



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

22.10.2025

г. Казань

КАРАР

№ 251-30/кс-2025

О внесении изменений в постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 18.12.2024 № 605-159/кс-2024 «Об установлении тарифов на питьевую воду, техническую воду, водоотведение и утверждении производственных программ для Общества с ограниченной ответственностью «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» муниципального образования «город Набережные Челны» на 2025 – 2029 годы»

Во исполнение решения Верховного суда Республики Татарстан от 08.04.2025 по делу № За-482/2025 и Апелляционного определения Четвертого апелляционного суда общей юрисдикции от 09.09.2025 № 66а-935/2025, в соответствии с протоколом заседания Правления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 22.10.2025 № 20-ПР Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 18.12.2024 № 605-159/кс-2024 «Об установлении тарифов на питьевую воду, техническую воду, водоотведение и утверждении производственных программ для Общества с ограниченной ответственностью «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» муниципального образования «город Набережные Челны» на 2025 – 2029 годы» следующие изменения:

- приложение 1 изложить в новой редакции (прилагается);
- приложение 2 изложить в новой редакции (прилагается);
- приложение 3 изложить в новой редакции (прилагается);
- приложение 4 изложить в новой редакции (прилагается).

2. Установить, что действие настоящего постановления распространяется на правоотношения, возникшие с 1 января 2025 года по 31 декабря 2029 года.

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

Председатель



Р.В.Гайнутдинов

Приложение 1 к постановлению
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 605-159/кс-2024
(в редакции постановления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 22.10.2025 № 251-30/кс-2025)

Тарифы на питьевую воду, техническую воду и водоотведение для ООО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, на 2025 год 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	Тариф на водоотведение (одноставочный), руб./куб.м
	Муниципальное образование «город Набережные Челны»				
1	ООО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ»				
1.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	с 01.01.2025 по 30.06.2025	29,90		23,28
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	34,54		29,38
1.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	с 01.01.2025 по 30.06.2025	24,92		19,40
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	28,78		24,48
1.3	Дифференциация тарифов в зависимости от наличия нескольких технологически не связанных между собой централизованных систем:				
1.3.1	Водоснабжения до водоподготовки	с 01.01.2025 по 30.06.2025		15,92	
		с 01.07.2025		23,30	

№ 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	Тариф на водоотведение (одноставочный), руб./куб.м
		по 31.12.2025			
1.3.2	Водоснабжения до водоподготовки (речная)	с 01.01.2025 по 30.06.2025		4,90	
		с 01.07.2025 по 31.12.2025		4,90	
1.3.3	Водоотведения особо загрязненных сточных вод	с 01.01.2025 по 30.06.2025			96,16
		с 01.07.2025 по 31.12.2025			109,03
1.3.4	Водоотведения поверхностных сточных вод в хозяйственно-бытовую канализацию	с 01.01.2025 по 30.06.2025			7,63
		с 01.07.2025 по 31.12.2025			10,72
1.3.5	Водоотведения поверхностных сточных вод	с 01.01.2025 по 30.06.2025			10,35
		с 01.07.2025 по 31.12.2025			10,76
1.3.6	Водоотведения промышленных сточных вод	с 01.01.2025 по 30.06.2025			115,81
		с 01.07.2025 по 31.12.2025			148,07

* 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 2 к постановлению
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 18.12.2024 № 605-159/кс-2024
(в редакции постановления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 22.10.2025 № 251-30/кс-2025)

Тарифы на питьевую воду, техническую воду и водоотведение для ООО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, на 2026 – 2029 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	Тариф на водоотведение (одноставочный), руб./куб.м
	Муниципальное образование «город Набережные Челны»				
1	ООО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ»				
1.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)**	с 01.01.2026 по 30.06.2026	34,54		29,38
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	39,49		37,13
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	39,49		37,13
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	40,87		41,22
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	34,71		26,40
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	34,71		26,40
		с 01.01.2029 по 30.06.2029	34,71		26,40
		с 01.07.2029 по 31.12.2029	39,22		27,94

№ 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	Тариф на водоотведение (одноставочный), руб./куб.м
1.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	с 01.01.2026 по 30.06.2026	28,78		24,48
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	32,91		30,94
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	32,91		30,94
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	34,06		34,35
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	28,92		22,00
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	28,92		22,00
		с 01.01.2029 по 30.06.2029	28,92		22,00
		с 01.07.2029 по 31.12.2029	32,68		23,28
1.3	Дифференциация тарифов в зависимости от наличия нескольких технологически не связанных между собой централизованных систем:				
1.3.1	Водоснабжения до водоподготовки	с 01.01.2026 по 30.06.2026		20,37	
		с 01.07.2026 по 31.12.2026		20,37	
		с 01.01.2027 по 30.06.2027		20,37	
		с 01.07.2027 по 31.12.2027		21,70	
		с 01.01.2028 по 30.06.2028		21,70	
		с 01.07.2028 по 31.12.2028		21,76	

№ 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	Тариф на водоотведение (одноставочный), руб./куб.м
		с 01.01.2029 по 30.06.2029		21,76	
		с 01.07.2029 по 31.12.2029		23,14	
1.3.2	Водоснабжения до водоподготовки (речная)	с 01.01.2026 по 30.06.2026		4,90	
		с 01.07.2026 по 31.12.2026		5,99	
		с 01.01.2027 по 30.06.2027		5,67	
		с 01.07.2027 по 31.12.2027		5,67	
		с 01.01.2028 по 30.06.2028		5,67	
		с 01.07.2028 по 31.12.2028		6,13	
		с 01.01.2029 по 30.06.2029		6,13	
		с 01.07.2029 по 31.12.2029		6,16	
1.3.3	Водоотведения особо загрязненных сточных вод	с 01.01.2026 по 30.06.2026			107,33
		с 01.07.2026 по 31.12.2026			107,33
		с 01.01.2027 по 30.06.2027			107,33
		с 01.07.2027 по 31.12.2027			116,23
		с 01.01.2028 по 30.06.2028			116,23

№ 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	Тариф на водоотведение (одноставочный), руб./куб.м
		с 01.07.2028 по 31.12.2028			116,58
		с 01.01.2029 по 30.06.2029			116,58
		с 01.07.2029 по 31.12.2029			125,86
1.3.4	Водоотведения поверхностных сточных вод в хозяйственно-бытовую канализацию	с 01.01.2026 по 30.06.2026			9,64
		с 01.07.2026 по 31.12.2026			9,64
		с 01.01.2027 по 30.06.2027			9,64
		с 01.07.2027 по 31.12.2027			10,22
		с 01.01.2028 по 30.06.2028			10,22
		с 01.07.2028 по 31.12.2028			10,24
		с 01.01.2029 по 30.06.2029			10,24
		с 01.07.2029 по 31.12.2029			10,83
1.3.5	Водоотведения поверхностных сточных вод	с 01.01.2026 по 30.06.2026			10,76
		с 01.07.2026 по 31.12.2026			11,07
		с 01.01.2027 по 30.06.2027			11,07
		с 01.07.2027 по 31.12.2027			11,42
		с 01.01.2028 по			11,42

№ 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	Тариф на водоотведение (одноставочный), руб./куб.м
		30.06.2028			
		с 01.07.2028 по 31.12.2028			11,75
		с 01.01.2029 по 30.06.2029			11,75
		с 01.07.2029 по 31.12.2029			12,13
1.3.6	Водоотведения промышленных сточных вод	с 01.01.2026 по 30.06.2026			137,67
		с 01.07.2026 по 31.12.2026			137,67
		с 01.01.2027 по 30.06.2027			137,67
		с 01.07.2027 по 31.12.2027			148,27
		с 01.01.2028 по 30.06.2028			148,27
		с 01.07.2028 по 31.12.2028			148,70
		с 01.01.2029 по 30.06.2029			148,70
		с 01.07.2029 по 31.12.2029			159,74

* Ежегодная корректировка тарифов на питьевую воду, техническую воду и водоотведение на 2026-2029 годы проводится в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

** 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 18.12.2024 № 605-159/кс-2024
(в редакции постановления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 22.10.2025 № 251-30/кс-2025)

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду, техническую воду и водоотведение
для ООО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, на 2025 – 2029 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	
						тыс. руб.	%
							кВт.ч/куб.м
1	ООО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ»						
1.1	Питьевая вода	2025	783 771,36	х	4,43	7,00	0,455
		2026	-	1	9,97	7,00	0,455
		2027	-	1	19,18	7,00	0,455
		2028	-	1	0,15	7,00	0,455
		2029	-	1	0,15	7,00	0,455

№ 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
1.2	Водоотведение	2025	650 423,75	x	11,46	-	0,494
		2026	-	1	31,80	-	0,494
		2027	-	1	55,57	-	0,494
		2028	-	1	0,15	-	0,494
		2029	-	1	0,15	-	0,494
1.3	Техническая вода (вода до водоподготовки)	2025	137 447,05	x	0,14	6,32	0,481
		2026	-	1	0,14	6,32	0,481
		2027	-	1	0,14	6,32	0,481
		2028	-	1	0,14	6,32	0,481
		2029	-	1	0,14	6,32	0,481
1.4	Техническая вода (до водоподготовки речная)	2025	2 706,67	x	0,14	34,75	0,215
		2026	-	1	0,14	34,75	0,215
		2027	-	1	0,14	34,75	0,215
		2028	-	1	0,14	34,75	0,215
		2029	-	1	0,14	34,75	0,215

