

**ПРОТОКОЛ  
ЗАСЕДАНИЯ ПРАВЛЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА  
ЦЕН И ТАРИФОВ ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**

19 декабря 2017 г.

г. Грозный

№ 98

**Председательствовал:**

Председатель

А.А. Сайханов

**Присутствовали члены Правления Комитета:**

Начальник отдела регулирования и контроля тарифов на электрическую энергию

Э.Р. Салгириев

Начальник правового отдела

Аб.А. Сайханов

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

К.Ш. Хагиева

Заместитель начальника отдела регулирования и контроля тарифов на электрическую энергию

К.А. Алиева

Консультант правового отдела

Т.М-А. Ахмедова

Главный специалист-эксперт Чеченского УФАС России

Р.Д. Эдылханов

Секретарь Правления

Х.А. Везиров

**Повестка дня:**

1. О внесении изменений в решение Правления Государственного комитета цен и тарифов Чеченской Республики от 24 ноября 2015 года № 66-тг в связи с корректировкой тарифов, ранее установленных на 2018 год.

2. О внесении изменений в решение Правления Государственного комитета цен и тарифов Чеченской Республики от 24 ноября 2015 года № 67 - тг в связи с корректировкой тарифов, ранее установленных на 2018 год.

3. О внесении изменения в решение Правления Государственного комитета цен и тарифов Чеченской Республики от 24 ноября 2015 года № 68-тг в связи с корректировкой тарифа, ранее установленного на 2018 год.

**По первому вопросу повестки:**

**Рассмотрели:**

Предложение Хагиевой К.Ш.– начальника отдела регулирования и контроля цен и тарифов на тепловую энергию, газ и твердое топливо, о внесении изменений в решение Правления Государственного комитета цен и тарифов Чеченской Республики от 24 ноября 2015 года № 66-тг «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию, реализуемую МУП «ПУЖКХ Ачхой – Мартановского района» потребителям, другим

теплоснабжающим организациям на 2016 - 2018 годы» в связи с корректировкой тарифов, ранее установленных на 2018 год.

**Выступили:**

Сайханов А.А., Салгириев Э.Р., Везиров Х.А., Хагиева К.Ш.

Хагиева К.Ш. кратко довела до присутствующих сведения о корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию, ранее установленных на 2018 год для потребителей МУП «ПУЖКХ Ачхой – Мартановского района».

В соответствии с требованиями пункта 20 Правил регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения (далее – Правила регулирования), утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», МУП «ПУЖКХ Ачхой – Мартановского района» ознакомлено с материалами дела по установлению долгосрочных тарифов на тепловую энергию на 2016 - 2018 годы, и по корректировке тарифов на 2018 год.

В соответствии с требованиями пункта 52 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075, (далее – Основы ценообразования) Государственный комитет цен и тарифов Чеченской Республики (далее – Комитет) ежегодно, в течение долгосрочного периода регулирования, осуществляет корректировку долгосрочного тарифа, ранее установленного на год, следующий за текущим годом (далее – корректировка тарифов на 2018 год), в соответствии с Методическими указаниями, утвержденными приказом ФСТ России от 13 июня 2013 года № 760-э, (далее – Методические указания) с учетом отклонения значений параметров регулирования деятельности регулируемой организации за истекший период регулирования от значений таких параметров, учтенных при расчете долгосрочных тарифов, за исключением долгосрочных параметров регулирования. Корректировка осуществляется в соответствии с формулой корректировки необходимой валовой выручки, установленной в Методических указаниях и включающей следующие показатели:

а) отклонение объема товаров (услуг), реализуемых в ходе осуществления регулируемой деятельности, от объема, учтенного при установлении тарифов для регулируемой организации;

б) отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы органом регулирования при установлении тарифов;

в) отклонение уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован органом регулирования при установлении тарифов;

г) отклонение изменения количества и состава производственных объектов регулируемой организации от изменения, учтенного при установлении тарифов;

д) реализация (ввод производственных объектов в эксплуатацию) и изменение утвержденной в установленном порядке инвестиционной программы;

