

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПРОТОКОЛ

заседания Правления Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края

г. Петропавловск-Камчатский

14.12.2021 № 68

Присутствовали:

- Губинский Владимир Александрович - врио руководителя Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края, председатель Правления;
- 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 непродовольственной 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;
- Фисенко Евгения Викторовна - заместитель руководителя Управления ФАС России по Камчатскому краю (посредством ВКС).

Повестка:

1. О внесении изменений в приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2018 № 366 «Об утверждении тарифов на услуги в сфере теплоснабжения, оказываемые ООО «КВТ» потребителям Петропавловск-Камчатского городского округа, на 2019 - 2023 годы»

(Доклад Поповой К.Ю. – главного специалиста-эксперта отдела по регулированию тарифов на тепловую энергию)

2. Об утверждении тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую МУП «Горсети» потребителям городского округа «посёлок Палана», на 2022 год

(Доклад Поповой К.Ю. – главного специалиста-эксперта отдела по регулированию тарифов на тепловую энергию)

3. О внесении изменений в приложение 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.11.2018 № 288 «Об утверждении тарифов на тепловую энергию, поставляемую МУП «Горсети» потребителям городского округа «посёлок Палана», на 2019 -2023 годы»

(Доклад Поповой К.Ю. – главного специалиста-эксперта отдела по регулированию тарифов на тепловую энергию)

4. О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.11.2018 № 300 «Об утверждении тарифов в сфере теплоснабжения ООО «Норд Фиш» на территории Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района, на 2019-2023 годы»

(Доклад Поповой К.Ю. – главного специалиста-эксперта отдела по регулированию тарифов на тепловую энергию)

5. О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 23.10.2019 № 209 «Об установлении тарифов в сфере теплоснабжения ООО «Строй-Альянс» потребителям на территории Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района Камчатского края, на 2020-2024 годы»

(Доклад Поповой К.Ю. – главного специалиста-эксперта отдела по регулированию тарифов на тепловую энергию)

6. О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 23.10.2019 № 208 «Об установлении тарифов в сфере теплоснабжения и горячего водоснабжения, предоставляемых потребителям ООО «Интэко» на территории Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района Камчатского края, на 2020-2024 годы»

(Доклад Поповой К.Ю. – главного специалиста-эксперта отдела по регулированию тарифов на тепловую энергию)

7. О внесении изменений постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 04.12.2018 № 314 «Об утверждении тарифов в сфере

теплоснабжения ООО «Гермес» на территории Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района, на 2019-2023 годы»

(Доклад Поповой К.Ю. – главного специалиста-эксперта отдела по регулированию тарифов на тепловую энергию)

8. О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.11.2017 № 628 «Об установлении тарифов в сфере теплоснабжения ООО «Морошка» потребителям с. Ивашка Карагинского муниципального района на 2018 - 2022 годы»

(Доклад Поповой К.Ю. – главного специалиста-эксперта отдела по регулированию тарифов на тепловую энергию)

9. О внесении изменений в приложение 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 30.11.2017 № 691 «Об установлении тарифов на тепловую энергию ООО «Колхоз Ударник» потребителям Карагинского муниципального района, на 2018 - 2022 годы»

(Доклад Поповой К.Ю. – главного специалиста-эксперта отдела по регулированию тарифов на тепловую энергию)

10. О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.11.2018 № 299 «Об утверждении тарифов в сфере теплоснабжения ООО «Ключиэнерго» на территории Ключевского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района, на 2019 - 2023 годы»

(Доклад Поповой К.Ю. – главного специалиста-эксперта отдела по регулированию тарифов на тепловую энергию)

11. О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 09.12.2020 № 256 «Об утверждении тарифов в сфере теплоснабжения ООО «Термо» потребителям Ключевского сельского поселения Усть-Камчатского района на 2021 - 2025 годы»

(Доклад Поповой К.Ю. – главного специалиста-эксперта отдела по регулированию тарифов на тепловую энергию)

12. О внесении изменений в приложения 3-5 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 13.12.2019 № 309 «Об установлении тарифов в сфере теплоснабжения МУП «Тепловодхоз» на территории Козыревского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района Камчатского края на 2020 - 2024 годы»

(Доклад Поповой К.Ю. – главного специалиста-эксперта отдела по регулированию тарифов на тепловую энергию)

1. СЛУШАЛИ:

О внесении изменений в приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2018 № 366 «Об утверждении тарифов на услуги в сфере теплоснабжения, оказываемые ООО «КВТ» потребителям Петропавловск-Камчатского городского округа, на 2019 - 2023 годы»

Попова К.Ю. – 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», на основании заявления ООО «КВТ» от 27.04.2021 № 24 (вх. 28.04.2021 № 90/1411) экспертами Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края (далее – Служба) открыто дело, сформированы расчеты и проведена экспертиза для утверждения тарифов в сфере теплоснабжения ООО «КВТ» (далее – ТСО) на территории Петропавловск-Камчатского городского округа, на 2019 -2023 годы»(корректировка тарифов на 2022 год) с применением метода индексации установленных тарифов.

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 2019 - 2023 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 2019 - 2023 годы

| № п/п | Основные плановые (расчетные) показатели | Единица измерения | Заявлено ТСО на 2022 год | 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, Методическими указаниями |
| 1.1. | Отпуск тепловой энергии, поставляемой с коллекторов источника тепловой энергии, всего | тыс. Гкал | 64,408 | 64,196 | -0,212 | п. 8 Методических указаний |
| 1.2. | Покупная теплоэнергия | тыс. Гкал | 0,000 | 0,000 | 0,000 | - |
| 1.3. | Расход тепловой энергии на | тыс. Гкал | 0,000 | 0,000 | 0,000 | - |

| | | | | | | |
|----------|--|------------------|-------------------|-------------------|------------------|--|
| | хозяйственные нужды | | | | | |
| 1.4. | Отпуск тепловой энергии от источника тепловой энергии (полезный отпуск) | тыс. Гкал | 64,408 | 64,196 | -0,212 | п. 8 Методических указаний |
| 1.5. | Потери теплоэнергии в сети | тыс. Гкал | 0,000 | 0,000 | 0,000 | п. 8 Методических указаний |
| | то же в % к отпуску тепловой энергии от источника тепловой энергии в сеть | % | 0,00 | 0,00 | 0,000 | - |
| 1.6. | Отпуск тепловой энергии из тепловой сети (полезный отпуск), всего | тыс. Гкал | 64,408 | 64,196 | -0,212 | п. 9.1 Методических указаний |
| | в том числе население | тыс. Гкал | 0,000 | 0,000 | 0,000 | п. 9.1 Методических указаний |
| 2 | Корректировка необходимой валовой выручки (далее - НВВ) | тыс. Гкал | 104 089,85 | 102 667,09 | -1 422,76 | 51 Методических указаний, формула (21) Методических указаний. Отклонено согласно п. 33 Правил регулирования, так как экономическая обоснованность данных расходов не доказана ТСО. |
| 2.1. | <i>Плановая НВВ всего, в т.ч.:</i> | <i>тыс. руб.</i> | <i>101 646,28</i> | <i>99 330,63</i> | <i>-2 315,66</i> | <i>п. 49 Методических указаний, формула (20) Методических указаний. Отклонено согласно п. 33 Правил регулирования, так как экономическая обоснованность данных расходов не доказана ТСО.</i> |
| 2.1.1. | Операционные (подконтрольные) расходы | тыс. руб. | 55 493,25 | 55 653,33 | 160,08 | В соответствии с п. 52 Основ ценообразования по формуле (10) Методических указаний |
| 2.1.2. | Неподконтрольные расходы всего, в т.ч.: | тыс. руб. | 31 647,24 | 29 649,17 | -1 998,07 | В соответствии с п. 52 Основ ценообразования по формуле (10) Методических указаний. Отклонено согласно п. 33 Правил регулирования, так как экономическая обоснованность данных расходов не доказана ТСО. |
| 2.1.3. | Расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя | тыс. руб. | 22 646,48 | 22 715,92 | 69,44 | В соответствии с п. 27 Методических указаний по формуле (4) Методических указаний. Информация по данной статье расходов представлена в Службу некорректно. |
| | Расходы на топливо | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | В соответствии с п. 26 Методических указаний по формуле (2) Методических указаний |

| | | | | | | |
|--------|---------------------------------------|-----------|-----------|-----------|---------|---|
| | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 9 216,23 | 9 394,01 | 177,78 | В соответствии с п. 27 Методических указаний по формуле (5) Методических указаний, постановление Службы от 27.12.2019 № 465. Информация по данной статье расходов представлена в Службу некорректно. |
| | Расходы на тепловую энергию | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | В соответствии с п. 27 Методических указаний по формуле (4) Методических указаний |
| | Расходы на холодную воду | тыс. руб. | 140,19 | 134,12 | -6,07 | В соответствии с п. 27 Методических указаний по формуле (4) Методических указаний, постановление Службы от 14.12.2020 № 270. Отклонено согласно п. 33 Правил регулирования, так как экономическая обоснованность данных расходов не доказана ТСО. |
| | Расходы на теплоноситель | тыс. руб. | 13 290,06 | 13 187,79 | -102,27 | В соответствии с п. 27 Методических указаний по формуле (4) Методических указаний. Отклонено согласно п. 33 Правил регулирования, так как экономическая обоснованность данных расходов не доказана ТСО. |
| 2.1.4. | Расходы из прибыли всего, в т.ч.: | тыс. руб. | 5 149,37 | 4 500,00 | -649,37 | - |
| | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 125,86 | 0,00 | -125,86 | В соответствии с п.п. 48, 52 Основ ценообразования, по формуле (12) Методических указаний. Отклонено согласно п. 33 Правил регулирования, так как экономическая обоснованность данных расходов не доказана ТСО. |
| | Расчетная предпринимательская прибыль | тыс. руб. | 5 023,51 | 4 500,00 | -523,51 | В соответствии с п. 74 (1) Основ ценообразования, а также с учетом особенностей, предусмотренных п. 48(2) Основ ценообразования. Отклонено согласно п. 33 Правил регулирования, так как |

| | | | | | | |
|--------|--|-----------|----------|----------|--------|--|
| | | | | | | экономическая обоснованность данных расходов не доказана ТСО. |
| 2.1.5. | Корректировка НВВ по результатам предшествующих расчетных периодов регулирования, учтенная в соответствии с пунктом 12 настоящих Методических указаний | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | п. 49 Методических указаний, формула (20) Методических указаний, п. 13 Основ ценообразования |
| 2.2. | <i>Корректировка с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов</i> | тыс. руб. | 2 443,57 | 3 336,46 | 892,89 | п. 53 Методических указаний по формуле (23) Методических указаний. Размер корректировки НВВ с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов 2020 год составил 6 672,92 тыс. руб., из них в 2022 году учтено 3 336,46 тыс. руб., в последующих периодах регулирования учету подлежат 3 336,46 тыс. руб. Информация по данной статье расходов представлена в Службу некорректно. |
| 2.3. | <i>Корректировка НВВ в связи с изменением (неисполнением) инвестиционной программы</i> | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | п. 53 Методических указаний по формуле (23) Методических указаний. ТСО не обращалась в Службу для утверждения инвестиционной программы в сфере теплоснабжения |
| 3 | Тариф на тепловую энергию | руб/Гкал | 1 616,09 | 1 599,28 | -16,82 | п. 7 Методических указаний |

