



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

16.12.2025

г. Казань

КАРАР

№ 609-164/кк-2025

О корректировке на 2026 год долгосрочных тарифов на питьевую воду, водоотведение и производственных программ для Муниципального унитарного предприятия «Водоканал» г.Казани, установленных постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.12.2023 № 635-101/кк-2023, и внесении изменения в приложение 3 к постановлению Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.12.2023 № 635-101/кк-2023

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29 июля 2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Государственном комитете Республики Татарстан по тарифам, утвержденным постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 15.06.2010 № 468, протоколом заседания Правления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 16.12.2025 № 33-ПР, в целях корректировки долгосрочных тарифов на питьевую воду, водоотведение, необходимой валовой выручки регулируемой организации на 2026 год и пересмотра долгосрочного параметра регулирования Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Скорректировать тарифы на питьевую воду и водоотведение для Муниципального унитарного предприятия «Водоканал» г.Казани (далее – МУП «Водоканал») на 2026 год, установленные постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.12.2023

№ 635-101/кс-2023 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для Муниципального унитарного предприятия «Водоканал» г.Казани на 2024 – 2028 годы и утверждении производственных программ» (с изменениями, внесенными постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 18.12.2024 № 590-144/кс-2024), изложив приложение 2 в новой редакции (прилагается).

2. Тарифы, скорректированные пунктом 1 настоящего постановления, действуют с 1 января 2026 года по 31 декабря 2026 года.

3. Внести в приложение 3 к постановлению Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.12.2023 № 635-101/кс-2023 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для Муниципального унитарного предприятия «Водоканал» г. Казани на 2024 – 2028 годы и утверждении производственных программ» (с изменениями, внесенными постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 18.12.2024 № 590-144/кс-2024) изменение, изложив его в новой редакции (прилагается).

4. Скорректировать производственные программы для МУП «Водоканал» в сфере водоснабжения и водоотведения на 2026 год, утвержденные постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.12.2023 № 635-101/кс-2023, изложив приложение 4 в новой редакции (прилагается).

5. Настоящее постановление вступает в силу по истечении 10 дней после дня его официального опубликования.

Председатель



Р.В. Гайнутдинов

Приложение 2 к постановлению
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 14.12.2023 № 635-101/кс-2023
(в редакции постановления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 16.12.2025 № 609-164/кс-2025)

Тарифы на питьевую воду и водоотведение для МУП «Водоканал», осуществляющего
холодное водоснабжение и водоотведение, на 2025 – 2028 годы с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на питьевую воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на водоотведение (одноставочный), руб./куб.м
Потребители в зоне централизованных систем водоснабжения и водоотведения города Казани				
1	МУП «Водоканал»			
1.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	с 01.01.2025 по 30.06.2025	29,41	39,31
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	34,56	46,20
		с 01.01.2026 по 30.09.2026	35,14	46,97
		с 01.10.2026 по 31.12.2026	42,18	52,64
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	33,23	38,94
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	33,23	42,26
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	31,43	42,26
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	31,43	42,41
1.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	с 01.01.2025 по 30.06.2025	24,51	32,76
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	28,80	38,50

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на питьевую воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на водоотведение (одноставочный), руб./куб.м
		с 01.01.2026 по 30.09.2026	28,80	38,50
		с 01.10.2026 по 31.12.2026	34,57	43,15
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	27,69	32,45
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	27,69	35,22
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	26,19	35,22
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	26,19	35,34

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.

Отдел организации, контроля и сопровождения
принятия тарифных решений Государственного
комитета Республики Татарстан по тарифам



Приложение 3 к постановлению
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 14.12.2023 № 635-101/кв-2023
(в редакции постановления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 16.12.2025 № 609-167/кв-2025)

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду и водоотведение для МУП «Водоканал»,
осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, на 2024 – 2028 годы

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение, вид тарифа	Год	Базовый уровень операционных расходов*	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						уровень потерь воды**	удельный расход электрической энергии
			тыс. руб.	%	%	%	кВт·ч/куб.м
1	МУП «Водоканал»						
1.1	Питьевая вода	2024	1 146 187,77	-	8,86	8,78	0,78
		2025	х	1	12,16	8,78	0,78
		2026	1 441 919,58***	0	10,99	8,78	0,78
		2027	-	1	9,70	8,78	0,78
		2028	-	1	9,56	8,78	0,78
1.2	Водоотведение	2024	927 626,82	-	52,45	-	0,71

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение, вид тарифа	Год	Базовый уровень операционных расходов*	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						уровень потерь воды**	удельный расход электрической энергии
						%	кВт·ч/куб.м
			тыс. руб.	%	%	%	кВт·ч/куб.м
		2025	х	1	48,44	-	0,71
		2026	1 559 089,42***	0	38,58	-	0,71
		2027	-	1	34,25	-	0,71
		2028	-	1	32,70	-	0,71

* Базовый уровень операционных расходов на второй и последующие годы долгосрочного периода регулирования рассчитывается по формуле, предусмотренной пунктом 45 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27 декабря 2013 г. № 1746-э.

