	5 852,24	-	-	-	-	-	92 пог. метра
	федеральный бюджет												746,25	3 394,30	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												540,39	2 457,94	-	-	-	-	-	
43.	Капитальный ремонт ГТС пруда «Верхний» у пгт.Нижние Вязовые Зеленодольского муниципального района Республики Татарстан	2020 – 2021 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										1 286,64	5 042,64	-	-	-	-	-	80 пог. метров
	федеральный бюджет												746,25	2 924,73	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												540,39	2 117,91	-	-	-	-	-	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
44.	Капитальный ремонт ГТС с.Большое Елово Елабужского муниципального района Республики Татарстан	2020 – 2021 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										1 286,64	7 918,13	-	-	-	-	-	60 пог. метров
	федеральный бюджет												746,25	4 592,51	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												540,39	3 325,62	-	-	-	-	-	
45.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда с.Лекарево Елабужского муниципального района Республики Татарстан	2020 – 2021 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										1 840,77	15 411,34	-	-	-	-	-	230 пог. метров
	федеральный бюджет												1 067,62	8 937,42	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												773,15	6 473,92	-	-	-	-	-	
46.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Шепшенар Кукморского муниципального района Республики Татарстан	2020 – 2021 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										1 698,7	10 932,62	-	-	-	-	-	100 пог. метров
	федеральный бюджет												985,24	6 340,92	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												713,46	4 591,7	-	-	-	-	-	
47.	Капитальный ремонт гидротехнического сооружения пруда в н.п.Егоркино Нурлатского муниципального района Республики Татарстан	2020 – 2021 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										1 286,64	5 909,53	-	-	-	-	-	244 пог. метра
	федеральный бюджет												746,25	3 427,53	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												540,39	2 482,0	-	-	-	-	-	
48.	Капитальный ремонт ГТС пруда № 1 у с.Яшевка Буинского муниципального района Республики Татарстан	2020 – 2021 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										1 286,64	6 154,64	-	-	-	-	-	145 пог. метров
	федеральный бюджет												746,25	3 569,69	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												540,39	2 584,95	-	-	-	-	-	
49.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Старый Студенец Буинского муниципального района Республики Татарстан	2020 – 2021 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										10 050,42	5 407,25	-	-	-	-	-	167 пог. метров
	федеральный бюджет												746,25	3 136,2	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												9 304,17	2 271,05	-	-	-	-	-	
50.	Капитальный ремонт ГТС на р.Нурминка в г.Кукмор Кукморского муниципального района Республики Татарстан	2020 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										14 657,21	-	-	-	-	-	-	140 тыс. куб.метров
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												14 657,21	-	-	-	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
51.	Капитальный ремонт ГТС пруда и очистка водоема у д.Татарский Сарсаз Чистопольского муниципального района Республики Татарстан	2020 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										2 876,45	-	-	-	-	-	-	35 тыс. куб.метров
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												2 876,45	-	-	-	-	-	-	
52.	Капитальный ремонт гидротехнического сооружения на территории г.Тетюши площадью 2 172,5 кв.м	2020 – 2021 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ, Главстрой РТ										9 837,5	16 531,14	-	-	-	-	-	26 тыс. куб.метров
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												9 837,5	16 531,14	-	-	-	-	-	
53.	Проектно-изыскательские работы по объекту «Капитальный ремонт инженерной защиты от подтопления пгт.Васильево Зеленодольского муниципального района Республики Татарстан»	2021 год	МСАиЖКХ РТ, Главстрой РТ										-	3 700,0	-	-	-	-	-	1 проект
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												-	3 700,0	-	-	-	-	-	
54.	Подготовка проектно-сметной документации и капитальный ремонт гидротехнических сооружений у с.Чувашская Чебоксарка в Новошешминском муниципальном районе	2021 – 2022 годы	МСАиЖКХ РТ, Главстрой РТ										-	6 500,0	3 970,8	-	-	-	-	1 проект, 250 пог. метров
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												-	6 500,0	3 970,8	-	-	-	-	
55.	Капитальный ремонт ГТС в районе ул.Москвина и ул.Луговой в г.Мамадыш Республики Татарстан	2022 – 2024 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										-	-	7 659,733	2 497,584	9 576,471	-	-	100,9 пог. метра
	федеральный бюджет												-	-	4 595,833	1 498,55	5 745,882	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												-	-	3 063,9	999,034	3 830,589	-	-	
56.	Капитальный ремонт ГТС пруда у д.Мичанбаш Сабинского муниципального района Республики Татарстан	2022 – 2024 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										-	-	7 659,733	2 497,584	18 072,961	-	-	214,5 пог. метра
	федеральный бюджет												-	-	4 595,833	1 498,55	10 843,776	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												-	-	3 063,9	999,034	7 229,185	-	-	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21			
57.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Татарский Дюм-Дюм Елабужского муниципального района Республики Татарстан	2022 – 2023 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										-	-	7 659,733	3 345,025	-	-	-	64 пог. метра			
				федеральный бюджет												-	-	4 595,833	2 007,015	-	-	-	
				бюджет Республики Татарстан												-	-	3 063,9	1 338,01	-	-	-	
58.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда у д.Девичья Поляна Черемшанского муниципального района Республики Татарстан	2022 – 2023 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										-	-	7 659,733	1 307,445	-	-	-	164 пог. метра			
				федеральный бюджет												-	-	4 595,833	784,467	-	-	-	
				бюджет Республики Татарстан												-	-	3 063,9	522,978	-	-	-	
59.	Капитальный ремонт ГТС пруда у п.Ушня Пестречинского муниципального района Республики Татарстан	2022 – 2024 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										-	-	7 659,733	2 840,306	50 822,699	-	-	150 пог. метров			
				федеральный бюджет												-	-	4 595,833	1 704,168	30 493,566	-	-	
				бюджет Республики Татарстан												-	-	3 063,9	1 136,138	20 329,133	-	-	
60.	Капитальный ремонт ГТС пруда на правом притоке р.Ушня у д.Салкын Чишма Пестречинского муниципального района Республики Татарстан	2022 – 2024 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										-	-	7 659,733	2 497,584	3 794,111	-	-	161 метр			
				федеральный бюджет												-	-	4 595,833	1 498,55	2 276,466	-	-	
				бюджет Республики Татарстан												-	-	3 063,9	999,034	1 517,645	-	-	
