ПРОТОКОЛ

ЗАСЕДАНИЯ ПРАВЛЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА ЦЕН И ТАРИФОВ ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

22 ноября 2022 г.

г. Грозный

No II

Председательствовал:

Председатель Н.А. Сангариев

Присутствовали члены Правления Комитета:

Заместитель председателя К.Ш. Хагиева Начальник отдела регулирования и контроля тарифов Э.Р. Салгириев

на электрическую энергию

Начальник отдела регулирования и контроля цен Т.М. Мальцагова

и тарифов на продукцию и услуги общего назначения

Начальник отдела регулирования и контроля тарифов М.М. Талхадов

на услуги ЖКХ и транспорта

Заместитель руководителя Чеченского УФАС России Б.Д. Эдылханов Секретарь Правления Ш.М. Тагиров

Приглашенные:

Начальник отдела регулирования и контроля тарифов Д.С. Ахмадов

на тепловую энергию, газ и твердое топливо

Главный специалист - эксперт отдела регулирования и контроля М.И. Мударов

цен и тарифов на тепловую энергию, газ и твердое топливо

Повестка дня:

- 1. Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию, поставляемую МУП «Производственное управление жилищно-коммунального хозяйства Серноводского муниципального района» на 2023-2025 годы.
- 2. Об установлении платы за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии для отдельных категорий (групп) социально значимых потребителей МУП «Производственное управление жилищно-коммунального хозяйства Серноводского муниципального района» на 2023-2025 годы.

По первому вопросу повестки:

Рассмотрели:

Предложение Ахмадова Д.С. – начальника отдела регулирования и контроля цен и тарифов на тепловую энергию, газ и твердое топливо об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию, поставляемую МУП «Производственное управление жилищно-коммунального хозяйства Серноводского муниципального района» на 2023-2025 годы.

Выступили:

Сангариев Н.А., Хагиева К.Ш., Мударов М.И.

Мударова М.И. – главный специалист-эксперт отдела кратко довел до присутствующих сведения о долгосрочных параметрах регулирования и тарифов

на тепловую энергию, поставляемую МУП «Производственное управление жилищно-коммунального хозяйства Серноводского муниципального района» на 2023-2025 годы.

МУП «ПУЖКХ» Серноводского муниципального района осуществляет регулируемую деятельность в сфере теплоснабжения по установленному Государственным комитетом цен и тарифов Чеченской Республики (далее - Комитет) тарифу на тепловую энергию с 1 сентября 2022 года.

Вместе с тем, МУП «ПУЖКХ» Серноводского муниципального района не представило в Комитет предложения для установления тарифов на услуги теплоснабжения на очередной период регулирования (с приложением полного перечня необходимых материалов и расчетов).

Необходимость представления в Комитет полного перечня материалов и расчетов указана в письмах, неоднократно направленных в адрес МУП «ПУЖКХ» Серноводского муниципального района (от 13.09.2022 г. № 896 -тг; от 05.10.2022 г. № 968-тг), которые остались без внимания.

На основании изложенного, в соответствии с пунктом 14 Правил регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, Комитетом открыто дело об установлении цен (тарифов) в отношении указанной организации на основании имеющихся данных за предшествующие периоды регулирования, использованных в том числе для установления действующих цен (тарифов).

Тарифы на тепловую энергию устанавливаются 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».

Операционные расходы на первый год долгосрочного периода регулирования (далее - базовый уровень операционных расходов) рассчитаны с применением метода экономически обоснованных расходов (затрат) в соответствии с пунктами 37 методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере теплоснабжения, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам от 13 июня 2013 г. N 760-э.

В целях достижения единых показателей по объемам оказываемых услуг (полезный отпуск тепловой энергии) и дальнейшего приведения в соответствие расходной части для установления экономически обоснованных тарифов (НВВ по всем элементам затрат), необходимо в 1 полугодии 2023 года провести совместные мероприятия по анализу (мониторингу) объемов оказываемых услуг, задействованных мощностей, а также правильности расчета полезного отпуска тепловой энергии и отапливаемых площадей.

По результатам проведенных мероприятий по анализу (мониторингу) объемов оказываемых услуг, будут приняты меры по установлению (корректировке) тарифов в том числе с учетом отклонения объема товаров (услуг), реализуемых в ходе осуществления регулируемой деятельности от объема, учтенного при установлении тарифов для регулируемой организации.

