



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

22.09.2023

г.Казань

КАРАР

№ 1172

О внесении изменений в Региональную программу по повышению качества водоснабжения в Республике Татарстан на 2019 – 2024 годы, утвержденную постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 30.07.2019 № 636 «Об утверждении Региональной программы по повышению качества водоснабжения в Республике Татарстан на 2019 – 2024 годы»

Кабинет Министров Республики Татарстан **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

Внести в Региональную программу по повышению качества водоснабжения в Республике Татарстан на 2019 – 2024 годы, утвержденную постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 30.07.2019 № 636 «Об утверждении Региональной программы по повышению качества водоснабжения в Республике Татарстан на 2019 – 2024 годы» (с изменениями, внесенными постановлениями Кабинета Министров Республики Татарстан от 02.11.2019 № 1000, от 25.02.2020 № 144, от 02.04.2021 № 208, от 14.02.2022 № 125, от 14.03.2023 № 242) (далее – Региональная программа), следующие изменения:

в разделе II Региональной программы:

в графе второй строки «Цели Региональной программы» цифры «95,03» и «98,34» заменить цифрами «95,641» и «98,782» соответственно;

графу вторую строки «Муниципальные образования Республики Татарстан, участвующие в Региональной программе» дополнить словами «, Алексеевский муниципальный район Республики Татарстан»;

графу вторую строки «Реализуемые мероприятия» дополнить абзацами следующего содержания:

«Строительство станции водоподготовки в пгт.Алексеевское Алексеевского муниципального района Республики Татарстан»;

Строительство сетей водоснабжения в д.Суровка и с.Новотроицкое Тукаевского муниципального района Республики Татарстан»;

строку «Объем финансирования Региональной программы с разбивкой по годам и источникам» изложить в следующей редакции:

«Объем финансирования Региональной программы с разбивкой по годам и источникам»	Общий объем финансирования Региональной программы в 2019 – 2024 годах составит 2 248 668,75 тыс.рублей, в том числе:				
	(тыс.рублей)				
	Год	Всего	В том числе		
			средства бюджета Республики Татарстан	средства федерального бюджета, планируемые к привлечению	внебюджетные средства
	2019	80 444,72	4 822,0	20 556,82	55 065,9
	2020	54 134,45	0,0	0,0	54 134,45
	2021	274 548,27	26 391,58	112 510,88	135 645,81
	2022	897 207,07	148 018,98	631 028,3	118 159,79
	2023	755 357,19	107 992,29	460 387,9	186 977,0
	2024	186 977,05	0,0	0,0	186 977,05
Итого	2 248 668,75	287 224,85	1 224 483,9	736 960,0	
Примечание. Объемы финансирования носят прогнозный характер и подлежат ежегодной корректировке с учетом возможностей соответствующих бюджетов»;					

строку «Ожидаемые конечные результаты реализации целей и задач Региональной программы (индикаторы оценки результатов) и показатели бюджетной эффективности» изложить в следующей редакции:

«Ожидаемые конечные результаты реализации целей и задач Региональной программы (индикаторы оценки результатов) и показатели бюджетной эффективности»	Реализация программных мероприятий позволит по итогам 2024 года обеспечить достижение значения показателей:
	<p>доля населения Республики Татарстан, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, – 95,641 процента, в том числе:</p> <p>2019 год – 92,8 процента;</p> <p>2020 год – 92,8 процента;</p> <p>2021 год – 93,6 процента;</p> <p>2022 год – 94,2 процента;</p> <p>2023 год – 95,641 процента;</p> <p>2024 год – 95,641 процента;</p> <p>доля городского населения Республики Татарстан, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, – 98,782 процента, в том числе:</p> <p>2019 год – 96,1 процента;</p>

	<p>2020 год – 96,0 процента; 2021 год – 96,8 процента; 2022 год – 97,3 процента; 2023 год – 98,782 процента; 2024 год – 98,782 процента.</p> <p>Мероприятия Региональной программы будут способствовать созданию комфортной среды обитания и жизнедеятельности населения.</p> <p>Расчет показателей бюджетной эффективности приведен в разделе VIII»;</p>
--	---

раздел III Региональной программы изложить в следующей редакции:

«III. Характеристика текущего состояния систем централизованного водоснабжения в Республике Татарстан, описание мероприятий, способствующих улучшению качества питьевой воды в Республике Татарстан

По данным Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Республике Татарстан по состоянию на 1 января 2021 года, протяженность водопроводных сетей в Республике Татарстан составляет более 18,57 тыс.км, из которых необходимо заменить 5,93 тыс.км (31,93 процента), износ сетей водоснабжения – 49,3 процента.

Отсутствие чистой воды отражается на здоровье населения и является причиной распространения инфекционных заболеваний, развития болезней, увеличения степени риска воздействия на организм человека различных факторов. До 20 процентов всех заболеваний может быть связано с неудовлетворительным качеством воды.

