

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

ПРОТОКОЛ

заседания Правления Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края

г. Петропавловск-Камчатский

10.07.2019 № 22

Присутствовали:

**Лагуткина
Ирина Владимировна** - руководитель Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края, председатель Правления;

**Питиримов
Александр
Александрович** - заместитель руководителя Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края – начальник отдела по регулированию тарифов в электроэнергетике, заместитель председателя Правления;

**Лопатникова
Марина Викторовна** - заместитель начальника отдела по регулированию тарифов в электроэнергетике Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края;

**Пригодская
Оксана Анатольевна** - начальник отдела по регулированию тарифов в коммунальном комплексе Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края;

**Кодерле
Инесса Владимировна** - заместитель руководителя – начальник отдела правового обеспечения и рекламы Управления ФАС России по Камчатскому краю

**Андрусак
Сергей Сергеевич** - начальник организационно-правового отдела Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края, секретарь Правления;

Присутствовали:

Гилязов Р.Г. - заместитель начальника ПЭО АО «КЭС»

Повестка:

1. О внесении изменений в приложения к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 14.08.2017 № 544 «Об утверждении инвестиционной программы АО «Камчатские электрические сети им. И.А. Пискунова» в сфере электроэнергетики на 2018-2020 годы»

(доклад Питиримова А.А., заместителя руководителя – начальника отдела по регулированию тарифов в электроэнергетике Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края)

2. О внесении изменений в постановление 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 Мулеевой О.Ю. – главного специалиста-эксперта отдела по регулированию тарифов на тепловую энергию Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края)

3. О внесении изменений в приложение 1 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 20.12.2018 № 465 «Об утверждении Перечня юридических лиц и индивидуальных предпринимателей Камчатского края – производителей тепловой энергии и Перечня юридических лиц и индивидуальных предпринимателей Камчатского края – производителей товаров, работ и услуг в сфере водоснабжения и водоотведения, на 2019 год»

(доклад Мулеевой О.Ю. – главного специалиста-эксперта отдела по регулированию тарифов на тепловую энергию Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края)

4. Об утверждении платы за подключение к системам теплоснабжения ПАО «Камчатскэнерго» в Петропавловск-Камчатском городском округе потребителей, тепловая нагрузка которых превышает 1,5 Гкал/ч, на 2019 год

(доклад Зеленской М.В. – консультанта отдела по регулированию тарифов на тепловую энергию Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края)

5. О внесении изменений в приложения 3, 4, 6, 7 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2018 № 363 «Об утверждении тарифов в сфере теплоснабжения АО «Южные электрические сети Камчатки» на территории на территории с. Атласово, с. Долиновка Мильковского района, на 2019 - 2023 годы»

(доклад Зеленской М.В. – консультанта отдела по регулированию тарифов на тепловую энергию Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края)

6. О внесении изменений в приложения 3, 4, 5, 6, 11, 12, 13, 14 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 07.12.2017 № 718 «Об установлении тарифов в сфере теплоснабжения АО «Камчатэнергосервис» потребителям Усть-Большерецкого, Кавалерского, Апачинского сельских поселений, Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района, на 2018 - 2022 годы»

(доклад Зеленской М.В. – консультанта отдела по регулированию тарифов на тепловую энергию Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края)

7. О внесении изменений в приложения 1, 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2018 № 382 «Об установлении тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую АО «Камчатэнергосервис» потребителям Мильковского сельского поселения Мильковского муниципального района, на 2019 год»

(доклад Зеленской М.В. – консультанта отдела по регулированию тарифов на тепловую энергию Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края)

8. О внесении изменений в приложение 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 08.12.2016 № 370 «Об утверждении тарифов в сфере теплоснабжения АО «Камчатэнергосервис» на территории Мильковского сельского поселения Мильковского муниципального района, на 2017 - 2019 годы»

(доклад Зеленской М.В. – консультанта отдела по регулированию тарифов на тепловую энергию Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края)

1.СЛУШАЛИ:

О внесении изменений в приложения к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 14.08.2017 № 544 «Об утверждении инвестиционной программы АО «Камчатские электрические сети им. И.А. Пискунова» в сфере электроэнергетики на 2018-2020 годы»

(доклад Питиримова А.А.)