№ 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
1.5	Водоотведение (особо загрязненные сточные воды)	2025	886,18	x	0,15	-	1,333
		2026	-	1	0,15	-	1,333
		2027	-	1	0,15	-	1,333
		2028	-	1	0,15	-	1,333
		2029	-	1	0,15	-	1,333
1.6	Водоотведение (поверхностные сточные воды в хозяйственно-бытовую канализацию)	2025	3 778,29	x	0,11	-	0,356
		2026	-	1	0,12	-	0,356
		2027	-	1	0,12	-	0,356
		2028	-	1	0,12	-	0,356
		2029	-	1	0,12	-	0,356
1.7	Водоотведение (поверхностные сточные воды)	2025	121 504,18	x	0,15	-	0,178
		2026	-	1	0,15	-	0,178
		2027	-	1	0,15	-	0,178
		2028	-	1	0,15	-	0,178
		2029	-	1	0,15	-	0,178

№ 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
1.8	Водоотведение (промышленные сточные воды)	2025	220 313,36	x	0,16	-	0,582
		2026	-	1	0,16	-	0,582
		2027	-	1	0,16	-	0,582
		2028	-	1	0,16	-	0,582
		2029	-	1	0,16	-	0,582

* 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.

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 18.12.2024 № 605-159/кс-2024
(в редакции постановления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 22.10.2025 № 251-30/кс-2025)

Производственная программа организации							
Раздел 1. Паспорт производственной программы							
Регулируемая организация		ООО«ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ»					
Местонахождение		423800, Республика Татарстан, г.Набережные Челны, проезд Хлебный, 27					
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам					
Местонахождение		420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66					
Период реализации производственной программы		с	01.01.2025	по	31.12.2029		
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	2029
IXBC - Тариф на питьевую воду – водоснабжение							
1	Текущий ремонт	тыс.руб.	30 332,52	31 320,45	32 247,54	33 202,06	34 184,84
2	Капитальный ремонт	тыс.руб.	154 558,14	159 592,10	164 316,02	169 179,78	174 187,50
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	0,00	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	2029
1	Объем поднятой воды	тыс.м3	55 340,16	55 340,16	55 340,16	55 340,16	55 340,16
2	Объем воды на технологические нужды	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

3	Объем воды, полученный со стороны	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Объем воды, пропущенный через очистные сооружения	тыс.м3	55 294,17	55 294,17	55 294,17	0,00	0,00
5	Подано воды в сеть	тыс.м3	55 294,17	55 294,17	55 294,17	55 294,17	55 294,17
6	Объем потерь воды	тыс.м3	3 868,00	3 868,00	3 868,00	3 868,00	3 868,00
7	Отпущено воды, всего	тыс.м3	44 572,86	44 572,86	44 572,86	44 572,86	44 572,86
8	Объем воды, потребляемый на нужды предприятия	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Отпуск (реализация) воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс.м3	44 572,86	44 572,86	44 572,86	44 572,86	44 572,86
9.1	другим организациям водоснабжения	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9.2	населению	тыс.м3	29 048,55	29 048,55	29 048,55	29 048,55	29 048,55
9.3	бюджетным организациям	тыс.м3	1 456,24	1 456,24	1 456,24	1 456,24	1 456,24
9.4	прочим потребителям		14 068,07	14 068,07	14 068,07	14 068,07	14 068,07

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

№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
1	Производственные расходы	тыс.руб.	730 235,05	758 546,20	783 352,21	801 068,56	827 245,92
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	196 124,72	202 512,50	208 506,87	214 678,67	221 033,16
2	Ремонтные расходы	тыс.руб.	184 890,66	190 912,55	196 563,56	202 381,84	208 372,34
3	Административные расходы	тыс.руб.	51 249,89	52 919,10	54 485,50	56 098,27	57 758,78
4	Сбытовые расходы	тыс.руб.	20 187,24	20 844,74	21 461,74	22 097,01	22 751,08
5	Амортизация	тыс.руб.	57 571,37	57 571,37	57 571,37	57 571,37	57 571,37
6	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс.руб.	19 837,91	19 310,01	19 310,01	14 864,76	14 869,20
7	Налоги и сборы	тыс.руб.	76 029,91	66 471,23	69 119,99	71 920,46	117 244,31
8	Нормативная прибыль	тыс.руб.	49 940,78	118 111,33	230 479,79	1 850,98	1 925,02
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	48 300,00	116 400,00	228 700,00	0,00	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	57 031,12	59 213,72	60 093,22	61 300,11	65 282,49
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00	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	17 699,24	0,00	0,00	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	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	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	37 379,22	0,00	0,00	0,00	0,00