61.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Арташка Мамадышского муниципального района Республики Татарстан	2022 – 2024 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										-	-	7 659,735	2 497,584	3 886,281	-	-	193 пог. метра			
				федеральный бюджет												-	-	4 595,834	1 498,55	2 331,768	-	-	
				бюджет Республики Татарстан												-	-	3 063,9	999,034	1 554,513	-	-	
62.	Капитальный ремонт ГТС пруда № 2 в с.Новое Ильмово Черемшанского муниципального района Республики Татарстан	2022 – 2024 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										-	-	7 659,734	2 497,584	3 329,281	-	-	150 пог. метров			
				федеральный бюджет												-	-	4 595,834	1 498,55	1 997,568	-	-	
				бюджет Республики Татарстан												-	-	3 063,9	999,034	1 331,713	-	-	
63.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Сартык Мамадышского муниципального района Республики Татарстан	2022 – 2024 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										-	-	7 659,734	2 497,584	9 988,761	-	-	167 метров			
				федеральный бюджет												-	-	4 595,834	1 498,55	5 993,256	-	-	
				бюджет Республики Татарстан												-	-	3 063,9	999,034	3 995,505	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
64.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Атиаз Елабужского муниципального района Республики Татарстан	2022 – 2024 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										-	-	7 659,734	2 497,584	12 799,401	-	-	184 метра
													-	-	4 595,834	1 498,55	7 679,64	-	-	
													-	-	3 063,9	999,034	5 119,761	-	-	
65.	Капитальный ремонт ГТС пруда у д.Садилово Высокогорского муниципального района Республики Татарстан	2022 – 2024 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										-	-	7 659,734	2 497,584	10 614,031	-	-	208 пог. метров
													-	-	4 595,834	1 498,55	6 368,418	-	-	
													-	-	3 063,9	999,034	4 245,613	-	-	
66.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Каргали Чистопольского муниципального района Республики Татарстан	2022 – 2024 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										-	-	7 659,734	2 497,584	17 974,881	-	-	253 пог. метра
													-	-	4 595,834	1 498,55	10 784,988	-	-	
													-	-	3 063,9	999,034	7 189,893	-	-	
67.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений с.Бузаево Зеленодольского муниципального района Республики Татарстан	2022 – 2024 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										-	-	7 659,734	2 497,584	23 046,061	-	-	120 пог. метров
													-	-	4 595,834	1 498,55	13 827,636	-	-	
													-	-	3 063,9	999,034	9 218,425	-	-	
68.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений с.Большие Яки Зеленодольского муниципального района Республики Татарстан	2022 – 2024 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										-	-	7 659,734	2 497,584	17 942,561	-	-	170 пог. метров
													-	-	4 595,834	1 498,55	10 765,536	-	-	
													-	-	3 063,9	999,034	7 177,025	-	-	
69.	Разработка проектно-сметной документации на капитальный ремонт гидротехнического сооружения пруда на р.Бездна в с.Никольское Спасского муниципального района Республики Татарстан	2021 год	МСАиЖКХ РТ, Главстрой РТ										-	2 377,34	-	-	-	-	-	1 проект
													-	-	-	-	-	-	-	
													-	2 377,34	-	-	-	-	-	
70.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Старые Карамалы Муслимовского муниципального района Республики Татарстан	2021 год	МСАиЖКХ РТ, Главстрой РТ										-	23 363,83	-	-	-	-	-	126 пог. метров
													-	-	-	-	-	-	-	
													-	23 363,83	-	-	-	-	-	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
71.	Капитальный ремонт пруда у д.Крещеное Мазино Тукаевского муниципального района Республики Татарстан	2021 год	МСАиЖКХ РТ, Главстрой РТ										-	19 945,7	-	-	-	-	-	112,0 тыс. куб.метров
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												-	19 945,7	-	-	-	-	-	
72.	Капитальный ремонт ГТС пруда у д.Татарская Икшурма Сабинского муниципального района Республики Татарстан	2021 год	МСАиЖКХ РТ, Главстрой РТ										-	8 239,22	-	-	-	-	-	88 пог. метров
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												-	8 239,22	-	-	-	-	-	
73.	Капитальный ремонт ГТС пруда с.Масягутово Азнакаевского муниципального района Республики Татарстан	2021 год	МСАиЖКХ РТ, Главстрой РТ										-	7 729,44	-	-	-	-	-	291 тыс. куб.метров
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												-	7 729,44	-	-	-	-	-	
74.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Красный Баран Алексеевского муниципального района Республики Татарстан	2021 год	МСАиЖКХ РТ, Главстрой РТ										-	12 604,45	-	-	-	-	-	450 тыс. куб.метров
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												-	12 604,45	-	-	-	-	-	
75.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Масловка Алексеевского муниципального района Республики Татарстан	2021 год	МСАиЖКХ РТ, Главстрой РТ										-	16 821,84	-	-	-	-	-	112,5 тыс. куб.метров
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												-	16 821,84	-	-	-	-	-	
76.	Капитальный ремонт ГТС пруда № 3 у п.Новый Тукаевского муниципального района Республики Татарстан	2021 год	МСАиЖКХ РТ, Главстрой РТ										-	9 356,12	-	-	-	-	-	60 тыс. куб.метров
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												-	9 356,12	-	-	-	-	-	
77.	Капитальный ремонт плотины у с.Чутеево Кайбицкого муниципального района Республики Татарстан	2021 год	МСАиЖКХ РТ, Главстрой РТ										-	5 679,68	-	-	-	-	-	44,5 пог. метра
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												-	5 679,68	-	-	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
78.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Янгулово Балтасинского муниципального района Республики Татарстан	2021 год	МСАиЖКХ РТ, Главстрой РТ										-	7 503,56	-	-	-	-	-	33 тыс.куб. метров
	Федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												-	7 503,56	-	-	-	-	-	
79.	Выполнение проектно-изыскательских работ на капитальный ремонт гидротехнического сооружения пруда в с.Сабабаш Сабинского муниципального района РТ	2021 год	МСАиЖКХ РТ, Главстрой РТ										-	1 360,07	-	-	-	-	-	1 проект
	Федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												-	1 360,07	-	-	-	-	-	
80.	ПИР по объекту «Капитальный ремонт гидротехнического сооружения пруда в д.Малое Аксубаево Аксубаевского муниципального района»	2021 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										-	623,65	-	-	-	-	-	1 проект
	Федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												-	623,65	-	-	-	-	-	
81.	Капитальный ремонт ГТС пруда по ул.Кукморская п.Лесхоз Сабинского муниципального района	2022 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										-	-	53 364,81	-	-	-	-	402 пог. метра
	Федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												-	-	53 364,81	-	-	-	-	
82.	ПИР по капитальному ремонту ГТС пруда в с.Новый Кырлай Арского муниципального района	2022 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										-	-	844,77	-	-	-	-	1 проект
	Федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												-	-	844,77	-	-	-	-	