Питиримов А.А. –

Экспертами Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края на основании обращения АО «Камчатские электрические сети им. И.А. Пискунова» от 11.04.2019 № 174 проведена экспертиза предложения АО «Камчатские электрические сети им. И.А. Пискунова» (далее – АО «КЭС») по утверждению инвестиционной программы в соответствии с требованиями Налогового кодекса Российской Федерации, Федерального закона № 35-ФЗ от 26.03.2003 «Об электроэнергетике», постановлений Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», от 01.12.2009 № 977 «Об инвестиционных программах субъектов электроэнергетики», нормативными правовыми актами, регулирующими отношения в сфере бухгалтерского учета.

Реализация предложенной инвестиционной АО «КЭС» направлена на:

1. Необходимостью увеличения пропускной способности сетей для осуществления в 2019 – 2020 годах технологического присоединения дополнительной мощности в размере 4,554 МВт.

2. Необходимостью замены электрооборудования для предотвращения аварийных ситуаций в сетях, повышения надежности, безопасности и энергоэффективности существующих сетей.

3. Необходимостью выполнения требований пункта 4.2. Правил установления требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности (утв. [постановлением](#) Правительства РФ от 15 мая 2010 г. № 340), в части обеспечения в 2019 - 2025 годах снижения удельного расхода условного топлива не менее чем на один процент ежегодно относительно уровня, достигнутого в 2018 году.

4. Увеличением размера налога на добавленную стоимость.

Предложение АО «КЭС» по корректировке инвестиционной программе были направлены Службой в Совет потребителей по вопросам деятельности субъектов естественных монополий в Камчатском крае (далее – Совет потребителей) на предмет целесообразности и обоснованности применения мероприятий. Советом потребителей протоколом от 23.04.2019 № 5 рекомендовано Службе проработать вопрос замены дизель-генераторов совместно с Министерством жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края (далее – Министерство ЖКХ и энергетики Камчатского края).

Данные предложения по инвестиционной программе были направлены Службой в Министерство ЖКХ и энергетики Камчатского края на предмет оценки необходимости и достаточности заявленных технических мероприятий, а также проработки вопроса замены дизель-генераторов.

По итогам двух совещаний Министерство ЖКХ и энергетики Камчатского края протоколом от 16.07.2019 № 20.19-3454-03 выразило согласие с проектом изменений, вносимую в инвестиционную программу АО «КЭС» на 2018-2020 годы, в том числе в части мероприятий по замене дизель-генераторов.

Заявленный объем финансирования АО «КЭС» на 2018-2020 годы, в части периодов 2019-2020 годы составил 253,352 млн. руб., в том числе:

- 2019 год – 106,122 млн. руб.,
- 2020 год – 147,230 млн. руб.

После проведения соответствующих корректировок, перечень мероприятий инвестиционной программы, осуществляющих модернизацию, реконструкцию и строительство электрооборудования и прочие с плановым объемом финансирования 214,275 млн. руб.

По итогам рассмотрения заявления и прилагаемых к нему материалов по утверждению инвестиционной программы АО «КЭС» на 2018-2020 годы, в части периодов 2019-2020 годов, с учетом позиций Совета потребителей и Министерство ЖКХ и энергетики Камчатского края, эксперты Службы предлагают установить следующие показатели инвестиционной программы:

1. Перечень инвестиционных мероприятий скорректирован в соответствии с объемом финансирования.

2. Источник финансирования инвестиционной программы на период 2018-2020, в части периодов 2019-2020 годы составил 214,275 млн. руб., в том числе по годам:

- на 2019 год в размере 92,636 млн. руб.;
- на 2020 год в размере 121,639 млн. руб.

АО «КЭС» ознакомлено с проектом постановления Службы в установленные законом сроки.

Представитель АО «КЭС» Гилязов Р.Г., присутствующий на заседании правления, выразил возражения, отраженные также в письме АО «КЭС» от 09.07.2019 № 381.

РЕШИЛИ:

Внести изменения в приложения 1 - 4 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 14.08.2017 № 544 «Об утверждении инвестиционной программы АО «Камчатские электрические сети им. И.А. Пискунова» в сфере электроэнергетики на 2018-2020 годы», в части периодов 2019-2020 годы, изложив их в редакции согласно приложениям 1 - 4 к протоколу.

(голосовали: «за» - 4; «против» - 0; «воздержавшиеся» - 0)

2.СЛУШАЛИ:

О внесении изменений в постановление 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 Мулеевой О.Ю.)

