



**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

18.12.2024

г. Казань

**КАРАР**

№ 585-139/КР-2024

О корректировке на 2025 год долгосрочных тарифов на питьевую воду и техническую воду для Общества с ограниченной ответственностью «Управление по подготовке технологической жидкости для поддержания пластового давления» для потребителей Азнакаевского, Альметьевского, Бавлинского, Бугульминского, Елабужского, Заинского, Лениногорского, Нижнекамского, Нурлатского, Сармановского, Тукаевского муниципальных районов, муниципального образования «город Набережные Челны», установленных постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.12.2023 № 625-91/кс-2023, и внесении изменений в постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.12.2023 № 625-91/кс-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 18.12.2024 № 35-ПР, в целях корректировки долгосрочных тарифов на питьевую воду, техническую воду и необходимой валовой выручки регулируемой организации на 2025 год Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Скорректировать тарифы на питьевую воду и техническую воду для Общества с ограниченной ответственностью «Управление по подготовке технологической жидкости для поддержания пластового давления» для потребителей Азнакаевского, Альметьевского, Бавлинского, Бугульминского, Елабужского, Заинского, Лениногорского, Нижнекамского, Нурлатского, Сармановского, Тукаевского муниципальных районов, муниципального образования «город Набережные Челны» на 2025 год, установленные постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.12.2023 № 625-91/кс-2023 «Об установлении тарифов на питьевую воду и техническую воду для Обществ с ограниченной ответственностью «Управление по подготовке технологической жидкости для поддержания пластового давления» для потребителей Азнакаевского, Альметьевского, Бавлинского, Бугульминского, Елабужского, Заинского, Лениногорского, Нижнекамского, Нурлатского, Сармановского, Тукаевского муниципальных районов, муниципального образования «город Набережные Челны» на 2024 – 2028 годы», изложив приложение 2 в новой редакции (прилагается).

2. Тарифы, скорректированные пунктом 1 настоящего постановления, действуют с 1 января 2025 года по 31 декабря 2025 года.

3. Внести в постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.12.2023 № 625-91/кс-2023 «Об установлении тарифов на питьевую воду и техническую воду для Общества с ограниченной ответственностью «Управление по подготовке технологической жидкости для поддержания пластового давления» для потребителей Азнакаевского, Альметьевского, Бавлинского, Бугульминского, Елабужского, Заинского, Лениногорского, Нижнекамского, Нурлатского, Сармановского, Тукаевского муниципальных районов, муниципального образования «город Набережные Челны» на 2024 – 2028 годы» следующие изменения:

наименование изложить в следующей редакции:

«Об установлении тарифов на питьевую воду и техническую воду для Общества с ограниченной ответственностью «Управление по подготовке технологической жидкости для поддержания пластового давления» для потребителей Азнакаевского, Альметьевского, Бавлинского, Бугульминского, Елабужского, Заинского, Лениногорского, Нижнекамского, Нурлатского, Сармановского, Тукаевского муниципальных районов, муниципального образования «город Набережные Челны» на 2024 – 2028 годы и утверждении производственных программ»;

в преамбуле слова «постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» заменить словами «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»;

дополнить пунктами 1.1-1.2 следующего содержания:

«1.1. Утвердить производственные программы ООО «УПТЖ для ППД» в сфере водоснабжения согласно приложению 4 к настоящему постановлению.

1.2. Производственные программы, утвержденные пунктом 1.1. настоящего постановления, действуют с 1 января 2025 года по 31 декабря 2028 года.»;  
дополнить приложением 4 (прилагается).

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

Председатель



А.С.Груничев

Приложение 2 к постановлению  
Государственного комитета  
Республики Татарстан по тарифам  
от 14.12.2023 № 625-91/кС-2023  
(в редакции постановления  
Государственного комитета  
Республики Татарстан по тарифам  
от 14.12.2024 № 585-139/кС-2024)

Тарифы на питьевую воду и техническую воду для ООО «УПТЖ для ППД», осуществляющего  
холодное водоснабжение, 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 техническую воду (одноставочный), руб./куб.м
1	ООО «УПТЖ для ППД» (тарифы указаны без учета НДС), дифференциация тарифов в зависимости от наличия нескольких технологически не связанных между собой централизованных систем:			
1.1	из поверхностных водоисточников - потребители Круглопольского сельского поселения Тукаевского муниципального района	с 01.01.2025 по 30.06.2025	8,82	
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	9,45	
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	9,45	
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	9,67	
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	9,67	
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	10,36	
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	10,36	
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	10,64	
1.2	из поверхностных водоисточников - потребители муниципального образования «город Заинск»	с 01.01.2025 по 30.06.2025	11,98	
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	12,84	
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	12,84	
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	13,14	

