



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ  
(КТР ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ)

**ПРИКАЗ**

12 декабря 2024 г.

№ 48/8

Волгоград

Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), техническую воду и водоотведение для потребителей муниципального учреждения "Кленовская коммунальная служба" Кленовского сельского поселения Жирновского муниципального района Волгоградской области

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 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 муниципального учреждения "Кленовская коммунальная служба" Кленовского сельского поселения Жирновского муниципального района Волгоградской области долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации в сфере водоснабжения и водоотведения на 2025 - 2029 годы, согласно приложению 1.

2. Установить и ввести в действие на период с 01 января 2025 г. по 31 декабря 2029 г. тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), техническую воду и водоотведение для потребителей муниципального учреждения "Кленовская коммунальная служба" Кленовского сельского поселения Жирновского муниципального района Волгоградской области с календарной разбивкой согласно приложению 2.

3. Утвердить производственные программы муниципального учреждения "Кленовская коммунальная служба" Кленовского сельского поселения Жирновского муниципального района Волгоградской области в сфере холодного водоснабжения (питьевая и техническая вода) и водоотведения согласно приложениям 3 - 5.

4. Признать утратившими силу с 01 января 2025 г. следующие приказы комитета тарифного регулирования Волгоградской области:

от 09 декабря 2021 г. № 38/6 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), техническую воду и водоотведение для потребителей муниципального учреждения "Кленовская коммунальная служба" Кленовского сельского поселения Жирновского муниципального района Волгоградской области";

от 17 ноября 2022 г. № 40/69 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 09 декабря 2021 г. № 38/6 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), техническую воду и водоотведение для потребителей муниципального учреждения "Кленовская коммунальная служба" Кленовского сельского поселения Жирновского муниципального района Волгоградской области";

от 30 ноября 2023 г. № 46/16 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 09 декабря 2021 г. № 38/6 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), техническую воду и водоотведение для потребителей муниципального учреждения "Кленовская коммунальная служба" Кленовского сельского поселения Жирновского муниципального района Волгоградской области".

**Председатель комитета тарифного  
регулирования Волгоградской области**



**С.А.Горелова**



## ПРИЛОЖЕНИЕ 1

приказу  
Комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области

от 12 декабря 2024 г. № 48/8

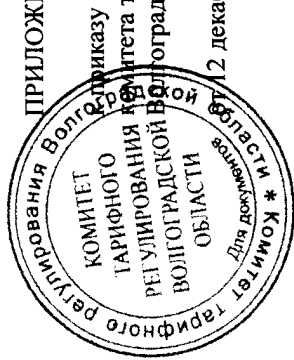
## ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования для муниципального учреждения "Кленовская коммунальная служба" Кленовского сельского поселения Жирновского муниципального района Волгоградской области

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>							
2025	1 855,64	–	–	–	2,27	0,00	0,92
2026	–	1,00	–	–	2,27	0,00	0,92
2027	–	1,00	–	–	2,27	0,00	0,92
2028	–	1,00	–	–	2,27	0,00	0,92
2029	–	1,00	–	–	2,27	0,00	0,92
<b>Техническая вода</b>							
2025	636,33	–	–	–	4,60	0,00	0,80
2026	–	1,00	–	–	4,60	0,00	0,80
2027	–	1,00	–	–	4,60	0,00	0,80
2028	–	1,00	–	–	4,60	0,00	0,80
2029	–	1,00	–	–	4,60	0,00	0,80
<b>Водоотведение</b>							
2025	416,29	–	–	–	–	0,00	0,39
2026	–	1,00	–	–	–	0,00	0,39
2027	–	1,00	–	–	–	0,00	0,39
2028	–	1,00	–	–	–	0,00	0,39
2029	–	1,00	–	–	–	0,00	0,39

\* 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.