е) изменение уровня доходности долгосрочных государственных долговых обязательств по сравнению с уровнем, учтенным при расчете необходимой валовой выручки;

ж) степень исполнения регулируемой организацией обязательств по созданию и (или) реконструкции объекта концессионного соглашения или по реализации инвестиционной программы в случае недостижения регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности объектов теплоснабжения;

з) отклонение фактических показателей энергосбережения и повышения энергетической эффективности от установленных плановых (расчетных) показателей - если в отношении регулируемой организации утверждена программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с законодательством Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности;

и) отклонение сроков реализации программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности от установленных сроков реализации такой программы - если в отношении регулируемой организации утверждена программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с законодательством Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности.

В связи с отсутствием утвержденных программ инвестиционной и в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, которые бы соответствовали действующему законодательству Российской Федерации, при установлении долгосрочных тарифов на 2016 - 2018 годы для МУП «ПУЖКХ Ачхой – Мартановского района» целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности в качестве долгосрочных параметров регулирования Комитетом не устанавливались.

Таким образом, на основании вышеизложенного экспертная группа Комитета приняла решение производить корректировку тарифа на 2018 год только согласно подпунктам «б» и «в» пункта 52 Основ ценообразования.

Баланс тепловой энергии:

Баланс тепловой энергии принят при установлении действующих тарифов в следующем размере. Выработка – 963,8 Гкал, полезный отпуск – 961,7 Гкал.

В соответствии с п. 49 Методических указаний экспертная группа Комитета уточняет плановую НВВ по формуле

$$НВВ_i^{СК} = ОР_i^{СК} + HP_i^{СК} + РЭ_i^{СК} + \Pi_i^{СК} + \Delta Рез_i \quad (\text{тыс. руб.}),$$

где:

$OP_i^{СК}$

- скорректированные операционные (подконтрольные) расходы в  $i$ -м году, определяемые в целях корректировки долгосрочного тарифа в соответствии с пунктом 52 Основ ценообразования с применением уточненных значений индекса потребительских цен в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации и индекса изменения количества активов, тыс. руб.;

$HP_i^{СК}$

- скорректированные неподконтрольные расходы в  $i$ -м году, определяемые в соответствии с пунктом 39 настоящих Методических указаний в целях корректировки долгосрочного тарифа в соответствии с пунктом 52 Основ ценообразования, тыс. руб.;

$RЭ_i^{СК}$

- скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя в  $i$ -м году, определяемые в соответствии с пунктом 50 настоящих Методических указаний в целях корректировки долгосрочного тарифа в соответствии с пунктом 52 Основ ценообразования, тыс. руб.;

$\Pi_i^{СК}$

- скорректированная прибыль, определяемая в целях корректировки долгосрочного тарифа в соответствии с пунктом 52 Основ ценообразования на  $i$ -й

$HBB_i^{СК}$

год с применением величины  $HBB_i^{СК}$  и скорректированной ставки налога на прибыль организаций в  $i$ -м году, тыс. руб.;

$\Delta R_{рез,i}$

- величина, учитывающая результаты деятельности регулируемой организации до перехода к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования и определенная на  $i$ -й год в соответствии с пунктом 42 настоящих Методических указаний, тыс. руб.

НВВ, принимаемая к расчету при установлении тарифов на очередной год долгосрочного периода регулирования (на 2017 год), экспертной группой Комитета определяется в соответствии с п. 51 Методических указаний.

В связи с тем, что на момент корректировки НВВ на 2018 год отсутствуют фактические данные по результатам деятельности организаций за 2017 год, нет возможности определить размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляющей с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, в связи с этим, НВВ на 2018 год определена по формуле согласно п. 49 Методических указаний.

Плановая НВВ на 2018 год экспертной группой Комитета уточняется с использованием уточненных значений прогнозных параметров регулирования, а именно согласно уточненному прогнозу социально-экономического развития

Российской Федерации на 2018 год и плановый период 2019 - 2020 годов Минэкономразвития России (далее – Прогноз).

