



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ  
(КТР ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ)

**ПРИКАЗ**

23 августа 2023 г.

№ 30/3

Волгоград

Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), техническую воду для потребителей МБУ "Тепловые сети Клетского муниципального района" Клетского муниципального района Волгоградской области, нормативов потерь питьевой и технической воды в централизованных системах водоснабжения при ее производстве и транспортировке для МБУ "Тепловые сети Клетского муниципального района" на долгосрочный период регулирования 2023 - 2025 годы

В соответствии с Федеральным законом от 07 декабря 2011 г. № 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 "О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения", приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 28 октября 2022 г. № 917/пр "Об утверждении Порядка установления нормативов потерь горячей, питьевой, технической воды в централизованных системах водоснабжения при ее производстве и транспортировке и внесении изменений в некоторые приказы Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации по вопросам определения потерь горячей, питьевой, технической воды в централизованных системах водоснабжения", приказом ФСТ России от 27 декабря 2013 г. № 1746-э "Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения", Положением о комитете тарифного регулирования Волгоградской области, утвержденным постановлением Правительства Волгоградской области от 06 февраля 2014 г. № 32-п, п р и к а з ы в а ю:

1. Установить для МБУ "Тепловые сети Клетского муниципального района" долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации в сфере водоснабжения на 2023 - 2025 годы, согласно приложению 1.

2. Установить и ввести в действие на период с 31 августа 2023 г. по 31 декабря 2025 г. тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), техническую воду для потребителей МБУ "Тепловые сети Клетского муниципального района" Клетского муниципального района Волгоградской области с календарной разбивкой согласно приложению 2.

3. Установить нормативы потерь питьевой и технической воды в централизованных системах водоснабжения при ее производстве и транспортировке для МБУ "Тепловые сети Клетского муниципального района" на долгосрочный период регулирования 2023 - 2025 годы согласно приложению 3.

4. Утвердить производственные программы МБУ "Тепловые сети Клетского муниципального района" в сфере холодного водоснабжения (питьевая и техническая вода) согласно приложениям 4 - 5.

5. Признать утратившими силу с 31 августа 2023 г. следующие приказы комитета тарифного регулирования Волгоградской области:



Захаровского, Калмыковского, Перелазовского, Перекопского сельских поселений Клетского муниципального района Волгоградской области";

от 26 ноября 2020 г. № 42/37 "Об установлении тарифов на техническую воду для потребителей многоотраслевого муниципального унитарного предприятия "Коммунальное хозяйство "Клетское" Кременского сельского поселения Клетского муниципального района Волгоградской области";

от 09 декабря 2021 г. № 38/29 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 26 ноября 2020 г. № 42/37 "Об установлении тарифов на техническую воду для потребителей многоотраслевого муниципального унитарного предприятия "Коммунальное хозяйство "Клетское" Кременского сельского поселения Клетского муниципального района Волгоградской области";

от 17 ноября 2022 г. № 40/138 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 26 ноября 2020 г. № 42/37 "Об установлении тарифов на техническую воду для потребителей многоотраслевого муниципального унитарного предприятия "Коммунальное хозяйство "Клетское" Кременского сельского поселения Клетского муниципального района Волгоградской области";

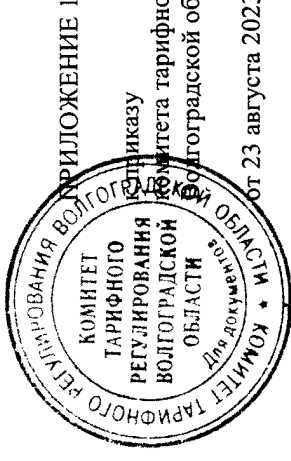
от 27 апреля 2023 г. № 15/37 "Об установлении нормативов потерь питьевой воды в централизованных системах водоснабжения при ее производстве и транспортировке для многоотраслевого муниципального унитарного предприятия "Коммунальное хозяйство "Клетское" станицы Клетской Клетского муниципального района Волгоградской области на долгосрочный период регулирования 2024 - 2028 годы".

6. Признать утратившим силу с 31 августа 2023 г. пункт 10 приказа комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 16 февраля 2022 г. № 3/2 "О внесении изменений в некоторые приказы комитета тарифного регулирования Волгоградской области".

Председатель комитета тарифного  
регулирования Волгоградской области



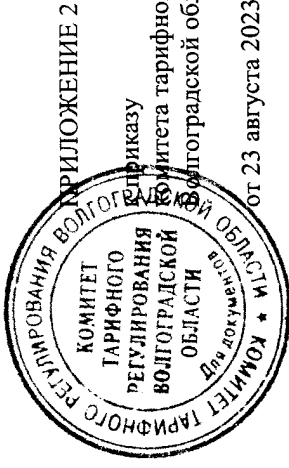
С.А.Горелова



**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ**  
**регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования**  
**для МБУ "Тепловые сети Клетского муниципального района"**

Период (год)	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %*	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности			
				Уровень потерь воды, %		Удельный расход электрической энергии, кВт*ч/куб. м	
				На производство	На транспортировку	На производство	На транспортировку
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Питьевая вода (питьевое водоснабжение)</b>							
<b>(Клетское, Верхнебузиновское, Верхнечеренское, Захаровское, Калмыковское, Перелазовское, Перекопское сельские поселения Клетского муниципального района Волгоградской области)</b>							
2023	12447,75			-	3,60	-	0,65
2024	-	1,00	-	-	3,60	-	0,65
2025	-	1,00	-	-	3,60	-	0,65
<b>Техническая вода</b>							
<b>(Кременское сельское поселение Клетского муниципального района Волгоградской области)</b>							
2023	1246,91			-	2,60	-	0,53
2024	-	1,00	-	-	2,60	-	0,53
2025	-	1,00	-	-	2,60	-	0,53

\* Для организаций, которым права владения и (или) пользования централизованными системами горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельными объектами таких систем, находящимися в государственной или муниципальной собственности, переданы по договорам аренды таких систем и (или) объектов или по концессионным соглашениям, заключенным в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 г.



## ТАРИФЫ

на питьевую воду (питьевое водоснабжение), техническую воду для потребителей МБУ "Тепловые сети Клетского муниципального района" Клетского муниципального района Волгоградской области

от 23 августа 2023 г. № 30/3

Группа потребителей	Тарифы, руб./куб. м									
	с 31.08.2023 по 31.12.2023		с 01.01.2024 по 30.06.2024		с 01.07.2024 по 31.12.2024		с 01.01.2025 по 30.06.2025		с 01.07.2025 по 31.12.2025	
	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>Питьевая вода (питьевое водоснабжение)</b>										
(Клетское, Верхнебузиновское, Верхнечеренское, Захаровское, Калмыковское, Перелазовское, Перекопское сельские поселения Клетского муниципального района Волгоградской области)										
Население*	77,28	-	77,28	-	82,15	-	82,15	-	86,50	-
Население Клетского сельского поселения*	40,54	-	40,54	-	43,09	-	43,09	-	45,38	-
Население Верхнечеренского сельского поселения*	61,58	-	61,58	-	65,46	-	65,46	-	68,93	-
Бюджетные потребители	-	75,62	-	75,62	-	80,38	-	80,38	-	84,64
Прочие потребители	-	75,62	-	75,62	-	80,38	-	80,38	-	84,64
<b>Техническая вода</b>										
(Кременское сельское поселение Клетского муниципального района Волгоградской области)										
Население	67,88	-	67,88	-	72,16	-	72,16	-	75,98	-
Бюджетные потребители	-	56,57	-	56,57	-	60,13	-	60,13	-	63,32
Прочие потребители	-	56,57	-	56,57	-	60,13	-	60,13	-	63,32

\* При применении тарифа для населения ниже экономического обоснованного компенсация выпадающих доходов регулируемой организации осуществляется в установленном порядке.



ПРИЛОЖЕНИЕ 3

приказу  
Комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области

от 23 августа 2023 г. № 30/3

### НОРМАТИВЫ

потерь питьевой и технической воды в централизованных системах водоснабжения при ее производстве и транспортировке для МБУ "Тепловые сети Клетского муниципального района" на долгосрочный период регулирования 2023 - 2025 годы