83.	Разработка проектно-сметной документации «Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Акбуре Новошешминского муниципального района Республики Татарстан»	2022 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										-	-	1 962,79	-	-	-	-	1 проект
	Федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												-	-	1 962,79	-	-	-	-	
84.	Разработка проектно-сметной документации «Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Слобода Екатерининская Новошешминского муниципального района Республики Татарстан»	2022 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										-	-	844,93	-	-	-	-	195 пог.метров
	Федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												-	-	844,93	-	-	-	-	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												-	-	844,93	-	-	-	-	
85.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Амирово Черемшанского муниципального района Республики Татарстан	2022 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										-	-	10 894,0	-	-	-	-	224 пог.метра
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												-	-	10 894,0	-	-	-	-	
86.	Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Старый Татарский Адам Аксубаевского муниципального района Республики Татарстан	2022 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										-	-	13 605,44	-	-	-	-	118,5 пог.метра
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												-	-	13 605,44	-	-	-	-	
87.	Капитальный ремонт гидротехнического сооружения пруда у д.Чураево Актанышского муниципального района Республики Татарстан	2022 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										-	-	8 161,09	-	-	-	-	15,075 кв.метра, 116 метров
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												-	-	8 161,09	-	-	-	-	
88.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений и очистки пруда по ул.Садовая п.Лесхоз Сабинского муниципального района	2022 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										-	-	47 468,89	-	-	-	-	700 метров
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												-	-	47 468,89	-	-	-	-	
89.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда у с.Ляки Сармановского муниципального района Республики Татарстан	2022 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										-	-	19 041,88	-	-	-	-	190 метров
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												-	-	19 041,88	-	-	-	-	
90.	Разработка ПСД «Капитальный ремонт ГТС пруда в с.Верхнее Яхшеево Актанышского муниципального района РТ»	2022 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										-	-	1 249,02	-	-	-	-	1 проект
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												-	-	1 249,02	-	-	-	-	
91.	Нераспределенный резерв	2023 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										-	-	-	32 660,5	-	-	-	-
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												-	-	-	32 660,5	-	-	-	
Итого по задаче													134 329,9	207 718,56	268 644,781	67 626,7	181 847,5	0,0	0,0	
Итого из федерального бюджета													51 350,5	36 323,3	64 341,7	20 979,7	109 108,5	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			
Итого из бюджета Республики Татарстан													82 979,4	171 395,26	204 303,081	46 647,0	72 739,0	0,0	0,0				
Наименование задачи: «Спрямление и расчистка русел рек с целью повышения их пропускной способности»																							
92.	Руслорегулирующие мероприятия р.Кондурча в Нурлатском муниципальном районе Республики Татарстан. Участок № 2 в мкр.Верхний Нурлат г.Нурлат	2020 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ	Численность населения, экологические условия проживания которого будут улучшены в результате реализации мероприятий по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов, человек	266 528	267 428	273 958	284 026	284 026	284 026	284 026	284 026	5 852,67	-	-	-	-	-	-	513,8 пог. метра			
федеральный бюджет				Протяженность работ по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов, километров	14,91	4,17	13,59	29,15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
бюджет Республики Татарстан					5 852,67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
93.	Русловыпрямление и очистка русла ручья Татарский Илек у с.Сарманово Сармановского муниципального района Республики Татарстан	2020 – 2021 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ / Главстрой РТ										12 632,38	3 835,9	-	-	-	-	-	2 357 пог. метров			
федеральный бюджет													-	-	-	-	-	-	-				
бюджет Республики Татарстан													12 632,38	3 835,9	-	-	-	-	-				
94.	Очистка р.Билярки в с.Биллярск Алексеевского муниципального района Республики Татарстан	2020 – 2021 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ / Главстрой РТ										42 213,01	34 864,63	-	-	-	-	-	5 280 пог. метров			
федеральный бюджет													-	-	-	-	-	-	-				
бюджет Республики Татарстан													42 213,01	34 864,63	-	-	-	-	-				
95.	Очистка и благоустройство русла на р.Сабинка у пгт.Богатые Сабы Сабинского муниципального района	2020 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										47 826,75	-	-	-	-	-	-	600 пог. метров			
федеральный бюджет													-	-	-	-	-	-	-				
бюджет Республики Татарстан													47 826,75	-	-	-	-	-	-				
96.	Русловыпрямительные работы на р.Табарка в пгт.Апастово Апастовского муниципального района Республики Татарстан	2020 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										17 975,53	-	-	-	-	-	-	2 440 пог. метров			
федеральный бюджет													-	-	-	-	-	-	-				
бюджет Республики Татарстан													17 975,53	-	-	-	-	-	-				
97.	Руслорегулирующие мероприятия р.Кондурча в Нурлатском муниципальном районе Республики Татарстан. Участок № 3	2020 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										22 887,96	-	-	-	-	-	-	1 130 пог. метров			
федеральный бюджет													-	-	-	-	-	-	-				
бюджет Республики Татарстан													22 887,96	-	-	-	-	-	-				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
98.	Руслорегулирующие мероприятия р.Кондурча в Нурлатском муниципальном районе Республики Татарстан. Участок № 3 (3 этапа)	2021 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										-	29 142,0	-	-	-	-	-	226,1 пог. метра
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												-	29 142,0	-	-	-	-	-	
99.	Разработка проектно-сметной документации по объекту «Руслорегулирующие мероприятия на реке Ахтырка в пгт.Алексеевское Алексеевского муниципального района Республики Татарстан»	2020 – 2021 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										1 624,84	1 624,84	-	-	-	-	-	1 проект
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												1 624,84	1 624,84	-	-	-	-	-	
100.	Разработка проектно-сметной документации «Руслорегулирующие работы на р.Макса в районе кладбища у с.Малые Кибя-Кози Тюлячинского муниципального района Республики Татарстан»	2021 год	МСАиЖКХ РТ, Главстрой РТ										-	575,56	-	-	-	-	-	1 проект
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												-	575,56	-	-	-	-	-	