Мулеева О.Ю. – экспертом Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края в соответствии с Федеральными законами от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», от 03.08.2018 № 303-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации о налогах и сборах», 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», Законом Камчатского края от 19.11.2018 № 272 «О краевом бюджете на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов», постановлением Правительства Камчатского края от 19.12.2008 № 424-П «Об утверждении Положения о Региональной службе по тарифам и ценам Камчатского края» и на основании обращения АО «Горсети» от 24.05.2019 № 51.

Предлагается внести изменения в постановление 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», заменив слова «МУП «Горсети» словами «АО «Горсети».

РЕШИЛИ:

Внести в постановление 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» изменение, заменив слова «МУП «Горсети» словами

«АО «Горсети».

(голосовали: «за» - 4; «против» - 0; «воздержавшиеся» - 0)

3.СЛУШАЛИ:

О внесении изменений в приложение 1 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 20.12.2018 № 465 «Об утверждении Перечня юридических лиц и индивидуальных предпринимателей Камчатского края – производителей тепловой энергии и Перечня юридических лиц и индивидуальных предпринимателей Камчатского края – производителей товаров, работ и услуг в сфере водоснабжения и водоотведения, на 2019 год»

(доклад Мулеевой О.Ю.)

Мулеева О.Ю. – экспертом Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края в соответствии с Законом Камчатского края от 19.11.2018 № 272 «О краевом бюджете на 2019 год и плановый период 2020 и 2021 годов», постановлениями Правительства Камчатского края от 17.01.2011 № 3-П «Об установлении расходных обязательств Камчатского края по предоставлению из краевого бюджета субсидий предприятиям коммунального комплекса в целях возмещения недополученных доходов в связи с оказанием потребителям коммунальных услуг по льготным (сниженным) тарифам», от 19.12.2008 № 424-П «Об утверждении Положения о Региональной службе по тарифам и ценам Камчатского края» предлагается внести в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 20.12.2018 № 465 «Об утверждении Перечня юридических лиц и индивидуальных предпринимателей Камчатского края – производителей тепловой энергии и Перечня юридических лиц и индивидуальных предпринимателей Камчатского края – производителей товаров, работ и услуг в сфере водоснабжения и водоотведения, на 2019 год» следующее изменение:

добавить пункт 35 и изложить в следующей редакции:

«

35.	Общество с ограниченной ответственностью ю «Оптимальные Энергетические Решения»	ООО «ОптимаЭР»	683009, Камчатский край, г. Петропавловск – Камчатский, ул. Ак. Королева, д.21, кв.193	1184101003965	4101185411
-----	---------------------------------------------------------------------------------------	-------------------	----------------------------------------------------------------------------------------	---------------	------------

».

РЕШИЛИ:

Внести в приложение 1 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 20.12.2018 № 465 «Об утверждении Перечня юридических лиц и индивидуальных предпринимателей Камчатского края – производителей тепловой энергии и Перечня юридических лиц и индивидуальных предпринимателей Камчатского края – производителей товаров, работ и услуг в сфере водоснабжения и водоотведения, на 2019 год» изменение, дополнить пунктом 35 следующего

содержания:

«

35.	Общество с ограниченной ответственност ью «Оптимальные Энергетически е Решения»	ООО «ОптимизЭР »	683009, Камчатский край, г. Петропавловск – Камчатский, ул. Ак. Королева, д.21, кв.193	1184101003965	4101185411
-----	---------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------	------------

».

(голосовали: «за» - 4; «против» - 0; «воздержавшиеся» - 0)

4.СЛУШАЛИ:

Об утверждении платы за подключение к системам теплоснабжения ПАО «Камчатскэнерго» в Петропавловск-Камчатском городском округе потребителей, тепловая нагрузка которых превышает 1,5 Гкал/ч, на 2019 год

(доклад Зеленская М.В.)

Зеленская М.В. – Экспертами Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края (далее – Служба) на основании заявления ПАО «Камчатскэнерго» от 13.06.2019 № 02-02/09/3150 (вх. от 13.06.2019 № 90/2219), приказа Службы от 25.06.2019 № 164-ОД открыто дело и проведена экспертиза представленных расчетов и обосновывающих материалов по расчету платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения ПАО «Камчатскэнерго» объектов подключаемая тепловая нагрузка которых превышает 1,5 Гкал/ч, при наличии технической возможности подключения.