12	Сглаживание	тыс.руб.	-13 325,89	13 325,89			
13	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	1 196 889,20	1 374 925,37	1 492 437,39	1 289 153,37	1 372 857,40

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№	Наименование мероприятия	плановый период
1	Капитальный ремонт сетей водоснабжения	2025-2029
2	Капитальный ремонт технологического оборудования	2025-2029

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	2029
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	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	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	%	7,00	7,00	7,00	7,00	7,00
3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу	кВт*ч/куб.м	0,455	0,455	0,455	0,455	0,455

	объема воды, отпускаемой в сеть						
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	2029
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 2023 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		ООО«ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ»					
Местонахождение		423800, Республика Татарстан, г.Набережные Челны, проезд Хлебный, 27					
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам					
Местонахождение		420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66					
Период реализации производственной программы		с	01.01.2025	по	31.12.2029		
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	2029
IXBC - Тариф на техническую воду (водоснабжение до водоподготовки)							
1	Текущий ремонт	тыс.руб.	5 125,60	5 291,03	5 448,95	5 611,59	5 779,08
2	Капитальный ремонт	тыс.руб.	47 415,87	48 946,29	50 407,18	51 911,68	53 461,09
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод							
IXBC - Тариф на техническую воду (водоснабжение до водоподготовки)							
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
1	Объем поднятой воды	тыс.м3	18 000,82	18 000,82	18 000,82	18 000,82	18 000,82
2	Объем воды на технологические нужды	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Объем воды, полученный со стороны	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Объем воды, пропущенный через очистные сооружения	тыс.м3	18 000,82	18 000,82	18 000,82	0,00	0,00
5	Подано воды в сеть	тыс.м3	18 000,82	18 000,82	18 000,82	18 000,82	18 000,82
6	Объем потерь воды	тыс.м3	1 137,00	1 137,00	1 137,00	1 137,00	1 137,00
7	Отпущено воды, всего	тыс.м3	11 757,21	11 757,21	11 757,21	11 757,21	11 757,21
8	Объем воды, потребляемый на нужды предприятия	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Отпуск (реализация) воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс.м3	11 757,21	11 757,21	11 757,21	11 757,21	11 757,21
9.1	другим организациям водоснабжения	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

9.2	населению	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9.3	бюджетным организациям	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9.4	прочим потребителям		11 757,21	11 757,21	11 757,21	11 757,21	11 757,21

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

№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
1	Производственные расходы	тыс.руб.	126 511,50	131 975,86	136 525,91	141 236,69	146 114,02
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	27 914,36	28 815,33	29 675,38	30 561,10	31 473,26
2	Ремонтные расходы	тыс.руб.	52 541,47	54 237,32	55 856,14	57 523,27	59 240,16
3	Административные расходы	тыс.руб.	7 435,44	7 675,43	7 904,52	8 140,44	8 383,41
4	Сбытовые расходы	тыс.руб.	3 785,86	3 908,06	4 024,70	4 144,83	4 268,54
5	Амортизация	тыс.руб.	12 527,41	12 527,41	12 527,41	12 527,41	12 527,41
6	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс.руб.	18,54	18,54	18,54	18,54	18,54
7	Налоги и сборы	тыс.руб.	19 915,32	17 407,09	18 371,86	19 391,19	20 475,13
8	Нормативная прибыль	тыс.руб.	309,24	322,54	335,44	348,86	362,81
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	11 136,78	11 387,49	11 761,45	12 149,12	12 551,36
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00	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	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	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	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	3 613,66	0,00	0,00	0,00	0,00
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	230 567,91	239 459,73	247 325,98	255 480,35	263 941,39

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№	Наименование мероприятия	плановый период
1	Капитальный ремонт сетей водоснабжения	2025-2029
2	Капитальный ремонт технологического оборудования	2025-2029

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	2029

1ХВС - Тариф на техническую воду (водоснабжение до водоподготовки)							
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	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	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	%	6,32	6,32	6,32	6,32	6,32
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	0,481	0,481	0,481	0,481	0,481
3.3	Урт - 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	2029
1ХВС - Тариф на техническую воду (водоснабжение до водоподготовки)							