#### Скорректированные операционные расходы.

Базовый уровень определен экспертной группой Комитета и утвержден решением Правления Государственного комитета цен и тарифов Чеченской Республики от 24 ноября 2015 года № 66-тг «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию, реализуемую МУП «ПУЖКХ Ачхой – Мартановского района» потребителям, другим теплоснабжающим организациям на 2016 - 2018 годы» в размере 834,95 тыс. руб.

При формировании размера скорректированных операционных расходов на 2018 год экспертная группа Комитета использовала следующие показатели:

а) индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ) 2018/2017 – 1,040 экспертная группа Комитета определила в соответствии с Прогнозом.

б) индекс эффективности операционных расходов 1% в соответствии с п. 3 приложения 1 к Методическим указаниям.

в) коэффициент эластичности затрат по росту активов 0,75 в соответствии с п. 36 Методических указаний.

Таким образом, скорректированные операционные расходы по расчету экспертной группы Комитета:

Операционные расходы	Базовый уровень	2018 год	тыс. руб.
	834,95	897,87	

#### Скорректированные неподконтрольные расходы.

Экспертной группой Комитета произведена следующая корректировка статьи:

- отчисления на социальные нужды на 2018 г. приняты в размере 20,2% от заработной платы (организация применяет упрощенную систему налогообложения), учтенной экспертной группой Комитета в скорректированных операционных расходах на 2018 год.

Неподконтрольные расходы	Экспертная группа Комитета на 2018 год	тыс. руб.
	185,21	

#### Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов:

В соответствии с п. 50 Методических указаний стоимость покупки единицы энергетических ресурсов корректируется с учетом уточнения значений, установленных на очередной расчетный период регулирования цен (тарифов) и индексов изменения цен, определенных в прогнозе социально-экономического развития.

Объемные показатели энергетических ресурсов при корректировке тарифов на 2018 год сохранены без изменений. Удельные расходы ресурсов учтены, как при установлении тарифов на долгосрочный период 2016-2018 гг.

Расходы на топливо:

тыс. руб.
Расходы на топливо, тыс. руб.
Экспертная группа Комитета 2018 г.
837,53

Рабочим топливом является природный газ.

Удельный расход условного топлива на отпущенную тепловую энергию оставлен без изменений.

Стоимость газа определена исходя из ранее принятой в расчет тарифа на второе полугодие 2017 года стоимости газа с применением индекса цен на газ в размере 3,4 % (2 полугодие 2018 года ко второму полугодию 2017 года), соответствующих Прогнозу.

Расходы на энергетические ресурсы (электроэнергия):

тыс. руб.
Расходы на электрическую энергию, тыс.
руб.
Экспертная группа Комитета 2018 г.
25,62

Стоимость электроэнергии для МУП «ПУЖКХ Ачхой – Мартановского района» сформирована исходя из сложившейся средней стоимости электроэнергии за 2017 год с учетом Прогноза (изменение тарифов на продукцию компаний инфраструктурного сектора – рост цен на розничном рынке для потребителей, исключая население – 2018/2017 – 104,0 %).

Таким образом, скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов по заключению экспертной группы Комитета на 2018 год составили 864,33 тыс.руб.:

Прибыль экспертной группой Комитета в расчете тарифов на тепловую энергию не учтена.

По заключению экспертной группы Комитета скорректированная НВВ, принимаемая к расчету при установлении тарифов на 2018 год для потребителей МУП «ПУЖКХ Ачхой – Мартановского района», составит 1947,41 тыс.руб.

Таким образом, по заключению экспертной группы Комитета экономически обоснованные тарифы на тепловую энергию определены в следующих размерах:

Экономически обоснованный тариф на тепловую энергию, руб./Гкал	2018 год	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
	2023,60	2026,31

С учетом ограничений роста платы граждан за коммунальные услуги устанавливаемые тарифы в 2018 году составят:

Тариф на тепловую энергию, руб./Гкал	2018 год	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
	1597,58	1661,49

Выпадающие доходы на 2018 год в результате ограничения размера платы граждан за коммунальные услуги составляют 380,28 тыс. рублей.