		с 01.01.2027 по 30.06.2027	13,14	
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	14,08	
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	14,08	
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	14,16	
1.3	из поверхностных водоисточников - потребители муниципального образования «город Альметьевск»	с 01.01.2025 по 30.06.2025	18,83	
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	20,16	
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	20,16	
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	20,64	
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	20,64	
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	22,09	
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	22,09	
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	22,72	
1.4	из поверхностных водоисточников - потребители муниципального образования «поселок городского типа Джалиль»	с 01.01.2025 по 30.06.2025	19,68	
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	21,06	
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	21,06	
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	21,58	
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	21,58	
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	23,09	
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	23,09	
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	23,74	
1.5	из поверхностных водоисточников - потребители муниципального образования «город Азнакаево»	с 01.01.2025 по 30.06.2025	21,95	
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	23,48	
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	23,48	
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	24,06	
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	24,06	
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	25,74	
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	25,74	
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	26,47	
1.6	из поверхностных водоисточников - потребители муниципального образования «город Лениногорск»	с 01.01.2025 по 30.06.2025	22,92	
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	24,54	
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	24,54	
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	25,13	
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	25,13	
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	26,90	
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	26,90	

		с 01.07.2028 по 31.12.2028	27,65	
1.7	из поверхностных водоисточников - потребители муниципальных образований «город Набережные Челны», «город Нижнекамск», п. Нефтебаза Тукаевского муниципального района	с 01.01.2025 по 30.06.2025		7,21
		с 01.07.2025 по 31.12.2025		7,21
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	*	7,21
		с 01.07.2026 по 31.12.2026		7,85
		с 01.01.2027 по 30.06.2027		7,85
		с 01.07.2027 по 31.12.2027		7,91
		с 01.01.2028 по 30.06.2028		7,91
		с 01.07.2028 по 31.12.2028		8,57
1.8	из поверхностных водоисточников - потребители муниципальных образований «город Азнакаево», «город Альметьевск», «город Бавлы», «город Бугульма», «город Заинск», «город Нурлат», «поселок городского типа Джалиль» (вода до водоподготовки)	с 01.01.2025 по 30.06.2025		34,61
		с 01.07.2025 по 31.12.2025		35,64
		с 01.01.2026 по 30.06.2026		35,65
		с 01.07.2026 по 31.12.2026		37,74
		с 01.01.2027 по 30.06.2027		37,74
		с 01.07.2027 по 31.12.2027		39,05
		с 01.01.2028 по 30.06.2028		39,05
		с 01.07.2028 по 31.12.2028		41,26
1.9	из поверхностных водоисточников - потребители муниципальных образований «город Азнакаево», «город Альметьевск», «город Бавлы», «город Бугульма», «город Елабуга», «город Заинск», «город Нурлат», «поселок городского типа Джалиль» (для системы поддержания пластового давления)	с 01.01.2025 по 30.06.2025		34,79
		с 01.07.2025 по 31.12.2025		35,86
		с 01.01.2026 по 30.06.2026		35,87
		с 01.07.2026 по 31.12.2026		37,93
		с 01.01.2027 по 30.06.2027		37,93
		с 01.07.2027 по 31.12.2027		39,29
		с 01.01.2028 по 30.06.2028		39,29
		с 01.07.2028 по 31.12.2028		41,47

\* Ежегодная корректировка тарифов на питьевую воду и техническую воду на 2025-2028 годы проводится в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

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 № 625-91/к-2023  
(в редакции постановления  
Государственного комитета  
Республики Татарстан по тарифам  
от 14.12.2024 № 585-138/к-2024

Производственная программа организации						
Раздел 1. Паспорт производственной программы						
Регулируемая организация		ООО «УПТЖ для ППД»				
Местонахождение		423450, Республика Татарстан, г.Альметьевск, ул. Ленина, д.41 а				
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.	7 331,30	7 567,93	7 793,81	8 026,43
2	Капитальный ремонт	тыс.руб.	5 441,96	5 617,61	5 785,28	5 957,95
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
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	14 602,40	14 602,40	14 602,40	14 602,40
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	14 602,40	14 602,40	14 602,40	0,00

5	Подано воды в сеть	тыс.м3	14 602,40	14 602,40	14 602,40	14 602,40
6	Объем потерь воды	тыс.м3	507,29	507,29	507,29	507,29
7	Отпущено воды, всего	тыс.м3	14 095,11	14 095,11	14 095,11	14 095,11
8	Объем воды, потребляемый на нужды предприятия	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Отпуск (реализация) воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс.м3	14 095,11	14 095,11	14 095,11	14 095,11
9.1	другим организациям водоснабжения	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
9.2	населению	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
9.3	бюджетным организациям	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
9.4	прочим потребителям	тыс.м3	14 095,11	14 095,11	14 095,11	14 095,11

