

ПРОТОКОЛ
ЗАСЕДАНИЯ ПРАВЛЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА
ЦЕН И ТАРИФОВ ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

20 декабря 2021 г.

г. Грозный

№ 67

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 отдела регулирования и контроля тарифов на
услуги ЖКХ и транспорта

М.М. Талхадов

Заместитель руководителя Чеченского УФАС России

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 «КАВКАЗ А.М.М.»

Д.А. Солтаев

Повестка дня:

1. Об установлении долгосрочных параметров регулирования и долгосрочных тарифов на тепловую энергию, поставляемую ООО «КАВКАЗ А.М.М.» от источника тепловой энергии, расположенного по адресу Чеченская Республика, Наурский район, северо – восточная окраина ст. Наурская потребителям на 2022 - 2026 годы с использованием метода индексации установленных тарифов.

2. Об установлении размера платы за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии для отдельных категорий (групп) социально-значимых потребителей, оказываемые ООО «КАВКАЗ А.М.М.» от источника тепловой энергии, расположенного по адресу Чеченская Республика, Наурский район, северо – восточная окраина ст. Наурская потребителям на 2022 - 2026 годы.

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 долгосрочных тарифов на тепловую энергию, поставляемую теплоснабжающей

организацией ООО «КАВКАЗ А.М.М.» от источника тепловой энергии, расположенного по адресу Чеченская Республика, Наурский район, северо – восточная окраина ст. Наурская потребителям на 2022 - 2026 годы с использованием метода индексации установленных тарифов.

Выступили:

Сангариев Н.А., Хагиева К.Ш., Солтаев Д.А., Ахмадов Д.С.

Начальник отдела Ахмадов Д.С. довел до присутствующих сведения о расчете тарифов на тепловую энергию, поставляемую ООО «КАВКАЗ А.М.М.» от источника тепловой энергии, расположенного по адресу Чеченская Республика, Наурский район, северо – восточная окраина ст. Наурская потребителям на 2022 - 2026 годы, величине расходов, отнесенных на регулируемую деятельность, полезного отпуска тепловой энергии на регулируемый период, а также сведения о величине базового уровня операционных расходов (2022 год).

Объем финансовых средств (НВВ), необходимых для получения в первом году расчетного периода регулирования (2022 год) от реализации тепловой энергии потребителям ООО «КАВКАЗ А.М.М.» составляет 20378,94 тыс. руб.

В результате применения величины необходимой валовой выручки в размере 20 378,94 тыс. руб. и принятого в расчет объема полезного отпуска тепловой энергии 8777,79 Гкал, экономически обоснованный тариф на тепловую энергию в первом полугодии 2022 года складывается в размере – 2290,26 руб./Гкал, а во втором полугодии 2022 года складывается в размере 2353,04 руб./Гкал.

При этом рост тарифа со 2-го полугодия составляет 4,0 %.

тыс. руб.

Основные статьи затрат, принятые к расчету на 1-ый год второго долгосрочного периода регулирования (2022 год):	2022 год
Топливо (газ)	9040,93
Электроэнергия	1440,90
Затраты на оплату труда	5716,72
Отчисления на социальные нужды	1726,45
Прочие расходы	1914,03
Прибыль	539,91

Объем полезного отпуска тепловой энергии (мощности), учтенный при расчете тарифа на тепловую энергию составил 8777,79 Гкал.

В процессе экспертизы в соответствии с Основами ценообразования в сфере теплоснабжения и Правилами регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 22.10.2012 № 1075, экспертами определена необходимая валовая выручка на 2022 год в размере 20378,94 тыс. руб.

Расходы по статье «Оплата труда» определены экспертной группой Комитета в размере 5716,72 тыс.руб., в том числе оплата труда производственного персонала – 4256,09 тыс.руб. с учетом требований п.42 Основ ценообразования, исходя из нормативной численности производственного персонала, руководителей, специалистов и служащих. Расчет численности основного производственного персонала выполнен экспертной группой Комитета в соответствии с Рекомендациями по нормированию труда работников энергетического хозяйства, утвержденными Приказом Госстроя России от 22.09.1999 № 65. Расходы на оплату труда производственного персонала определены экспертной группой, исходя из нормативной численности 17 единиц и среднемесячной зарплаты одного работающего в размере – 20,860 тыс.руб. Нормативная численность административно – управленческого персонала определена экспертной группой в количестве 3 единиц. Средства на оплату труда цехового персонала и административно-управленческого персонала определены в размере 1460,63 тыс.руб.

Отчисления на социальные нужды определены исходя из величины расходов на оплату труда и процента отчислений на социальные нужды (30,2%) в размере 1726,45 тыс.руб. Процент принят в соответствии со ст. 426 НК РФ. Страховые взносы на обязательное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний приняты в размере 0,2%.

Затраты по статье «Аренда» приняты в размере 696,81 тыс.руб. с учётом представленных документов, обосновывающих размер арендной платы.

Расходы на топливо приняты в размере 9040,93 тыс.руб. В соответствии с пунктом 31 Основ ценообразования удельный расход условного топлива на отпущенную тепловую энергию определен Экспертной группой в значении 177,21 кг.у.т./Гкал с учетом фактических значений за предыдущие периоды регулирования. Цена на газ определена исходя из прогнозной цены на 2022 год.

Расходы на электрическую энергию приняты в размере 1440,90 тыс.руб. Объем покупаемой электрической энергии определен экспертной группой в размере 284,08 тыс.кВт.ч исходя из мощности фактически работающего оборудования. Тариф на электроэнергию определен исходя из прогнозного тарифа на 2022 год в размере 5,07 руб. кВтч.

В соответствии с пунктом 48(1) Основ ценообразования расчетная предпринимательская прибыль определена в размере 5 процентов от расходов, включенных в необходимую валовую выручку на очередной период регулирования, за исключением расходов на приобретение топлива и амортизации и составила 539,91 тыс.руб.

На 2022 и 2026 годы в соответствии с требованиями нормативных актов в сфере теплоснабжения и Прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2024 года (далее – Прогноз) для данной организации определены долгосрочные параметры

регулирующие и долгосрочные тарифы с использованием метода индексации установленных тарифов, в том числе:

	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
Операционные расходы	6924,76	7129,74	7340,78	7558,07	7781,78
Неподконтрольные расходы	2432,44	2483,82	2536,71	2591,17	2647,24
Расходы на энергоресурсы	10481,83	10943,77	11381,55	11836,81	12310,28
Расчетная прибыль	539,91	555,53	571,72	588,43	605,65

тыс.руб.

Предложили:

После обмена мнениями, поставить на голосование вопрос об установлении долгосрочных параметров регулирования и долгосрочных тарифов на тепловую энергию, поставляемую ООО «КАВКАЗ А.М.М.» от источника тепловой энергии, расположенного по адресу Чеченская Республика, Наурский район, северо – восточная окраина ст. Наурская потребителям, другим теплоснабжающим организациям методом индексации установленных тарифов на 2022 - 2026 годы.

Голосовали:

«За» - 5 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» и 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 23 июня 2020 года № 137, Правление Государственного комитета цен и тарифов Чеченской Республики решило:

1. Долгосрочные параметры регулирования ООО «КАВКАЗ А.М.М.» на 2022 -2026 годы в следующих размерах:

Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения энергетической эффективности <*>	Динамика изменения расходов на топливо <***>
		тыс. руб.	%	%		
ООО «КАВКАЗ А.М.М.» от источника тепловой энергии, расположенного по адресу Чеченская Республика, Наурский район, северо – восточная окраина ст. Наурская	2022	6924,76	1	-	-	-
	2023		1	-	-	-
	2024		1	-	-	-
	2025		1	-	-	-
	2026		1	-	-	-

2. Долгосрочные тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «КАВКАЗ А.М.М.» от источника тепловой энергии, расположенного по адресу Чеченская Республика, Наурский район, северо – восточная окраина ст. Наурская потребителям на 2022 – 2026 годы с календарной разбивкой в следующих размерах:

Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
	Тариф на тепловую энергию			
ООО «КАВКАЗ А.М.М.» от источника тепловой энергии, расположенного по адресу Чеченская Республика, Наурский район, северо – восточная окраина ст. Наурская	Для «войсковой части 6790»			
	одноставочный, руб./Гкал		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
		2022	2290,26	2353,04
		2023	2353,04	2457,48
		2024	2457,48	2516,61
		2025	2516,61	2626,93
	2026	2626,93	2692,16	
	Для прочих потребителей			
	одноставочный, руб./Гкал	2022	2290,26	2353,04
		2023	2353,04	2457,48
		2024	2457,48	2516,61
		2025	2516,61	2626,93
		2026	2626,93	2692,16
	Население (тарифы указаны с учетом НДС)			
	одноставочный, руб./Гкал	2022	2748,31	2823,65
		2023	2823,65	2948,98
		2024	2948,98	3019,93
2025		3019,93	3152,32	
2026		3152,32	3230,60	

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 размера платы за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии для отдельных категорий (групп) социально-значимых потребителей, оказываемые ООО «КАВКАЗ А.М.М.» от источника тепловой энергии, расположенного по адресу Чеченская Республика, Наурский район, северо – восточная окраина ст. Наурская на 2022 - 2026 годы.

Выступили:

Сангариев Н.А., Хагиева К.Ш., Ахмадов Д.С., Солтаев Д.А.

Начальник отдела Ахмадов Д.С. довел до присутствующих сведения о расчете размера платы за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии для отдельных категорий (групп) социально-значимых потребителей, оказываемые ООО «КАВКАЗ А.М.М.» от источника тепловой энергии, расположенного по адресу Чеченская Республика, Наурский район, северо – восточная окраина ст. Наурская на 2022 - 2026 годы.

Расчет размера платы произведен в соответствии с Методическими указаниями по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденными приказом ФСТ России от 13.06.2013г. № 760-э, с учетом установленной и эксплуатируемой мощностей ООО «КАВКАЗ А.М.М.».

Установленная мощность по котельной, расположенной по адресу ЧР, Наурский район, северо – восточная окраина ст. Наурская составляет 11,36 Гкал/ч., эксплуатируемая мощность 5,68 Гкал/ч., необходимая валовая выручка, учтенная при расчете размера платы на 2022 год составляет 20378,94 тыс. руб., расходы на топливо, учтенные при расчете размера платы на 2022 год составляют – 9040,93 тыс.руб., соответственно плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности составит 332,69 тыс.руб./Гкал/час в месяц.

Необходимая валовая выручка, учтенная при расчете размера платы на 2023 год, составляет 21 112,86 тыс. руб., расходы на топливо, учтенные при расчете размера платы на 2023 год составляют – 9 446,67 тыс.руб., соответственно плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности складывается в размере 342,32 тыс.руб./Гкал/час в месяц.

Необходимая валовая выручка, учтенная при расчете размера платы на 2024 год, составляет 21830,76 тыс. руб., расходы на топливо, учтенные при расчете размера платы на 2024 год составляют – 9824,54 тыс.руб., соответственно плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности складывается в размере 352,30 тыс.руб./Гкал/час в месяц.

Необходимая валовая выручка, учтенная при расчете размера платы на 2025 год, составляет 22 574,47 тыс. руб., расходы на топливо, учтенные при расчете размера платы на 2025 год составляют – 10 217,52 тыс.руб.,

соответственно плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности составит 362,59 тыс.руб./Гкал/час в месяц.

Необходимая валовая выручка, учтенная при расчете размера платы на 2026 год, составляет 23 344,96 тыс. руб., расходы на топливо, учтенные при расчете размера платы на 2026 год составляют – 10 626,22 тыс.руб., соответственно плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности составит 373,20 тыс.руб./Гкал/час в месяц.

Предложили:

После обмена мнениями, поставить на голосование вопрос об установлении размера платы за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии для отдельных категорий (групп) социально-значимых потребителей, оказываемые ООО «КАВКАЗ А.М.М.» от источника тепловой энергии, расположенного по адресу Чеченская Республика, Наурский район, северо – восточная окраина ст. Наурская на 2022 – 2026 годы, в следующих размерах:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/час в мес.	
			с 1 января по 31 декабря	
1.	ООО «КАВКАЗ А.М.М.» от источника тепловой энергии, расположенного по адресу Чеченская Республика, Наурский район, северо – восточная окраина ст. Наурская		без НДС	с НДС
		2022	332,69	399,23
		2023	342,32	410,78
		2024	352,30	422,75
		2025	362,59	435,10
2026	373,20	447,84		

Голосовали:

«За» - 5 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» и 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 23 июня 2020 года № 137, Правление Государственного комитета цен и тарифов Чеченской Республики решило:

Установить размер платы за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии для отдельных категорий (групп) социально-значимых потребителей, оказываемые ООО «КАВКАЗ А.М.М.» от источника тепловой энергии, расположенного по адресу Чеченская Республика, Наурский район, северо – восточная окраина ст. Наурская на долгосрочный период (2022-2026 годы), в следующих размерах:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/час в мес.	
			с 1 января по 31 декабря	
1.	ООО «КАВКАЗ А.М.М.» от источника тепловой энергии, расположенного по адресу Чеченская Республика, Наурский район, северо – восточная окраина ст. Наурская		без НДС	с НДС
		2022	332,69	399,23
		2023	342,32	410,78
		2024	352,30	422,75
		2025	362,59	435,10
		2026	373,20	447,84

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

Секретарь Правления



Ш.М. Тагиров