Объем полезного отпуска тепловой энергии (мощности) на каждый год долгосрочного периода регулирования, на основании которых рассчитаны тарифы составляют:

1	Полезный отпуск тепловой энергии (Гкал)	843,88
2	Выработка тепловой энергии (Гкал)	843,88

При определении размера операционных расходов и расходов энергетические ресурсы, на каждый год тарифного регулирования применены индексы, в соответствии с основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации:

№п/п	Наименование показателей	2023 год	2024 год	2025 год
1.	Индекс потребительских цен %	106,0	104,7	104,0
2.	Идекс роста цен на энергетический ресурс (газ) %	108,5	107,0	107,0
3.	Идекс роста цен на энергетический ресурс (электроэнергия) %	109,0	106,0	105,0
4.	Индекс эффективности расходов %	1,0	1,0	1,0

Основные плановые (расчетные) показатели на тепловую энергию, поставляемую МУП «Производственное управление жилищно-коммунального хозяйства Серноводского муниципального района» на 2023-2025 годы, в том числе:

Плановая величина HBB регулируемой организации, использованная при расчете установленных тарифов, и основные статьи расходов по регулируемым видам деятельности:

на 2023 год составила – 1 585,37 тыс.руб.;

на 2024 год составила – 1 641,11 тыс.руб.;

на 2025 год составила – 1 722,75 тыс.руб.

при этом экономически обоснованные тарифы:

Наименование регулируемой организации	Вид тарифа Тариф на тепловую энергию	Год	Вода	
МУП	Для потребителей схеме подключени	-	отсутствия дифференци	ации тарифов по
«Производственное управление			с 1 сентября по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
жилищно- коммунального	одноставочный, руб./Гкал	2022	-	-
хозяйства Серноводского		2023	-	-
муниципального		2024	-	-
района»		2025	-	-

	2022	с 1 декабря	по 31 декабря
	2022	1 878,67	
	2023	с 1 января по 31 декабря	
одноставочный,		1 8	78,67
руб./Гкал		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
	2024	1 878,67	2 010,76
	2025	2 010,76	2 072,15

^{*}НДС не предусмотрен (организацией применяется упрощённая система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).

Основные статьи расходов, принятые в расчет:

NG -/-	I I average and a result of the second of th	2023 год	2024 год	2025 год	
№ п/п	Наименование показателя		Принято		
1	Топливо на технологические цели	758,84	785,40	840,37	
2	Затраты на покупную электрическую энергию	68,75	70,81	74,70	
3	Вода на технологические цели	0,1	0,1	0,1	
4	Затраты на покупную тепловую энергию	0,00	0,00	0,00	
5	Амортизация	0,00	0,00	0,00	
6	Оплата труда производственных рабочих	553,37	573,59	590,57	
7	Отчисления на соц. нужды с оплаты труда ППП	167,12	173,2	178,35	
8	Прочие расходы всего	37,2	38,01	38,7	
9	Итого расходов	1 585,37	1641,11	1722,79	

Тарифы для регулируемой организации утверждаются впервые, с применением метода индексации установленных тарифов.

Основания, по которым отказано во включении в цены (тарифы) отдельных расходов, предложенных регулируемой организацией, с указанием таких расходов и величин:

МУП «Производственное управление жилищно-коммунального хозяйства Серноводского муниципального района» не представило предложения об установлении тарифов на очередной период регулирования.

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую МУП «Производственное управление жилищно-коммунального хозяйства Серноводского муниципального района» на 2023-2025 годы:

		Базовый	Индекс	Норматив	Показатели	Динамика
		уровень	эффекти	ный	энергосбер	изменения
I I a su a		операцио	вности	уровень	ежения	расходов
Наименование	Г	нных	операци	прибыли	энергетиче	на топливо
регулируемой	Год	расходов	онных		ской	<***>
организации			расходо		эффективн	
			В		ости	
		тыс. руб.	%	%	<**>	
МУП	2022	575.00	1	0.0		
«Производственно	2023	575,09	1	0,0	-	-
е управление						
жилищно-	2024	-	1	0,0	-	-
коммунального						
хозяйства						
Серноводского	2025	_	1	0,0	_	_
муниципального	2023		1	0,0		
района»	!					