**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.	177 545,23	185 477,18	191 967,22	198 701,26
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	49 711,25	51 315,76	52 847,37	54 424,70
2	Ремонтные расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Административные расходы	тыс.руб.	32 688,46	33 743,53	34 750,67	35 787,87
4	Сбытовые расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация	тыс.руб.	17 421,04	17 168,00	16 665,17	16 374,46
6	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс.руб.	336,94	336,94	168,47	168,47
7	Налоги и сборы	тыс.руб.	26 988,67	28 375,90	29 836,14	31 383,99
8	Нормативная прибыль	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
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.	0,00	0,00	0,00	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	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.	2 772,00	7 541,00	7 541,00	7 541,00
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	264 981,60	270 746,08	279 425,75	288 619,43

**Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы**



№	Наименование мероприятия	плановый период				
1	Ремонт основного оборудования	2025-2028				
<b>Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения</b>						
№	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	%	3,47	3,47	3,47	3,47
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	1,05	1,05	1,05	1,05
3.3	Урт - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/куб.м				
<b>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</b>						

производственной программы в течение срока её действия						
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода			
			2025	2026	2027	2028
1XBC - Тариф на питьевую воду - водоснабжение						
	Сопоставление динамики изменения	%	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения			
<b>Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования</b>						
Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2023 год						
<b>Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов</b>						
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены					

Производственная программа организации						
Раздел 1. Паспорт производственной программы						
Регулируемая организация		ООО «УПТЖ для ППД»				
Местонахождение		423450, Республика Татарстан, г.Альметьевск, ул. Ленина, д.41 а				
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 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 техническую воду - водоснабжение						
1	Текущий ремонт	тыс.руб.	102 508,00	105 816,61	108 974,90	112 227,47
2	Капитальный ремонт	тыс.руб.	209 036,37	215 783,34	222 223,80	228 856,49
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод						
IXBC - Тариф на техническую воду - водоснабжение						
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя			
			2025	2026	2027	2028
1	Объем поднятой воды	тыс.м3	43 338,53	43 338,53	43 338,53	43 338,53
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	43 338,53	43 338,53	43 338,53	0,00
5	Подано воды в сеть	тыс.м3	43 338,53	43 338,53	43 338,53	43 338,53
6	Объем потерь воды	тыс.м3	2 206,70	2 206,70	2 206,70	2 206,70
7	Отпущено воды, всего	тыс.м3	41 131,83	41 131,83	41 131,83	41 131,83
8	Объем воды, потребляемый на нужды предприятия	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Отпуск (реализация) воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс.м3	41 131,83	41 131,83	41 131,83	41 131,83
9.1	другим организациям водоснабжения	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
9.2	населению	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
9.3	бюджетным организациям	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00
9.4	прочим потребителям	тыс.м3	41 131,83	41 131,83	41 131,83	41 131,83
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.	563 312,69	588 929,24	609 375,93	630 550,51
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	135 900,46	140 286,85	144 473,98	148 786,08
2	Ремонтные расходы	тыс.руб.	311 544,37	321 599,94	331 198,70	341 083,96
3	Административные расходы	тыс.руб.	92 125,57	95 099,06	97 937,48	100 860,61
4	Сбытовые расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация	тыс.руб.	98 638,92	96 702,00	91 548,63	61 607,82
6	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
7	Налоги и сборы	тыс.руб.	19 071,84	19 071,84	19 071,84	19 071,84
8	Нормативная прибыль	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00
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.	0,00	0,00	0,00	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	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.	129 136,58	164 936,25	164 936,25	164 936,25
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	1 082 093,94	1 084 967,18	1 114 941,93	1 121 915,74

**Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы**

№	Наименование мероприятия	Плановый период
1	Ремонт основного оборудования	2025-2028

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

№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя			
			2025	2026	2027	2028
IXBC - Тариф на техническую воду - водоснабжение						
1	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения					
1.1	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	ед./км	-	-	-	-

	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					
2	Показатели энергетической эффективности					
2.1	Дпв - Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	5,45	5,45	5,45	5,45
2.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки технической воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб.м	1,14	1,14	1,14	1,14
2.3	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки технической воды, на единицу объема транспортируемой технической воды	кВт*ч/куб.м				
<b>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</b>						
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода			
			2025	2026	2027	2028
1ХВС - Тариф на техническую воду - водоснабжение						
	Сопоставление динамики изменения	%	Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются без изменения			
<b>Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования</b>						
Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2023 год						
<b>Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов</b>						
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены					