



**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ
ЦЕН И ТАРИФОВ ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
РЕШЕНИЕ ПРАВЛЕНИЯ**

от « 20 » 12 2021 г.

г. Грозный

№ 115-тг

О внесении изменений в решение Правления Государственного комитета цен и тарифов Чеченской Республики от 16 декабря 2019 года № 115-тг в связи с корректировкой тарифов, ранее установленных на 2022 год

В соответствии с Федеральными законами от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении» и от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» и от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом ФСТ России от 27 декабря 2013 года № 1146-э «Об утверждении методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» и Положением о Государственном комитете цен и тарифов Чеченской Республики, утвержденным постановлением Правительства Чеченской Республики от 23 июня 2020 года № 137, Правление Государственного комитета цен и тарифов Чеченской Республики решило:

1. Внести изменения в решение Правления Государственного комитета цен и тарифов Чеченской Республики от 16 декабря 2019 года № 115-тг «Об утверждении производственной программы войсковой части 6790 по сетям горячего водоснабжения в/ч 3025 аэропорт «Северный» г. Грозный, на горячую воду с использованием закрытой системы горячего водоснабжения на 2020-2022 годы, изложив пункты 4 и 6 в следующей редакции:

«4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере горячего водоснабжения

№ п/п	Вид услуги	Ед. изм.	Величина показателя на период регулирования		
			2020 г.	2021 г.	2022 г.
1	2	3	4	5	6
1	Горячее водоснабжение	тыс.руб.	33 702,31	35 927,72	37 157,69

6. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемой путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов и расходов на реализацию производственной программы

№	Наименование показателя	Плановые значения показателей на период действия программы			
		2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.
1	2	3	4	5	6
Показатели качества горячей воды					
1	Доля проб горячей воды в тепловой сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды%	0	0	0	0
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%	0	0	0	0
3	Динамика изменения плановых значений показателя качества горячей воды %	x	100	100	100
Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения					
4	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения в расчете на протяженность сети в год, ед/км.	0	0	0	0
5	Динамика изменения плановых значений показателя надежности и бесперебойности горячего водоснабжения %	x	100	100	100
Показатели энергетической эффективности					
6	Удельная количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев воды, Гкал/м ³	0,0655	0,0655	0,0655	0,0655
7	Динамика изменения плановых значений энергетической	x	100	100	100

	эффективности, %				
Расходы на реализацию производственной программы					
8	Расходы на реализацию производственной программы, тыс.руб.	38 433,04	33 702,31	35 927,72	37 157,69
9	Динамика изменения расходов на реализацию производственной программы, %	х	87,69	106,6	103,42

2. Настоящее решение вступает в силу с 1 января 2022 года.

Председатель



[Signature]
Н.А. Сангариев

Секретарь Правления

[Signature]
Ш.М. Тагиров