№ п/п	Вид норматива потерь	Ед. изм.	Норматив питьевой воды		
			Период (год)		
			2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6
1.	Нормативы потерь питьевой воды в централизованных системах водоснабжения при ее производстве и транспортировке (Клетское, Верхнебузиновское, Верхнечеренское, Захаровское, Калмыковское, Перелазовское, Перекопское сельские поселения Клетского муниципального района Волгоградской области)				
1.1.	Норматив потерь воды при ее производстве	%	-	-	-
1.2.	Норматив потерь воды при ее транспортировке	%	3,60	3,60	3,60
2.	Нормативы потерь технической воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке (Кременское сельское поселение Клетского муниципального района Волгоградской области)				
2.1.	Норматив потерь воды при ее транспортировке	%	2,60	2,60	2,60



## ПРИЛОЖЕНИЕ 4

приказу  
Комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области

от 23 августа 2023 г. № 30/3

## ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

1. Паспорт производственной программы в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) Клетского, Верхнебузиновского, Верхнечеренского, Захаровского, Калмыковского, Перелазовского, Перекопского сельских поселений Клетского муниципального района Волгоградской области.

1.	Наименование регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа, ее местонахождение	МБУ "Тепловые сети Клетского муниципального района" Комсомольская ул., д. 24Б, ст-ца Клетская, Клетский район, Волгоградская область, 403562
2.	Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Комитет тарифного регулирования Волгоградской области Скосырева ул., д. 7, г. Волгоград, 400066
3.	Период реализации производственной программы	с 31.08.2023 по 31.12.2025

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке.

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. (без НДС)		
		с 31.08.2023 по 31.12.2023	с 01.01.2024 по 31.12.2024	с 01.01.2025 по 31.12.2025
1.	Капитальный ремонт объектов централизованных систем водоснабжения	399,07	1184,24	1184,24

## 3. Планируемый объем подачи воды.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	Величина показателей		
			с 31.08.2023 по 31.12.2023	с 01.01.2024 по 31.12.2024	с 01.01.2025 по 31.12.2025
1	2	3	4	5	6
1.	Объем поднятой воды из источников водоснабжения, в том числе:	тыс. куб. м	63,38	188,12	188,12
1.1.	из поверхностных источников	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
1.2.	из подземных источников	тыс. куб. м	63,38	188,12	188,12
2.	Объем покупки воды, в том числе по поставщикам:	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
2.1.	-	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
2.2.	-	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
3.	Объем воды, пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
4.	Объем потерь воды при производстве	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
5.	Норматив потерь воды на производство	%	-	-	-

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	Величина показателей		
			с 31.08.2023 по 31.12.2023	с 01.01.2024 по 31.12.2024	с 01.01.2025 по 31.12.2025
1	2	3	4	5	6
6.	Объем воды, поданной в сеть	тыс. куб. м	63,38	188,12	188,12
7.	Объем потерь воды при транспортировке	тыс. куб. м	2,28	6,77	6,77
8.	Норматив потерь воды на транспортировку	%	3,60	3,60	3,60
9.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	61,10	181,35	181,35
9.1.	-население:	тыс. куб. м	53,81	159,73	159,73
9.1.1.	- населению Клетского с.п.	тыс. куб. м	20,40	60,55	60,55
9.1.2.	- населению Верхнечеренского с.п.	тыс. куб. м	4,50	13,36	13,36
9.1.3.	- населению Верхнебузинового с.п.	тыс. куб. м	1,17	3,48	3,48
9.1.4.	- населению Захаровского с.п.	тыс. куб. м	5,66	16,81	16,81
9.1.5.	- населению Калмыковского с.п.	тыс. куб. м	5,12	15,19	15,19
9.1.6.	- населению Перелазовского с.п.	тыс. куб. м	9,69	28,76	28,76
9.1.7.	- населению Перекопского с.п.	тыс. куб. м	7,27	21,58	21,58
9.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	6,05	17,95	17,95
9.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	1,24	3,67	3,67
9.4.	- потребление на производственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00

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

2023 год – 13 713,47 тыс. руб. в год;

2024 год – 14 145,45 тыс. руб. в год;

2025 год – 14 963,72 тыс. руб. в год.

5. График реализации мероприятий производственной программы – с 31.08.2023 по 31.12.2025.

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

№ п/п	Наименование показателя	Плановые значения показателей на период реализации программы		
		с 31.08.2023 по 31.12.2023	с 01.01.2024 по 31.12.2024	с 01.01.2025 по 31.12.2025
1	2	3	4	5
1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	н/д	н/д	н/д



№ п/п	Наименование показателя	Плановые значения показателей на период реализации программы		
		с 31.08.2023 по 31.12.2023	с 01.01.2024 по 31.12.2024	с 01.01.2025 по 31.12.2025
1	2	3	4	5
2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	н/д	н/д	н/д
3.	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км	3,42	3,42	3,42
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	3,60	3,60	3,60
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб. м	-	-	-
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб. м	0,65	0,65	0,65

7. Расчет эффективности производственной программы.

