

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

ПРИКАЗ

20 декабря 2021 г.

№ 41/29

Волгоград

О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 20 декабря 2018 г. № 47/27 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на горячую воду в открытых системах теплоснабжения (горячее водоснабжение) для потребителей ООО "Концессии теплоснабжения" 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 20 декабря 2018 г. № 47/27 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на горячую воду в открытых системах теплоснабжения (горячее водоснабжение) для потребителей ООО "Концессии теплоснабжения" на 2019 - 2023 годы" следующие изменения:

а) в приложении 2 к приказу в графе таблицы "с 01.01.2022 по 30.06.2022" цифры "112,02" заменить цифрами "112,56", цифры "93,35" заменить цифрами "95,87";

в графе таблицы "с 01.07.2022 по 31.12.2022" цифры "116,14" заменить цифрами "117,52", цифры "96,78" заменить цифрами "99,99";

б) таблицу 4 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 01.01.2022 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
4.	ООО "Концессии теплоснабжения"								
4.1.	Население	34,09	-	35,56	-	1298,48	-	1353,38	-
4.2.	Бюджетные потребители	-	28,41	-	29,63	-	1082,07	-	1127,82
4.3.	Прочие потребители	-	28,41	-	29,63	-	1082,07	-	1127,82

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	1199,740	1199,740	1137,90	1159,851	1199,740
1.1.	Население	тыс. куб. м	1148,620	1148,620	1081,69	1103,918	1148,620
1.2.	Бюджетные потребители	тыс. куб. м	38,010	38,010	39,53	39,933	38,010

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4				
1.3.	Ресурсоснабжающие организации-перепродавцы	тыс. куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4.	Прочие потребители	тыс. куб. м	13,110	13,110	16,68	16,000	13,110

в разделе 4 производственной программы цифры "114 052,73" заменить цифрами "113 582,02";

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, %	12,34	8,25	-4,09	12,28	12,22
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	5,47	6,66	21,76	5,42	5,38

Председатель комитета тарифного регулирования Волгоградской области

С.А.Горелова