



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
(КТР ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ)

ПРИКАЗ

20 декабря 2024 г.

№ 50/77

Волгоград

О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 29 ноября 2023 г. № 45/32 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) для потребителей муниципального предприятия городского поселения г. Дубовка "Тепловые сети и котельные г. Дубовки" Дубовского муниципального района Волгоградской области на 2024 - 2028 годы"

Руководствуясь 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 29 ноября 2023 г. № 45/32 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) для потребителей муниципального предприятия городского поселения г. Дубовка "Тепловые сети и котельные г. Дубовки" Дубовского муниципального района Волгоградской области на 2024 - 2028 годы" следующие изменения:

1. Таблицу 2 в приложения 2 к приказу изложить в следующей редакции:

Группа потребителей	Тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), руб./м ³	
	с 01.01.2025 по 30.06.2025	с 01.07.2025 по 31.12.2025
Население**	176,37	198,59
Бюджетные потребители	247,42	306,20
Прочие потребители	247,42	306,20

2. В приложении 3 к приказу:

раздел 3 производственной программы изложить в следующей редакции:

"3. Планируемый объем подачи горячей воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	Величина показателей				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем воды из источников, в том числе:	тыс. куб. м	15,825	15,033	15,825	15,825	15,825
1.1.	- из собственных источников	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
1.2.	- приобретенных	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
2.	Объем потерь воды при производстве	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
3.	Норматив потерь воды на производство	%	-	-	-	-	-
4.	Объем воды, поданной в сеть	тыс. куб. м	15,825	15,033	15,825	15,825	15,825
5.	Объем потерь воды при транспортировке	тыс. куб. м	1,752	1,664	1,752	1,752	1,752
6.	Норматив потерь воды на транспортировку	%	11,070	11,070	11,070	11,070	11,070

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	Величина показателей				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
7.	Реализация горячей воды по группам потребления (всего)	тыс. куб. м	14,073	13,369	14,073	14,073	14,073
7.1.	Население	тыс. куб. м	13,680	12,996	13,680	13,680	13,680
7.2.	Бюджетные потребители	тыс. куб. м	0,393	0,373	0,393	0,393	0,393
7.3.	Ресурсоснабжающие организации-перепродавцы	тыс. куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7.4.	Прочие потребители	тыс. куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

в разделе 4 производственной программы цифры "3958,74" заменить цифрами "3700,71";

раздел 7 производственной программы изложить в следующей редакции:

"7. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя 2023		Динамика изменения, %	Величина показателя 2024	Величина показателя 2025
		план	факт			
1	2	3	4	5	6	7
1.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	н/д	н/д	-	н/д	н/д
2.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	н/д	н/д	-	н/д	н/д
3.	Количество перерывов в подаче горячей воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений, в расчете на протяженность сети горячего водоснабжения в год, ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	-	-	-	11,07	11,07
5.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/куб. м	0,063	0,063	0,00	0,063	0,064

"

Председатель комитета тарифного регулирования Волгоградской области



С.А.Горелова