



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
(КТР ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ)

ПРИКАЗ

19 декабря 2025 г.

№ 50/99

Волгоград

О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 14 декабря 2023 г. № 50/76 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и техническую воду для потребителей ООО "ВОЛЖСКАЯ ВОДА" городского округа - город Волжский Волгоградской области"

В соответствии с 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:

внести в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 14 декабря 2023 г. № 50/76 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и техническую воду для потребителей ООО "ВОЛЖСКАЯ ВОДА" городского округа - город Волжский Волгоградской области" следующие изменения:

1) приложение 1 к приказу изложить в новой редакции согласно приложению 1 к настоящему приказу;

2) приложение 2 к приказу изложить в новой редакции согласно приложению 2 к настоящему приказу;

3) в приложении 3 к приказу:

в разделе 2 производственной программы в графе "с 01.01.2026 по 31.12.2026" цифры "6 813,00" заменить цифрами "7 500,01";

раздел 3 производственной программы изложить в новой редакции согласно приложению 3 к настоящему приказу;

в разделе 4 производственной программы цифры "56 004,52" заменить цифрами "67 709,68";

раздел 7 производственной программы изложить в новой редакции согласно приложению 4 к настоящему приказу;

4) в приложении 4 к приказу:

в разделе 2 производственной программы в графе "с 01.01.2026 по 31.12.2026" цифры "10 967,90" заменить цифрами "12 073,89";

раздел 3 производственной программы изложить в новой редакции согласно приложению 5 к настоящему приказу;

в разделе 4 производственной программы цифры "102 325,65" заменить цифрами "114 602,94";

раздел 7 производственной программы изложить в новой редакции согласно приложению 6 к настоящему приказу;

5) в приложении 5 к приказу:

в разделе 2 производственной программы в графе "с 01.01.2026 по 31.12.2026" цифры "9 157,20" заменить цифрами "10 080,60";

раздел 3 производственной программы изложить в новой редакции согласно приложению 7 к настоящему приказу;

в разделе 4 производственной программы цифры "120 027,79" заменить цифрами "124 857,27";

раздел 7 производственной программы изложить в новой редакции согласно приложению 8 к настоящему приказу;

б) в приложении 6 к приказу:

в разделе 2 производственной программы в графе "с 01.01.2026 по 31.12.2026" цифры "3 398,30" заменить цифрами "3 740,98";

раздел 3 производственной программы изложить в новой редакции согласно приложению 9 к настоящему приказу;

в разделе 4 производственной программы цифры "65 736,52" заменить цифрами "68 585,30";

раздел 7 производственной программы изложить в новой редакции согласно приложению 10 к настоящему приказу;

7) в приложении 7 к приказу:

в разделе 2 производственной программы в графе "с 01.01.2026 по 31.12.2026" цифры "2 217,00" заменить цифрами "2 440,56";

раздел 3 производственной программы изложить в новой редакции согласно приложению 11 к настоящему приказу;

в разделе 4 производственной программы цифры "39 102,94" заменить цифрами "40 944,14";

раздел 7 производственной программы изложить в новой редакции согласно приложению 12 к настоящему приказу.

**Председатель комитета тарифного
регулирующего Волгоградской области**



С.А.Горелова



ПРИЛОЖЕНИЕ 1

по приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 19 декабря 2025 г. № 50/99

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования
для ООО "ВОЛЖСКАЯ ВОДА" городского округа - город Волжский
Волгоградской области

Период (год)	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, % ¹	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности			
				Уровень потерь воды, %		Удельный расход электрической энергии, кВт*ч/куб. м	
				При производстве	При транспортиров ке	При производстве	При транспортиров ке
1	2	3	4	5	6	7	8
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)							
2024	20 339,26	–	–	-	0,98	0,00	0,10
2025	–	1,00	–	-	0,98	0,00	0,10
2026	25 245,99	0,00	–	-	0,98	0,00	0,10
2027	–	1,00	–	-	0,98	0,00	0,10
2028	–	1,00	–	-	0,98	0,00	0,10
Техническая вода (подаваемая из р. Волга)							
2024	42 870,71	–	–	-	6,76	0,00	0,21
2025	–	1,00	–	-	6,76	0,00	0,21
2026	53 607,36	0,00	–	-	6,76	0,00	0,21
2027	–	1,00	–	-	6,76	0,00	0,21
2028	–	1,00	–	-	6,76	0,00	0,21
Техническая вода (осветленная)							
2024	44 829,99	–	–	–	4,40	0,00	0,36

¹ 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.

Период (год)	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, % ¹	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности			
				Уровень потерь воды, %		Удельный расход электрической энергии, кВт*ч/куб. м	
				При производстве	При транспортиров ке	При производстве	При транспортиров ке
2025	–	1,00	–	–	4,75	0,00	0,36
2026	60 472,69	0,00	–	–	4,75	0,00	0,36
2027	–	1,00	–	–	4,75	0,00	0,36
2028	–	1,00	–	–	4,75	0,00	0,36
Техническая вода (оборотная)							
2024	21 342,49	–	–	–	4,90	0,00	0,45
2025	–	1,00	–	–	4,90	0,00	0,45
2026	27 388,55	0,00	–	–	4,90	0,00	0,45
2027	–	1,00	–	–	4,90	0,00	0,45
2028	–	1,00	–	–	4,90	0,00	0,45
Техническая вода (высокого давления)							
2024	8 751,44	–	–	–	4,91	0,00	0,86
2025	–	1,00	–	–	4,91	0,00	0,86
2026	12 782,62	0,00	–	–	4,91	0,00	0,86
2027	–	1,00	–	–	4,91	0,00	0,86
2028	–	1,00	–	–	4,91	0,00	0,86



ПРИЛОЖЕНИЕ 2

приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 19 декабря 2025 г. № 50/99

ТАРИФЫ
на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и техническую воду для потребителей ООО "ВОЛЖСКАЯ ВОДА"
городского округа - город Волжский Волгоградской области

Группа потребителей	Тарифы, руб./куб. м.																				
	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 01.01.2026 по 30.09.2026		с 01.10.2026 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 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	41,68		45,76		45,76		49,94		50,78		54,79		50,35		52,37		52,37		54,46		
Бюджетные потребители		34,73		38,13		38,13		41,62		41,62		44,91		41,96		43,64		43,64		45,38	
Прочие потребители		34,73		38,13		38,13		41,62		41,62		44,91		41,96		43,64		43,64		45,38	
Техническая вода (подаваемая из р. Волга)																					
Население	7,48		8,05		8,05		9,05		9,20		10,03		8,84		9,20		9,20		9,58		
Бюджетные потребители		6,23		6,71		6,71		7,54		7,54		8,22		7,37		7,67		7,67		7,98	
Прочие потребители		6,23		6,71		6,71		7,54		7,54		8,22		7,37		7,67		7,67		7,98	
Техническая вода (осветленная)																					
Население	16,37		19,32		19,32		21,94		22,30		24,31		21,98		22,87		22,87		23,78		
Бюджетные потребители		13,64		16,10		16,10		18,28		18,28		19,93		18,32		19,06		19,06		19,82	

Тарифы, руб./куб. м.

Группа потребителей	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 01.01.2026 по 30.09.2026		с 01.10.2026 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 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	
Прочие потребители		13,64		16,10		16,10		18,28		18,28		19,93		18,32		19,06		19,06		19,82	
Техническая вода (оборотная)																					
Население	12,41		13,85		13,85		15,60		15,86		19,12		15,23		15,83		15,83		16,46		
Бюджетные потребители		10,34		11,54		11,54		13,00		13,00		15,67		12,69		13,19		13,19		13,72	
Прочие потребители		10,34		11,54		11,54		13,00		13,00		15,67		12,69		13,19		13,19		13,72	
Техническая вода (высокого давления)																					
Население	15,61		17,93		17,93		20,26		20,59		24,84		19,70		20,50		20,50		21,31		
Бюджетные потребители		13,01		14,94		14,94		16,88		16,88		20,36		16,42		17,08		17,08		17,76	
Прочие потребители		13,01		14,94		14,94		16,88		16,88		20,36		16,42		17,08		17,08		17,76	



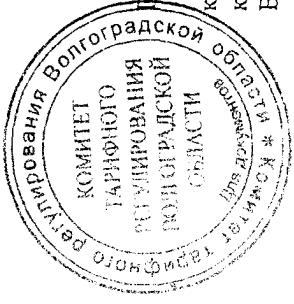
ПРИЛОЖЕНИЕ 4

к приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 19 декабря 2025 г. № 50/99

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

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя 2024		Динамика изменения факта к плану %
		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	0,36	0,33	- 8,33
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	0,98	0,48	- 51,02
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	0,10	0,05	-50,00



ПРИЛОЖЕНИЕ 5

к приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 19 декабря 2025 г. № 50/99

3. Планируемый объем подачи воды.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей				
			с 01.01.2024 по 31.12.2024	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
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем поднятой воды из источников водоснабжения, в том числе:	тыс. куб. м	15175,43	15175,43	15943,92	15175,43	15175,43
1.1.	из поверхностных источников	тыс. куб. м	15175,43	15175,43	15943,92	15175,43	15175,43
1.2.	из подземных источников	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Объем покупки воды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Объем воды, пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Объем потерь воды при производстве	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	Норматив потерь воды при производстве	%	-	-	-	-	-
6.	Объем воды, поданной в сеть	тыс. куб. м	15175,43	15175,43	15943,92	15175,43	15175,43
7.	Объем потерь воды при транспортировке	тыс. куб. м	1025,86	1025,86	1077,81	1025,86	1025,86
8.	Норматив потерь воды при транспортировке	%	6,76	6,76	6,76	6,76	6,76
9.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	14149,57	14149,57	14866,11	14149,57	14149,57
9.1.	населению, в том числе:	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9.1.1.	- по приборам учета	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9.1.2.	- по нормативам потребления	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	9140,50	9140,50	9857,04	9140,50	9140,50
9.4.	потребление на производственные нужды	тыс. куб. м	5009,07	5009,07	5009,07	5009,07	5009,07



ПРИЛОЖЕНИЕ 6

к приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 19 декабря 2025 г. № 50/99

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

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя 2024		Динамика изменения факта к плану %
		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.	0,52	0,49	- 5,77
2.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме поданной в водопроводную сеть, %	6,76	0,21	- 96,89



ПРИЛОЖЕНИЕ 7

к приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 19 декабря 2025 г. № 50/99

3. Планируемый объем подачи воды.

№ л/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей							
			с 01.01.2024 по 31.12.2024	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			
1	2	3	4	5	6	7	8			
1.	Объем поднятой воды из источников водоснабжения, в том числе:	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.	из поверхностных источников	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.	из подземных источников	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.	Объем покупки воды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	6986,15	7011,82	7011,82	7011,82	7011,82	7011,82	7011,82	
4.	Объем воды, пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	6986,15	7011,82	7011,82	7011,82	7011,82	7011,82	7011,82	
5.	Объем потерь воды при производстве	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
6.	Норматив потерь воды при производстве	%	-	-	-	-	-	-	-	
7.	Объем воды, поданной в сеть	тыс. куб. м	6986,15	7011,82	7011,82	7011,82	7011,82	7011,82	7011,82	
8.	Объем потерь воды при транспортировке	тыс. куб. м	307,39	333,06	333,06	333,06	333,06	333,06	333,06	
9.	Норматив потерь воды при транспортировке	%	4,40	4,75	4,75	4,75	4,75	4,75	4,75	
10.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	6678,76	6678,76	6678,76	6678,76	6678,76	6678,76	6678,76	
10.1.	населению, в том числе:	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
10.1.1.	- по приборам учета	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
10.1.2.	- по нормативам потребления	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
10.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
10.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	5445,00	5445,00	5506,69	5445,00	5445,00	5445,00	5445,00	
10.4.	потребление на производственные нужды	тыс. куб. м	1233,76	1233,76	1172,07	1233,76	1233,76	1233,76	1233,76	



ПРИЛОЖЕНИЕ 8

к приказу
Комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 19 декабря 2025 г. № 50/99

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

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя 2024		Динамика изменения факта к плану %
		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.	0,57	0,33	- 42,11
2.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	4,31	4,30	- 0,23



ПРИЛОЖЕНИЕ 10

к приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 19 декабря 2025 г. № 50/99

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

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя 2024		Динамика изменения факта к плану %
		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.	0,16	0,16	0,00
2.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	4,91	4,90	- 0,20



ПРИЛОЖЕНИЕ 11
к приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 19 декабря 2025 г. № 50/99

3. Планируемый объем подачи воды.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей					
			с 01.01.2024 по 31.12.2024	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	
1	2	3	4	5	6	7	8	
1.	Объем поднятой воды из источников водоснабжения, в том числе:	тыс. куб. м	2553,37	2553,37	2425,70	2553,37	2553,37	
1.1.	из поверхностных источников	тыс. куб. м	2553,37	2553,37	2425,70	2553,37	2553,37	
1.2.	из подземных источников	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.	Объем покупки воды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3.	Объем воды, пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.	Объем потерь воды при производстве	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
5.	Норматив потерь воды при производстве	%	-	-	-	-	-	
6.	Объем воды, поданной в сеть	тыс. куб. м	2553,37	2553,37	2425,70	2553,37	2553,37	
7.	Объем потерь воды при транспортировке	тыс. куб. м	125,91	125,91	119,10	125,91	125,91	
8.	Норматив потерь воды при транспортировке	%	4,91	4,91	4,91	4,91	4,91	
9.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	2428,00	2428,00	2306,60	2428,00	2428,00	
9.1.	населению, в том числе:	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
9.1.1.	- по приборам учета	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
9.1.2.	- по нормативам потребления	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	2428,00	2428,00	2306,60	2428,00	2428,00	
9.4.	потребление на производственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	



ПРИЛОЖЕНИЕ 12
к приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 19 декабря 2025 г. № 50/99

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

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя 2024		Динамика изменения факта к плану %
		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.	3,19	2,13	- 33,23
2.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	4,90	4,89	- 0,20