При проведении экспертизы во внимание принимались все обосновывающие материалы и расчеты, представленные ПАО «Камчатскэнерго» (далее – ТСО), исходя из того, что информация, содержащаяся в документах, является достоверной.

Ответственность за полноту и достоверность исходной информации несут уполномоченные лица ПАО «Камчатскэнерго».

Достоверность представленных материалов подтверждается подписью генерального директора ПАО «Камчатскэнерго» С.Б. Кондратьева.

Экспертиза производилась в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «Об основах ценообразования в сфере теплоснабжения», от 05.07.2018 № 787 «О подключении (технологическом присоединении) к системам теплоснабжения, недискриминационном доступе к услугам в сфере теплоснабжения, изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства 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» и согласно основным принципами регулирования тарифов в сфере теплоснабжения.

На основании анализа представленных материалов эксперты Службы представляют свои выводы и предложения:

1 Расходы на проведение мероприятий на подключение объектов заявителей, в том числе:

Расходы на проведение мероприятий на подключение объектов приняты экспертами Службы в сумме 247,598 тыс. руб., в том числе:

1.1 Фонд оплаты труда рассчитан с учетом потребности рабочего времени на оформление подключения к теплосети в человеко-часах на общую численность 0,32 ед. (на уровне представленного расчета нормативной численности ПАО «Камчатскэнерго»);

Минимальная месячная тарифная ставка рабочего 1 разряда на 2019 год сформирована экспертами в размере 8215 руб. следующим образом:

Период	ММТС, руб.	Основание
1 полугодие 2018 года	7772	Отраслевое тарифное соглашение в электроэнергетике Российской Федерации на 2013 - 2015 годы на период 2016 - 2018 годов (Информационное письмо Объединения РаЭл от 17.01.2018 № 19/02/2018)
2 полугодие 2018 года	7935	Отраслевое тарифное соглашение в электроэнергетике Российской Федерации на 2013 - 2015 годы на период 2016 - 2018 годов (Информационное письмо Объединения РаЭл от 12.07.2018 № 273/02/2018)

$$(7\ 772\ \text{руб.} + 7\ 935\ \text{руб.})/2 = 7854\ \text{руб.} * 104,6\% = 8\ 215\ \text{руб.}$$

При формировании фонда оплаты труда и среднемесячной заработной платы средняя ступень оплаты труда, выплаты, связанные с условиями труда, выплат, связанных с режимом работ, по текущему премированию и выслуге лет, выплаты по районному коэффициенту и северные надбавки в соответствии с требованиями Трудового кодекса Российской Федерации. Среднемесячная оплата труда на 1 работника составит 78 885 руб., на уровне утвержденной среднемесячной заработной платы на 1 работника на 2019 год в составе тарифа на технологические присоединение утвержденные ранее.

Всего затраты на оплату труда экспертами Службы сформированы в размере 303,5 тыс. руб. (с учетом проезда в отпуск на уровне предложения предприятия – 5,1 тыс. руб.), отклонено 76,4 тыс. руб.

1.2 Отчисления на социальные нужды предлагается принять в сумме 92 тыс. руб. Расчет затрат произведен экспертами Службы с учетом откорректированного экономически обоснованного фонда оплаты труда и в соответствии с требованиями действующего налогового законодательства Российской Федерации.

Затраты приняты в соответствии с главой 34 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая) от 05.08.2000 № 117-ФЗ, в соответствии с которой применяются следующие тарифы страховых взносов:

База для начисления страховых взносов	Тарифы страховых взносов		
	ПФР	ФСС РФ	ФФО МС
В пределах установленной предельной величины базы	22%	2,9%	5,1%
Свыше установленной предельной величины базы	10%	0%	

1.3 Внебюджетные расходы – 1,02 тыс. руб. Денежные выплаты социального характера приняты экспертами Службы в размере 1,02 тыс. руб. как экономически обоснованные, что соответствует заявленной предприятием величине (исходя из расчета выплат социального характера на 1 человека 270 руб.).

1.4 Экспертом Службы в расчет платы за подключение к системе теплосети суммарная подключаемая тепловая нагрузка принята в размере 1,606 Гкал/час, что соответствует заявке на подключение объекта «Здание КГАУ СШОР по плаванию», расположенного по адресу: г. Петропавловск - Камчатский, пр. Победы д. 6 от КГАУ СШОР по плаванию, приложенной ПАО «Камчатскэнерго» в материалах дела.