101.	Разработка проектно-сметной документации на руслорегулирующие мероприятия на р.Агрызка в г.Агрыз Агрызского муниципального района Республики Татарстан	2021 год	МСАиЖКХ РТ, Главстрой РТ										-	6 920,0	-	-	-	-	-	1 проект
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												-	6 920,0	-	-	-	-	-	
102.	Расчистка реки Актай и осушительной системы в с.Базарные Матаки Алькеевского муниципального района Республики Татарстан	2021 год	МСАиЖКХ РТ, Главстрой РТ										-	27 767,54	-	-	-	-	-	1 проект
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												-	27 767,54	-	-	-	-	-	
103.	Противопаводковые мероприятия на притоке р.Бур в с.Бурбаш Балтасинского муниципального района Республики Татарстан	2021 – 2022 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										-	9 714,51	9 714,51	-	-	-	-	176 пог. метров
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												-	9 714,51	9 714,51	-	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
104.	Руслорегулирующие мероприятия на р.Петъялка у д.Апсабаш Высокогорского муниципального района Республики Татарстан	2021 год	МСАиЖКХ РТ, Главстрой РТ										-	29 335,5	-	-	-	-	-	1,396 км
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												-	29 335,5	-	-	-	-	-	
105.	Разработка проектно-сметной документации «Руслорегулирующие работы на р.Бурец в районе кладбища у с.Малая Чура Кукморского муниципального района Республики Татарстан»	2021 год	МСАиЖКХ РТ, Главстрой РТ										-	1 090,12	-	-	-	-	-	1 проект
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												-	1 090,12	-	-	-	-	-	
106.	Разработка проектно-сметной документации «Руслорегулирующие мероприятия на р.Малая Цильна в районе кладбища у с.Старое Дуваново Дрожжановского муниципального района Республики Татарстан»	2021 год	МСАиЖКХ РТ, Главстрой РТ										-	1 001,38	-	-	-	-	-	1 проект
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												-	1 001,38	-	-	-	-	-	
107.	Разработка проектно-сметной документации «Руслорегулирующие работы правого притока р.Ошторма в районе кладбища у д.Качимир Кукморского муниципального района Республики Татарстан»	2021 год	МСАиЖКХ РТ, Главстрой РТ										-	1 707,29	-	-	-	-	-	1 проект
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												-	1 707,29	-	-	-	-	-	
108.	Очистка, расширение и углубление р.Студенец в с.Новошешминск Новошешминского муниципального района Республики Татарстан	2021 год	МСАиЖКХ РТ, Главстрой РТ										-	21 404,03	-	-	-	-	-	1,744 км
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												-	21 404,03	-	-	-	-	-	
109.	Расчистка и дноуглубление р.Хрустальная в пгт.Нижние Вязовые Зеленодольского муниципального района Республики Татарстан	2021 год	МСАиЖКХ РТ, Главстрой РТ										-	32 179,08	-	-	-	-	-	3,6 км
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												-	32 179,08	-	-	-	-	-	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
110.	Очистка и дноуглубление русла реки Каилка у с.Бикмуразово Буинского муниципального района Республики Татарстан	2021 год	МСАиЖКХ РТ, Главстрой РТ										-	18 266,78	-	-	-	-	-	4,08 гектара
	федеральный бюджет													-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан														-	18 266,78	-	-	-	-
111.	Расчистка русла р.Ушня у с.Ленино-Кокушкино Пестречинского муниципального района Республики Татарстан	2021 год	МСАиЖКХ РТ, Главстрой РТ										-	40 463,5	-	-	-	-	-	300 пог. метров
	федеральный бюджет													-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан														-	40 463,5	-	-	-	-
112.	Руслорегулирующие мероприятия на р.Шешма в с.Новошешминск Новошешминского муниципального района Республики Татарстан	2021 год	МСАиЖКХ РТ, Главстрой РТ										-	30 730,64	-	-	-	-	-	390 пог. метров
	федеральный бюджет													-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан														-	30 730,64	-	-	-	-
113.	Руслорегулирующие мероприятия р.Туса в с.Нижнее Чекурское Дрожжановского муниципального района Республики Татарстан	2021 год	МСАиЖКХ РТ, Главстрой РТ										-	16 415,73	-	-	-	-	-	122 пог. метра
	федеральный бюджет													-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан														-	16 415,73	-	-	-	-
114.	Разработка проектно-сметной документации по объекту «Расчистка русла р.Бирля у с.Бурундуки Кайбицкого муниципального района Республики Татарстан»	2021 год	МСАиЖКХ РТ, Главстрой РТ										-	763,55	-	-	-	-	-	1 проект
	федеральный бюджет													-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан														-	763,55	-	-	-	-
115.	Выполнение проектно-изыскательских работ по расчистке русла р.Ия в с.Новый Кырлай Арского муниципального района	2022 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										-	-	2 088,28	-	-	-	-	1 проект
	федеральный бюджет													-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан														-	-	2 088,28	-	-	-
116.	Руслорегулирующие мероприятия на правом притоке р.Тойма (р.Елабуга) в г.Елабуга Республики Татарстан	2022 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										-	-	50 448,91	-	-	-	-	8 км
	федеральный бюджет													-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан														-	-	50 448,91	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
117.	Руслорегулирующие мероприятия на правом притоке р.Тойма (р.Шумиха) в г.Елабуга Республики Татарстан	2022 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										-	-	23 465,2	-	-	-		4,21 км
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-		
	бюджет Республики Татарстан												-	-	23 465,2	-	-	-		
118.	Очистка и благоустройство русла на р.Сабинке у пгт. Богатые Сабы Сабинского муниципального района Республики Татарстан (2 этап)	2022 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										-	-	77 976,29	-	-	-		2,01 км
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-		
	бюджет Республики Татарстан												-	-	77 976,29	-	-	-		
119.	Разработка проектно-сметной документации по объекту «Очистка озера по ул.Озерной в жилом массиве Малые Клыки г.Казани»	2022 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										-	-	1 021,14	-	-	-	-	1 проект
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-		
	бюджет Республики Татарстан												-	-	1 021,14	-	-	-		
120.	Руслорегулирующие работы на р.Макса в районе кладбища у с.Малые Кибя-Кози Тюлячинского муниципального района Республики Татарстан	2022 год	МСАиЖКХ РТ, Главстрой РТ										-	-	10 185,28	-	-	-	-	590 пог.метров
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-		
	бюджет Республики Татарстан												-	-	10 185,28	-	-	-		
121.	Противопаводковые мероприятия в д.Татарское Танаево Зеленодольского муниципального района Республики Татарстан	2022 год	МСАиЖКХ РТ, Главстрой РТ										-	-	89 862,39	-	-	-	-	3 555 пог.метров
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-		
	бюджет Республики Татарстан												-	-	89 862,39	-	-	-		
122.	Руслорегулирующие мероприятия на р.Агрызка в г.Агрыз Агрызского муниципального района Республики Татарстан	2022 год	МСАиЖКХ РТ, Главстрой РТ										-	-	95 491,66	-	-	-	-	7 088 пог.метров