	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 2023 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		ООО«ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ»					
Местонахождение		423800, Республика Татарстан, г.Набережные Челны, проезд Хлебный, 27					
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам					
Местонахождение		420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66					
Период реализации производственной программы		с	01.01.2025	по	31.12.2029		
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	2029
IXBC - Тариф на техническую воду – водоснабжение до водоподготовки (речная)							
1	Текущий ремонт	тыс.руб.	62,60	64,64	66,56	68,53	70,55
2	Капитальный ремонт	тыс.руб.	516,15	532,97	548,74	564,98	581,71
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод							
IXBC - Тариф на техническую воду – водоснабжение до водоподготовки (речная)							
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
1	Объем поднятой воды	тыс.м3	2 244,54	2 244,54	2 244,54	2 244,54	2 244,54
2	Объем воды на технологические нужды	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Объем воды, полученный со стороны	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Объем воды, пропущенный через очистные сооружения	тыс.м3	2 161,18	2 161,18	2 161,18	2 161,18	2 161,18
5	Подано воды в сеть	тыс.м3	2 161,18	2 161,18	2 161,18	2 161,18	2 161,18
6	Объем потерь воды	тыс.м3	751,01	751,01	751,01	751,01	751,01
7	Отпущено воды, всего	тыс.м3	1 410,17	1 410,17	1 410,17	1 410,17	1 410,17
8	Объем воды, потребляемый на нужды предприятия	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Отпуск (реализация) воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс.м3	1 410,17	1 410,17	1 410,17	1 410,17	1 410,17
9.1	другим организациям водоснабжения	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

9.2	населению	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9.3	бюджетным организациям	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9.4	прочим потребителям		1 410,17	1 410,17	1 410,17	1 410,17	1 410,17

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

№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
1	Производственные расходы	тыс.руб.	4 011,78	4 208,85	4 359,87	4 516,45	4 678,80
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	581,97	600,92	618,71	637,03	655,88
2	Ремонтные расходы	тыс.руб.	578,76	597,61	615,30	633,51	652,26
3	Административные расходы	тыс.руб.	183,47	189,44	195,05	200,82	206,77
4	Сбытовые расходы	тыс.руб.	114,84	118,58	122,09	125,70	129,42
5	Амортизация	тыс.руб.	100,33	100,33	100,33	100,33	100,33
6	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	Налоги и сборы	тыс.руб.	1 974,74	2 088,62	2 209,42	2 337,14	2 472,85
8	Нормативная прибыль	тыс.руб.	10,00	10,43	10,85	11,28	11,73
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	348,20	365,17	380,10	395,70	412,02
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00	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	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	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	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	408,15	0,00	0,00	0,00	0,00
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	6 913,96	7 679,03	7 993,01	8 320,93	8 664,18

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№	Наименование мероприятия	плановый период
1	Капитальный ремонт технологического оборудования	2025-2029

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	2029

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	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	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	%	34,75	34,75	34,75	34,75	34,75
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	0,215	0,215	0,215	0,215	0,215
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	2029
IXBC - Тариф на техническую воду – водоснабжение до водоподготовки (речная)							
	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 2023 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		ООО«ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ»					
Местонахождение		423800, Республика Татарстан, г.Набережные Челны, проезд Хлебный, 27					
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам					
Местонахождение		420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66					
Период реализации производственной программы		с	01.01.2025	по	31.12.2029		
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	2029
ИВО - Тариф на водоотведение							
1	Текущий ремонт	тыс.руб.	24 935,68	25 747,84	26 509,97	27 294,67	28 102,59
2	Капитальный ремонт	тыс.руб.	104 186,69	107 580,05	110 764,42	114 043,04	117 418,72
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод							
ИВО - Тариф на водоотведение							
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
1	Прием сточных вод, всего, в т.ч.:	тыс.м3	47 276,03	47 276,03	47 276,03	47 276,03	47 276,03
2	собственные нужды предприятия	тыс.м3	113,14	113,14	113,14	113,14	113,14
3	Отпуск (реализация) услуг всего, в т.ч.:	тыс.м3	47 162,89	47 162,89	47 162,89	47 162,89	47 162,89
3.1	бюджетным организациям	тыс.м3	1 423,73	1 423,73	1 423,73	1 423,73	1 423,73
3.2	населению	тыс.м3	28 271,81	28 271,81	28 271,81	28 271,81	28 271,81
3.3	прочие потребители	тыс.м3	17 467,35	17 467,35	17 467,35	17 467,35	17 467,35
3.4	принято сточных вод от других канализаций	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Неучтенный приток сточных вод	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Объем транспортируемых сточных вод	тыс.м3	53 161,54	53 161,54	53 161,54	53 161,54	53 161,54
5.1	Пропущено через собственные очистные сооружения	тыс.м3	53 161,54	53 161,54	53 161,54	53 161,54	53 161,54

5.2	Передано сточных вод другим канализациям	тыс.м3	0,00	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	0,00