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 | Единица измерения | Заявлено ТСО 2020 год | Принято Службой 2020 год | 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. | 105 970,10 | 100 116,17 | -5 853,93 | п. 55 Методических указаний. Отклонено согласно п. 33 Правил регулирования, так как экономическая обоснованность данных расходов не доказана ТСО. |
| 1.1. | <i>Фактические операционные расходы</i> | тыс. руб. | 55 244,52 | 52 754,56 | -2 489,96 | <i>п. 56 Методических указаний. Отклонено согласно п. 33 Правил регулирования, так как экономическая обоснованность данных расходов не доказана ТСО.</i> |
| 1.2. | <i>Фактические неподконтрольные расходы</i> | тыс. руб. | 30 060,45 | 29 649,17 | -411,28 | <i>С учетом требований п.п. 13, 45 Основ ценообразования. Отклонено согласно п. 33 Правил регулирования, так как экономическая обоснованность данных расходов не доказана ТСО.</i> |
| 1.3. | <i>Расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя</i> | тыс. руб. | 20 425,87 | 8 794,85 | -11 631,02 | <i>п. 56 Методических указаний. Отклонено согласно п. 33 Правил регулирования, так как экономическая обоснованность данных расходов не доказана ТСО.</i> |
| | Расходы на топливо | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | п. 56 Методических указаний, формула (29) Методических указаний |
| | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 9 051,58 | 8 684,60 | -366,98 | п. 56 Методических указаний, формула (30) Методических указаний. Отклонено согласно п. 33 Правил регулирования, так как экономическая обоснованность данных расходов не доказана ТСО. |
| | Расходы на тепловую энергию | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | п. 56 Методических указаний, формула (30) Методических указаний |

| | | | | | | |
|-------------|--|-----------|------------------|------------------|-----------------|---|
| | Расходы на холодную воду | тыс. руб. | 121,07 | 110,25 | -10,82 | п. 56 Методических указаний, формула (30) Методических указаний. Отклонено согласно п. 33 Правил регулирования, так как экономическая обоснованность данных расходов не доказана ТСО. |
| | Расходы на теплоноситель | тыс. руб. | 11 253,22 | 0,00 | -11 253,22 | п. 56 Методических указаний, формула (30) Методических указаний. Отклонено согласно п. 33 Правил регулирования, так как экономическая обоснованность данных расходов не доказана ТСО. |
| 1.4. | Расходы из прибыли (фактическая нормативная прибыль 2020 года, расчетная предпринимательская прибыль, учтенная при установлении тарифов на 2020 год) | тыс. руб. | 239,26 | 4 320,23 | 4 080,97 | п. 55 Методических указаний, формула (26) Методических указаний. Информация по данной статье расходов представлена в Службу некорректно. |
| | Фактическая нормативная прибыль 2020 года | тыс. руб. | 239,26 | 0,00 | -239,26 | п. 55 Методических указаний, формула (26) Методических указаний. Отклонено согласно п. 33 Правил регулирования, так как экономическая обоснованность данных расходов не доказана ТСО. |
| | Расчетная предпринимательская прибыль, учтенная при установлении тарифов на 2020 год | тыс. руб. | 0,00 | 4 597,36 | 4 597,36 | п. 55 Методических указаний, формула (26) Методических указаний. Информация по данной статье расходов представлена в Службу некорректно |
| 2. | Выручка от реализации товаров (услуг) по регулируемому виду деятельности в 2020 году | тыс. руб. | 93 443,25 | 93 443,25 | 0,000 | 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 | 6 672,92 | 6 672,92 | В соответствии с п. 52 Методических указаний по формуле (22) Методических указаний. Информация представлена в |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|------------------------|
| | | | | | | Службу некорректно. |
|--|--|--|--|--|--|------------------------|

ВЫВОДЫ

По результатам проверки обоснованности расчетов для утверждения тарифов в сфере теплоснабжения ТСО на территории Петропавловск-Камчатского городского округа, на 2019 -2023 годы» (корректировка тарифов на 2022 год)эксперты Службы с учетом вышеизложенного предлагают утвердить на 2022 - 2023 годы следующие показатели:

| Показатель | 2022 год | 2023 год |
|--|----------|----------|
| Тариф на тепловую энергию, руб./Гкал | 1 599,28 | 1636,85 |
| 1 полугодие | 1 547,74 | 1 636,85 |
| 2 полугодие | 1 688,06 | 1 636,85 |
| НВВ, тыс. руб. | 102 667 | 105 079 |
| 1 полугодие | 62 866 | 66 485 |
| 2 полугодие | 39 801 | 38 594 |
| Полезный отпуск тепловой энергии, тыс. Гкал | 64,196 | 64,196 |
| 1 полугодие | 40,618 | 40,618 |
| 2 полугодие | 23,578 | 23,578 |

ТСО ознакомлено с проектом постановления в установленные законом сроки. В соответствии с письмом ТСО от 13.12.2021 № 63 (вх. от 13.12.2021 № 90/3561) замечания и возражения отсутствуют, ТСО просит провести заседание Правления Службы в отсутствие своих уполномоченных представителей.

Представитель УФАС России по Камчатскому краю замечаний и возражений по рассматриваемому вопросу не имеет.

После обсуждения

РЕШИЛИ:

Внести изменения в приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2018 № 366 «Об утверждении тарифов на услуги в сфере теплоснабжения, оказываемые ООО «КВТ» потребителям Петропавловск-Камчатского городского округа, на 2019 -2023 годы» согласно предложениям эксперта.

(голосовали: «за» - 6; «против» - 0; «воздержавшиеся» - 0)

2. СЛУШАЛИ:

Об утверждении тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую МУП «Горсети» потребителям городского округа «посёлок Палана», на 2022 год

Попова К.Ю. – в соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», законом Камчатского края от 26.11.2021 № 5 «О краевом бюджете на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов», постановлением Правительства Камчатского края от 19.12.2008 № 424-П «Об утверждении Положения о Региональной службе по тарифам и ценам Камчатского края», на основании обращения МУП «Горсети» (далее – ТСО) от 21.04.2021 № 225 (вх. от 21.04.2021 № 90/1300) экспертами Службы открыто дело и проведена проверка обоснованности расчетов для утверждения тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую ТСО потребителям городского округа «посёлок Палана», на 2022 год методом экономически обоснованных расходов (затрат).

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 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 |

Тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения

В соответствии с п. 88 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования № 406), Служба устанавливает двухкомпонентный тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, состоящий из компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию.

Согласно п. 90 Основ ценообразования № 406 значение компонента на холодную воду рассчитывается исходя из тарифа (тарифов) на холодную воду.

Согласно п. 92 Основ ценообразования № 406 значение компонента на тепловую энергию определяется в соответствии с Методическими указаниями на основании следующих составляющих:

а) тарифы на тепловую энергию (мощность), установленные и применяемые в соответствии с законодательством Российской Федерации в сфере теплоснабжения;

б) финансовые потребности регулируемой организации на содержание централизованных систем горячего водоснабжения на участке от центральных тепловых пунктов (включительно), на которых осуществляется приготовление горячей воды, до точки на границе эксплуатационной ответственности абонента и регулируемой организации, отнесенные на единицу тепловой энергии (мощности), - в случае, если такие расходы не учтены в тарифе на тепловую энергию (мощность);

в) стоимость потерь тепловой энергии в трубопроводах на участке от объектов, на которых осуществляется приготовление горячей воды, в том числе от центральных тепловых пунктов, включая содержание центральных тепловых пунктов, до точки на границе эксплуатационной ответственности абонента и регулируемой организации, отнесенная на единицу тепловой энергии, - в случае, если такие потери не учтены при установлении тарифов на тепловую энергию (мощность);

г) расходы, связанные с транспортировкой горячей воды, - в случае если такие расходы не учтены при установлении тарифов на тепловую энергию (мощность).

Проанализировав и обобщив материалы по расчетам тарифов, эксперты Службы предлагают утвердить производственную программу ТСО по оказанию услуг горячего водоснабжения в закрытой системе горячего водоснабжения потребителям городского округа «посёлок Палана» на 2022 год, которая представлена в производственной программе.

Производственная программа МУП «Горсети» на оказание услуг горячего водоснабжения в закрытой системе горячего водоснабжения в городском округе «посёлок Палана» на 2022 год

Раздел 1. Паспорт производственной программы

| № п/п | | Регулируемая организация, в отношении которой разработана производственная программа | Уполномоченного органа, утверждающий производственную программу | Период реализации производственной программы |
|-------|-----------------------------------|--|---|--|
| 1. | Наименование полное / сокращенное | Муниципальное унитарное предприятие «Горсети» / МУП «Горсети» | Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края | 2022 год |
| 2. | Юридический адрес | ул. Поротова, д. 13, пгт. Палана, Тигильский МР, Камчатский край, 688000 | Ленинградская ул., 118, г. Петропавловск-Камчатский, 683003 | |

Раздел 2. Обеспечение прогнозируемого объема и качества услуг

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Ед. измерения | 2021 год | | Утверждено на 2022 | | |
|--------|--|---------------|----------|-----------|--------------------|------------------|-------------------|
| | | | План | ожидаемый | 2022 год | январь-июнь 2022 | июль-декабрь 2022 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | Показатели эффективности | | | | | | |
| 1.1. | Объем реализации услуг, в том числе по потребителям: | тыс.куб.м | 85,835 | 84,144 | 85,614 | 43,002 | 42,612 |
| 1.1.1. | - населению | тыс.куб.м | 85,835 | 84,144 | 85,614 | 43,002 | 42,612 |
| 1.1.2. | - бюджетным потребителям | тыс.куб.м | | | | | |
| 1.1.3. | - прочим потребителям | тыс.куб.м | | | | | |
| 2. | Технологические показатели работы системы горячего водоснабжения (заполняется в отношении организаций, оказывающих услуги в сфере водоснабжения) | | | | | | |
| 2.1. | Доля воды, отпущенной по показаниям приборов учета | % | 80 | 75,39 | 80 | 80 | 80 |
| 2.2. | Удельное потребление воды населением | куб. м/час | 9,93 | 9,74 | 9,95 | 9,86 | 9,91 |

Раздел 3. План мероприятий по повышению эффективности деятельности организации коммунального комплекса

| № | Наименование мероприятия | Финансовые | Ожидаемый эффект |
|---|--------------------------|------------|------------------|
|---|--------------------------|------------|------------------|

| п/п | | потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. | наименование показателя | тыс. руб./% |
|-----|--|--|-------------------------|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. | Мероприятия по капитальному ремонту | | | |
| 2. | Мероприятия по реконструкции | | | |
| 3. | Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства | | | |
| 4. | Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности | | | |
| 5. | Итого: | | | |

Раздел 4. Расчет финансовых потребностей

| № п/п | Наименование мероприятия | Ед. измерения | Финансовые потребности на реализации производственной программы | | |
|-------|---|---------------|---|------------------|-------------------|
| | | | 2022 год | январь-июнь 2022 | июль-декабрь 2022 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | Затраты, относимые на себестоимость | тыс. руб. | 56 108,39 | 27 598,18 | 28 510,21 |
| 2. | Прибыль | тыс. руб. | | | |
| 3. | Рентабельность | % | | | |
| 4. | Бюджетные субсидии | тыс. руб. | | | |
| 5. | Выпадающие доходы | тыс. руб. | | | |
| 6. | Итого необходимая валовая выручка ОКК на период регулирования | тыс. руб. | 56 108,39 | 27 598,18 | 28 510,21 |
| 7. | Тариф организации коммунального комплекса | руб./куб. м. | | | |
| | в том числе по потребителям: | | | | |
| 7.1 | - населению | | | | |
| | компонент на тепловую энергию* | руб. / Гкал | 2 101,06 | 2 067,00 | 2 146,00 |
| | компонент на холодную воду* | руб./куб. м. | 90,00 | 90,00 | 90,00 |
| 7.2 | - прочим потребителям, в том числе бюджетным потребителям | | | | |
| | компонент на тепловую энергию | руб. / Гкал | 9 728,04 | 9 564,74 | 9 971,07 |
| | компонент на холодную воду | руб./куб. м. | 104,19 | 97,80 | 110,75 |

* средневзвешенные значения по году с учетом долевого распределения объемных тарифных показателей по полугодиям.

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

| № п/п | Наименование мероприятий | Дата начала реализации мероприятий | Дата окончания реализации мероприятий |
|-------|---|------------------------------------|---------------------------------------|
| 1. | Бесперебойное горячее водоснабжение с использованием закрытой системы водоснабжения | 01.01.2022 | 31.12.2022 |

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

| № п/п | Наименование показателей | Ед. изм. | Величина показателя |
|-------|---|--------------|---------------------|
| | | | 2022 год |
| 1. | Показатели качества горячей воды: | | |
| 1.1 | Доля проб горячей воды в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды | % | 0 |
| 1.2 | Доля проб горячей воды в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды | % | 0 |
| 2. | Показатели надёжности и бесперебойного горячего водоснабжения: | | |
| 2.1 | Количество перерывов в подаче горячей воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчёте на протяженность сети горячего водоснабжения в год | ед./км в год | 0 |
| 3. | Показатели энергетической эффективности использования ресурсов | | |
| 3.1 | Удельное количество тепловой энергии, расходуемой на подогрев горячей воды | Гкал/куб.м. | 0 |

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы

| № п/п | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя в базовом периоде | Планируемое значение показателя по итогам реализации |
|-------|--------------------------|----------|---------------------------------------|--|
|-------|--------------------------|----------|---------------------------------------|--|

| | | | | |
|-----|---|-------------|--|----------------------------|
| | | | | производственной программы |
| 1. | Показатели качества горячей воды: | | | |
| 1.1 | Доля проб горячей воды в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды | % | | 0 |
| 1.2 | Доля проб горячей воды в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды | % | | 0 |
| 2. | Показатели надёжности и бесперебойного горячего водоснабжения: | | | |
| 2.1 | Количество перерывов в подаче горячей воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчёте на протяженность сети горячего водоснабжения в год | ед./км | | 0 |
| 3. | Показатели энергетической эффективности использования ресурсов | | | |
| 3.1 | Удельное количество тепловой энергии, расходуемой на подогрев горячей воды | Гкал/куб.м. | | 0 |

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

| № п/п | Показатели эффективности производственной программы | Ед. изм | Утвержденное значение показателя за истекший период регулирования | Фактическое значение показателя за истекший период регулирования |
|-------|---|-----------|---|--|
| | | тыс. руб. | - | - |

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

| № п/п | Наименования мероприятия | Период проведения мероприятия |
|-------|--------------------------|-------------------------------|
|-------|--------------------------|-------------------------------|

| | | |
|----|---|---|
| 1. | - | - |
|----|---|---|

Выводы

По результатам проверки обоснованности расчетов для утверждения тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую ТСО потребителям Петропавловск-Камчатского городского округа, на 2022 год эксперты Службы с учетом вышеизложенного предлагают утвердить на 2022 год нижеприведенные тарифы в следующих значениях с учетом календарной разбивки:

1) экономически обоснованные тарифы для прочих потребителей:

- компонент на холодную воду:

- с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 97,80 руб./м³ (без НДС);
- с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 110,75 руб./м³ (без НДС);

- компонент на тепловую энергию:

- с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 9 564,74руб./Гкал (без НДС);
- с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 9 971,07 руб./Гкал (без НДС);

2) льготные (сниженные) тарифы для населения и исполнителей коммунальных услуг для населения:

- компонент на холодную воду:

- с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 90,00 руб./м³ (с НДС);
- с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 90,00руб./м³ (с НДС);

- компонент на тепловую энергию:

- с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 2 067,00руб./Гкал (с НДС);
- с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 2 146,00руб./Гкал (с НДС).

ТСО ознакомлено с проектом постановления в установленные законом сроки. В соответствии с письмом ТСО от 13.12.2021 № 733 (вх. от 14.12.2021 № 90/3573) замечания и возражения отсутствуют, ТСО просит провести заседание Правления Службы в отсутствие своих уполномоченных представителей.

Представитель УФАС России по Камчатскому краю замечаний и возражений по рассматриваемому вопросу не имеет.

После обсуждения

РЕШИЛИ:

Утвердить тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую МУП «Горсети» потребителям городского округа «посёлок Палана», на 2022 год согласно предложениям эксперта.

(голосовали: «за» - 6; «против» - 0; «воздержавшиеся» - 0)

3. СЛУШАЛИ:

О внесении изменений в приложение 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.11.2018 № 288 «Об утверждении тарифов на тепловую энергию, поставляемую МУП «Горсети»

потребителям городского округа «посёлок Палана», на 2019 -2023 годы»

Попова К.Ю. – в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», от 30.04.2014 № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации», приказами Федеральной службы по тарифам 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», законом Камчатского края от 26.11.2021 № 5 «О краевом бюджете на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов», постановлением Правительства Камчатского края от 19.12.2008 № 424-П «Об утверждении Положения о Региональной службе по тарифам и ценам Камчатского края», в целях установления льготных тарифов в сфере теплоснабжения для населения экспертами Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края (далее – Служба) подготовлен проект постановления.

Льготные регулируемые тарифы на тепловую энергию устанавливаются для отдельных категорий (групп) потребителей в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации в области государственного регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения при наличии соответствующего закона субъекта Российской Федерации.

В соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 14 закона Камчатского края от 26.11.2021 № 5 «О краевом бюджете на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов» населению, проживающему на территории Камчатского края, для нужд отопления и горячего водоснабжения, предоставлено право на получение тепловой энергии по льготным (сниженным) тарифам на тепловую энергию.

Льготные регулируемые тарифы на тепловую энергию для населения устанавливаются в целях обеспечения доступности платы граждан за коммунальные услуги в жилых помещениях, не превышения установленных предельных индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях Камчатского края.

ВЫВОДЫ

Эксперты Службы с учетом вышеизложенного предлагают утвердить на 2022 год льготные тарифы на тепловую энергию, поставляемую МУП «Горсети» на нужды отопления и горячего водоснабжения населению и исполнителям коммунальных услуг для населения городского округа «поселок Палана» в следующем размере:

- 1 полугодие 2022 года – 2 067,00 руб./Гкал (с НДС);
- 2 полугодие 2022 года – 2 146,00 руб./Гкал (с НДС);

Значения льготных тарифов на тепловую энергию для населения и исполнителям коммунальных услуг для населения на 2023 год устанавливаются при ежегодной корректировке экономически обоснованных тарифов с учетом утвержденных индексов изменения размера вносимой гражданами платы за

коммунальные услуги в среднем по субъектам Российской Федерации и предельно допустимых отклонений по отдельным муниципальным образованиям от величины указанных индексов по субъектам Российской Федерации в соответствии с Основами формирования индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30.04.2014 № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации».

ТСО ознакомлено с проектом постановления в установленные законом сроки. В соответствии с письмом ТСО от 13.12.2021 № 733 (вх. от 14.12.2021 № 90/3573) замечания и возражения отсутствуют, ТСО просит провести заседание Правления Службы в отсутствие своих уполномоченных представителей.

Представитель УФАС России по Камчатскому краю замечаний и возражений по рассматриваемому вопросу не имеет.

После обсуждения

РЕШИЛИ:

Внести изменения в приложение 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.11.2018 № 288 «Об утверждении тарифов на тепловую энергию, поставляемую МУП «Горсети» потребителям городского округа «посёлок Палана», на 2019 -2023 годы» согласно предложениям эксперта.

(голосовали: «за» - 6; «против» - 0; «воздержавшиеся» - 0)

4. СЛУШАЛИ:

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.11.2018 № 300 «Об утверждении тарифов в сфере теплоснабжения ООО «Норд Фиш» на территории Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района, на 2019-2023 годы»

Попова К.Ю. – в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», от 30.04.2014 № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации», приказами Федеральной службы по тарифам 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», законом Камчатского края от 26.11.2021 № 5 «О краевом бюджете на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов», постановлением Правительства Камчатского края от 19.12.2008 № 424-П «Об утверждении Положения о Региональной службе по тарифам и ценам Камчатского края», в целях установления льготных тарифов в

сфере теплоснабжения для населения экспертами Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края (далее – Служба) подготовлен проект постановления.

Льготные регулируемые тарифы на тепловую энергию устанавливаются для отдельных категорий (групп) потребителей в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации в области государственного регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения при наличии соответствующего закона субъекта Российской Федерации.

В соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 14 закона Камчатского края от 26.11.2021 № 5 «О краевом бюджете на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов» населению, проживающему на территории Камчатского края, для нужд отопления и горячего водоснабжения, предоставлено право на получение тепловой энергии по льготным (сниженным) тарифам на тепловую энергию.

Льготные регулируемые тарифы на тепловую энергию для населения устанавливаются в целях обеспечения доступности платы граждан за коммунальные услуги в жилых помещениях, не превышения установленных предельных индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях Камчатского края.

ВЫВОДЫ

Эксперты Службы с учетом вышеизложенного предлагают утвердить на 2022 год льготные тарифы в сфере теплоснабжения в следующих размерах:

1) Льготные тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Норд Фиш» (далее – ТСО) на нужды отопления населению и исполнителям коммунальных услуг для населения Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района Камчатского края:

- 1 полугодие 2022 года – 3 800,00 руб./Гкал (с НДС);
- 2 полугодие 2022 года – 3 800,00 руб./Гкал (с НДС);

2) Тарифы на теплоноситель, поставляемый ТСО потребителям Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района Камчатского края:

- 1 полугодие 2022 года – 60,48 руб./м³ (с НДС);
- 2 полугодие 2022 года – 60,48 руб./м³ (с НДС);

3) Тарифы на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячего водоснабжения), поставляемую ТСО потребителям Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района Камчатского края:

- Компонент на тепловую энергию:
 - 1 полугодие 2022 года – 3 794,48 руб./Гкал (с НДС);
 - 2 полугодие 2022 года – 3 794,48 руб./Гкал (с НДС);
- Компонент на теплоноситель:
 - 1 полугодие 2022 года – 60,48 руб./м³ (с НДС);
 - 2 полугодие 2022 года – 60,48 руб./м³ (с НДС);

Значения льготных тарифов на тепловую энергию для населения и исполнителям коммунальных услуг для населения на 2023 год устанавливаются при ежегодной корректировке экономически обоснованных тарифов с учетом утвержденных индексов изменения размера вносимой гражданами платы за

коммунальные услуги в среднем по субъектам Российской Федерации и предельно допустимых отклонений по отдельным муниципальным образованиям от величины указанных индексов по субъектам Российской Федерации в соответствии с Основами формирования индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30.04.2014 № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации».

ТСО ознакомлено с проектом постановления в установленные законом сроки. В соответствии с письмом ТСО от 14.12.2021 № 91 (вх. от 14.12.2021 № 90/3581) замечания и возражения отсутствуют, ТСО просит провести заседание Правления Службы в отсутствие своих уполномоченных представителей.

Представитель УФАС России по Камчатскому краю замечаний и возражений по рассматриваемому вопросу не имеет.

РЕШИЛИ:

Внести изменения в постановление Службы от 27.11.2018 № 300 «Об утверждении тарифов в сфере теплоснабжения ООО «Норд Фиш» на территории Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района, на 2019-2023 годы» согласно предложениям эксперта.

(голосовали: «за» - 6; «против» - 0; «воздержавшиеся» - 0)

5. СЛУШАЛИ:

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 23.10.2019 № 209 «Об установлении тарифов в сфере теплоснабжения ООО «Строй-Альянс» потребителям на территории Усть-Камчатского сельского поселения Усть - Камчатского муниципального района Камчатского края, на 2020-2024 годы»

Попова К.Ю. – в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», от 30.04.2014 № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации», приказами Федеральной службы по тарифам 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», законом Камчатского края от 26.11.2021 № 5 «О краевом бюджете на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов», постановлением Правительства Камчатского края от 19.12.2008 № 424-П «Об утверждении Положения о Региональной службе по тарифам и ценам Камчатского края», в целях установления льготных тарифов в

сфере теплоснабжения для населения экспертами Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края (далее – Служба) подготовлен проект постановления.

Льготные регулируемые тарифы на тепловую энергию устанавливаются для отдельных категорий (групп) потребителей в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации в области государственного регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения при наличии соответствующего закона субъекта Российской Федерации.

В соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 14 закона Камчатского края от 26.11.2021 № 5 «О краевом бюджете на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов» населению, проживающему на территории Камчатского края, для нужд отопления и горячего водоснабжения, предоставлено право на получение тепловой энергии по льготным (сниженным) тарифам на тепловую энергию.

Льготные регулируемые тарифы на тепловую энергию для населения устанавливаются в целях обеспечения доступности платы граждан за коммунальные услуги в жилых помещениях, не превышения установленных предельных индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях Камчатского края.

ВЫВОДЫ

Эксперты Службы с учетом вышеизложенного предлагают утвердить на 2022 год льготные тарифы в сфере теплоснабжения в следующих размерах:

1) Льготные тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Строй-Альянс» (далее – ТСО) на нужды отопления населению и исполнителям коммунальных услуг для населения Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района Камчатского края:

- 1 полугодие 2022 года – 3 800,00 руб./Гкал (с НДС);
- 2 полугодие 2022 года – 3 800,00 руб./Гкал (с НДС);

2) Тарифы на теплоноситель, поставляемый ТСО потребителям Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района Камчатского края:

- 1 полугодие 2022 года – 60,48 руб./м³ (с НДС);
- 2 полугодие 2022 года – 60,48 руб./м³ (с НДС);

3) Тарифы на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячего водоснабжение), поставляемую ТСО потребителям Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района Камчатского края:

- Компонент на тепловую энергию:
 - 1 полугодие 2022 года – 3 794,48 руб./Гкал (с НДС);
 - 2 полугодие 2022 года – 3 794,48 руб./Гкал (с НДС);
- Компонент на теплоноситель:
 - 1 полугодие 2022 года – 60,48 руб./м³ (с НДС);
 - 2 полугодие 2022 года – 60,48 руб./м³ (с НДС);

Значения льготных тарифов на тепловую энергию для населения и исполнителям коммунальных услуг для населения на 2023 год устанавливаются при ежегодной корректировке экономически обоснованных тарифов с учетом утвержденных индексов изменения размера вносимой гражданами платы за

коммунальные услуги в среднем по субъектам Российской Федерации и предельно допустимых отклонений по отдельным муниципальным образованиям от величины указанных индексов по субъектам Российской Федерации в соответствии с Основами формирования индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30.04.2014 № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации».

ТСО ознакомлено с проектом постановления в установленные законом сроки. В соответствии с письмом ТСО от 14.12.2021 № 103 (вх. от 14.12.2021 № 90/3582) замечания и возражения отсутствуют, ТСО просит провести заседание Правления Службы в отсутствие своих уполномоченных представителей.

Представитель УФАС России по Камчатскому краю замечаний и возражений по рассматриваемому вопросу не имеет.

После обсуждения

РЕШИЛИ:

Внести изменения в постановление Службы от 23.10.2019 № 209 «Об установлении тарифов в сфере теплоснабжения ООО «Строй-Альянс» потребителям на территории Усть-Камчатского сельского поселения Усть - Камчатского муниципального района Камчатского края, на 2020 - 2024 годы» согласно предложениям эксперта.

(голосовали: «за» - 6; «против» - 0; «воздержавшиеся» - 0)

6. СЛУШАЛИ:

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 23.10.2019 № 208 «Об установлении тарифов в сфере теплоснабжения и горячего водоснабжения, поставляемых потребителям ООО «Интэко» на территории Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района Камчатского края, на 2020-2024 годы»

Попова К.Ю. – в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», от 30.04.2014 № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации», приказами Федеральной службы по тарифам 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», законом Камчатского края от 26.11.2021 № 5 «О краевом бюджете на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов», 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) подготовлен проект постановления в целях установления льготных тарифов в сфере теплоснабжения для населения и утверждения тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую ООО «Интэко» (далее – ТСО) потребителям Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального район Камчатского края.

Льготные тарифы в сфере теплоснабжения

Льготные регулируемые тарифы на тепловую энергию устанавливаются для отдельных категорий (групп) потребителей в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации в области государственного регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения при наличии соответствующего закона субъекта Российской Федерации.

В соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 14 закона Камчатского края от 26.11.2021 № 5 «О краевом бюджете на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов» населению, проживающему на территории Камчатского края, для нужд отопления и горячего водоснабжения, предоставлено право на получение тепловой энергии по льготным (сниженным) тарифам на тепловую энергию.

Льготные регулируемые тарифы на тепловую энергию для населения устанавливаются в целях обеспечения доступности платы граждан за коммунальные услуги в жилых помещениях, не превышения установленных предельных индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях Камчатского края.

ВЫВОДЫ

Эксперты Службы с учетом вышеизложенного предлагают утвердить на 2022 год льготные тарифы в сфере теплоснабжения в следующих размерах:

1) Льготные тарифы на тепловую энергию, поставляемую ТСО на нужды отопления населению и исполнителям коммунальных услуг для населения Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района Камчатского края:

- 1 полугодие 2022 года – 3 800,00 руб./Гкал (с НДС);
- 2 полугодие 2022 года – 3 800,00 руб./Гкал (с НДС);

2) Тарифы на теплоноситель, поставляемый ТСО потребителям Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района Камчатского края:

- 1 полугодие 2022 года – 60,48 руб./м³ (с НДС);
- 2 полугодие 2022 года – 60,48 руб./м³ (с НДС);

3) Тарифы на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячего водоснабжение), поставляемую ТСО потребителям Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района Камчатского края:

- Компонент на тепловую энергию:
 - 1 полугодие 2022 года – 3 794,48 руб./Гкал (с НДС);
 - 2 полугодие 2022 года – 3 794,48 руб./Гкал (с НДС);

- Компонент на теплоноситель:
 - 1 полугодие 2022 года – 60,48 руб./м³ (с НДС);
 - 2 полугодие 2022 года – 60,48 руб./м³ (с НДС);

Значения льготных тарифов на тепловую энергию для населения и исполнителям коммунальных услуг для населения на 2023 год устанавливаются при ежегодной корректировке экономически обоснованных тарифов с учетом утвержденных индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в среднем по субъектам Российской Федерации и предельно допустимых отклонений по отдельным муниципальным образованиям от величины указанных индексов по субъектам Российской Федерации в соответствии с Основами формирования индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30.04.2014 № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации».

Тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения

В соответствии с п. 88 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования № 406), Служба устанавливает двухкомпонентный тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, состоящий из компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию.

Согласно п. 90 Основ ценообразования № 406 значение компонента на холодную воду рассчитывается исходя из тарифа (тарифов) на холодную воду.

Согласно п. 92 Основ ценообразования № 406 значение компонента на тепловую энергию определяется в соответствии с Методическими указаниями на основании следующих составляющих:

а) тарифы на тепловую энергию (мощность), установленные и применяемые в соответствии с законодательством Российской Федерации в сфере теплоснабжения;

б) финансовые потребности регулируемой организации на содержание централизованных систем горячего водоснабжения на участке от центральных тепловых пунктов (включительно), на которых осуществляется приготовление горячей воды, до точки на границе эксплуатационной ответственности абонента и регулируемой организации, отнесенные на единицу тепловой энергии (мощности), - в случае, если такие расходы не учтены в тарифе на тепловую энергию (мощность);

в) стоимость потерь тепловой энергии в трубопроводах на участке от объектов, на которых осуществляется приготовление горячей воды, в том числе от центральных тепловых пунктов, включая содержание центральных тепловых пунктов, до точки на границе эксплуатационной ответственности абонента и регулируемой организации, отнесенная на единицу тепловой энергии, - в случае, если такие потери не учтены при установлении тарифов на тепловую энергию (мощность);

г) расходы, связанные с транспортировкой горячей воды, - в случае если такие расходы не учтены при установлении тарифов на тепловую энергию (мощность).

Проанализировав и обобщив материалы по расчетам тарифов, эксперты Службы предлагают утвердить производственная программа ТСО на оказание услуг горячего водоснабжения в закрытой системе горячего водоснабжения потребителям Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского района Камчатского края на 2020-2024 годы, которая представлена в таблице 1.

Таблица 1 – Производственная программа ТСО на оказание услуг горячего водоснабжения в закрытой системе горячего водоснабжения потребителям Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского района Камчатского края на 2020-2024 годы

Раздел 1. Паспорт производственной программы

| № п/п | | Регулируемая организация, в отношении которой | Уполномоченного органа, утверждающий | Период программы |
|-------|-----------------------------------|---|---|-------------------|
| 1. | Наименование полное / сокращенное | ООО «Интэко» / ООО «Интэко» | Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края | 2020-2024 годы |
| 2. | Юридический адрес | ул. Лазо, д. 16 «Б», кв. 11 п. Усть-Камчатск, Камчатский край 684414 / ул. Лазо, д. 16 «Б», кв. 11 п. Усть-Камчатск, Камчатский край 684414 | Ленинградская ул., 118, г. Петропавловск-Камчатский, 683003 | |

Раздел 2. Обеспечение прогнозируемого объема и качества услуг

| № п/п | Показатели производственной программы | Единицы измерения | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
|-------|--|---------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | Объем реализации услуг, в том числе по потребителям: | тыс. м ³ | 0,912 | 0,929 | 1,276 | 1,276 | 1,276 |
| 1.1 | - населению | тыс. м ³ | 0,912 | 0,929 | 1,276 | 1,276 | 1,276 |
| 1.2 | - бюджетным потребителям | тыс. м ³ | - | - | - | - | - |
| 1.3 | - прочим потребителям | тыс. м ³ | - | - | - | - | - |
| 1.4 | - производственные нужды | тыс. м ³ | - | - | - | - | - |

Раздел 3. План мероприятий по повышению эффективности деятельности организации коммунального комплекса

| № п/п | Наименование мероприятия | Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. | Ожидаемый эффект | |
|-------|--|---|-------------------------|-------------|
| | | | наименование показателя | тыс. руб./% |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. | Мероприятия по капитальному ремонту | - | - | - |
| 2. | Мероприятия по реконструкции | - | - | - |
| 3. | Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства | - | - | - |

| | | | | |
|----|--|---|---|---|
| 4. | Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности | - | - | - |
| 5. | Итого: | - | - | - |

Раздел 4. Расчет финансовых потребностей

| № п/п | Наименование мероприятия | Ед. измерения | Финансовые потребности на реализации производственной программы | | | | |
|-------|---|---------------|---|-----------|--------|------|------|
| | | | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | Затраты, относимые на себестоимость | тыс. руб. | 271,52 | 278,73 | 298,61 | - | - |
| 2. | Прибыль | тыс. руб. | - | - | - | - | - |
| 3. | Рентабельность | % | - | - | - | - | - |
| 4. | Бюджетные субсидии | тыс. руб. | - | - | - | - | - |
| 5. | Выпадающие доходы | тыс. руб. | - | - | - | - | - |
| 6. | Итого необходимая валовая выручка ОКК на период регулирования | тыс. руб. | 271,52 | 278,73 | 298,61 | - | - |
| 7. | Тариф организации коммунального комплекса | руб./куб. м. | - | - | - | - | - |
| | в том числе по потребителям: | | - | - | - | - | - |
| 7.1. | - населению | | - | - | - | - | - |
| | компонент на тепловую энергию* | руб. / Гкал | 3 858,32* | 3 850,00* | 3 800* | - | - |
| | компонент на холодную воду* | руб./куб. м. | 57,90* | 60,48* | 57,20* | - | - |
| 7.2. | - прочим потребителям, в том числе бюджетным потребителям | | - | - | - | - | - |
| | компонент на тепловую энергию | руб. / Гкал | - | - | - | - | - |
| | компонент на холодную воду | руб./куб. м. | - | - | - | - | - |

*средневзвешенные значения по году с учетом долевого распределения объемных тарифных показателей по полугодиям.

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

| № п/п | Наименование мероприятий | Дата начала реализации мероприятий | Дата окончания реализации мероприятий |
|-------|---|------------------------------------|---------------------------------------|
| 1. | Бесперебойное горячее водоснабжение с использованием закрытой системы водоснабжения | 01.01.2020 | 31.12.2024 |

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

| № п/п | Наименование показателей | Ед. изм. | Величина показателя |
|-------|--------------------------|----------|---------------------|
| | | | 2020-2024 годы |

| | | | |
|-----|---|--------------|---|
| 1. | Показатели качества горячей воды: | | |
| 1.1 | Доля проб горячей воды в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды | % | 0 |
| 1.2 | Доля проб горячей воды в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды | % | 0 |
| 2. | Показатели надёжности и бесперебойного горячего водоснабжения: | | |
| 2.1 | Количество перерывов в подаче горячей воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчёте на протяженность сети горячего водоснабжения в год | ед./км в год | 0 |
| 3. | Показатели энергетической эффективности использования ресурсов | - | - |
| 3.1 | Удельное количество тепловой энергии, расходуемой на подогрев горячей воды | Гкал/куб.м. | 0 |

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы

| № п/п | Наименование показателей | Ед. изм. | Значение показателя в базовом периоде | Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы |
|-------|--|----------|---------------------------------------|---|
| 1. | Показатели качества горячей воды: | | | |
| 1.1 | Доля проб горячей воды в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды | % | - | 0 |
| 1.2 | Доля проб горячей воды в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды | % | - | 0 |
| 2. | Показатели надёжности и бесперебойного горячего водоснабжения: | | | |
| | | | - | - |

| | | | | |
|-----|---|-----------------|---|---|
| 2.1 | Количество перерывов в подаче горячей воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчёте на протяженность сети горячего водоснабжения в год | ед./км | - | 0 |
| 3. | Показатели энергетической эффективности использования ресурсов | | - | - |
| 3.1 | Удельное количество тепловой энергии, расходуемой на подогрев горячей воды | Гкал/ куб.м. | - | 0 |

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

| № п/п | Показатели эффективности производственной программы | Ед. изм | Утвержденное значение показателя за истекший период регулирования | Фактическое значение показателя за истекший период регулирования |
|-------|---|--------------|---|--|
| | | тыс. руб. | - | - |

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

| № п/п | Наименования мероприятия | Период проведения мероприятия |
|-------|--------------------------|-------------------------------|
| 1. | - | - |

Выводы

Эксперты Службы с учетом вышеизложенного предлагают утвердить на 2022 год нижеприведенные тарифы в следующих значениях с учетом календарной разбивки:

1) экономически обоснованные тарифы для прочих потребителей:

- компонент на холодную воду:

• 1 полугодие 2022 года – 73,43 руб./м³ (без НДС);

• 2 полугодие 2022 года – 73,43 руб./м³ (без НДС);

- компонент на тепловую энергию:

• 1 полугодие 2022 года – 15 818,79 руб./Гкал (без НДС);

• 2 полугодие 2022 года – 16 451,55 руб./Гкал (без НДС);

2) льготные (сниженные) тарифы для населения и исполнителей коммунальных услуг для населения:

- компонент на холодную воду:

- 1 полугодие 2022 года – 60,48 руб./м³ (с НДС);
- 2 полугодие 2022 года – 60,48 руб./м³ (с НДС);
- компонент на тепловую энергию:
- с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 3 800,00 руб./Гкал (с НДС);
- с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 3 800,00 руб./Гкал (с НДС).

ТСО ознакомлено с проектом постановления в установленные законом сроки. В соответствии с письмом ТСО от 14.12.2021 № 144 (вх. от 14.12.2021 № 90/3580) замечания и возражения отсутствуют, ТСО просит провести заседание Правления Службы в отсутствие своих уполномоченных представителей.

Представитель УФАС России по Камчатскому краю замечаний и возражений по рассматриваемому вопросу не имеет.

После обсуждения

РЕШИЛИ:

Внести изменения в постановление Службы от 23.10.2019 № 208 «Об установлении тарифов в сфере теплоснабжения и горячего водоснабжения, поставляемых потребителям ООО «Интэко» на территории Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района Камчатского края, на 2020 - 2024 годы» согласно предложениям эксперта.

(голосовали: «за» - 6; «против» - 0; «воздержавшиеся» - 0)

7. СЛУШАЛИ:

О внесении изменений постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 04.12.2018 № 314 «Об утверждении тарифов в сфере теплоснабжения ООО «Гермес» на территории Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района, на 2019-2023 годы»

Попова К.Ю. – в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», от 30.04.2014 № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации», приказами Федеральной службы по тарифам 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», законом Камчатского края от 26.11.2021 № 5 «О краевом бюджете на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов», постановлением Правительства Камчатского края от 19.12.2008 № 424-П «Об утверждении Положения о Региональной службе по тарифам и ценам Камчатского края», в целях установления льготных тарифов в сфере теплоснабжения для населения экспертами Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края (далее – Служба) подготовлен проект постановления.

Льготные регулируемые тарифы на тепловую энергию устанавливаются для отдельных категорий (групп) потребителей в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации в области государственного регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения при наличии соответствующего закона субъекта Российской Федерации.

В соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 14 закона Камчатского края от 26.11.2021 № 5 «О краевом бюджете на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов» населению, проживающему на территории Камчатского края, для нужд отопления и горячего водоснабжения, предоставлено право на получение тепловой энергии по льготным (сниженным) тарифам на тепловую энергию.

Льготные регулируемые тарифы на тепловую энергию для населения устанавливаются в целях обеспечения доступности платы граждан за коммунальные услуги в жилых помещениях, не превышения установленных предельных индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях Камчатского края.

ВЫВОДЫ

Эксперты Службы с учетом вышеизложенного предлагают утвердить на 2022 год льготные тарифы в сфере теплоснабжения в следующих размерах:

1) Льготные тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Гермес» (далее – ТСО) на нужды отопления населению и исполнителям коммунальных услуг для населения Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района Камчатского края:

- 1 полугодие 2022 года – 3 800,00 руб./Гкал (с НДС);
- 2 полугодие 2022 года – 3 800,00 руб./Гкал (с НДС);

2) Тарифы на теплоноситель, поставляемый ТСО потребителям Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района Камчатского края:

- 1 полугодие 2022 года – 60,48 руб./м³ (с НДС);
- 2 полугодие 2022 года – 60,48 руб./м³ (с НДС);

3) Тарифы на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячего водоснабжения), поставляемую ТСО потребителям Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района Камчатского края:

- Компонент на тепловую энергию:
 - 1 полугодие 2022 года – 3 794,48 руб./Гкал (с НДС);
 - 2 полугодие 2022 года – 3 794,48 руб./Гкал (с НДС);

- Компонент на теплоноситель:
 - 1 полугодие 2022 года – 60,48 руб./м³ (с НДС);
 - 2 полугодие 2022 года – 60,48 руб./м³ (с НДС);

Значения льготных тарифов на тепловую энергию для населения и исполнителям коммунальных услуг для населения на 2023 год устанавливаются при ежегодной корректировке экономически обоснованных тарифов с учетом утвержденных индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в среднем по субъектам Российской Федерации и предельно допустимых отклонений по отдельным муниципальным образованиям от величины

указанных индексов по субъектам Российской Федерации в соответствии с Основами формирования индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30.04.2014 № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации».

ТСО ознакомлено с проектом постановления в установленные законом сроки. В соответствии с письмом ТСО от 14.12.2021 № 48 (вх. от 14.12.2021 № 90/3579) замечания и возражения отсутствуют, ТСО просит провести заседание Правления Службы в отсутствие своих уполномоченных представителей.

Представитель УФАС России по Камчатскому краю замечаний и возражений по рассматриваемому вопросу не имеет.

РЕШИЛИ:

Внести изменения в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 04.12.2018 № 314 «Об утверждении тарифов в сфере теплоснабжения ООО «Гермес» на территории Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района, на 2019-2023 годы» согласно предложениям эксперта.

(голосовали: «за» - 6; «против» - 0; «воздержавшиеся» - 0)

8. СЛУШАЛИ:

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.11.2017 № 628 «Об установлении тарифов в сфере теплоснабжения ООО «Морошка» потребителям с. Ивашка Карагинского муниципального района на 2018 - 2022 годы»

Попова К.Ю. – 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), на основании обращения ООО «Морошка» от 27.04.2021 № 117 (вх. от 27.04.2021 № 90/1372) открыто дело, сформированы расчеты и проведена экспертиза для утверждения тарифов в сфере теплоснабжения ООО «Морошка» (далее – ТСО) на территории с. Ивашка

Карагинского муниципального района на 2018-2022 годы (корректировка тарифов на 2022 год) с применением метода индексации установленных тарифов.

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 формировании необходимой валовой выручки ТСО на 2022 год 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 | Единица измерения | Заявлено ТСО на 2022 год | Принято Службой на 2022 год | Отклонено от предложения ТСО (принято - зъявлено) | 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, Методическими указаниями |
| 1.1. | Отпуск тепловой энергии, поставляемой с коллекторов источника тепловой энергии, всего | тыс. Гкал | 13,793 | 14,769 | 0,976 | 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 | 0,090 | 0,000 | -0,090 | - |
| 1.4. | Отпуск тепловой энергии от источника тепловой энергии (полезный отпуск) | тыс. Гкал | 13,703 | 14,769 | 1,066 | п. 8 Методических указаний |
| 1.5. | Потери теплоэнергии в сети | тыс. Гкал | 2,054 | 2,101 | 0,047 | п. 38 Основ ценообразования, на уровне потерь тепловой энергии, установленном в концессионном соглашении |
| | то же в % к отпуску тепловой энергии от источника тепловой энергии в сеть | % | 14,99 | 14,23 | -0,764 | - |
| 1.6. | Отпуск тепловой энергии из тепловой сети (полезный отпуск), всего | тыс. Гкал | 11,649 | 12,668 | 1,019 | п. 9.1 Методических указаний |
| | в том числе население | тыс. Гкал | 0,000 | 10,355 | 10,355 | п. 9.1 Методических указаний |
| 2 | Корректировка необходимой валовой выручки (далее - НВВ) | тыс. Гкал | 111 660,02 | 91 282,69 | -20 377,32 | 51 Методических указаний, формула (21) Методических указаний. Отклонено согласно п. 33 Правил регулирования, так как экономическая обоснованность данных расходов не доказана ТСО |

| | | | | | | |
|--------|--|-----------|------------|-----------|------------|--|
| 2.1. | <i>Плановая НВВ всего, в т.ч.:</i> | тыс. руб. | 115 484,50 | 95 375,90 | -20 108,59 | <i>п. 49 Методических указаний, формула (20) Методических указаний. Отклонено согласно п. 33 Правил регулирования, так как экономическая обоснованность данных расходов не доказана ТСО</i> |
| 2.1.1. | Операционные (подконтрольные) расходы | тыс. руб. | 34 545,51 | 34 545,51 | 0,00 | в соответствии с п. 52 Основ ценообразования по формуле (10) Методических указаний |
| 2.1.2. | Неподконтрольные расходы всего, в т.ч.: | тыс. руб. | 9 872,66 | 8 487,57 | -1 385,09 | в соответствии с п. 62 Основ ценообразования, п. 39 Методических указаний с применением методом экономически обоснованных расходов. Отклонено согласно п. 33 Правил регулирования, так как экономическая обоснованность данных расходов не доказана ТСО |
| 2.1.3. | Расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя | тыс. руб. | 64 972,02 | 52 349,06 | -12 622,96 | с п. 27 Методических указаний по формуле (4) Методических указаний. Отклонено согласно п. 33 Правил регулирования, так как экономическая обоснованность данных расходов не доказана ТСО |
| | Расходы на топливо | тыс. руб. | 54 292,50 | 44 737,52 | -9 554,99 | в соответствии с п. 26 Методических указаний по формуле (2) Методических указаний, нормативы удельного расхода условного топлива приняты в соответствии с п. 35 Основ ценообразования на уровне, установленном в концессионном соглашении. Отклонено согласно п. 33 Правил регулирования, так как экономическая обоснованность данных расходов не доказана ТСО |
| | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 6 027,37 | 3 356,70 | -2 670,67 | в соответствии с п. 27 Методических указаний по формуле (4) Методических указаний, Постановление Службы от 27.12.2019 № 465. Отклонено согласно п. 33 Правил регулирования, так как экономическая обоснованность данных расходов не доказана ТСО |

| | | | | | | |
|--------|--|-----------|----------|-----------|-----------|---|
| | Расходы на тепловую энергию | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | с п. 27 Методических указаний по формуле (4) Методических указаний |
| | Расходы на холодную воду | тыс. руб. | 827,67 | 161,63 | -666,04 | с п. 27 Методических указаний по формуле (4) Методических указаний, Постановление Службы от 18.11.2020 № 194. Отклонено согласно п. 33 Правил регулирования, так как экономическая обоснованность данных расходов не доказана ТСО |
| | Расходы на теплоноситель | тыс. руб. | 3 824,48 | 4 093,21 | 268,73 | с п. 27 Методических указаний по формуле (5) Методических указаний. Информация по данной статье расходов представлена в Службу некорректно |
| 2.1.4. | Расходы из прибыли всего, в т.ч.: | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | - |
| | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 5 123,03 | 5 123,03 | 0,00 | в соответствии с п.п. 48, 52 Основ ценообразования, по формуле (12) Методических указаний. |
| | Расчетная предпринимательская прибыль | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | в соответствии с п. 74 (1) Основ ценообразования, а также с учетом особенностей, предусмотренных п. 48(2) Основ ценообразования |
| 2.1.5. | Корректировка НВВ по результатам предшествующих расчетных периодов регулирования, учтенная в соответствии с пунктом 12 настоящих Методических указаний | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | п. 49 Методических указаний, формула (20) Методических указаний, п. 13 Основ ценообразования |
| 2.2. | <i>Корректировка с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов</i> | тыс. руб. | 971,28 | -5 129,26 | -6 100,54 | <i>п. 53 Методических указаний по формуле (23) Методических указаний. Размер корректировки НВВ с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов за 2020 год составил - 15 387,78 тыс. руб., из них в 2022 году учтено - 5 129,26 тыс. руб. При этом, экономически обоснованные расходы (доходы) прошлых периодов регулирования в размере -10 258,52 тыс.</i> |

| | | | | | | |
|------|--|------------------|-----------------|-----------------|------------------|---|
| | | | | | | <i>руб., учет которых должен быть предусмотрен при корректировке тарифов в последующие периоды регулирования. Информация по данной статье расходов представлена в Службу некорректно.</i> |
| 2.4. | <i>Корректировка НВВ в связи с изменением (неисполнением) инвестиционной программы</i> | <i>тыс. руб.</i> | <i>0,00</i> | <i>0,00</i> | <i>0,00</i> | <i>п. 53 Методических указаний по формуле (23) Методических указаний</i> |
| 3 | <i>Тариф на тепловую энергию</i> | <i>руб/Гкал</i> | <i>9 585,08</i> | <i>7 205,51</i> | <i>-2 379,57</i> | <i>п. 7 Методических указаний</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 | Единица измерения | Заявлено ТСО 2020 год | Принято Службой 2020 год | 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 | <i>тыс. руб.</i> | <i>99 965,97</i> | <i>76 719,72</i> | <i>-23 246,25</i> | п. 55 Методических указаний. Отклонено согласно п. 33 Правил регулирования, так как экономическая обоснованность данных расходов не доказана ТСО |
| 1.1. | <i>Фактические операционные расходы</i> | <i>тыс. руб.</i> | <i>32 713,58</i> | <i>33 487,58</i> | <i>774,00</i> | <i>п. 56 Методических указаний. Информация по данной статье расходов представлена в Службу некорректно</i> |
| 1.2. | <i>Фактические неподконтрольные расходы</i> | <i>тыс. руб.</i> | <i>8 605,11</i> | <i>8 863,22</i> | <i>258,11</i> | <i>с учетом требований п.п. 13, 45 Основ ценообразования. Информация по данной статье расходов представлена в Службу</i> |

| | | | | | | |
|-------------|---|------------------|-------------|------------------|-------------------|--|
| | | | | | | <i>некорректно</i> |
| 1.3. | Расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя | тыс. руб. | 58 647,28 | 39 602,67 | -19 044,62 | п. 56 Методических указаний. Отклонено согласно п. 33 Правил регулирования, так как экономическая обоснованность данных расходов не доказана ТСО |
| | Расходы на топливо | тыс. руб. | 52 184,60 | 36 417,89 | -15 766,71 | п. 56 Методических указаний, формула (29) Методических указаний. Отклонено согласно п. 33 Правил регулирования, так как экономическая обоснованность данных расходов не доказана ТСО |
| | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 5 635,01 | 3 184,78 | -2 450,23 | п. 56 Методических указаний, формула (30) Методических указаний. Отклонено согласно п. 33 Правил регулирования, так как экономическая обоснованность данных расходов не доказана ТСО |
| | Расходы на тепловую энергию | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | п. 56 Методических указаний, формула (30) Методических указаний |
| | Расходы на холодную воду | тыс. руб. | 827,67 | 804,60 | -23,07 | п. 56 Методических указаний, формула (30) Методических указаний. Отклонено согласно п. 33 Правил регулирования, так как экономическая обоснованность данных расходов не доказана ТСО |
| | Расходы на теплоноситель | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | п. 56 Методических указаний, формула (30) Методических указаний |
| 1.4. | Расходы из прибыли (фактическая нормативная прибыль 2020 года, расчетная предпринимательская прибыль, учтенная при установлении тарифов на 2020 год) | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,000 | п. 55 Методических указаний, формула (26) Методических указаний |
| 1.5. | Корректировка НВВ по результатам предшествующих расчетных периодов регулирования с учетом п. 12 Методических указаний | тыс. руб. | 0,00 | -5 233,74 | -5 233,742 | п. 55 Методических указаний, формула (26) Методических указаний. Информация представлена в Службу некорректно |

| | | | | | | |
|----|--|-----------|-----------|------------|------------|--|
| 2. | Выручка от реализации товаров (услуг) по регулируемому виду деятельности в 2020 году | тыс. руб. | 92 107,50 | 92 107,50 | 0,000 | Определяется исходя из фактического объема полезного отпуска тепловой энергии в 2020 году и утвержденных тарифов на 2022 год |
| 4. | 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 | -15 387,78 | -15 387,78 | с п. 52 Методических указаний по формуле (22) Методических указаний. Информация представлена в Службу некорректно |

ВЫВОДЫ

По результатам проверки обоснованности расчетов для утверждения тарифов в сфере теплоснабжения ТСО на территории с. Ивашка Карагинского муниципального района 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 | 7 224,89 |
| 1 полугодие | 7 111,69 |
| 2 полугодие | 7 396,16 |
| НВВ, тыс. руб. | 91 528 |
| 1 полугодие | 54 241 |
| 2 полугодие | 37 287 |
| Полезный отпуск тепловой энергии, тыс. Гкал | 12,668 |
| 1 полугодие | 7,627 |
| 2 полугодие | 5,041 |

ТСО ознакомлено с проектом постановления в установленные законом сроки. На заседании Правления Службы присутствуют представители ТСО, замечания и возражения по представленному проекту постановления представлены от 22.11.2021 № 295 (вх. от 22.12.2021 № 90/3331), от 24.11.2021 № 299 (вх. от 24.11.2021 № 90/3375), от 29.11.2021 № 300 (вх. от 29.11.2021 № 90/3415).

Представитель УФАС России по Камчатскому краю замечаний и возражений по рассматриваемому вопросу не имеет.

После обсуждения РЕШИЛИ:

Внести изменения в приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.11.2017 № 628 «Об установлении тарифов в сфере теплоснабжения ООО «Морошка» потребителям с. Ивашка Карагинского муниципального района на 2018 - 2022 годы» согласно предложениям эксперта.

(голосовали: «за» - 6; «против» - 0; «воздержавшиеся» - 0)

9. СЛУШАЛИ:

О внесении изменений в приложение 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 30.11.2017 № 691 «Об установлении тарифов на тепловую энергию ООО «Колхоз Ударник» потребителям Карагинского муниципального района, на 2018 - 2022 годы»

Попова К.Ю. – в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», от 30.04.2014 № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации», приказами Федеральной службы по тарифам 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», законом Камчатского края от 26.11.2021 № 5 «О краевом бюджете на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов», постановлением Правительства Камчатского края от 19.12.2008 № 424-П «Об утверждении Положения о Региональной службе по тарифам и ценам Камчатского края», в целях установления льготных тарифов в сфере теплоснабжения для населения экспертами Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края (далее – Служба) подготовлен проект постановления.

Льготные регулируемые тарифы на тепловую энергию устанавливаются для отдельных категорий (групп) потребителей в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации в области государственного регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения при наличии соответствующего закона субъекта Российской Федерации.

В соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 14 закона Камчатского края от 26.11.2021 № 5 «О краевом бюджете на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов» населению, проживающему на территории Камчатского края, для нужд отопления и горячего водоснабжения, предоставлено право на получение тепловой энергии по льготным (сниженным) тарифам на тепловую энергию.

Льготные регулируемые тарифы на тепловую энергию для населения устанавливаются в целях обеспечения доступности платы граждан за коммунальные услуги в жилых помещениях, не превышения установленных предельных индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях Камчатского края.

ВЫВОДЫ

Эксперты Службы с учетом вышеизложенного предлагают утвердить на 2022 год льготные тарифы на тепловую энергию на нужды отопления и горячего водоснабжения, поставляемую ООО «Колхоз Ударник» потребителям сельского

поселения «село Кострома» Карагинского муниципального района в следующих размерах:

- 1 полугодие 2022 года – 1 160,00руб./Гкал (с НДС);
- 2 полугодие 2022 года – 1 204,00 руб./Гкал (с НДС).

ТСО ознакомлено с проектом постановления в установленные законом сроки. В соответствии с письмом ТСО от 13.12.2021 № 171 (вх. от 14.12.2021 № 90/3574) замечания и возражения отсутствуют, ТСО просит провести заседание Правления Службы в отсутствие своих уполномоченных представителей.

Представитель УФАС России по Камчатскому краю замечаний и возражений по рассматриваемому вопросу не имеет.

После обсуждения

РЕШИЛИ:

Внести изменения в приложение 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 30.11.2017 № 691 «Об установлении тарифов на тепловую энергию ООО «Колхоз Ударник» потребителям Карагинского муниципального района, на 2018 - 2022 годы» согласно предложениям эксперта.

(голосовали: «за» - 6; «против» - 0; «воздержавшиеся» - 0)

10. СЛУШАЛИ:

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.11.2018 № 299 «Об утверждении тарифов в сфере теплоснабжения ООО «Ключиэнерго» на территории Ключевского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района, на 2019 - 2023 годы»

Попова К.Ю. – в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», от 30.04.2014 № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации», приказами Федеральной службы по тарифам 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», законом Камчатского края от 26.11.2021 № 5 «О краевом бюджете на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов», постановлением Правительства Камчатского края от 19.12.2008 № 424-П «Об утверждении Положения о Региональной службе по тарифам и ценам Камчатского края», в целях установления льготных тарифов в сфере теплоснабжения для населения экспертами Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края (далее – Служба) подготовлен проект постановления.

Льготные регулируемые тарифы на тепловую энергию устанавливаются для отдельных категорий (групп) потребителей в соответствии с действующим

законодательством Российской Федерации в области государственного регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения при наличии соответствующего закона субъекта Российской Федерации.

В соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 14 закона Камчатского края от 26.11.2021 № 5 «О краевом бюджете на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов» населению, проживающему на территории Камчатского края, для нужд отопления и горячего водоснабжения, предоставлено право на получение тепловой энергии по льготным (сниженным) тарифам на тепловую энергию.

Льготные регулируемые тарифы на тепловую энергию для населения устанавливаются в целях обеспечения доступности платы граждан за коммунальные услуги в жилых помещениях, не превышения установленных предельных индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях Камчатского края.

