

ПРОТОКОЛ  
ЗАСЕДАНИЯ ПРАВЛЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА  
ЦЕН И ТАРИФОВ ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

17 декабря 2020 г.

г. Грозный

№ 54

**Председательствовал:**

Председатель

Н.А. Сангариев

**Присутствовали члены Правления Комитета:**

Заместитель председателя

К.Ш. Хагиева

Начальник отдела регулирования и контроля тарифов  
на электрическую энергию

Э.Р. Салгириев

Начальник правового отдела

Т.М-А. Ахмедова

Начальник отдела регулирования и контроля тарифов на  
услуги ЖКХ и транспорта

М.М. Талхадов

Врио заместителя руководителя УФАС по Чеченской  
Республике

Б.Д. Эдылханов

Секретарь Правления

Ш.М. Тагиров

**Приглашенные:**

Начальник отдела регулирования и контроля цен и тарифов  
на тепловую энергию, газ и твердое топливо

Д.С. Ахмадов

Директор ООО «ЖКС Курчалой»

М.Б. Абдуразаков

**Повестка дня:**

1. Утверждение производственной программы ООО «ЖКС Курчалой» в сфере горячего водоснабжения с использованием закрытой системы горячего водоснабжения на 2021 год.

2. Установление двухкомпонентных тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, реализуемую ООО «ЖКС Курчалой» потребителям на 2021 год.

**Рассмотрели:**

Предложение Ахмадова Д.С. - начальника отдела регулирования и контроля цен и тарифов на тепловую энергию, газ и твердое топливо об утверждении производственной программы ООО «ЖКС Курчалой» в сфере горячего водоснабжения с использованием закрытой системы горячего водоснабжения на 2021 год.

### **Выступили:**

Сангариев Н.А., Хагиева К.Ш., Ахмадов Д.С., М.Б. Абдуразаков.  
Ахмадов Д.С. кратко довел до присутствующих сведения о принятых показателях производственной программы ООО «ЖКС Курчалой» на 2021 год.

### **Предложили:**

После обмена мнениями, поставить на голосование вопрос об утверждении производственной программы ООО «ЖКС Курчалой» в сфере горячего водоснабжения с использованием закрытой системы горячего водоснабжения на 2021 год.

### **Голосовали:**

«За» - 6 человек,  
«Против» - нет,  
«Воздержавшиеся» - нет.

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», Правление **решило:**

Утвердить производственную программу ООО «ЖКС Курчалой» в сфере горячего водоснабжения с использованием закрытой системы горячего водоснабжения на 2021 год:

## **Производственная программа ООО «ЖКС Курчалой» в сфере горячего водоснабжения с использованием закрытой системы горячего водоснабжения на 2021 год**

### **1. Паспорт производственной программы**

Полное наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «ЖКС Курчалой»
Местонахождение, почтовый адрес	364058, 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 01 января по 31 декабря 2021 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	2021 год	0,00
	Капитальный ремонт объектов и оборудования системы горячего водоснабжения		0,00

**3. Планируемый объем подачи горячей воды**

№ п/п	Показатели производственной программы	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования
			2021 год
1	Объем воды из источников водоснабжения	куб.м	1549,5
2	Объем воды, используемой на собственные нужды	куб.м	0,0
3	Объем тепловой воды, затраченной на производство горячей воды	Гкал	101,5
4	Объем отпуска горячей воды в сеть	куб.м	0,53
5	Объем потерь горячей воды	куб.м	0,00
6	Объем реализации горячей воды, в том числе по потребителям	куб.м	1549,5
7	-населению (по нормативам)	куб.м	0,0
		Гкал	0,0
8	Бюджетным организациям (по договорам)	куб.м	1549,5
		Гкал	101,5

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

№ п/п	Вид услуги	Ед. изм.	Величина показателя на период регулирования
			2021 год
1	2	3	4
1	Горячее водоснабжение	тыс.руб.	160,051

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

№	Наименование показателя	Плановые значения показателей на период действия программы	
		2021 год	
<b>Показатели качества горячей воды</b>			
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 качества горячей воды%	0	
<b>Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения</b>			
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	
<b>Показатели энергетической эффективности</b>			
4	Удельная количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев воды, Гкал/м <sup>3</sup>	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.**