Основные показатели, предлагаемые к утверждению в рамках рассматриваемого дела, представлены в Таблице 1.

Таблица 1 – Основные показатели, предлагаемые экспертом к утверждению в рамках формирования платы за подключение объектов тепловая нагрузка которого превышает 1,5 Гкал/ч, при наличии технической возможности подключения.

Наименование	Единица изм.	Предлагается к утверждению
Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей	тыс. руб.	396,157
Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	тыс. руб./ Гкал/ч	247,598
Подключаемая тепловая нагрузка объекта заявителя	тыс. руб./ Гкал/час	1,600

Вывод

По итогам проведенной экспертной оценки материалов, представленных ПАО «Камчатскэнерго» письмом от 13.06.2019 № 02-02/09/3150 (вх. от 13.06.2019 № 90/2219) плата за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения ПАО «Камчатскэнерго» объекта подключаемая тепловая нагрузка которого превышает 1,5 Гкал/ч, при наличии технической возможности подключения, составит:

тыс. руб./Гкал/ч

п/п	№	Наименование	Значение
1	2	3	
Плата за подключение объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых превышает 1,5 Гкал/ч, при наличии технической возможности подключения, в том числе:			
1		Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	247,598
2		Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов) от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых превышает 1,5 Гкал/ч, при наличии технической возможности подключения (П2.1), в том числе:	0
3		Расходы на создание (реконструкцию) тепловых пунктов от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых превышает 1,5 Гкал/ч, при наличии технической возможности подключения (П2.2)	0
4		Налог на прибыль	0

Плата за подключение объекта заявителя указана без НДС.

ПАО «Камчатскэнерго» ознакомлено с проектом постановления и экспертным заключением Службой в установленные законом сроки, замечаний и возражений не имеет (исх. от 08.07.2019 № 02-02/06/3683).

РЕШИЛИ:

Установить с 24 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года плату для заявителей за подключение к системам теплоснабжения ПАО «Камчатскэнерго» в Петропавловск-Камчатском городском округе потребителей в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки, в случае если подключаемая тепловая нагрузка объекта заявителя превышает 1,5 Гкал/ч, при наличии технической возможности подключения согласно приложению № 5 к протоколу.

(голосовали: «за» - 4; «против» - 0; «воздержавшиеся» - 0)

5.СЛУШАЛИ:

О внесении изменений в приложения 3, 4, 6, 7 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2018 № 363 «Об утверждении тарифов в сфере теплоснабжения АО «Южные электрические сети Камчатки» на территории на территории с. Атласово, с. Долиновка Мильковского района, на 2019 - 2023 годы»

(доклад Зеленская М.В.)

Зеленская М.В. – экспертами Службы, 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», снижены льготные тарифы на тепловую энергию и компонент на тепловую энергию для тарифа на горячую воду в открытых системах теплоснабжения (горячего водоснабжения) поставляемые АО «Южные электрические сети Камчатки» населению и исполнителям коммунальных услуг для населения с. Атласово и с. Долиновка Мильковского района, на второе полугодие 2019 года, а именно:

- в с. Атласово тариф на тепловую энергию предлагается утвердить в размере 3 000,00 руб./Гкал;

- в с. Атласово компонент на тепловую энергию для тарифа на горячую воду в открытых системах теплоснабжения (горячего водоснабжения) предлагается утвердить в размере 3 000,00 руб./Гкал, таким образом расчетный тариф на горячую воду (с НДС), составит 193,80 руб./куб. метр;

- в с. Долиновка тариф на тепловую энергию предлагается утвердить в размере 3 200,00 руб./Гкал;

- в с. Долиновка компонент на тепловую энергию для тарифа на горячую воду в открытых системах теплоснабжения (горячего водоснабжения) предлагается утвердить в размере 3 200,00 руб./Гкал, таким образом расчетный тариф на горячую воду (с НДС), составит 204,68 руб./куб. метр.

АО «Южные электрические сети Камчатки» ознакомлено с проектом постановления Службой в установленные законом сроки, замечаний и возражений не имеет (исх. от 05.07.2019 № 02-04/3090).

РЕШИЛИ:

Внести изменения в приложения 3, 4, 6, 7 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2018 № 363 «Об утверждении тарифов в сфере теплоснабжения АО «Южные электрические сети Камчатки» на

территории на территории с. Атласово, с. Долиновка Мильковского района, на 2019 - 2023 годы», изложив их в редакции согласно приложениям 6-9 к протоколу.