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

№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
1	Производственные расходы:	тыс.руб.	632 132,28	657 217,19	678 658,22	700 815,07	723 712,24
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	169 205,54	174 716,56	179 888,17	185 212,86	190 695,16
2	Ремонтные расходы:	тыс.руб.	129 122,37	133 327,88	137 274,39	141 337,71	145 521,31
3	Административные расходы:	тыс.руб.	40 409,43	41 725,57	42 960,64	44 232,28	45 541,55
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	тыс.руб.	15 844,99	16 361,06	16 845,34	17 343,97	17 857,35
5	Амортизация основных средств и нематериальных активов	тыс.руб.	60 502,00	60 502,00	60 502,00	60 502,00	60 502,00
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс.руб.	16 735,39	16 298,52	16 298,52	16 298,52	16 298,52
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	тыс.руб.	34 093,73	8 545,73	8 545,73	8 545,73	8 545,73
8	Нормативная прибыль:	тыс.руб.	103 491,80	298 128,37	534 108,72	1 466,29	1 524,94
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	46 442,01	46 876,36	48 054,24	49 453,76	50 898,94
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00	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	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	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	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	14 120,90	0,00	0,00	0,00	0,00
12	Сглаживание	тыс.руб.	-27 383,36	27 383,36	0,00	0,00	0,00
13	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	1 037 269,74	1 309 915,34	1 543 247,80	1 039 995,33	1 070 402,58

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№	Наименование мероприятия	плановый период
1	Капитальный ремонт сетей водоотведения	2025-2029
2	Капитальный ремонт технологического оборудования	2025-2029

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

№	Наименование показателя	Единица	Величина показателя
---	-------------------------	---------	---------------------

		измерения	2025	2026	2027	2028	2029
ИВО - 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	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	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	0,494	0,494	0,494	0,494	0,494
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	2029
ИВО - 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 2023 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		ООО«ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ»					
Местонахождение		423800, Республика Татарстан, г.Набережные Челны, проезд Хлебный, 27					
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам					
Местонахождение		420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66					
Период реализации производственной программы		с	01.01.2025	по	31.12.2029		
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	2029
ИВО - Тариф на водоотведение (особо загрязненные сточные воды)							
1	Текущий ремонт	тыс.руб.	21,52	22,44	23,34	24,28	25,26
2	Капитальный ремонт	тыс.руб.	459,74	479,37	498,66	518,73	539,61
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод							
ИВО - Тариф на водоотведение (особо загрязненные сточные воды)							
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
1	Прием сточных вод, всего, в т.ч.:	тыс.м3	12,32	12,32	12,32	12,32	12,32
2	собственные нужды предприятия	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Отпуск (реализация) услуг всего, в т.ч.:	тыс.м3	12,32	12,32	12,32	12,32	12,32
3.1	бюджетным организациям	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2	населению	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.3	прочие потребители	тыс.м3	12,32	12,32	12,32	12,32	12,32
3.4	принято сточных вод от других канализаций	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Неучтенный приток сточных вод	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Объем транспортируемых сточных вод	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.1	Пропущено через собственные очистные сооружения	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

5.2	Передано сточных вод другим канализациям	тыс.м3	0,00	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	0,00

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

№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
1	Производственные расходы:	тыс.руб.	697,57	729,01	758,34	788,86	820,60
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	98,03	102,21	106,33	110,61	115,06
2	Ремонтные расходы:	тыс.руб.	481,25	501,80	522,00	543,01	564,87
3	Административные расходы:	тыс.руб.	37,78	39,40	40,98	42,63	44,35
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	тыс.руб.	24,19	25,22	26,24	27,30	28,39
5	Амортизация	тыс.руб.	12,25	12,25	12,25	12,25	12,25
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс.руб.	4,75	4,75	4,75	4,75	4,75
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	тыс.руб.	11,49	23,42	23,42	23,42	23,42
8	Нормативная прибыль:	тыс.руб.	1,92	2,00	2,08	2,17	2,25
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	63,46	66,24	68,85	71,56	74,38
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00	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	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	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	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	70,64	70,64	70,64	70,64	70,64
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	1 264,04	1 322,41	1 377,23	1 434,25	1 493,57

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№	Наименование мероприятия	плановый период
1	Капитальный ремонт технологического оборудования	2025-2029

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	2029

1ВО - Тариф на водоотведение (особо загрязненные сточные воды)

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	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	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	1,333	1,333	1,333	1,333	1,333
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	2029
ИВО - Тариф на водоотведение (особо загрязненные сточные воды)							
	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 2023 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		ООО«ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ»					
Местонахождение		423800, Республика Татарстан, г.Набережные Челны, проезд Хлебный, 27					
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам					
Местонахождение		420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66					
Период реализации производственной программы		с	01.01.2025	по	31.12.2029		
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	2029
ИВО - Тариф на водоотведение (поверхностные сточные воды в хозяйственно-бытовую канализацию)							
1	Текущий ремонт	тыс.руб.	167,30	172,70	177,86	183,17	188,63
2	Капитальный ремонт	тыс.руб.	420,86	434,44	447,41	460,76	474,52
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод							
ИВО - Тариф на водоотведение (поверхностные сточные воды в хозяйственно-бытовую канализацию)							
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
1	Прием сточных вод, всего, в т.ч.:	тыс.м3	653,37	653,37	653,37	653,37	653,37
2	собственные нужды предприятия	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Отпуск (реализация) услуг всего, в т.ч.:	тыс.м3	653,37	653,37	653,37	653,37	653,37
3.1	бюджетным организациям	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2	населению	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.3	прочие потребители	тыс.м3	653,37	653,37	653,37	653,37	653,37
3.4	принято сточных вод от других канализаций	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Неучтенный приток сточных вод	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Объем транспортируемых сточных вод	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.1	Пропущено через собственные очистные сооружения	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.2	Передано сточных вод другим канализациям	тыс.м3	0,00	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	0,00
Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
1	Производственные расходы:	тыс.руб.	4 496,34	4 683,31	4 842,07	5 006,34	5 176,32
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	860,30	888,07	914,57	941,87	969,98
2	Ремонтные расходы:	тыс.руб.	588,16	607,15	625,27	643,93	663,15
3	Административные расходы:	тыс.руб.	250,50	258,59	266,31	274,26	282,44
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	тыс.руб.	90,72	93,64	96,44	99,32	102,28
5	Амортизация основных средств и нематериальных активов	тыс.руб.	580,06	580,06	580,06	580,06	580,06
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	тыс.руб.	71,59	71,59	71,59	71,59	71,59
8	Нормативная прибыль:	тыс.руб.	6,96	7,26	7,55	7,85	8,17
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00	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	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	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	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	106,71	0,00	0,00	0,00	0,00
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	5 996,27	6 301,60	6 489,28	6 683,34	6 884,00
Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы							
№	Наименование мероприятия	плановый период					
1	Капитальный ремонт технологического оборудования	2025-2029					
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	2029
ИВО - Тариф на водоотведение (поверхностные сточные воды в хозяйственно-бытовую канализацию)							
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	0,00
1.2	Дни - 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	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	0,356	0,356	0,356	0,356	0,356
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	2029
1ВО - Тариф на водоотведение (поверхностные сточные воды в хозяйственно-бытовую канализацию)							
	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 2023 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		ООО«ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ»					
Местонахождение		423800, Республика Татарстан, г.Набережные Челны, проезд Хлебный, 27					
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам					
Местонахождение		420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66					
Период реализации производственной программы		с	01.01.2025	по	31.12.2029		
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	2029
ИВО - Тариф на водоотведение							
1	Текущий ремонт	тыс.руб.	2 011,80	2 076,74	2 138,72	2 202,55	2 268,29
2	Капитальный ремонт	тыс.руб.	3 742,27	3 863,06	3 978,36	4 097,10	4 219,39
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод							
ИВО - Тариф на водоотведение (поверхностные сточные воды)							
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
1	Прием сточных вод, всего, в т.ч.:	тыс.м3	12 745,92	12 745,92	12 745,92	12 745,92	12 745,92
2	собственные нужды предприятия	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Отпуск (реализация) услуг всего, в т.ч.:	тыс.м3	12 745,92	12 745,92	12 745,92	12 745,92	12 745,92
3.1	бюджетным организациям	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2	населению	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.3	прочие потребители	тыс.м3	12 745,92	12 745,92	12 745,92	12 745,92	12 745,92
3.4	принято сточных вод от других канализаций	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Неучтенный приток сточных вод	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Объем транспортируемых сточных вод	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.1	Пропущено через собственные очистные сооружения	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