- * Уровень надежности теплоснабжения (фактические значения показателей надежности и качества, определенные за год, предшествующий году установления тарифов на первый год долгосрочного периода регулирования, а также плановые значения показателей надежности и качества на каждый год долгосрочного периода регулирования).
- ** Заполняется в случае, 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.
- *** Понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения расхода топлива не применяется.

Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, нормативы удельного расхода условного топлива при производстве тепловой энергии, удельный расход условного топлива, а также нормативы запасов топлива на источниках тепловой энергии не утверждены.

Расходы на строительство (реконструкцию) и ввод в эксплуатацию новых объектов не планируются.

Отсутствует утвержденная инвестиционная программа. Перечень и величина параметров, учтенных при корректировке необходимой валовой выручки регулируемой организации - отсутствует (тарифы утверждаются на первый долгосрочный период). Мероприятия, принятые в расчет при определении размера платы за подключение (технологическое присоединение), в том числе установленной в индивидуальном порядке - отсутствуют.

Долгосрочные тарифы на тепловую энергию, поставляемую МУП «Производственное управление жилищно-коммунального хозяйства Серноводского муниципального района» на 2023-2025 годы

Наименование регулируемой	Вид тарифа Тариф на тепловую	Год	Вода				
организации	энергию		с 1 сентября по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря			
	_	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения*					
		2022	-	-			
	одноставочный , руб./Гкал	2023	-	-			
МУП «Производственн		2024	-	-			
ое управление		2025	-	-			
жилищно- коммунального	Население (тарис	Население (тарифы указаны без НДС)					
хозяйства Серноводского		2022	с 1 сентября по 30 ноября	с 1 декабря по 31 декабря			
муниципального района»			1 750,65	1 878,67			
pariona	одноставочный	2022	с 1 января по 31 декабря				
	, руб./Гкал	2023	1 878,67				
		2024	1 878,67	2 010,76			
		2025	2 010,76	2 072,15			

^{*}НДС не предусмотрен (организацией применяется упрощённая система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).

Предложили:

После обмена мнениями поставить на голосование вопрос об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию, поставляемую МУП «Производственное управление жилищно-коммунального хозяйства Серноводского муниципального района» на 2023-2025 годы.

Голосовали:

«За» - 6 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», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и внесении изменений в отдельные акты Правительства Российской Федерации», приказами ФСТ России от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения» и от 7 июня 2013 года № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», Правление Государственного комитета цен и тарифов Чеченской Республики решило:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов, на 2023-2025:

Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операцио нных расходов	Индекс эффект ивности операци онных расходо в	Нормати вный уровень прибыли	Показател и энергосбе режения энергетич еской эффектив ности	Динами ка изменен ия расходо в на топливо <***>
		тыс. руб.	70	/0	<**>	
МУП «Производственн ое управление жилищно-	2023	575,09	1	0,0	-	-
коммунального хозяйства	2024	-	1	0,0	-	-
Серноводского муниципального района»	2025	-	1	0,0	-	-

2. Установить долгосрочные тарифы на тепловую энергию, поставляемую МУП «ПЖКХ Серноводского муниципального района» потребителям на 2023-2025 годы, с календарной разбивкой в следующих размерах:

YY	Вид тарифа				
Наименование регулируемой организации	Тариф на тепловую энергию	Год	Вода		
МУП	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по				
«Производственное	схеме подключения*				
управление			с 1 сентября	с 1 июля	
-оншикиж			по 30 июня	по 31 декабря	

коммунального хозяйства	одноставочный, руб./Гкал	2022	-	-		
Серноводского		2023	-	-		
муниципального района»		2024	-	-		
		2025	-	-		
	Население (тарифы указаны без НДС)					
		2022	с 1 декабря по 31 декабря			
			1 878,67			
			с 1 января по 31 декабря			
	одноставочный, руб./Гкал		1 878,67			
			с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря		
		2024	1 878,67	2 010,76		
		2025	2 010,76	2 072,15		

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 платы за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии для отдельных категорий (групп) социально значимых потребителей МУП «Производственное управление жилищно-коммунального хозяйства Серноводского муниципального района» на 2023-2025 годы.

Выступили:

Сангариев Н.А., Хагиева К.Ш., Мударов М.И.

Мударова М.И. кратко довел до присутствующих сведения о расчете платы за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии для отдельных категорий (групп) социально значимых потребителей МУП «Производственное управление жилищно-коммунального хозяйства Серноводского муниципального района» на 2023-2025 годы.

Установленная мощность составляет 0,77 Гкал/ч., эксплуатируемая мощность 0,26 Гкал/ч., плановая необходимая валовая выручка, учтенная при расчете размера платы на 2023 год, составила 1 585,37 тыс.руб., расходы на топливо 758,84 тыс.руб., соответственно плата за услуги по поддержанию резервной мощности на 2023 год составит 529,83 тыс.руб./Гкал/час в месяц.

Установленная мощность составляет 0,77 Гкал/ч., эксплуатируемая мощность 0,26 Гкал/ч., плановая необходимая валовая выручка, учтенная при расчете размера платы на 2023 год, составила 1 641,11 тыс.руб., расходы на топливо 785,40 тыс.руб., соответственно плата за услуги по поддержанию резервной мощности на 2023 год составит 548,54 тыс.руб./Гкал/час в месяц.

Установленная мощность составляет 0,77 Гкал/ч., эксплуатируемая мощность 0,26 Гкал/ч., плановая необходимая валовая выручка, учтенная при расчете размера платы на 2023 год, составила 1 722,75 тыс.руб., расходы на топливо 840,37 тыс.руб., соответственно плата за услуги по поддержанию резервной мощности на 2023 год составит 565,62 тыс.руб./Гкал/час в месяц.

Предложили:

После обмена мнениями поставить на голосование вопрос об установлении платы за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии для отдельных категорий (групп) социально значимых МУП «Производственное управление жилищно-коммунального хозяйства Серноводского муниципального района» на 2023-2025 годы в следующем размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/час в мес.**
		2022	с 01.12 по 31.12
	МУП «Производственное управление жилищно-коммунального хозяйства Серноводского муниципального района»	2022	529,83
1.		2023	529,83
		2024	548,54
		2025	565,62

Голосовали:

«За» - 6 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», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и внесении изменений в отдельные акты Правительства Российской Федерации», приказами ФСТ России от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения» и от 7 июня 2013 года № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», Правление Государственного комитета цен и тарифов Чеченской Республики решило:

установить плату за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии для отдельных категорий (групп) социально значимых потребителей* МУП «Производственное управление жилищно-коммунального хозяйства Серноводского муниципального района» на 2023-2025 годы размере:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/час в мес.**
		2022	с 01.12 по 31.12
	МУП «Производственное управление жилищно- коммунального хозяйства Серноводского муниципального района»	2022	529,83
1.		2023	529,83
		2024	548,54
		2025	565,62

- * К социально значимым потребителям, для которых устанавливается плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности, относятся следующие категории (группы) потребителей:
- а) физические лица, приобретающую тепловую энергию в целях потребления в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях;
- б) исполнители коммунальных услуг, приобретающие тепловую энергию в целях обеспечения предоставления собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах или жилых домах коммунальной услуги теплоснабжения и (или) горячего водоснабжения с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения) в объемах их фактического потребления и объемах тепловой энергии, израсходованной на месте общего пользования;
- в) теплоснабжающие организации, приобретающие тепловую энергию в целях дальнейшей продажи физическим лицам и (или) исполнителям коммунальной услуги теплоснабжения, в объемах фактического потребления физических лиц и объемах тепловой энергии, израсходованной на места общего пользования;
 - г) религиозные организации;
 - д) бюджетные и казенные учреждения;
 - е) воинские части Министерства обороны РФ, МВД РФ, ФСБ РФ, ФСО РФ;
 - ж) исправительно-трудовые учреждения, следственные изоляторы, тюрьмы.

** НДС не предусмотрен (организацией применяется упрощённая система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).

Председатель

Заместитель председателя

Начальник отдела

Начальник отдела

Начальник отдела

Секретарь Правления

Н.А. Сангариев

К.Ш. Хагиева

Э.Р. Салгириев

М.М. Талхалов

Т.М. Мальцагова

Ш.М. Тагиров