ВЫВОДЫ

Эксперты Службы с учетом вышеизложенного предлагают утвердить на 2022 год льготные тарифы в сфере теплоснабжения в следующих размерах:

1) Льготные тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Ключиэнерго» населению и исполнителям коммунальных услуг для населения Ключевском сельского поселения Усть-Камчатского района:

- 1 полугодие 2022 года – 3 480,00руб./Гкал (с НДС);
- 2 полугодие 2022 года – 3 480,00 руб./Гкал (с НДС);

2) Тарифы на теплоноситель, поставляемый ООО «Ключиэнерго» потребителям Ключевского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района:

- 1 полугодие 2022 года – 47,85 руб./м³ (с НДС);
- 2 полугодие 2022 года – 49,67 руб./м³ (с НДС);

3) Тарифы на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячего водоснабжение), поставляемую ООО «Ключиэнерго» потребителям Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района:

- Компонент на тепловую энергию:
 - 1 полугодие 2022 года – 3 480,00 руб./Гкал (с НДС);
 - 2 полугодие 2022 года – 3 480,00 руб./Гкал (с НДС);
- Компонент на теплоноситель:
 - 1 полугодие 2022 года – 47,85 руб./м³ (с НДС);
 - 2 полугодие 2022 года – 49,67 руб./м³ (с НДС);

Значения льготных тарифов на тепловую энергию для населения и исполнителям коммунальных услуг для населения на 2023 год устанавливаются при ежегодной корректировке экономически обоснованных тарифов с учетом утвержденных индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в среднем по субъектам Российской Федерации и предельно допустимых отклонений по отдельным муниципальным образованиям от величины указанных индексов по субъектам Российской Федерации в соответствии с Основами формирования индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации, утвержденными постановлением

Правительства Российской Федерации от 30.04.2014 № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации».

ТСО ознакомлено с проектом постановления в установленные законом сроки. В соответствии с письмом ТСО от 13.12.2021 № 142 (вх. от 14.12.2021 № 90/3577) замечания и возражения отсутствуют, ТСО просит провести заседание Правления Службы в отсутствие своих уполномоченных представителей.

Представитель УФАС России по Камчатскому краю замечаний и возражений по рассматриваемому вопросу не имеет.

После обсуждения

РЕШИЛИ:

Внести изменения в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.11.2018 № 299 «Об утверждении тарифов в сфере теплоснабжения ООО «Ключиэнерго» на территории Ключевского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района, на 2019 - 2023 годы» согласно предложениям эксперта.

(голосовали: «за» - 6; «против» - 0; «воздержавшиеся» - 0)

11. СЛУШАЛИ:

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 09.12.2020 № 256 «Об утверждении тарифов в сфере теплоснабжения ООО «Термо» потребителям Ключевского сельского поселения Усть-Камчатского района на 2021 - 2025 годы»

Попова К.Ю. – в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», от 30.04.2014 № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации», приказами Федеральной службы по тарифам 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», законом Камчатского края от 26.11.2021 № 5 «О краевом бюджете на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов», постановлением Правительства Камчатского края от 19.12.2008 № 424-П «Об утверждении Положения о Региональной службе по тарифам и ценам Камчатского края», в целях установления льготных тарифов в сфере теплоснабжения для населения экспертами Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края (далее – Служба) подготовлен проект постановления.

Льготные регулируемые тарифы на тепловую энергию устанавливаются для отдельных категорий (групп) потребителей в соответствии с действующим

законодательством Российской Федерации в области государственного регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения при наличии соответствующего закона субъекта Российской Федерации.

В соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 14 закона Камчатского края от 26.11.2021 № 5 «О краевом бюджете на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов» населению, проживающему на территории Камчатского края, для нужд отопления и горячего водоснабжения, предоставлено право на получение тепловой энергии по льготным (сниженным) тарифам на тепловую энергию.

Льготные регулируемые тарифы на тепловую энергию для населения устанавливаются в целях обеспечения доступности платы граждан за коммунальные услуги в жилых помещениях, не превышения установленных предельных индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях Камчатского края.

ВЫВОДЫ

Эксперты Службы с учетом вышеизложенного предлагают утвердить на 2022 год льготные тарифы в сфере теплоснабжения в следующих размерах:

1) Льготные тарифы на тепловую энергию на нужды отопления и горячего водоснабжения, поставляемую ООО «Термо» населению и исполнителям коммунальных услуг для населения Ключевского сельского поселения Усть-Камчатского района:

- 1 полугодие 2022 года – 3 480,00руб./Гкал (с НДС);
- 2 полугодие 2022 года – 3 480,00 руб./Гкал (с НДС);

2) Тарифы на теплоноситель, поставляемый ООО «Термо» потребителям Ключевского сельского поселения Усть-Камчатского района:

- 1 полугодие 2022 года – 47,85 руб./м³ (с НДС);
- 2 полугодие 2022 года – 49,67 руб./м³ (с НДС);

3) Тарифы на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячего водоснабжения), поставляемую ООО «Термо» потребителям Ключевского сельского поселения Усть-Камчатского района:

- Компонент на тепловую энергию:
 - 1 полугодие 2022 года – 3 480,00 руб./Гкал (с НДС);
 - 2 полугодие 2022 года – 3 480,00 руб./Гкал (с НДС);
- Компонент на теплоноситель:
 - 1 полугодие 2022 года – 47,85 руб./м³ (с НДС);
 - 2 полугодие 2022 года – 49,67 руб./м³ (с НДС);

Значения льготных тарифов на тепловую энергию для населения и исполнителям коммунальных услуг для населения на 2023 год устанавливаются при ежегодной корректировке экономически обоснованных тарифов с учетом утвержденных индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в среднем по субъектам Российской Федерации и предельно допустимых отклонений по отдельным муниципальным образованиям от величины указанных индексов по субъектам Российской Федерации в соответствии с Основами формирования индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации, утвержденными постановлением

Правительства Российской Федерации от 30.04.2014 № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации».

ТСО ознакомлено с проектом постановления в установленные законом сроки. В соответствии с письмом ТСО от 13.12.2021 № 268 (вх. от 14.12.2021 № 90/3576) замечания и возражения отсутствуют, ТСО просит провести заседание Правления Службы в отсутствие своих уполномоченных представителей.

Представитель УФАС России по Камчатскому краю замечаний и возражений по рассматриваемому вопросу не имеет.

После обсуждения

РЕШИЛИ:

Внести изменения в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 09.12.2020 № 256 «Об утверждении тарифов в сфере теплоснабжения ООО «Термо» потребителям Ключевского сельского поселения Усть-Камчатского района на 2021 - 2025 годы» согласно предложениям эксперта.

(голосовали: «за» - 6; «против» - 0; «воздержавшиеся» - 0)

12. СЛУШАЛИ:

О внесении изменений в приложения 3-5 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 13.12.2019 № 309 «Об установлении тарифов в сфере теплоснабжения МУП «Тепловодхоз» на территории Козыревского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района Камчатского края на 2020 - 2024 годы»

Попова К.Ю. – в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», от 30.04.2014 № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации», приказами Федеральной службы по тарифам 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», законом Камчатского края от 26.11.2021 № 5 «О краевом бюджете на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов», постановлением Правительства Камчатского края от 19.12.2008 № 424-П «Об утверждении Положения о Региональной службе по тарифам и ценам Камчатского края», в целях установления льготных тарифов в сфере теплоснабжения для населения экспертами Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края (далее – Служба) подготовлен проект постановления.

Льготные регулируемые тарифы на тепловую энергию устанавливаются для отдельных категорий (групп) потребителей в соответствии с действующим

законодательством Российской Федерации в области государственного регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения при наличии соответствующего закона субъекта Российской Федерации.

В соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 14 закона Камчатского края от 26.11.2021 № 5 «О краевом бюджете на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов» населению, проживающему на территории Камчатского края, для нужд отопления и горячего водоснабжения, предоставлено право на получение тепловой энергии по льготным (сниженным) тарифам на тепловую энергию.

Льготные регулируемые тарифы на тепловую энергию для населения устанавливаются в целях обеспечения доступности платы граждан за коммунальные услуги в жилых помещениях, не превышения установленных предельных индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях Камчатского края.

ВЫВОДЫ

Эксперты Службы с учетом вышеизложенного предлагают утвердить на 2022 год льготные тарифы в сфере теплоснабжения в следующих размерах:

1) Льготные тарифы на тепловую энергию на нужды отопления и горячего водоснабжения в открытой системе теплоснабжения (водоснабжения) МУП «Тепловодхоз» населению и исполнителям коммунальных услуг для населения на территории Козыревского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района Камчатского края:

- 1 полугодие 2022 года – 2 640,00 руб./Гкал (с НДС);
- 2 полугодие 2022 года – 2 640,00 руб./Гкал (с НДС);

2) Тарифы на теплоноситель МУП «Тепловодхоз» на территории Козыревского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района Камчатского края:

- 1 полугодие 2022 года – 60,48 руб./м³ (с НДС);
- 2 полугодие 2022 года – 60,48 руб./м³ (с НДС);

3) Тарифы на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячего водоснабжения) МУП «Тепловодхоз» на территории Козыревского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района Камчатского края:

- Компонент на тепловую энергию:
 - 1 полугодие 2022 года – 2 640,00 руб./Гкал (с НДС);
 - 2 полугодие 2022 года – 2 640,00 руб./Гкал (с НДС);
- Компонент на теплоноситель:
 - 1 полугодие 2022 года – 60,48 руб./м³ (с НДС);
 - 2 полугодие 2022 года – 60,48 руб./м³ (с НДС);

Значения льготных тарифов на тепловую энергию для населения и исполнителям коммунальных услуг для населения на 2023 год устанавливаются при ежегодной корректировке экономически обоснованных тарифов с учетом утвержденных индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в среднем по субъектам Российской Федерации и предельно допустимых отклонений по отдельным муниципальным образованиям от величины указанных индексов по субъектам Российской Федерации в соответствии с

Основания формирования индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30.04.2014 № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации».

ТСО ознакомлено с проектом постановления в установленные законом сроки. В соответствии с письмом ТСО от 13.12.2021 № 335 (вх. от 13.12.2021 № 90/3556) замечания и возражения отсутствуют, ТСО просит провести заседание Правления Службы в отсутствие своих уполномоченных представителей.

Представитель УФАС России по Камчатскому краю замечаний и возражений по рассматриваемому вопросу не имеет.

После обсуждения

РЕШИЛИ:

Внести изменения в приложения 3-5 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 13.12.2019 № 309 «Об установлении тарифов в сфере теплоснабжения МУП «Тепловодхоз» на территории Козыревского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района Камчатского края на 2020 - 2024 годы» согласно предложениям эксперта.

(голосовали: «за» - 6; «против» - 0; «воздержавшиеся» - 0)

Председатель Правления:

В.А. Губинский

Секретарь Правления

А.А. Хоич