5.2	Передано сточных вод другим канализациям	тыс.м3	0,00	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	0,00
Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы							
№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
1	Производственные расходы:	тыс.руб.	111 529,48	115 455,50	119 027,39	122 711,04	126 510,01
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	11 213,33	11 575,26	11 920,74	12 276,54	12 642,96
2	Ремонтные расходы:	тыс.руб.	5 754,07	5 939,79	6 117,08	6 299,65	6 487,68
3	Административные расходы:	тыс.руб.	12 589,57	12 995,92	13 383,81	13 783,27	14 194,66
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	тыс.руб.	2 249,75	2 322,36	2 391,68	2 463,06	2 536,57
5	Амортизация основных средств и нематериальных активов	тыс.руб.	2 143,03	2 143,03	2 143,03	2 143,03	2 143,03
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс.руб.	507,56	994,05	994,05	994,05	994,05
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	тыс.руб.	994,05	994,05	994,05	994,05	994,05
8	Нормативная прибыль:	тыс.руб.	197,57	206,07	214,31	222,88	231,80
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00	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	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	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	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	1 439,49	1 439,49	1 439,49	1 439,49	1 439,49
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	134 525,59	139 124,80	143 339,41	147 685,06	152 165,87
Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы							
№	Наименование мероприятия	плановый период					
1	Капитальный ремонт технологического оборудования	2025-2029					
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	2029
IВО - Тариф на водоотведение (поверхностные сточные воды)							

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	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	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	0,178	0,178	0,178	0,178	0,178
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	2029
ИВО - Тариф на водоотведение (поверхностные сточные воды)							
	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 2023 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		ООО«ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ»					
Местонахождение		423800, Республика Татарстан, г.Набережные Челны, проезд Хлебный, 27					
Уполномоченный орган регулирования		Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам					
Местонахождение		420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 66					
Период реализации производственной программы		с	01.01.2025	по	31.12.2029		
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	2029
ИВО - Тариф на водоотведение							
1	Текущий ремонт	тыс.руб.	9 987,61	10 414,12	10 833,28	11 269,31	11 722,90
2	Капитальный ремонт	тыс.руб.	29 801,32	31 073,94	32 324,65	33 625,69	34 979,11
3	Другие мероприятия, в т.ч. направленные на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Раздел 3. Объем подачи воды/Принято сточных вод							
ИВО - Тариф на водоотведение (промышленные сточные воды)							
№	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
1	Прием сточных вод, всего, в т.ч.:	тыс.м3	2 927,19	2 927,19	2 927,19	2 927,19	2 927,19
2	собственные нужды предприятия	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Отпуск (реализация) услуг всего, в т.ч.:	тыс.м3	2 927,19	2 927,19	2 927,19	2 927,19	2 927,19
3.1	бюджетным организациям	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2	населению	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.3	прочие потребители	тыс.м3	2 927,19	2 927,19	2 927,19	2 927,19	2 927,19
3.4	принято сточных вод от других канализаций	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Неучтенный приток сточных вод	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Объем транспортируемых сточных вод	тыс.м3	17 669,80	17 669,80	17 669,80	17 669,80	17 669,80
5.1	Пропущено через собственные очистные сооружения	тыс.м3	17 669,80	17 669,80	17 669,80	17 669,80	17 669,80
5.2	Передано сточных вод другим канализациям	тыс.м3	0,00	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	0,00
---	--	--------	------	------	------	------	------

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

№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2025	2026	2027	2028	2029
1	Производственные расходы:	тыс.руб.	289 199,50	302 542,90	314 737,46	327 423,59	340 621,09
1.1	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	56 491,90	58 904,31	61 275,17	63 741,46	66 307,01
2	Ремонтные расходы:	тыс.руб.	39 788,93	41 488,06	43 157,93	44 895,01	46 702,00
3	Административные расходы:	тыс.руб.	14 481,27	15 099,67	15 707,42	16 339,63	16 997,29
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	тыс.руб.	6 604,09	6 886,11	7 163,27	7 451,59	7 751,51
5	Амортизация основных средств и нематериальных активов	тыс.руб.	15 922,09	15 922,09	15 922,09	15 922,09	15 922,09
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс.руб.	1 391,05	1 391,05	1 391,05	1 391,05	1 391,05
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	тыс.руб.	4 325,11	4 325,11	4 325,11	4 325,11	4 325,11
8	Нормативная прибыль:	тыс.руб.	579,52	604,44	628,62	653,76	679,91
8.1	Капитальные расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	18 585,60	19 383,38	20 120,87	20 888,09	21 686,22
10	Недополученные доходы / расходы прошлых периодов	тыс.руб.	0,00	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	0,00
10.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	0,00	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	0,00
11	Экономически необоснованные доходы / расходы прошлых периодов регулирования	тыс.руб.	4 659,33	4 659,33	4 659,33	4 659,33	4 659,33
12	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	386 217,83	402 996,11	418 507,64	434 644,27	451 431,18

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№	Наименование мероприятия	плановый период
		2025-2029
1	Капитальный ремонт технологического оборудования	2025-2029

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	2029
IВО - Тариф на водоотведение (промышленные сточные воды)							
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	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	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	0,582	0,582	0,582	0,582	0,582
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	2029
1ВО - Тариф на водоотведение (промышленные сточные воды)							
	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 2023 год							
Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов							
№	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены						