

**РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ
КАМЧАТСКОГО КРАЯ**

ПРОТОКОЛ

заседания Правления Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края

г. Петропавловск-Камчатский

02.12.2021 № 63

Присутствовали:

- | | |
|----------------------------------|---|
| Лопатникова
Марина Викторовна | - заместитель руководителя - начальник отдела по регулированию тарифов в электроэнергетике Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края, заместитель председателя Правления; |
| Яковлева
Татьяна Владимировна | - заместитель начальника отдела по регулированию тарифов в коммунальном комплексе Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края, член Правления; |
| Виноградова
Елена Сергеевна | - начальник отдела по регулированию тарифов на тепловую энергию Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края, член Правления; |
| Терещенко
Марина Викентьевна | - консультант отдела по регулированию цен и тарифов в транспортном комплексе и непроизводственной сфере Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края, член Правления; |
| Хоич
Анастасия Анатольевна | - и.о. начальника организационно-правового отдела Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края, член Правления (письменная позиция); |
| Фисенко Евгения
Викторовна | - заместитель руководителя Управления ФАС России по Камчатскому краю (посредством ВКС). |

Повестка:

1. Об утверждении платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения АО «Тепло Земли» объектов АО «КРДВ» с целью теплоснабжения объектов ООО «Парк «Три вулкана», в рамках реализации инвестиционного проекта «Создание курорта международного стандарта и общедоступной курортной инфраструктуры «Парк «Три вулкана»», в индивидуальном порядке при отсутствии технической возможности подключения

(Доклад Зеньковой У.В. – консультанта отдела по регулированию тарифов на тепловую энергию)

2. О внесении изменения в приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 23.11.2017 № 662 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую ФГКУ «ПУ ФСБ России по восточному арктическому району» потребителям Петропавловск-Камчатского городского округа, на 2018 - 2022 годы»

(Доклад Зеньковой У.В. – консультанта отдела по регулированию тарифов на тепловую энергию)

1. СЛУШАЛИ:

Об утверждении платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения АО «Тепло Земли» объектов АО «КРДВ» с целью теплоснабжения объектов ООО «Парк «Три вулкана», в рамках реализации инвестиционного проекта «Создание курорта международного стандарта и общедоступной курортной инфраструктуры «Парк «Три вулкана»», в индивидуальном порядке при отсутствии технической возможности подключения

Зенькова У.В. – с целью урегулирования разногласий АО «Тепло Земли» и АО «КРДВ» по представленному проекту постановления предлагаю перенести рассмотрение данного вопроса на следующее заседание правления.

Представитель УФАС России по Камчатскому краю вопросов и замечаний не высказал.

После обсуждения**РЕШИЛИ:**

Перенести рассмотрение данного вопроса на следующее заседание Правления Службы.

(голосовали: «за» - 5; «против» - 0; «воздержавшиеся» - 0)

2. СЛУШАЛИ:

О внесении изменения в приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 23.11.2017 № 662 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую ФГКУ «ПУ ФСБ России по восточному арктическому району» потребителям Петропавловск-Камчатского городского округа,

на 2018 - 2022 годы»

Зенькова У.В. – в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказами ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», от 07.06.2013 № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Камчатского края от 19.12.2008 № 424-П «Об утверждении Положения о Региональной службе по тарифам и ценам Камчатского края» экспертами Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края (далее – Служба) открыты дела, сформированы расчеты и проведена экспертиза для утверждения тарифов в сфере теплоснабжения ФГКУ «ПУ ФСБ России по восточному арктическому району» (далее – ТСО) на территории Петропавловск-Камчатского городского округа на 2018 - 2022 годы (корректировка 2022 года) с применением метода индексации установленных тарифов по инициативе органа регулирования.

Документы и материалы, предусмотренные пунктом 16 Правил регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» (далее – Правила регулирования), представлены ТСО в полном объеме.

При проведении экспертизы во внимание принимались все обосновывающие материалы и расчеты, представленные ТСО, исходя из того, что информация, содержащаяся в документах, является достоверной. Ответственность за полноту и достоверность исходной информации несут уполномоченные лица ТСО.

При проведении экспертизы использовались макроэкономические показатели одобренного Правительством Российской Федерации действующего прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов от 30.09.2021 (далее – Прогноз).

При корректировке необходимой валовой выручки ТСО на 2022 год долгосрочного периода регулирования 2019 - 2023 годы по статьям расходов применялись следующие указанные в Прогнозе среднегодовые индексы:

- индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ) в 2020 году – 103,4 %; в 2021 году – 106,0 %; в 2022 году – 104,3 %; в 2023 году – 104,0 %; в 2024 году – 104,0 %;

- индекс цен производителей (ИЦП) промышленной продукции на внутреннем рынке в 2020 году – 97,1 %; в 2021 году – 121,2 %; в 2022 году – 103,6 %, в 2023 году – 103,3 %; в 2024 году – 103,7 %;

- индекс цен на транспортные услуги в 2020 году – 105,0 %; в 2021 году – 116,3 %; в 2022 году – 104,1 %; в 2023 году – 104,0 %; в 2024 году – 103,9 %;

- индекс цен производителей на энергетические и коммунальные ресурсы представлен в таблице 1:

Таблица 1 – Индекс цен производителей на энергетические и коммунальные ресурсы, %

Год	Газ	Уголь	Мазут, Д/Т	ТЭ	ЭЭ	ВС и ВО
2020	80,8	77,3	89,8	102,9	102,9	105,5
2021	137,3	121,5	141,2	103,4	103,4	103,9
2022	100,2	103,7	100,1	103,5	103,5	103,9
2023	100,9	104,1	97,5	104,0	104,0	104,0
2024	101,4	104,2	100,2	104,0	104,0	104,0

Расчет цен (тарифов) осуществляется органом регулирования в соответствии с Методическими указаниями по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденными приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения» (далее - Методические указания).

Проанализировав и обобщив материалы по расчетам тарифов, эксперты Службы определили основные плановые (расчетные) показатели на 2022 год долгосрочного периода регулирования 2018 - 2022 годы в экономически обоснованном размере, необходимом для эффективного функционирования ТСО, которые представлены в таблице 2.

Таблица 2 - Основные плановые (расчетные) показатели ТСО на 2022 год долгосрочного периода регулирования 2018 - 2022 годы

№ п/п	Основные плановые (расчетные) показатели	Ед. изм.	Заявлено ТСО на 2022 год ¹	Принято Службой на 2022 год	Отклонено от предложения ТСО (принято - заявлено)	Обоснование для включения в расчет тарифов, основания для исключения из расчета тарифов
1	Расчет полезного отпуска тепловой энергии (приложение (приложения 4.1, 4.3 к экспертному заключению))					п. 22 Основ ценообразования, Методические указания
1.1.	Отпуск тепловой энергии, поставляемой с коллекторов источника тепловой энергии, всего	тыс. Гкал	0,000	24,915	24,915	п. 8 Методических указаний
1.2.	Покупная теплоэнергия	тыс. Гкал	0,000	0,000	0,000	-
1.3.	Расход тепловой энергии на хозяйственные нужды	тыс. Гкал	0,000	0,000	0,000	-
1.4.	Отпуск тепловой энергии от источника тепловой энергии (полезный отпуск)	тыс. Гкал	0,000	24,915	24,915	п. 8 Методических указаний

¹ Информация представлена в Службу некорректно.

1.5.	Потери теплоэнергии в сети	тыс. Гкал	0,000	0,000	0,000	отсутствуют утвержденных технологических потерь, соответствии с п. 33 Правил регулирования
	то же в % к отпуску тепловой энергии от источника тепловой энергии в сеть	%	0,000	0,000	0,000	-
1.6.	Отпуск тепловой энергии из тепловой сети (полезный отпуск), всего	тыс. Гкал	0,000	24,915	24,915	п. 9.1 Методических указаний
	в том числе население	тыс. Гкал	0,000	4,287	4,287	п. 9.1 Методических указаний
2	Корректировка необходимой валовой выручки (далее - НВВ)	тыс. Гкал	0,000	47 908	47 908	51 Методических указаний, формула (21) Методических указаний, без учета расходов на теплоноситель
2.1.	<i>Плановая НВВ всего, в т.ч.:</i>	<i>тыс. руб.</i>	0,000	52 408	52 408	<i>п. 49 Методических указаний, формула (20) Методических указаний, без учета расходов на теплоноситель</i>
2.1.1.	Операционные (подконтрольные) расходы	тыс. руб.	0,000	17 806	17 806	в соответствии с п. 52 Основ ценообразования по формуле (10) Методических указаний
2.1.2.	Неподконтрольные расходы всего:	тыс. руб.	0,000	6 131	6 131	в соответствии с п. 62 Основ ценообразования, п. 39 Методических указаний с применением методом экономически обоснованных расходов, отклонено согласно п. 33 Правил регулирования
2.1.3.	Расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя всего, в т.ч.:	тыс. руб.	0,000	28 472	28 472	в соответствии с п. 61 Основ ценообразования, п. 50 Методических указаний
2.2.	<i>Размер корректировки НВВ в 2022 году, рассчитываемый в 2021 году на основе данных о фактических значениях параметров расчета тарифов в 2020 году</i>	<i>тыс. руб.</i>	0,000	-4 500	-4 500	<i>с п. 52 Методических указаний по формуле (22) Методических указаний -21 761 тыс.руб. подлежат к снятию в последующие периоды регулирувания</i>