В связи с тем, что организация не оказывала услуги холодного водоснабжения в 2022 году, произвести расчет эффективности производственной программы не представляется возможным.

8. В связи с тем, что организация не оказывала услуги холодного водоснабжения в 2022 году, отчеты об исполнении производственной программы за истекший период регулирования на сайте комитета тарифного регулирования Волгоградской области не размещены.

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, организацией не планируются.



## ПРИЛОЖЕНИЕ 5

приказу  
комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области  
от 23 августа 2023 г. № 30/3

## ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

1. Паспорт производственной программы в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) Кременского сельского поселения Клетского муниципального района Волгоградской области.

1.	Наименование регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа, ее местонахождение	МБУ "Тепловые сети Клетского муниципального района" Комсомольская ул., д. 24Б, ст-ца Клетская, Клетский район, Волгоградская область, 403562
2.	Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Комитет тарифного регулирования Волгоградской области Скосырева ул., д. 7, г. Волгоград, 400066
3.	Период реализации производственной программы	с 31.08.2023 по 31.12.2025

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке.

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. (без НДС)		
		с 31.08.2023 по 31.12.2023	с 01.01.2024 по 31.12.2024	с 01.01.2025 по 31.12.2025
1.	Капитальный ремонт объектов централизованных систем водоснабжения	123,45	366,35	366,35

## 3. Планируемый объем подачи воды.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	Величина показателей		
			с 31.08.2023 по 31.12.2023	с 01.01.2024 по 31.12.2024	с 01.01.2025 по 31.12.2025
1	2	3	4	5	6
1.	Объем поднятой воды из источников водоснабжения, в том числе:	тыс. куб. м	8,46	25,10	25,10
1.1.	из поверхностных источников	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
1.2.	из подземных источников	тыс. куб. м	8,46	25,10	25,10
2.	Объем покупки воды, в том числе по поставщикам:	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
2.1.	-	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
2.2.	-	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
3.	Объем воды, пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	Величина показателей		
			с 31.08.2023 по 31.12.2023	с 01.01.2024 по 31.12.2024	с 01.01.2025 по 31.12.2025
1	2	3	4	5	6
4.	Объём потерь воды при производстве	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
5.	Норматив потерь воды на производство	%	-	-	-
6.	Объём воды, поданной в сеть	тыс. куб. м	8,46	25,10	25,10
7.	Объём потерь воды при транспортировке	тыс. куб. м	0,22	0,65	0,65
8.	Норматив потерь воды на транспортировку	%	2,60	2,60	2,60
9.	Объём реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	8,24	24,45	24,45
9.1.	- население:	тыс. куб. м	7,25	21,52	21,52
9.1.1.	- населению по приборам учета	тыс. куб. м	7,25	21,52	21,52
9.1.2.	- населению по нормативам потребления	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
9.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,32	0,95	0,95
9.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	0,67	1,98	1,98
9.4.	- потребление на производственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00

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

2023 год – 1 383,12 тыс. руб. в год;

2024 год – 1 426,69 тыс. руб. в год;

2025 год – 1 509,22 тыс. руб. в год.

5. График реализации мероприятий производственной программы – с 31.08.2023 по 31.12.2025.

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

№ п/п	Наименование показателя	Плановые значения показателей на период реализации программы		
		с 31.08.2023 по 31.12.2023	с 01.01.2024 по 31.12.2024	с 01.01.2025 по 31.12.2025
1	2	3	4	5
1.	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км	1,18	1,18	1,18
2.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	2,60	2,60	2,60

7. Расчет эффективности производственной программы.

В связи с тем, что организация не оказывала услуги холодного водоснабжения в 2022 году, произвести расчет эффективности производственной программы не представляется возможным.

8. В связи с тем, что организация не оказывала услуги холодного водоснабжения в 2022 году, отчеты об исполнении производственной программы за истекший период регулирования на сайте комитета тарифного регулирования Волгоградской области не размещены.

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, организацией не планируются.