По итогам проведенной оценки состояния объектов систем централизованного водоснабжения на территории Республики Татарстан в 2020 году (инвентаризация) доля населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, составила 93,58 процента, в том числе:

доля городского населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, – 96,79 процента;

доля сельского населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, – 82,09 процента.

В рамках реализации Региональной программы планируется выполнить 7 мероприятий, которые улучшат качество питьевой воды в Республике Татарстан, в том числе:

1. «Реконструкция ВЗС г.Болгар на 5 тыс.куб.м в сутки Спасского муниципального района Республики Татарстан». Качество подаваемой питьевой воды в г.Болгар не соответствует нормативным требованиям. Проектом предусмотрено увеличение производительности действующего водозабора и строительство водопроводной очистной станции проектной мощностью 5 тыс.куб.м в сутки. Для очистки воды до питьевого качества принята одноступенчатая очистка с использованием напорных скорых фильтров с упрощенной аэрацией.

По итогам реализации указанного мероприятия планируется обеспечить качественной питьевой водой 8 476 человек, увеличив значение целевого показателя «Доля населения Республики Татарстан, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения» на 0,218 процента.

2. «Строительство станции водоподготовки в пгт.Васильево Зеленодольского муниципального района». Качество подаваемой питьевой воды в пгт.Васильево не соответствует нормативным требованиям. Проектом предусмотрено строительство станции водоподготовки проектной мощностью 4 тыс.куб.м в сутки. Очистка воды до питьевого качества предусмотрена на установке обратного осмоса с дальнейшим обеззараживанием.

По итогам реализации указанного мероприятия планируется обеспечить качественной питьевой водой 17 341 человека, увеличив значение целевого показателя «Доля населения Республики Татарстан, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения» на 0,445 процента.

3. «Строительство системы водоснабжения с водозаборным узлом для г.Нурлат Нурлатского муниципального района Республики Татарстан». Качество подаваемой питьевой воды в г.Нурлат не соответствует нормативным требованиям. Проектом предусмотрено бурение скважин на территории Черемшанского месторождения у с.Чулпаново, строительство насосных станций, прокладка водопровода до станции водоподготовки проектной мощностью 10 тыс.куб.м в сутки. Очистка воды до питьевого качества предусмотрена на скорых фильтрах с глубокой аэрацией с дальнейшим обеззараживанием.

По итогам реализации указанного мероприятия планируется обеспечить качественной питьевой водой 32 703 человека, увеличив значение целевого показателя «Доля населения Республики Татарстан, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения» на 0,84 процента.

4. «Строительство сетей водоснабжения в д.Белоус Тукаевского муниципального района Республики Татарстан». Цель проекта – обеспечить качественной питьевой водой населенные пункты, расположенные в северо-восточной части Тукаевского района. Для этого предусмотрено строительство 13,2 км водопровода в двухтрубном исчислении от станции очистки воды ООО «Челныводоканал» до территории Национального парка «Нижняя Кама».

По итогам реализации указанного мероприятия планируется обеспечить качественной питьевой водой 7 810 человек, увеличив значение целевого показателя «Доля населения Республики Татарстан, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения» на 0,201 процента.

5. «Строительство станции водоподготовки в пгт.Алексеевское Алексеевского муниципального района Республики Татарстан». Качество подаваемой питьевой воды в пгт.Алексеевское не соответствует нормативным требованиям. Проектом предусмотрено строительство станции водоподготовки проектной мощностью 42 куб.м в час. Схема очистки воды до питьевого качества предусматривает последовательную фильтрацию на узле осадочных фильтров и на установке обратного осмоса с дальнейшим обеззараживанием.

По итогам реализации указанного мероприятия планируется обеспечить качественной питьевой водой 11 735 человек, увеличив значение целевого показателя

«Доля населения Республики Татарстан, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения» на 0,301 процента.

6. «Строительство сетей водоснабжения в д.Суровка и с.Новотроицкое Тукаевского муниципального района Республики Татарстан» протяженностью 9 070 пог.метров. Реализация проекта позволит обеспечить качественной питьевой водой с поверхностного водозабора «Белоус» г.Набережные Челны жителей д.Суровка и с.Новотроицкое Тукаевского муниципального района численностью населения 1 939 и 2 297 человек соответственно, увеличив значение целевого показателя «Доля населения Республики Татарстан, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения» на 0,109 процента.

Все мероприятия согласованы Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Татарстан (Татарстан).

7. Также в рамках программы реализуются мероприятия за счет средств муниципального унитарного предприятия «Водоканал» г.Казани по объекту «Строительство, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованных систем водоснабжения муниципального унитарного предприятия г.Казани «Водоканал».

Таблица 1

Мероприятия Региональной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Прирост численности населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, после ввода объекта в эксплуатацию, тыс.человек	Прирост доли населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, после ввода объекта в эксплуатацию, %	Показатель, по которому качество питьевой воды не соответствует нормативным требованиям
1.	«Строительство станции водоподготовки в пгт.Васильево Зеленодольского муниципального района»	17 341	0,445	жесткость воды, общее содержание железа, марганца и других показателей превышает нормативные»;
2.	«Строительство системы водоснабжения с водозаборным узлом для г.Нурлат Нурлатского муниципального района Республики Татарстан»	32 703	0,840	
3.	«Реконструкция ВЗС г.Болгар на 5 тыс.куб.м в сутки Спасского муниципального района Республики Татарстан»	8 476	0,218	
4.	«Строительство сетей водоснабжения в д.Белоус Тукаевского муниципального района Республики Татарстан»	7 810	0,201	

5.	«Строительство станции водоподготовки в пгт.Алексеевское Алексеевского муниципального района Республики Татарстан»	11 735	0,301	
6.	«Строительство сетей водоснабжения в д.Суровка и с.Новотроицкое Тукаевского муниципального района Республики Татарстан»	4 236	0,109	
	Итого	82 301	2,114	

в разделе IV Региональной программы:

в абзаце втором цифры «95,03» заменить цифрами «95,641»;

в абзаце третьем цифры «98,34» заменить цифрами «98,782»;

в абзаце пятом слово «пяти» заменить словом «шести»;

абзацы седьмой – двадцатый изложить в следующей редакции:

«доля населения Республики Татарстан, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, – 95,641 процента, в том числе:

2019 год – 92,8 процента;

2020 год – 92,8 процента;

2021 год – 93,6 процента;

2022 год – 94,2 процента;

2023 год – 95,641 процента;

2024 год – 95,641 процента;

доля городского населения Республики Татарстан, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, – 98,7 процента, в том числе:

2019 год – 96,1 процента;

2020 год – 96,1 процента;

2021 год – 96,8 процента;

2022 год – 97,3 процента;

2023 год – 98,782 процента;

2024 год – 98,782 процента.»;

раздел VI Региональной программы изложить в следующей редакции:

«VI. Ресурсное обеспечение Региональной программы

Общий объем финансирования Региональной программы в 2019 – 2024 годах составит 2 248 668,75 тыс.рублей, в том числе:

(тыс.рублей)

Год	Всего средств	В том числе		
		средства бюджета Республики Татарстан	средства федерального бюджета, планируемые к привлечению	внебюджетные средства
2019	80 444,72	4 822,0	20 556,82	55 065,9
2020	54 134,45	0,0	0,0	54 134,45

2021	274 548,27	26 391,58	112 510,88	135 645,81
2022	897 207,07	148 018,98	631 028,3	118 159,79
2023	755 357,19	107 992,29	460 387,9	186 977,0
2024	186 977,05	0,0	0,0	186 977,05
Итого	2 248 668,75	287 224,85	1 224 483,9	736 960,0

Примечание. Объемы финансирования носят прогнозный характер и подлежат ежегодной корректировке с учетом возможностей соответствующих бюджетов.»;
таблицу 2 раздела VIII Региональной программы изложить в следующей редакции:

«Таблица 2

Расчет бюджетной эффективности

Позиция в рейтинге	Наименование мероприятия	Плановый показатель увеличения доли населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, приведенный к общей численности населения Республики Татарстан, процентов	Объем инвестиций из федерального бюджета, тыс.рублей	Бюджетная эффективность, рублей/процент
1	2	3	4	5 = 4/3
1.	«Реконструкция ВЗС г.Болгар на 5 тыс.куб.м в сутки Спасского муниципального района Республики Татарстан»	0,218	20 556,82	94 297 340
2.	«Строительство станции водоподготовки в пгт.Алексеевское Алексеевского муниципального района Республики Татарстан»	0,301	42 611,3	141 565 780
3.	«Строительство станции водоподготовки в пгт.Васильево Зеленодольского муниципального района»	0,445	112 510,875	252 833 426
4.	«Строительство сетей водоснабжения в д.Суровка и с.Новотроицкое Тукаевского муниципального района Республики Татарстан»	0,109	59 767,4	548 324 771
5.	«Строительство водозаборного узла для водоснабжения в г.Нурлат Нурлатского муницип-	0,84	784 787,5	934 270 833

	пального района Республики Татарстан»			
6.	«Строительство сетей водоснабжения в д. Белоус Тукаевского муниципального района Республики Татарстан»	0,201	204 250,0	1 016 169 154»;
Итого		2,114	1 224 483,895	

абзацы пятый – седьмой раздела IX Региональной программы изложить в следующей редакции:

«в 2022 году – 118 159,79 тыс.рублей;

в 2023 году – 186 977,0 тыс.рублей;

в 2024 году – 186 977,05 тыс.рублей.»;

приложения № 1 – 5 к Региональной программе изложить в новой редакции (прилагаются).

Премьер-министр
Республики Татарстан



А.В.Песошин

Приложение № 1
к Региональной программе по
повышению качества водоснабжения в
Республике Татарстан на 2019 – 2024 годы
(в редакции постановления
Кабинета Министров
Республики Татарстан
от 22.092023 № 1172

Характеристика объектов Региональной программы по повышению качества водоснабжения
в Республике Татарстан на 2019 – 2024 годы

№ п/п	Объектная характеристика				Финансово-экономическая характеристика						
	муниципальное образование	наименование объекта	форма собственности на объект	вид работ по объекту	предельная (плановая) стоимость работ		в том числе			значение показателя эффективности использования бюджетных средств	позиция объекта в рейтинге по показателю бюджетной эффективности
					федеральный бюджет	консолиди- рованный бюджет субъекта РФ	внебюджетные средства	тыс.рублей	тыс.рублей		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Итого по Республике Татарстан					Общая стоимость объекта, в том числе:	2 248 668,75	1 224 483,9	287 224,85	736 960,00		
					ПД*	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	2 248 668,75	1 224 483,90	287 224,85	736 960,00		
Итого по г.Казани					Общая стоимость объекта, в том числе:	736 960,00	0,00	0,00	736 960,00	-	-
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	736 960,00	0,00	0,00	736 960,00		
1.	г.Казань	Строительство, модер- низация и (или) реконст- рукция объектов центра- лизованных систем во- доснабжения муници- пального унитарного предприятия г.Казани «Водоканал»	Муниципальная собственность	Строительство	Общая стоимость объекта, в том числе:	736 960,00	0,00	0,00	736 960,00	-	-
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	736 960,00	0,00	0,00	736 960,00		

*Список использованных сокращений – на стр.3.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Итого по Зеленодольскому муниципальному району					Общая стоимость объекта, в том числе:	138 902,45	112 510,88	26 391,58	0,00	-	-
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	138 902,45	112 510,88	26 391,58	0,00		
2.	Зеленодольский муниципальный район	Строительство станции водоподготовки в пгт Васильево Зеленодольского муниципального района	Муниципальная собственность	Строительство	Общая стоимость объекта, в том числе:	138 902,45	112 510,88	26 391,58	0,00	252 833,43	3
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	138 902,45	112 510,88	26 391,58	0,00		
Итого по Нурлатскому муниципальному району					Общая стоимость объекта, в том числе:	968 873,46	784 787,50	184 085,96	0,00	-	-
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	968 873,46	784 787,50	184 085,96	0,00		
3.	Нурлатский муниципальный район	Строительство системы водоснабжения с водозаборным узлом для г.Нурлат Нурлатского муниципального района Республики Татарстан	Муниципальная собственность	Строительство	Общая стоимость объекта, в том числе:	968 873,46	784 787,50	184 085,96	0,00	934 270,83	5
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	968 873,46	784 787,50	184 085,96	0,00		
Итого по Спасскому муниципальному району					Общая стоимость объекта, в том числе:	25 378,82	20 556,82	4 822,00	0,00	-	-
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	25 378,82	20 556,82	4 822,00	0,00		
4.	Спасский муниципальный район	Реконструкция ВЗС г.Болгар на 5 тыс.куб.м в сутки Спасского муниципального района Республики Татарстан	Муниципальная собственность	Реконструкция	Общая стоимость объекта, в том числе:	25 378,82	20 556,82	4 822,00	0,00	94 297,34	1
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	25 378,82	20 556,82	4 822,00	0,00		
Итого по Тукаевскому муниципальному району					Общая стоимость объекта, в том числе:	325 947,45	264 017,40	61 930,05	0,00	-	-
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	325 947,45	264 017,40	61 930,05	0,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5.	Тукаевский муниципальный район	Строительство сетей водоснабжения в д. Белоус Тукаевского муниципального района Республики Татарстан	Муниципальная собственность	Строительство	Общая стоимость объекта, в том числе:	252 160,50	204 250,00	47 910,50	0,00	1 016 169,15	6
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	252 160,50	204 250,00	47 910,50	0,00		
5.	Тукаевский муниципальный район	Строительство сетей водоснабжения в д. Суровка и с. Новотроицкое Тукаевского муниципального района Республики Татарстан	Муниципальная собственность	Строительство	Общая стоимость объекта, в том числе:	73 786,95	59 767,40	14 019,55	0,00	548 324,77	4
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	73 786,95	59 767,40	14 019,55	0,00		
Итого по Алексеевскому муниципальному району					Общая стоимость объекта, в том числе:	52 606,57	42 611,30	9 995,27	0,00		
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	52 606,57	42 611,30	9 995,27	0,00		
5.	Алексеевский муниципальный район	Строительство станции водоподготовки в пгт. Алексеевское Алексеевского муниципального района Республики Татарстан	Муниципальная собственность	Строительство	Общая стоимость объекта, в том числе:	52 606,57	42 611,30	9 995,27	0,00	141 565,78	2
					ПД	0,00	0,00	0,00	0,00		
					СМР	52 606,57	42 611,30	9 995,27	0,00		

Список использованных сокращений:

ПД – проектная документация;

СМР – строительно-монтажные работы;

ВЗС – водозаборное сооружение.

Приложение № 2
к Региональной программе по
повышению качества водоснабжения в
Республике Татарстан на 2019 – 2024 годы
(в редакции постановления
Кабинета Министров
Республики Татарстан
от _____ 2023 № _____)

22.09.2023

№1172

Финансовое обеспечение реализации Региональной программы по повышению качества водоснабжения
в Республике Татарстан на 2019 – 2024 годы

№ п/п	Муниципальное образование	Наименование объекта	Источники финансирования	Объем средств на реализацию программных мероприятий																
				за период реализации программы:		2019 год		2020 год		2021 год		2022 год		2023 год		2024 год				
				ПД*	СМР	ПД	СМР	ПД	СМР	ПД	СМР	ПД	СМР	ПД	СМР	ПД	СМР			
				тыс.рублей	тыс.рублей	тыс.рублей	тыс.рублей	тыс.рублей	тыс.рублей	тыс.рублей	тыс.рублей	тыс.рублей	тыс.рублей	тыс.рублей	тыс.рублей	тыс.рублей	тыс.рублей	тыс.рублей		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18			
Итого по Республике Татарстан			Общая стоимость	0,00	2 248 668,75	0,00	80 444,72	0,00	54 134,45	0,00	274 548,26	0,00	897 207,07	0,00	755 357,19	0,00	186 977,05			
			в том числе:	ФБ	0,00	1 224 483,90	0,00	20 556,82	0,00	0,00	0,00	112 510,88	0,00	631 028,30	0,00	460 387,90	0,00	0,00		
				БС	0,00	287 224,86	0,00	4 822,00	0,00	0,00	0,00	26 391,58	0,00	148 018,98	0,00	107 992,29	0,00	0,00	0,00	
				МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	736 960,00	0,00	55 065,90	0,00	54 134,45	0,00	135 645,81	0,00	118 159,79	0,00	186 977,00	0,00	186 977,05	0,00	186 977,05
Итого по г.Казани			Общая стоимость	0,00	736 960,00	0,00	55 065,90	0,00	54 134,45	0,00	135 645,81	0,00	118 159,79	0,00	186 977,00	0,00	186 977,05			
			в том числе:	ФБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
				БС	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				ВБ	0,00	736 960,00	0,00	55 065,90	0,00	54 134,45	0,00	135 645,81	0,00	118 159,79	0,00	186 977,00	0,00	186 977,05	0,00	186 977,05
1.	г.Казань	Строительство, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованных систем водоснабжения муниципального предприятия г.Казани «Водоканал»	Общая стоимость	0,00	736 960,00	0,00	55 065,90	0,00	54 134,45	0,00	135 645,81	0,00	118 159,79	0,00	186 977,00	0,00	186 977,05			
			в том числе:	ФБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
				БС	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				ВБ	0,00	736 960,00	0,00	55 065,90	0,00	54 134,45	0,00	135 645,81	0,00	118 159,79	0,00	186 977,00	0,00	186 977,05	0,00	186 977,05
Итого по Зеленодольскому муниципальному району			Общая стоимость	0,00	138 902,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	138 902,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			в том числе:	ФБ	0,00	112 510,88	0,00	0,00	0,00	0,00	112 510,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				БС	0,00	26 391,58	0,00	0,00	0,00	0,00	26 391,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.	Зеленодольский муниципальный район	Строительство станции водоподготовки в пгт.Васильево Зеленодольского муниципального района	Общая стоимость	0,00	138 902,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	138 902,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			в том числе:	ФБ	0,00	112 510,88	0,00	0,00	0,00	0,00	112 510,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
				БС	0,00	26 391,58	0,00	0,00	0,00	0,00	26 391,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
				МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
Итого по Нурлатскому муниципальному району			Общая стоимость	0,00	968 873,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	779 047,28	0,00	189 826,17	0,00	0,00			
			в том числе:	ФБ	0,00	784 787,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	631 028,30	0,00	153 759,20	0,00	0,00			
				БС	0,00	184 085,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	148 018,98	0,00	36 066,97	0,00	0,00			
				МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			

*Список использованных сокращений – на стр.2.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
3.	Нурлатский муниципальный район	Строительство системы водоснабжения с водозаборным узлом для г.Нурлат Нурлатского муниципального района Республики Татарстан	Общая стоимость	0,00	968 873,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,00	779 047,28	0,00	189 826,17	0,00	0,00		
			в том числе:	ФБ	0,00	784 787,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	631 028,30	0,00	153 759,20	0,00	0,00
				БС	0,00	184 085,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	148 018,98	0,00	36 066,97	0,00	0,00
				МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по Спасекому муниципальному району			Общая стоимость	0,00	25 378,82	0,00	25 378,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
в том числе:	ФБ	0,00	20 556,82	0,00	20 556,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
	БС	0,00	4 822,00	0,00	4 822,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
	МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
	ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
4.	Спасский муниципальный район	Реконструкция ВЗС г.Болгар на 5 тыс.куб.м в сутки Спасского муниципального района Республики Татарстан	Общая стоимость	0,00	25 378,82	0,00	25 378,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			в том числе:	ФБ	0,00	20 556,82	0,00	20 556,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				БС	0,00	4 822,00	0,00	4 822,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по Тукаевскому муниципальному району			Общая стоимость	0,00	325 947,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	325 947,45	0,00	0,00		
в том числе:	ФБ	0,00	264 017,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	264 017,40	0,00	0,00		
	БС	0,00	61 930,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	61 930,05	0,00	0,00		
	МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
	ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
5.	Тукаевский муниципальный район	Строительство сетей водоснабжения в д.Белое Тукаевского муниципального района Республики Татарстан	Общая стоимость	0,00	252 160,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	252 160,50	0,00	0,00	
			в том числе:	ФБ	0,00	204 250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	204 250,00	0,00	0,00
				БС	0,00	47 910,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	47 910,50	0,00	0,00
				МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.	Тукаевский муниципальный район	Строительство сетей водоснабжения в д.Сурояк и с.Новотронское Тукаевского муниципального района Республики Татарстан	Общая стоимость	0,00	73 786,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	73 786,95	0,00	0,00	
			в том числе:	ФБ	0,00	59 767,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	59 767,40	0,00	0,00
				БС	0,00	14 019,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14 019,55	0,00	0,00
				МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по Алексеевскому муниципальному району			Общая стоимость	0,00	52 606,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	52 606,57	0,00	0,00		
в том числе:	ФБ	0,00	42 611,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	42 611,30	0,00	0,00		
	БС	0,00	9 995,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9 995,27	0,00	0,00			
	МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
	ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
7.	Алексеевский муниципальный район	Строительство станции водоподготовки в пгт.Алексеевское Алексеевского муниципального района Республики Татарстан	Общая стоимость	0,00	52 606,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	52 606,57	0,00	0,00	
			в том числе:	ФБ	0,00	42 611,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	42 611,30	0,00	0,00
				БС	0,00	9 995,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9 995,27	0,00	0,00
				МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Список использованных сокращений:

ФБ – федеральный бюджет;
БС – бюджет субъекта Российской Федерации;
ВБ – внебюджетные источники;
ВЗС – водозаборное сооружение;
МБ – местный бюджет;
ПД – проектная документация;
СМР – строительные-монтажные работы.

Приложение № 3
к Региональной программе по
повышению качества водоснабжения в
Республике Татарстан на 2019 – 2024 годы
(в редакции постановления
Кабинета Министров
Республики Татарстан
от _____ 2023 № _____)

22.09.2023 №1172

Динамика достижения целевых показателей федерального проекта «Чистая вода» при реализации Региональной программы
по повышению качества водоснабжения в Республике Татарстан на 2019 – 2024 годы