** Показатель энергосбережения и энергетической эффективности «уровень потерь воды» для тарифа на водоотведение не устанавливается.

*** Пересмотрен в соответствии с пунктом 33 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406.

Отдел организации, контроля и сопровождения
принятия тарифных решений Государственного
комитета Республики Татарстан по тарифам



Приложение 4 к постановлению
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 14.12.2023 № 635-101/кс-2023
(в редакции постановления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 16.12.2025 № 609-164/кс-2025)

Производственная программа организации						
Раздел 1. Паспорт производственной программы						
Регулируемая организация		МУП «Водоканал»				
Местонахождение		420089 г.Казань, ул.Родина, 9				
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам				
Местонахождение		420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66				
Период реализации производственной программы		с	01.01.2025	по	31.12.2028	
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке						
№	Наименование	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию			
			2025	2026	2027	2028
IXBC - Тариф на питьевую воду - водоснабжение						
1	Текущий ремонт	тыс.руб.	41 988,50	46 432,65	45 608,16	47 045,45
2	Капитальный ремонт	тыс.руб.	98 377,99	108 790,52	106 858,77	110 226,28
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	180 401,00	230 034,00	230 034,00	228 155,00
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод						
IXBC - Тариф на питьевую воду - водоснабжение						
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя			
			2025	2026	2027	2028
1	Объем поднятой воды	тыс.м3	119 967,44	111 887,28	119 967,44	119 967,44
2	Объем воды на технологические нужды	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00

3	Объем воды, полученный со стороны	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Объем воды, пропущенный через очистные сооружения	тыс.м3	109 618,18	111 887,28	109 618,18	0,00
5	Подано воды в сеть	тыс.м3	109 618,18	111 887,28	109 618,18	109 618,18
6	Объем потерь воды	тыс.м3	9 629,07	9 828,39	9 629,07	9 629,07
7	Отпущено воды, всего	тыс.м3	90 683,73	92 753,50	90 683,73	90 683,73
8	Объем воды, потребляемый на нужды предприятия	тыс.м3	26,79	0,00	26,79	26,79
9	Отпуск (реализация) воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс.м3	90 656,93	92 753,50	90 656,93	90 656,93
9.1	другим организациям водоснабжения	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
9.2	населению	тыс.м3	68 761,21	70 148,01	68 761,21	68 761,21
9.3	бюджетным организациям	тыс.м3	4 336,89	4 372,64	4 336,89	4 336,89
9.4	прочим потребителям	тыс.м3	17 558,83	18 232,85	17 558,83	17 558,83
Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы						
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя			
			2025	2026	2027	2028
1	Производственные расходы	тыс.руб.	1 720 789,64	2 055 933,19	61 648,83	63 488,86
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	343 341,26	483 274,39	366 339,03	377 817,93
2	Ремонтные расходы	тыс.руб.	147 398,64	155 223,17	157 271,73	162 199,70
3	Административные расходы	тыс.руб.	65 945,62	84 224,29	70 362,80	72 567,56
4	Сбытовые расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация	тыс.руб.	123 077,14	149 131,05	115 349,68	123 077,14
6	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс.руб.	5 550,79	2 729,63	5 550,79	5 550,79
7	Налоги и сборы	тыс.руб.	115 761,31	110 837,60	124 196,85	130 554,10
8	Нормативная прибыль	тыс.руб.	283 534,27	281 248,99	786 702,00	1 120 009,00
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	276 403,62	278 854,00	786 702,00	1 120 009,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
10.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде	тыс.руб.	7 130,65	0,00	0,00	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	153 821,83	0,00	0,00	0,00
10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	198 618,89	0,00	0,00	0,00

12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	2 417 260,35	2 805 184,92	3 164 039,46	3 586 089,84
Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы						
№	Наименование мероприятия	плановый период				
1	Капитальный и текущий ремонт сетей водоснабжения	2025-2028				
Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения						
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя			
			2025	2026	2027	2028
IXBC - Тариф на питьевую воду - водоснабжение						
1	Показатели качества питьевой воды					
1.1	Дпс - Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	Дпрс - Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения					
2.1	Пн - Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в определенных договором холодного водоснабжения, единым договором водоснабжения и водоотведения или договором транспортировки холодной воды местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение по подаче холодной воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	-	-	-	-
3	Показатели энергетической эффективности					
3.1	Дпв - Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	8,78	8,78	8,78	8,78
3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб.м	0,780	0,780	0,780	0,780