№	Наименование показателя	Плановые значения показателей на период действия программы	
		2020 г. (с 09.11.2020-31.12.2020)	2021 г.
1	2	3	4
<b>Показатели качества горячей воды</b>			
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
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
3	Динамика изменения плановых значений показателя качества горячей воды %	x	100

Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения			
	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
5	Динамика изменения плановых значений показателя надежности и бесперебойности горячего водоснабжения %	x	100
Показатели энергетической эффективности			
6	Удельная количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев воды, Гкал/м <sup>3</sup>	0,0655	0,0655
7	Динамика изменения плановых значений энергетической эффективности, %	x	100
Расходы на реализацию производственной программы			
8	Расходы на реализацию производственной программы, тыс.руб.	100,11	160,051
9	Динамика изменения расходов на реализацию производственной программы %	x	159,87

#### 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	тыс.м <sup>3</sup>	-	-

#### 8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов не планируются.

#### По второму вопросу повестки:

#### Рассмотрели:

Предложение Ахмадова Д.С. – начальника отдела регулирования и контроля цен и тарифов на тепловую энергию, газ и твердое топливо об установлении двухкомпонентных тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, реализуемую ООО «ЖКС Курчалой» потребителям на 2021 год.

#### Выступили:

Сангариев Н.А., Хагиева К.Ш., Ахмадов Д.С., М.Б. Абдуразаков.

Ахмадов Д.С. кратко довел до присутствующих сведения о расчете размера двухкомпонентных тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, реализуемую ООО «ЖКС Курчалой» потребителям на 2021 год.

Стоимость компонентов (стоимость воды и стоимость размера установленного тарифа на тепловую энергию для прочих потребителей) составляет:

№ п/п	Период действия тарифов	Двухкомпонентный тариф на горячую воду	
		компонент на холодную воду руб. за 1 куб. метр	компонент на тепловую энергию руб. за 1 Гкал
1.	Потребители, оплачивающие производство и передачу тепловой энергии		
	с 01 января по 30 июня 2021 года	29,05	1543,39
	с 01 июля по 31 декабря 2021 года	29,92	1610,34
2.	Население		
	с 01 января по 30 июня 2021 года	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2021 года	-	-

### Предложили:

После обмена мнениями, поставить на голосование вопрос об установлении двухкомпонентных тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, реализуемую ООО «ЖКС Курчалой» потребителям на 2021 год.

### Голосовали:

«За» - 6 человек,  
 «Против» - нет,  
 «Воздержавшиеся» - нет.

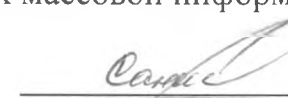
В соответствии с Федеральными законами от 27 июля 2010г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении», от 7 декабря 2011г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», от 13 мая 2013г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» и приказом ФСТ России от 27 декабря 2013г. № 1146-э «Об утверждении методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Правление **решило:**

Установить двухкомпонентные тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, реализуемую ООО «ЖКС Курчалой» потребителям на 2021 год, в следующих размерах:

№ п/п	Период действия тарифов	Двухкомпонентный тариф на горячую воду	
		компонент на холодную воду руб. за 1 куб. метр	компонент на тепловую энергию руб. за 1 Гкал
1.	Потребители, оплачивающие производство и передачу тепловой энергии		
	с 01 января по 30 июня 2021 года	29,05	1543,39
	с 01 июля по 31 декабря 2021 года	29,92	1610,34
2.	Население		
	с 01 января по 30 июня 2021 года	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2021 года	-	-

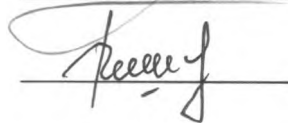
Уполномоченному по делу обеспечить в установленном порядке размещение решения об установлении тарифов с приложением протокола на сайте Комитета и публикацию решения в средствах массовой информации.

Председатель



Н. А. Сангариев

Заместитель председателя



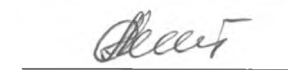
К.Ш. Хагиева

Начальник отдела



Э.Р. Салгириев

Начальник отдела



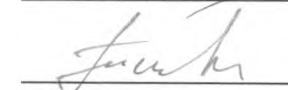
М.М. Талхадов

Начальник отдела



Т.М-А. Ахмедова

Секретарь Правления



Ш.М. Тагиров