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-		
	бюджет Республики Татарстан												-	-	95 491,66	-	-	-		
123.	Руслорегулирующие мероприятия на р.Сарашлы в с.Поисево Актанышского муниципального района Республики Татарстан	2022 год	МСАиЖКХ РТ, Главстрой РТ										-	-	30 983,25	-	-	-	-	1 250 пог.метров
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-		
	бюджет Республики Татарстан												-	-	30 983,25	-	-	-		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
124.	Расчистка русла р.Тумбар- линка в с.Татарская Тум- барла Бавлинского муни- ципального района	2022 год	МСАиЖКХ РТ, Главстрой РТ										-	-	5 744,06	-	-	-	-	2 268 пог.мет- ров
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												-	-	5 744,06	-	-	-	-	
125.	Выполнение проектно- изыскательских работ по объекту «Руслорегулирую- щие мероприятия на реке Казанка у садоводческого некоммерческого товари- щества «Оптимист» Высо- когорского муниципаль- ного района»	2022 год	МСАиЖКХ РТ, Главстрой РТ										-	-	1 588,01	-	-	-	-	1 проект
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												-	-	1 588,01	-	-	-	-	
126.	Разработка проектно-смет- ной документации по объ- екту «Руслорегулирующие мероприятия на р.Киндерка у жилого массива Аки в Со- ветском районе г.Казани»	2022 год	МСАиЖКХ РТ, Главстрой РТ										-	-	1 152,6	-	-	-	-	1 проект
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												-	-	1 152,6	-	-	-	-	
127.	Нераспределенный резерв	2023 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										-	-	-	226 522,6	-	-	-	-
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												-	-	-	226 522,6	-	-	-	
Итого по задаче, в том числе:													151 013,14	307 802,58	399 721,58	226 522,6	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													151 013,14	307 802,58	399 721,58	226 522,6	0,0	0,0	0,0	
Наименование задачи: «Восстановление и экологическая реабилитация водных объектов»																				
128.	Благоустройство родника у с.Татарская Икшурма Са- бинского муниципального района Республики Татар- стан	2020 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ	Объем выемки донных отложений в результате реализации мероприятий по восстановлению и экологической реабили- тации водных объектов, тыс.куб.метров	22,9	18,1	12,0	12,36	-	-	-		3 903,64	-	-	-	-	-	-	1 родник
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												3 903,64	-	-	-	-	-	-	
129.	Очистка пруда в д.Татар- ский Сарсаз Чистополь- ского муниципального рай- она	2020 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ	Площадь работ по вос- становлению и экологи- ческой реабилитации водных объектов, тыс.кв.метров	423,3	72,36	48,0	49,42	-	-	-		11 800,54	-	-	-	-	-	-	3 гектара
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												11 800,54	-	-	-	-	-	-	
130.	Очистка озера в г.Мама- дыш Республики Татарстан	2020 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										20 346,8	-	-	-	-	-	-	2,275 гектара
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												20 346,8	-	-	-	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
131.	Очистка водоема у с.Чишма Актанышского муниципального района Республики Татарстан	2020 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										613,55	-	-	-	-	-	-	0,78 гектара		
													-	-	-	-	-	-	-		-	-
													613,55	-	-	-	-	-	-		-	-
132.	Очистка озера у с.Зюри Мадьяшского муниципального района Республики Татарстан	2020 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										17 600,0	-	-	-	-	-	-	1,5 гектара		
													-	-	-	-	-	-	-		-	-
													17 600,0	-	-	-	-	-	-		-	-
133.	Очистка водоема у д.Тингаш Буинского муниципального района Республики Татарстан	2020 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										19 041,12	-	-	-	-	-	-	1,3 гектара		
													-	-	-	-	-	-	-		-	-
													19 041,12	-	-	-	-	-	-		-	-
134.	Очистка и углубление озера (водоема) по ул.Шашина в г.Нурлат Республики Татарстан с благоустройством прилегающей территории	2020 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										17 238,54	-	-	-	-	-	-	0,236 гектара		
													-	-	-	-	-	-	-		-	-
													17 238,54	-	-	-	-	-	-		-	-
135.	Очистка и благоустройство озера у с.Старое Мокшино Аксубаевского муниципального района Республики Татарстан	2020 – 2021 годы	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ/ Главстрой РТ										9 582,77	5 559,63	-	-	-	-	-	4,2 гектара		
													-	-	-	-	-	-	-		-	-
													9 582,77	5 559,63	-	-	-	-	-		-	-
136.	Проектно-изыскательские работы по объекту «Благоустройство прилегающей территории озера в с.Большое Мереткозино Камско-Устьинского муниципального района Республики Татарстан»	2021 год	МСАиЖКХ РТ, Главстрой РТ										-	1 616,0	-	-	-	-	-	1 проект		
													-	-	-	-	-	-	-		-	-
													-	1 616,0	-	-	-	-	-		-	-
137.	Очистка водоема у с.Ясашно-Барышево Апастовского муниципального района Республики Татарстан	2021 год	МСАиЖКХ РТ, Главстрой РТ										-	18 441,54	-	-	-	-	-	3,3 гектара		
													-	-	-	-	-	-	-		-	-
													-	18 441,54	-	-	-	-	-		-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
138.	Очистка озера по ул.Набережная реки Вятка в г.Мамадыш Республики Татарстан	2021 год	МСАиЖКХ РТ, Главстрой РТ										-	9 107,89	-	-	-	-	-	470 пог. метров
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												-	9 107,89	-	-	-	-	-	
139.	Очистка пойменного озера на левом притоке р.Петьялка у д.Сентяк Зеленодольского муниципального района Республики Татарстан	2022 Год	МСАиЖКХ РТ, Главстрой РТ										-	-	36 824,32	-	-	-	-	3,2 гектара
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												-	-	36 824,32	-	-	-	-	
140.	Экореабилитация озер в с.Большое Мереткозино Камско-Устьинского муниципального района Республики Татарстан	2022 Год	МСАиЖКХ РТ, Главстрой РТ										-	-	12 953,25	-	-	-	-	0,1742 гектара
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												-	-	12 953,25	-	-	-	-	
141.	Нераспределенный резерв	2023 год	МСАиЖКХ РТ, ГИСУ РТ										-	-	-	49 777,6	-	-	-	-
	федеральный бюджет												-	-	-	-	-	-	-	
	бюджет Республики Татарстан												-	-	-	49 777,6	-	-	-	
Итого по задаче, в том числе:													100 126,96	34 725,06	49 777,57	49 777,6	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													100 126,96	34 725,06	49 777,57	49 777,6	0,0	0,0	0,0	
Итого по подпрограмме													1 495 876,44	980 315,88	1 085 561,21	528 771,0	202 136,3	230 022,8	20 288,8	
Итого из федерального бюджета, из них:													608 268,4	157 152,0	290 476,4	167 517,3	129 397,3	230 022,8	20 288,8	
МЭиПР РТ													22 994,2	120 828,7	150 435,8	0,0	20 288,8	230 022,8	20 288,8	
ГБУ «НПО ГЕОЦЕНТР РТ»													0,0	0,0	0,0	89 078,0	0,0	0,0	0,0	
МСАиЖКХ РТ													585 274,2	36 323,3	140 040,6	78 439,3	109 108,5	0,0	0,0	
Итого из бюджета Республики Татарстан, из них:													887 608,04	823 163,88	795 084,81	361 253,7	72 739,0	0,0	0,0	
МЭиПР РТ													0,0	2 000,0	652,22	0,0	0,0	0,0	0,0	
МСАиЖКХ РТ													887 608,04	821 163,88	794 432,58	361 253,7	72 739,0	0,0	0,0	

