



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
(КТР ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ)

18 ноября 2022 г.

ПРИКАЗ

№ 41/138

Волгоград

О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 19 декабря 2018 г. № 46/38 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) для потребителей ООО "Михайловское тепловое хозяйство" на 2019 - 2023 годы"

Руководствуясь постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 г. № 2053 "Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации", 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. № 46/38 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) для потребителей ООО "Михайловское тепловое хозяйство" на 2019 - 2023 годы" следующие изменения:

1. В приложениях 2 - 4 к приказу:

таблицу 5 изложить в следующей редакции:

Группа потребителей	Тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), руб./м3 с 01.01.2023 по 31.12.2023	
	с НДС	без НДС
Население	-	-
Бюджетные потребители	-	287,14
Прочие потребители	-	287,14

2. В приложении 5 к приказу:

таблицу 5 изложить в следующей редакции:

Группа потребителей	Тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), руб./м3 с 01.01.2023 по 31.12.2023	
	с НДС	без НДС
Население	187,21	-
Бюджетные потребители	-	287,14
Прочие потребители	-	287,14

3. В приложении 6 к приказу:

таблицу 5 изложить в следующей редакции:

Группа потребителей	Тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), руб./м3 с 01.01.2023 по 31.12.2023	
	с НДС	без НДС
Население	-	-
Бюджетные потребители	-	287,14
Прочие потребители	-	287,14

4. В приложении 7 к приказу:
таблицу 5 изложить в следующей редакции:

Группа потребителей	Тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), руб./м ³ с 01.01.2023 по 31.12.2023	
	с НДС	без НДС
Население	139,31	-
Бюджетные потребители	-	223,27
Прочие потребители	-	223,27

5. В приложении 8 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	1,731	1,731	1,651	1,651	1,651
2.	Собственное потребление организации	тыс. куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Реализация горячей воды по группам потребления (всего)	тыс. куб. м	1,731	1,731	1,651	1,651	1,651
3.1.	Население	тыс. куб. м	1,691	1,691	1,611	1,611	1,611
3.2.	Бюджетные потребители	тыс. куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.3.	Ресурсоснабжающие организации - перепродавцы	тыс. куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.4.	Прочие потребители	тыс. куб. м	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040

в разделе 4 производственной программы цифры "330,40" заменить цифрами "388,85";

раздел 7 производственной программы изложить в следующей редакции:
"7. Расчет эффективности производственной программы

Наименование показателя	Величина показателя 2021		Динамика изменения, %	Величина показателя 2022	Величина показателя 2023
	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	н/д	н/д	-	н/д	н/д

Наименование показателя	Величина показателя 2021		Динамика изменения, %	Величина показателя 2022	Величина показателя 2023
	план	факт			
температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %					
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	н/д	0,00	0,00	0,00
4. Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/куб. м	0,064	н/д	0,00	0,064	0,066

6. В приложении 9 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	27,742	27,742	25,509	25,509	25,509
2.	Собственное потребление организации	тыс. куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Реализация горячей воды по группам потребления (всего)	тыс. куб. м	27,742	27,742	25,509	25,509	25,509
3.1.	Население	тыс. куб. м	2,584	2,584	2,584	2,584	2,584
3.2.	Бюджетные потребители	тыс. куб. м	24,812	24,812	22,599	22,599	22,599
3.3.	Ресурсоснабжающие организации - перепродавцы	тыс. куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.4.	Прочие потребители	тыс. куб. м	0,346	0,346	0,326	0,326	0,326

в разделе 4 производственной программы цифры "6725,52" заменить цифрами "7324,64";

раздел 7 производственной программы изложить в следующей редакции:

"7. Расчет эффективности производственной программы

Наименование показателя	Величина показателя 2021		Динамика изменения, %	Величина показателя 2022	Величина показателя 2023
	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, %	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	н/д	-	0,00	0,00
4. Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/куб. м	0,067	н/д	-	0,067	0,067

7. Тарифы на 2023 год, скорректированные настоящим приказом, вводятся в действие с 01 декабря 2022 г.

8. Тарифы, установленные для потребителей ООО "Михайловское тепловое хозяйство" на 2022 год приказом комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 19 декабря 2018 г. № 46/38 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) для потребителей ООО "Михайловское тепловое хозяйство" на 2019 - 2023 годы", с 01 декабря 2022 г. не применяются.

Председатель комитета тарифного регулирования Волгоградской области



С.А. Горелова