

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ЦЕН И ТАРИФОВ ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

РЕШЕНИЕ ПРАВЛЕНИЯ

от « 20» /2 2021 г.

г. Грозный

No 120-mr

Об утверждении производственной программы ООО «ЖКС Курчалой» на горячую воду с использованием закрытой системы горячего водоснабжения на 2022-2024 года

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

1. Утвердить производственную программу ООО «ЖКС Курчалой» на горячую воду с использованием закрытой системы горячего водоснабжения на 2022-2024 года согласно приложению к настоящему решению.

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

Председатель

Н.А. Сангариев

Секретарь Правления

Ш.М. Тагиров



1. Паспорт производственной программы

Полное наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «ЖКС Курчалой»	
Местонахождение, почтовый адрес	Чеченская Республика, ул. Бородина, дом № 110	
Наименование уполномоченного органа утвердившего производственную программу	Государственный комитет цен и тарифов Чеченской Республики	
Местонахождение, почтовый адрес	364020, Чеченская Республика, г. Грозный, Старопромысловское шоссе, 7	
Период реализации производственной программы	с 1 января 2022 года по 31 декабря 2024 года	

2. Перечень и график плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок реализации мероприятий, год	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс.руб.
1	2	3	4
1.1	Текущий ремонт объектов и оборудования системы горячего водоснабжения	с 1 января 2022 года по	0,00
	Капитальный ремонт объектов и оборудования системы горячего водоснабжения	31 декабря 2024 года	0,00

3. Планируемый объем подачи горячей воды

№ п/п	Показатели производственной программы	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования с 1 января 2022 года по 31 декабря 2024 года	
1	Объем воды из источников водоснабжения	куб.м	1050,735	
2	Объем воды, используемой на собственные нужды	куб.м	0,0	
3	Объем тепловой воды, затраченной на производство горячей воды	Гкал	68,82	

4	Объем отпуска горячей воды в сеть	куб.м	1050,735	
5	Объем потерь горячей воды	куб.м	0,0	
6	Объем реализации горячей воды, в том числе по потребителям	куб.м	1050,735	
7	-населению (по нормативам)	куб.м	0,0	
		Гкал	0,0	
8	Бюджетным организациям (по	куб.м	1050,735	
	договорам)	Гкал	68,82	

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

№	Вид услуги	Ед. изм.	Величина показателя на период регулирования с 1 января 2022 года по 31 декабря 2024 года
1	2	3	4
1	Горячее водоснабжение	тыс.руб.	112,97

5. Плановые значения показателей, качества энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

No	Наименование показателя	Плановые значения показателей на период действия программы с 1 января 2022 года по 31 декабря 2024 года		
	Показатели качества горячей в	оды		
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		
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 качестве горячей воды%	0		
	Показатели надежности и бесперебойности горя	чего водоснабжения		
3	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		
	Показателями энергетической эффективности			
4	Удельная количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев воды, Гкал/м ³	0,0655		

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.

Nº	Наименование показателя	Плановые значения показателей на период действия программы с 1 января 2022 года по 31 декабря 2024 года	
11	2	3	
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	
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 качестве горячей воды%	0	
3	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	
4	Удельная количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев воды, Γ кал/м ³	0,0655	
5	Расходы на реализацию производственной программы	112,97	

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя на период регулирования	
			Плановая величина на 2020 г.	Фактическая величина на 2020 г.
1	2	3	4	5
1	Объем реализации	M ³	1095,6	-

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов не планируются.