3.3	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/куб.м				
Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия						
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода			
			2025	2026	2027	2028
1ХВС - Тариф на питьевую воду - водоснабжение						
	Сопоставление динамики изменения	%	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения.			
Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования						
Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2024 год						
Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов						
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов не предусмотрены					

Производственная программа организации						
Раздел 1. Паспорт производственной программы						
Регулируемая организация		МУП «Водоканал»				
Местонахождение		420089 г.Казань, ул.Родина, 9				
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам				
Местонахождение		420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66				
Период реализации производственной программы		с	01.01.2025	по	31.12.2028	
Раздел 2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке						
№	Наименование	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию			
			2025	2026	2027	2028
1ВО - Тариф на водоотведение						
1	Текущий ремонт	тыс.руб.	12 748,69	13 437,71	13 655,71	14 213,44
2	Капитальный ремонт	тыс.руб.	126 657,95	133 503,35	135 669,15	141 210,18
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	997 861,00	875 075,00	888 867,00	929 693,00
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод						
1ВО - Тариф на водоотведение						
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя			
			2025	2026	2027	2028
1	Прием сточных вод, всего, в т.ч.:	тыс.м3	86 642,42	86 857,59	86 642,42	86 642,42
2	собственные нужды предприятия	тыс.м3	26,79	27,19	26,79	26,79
3	Отпуск (реализация) услуг всего, в т.ч.:	тыс.м3	86 615,63	86 830,40	86 615,63	86 615,63
3.1	бюджетным организациям	тыс.м3	4 416,57	4 484,44	4 416,57	4 416,57
3.2	населению	тыс.м3	63 761,15	64 592,43	63 761,15	63 761,15
3.3	прочие потребители	тыс.м3	18 437,91	17 753,53	18 437,91	18 437,91
3.4	принято сточных вод от других канализаций	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Неучтенный приток сточных вод	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00

5	Объем транспортируемых сточных вод	тыс.м3	0,00	96 162,97	0,00	0,00
5.1	Пропущено через собственные очистные сооружения	тыс.м3	0,00	96 162,97	0,00	0,00
5.2	Передано сточных вод другим канализациям	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Объем сточных вод, пропущенный через водовыпуски, не оснащенные очистными сооружениями	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя			
			2025	2026	2027	2028
1	Производственные расходы	тыс.руб.	1 378 500,05	1 927 518,15	1 555 624,46	1 619 797,10
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	337 289,64	606 791,89	361 286,44	376 042,19
2	Ремонтные расходы	тыс.руб.	139 406,63	146 941,06	149 324,86	155 423,62
3	Административные расходы	тыс.руб.	68 428,89	111 127,55	73 297,33	76 290,96
4	Сбытовые расходы	тыс.руб.	0,00	5 000,00	0,00	0,00
5	Амортизация	тыс.руб.	304 543,90	385 102,29	304 644,25	304 644,25
6	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс.руб.	4 673,78	4 068,39	10 031,38	4 673,78
7	Налоги и сборы	тыс.руб.	49 595,07	64 508,01	53 416,66	54 962,66
8	Нормативная прибыль	тыс.руб.	1 048 348,69	1 045 684,60	1 325 348,00	1 605 332,00
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	1 039 954,74	1 045 684,60	1 325 348,00	1 605 332,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
10.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде	тыс.руб.	8 393,95	0,00	0,00	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	217 187,03	0,00	0,00	0,00
10.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	-123 402,13	-310 860,79	0,00	0,00
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	3 087 281,92	3 161 517,91	3 471 686,94	3 821 124,37

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№	Наименование мероприятия	плановый период
1	Капитальный и текущий ремонт сетей водоотведения	2025-2028

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения

№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя			
			2025	2026	2027	2028
IВО - Тариф на водоотведение						
1	Показатели качества очистки сточных вод					
1.1	Дсвно - Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	Днн - Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к виду централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
2.1	Пн - Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	-	-	-	-
3	Показатели энергетической эффективности					
3.1	Урост - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе	кВт*ч/куб.м	0,71	0,71	0,71	0,71
3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м				
Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия						
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода			
			2025	2026	2027	2028
IВО - Тариф на водоотведение						
	Сопоставление динамики изменения	%	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения			
Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования						
Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2024 год						
Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов						
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов не предусмотрены					