



**КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
(КТР ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ)**

ПРИКАЗ

16 декабря 2021 г.

№ 40/42

Волгоград

О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 19 декабря 2018 г. № 46/57 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячее водоснабжение) для потребителей ООО "Волжские тепловые сети" на 2019 - 2023 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 19 декабря 2018 г. № 46/57 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячее водоснабжение) для потребителей ООО "Волжские тепловые сети" на 2019 - 2023 годы" следующие изменения:

а) в приложении 2 к приказу:

в графе "с 01.01.2022 по 30.06.2022" цифры "138,26" заменить цифрами "139,32", цифры "121,68" заменить цифрами "121,89";

в графе "с 01.07.2022 по 31.12.2022" цифры "143,79" заменить цифрами "145,45", цифры "125,45" заменить цифрами "130,32";

б) таблицу 9 в приложении 3 изложить в следующей редакции:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Компонент на теплоноситель (руб./куб.м)				Компонент на тепловую энергию (однотарифный, руб./Гкал)			
		с 01.01.2022 по 30.06.2022		с 01.07.2022 по 31.12.2022		с 01.01.2022 по 30.06.2022		с 01.07.2022 по 31.12.2022	
		с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС
1.	ООО "Волжские тепловые сети"								
1.1.	Население	25,52	-	26,82	-	1854,70	-	1946,65	-
1.2.	Бюджетные потребители	-	21,27	-	22,35	-	1545,58	-	1622,21
1.3.	Прочие потребители	-	21,27	-	22,35	-	1545,58	-	1622,21

в) в приложении 4 к приказу:

раздел 3 производственной программы изложить в следующей редакции:

"3. Планируемый объем подачи горячей воды.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4				
1.	Реализация воды на нужды ГВС, в том числе:	тыс. куб. м	5436,00	5178,95	5183,12	5026,13	5436,00

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4				
1.1.	Население	тыс. куб. м	4900,92	4651,59	4647,97	4548,48	4900,92
1.2.	Бюджетные потребители	тыс. куб. м	218,96	189,21	198,31	162,53	218,96
1.3.	Ресурсоснабжающие организации-перепродавцы	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Прочие потребители	тыс. куб. м	316,12	338,15	336,85	315,11	316,12

в разделе 4 производственной программы цифры "670732,52" заменить цифрами "633820,61",

раздел 7 производственной программы изложить в следующей редакции:

"7. Расчет эффективности производственной программы.

Наименование показателя	Величина показателя 2020		Динамика изменения %	Величина показателя 2021	Величина показателя 2022
	план	факт			
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, %	13	13	-	13	13
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	0,31	0,31	0	0,31	0,31
4. Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/куб. м	0,072	н/д	н/д	0,066	0,066

Председатель комитета тарифного регулирования Волгоградской области

С.А.Горелова