Список использованных сокращений:

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

Главстрой РТ – государственное бюджетное учреждение «Главстрой Республики Татарстан»;

ГБУ «НПО ГЕОЦЕНТР РТ» – государственное бюджетное учреждение «Научно-производственное объединение по геологии и использованию недр Республики Татарстан»;

ГТС – гидротехническое сооружение;

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

МЭиПР РТ – Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан;

ПИР – проектно-изыскательские работы;

ПСД – проектно-сметная документация.

Цель, задачи, индикаторы оценки результатов, объемы финансирования подпрограммы  
«Сохранение биологического разнообразия Республики Татарстан» (II этап)

№ 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						
					2019 год (базовый)	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Наименование цели: «Сохранение и восстановление биологического разнообразия Республики Татарстан»																			
Наименование задачи: «Государственное управление системой ООПТ* регионального значения, в том числе нормативное правовое, финансово-экономическое, кадровое обеспечение деятельности государственных природных заказников»																			
1.	Охрана и учет объектов растительного и животного мира, разработка нормативных правовых документов в сфере сохранения и восстановления биологического разнообразия Республики Татарстан, финансово-экономическое, кадровое обеспечение деятельности государственных природных заказников	2020 – 2026 годы	ГК РТ по БР	Доля площади Республики Татарстан, занятой ООПТ всех уровней, в общей площади Республики Татарстан, процентов	6,3	6,8	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	17 813,7	16 357,2	44 949,8	31 187,4	26 296,6	26 809,6	26 809,6
Доля площади Республики Татарстан, занятой ООПТ регионального и местного значения, процентов				5,7	6,3	6,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Наименование задачи: «Обеспечение охраны и защиты природных комплексов и объектов, регулирование использования природных ресурсов на ООПТ Республики Татарстан»																			
2.	Осуществление регионального государственного контроля (надзора) в области охраны и использования ООПТ, практические мероприятия по обеспечению	2020 – 2026 годы	ГК РТ по БР	Количество выявленных и пресеченных нарушений на ООПТ Республики Татарстан, единиц	660	678	691	697	690	690	690	690	22 267,2	20 446,5	56 187,2	33 102,2	32 870,8	33 512,0	33 512,0
Количество заполненных карточек				-	3 214	2 442	3 591	2 050	2 100	2 100	2 150	-	-	-	-	-	-	-	-

\*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
	сохранения редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного и растительного мира, изготовление и установка информационных знаков, указателей, форм наглядной агитации по границам ООПТ			встреч редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, растений и грибов, единиц															
Наименование задачи: «Осуществление эколого-просветительской и информационно-пропагандистской деятельности»																			
3.	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	2020 – 2026 годы	ГК РТ по БР	Количество изданий по вопросам ООПТ, штук	3	-	-	-	-	-	-	-	4 453,4	4 089,3	11 237,4	6 620,4	6 574,2	6 702,4	6 702,4
				Количество учащихся, охваченных лекциями и иными публичными мероприятиями по вопросам ООПТ, человек	21 733	22 013	22 725	36 412	22 900	23 000	23 000	23 100							
Итого													44 534,3	40 893,0	112 374,5	70 910,0	65 741,6	67 024,0	67 024,0
МЛХ РТ													-	-	-	-	-	-	-
ГК РТ по БР													44 534,3	40 893,0	112 374,5	70 910,0	65 741,6	67 024,0	67 024,0

Список использованных сокращений:

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

МЛХ РТ – Министерство лесного хозяйства Республики Татарстан;

ООПТ – особо охраняемые природные территории.

Цель, задачи, индикаторы оценки результатов, объемы финансирования подпрограммы  
«Воспроизводство и использование охотничьих ресурсов Республики Татарстан» (II этап)

№ п/п	Наименование мероприятия / уровень бюджета	Сроки выполнения мероприятий	Исполнители	Индикаторы оценки конечных результатов, единица измерения	Значения индикаторов									Финансирование, тыс.рублей*						
					2019 год (базовый)	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
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	2020–2026 годы		Доля видов охотничьих ресурсов, по которым ведется мониторинг численности, в общем количестве видов охотничьих ресурсов, обитающих на территории Республики Татарстан, процентов	100	100	100	100	100	100	100	100	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	
													22 271,6	21 891,8	19 328,3	19 250,7	19 385,0	19 827,9	19 827,9	
					ГК РТ по БР**								8 573,5	7 563,6	6 607,1	3 567,5	3 598,5	3 710,3	3 710,3	
			ГК РТ по БР (ГБУ «ЦВИТОС»)																	
Наименование задачи: «Обеспечение федерального государственного охотничьего контроля (надзора)»																				
2.	Проведение проверок за соблюдением требований законодательства Российской Федерации и Республики Татарстан в области охоты	2020–2026 годы	ГК РТ по БР	Доля привлеченных к ответственности лиц за нарушения законодательства в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов от общего количества возбужденных дел	х	96	93	96	84	85	86	86	34 294,0	30 254,2	26 428,2	14 269,9	14 394,0	14 841,4	14 841,4	
													бюджет РТ	бюджет РТ	бюджет РТ	бюджет РТ	бюджет РТ	бюджет РТ	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.2.



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
				об административных правонарушениях в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов, процентов															
Наименование задачи: «Обеспечение сохранения и воспроизводства охотничьих ресурсов и водных биологических ресурсов»																			
3.	Исполнение переданных полномочий Российской Федерации в сфере охоты и охраны охотничьих ресурсов, проведение биотехнических мероприятий	2020–2021 годы	ГК РТ по БР	Доля площади охотничьих угодий, на которых проведено внутрихозяйственное охотустройство, в общей площади охотничьих угодий, процентов	100	100	100	-	-	-	-	-	20 408,1 бюджет РФ	21 034,1 бюджет РФ	-	-	-	-	-
		2022–2026 годы		Доля площади охотничьих угодий, на которых проведены биотехнические мероприятия, в общей площади охотничьих угодий, процентов	-	-	-	100	100	100	100	100	-	-	21 214,6 бюджет РФ	22 969,3 бюджет РФ	23 763,9 бюджет РФ	24 630,1 бюджет РФ	24 630,1 бюджет РФ
4.	Исполнение переданных полномочий Российской Федерации в области регулирования и охраны водных биологических ресурсов	2020–2026 годы	ГК РТ по БР	Площадь акватории, очищенной от брошенных орудий лова (вылова), кв.километров	878	878	900	878	878	878	878	878	251,3 бюджет РФ	250,6 бюджет РФ	250,6 бюджет РФ	249,2 бюджет РФ	249,2 бюджет РФ	249,2 бюджет РФ	249,2 бюджет РФ
Итого, в том числе:													77 225,0	73 430,7	67 221,7	56 739,1	57 792,1	59 548,6	59 548,6
федеральный бюджет													20 659,4	21 284,7	21 465,2	23 218,5	24 013,1	24 879,3	24 879,3
бюджет Республики Татарстан													56 565,6	52 146,0	45 756,5	33 520,6	33 779,0	34 669,3	34 669,3

Список использованных сокращений:

бюджет РТ – бюджет Республики Татарстан;

бюджет РФ – федеральный бюджет;

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

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

Приложение № 2 к подпрограмме  
«Координирование деятельности служб  
в сфере охраны окружающей среды  
и природопользования Республики Татарстан»  
(в редакции постановления  
Кабинета Министров  
Республики Татарстан  
от 17.05.2023 № 605 )

Цель, задачи, индикаторы оценки результатов, объемы финансирования подпрограммы «Координирование деятельности служб в сфере охраны окружающей среды и природопользования Республики Татарстан» (II этап)

№ 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*							
					2019 год (базовый)	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
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	2020 – 2026 годы	Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан (далее – МЭИПР РТ)	Количество исходящих документов в сфере экологического нормирования, касающихся государственного регулирования негативного воздействия на окружающую среду, единиц	981	573	-	-	-	-	-	-	13 092,4	11 695,5	12 884,2	9 878,1	9 953,3	10 275,5	10 275,5	
	федеральный бюджет			Соотношение количества зарегистрированных	100	100	100	100	100	100	100	100	-	698,9	768,6	-	-	-	-	

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



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
				обращений в области экологического нормирования и количества подготовленных согласований и документов, процентов															
	бюджет Республики Татарстан			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	13 092,4	10 996,6	12 115,6	9 878,1	9 953,3	10 275,5	10 275,5
2.	Реализация мер по охране атмосферного воздуха, водных объектов и земельных ресурсов	2020 – 2026 годы	МЭиПРТ	Доля уловленных и обезвреженных загрязняющих атмосферный воздух веществ в общем количестве отходящих загрязняющих веществ от стационарных источников, процентов	60,2	60,4	-	-	-	-	-	-	13 092,4	15 294,1	16 848,5	12 917,5	13 015,9	13 437,2	13 437,2
	федеральный бюджет			Доля автотранспортных средств с повышенным со-	7,3	7,2	2,8	2,8	6,9	6,8	6,7	6,6	-	913,9	1 005,0	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
				держанием загрязняющих веществ в отработавших газах в общем количестве проверенных автомобилей, процентов															
	бюджет Республики Татарстан			Доля загрязненных (без очистки) сточных вод в общем объеме водоотведения, процентов	11,6	11,5	11,4	11,3	11,2	11,1	11,0	10,9	13 092,4	14 380,2	15 843,5	12 917,5	13 015,9	13 437,2	13 437,2
				Доля нормативно очищенных сточных вод в общем объеме сточных вод, процентов	17,4	17,8	18,2	18,6	18,7	18,8	19,0	19,0							
				Доля рекультивируемых земель, процентов	44	44	45	45	46	46	47	47							
				Качество окружающей среды, процентов	117,48	97,23	116,04	106,3	104,2	108,3	108,3	108,3							
Наименование задачи: «Регулирование отношений в сфере рационального использования государственного фонда недр и геологического изучения и воспроизводства минерально-сырьевой базы на территории Республики Татарстан»																			
3.	Проведение государственной экспертизы разведанных запасов общераспространенных полезных ископаемых, технико-экономических обоснований кондиций и геологической информации об участках недр местного значения; координация и регулирование геологоразведочных работ, выполняемых за счет средств	2020 – 2026 годы	МЭиПР РТ	Соотношение количества отчетов о результатах геологоразведочных работ и количества проведенных государственных экспертиз, процентов	99	100	100	100	100	100	100	100	12 588,9	15 066,8	16 353,0	12 537,6	12 834,6	13 042,0	13 042,0
				Соотношение фактического объема эксплуатационного бурения нефтяных скважин и запланированного, процентов	62,8	109,4	153,3	63,7	100	100	100	100							
				Соотношение фактического объема поисково-разведочного бурения	195,8	54,2	105,3	106,9	100	100	100	100							



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	недропользователей; информационное обеспечение недропользования			нефтяных скважин и запланированного, процентов															
	Федеральный бюджет			Соотношение количества удовлетворенных заявок на предоставление геологической информации и общего количества обращений, процентов	99	99	99	99	99	99	99	99	-	887,0	975,5	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан													12 588,9	14 179,8	15 377,5	12 537,6	12 834,6	13 042,0
4.	Проведение аукционов на право пользования участками недр на территории Республики Татарстан на разведку и добычу общераспространенных полезных ископаемых, лицензирование государственного фонда недр Республики Татарстан	2020 – 2026 годы	МЭиПР РТ	Соотношение количества выданных лицензий и количества рассмотренных заявлений на получение права пользования недрами с целью геологического изучения, разведки и добычи полезных ископаемых, процентов	95	96	96	96	96	96	96	96	9 567,5	8 324,1	9 415,4	7 218,6	7 072,1	7 509,0	7 509,0
	Федеральный бюджет			Соотношение величины фактического поступления в бюджет Республики Татарстан разовых платежей за пользование недрами при наступлении определенных событий, оговоренных в лицензии, при использовании недрами на территории Российской Федерации по участкам недр, содержащим	100	100	100	100	100	100	100	100	-	510,7	561,6	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан													9 567,5	7 813,4	8 853,7	7 218,6	7 072,1	7 509,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
				общераспространенные полезные ископаемые, или участкам недр местного значения и утвержденными плановыми значениями, процентов															
				Ежегодный утвержденный баланс запасов общераспространенных полезных ископаемых Республики Татарстан, балансов	1	1	1	1	1	1	1	1							
Наименование задачи: «Обеспечение комплексного регионального государственного экологического контроля (надзора) и регионального государственного экологического контроля (надзора) за выполнением требований законодательств Российской Федерации и Республики Татарстан»																			
5.	Проведение проверок за соблюдением требований законодательств Российской Федерации и Республики Татарстан в области охраны окружающей среды и природопользования на объектах, подлежащих региональному государственному контролю (надзору)	2020 – 2026 годы	МЭиПР РТ	Доля устраненных нарушений из числа выявленных нарушений в сфере природопользования и охраны окружающей среды, процентов (показатель группы В.2.5)	99,2	98,7	97,2	-	-	-	-	-	85 666,3	96 262,9	106 046,7	81 304,3	81 923,6	84 575,1	84 575,1
	федеральный бюджет			Доля взысканных средств от наложенных штрафов, процентов (показатель группы В.3.1.37)	75,7	84,9	74,2	-	-	-	-	-	-	-	5 752,3	6 325,8	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан			Доля заявок, поступивших в государственную информационную	80,4	87,4	72,84	74,75	≥ 60	≥ 60	≥ 60	≥ 60	85 666,3	90 510,6	99 720,8	81 304,3	81 923,6	84 575,1	84 575,1



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
				систему «Народный контроль», которым присвоен статус «Заявка решена», процентов															
				Наличие уведомлений со статусом «Выполнено несвоевременно» в государственной информационной системе «Народный контроль», единиц	0	0	0	0	0	0	0	0							
				Доля облагоустроенных земельных участков от общей площади загрязненных земельных участков в результате несанкционированного размещения отходов производства и потребления, процентов	95	96	x	x	x	x	x	x							
				Снижение доли загрязненных земельных участков в результате несанкционированного размещения отходов производства и потребления, процентов (показатель группы А.3)	25	4	2	2	21,0	20,5	20,0	19,5							
				Сокращение количества выявленных нарушений обязательных требований в области охраны окружа-	5 687	5 113	4 465	-	-	-	-	-							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
				ющей среды, единиц (показатель группы В.3.2.2)															
				Доля предупреждений в общем количестве административных наказаний, процентов (показатель группы В.3.2.9)	41	31,7	39,6	-	-	-	-	-							
				Формирование плана проверок на очередной год с учетом рискоориентированного подхода, да/нет (показатель группы В.3.1.2)	да	да	да	да	-	-	-	-							
				Снижение количества фактов безлицензионной добычи общераспространенных полезных ископаемых на участках недр местного значения на территории Республики Татарстан, единиц (показатель группы А.3)	х	69	17	31	57	53	49	45							
				Доля устраненных нарушений из числа выявленных нарушений в области использования и охраны недр, процентов (показатель группы В.2.5)	х	х	100	-	-	-	-	-							
6.	Лабораторно-аналитическое обеспечение и со-	2020 – 2026 годы	МЭиПР РТ	Количество отобранных проб внешней среды	35 160	-	-	-	-	-	-	-	91 097,0	150 758,7	102 612,4	58 071,6	59 191,4	61 034,8	61 034,8



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	проведение регионального государственного экологического контроля (надзора)			(вода, воздух и почва), штук Количество проведенных лабораторных анализов отобранных проб внешней среды (вода, воздух и почва), штук	64 460	-	-	-	-	-	-	-							
	федеральный бюджет бюджет Республики Татарстан			Соотношение количества исследованных проб и общего количества проб, заявленных для отбора при реализации регионального государственного экологического контроля (надзора) и других природоохранных мероприятий, процентов	-	100	100	100	100	100	100	100	-	3 116,9	3 591,9	-	-	-	
													91 097,0	147 641,8	99 020,4	58 071,6	59 191,4	61 034,8	61 034,8
Наименование задачи: «Обеспечение эффективной реализации государственных функций в сфере природопользования и охраны окружающей среды»																			
7.	Предоставление государственных услуг в сфере охраны окружающей среды, проведение эффективной кадровой политики, финансово-экономическое сопровождение исполнения государственных функций Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан	2020 – 2026 годы	МЭиПР РТ	Уровень удовлетворенности качеством государственных услуг, процентов	90	99,5	100	90	90	90	90	90	53 376,8	46 782,0	51 536,7	39 512,4	39 813,3	41 101,9	41 101,9

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	федеральный бюджет			Доля выполненных Министерством экологии и природных ресурсов Республики Татарстан в установленные сроки поручений Раиса Республики Татарстан, Премьер-министра Республики Татарстан, Руководителя Администрации Раиса Республики Татарстан, заместителей Премьер-министра Республики Татарстан в общем объеме поручений, для которых указаны лицами установлен контрольный срок выполнения, процентов	100	100	100	100	100	100	100	100	-	2 795,5	3 074,2	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан			Доля выполненных Министерством экологии и природных ресурсов Республики Татарстан в установленные сроки поручений Раиса Республики Татарстан, Премьер-министра Республики Татарстан, Руководителя Администрации Раиса Республики Татарстан, заместителей Премьер-министра Республики Татарстан по	100	100	100	100	100	100	100	100	53 376,8	43 986,5	48 462,4	39 512,4	39 813,3	41 101,9	41 101,9



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
				рассмотрению обращений граждан в общем объеме поручений по рассмотрению обращений граждан, по которым указанными лицами установлен контрольный срок выполнения, процентов																
				Доля выполненных Министерством экологии и природных ресурсов Республики Татарстан персонализированных поручений, в том числе своевременно обновленных отчетов в системе «Открытый Татарстан» и внесенных данных по курируемым региональным проектам в информационную систему Республики Татарстан по направлению «Контроль национальных проектов», процентов	100	100	100	100	100	100	100	100	100							
				Доля согласованных в регламентные сроки проектов постановлений и распоряжений Кабинета Министров Республики Татарстан, процентов	100	100	100	100	100	100	100	100	100							





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
				в общей стоимости заключенных контрактов, процентов															
				Доля закупок, размещенных у субъектов малого предпринимательства и социально ориентированных некоммерческих организаций, от совокупного годового объема закупок, процентов	37,28	31,2	68,14	66,56	≥ 30	≥ 30	≥ 30	≥ 30							
				Выполнение показателей региональных составляющих национальных проектов, процентов	x	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	2020 – 2026 годы	МЭиПР РТ	Расходы консолидированного бюджета Республики Татарстан на охрану окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов в расчете на одного жителя, рублей	315,6	501,7	519,6	699,1	409,1	329,5	179,4	179,4	13 092,4	11 695,5	12 884,2	9 878,1	9 953,3	10 275,5	10 275,5
	федеральный бюджет												-	698,8	768,6	-	-	-	-
	бюджет Республики Татарстан												13 092,4	10 996,7	12 115,6	9 878,1	9 953,3	10 275,5	10 275,5
9.	Реализация природоохранных мероприятий в рамках соглашений с исполнительными комитетами муниципальных районов	2020 – 2026 годы	Исполнительные комитеты муниципальных районов	Количество соглашений о взаимодействии Министерства экологии и природных ресурсов Республики	45	45	45	45	45	45	45	45	205 296,9	252 934,0	252 978,0	232 196,0	232 196,0	232 196,0	232 196,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	тетами муниципальных районов (городских округов) за счет средств местных бюджетов		(городских округов) Республики Татарстан	Татарстан и исполнительных комитетов муниципальных районов Республики Татарстан по обеспечению выполнения природоохранных мероприятий за счет средств местных бюджетов, штук															
Итого по подпрограмме, в том числе:													496 870,6	608 813,6	581 558,9	463 514,1	465 953,5	473 447,0	473 447,0
за счет средств федерального бюджета МЭИПР РТ													-	15 374,0	17 071,3	-	-	-	-
за счет средств бюджета Республики Татарстан МЭИПР РТ													291 573,7	340 505,6	311 509,6	231 318,1	233 757,5	241 251,0	241 251,0
за счет средств местных бюджетов исполнительных комитетов муниципальных районов (городских округов) Республики Татарстан													205 296,9	252 934,0	252 978,0	232 196,0	232 196,0	232 196,0	232 196,0