



# КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПРИКАЗ

18 декабря 2020 г.

№ 48/8

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"

В соответствии с Положением о комитете тарифного регулирования Волгоградской области, утвержденным постановлением Правительства Волгоградской области от 06 февраля 2014 г. № 32-п, комитет тарифного регулирования Волгоградской области п р и к а з ы в а е т:

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 01.01.2021 по 30.06.2021" цифры "132,94" заменить цифрами "134,22", цифры "117,00" заменить цифрами "117,66";
- б) в приложении 2 к приказу в графе "с 01.07.2021 по 31.12.2021" цифры "138,26" заменить цифрами "139,32", цифры "121,68" заменить цифрами "121,89";
- в) таблицу 8 в приложении 3 к приказу изложить в следующей редакции:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Компонент на теплоноситель (руб./куб. м)				Компонент на тепловую энергию (одноставочный, руб./Гкал)			
		с 01.01.2021 по 30.06.2021		с 01.07.2021 по 31.12.2021		с 01.01.2021 по 30.06.2021		с 01.07.2021 по 31.12.2021	
		с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС
1.	ООО "Волжские тепловые сети"								
1.1.	Население	24,64	-	25,52	-	1749,49	-	1854,70	-
1.2.	Бюджетные потребители	-	20,53	-	21,27	-	1457,91	-	1545,58
1.3.	Прочие потребители	-	20,53	-	21,27	-	1457,91	-	1545,58

- г) 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	5436,00	5436,00
1.1.	Население	тыс. куб. м	4900,92	4651,59	4647,97	4900,92	4900,92

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4				
1.2.	Бюджетные потребители	тыс. куб. м	218,958	189,21	198,31	218,958	218,958
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	316,120	338,15	336,85	316,120	316,120

в разделе 4 производственной программы цифры "647546,62" заменить цифрами "620816,40";

раздел 7 производственной программы изложить в следующей редакции:

**"7. Расчет эффективности производственной программы.**

Наименование показателя	Величина показателя 2019		Динамика изменения %	Величина показателя 2020	Величина показателя 2021
	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**