№ п/п	Муниципальное образование	Наименование объекта	Прирост численности (городского) населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, после ввода объекта в эксплуатацию	Прирост доли (городского) населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, после ввода объекта в эксплуатацию, приведенный к общей численности (городского) населения субъекта Российской Федерации	График достижения целевого показателя					
					2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			человек	%	%	%	%	%	%	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Доля населения субъекта Российской Федерации, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения										
Целевой показатель: Республика Татарстан			х	х	92,800	92,800	93,600	94,200	95,641	95,641
Значение целевого показателя, достигаемое в ходе реализации программы			82 301	2,114	93,018	93,018	93,463	93,463	94,914	94,914
Суммарный прирост показателя по Республике Татарстан			82 301	2,114	0,218	0,000	0,445	0,000	1,451	0,000
Итого по г.Казани			0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.	г.Казань	Строительство, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованных систем водоснабжения муниципального унитарного предприятия г.Казани «Водоканал»	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Итого по Алексеевскому муниципальному району			11 735	0,301	0,000	0,000	0,000	0,000	0,301	0,000
2.	Алексеевский муниципальный район	Строительство станции водоподготовки в пгт.Алексеевское Алексеевского муниципального района Республики Татарстан	11 735	0,301	0,000	0,000	0,000	0,000	0,301	0,000
Итого по Зеленодольскому муниципальному району			17 341	0,445	0,000	0,000	0,445	0,000	0,000	0,000
3.	Зеленодольский муниципальный район	Строительство станции водоподготовки в пгт.Васильево Зеленодольского муниципального района	17 341	0,445	0,000	0,000	0,445	0,000	0,000	0,000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Итого по Нурлатскому муниципальному району			32 703	0,840	0,000	0,000	0,000	0,000	0,840	0,000
4.	Нурлатский муниципальный район	Строительство системы водоснабжения с водозаборным узлом для г.Нурлат Нурлатского муниципального района Республики Татарстан	32 703	0,840	0,000	0,000	0,000	0,000	0,840	0,000
Итого по Спасскому муниципальному району			8 476	0,218	0,218	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Спасский муниципальный район	Реконструкция ВЗС* г.Болгар на 5 тыс. куб.м в сутки Спасского муниципального района Республики Татарстан	8 476	0,218	0,218	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Итого по Тукаевскому муниципальному району			12 046	0,310	0,000	0,000	0,000	0,000	0,310	0,000
6.	Тукаевский муниципальный район	Строительство сетей водоснабжения в д.Суровка и с.Новотроицкое Тукаевского муниципального района Республики Татарстан	4 236	0,109	0,000	0,000	0,000	0,000	0,109	0,000
7.	Тукаевский муниципальный район	Строительство сетей водоснабжения в д.Белоус Тукаевского муниципального района Республики Татарстан	7 810	0,201	0,000	0,000	0,000	0,000	0,201	0,000
Доля городского населения субъекта Российской Федерации, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения										
Целевой показатель: Республика Татарстан			х	х	96,100	96,000	96,800	97,300	98,782	98,782
Значение целевого показателя, достигаемое в ходе реализации программы			58 520	1,375	96,383	96,383	96,963	96,963	98,445	98,445
Суммарный прирост показателя по Республике Татарстан			58 520	2,345	0,283	0,000	0,580	0,000	1,482	0,000
Итого по г.Казани			0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.	г.Казань	Строительство, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованных систем водоснабжения муниципального унитарного предприятия г.Казани «Водоканал»	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Итого по Алексеевскому муниципальному району			11 735	0,390	0,000	0,000	0,000	0,000	0,390	0,000
2.	Алексеевский муниципальный район	Строительство станции водоподготовки в пгт.Алексеевское Алексеевского муниципального района Республики Татарстан	11 735	0,390	0,000	0,000	0,000	0,000	0,390	0,000
Итого по Зеленодольскому муниципальному району			17 341	0,580	0,000	0,000	0,580	0,000	0,000	0,000
3.	Зеленодольский муниципальный район	Строительство станции водоподготовки в пгт.Васильево Зеленодольского муниципального района	17 341	0,580	0,000	0,000	0,580	0,000	0,000	0,000
Итого по Нурлатскому муниципальному району			32 703	1,092	0,000	0,000	0,000	0,000	1,092	0,000
4.	Нурлатский муниципальный район	Строительство системы водоснабжения с водозаборным узлом для г.Нурлат Нурлатского муниципального района Республики Татарстан	32 703	1,092	0,000	0,000	0,000	0,000	1,092	0,000
Итого по Спасскому муниципальному району			8 476	0,283	0,283	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Спасский муниципальный район	Реконструкция ВЗС г.Болгар на 5 тыс. куб.м в сутки Спасского муниципального района Республики Татарстан	8 476	0,283	0,283	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

*ВЗС – водозаборное сооружение.

Приложение № 4
к Региональной программе по
повышению качества водоснабжения в
Республике Татарстан на 2019 – 2024 годы
(в редакции постановления
Кабинета Министров
Республики Татарстан
от _____ 2023 № _____)
22.09.2023 № 1172

Этапы реализации Региональной программы по повышению качества водоснабжения
в Республике Татарстан на 2019 – 2024 годы