ПРИЛОЖЕНИЕ 2



ТАРИФЫ

на питьевую воду (питьевое водоснабжение), техническую воду и водоотведение для потребителей муниципального учреждения "Кленовская коммунальная служба" Кленовского сельского поселения Жирновского муниципального района Волгоградской области

Группа потребителей	Тарифы, руб./куб. м																				
	с 01.01.2025 по 30.06.2025		с 01.07.2025 по 31.12.2025		с 01.01.2026 по 30.06.2026		с 01.07.2026 по 31.12.2026		с 01.01.2027 по 30.06.2027		с 01.07.2027 по 31.12.2027		с 01.01.2028 по 30.06.2028		с 01.07.2028 по 31.12.2028		с 01.01.2029 по 30.06.2029		с 01.07.2029 по 31.12.2029		
	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	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	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)																					
Население*	50,72		56,84		56,84		59,91		59,91		62,79		62,79		65,80		65,80		68,96		
Бюджетные потребители		59,09		63,21		63,21		66,37		66,37		69,02		69,02		71,79		71,79		74,66	
Прочие потребители		59,09		63,21		63,21		66,37		66,37		69,02		69,02		71,79		71,79		74,66	
Техническая вода																					
Население	68,96		75,23		75,23		79,29		79,29		83,09		83,09		87,08		87,08		91,26		
Бюджетные потребители		57,47		62,69		62,69		66,07		66,07		69,24		69,24		72,57		72,57		76,05	
Прочие потребители		57,47		62,69		62,69		66,07		66,07		69,24		69,24		72,57		72,57		76,05	

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

Группа потребителей		с 01.01.2025 по 30.06.2025		с 01.07.2025 по 31.12.2025		с 01.01.2026 по 30.06.2026		с 01.07.2026 по 31.12.2026		с 01.01.2027 по 30.06.2027		с 01.07.2027 по 31.12.2027		с 01.01.2028 по 30.06.2028		с 01.07.2028 по 31.12.2028		с 01.01.2029 по 30.06.2029		с 01.07.2029 по 31.12.2029	
		с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	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	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	21
<b>Водоотведение</b>																					
Население*	20,75		23,26		23,26		24,51		24,51		25,69		25,69		26,92		26,92		28,21		
Бюджетные потребители		43,20		47,63		47,63		50,01		50,01		52,41		52,41		54,92		54,92		57,56	
Прочие потребители		43,20		47,63		47,63		50,01		50,01		52,41		52,41		54,92		54,92		57,56	



№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей							
			с 01.01.2025 по 31.12.2025	с 01.01.2026 по 31.12.2026	с 01.01.2027 по 31.12.2027	с 01.01.2028 по 31.12.2028	с 01.01.2029 по 31.12.2029			
1	2	3	4	5	6	7	8			
2.	Объем покупки воды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3.	Объём потерь воды при производстве	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.	Норматив потерь при производстве	%	–	–	–	–	–	–	–	
5.	Объём пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
6.	Объём воды, поданной в сеть	тыс. куб. м	37,41	37,41	37,41	37,41	37,41	37,41	37,41	
7.	Объём потерь при транспортировке	тыс. куб. м	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	
8.	Норматив потерь при транспортировке	%	2,27	2,27	2,27	2,27	2,27	2,27	2,27	
9.	Объём реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	36,56	36,56	36,56	36,56	36,56	36,56	36,56	
9.1.	населению, в том числе:	тыс. куб. м	36,14	36,14	36,14	36,14	36,14	36,14	36,14	
9.1.1.	– по приборам учёта:	тыс. куб. м	33,74	33,74	33,74	33,74	33,74	33,74	33,74	
9.1.2.	– по нормативам:	тыс. куб. м	2,40	2,40	2,40	2,40	2,40	2,40	2,40	
9.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22	
9.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	
9.4.	потребление на производственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

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

2025 год – 2 235,63 тыс. руб. в год (без НДС);  
 2026 год – 2 368,70 тыс. руб. в год (без НДС);  
 2027 год – 2 475,00 тыс. руб. в год (без НДС);  
 2028 год – 2 574,00 тыс. руб. в год (без НДС);  
 2029 год – 2 676,96 тыс. руб. в год (без НДС).

