



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ  
(КТР ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ)

ПРИКАЗ

19 декабря 2023 г.

№ 51/36

Волгоград

О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 18 декабря 2020 г. № 48/42 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) для потребителей ФГБУ "ЦЖКУ" Минобороны России на 2021 - 2025 годы"

В соответствии с Положением о комитете тарифного регулирования Волгоградской области, утвержденным постановлением Правительства Волгоградской области от 06 февраля 2014 г. № 32-п, приказываю:

внести в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 18 декабря 2020 г. № 48/42 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) для потребителей ФГБУ "ЦЖКУ" Минобороны России на 2021 - 2025 годы" следующие изменения:

1. В приложении 2 к приказу:

таблицу 4 изложить в следующей редакции:

Группа потребителей	Тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), руб./м3			
	с 01.01.2024 по 30.06.2024		с 01.07.2024 по 31.12.2024	
	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС
Население*	153,50	-	168,54	-
Бюджетные потребители	-	130,72	-	140,45
Прочие потребители	-	130,72	-	140,45

2. В приложении 3 к приказу:

таблицу 4 изложить в следующей редакции:

Группа потребителей	Тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), руб./м3			
	с 01.01.2024 по 30.06.2024		с 01.07.2024 по 31.12.2024	
	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС
Население*	144,74	-	158,92	-
Бюджетные потребители	-	145,94	-	167,54
Прочие потребители	-	145,94	-	167,54

3. В приложении 4 к приказу:

таблицу 4 изложить в следующей редакции:

Группа потребителей	Тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), руб./м3			
	с 01.01.2024 по 30.06.2024		с 01.07.2024 по 31.12.2024	
	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС
Население*	135,66	-	148,07	-
Бюджетные потребители	-	118,94	-	123,39
Прочие потребители	-	118,94	-	123,39

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

Группа потребителей	Тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), руб./м3			
	с 01.01.2024 по 30.06.2024		с 01.07.2024 по 31.12.2024	
	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС
Население	-	-	-	-
Бюджетные потребители	-	166,98	-	184,65
Прочие потребители	-	166,98	-	184,65

5. В приложении 6 к приказу:  
раздел 3 изложить в следующей редакции:  
"3. Планируемый объем подачи горячей воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей				
			2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Реализация воды на нужды ГВС, в том числе:	тыс. куб. м	31,850	32,390	31,850	30,425	31,850
1.1.	Население	тыс. куб. м	3,350	3,350	3,350	3,350	3,350
1.2.	Бюджетные потребители	тыс. куб. м	28,500	29,040	28,500	27,075	28,500
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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

в разделе 4 цифры " 4009,96" заменить цифрами "4149,89";  
раздел 7 изложить в следующей редакции:

"7. Расчет эффективности производственной программы.

Наименование показателя	Величина показателя 2022		Динамика изменения, %	Величина показателя 2023	Величина показателя 2024
	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

Наименование показателя	Величина показателя 2022		Динамика изменения, %	Величина показателя 2023	Величина показателя 2024
	план	факт			
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. Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/куб. м	0,062	0,062	0,00	0,062	0,062

6. В приложении 7 к приказу:  
раздел 3 изложить в следующей редакции:

"3. Планируемый объем подачи горячей воды.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей				
			2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Реализация воды на нужды ГВС, в том числе:	тыс. куб. м	79,840	80,580	80,580	80,580	79,840
1.1.	Население	тыс. куб. м	51,140	50,190	50,190	50,190	51,140
1.2.	Бюджетные потребители	тыс. куб. м	17,680	23,030	23,030	23,030	17,680
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	11,020	7,360	7,360	7,360	11,020

в разделе 4 цифры " 11221,72" заменить цифрами "12630,00";

раздел 7 изложить в следующей редакции:

"7. Расчет эффективности производственной программы.

Наименование показателя	Величина показателя 2022		Динамика изменения, %	Величина показателя 2023	Величина показателя 2024
	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

Наименование показателя	Величина показателя 2022		Динамика изменения, %	Величина показателя 2023	Величина показателя 2024
	план	факт			
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. Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/куб. м	0,065	0,065	0,00	0,065	0,065

7. В приложении 8 к приказу:  
в разделе 4 цифры " 6567,15" заменить цифрами "7368,06";  
раздел 7 изложить в следующей редакции:

"7. Расчет эффективности производственной программы.

Наименование показателя	Величина показателя 2022		Динамика изменения, %	Величина показателя 2023	Величина показателя 2024
	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	0,00	0,00	0,00	0,00
4. Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/куб. м	0,063	0,063	0,00	0,063	0,063

8. В приложении 9 к приказу:  
раздел 3 изложить в следующей редакции:

"3. Планируемый объем подачи горячей воды.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей				
			2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Реализация воды на нужды ГВС, в том числе:	тыс. куб. м	28,910	27,465	26,092	24,778	28,910
1.1.	Население	тыс. куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.	Бюджетные потребители	тыс. куб. м	28,900	27,455	26,082	24,778	28,900
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	0,010	0,010	0,010	0,010	0,010

в разделе 4 цифры "4631,84" заменить цифрами "4358,08";

раздел 7 изложить в следующей редакции:

"7. Расчет эффективности производственной программы.

Наименование показателя	Величина показателя 2022		Динамика изменения, %	Величина показателя 2023	Величина показателя 2024
	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	0,00	0,00	0,00	0,00
4. Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/куб. м	0,061	0,061	0,00	0,062	0,062

Председатель комитета тарифного регулирования Волгоградской области



С.А.Горелова