№ п/п	Муниципальное образование	Наименование объекта	Вид работ по объекту	Дата предоставления заказчику земельного участка	Подготовка проектной документации по объекту		Выполнение строительно-монтажных работ по объекту	
					дата заключения договора на проектирование	дата завершения проектных работ	дата заключения договора на строительство	плановая дата ввода объекта в эксплуатацию
					месяц/год	месяц/год	месяц/год	месяц/год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	г.Казань	Строительство, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованных систем водоснабжения муниципального унитарного предприятия г.Казани «Водоканал»		06.2019	01.2019	06.2019	06.2019	05.2024
2.	Зеленодольский муниципальный район	Строительство станции водоподготовки в пгт.Васильево Зеленодольского муниципального района	Строительство станции водоподготовки в пгт.Васильево Зеленодольского муниципального района	10.2019	11.2019	02.2020	03.2021	12.2021
3.	Нурлатский муниципальный район	Строительство системы водоснабжения с водозаборным узлом для г.Нурлат Нурлатского муниципального района Республики Татарстан	Строительство системы водоснабжения с водозаборным узлом для г.Нурлат Нурлатского муниципального района Республики Татарстан	04.2022	11.2019	12.2020	05.2022	12.2023
4.	Спаский муниципальный район	Реконструкция ВЗС* г.Болгар на 5 тыс.куб.м в сутки Спасского муниципального района Республики Татарстан	Реконструкция ВЗС г.Болгар на 5 тыс.куб.м в сутки Спасского муниципального района Республики Татарстан	07.2012	04.2018	04.2019	07.2019	12.2019
5.	Тукаевский муниципальный район	Строительство сетей водоснабжения в д.Белоус Тукаевского муниципального района Республики Татарстан	Строительство сетей водоснабжения в д.Белоус Тукаевского муниципального района Республики Татарстан	03.2023	12.2019	10.2020	03.2023	12.2023
6.	Тукаевский муниципальный район	Строительство сетей водоснабжения в д.Суровка и с.Новотроицкое Тукаевского муниципального района Республики Татарстан	Строительство сетей водоснабжения в д.Суровка и с.Новотроицкое Тукаевского муниципального района Республики Татарстан	-	12.2019	12.2020	05.2023	12.2023

*ВЗС – водозаборное сооружение.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
7.	Алексеевский муниципальный район	Строительство станции водоподготовки в пгт.Алексеевское Алексеевского муниципального района Республики Татарстан	Строительство станции водоподготовки в пгт.Алексеевское Алексеевского муниципального района Республики Татарстан	06.2023	07.2021	02.2022	05.2023	12.2023

Приложение № 5
к Региональной программе по
повышению качества водоснабжения в
Республике Татарстан на 2019 – 2024 годы
(в редакции постановления
Кабинета Министров
Республики Татарстан
от _____ 2023 № _____)
22.09.2023 №1172

Прогноз тарифных последствий реализации мероприятий Региональной программы по повышению качества водоснабжения
в Республике Татарстан на 2019 – 2024 годы

№ п/п	Муниципальное образование	Наименование объекта	Эксплуатирующая организация		Размер тарифа на услуги по горячему водоснабжению, холодному водоснабжению, водоотведению до реализации мероприятий	Прогнозный размер тарифа на услуги по горячему водоснабжению, холодному водоснабжению, водоотведению после реализации мероприятий	Прогнозная разница тарифа для потребителей		Источник компенсации тарифной разницы для потребителей
			ОПФ*	наименование			рублей/куб.метр	рублей/куб.метр	
1.	г.Казань	Строительство, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованных систем водоснабжения муниципального унитарного предприятия г.Казани «Водоканал»	Муниципальные унитарные предприятия	Водоканал	18,24	18,29	0,05	0,30	Бюджет РТ, бюджет МО
2.	Зеленодольский муниципальный район	Строительство станции водоподготовки в пгт.Васильево Зеленодольского муниципального района	Акционерные общества	ЗВКС	17,98	18,95	0,97	5,40	Бюджет РТ, бюджет МО
3.	Нурлатский муниципальный район	Строительство системы водоснабжения с водозаборным узлом для г.Нурлат Нурлатского муниципального района Республики Татарстан	Общества с ограниченной ответственностью	Промочистка	30,34	35,18	4,84	16,00	Бюджет РТ, бюджет МО
4.	Спасский муниципальный район	Реконструкция ВЗС г.Болгар на 5 тыс куб.м в сутки Спасского муниципального района Республики Татарстан	Акционерные общества	Филиал «Спасский» АО «УКС»	33,16	36,50	3,34	10,10	Бюджет РТ, бюджет МО
5.	Тукаевский муниципальный район	Строительство сетей водоснабжения в д.Белоус Тукаевского муниципального района Республики Татарстан	Общества с ограниченной ответственностью	ООО «Коммунальные сети – Татарстан»	49,53	50,20	0,67	1,40	Бюджет РТ, бюджет МО
6.	Тукаевский муниципальный район	Строительство сетей водоснабжения в д.Суровка и с.Новотроицкое Тукаевского муниципального района Республики Татарстан	Общества с ограниченной ответственностью	ООО «Коммунальные сети – Татарстан»	49,53	49,53			
7.	Алексеевский муниципальный район	Строительство станции водоподготовки в пгт.Алексеевское Алексеевского муниципального района Республики Татарстан	Открытое акционерное общество	Алексеевскводоканал	36,09	36,09			

Список использованных сокращений:

ВЗС – водозаборное сооружение;
ЗВКС – акционерное общество «ЗВКС»;
МО – муниципальное образование;
ОПФ – организационно-правовая форма;
РТ – Республика Татарстан.