### Предложили:

После обмена мнениями, поставить на голосование вопрос о внесении изменений в решение Правления Государственного комитета цен и тарифов Чеченской Республики от 24 ноября 2015 года № 66-тг в связи с корректировкой тарифов, ранее установленных на 2018 год.

### Голосовали:

«За» - 7 человек,

«Против» - нет,

«Воздержавшиеся» - нет.

В соответствии с Федеральным законом РФ от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства РФ от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», Методическими указаниями по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденными приказом ФСТ России от 13 июня 2013 года № 760-э, Положением о Государственном комитете цен и тарифов Чеченской Республики, утвержденным постановлением Правительства Чеченской Республики от 28 июня 2007 года № 99, Правление решило:

Внести изменения в решение Правления Государственного Комитета цен и тарифов Чеченской Республики от 24 ноября 2015 года № 66-тг «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию, реализуемую МУП «ПУЖКХ Ачхой – Мартановского района» потребителям, другим теплоснабжающим организациям на 2016 - 2018 годы», установив тарифы на 2018 год в следующих размерах:

Наименование регулируемой организации	Вид тарифа Тариф на тепловую энергию	Год	Вода	
			с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
МУП «ПУЖКХ Ачхой – Мартановского района»	одноставочный, руб./Гкал	2016	-	-
		2017	-	-
		2018	-	-
	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*			
	одноставочный, руб./Гкал	2016	1372,87	1426,42
		2017	1426,42	1597,58
		2018	1597,58	1661,49

\* организация применяет упрощенную систему налогообложения.

**По второму вопросу повестки:**

**Рассмотрели:**

Предложение Хагиевой К.Ш. – начальника отдела регулирования и контроля цен и тарифов на тепловую энергию, газ и твердое топливо, о внесении изменений в решение Правления Государственного комитета цен и тарифов Чеченской Республики от 24 ноября 2015 года № 67-тг «Об установлении долгосрочных тарифов на теплоноситель, поставляемый МУП «ПУЖКХ Ачхой – Мартановского района» потребителям, другим теплоснабжающим организациям на 2016-2018 годы» в связи с корректировкой тарифов, ранее установленных на 2018 год.

**Выступили:**

Сайханов А.А., Салгириев Э.Р., Везиров Х.А., Хагиева К.Ш.

Хагиева К.Ш. кратко довела до присутствующих сведения о корректировке долгосрочных тарифов на теплоноситель, ранее установленных на 2018 год для потребителей МУП «ПУЖКХ Ачхой – Мартановского района».

Расчет размера теплоносителя произведен в соответствии с «Методическими указаниями по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», утвержденными приказом ФСТ России от 13 июня 2013 года № 760-э, с учетом стоимости воды и затрат на мероприятия необходимых для доведения воды до установленных параметров качества теплоносителя.

Затраты на мероприятия по доведению воды до установленных параметров качества теплоносителя определены с учетом норматива тепловой энергии на подогрев 1 куб.м. воды в размере 0,0631 Гкал, стоимости воды и стоимости установленных тарифов на тепловую энергию (сведены в таблицу).

В связи с изменением тарифов на тепловую энергию на 2018 год, в результате корректировки НВВ, тарифы на теплоноситель в 2018 году составят:

Наименование	2018 год	
	1-е пол.	2-е пол.
Тариф на тепловую энергию (корректированный), руб./Гкал.	1597,58	1661,49
Цена на воду. руб./м <sup>3</sup>	26,04	27,41
Тариф на теплоноситель, руб./м <sup>3</sup> (без НДС)	126,85	132,25

**Предложили:**

После обмена мнениями, поставить на голосование вопрос о внесении изменений в решение Правления Государственного комитета цен и тарифов Чеченской Республики от 24 ноября 2015 года № 67-тг в связи с корректировкой тарифов, ранее установленных на 2018 год.

**Голосовали:**

«За» - 7 человек,  
«Против» - нет,  
«Воздержавшиеся» - нет.

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказами ФСТ России от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», от 7 июня 2013 года № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», Положением о Государственном комитете цен и тарифов Чеченской Республики, утвержденным постановлением Правительства Чеченской Республики от 28 июня 2007 года № 99, Правление Государственного комитета цен и тарифов Чеченской Республики **решило:**

Внести изменения в решение Правления Государственного комитета цен и тарифов Чеченской Республики от 24 ноября 2015 года № 67-тг «Об установлении долгосрочных тарифов на теплоноситель, поставляемый МУП «ПУЖКХ Ачхой – Мартановского района» потребителям, другим теплоснабжающим организациям на 2016-2018 годы», изложив пункт 1 решения в следующей редакции:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям	Год	Вид теплоносителя	
				Вода	
1.	МУП «ПУЖКХ Ачхой – Мартановского района»	Одноставочный руб./м <sup>3</sup> *		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
		2016	92,13	94,79	
		2017	94,79	105,28	
		2018	126,85	132,25	

\* организация применяет упрощенную систему налогообложения.

**По третьему вопросу повестки:**

**Рассмотрели:**

Предложение Хагиевой К.Ш. – начальника отдела регулирования и контроля цен и тарифов на тепловую энергию, газ и твердое топливо, о внесении изменения в решение Правления Государственного комитета цен и тарифов Чеченской Республики от 24 ноября 2015 года № 68-тг «Об установлении платы за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии для отдельных категорий (групп) социально значимых потребителей МУП «ПУЖКХ Ачхой – Мартановского района» на 2016 - 2018 годы» в связи с корректировкой тарифа, ранее установленного на 2018 год.

**Выступили:**

Сайханов А.А., Салгириев Э.Р., Везиров Х.А., Хагиева К.Ш.

Хагиева К.Ш. кратко довела до присутствующих сведения о корректировке размера платы за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при

отсутствии потребления тепловой энергии для отдельных категорий (групп) социально-значимых потребителей МУП «ПУЖКХ Ачхой – Мартановского района», ранее установленного на 2018 год.

Корректировка размера платы произведена в соответствии с «Методическими указаниями по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», утвержденными приказом ФСТ России от 13 июня 2013 года № 760-э, с учетом установленной и эксплуатируемой мощностей МУП «ПУЖКХ Ачхой – Мартановского района».

Установленная мощность составляет 1,512 Гкал/ч., эксплуатируемая мощность 0,756 Гкал/ч., скорректированная необходимая валовая выручка, учтенная при расчете размера платы на 2018 год, составляет 1947,41 тыс. руб., расходы на топливо 837,53 тыс.руб., соответственно плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности составит 244,68 тыс.руб./Гкал/час в месяц.

#### **Предложили:**

После обмена мнениями, поставить на голосование вопрос о внесении изменения в решение Правления Государственного комитета цен и тарифов Чеченской Республики от 24 ноября 2015 года № 68-тг в связи с корректировкой тарифа, ранее установленного на 2018 год.

#### **Голосовали:**

«За» - 7 человек,

«Против» - нет,

«Воздержавшиеся» - нет.

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказами ФСТ России от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», от 07 июня 2013 года № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», Положением о Государственном комитете цен и тарифов Чеченской Республики, утвержденным постановлением Правительства Чеченской Республики от 28 июня 2007 года № 99, Правление Государственного комитета цен и тарифов Чеченской Республики **решило:**

Внести изменение в решение Правления Государственного комитета цен и тарифов Чеченской Республики от 24 ноября 2015 года № 68-тг «Об установлении платы за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии для отдельных категорий (групп) социально значимых потребителей МУП «ПУЖКХ Ачхой – Мартановского района» на 2016 - 2018 годы», установив в следующих размерах:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/час в мес.
1.	МУП «ПУЖКХ Ачхой – Мартановского района»	2016	120,13
		2017	249,28
		2018	244,68

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

А.А. Сайханов

Начальник отдела

Э.Р. Салгириев

Начальник отдела

Аб.А. Сайханов

Начальник отдела

К.Ш. Хагиева

Заместитель начальника отдела

К.А. Алиева

Консультант правового отдела

Т.С-М. Ахмадова

Секретарь Правления

Х.А. Везиров