5. График реализации мероприятий производственной программы – с 01.01.2025 по 31.12.2029.





## 7. Расчет эффективности производственной программы в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода).

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя 2023		Динамика изменения, %
		план	факт	
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, %	0,00	0,00	0,00
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, %	0,00	0,00	0,00
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	0,00	0,25	0,00
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	0,54	0,00	-100,00
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб. м	0,00	0,00	0,00
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб. м	0,64	2,53	294,35

8. Отчеты об исполнении производственной программы за истекший период регулирования размещены на сайте комитета тарифного регулирования Волгоградской области <http://urt.volgograd.ru> в разделе "Деятельность" – "Информационные и аналитические материалы".

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



№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей				
			с 01.01.2025 по 31.12.2025	с 01.01.2026 по 31.12.2026	с 01.01.2027 по 31.12.2027	с 01.01.2028 по 31.12.2028	с 01.01.2029 по 31.12.2029
1	2	3	4	5	6	7	8
3.	Объём потерь воды при производстве	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Норматив потерь при производстве	%	–	–	–	–	–
5.	Объём пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.	Объём воды, поданной в сеть	тыс. куб. м	12,80	12,80	12,80	12,80	12,80
7.	Объём потерь при транспортировке	тыс. куб. м	0,59	0,59	0,59	0,59	0,59
8.	Норматив потерь при транспортировке	%	4,60	4,60	4,60	4,60	4,60
9.	Объём реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	12,21	12,21	12,21	12,21	12,21
9.1.	населению, в том числе:	тыс. куб. м	12,21	12,21	12,21	12,21	12,21
9.1.1.	– по приборам учёта:	тыс. куб. м	12,21	12,21	12,21	12,21	12,21
9.1.2.	– по нормативам:	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9.4.	потребление на производственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

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

2025 год – 733,53 тыс. руб. в год (без НДС);

2026 год – 786,08 тыс. руб. в год (без НДС);

2027 год – 826,11 тыс. руб. в год (без НДС);

2028 год – 865,76 тыс. руб. в год (без НДС);

2029 год – 907,32 тыс. руб. в год (без НДС).

5. График реализации мероприятий производственной программы – с 01.01.2025 по 31.12.2029.

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 01.01.2025 по 31.12.2025	с 01.01.2026 по 31.12.2026	с 01.01.2027 по 31.12.2027	с 01.01.2028 по 31.12.2028	с 01.01.2029 по 31.12.2029	с 01.01.2028 по 31.12.2028	с 01.01.2029 по 31.12.2029
1	2	3	4	5	6	7		
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	0,44	0,44	0,44	0,44	0,44	0,44	0,44
2.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	4,60	4,60	4,60	4,60	4,60	4,60	4,60

7. Расчет эффективности производственной программы в сфере холодного водоснабжения (техническая вода).

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя 2023		Динамика изменения, %
		план	факт	
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	н/д	н/д	-
2.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	0,81	0,00	-100,00

8. Отчеты об исполнении производственной программы за истекший период регулирования размещены на сайте комитета тарифного регулирования Волгоградской области <http://urt.volgograd.ru> в разделе "Деятельность" – "Информационные и аналитические материалы".

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







## 7. Расчет эффективности производственной программы в сфере водоотведения.

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя 2023		Динамика изменения факта к плану, %
		план	факт	
1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	н/д	0,000	–
2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	н/д	0,000	–
3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения, %	н/д	0,000	–
4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой систем водоотведения, %	н/д	0,000	–
5.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км	н/д	0,94	–
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт*ч/куб. м	0,00	0,00	0,00
7.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт*ч/куб. м	0,12	0,39	235,28

8. Отчеты об исполнении производственной программы за истекший период регулирования размещены на сайте комитета тарифного регулирования Волгоградской области <http://urt.volgograd.ru> в разделе "Деятельность" – "Информационные и аналитические материалы".

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