Определение размера корректировки НВВ на 2022 год, рассчитываемый в 2021 году на основе данных о фактических значениях параметров расчета тарифов в 2020 году представлен в Таблице 3.

Таблица 3 - Определение размера корректировки НВВ на 2022 год, рассчитываемый в 2021 году на основе данных о фактических значениях параметров расчета тарифов в 2020 году всего по ТСО

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Заявлено ТСО 2020 год (факт 2020 года) ²	Принято Службой 2020 год (факт 2020 года)	Отклонено от предложения ТСО (принято - заявлено)	Обоснование для включения в расчет тарифов, основания для исключения из расчета тарифов
1.	Фактическая величина необходимой валовой выручки в 2022 году	тыс. руб.	0,00	48 984	48 984	п. 55 Методических указаний
1.1.	<i>Фактические операционные расходы</i>	тыс. руб.	0,00	16 862	16 862	п. 56 Методических указаний
1.2.	<i>Фактические неподконтрольные расходы</i>	тыс. руб.	0,00	1 446	1 446	с учетом требований п.п. 13, 45 Основ ценообразования, отклонено согласно п. 33 Правил регулирования, так как экономическая обоснованность данных расходов не доказана ТСО
1.3.	<i>Расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя</i>	тыс. руб.	0,00	31 876	31 876	п. 56 Методических указаний
1.5	<i>Корректировка с целью учета отклонения фактических параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов</i>	тыс. руб.	0,00	-1 200	-1 200	п. 55 Методических указаний
2.	Выручка от реализации товаров (услуг) по регулируемому виду деятельности в 2020 году	тыс. руб.	0,00	70 745	70 745	Определяется исходя из фактического объема полезного отпуска тепловой энергии в 2020 году и утвержденных тарифов на 2022 год
3.	Размер корректировки НВВ в 2022 году, рассчитываемый в 2021 году на основе данных о фактических значениях параметров расчета тарифов в 2020 году	тыс. руб.	0,00	-21 761	-21 761	с п. 52 Методических указаний по формуле (22) Методических указаний

ВЫВОДЫ

По результатам проверки обоснованности расчетов для утверждения тарифов в сфере теплоснабжения ТСО потребителям Петропавловск-Камчатского городского округа на 2018 - 2022 годы (корректировка тарифов на 2022 год) эксперты Службы с учетом вышеизложенного предлагают утвердить на 2022 год следующие показатели:

Показатель	2022 год
Тариф на тепловую энергию, руб./Гкал	1 922,87
1 полугодие	1 900,00
2 полугодие	1 953,81
НВВ, тыс. руб.	47 908
1 полугодие	27 216
2 полугодие	20 692

² Информация представлена в Службу некорректно.

Полезный отпуск тепловой энергии, тыс. Гкал	24,915
1 полугодие	14,324
2 полугодие	10,591

ТСО ознакомлено с проектом постановления в установленные законом сроки. В соответствии с письмом ТСО то 01.12.2021 № 212/705/6/3-9580 (вх. то 01.12.2021 № 90/3436) замечания и возражения отсутствуют, ТСО просит провести заседание Правления Службы в отсутствие своих уполномоченных представителей.

Представитель УФАС России по Камчатскому краю вопросов и замечаний не высказал.

После обсуждения

РЕШИЛИ:

Внести в приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 23.11.2017 № 662 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую ФГКУ «ПУ ФСБ России по восточному арктическому району» потребителям Петропавловск-Камчатского городского округа, на 2018 - 2022 годы» изменение согласно предложения эксперта.

(голосовали: «за» - 5; «против» - 0; «воздержавшиеся» - 0)

Председатель Правления:

В.А. Губинский

Секретарь Правления

А.А. Хоич