(голосовали: «за» - 4; «против» - 0; «воздержавшиеся» - 0)

6.СЛУШАЛИ:

О внесении изменений в приложения 3, 4, 5, 6, 11, 12, 13, 14 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 07.12.2017 № 718 «Об установлении тарифов в сфере теплоснабжения АО «Камчатэнергосервис» потребителям Усть-Большерецкого, Кавалерского, Апачинского сельских поселений, Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района, на 2018 - 2022 годы»

(доклад Зеленская М.В.)

Зеленская М.В. – Экспертами Службы, 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», снижены льготные тарифы на тепловую энергию и компонент на тепловую энергию для тарифа на горячую воду в открытых системах теплоснабжения (горячего водоснабжения) поставляемые АО «Камчатэнергосервис» населению и исполнителям коммунальных услуг для населения Усть-Большерецкого, Кавалерского, Апачинского сельских поселений, Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района, на второе полугодие 2019 года, а именно:

- в Усть-Большерецком сельском поселении тариф на тепловую энергию предлагается утвердить в размере 3 700,00 руб./Гкал;

- в Усть-Большерецком сельском поселении на тепловую энергию для тарифа на горячую воду в открытых системах теплоснабжения (горячего водоснабжения) предлагается утвердить в размере 3 700,00 руб./Гкал, таким образом расчетный тариф на горячую воду (с НДС), составит 301,07 руб./куб. метр;

- в Кавалерском сельском поселении тариф на тепловую энергию предлагается утвердить в размере 3 800,00 руб./Гкал;

- в Кавалерском сельском поселении на тепловую энергию для тарифа на горячую воду в открытых системах теплоснабжения (горячего водоснабжения) предлагается утвердить в размере 3 800,00 руб./Гкал, таким образом расчетный тариф на горячую воду (с НДС), составит 301,48 руб./куб. метр;

- в Октябрьском городском поселении тариф на тепловую энергию предлагается утвердить в размере 3 700,00 руб./Гкал;

- в Октябрьском городском поселении на тепловую энергию для тарифа на горячую воду в открытых системах теплоснабжения (горячего водоснабжения) предлагается утвердить в размере 3 700,00 руб./Гкал, таким образом расчетный тариф на горячую воду (с НДС), составит 284,43 руб./куб. метр;

- в Апачинском сельском поселении тариф на тепловую энергию предлагается утвердить в размере 3 850,00 руб./Гкал;

- в Апачинском сельском поселении на тепловую энергию для тарифа на горячую воду в открытых системах теплоснабжения (горячего водоснабжения) предлагается утвердить в размере 3 850,00 руб./Гкал, таким образом расчетный тариф на горячую воду (с НДС), составит 277,37 руб./куб. метр;

АО «Камчатэнергосервис» ознакомлено с проектом постановления Службой в установленные законом сроки, замечаний и возражений не имеет (исх. от 07-1193 № 10.07.2019).

РЕШИЛИ:

Внести в приложения 3 - 6, 11 - 14 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от от 07.12.2017 № 718 «Об установлении тарифов в сфере теплоснабжения АО «Камчатэнергосервис» потребителям Усть-Большерецкого, Кавалерского, Апачинского сельских поселений, Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района, на 2018 - 2022 годы» изменения, изложив в редакции согласно приложениям 10-17 к протоколу.

(голосовали: «за» - 4; «против» - 0; «воздержавшиеся» - 0)

7.СЛУШАЛИ:

О внесении изменений в приложения 1, 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2018 № 382 «Об установлении тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую АО «Камчатэнергосервис» потребителям Мильковского сельского поселения Мильковского муниципального района, на 2019 год»

(доклад Зеленская М.В.)

Зеленская М.В. – Экспертами Службы, 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», снижены льготные тарифы на компонент на тепловую энергию для тарифа на горячую воду в открытых системах теплоснабжения (горячего водоснабжения) поставляемую АО «Камчатэнергосервис» населению и исполнителям коммунальных услуг для населения Мильковского сельского

поселения Мильковского муниципального района, на второе полугодие 2019 года, а именно:

- в Мильковском сельском поселении на тепловую энергию для тарифа на горячую воду в открытых системах теплоснабжения (горячего водоснабжения) предлагается утвердить в размере 3 600,00 руб./Гкал, таким образом расчетный тариф на горячую воду (с НДС), с полотенцесушителями составит - 283,32 руб./куб. метр, без полотенцесушителей - 263,88 руб./куб. метр

АО «Камчатэнергосервис» ознакомлено с проектом постановления Службой в установленные законом сроки, замечаний и возражений не имеет (исх. от 07-1193 № 10.07.2019).

РЕШИЛИ:

Внести в приложения 1, 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2018 № 382 «Об установлении тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую АО «Камчатэнергосервис» потребителям Мильковского сельского поселения Мильковского муниципального района, на 2019 год» изменения, изложив в редакции согласно приложениям 18-19 к протоколу.

(голосовали: «за» - 4; «против» - 0; «воздержавшиеся» - 0)

8.СЛУШАЛИ:

О внесении изменений в приложение 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 08.12.2016 № 370 «Об утверждении тарифов в сфере теплоснабжения АО «Камчатэнергосервис» на территории Мильковского сельского поселения Мильковского муниципального района, на 2017 - 2019 годы»

(доклад Зеленская М.В.)

Зеленская М.В. – Экспертами Службы, 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», снижены льготные тарифы на тепловую энергию поставляемую АО «Камчатэнергосервис» населению и исполнителям коммунальных услуг для населения Мильковского сельского поселения Мильковского муниципального района, на второе полугодие 2019 года, а именно:

- в Мильковском сельском поселении тариф на тепловую энергию предлагается утвердить в размере 3 600,00 руб./Гкал;

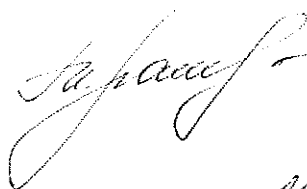
АО «Камчатэнергосервис» ознакомлено с проектом постановления Службой в установленные законом сроки, замечаний и возражений не имеет (исх. от 07-1193 № 10.07.2019).

РЕШИЛИ:

Внести в приложение 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 08.12.2016 № 370 «Об утверждении тарифов в сфере теплоснабжения АО «Камчатэнергосервис» на территории Мильковского сельского поселения Мильковского муниципального района, на 2017 - 2019 годы» изменения, изложив его в редакции согласно приложению № 20 к протоколу.

(голосовали: «за» - 4; «против» - 0; «воздержавшиеся» - 0)

Председатель Правления



И.В. Лагуткина

Секретарь Правления



С.С. Андрусyak

Приложение 4
к протоколу заседания Правления Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 10.07.2019 № 22

« Приложение № 4
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 14.08.2017 № 544

**Источники финансирования инвестиционной программы АО «Камчатские
электрические сети им. И.А. Пискунова» на 2018-2020 годы
(в части периодов 2019-2020 гг) , млн. рублей**

с НДС

№№	Источник финансирования	План 2019 года	План 2020 года	Итого
1	2	4	5	6
1	Собственные средства	35,416	121,639	157,054
1.1.	Прибыль, направляемая на инвестиции:	15,810	82,451	98,261
1.1.1.	в т.ч. инвестиционная составляющая в тарифе	15,810	82,451	98,261
1.1.2.	в т.ч. прибыль со свободного сектора			
1.1.3.	в т.ч. от технологического присоединения (для электросетевых компаний)			
1.1.3.1.	в т.ч. от технологического присоединения генерации			
1.1.3.2.	в т.ч. от технологического присоединения потребителей			
1.1.4.	Прочая прибыль (проценты по кредитам)			
1.2.	Амортизация	13,703	18,915	32,618
1.2.1.	Амортизация нового оборудования	0,429	6,001	6,430
1.2.2.	Амортизация, учтенная в тарифе	13,274	12,914	26,188
1.2.3.	Прочая амортизация			
1.2.4.	Недоиспользованная амортизация прошлых лет			
1.3.	Возврат НДС	5,903	20,273	26,176
1.4.	Прочие собственные средства			
1.4.1.	в т.ч. средства допэмиссии			
1.5.	Остаток собственных средств на начало года			
2.	Привлеченные средства, в т.ч.:	57,221	0,000	57,221
2.1.	Кредиты, в т.ч.	57,221	0,000	57,221
2.2.	Бюджетное финансирование			
2.3.	Средства внешних инвесторов			
2.4.	Использование лизинга			
2.5.	Прочие привлеченные средства			
	ВСЕГО источников финансирования	92,636	121,639	214,275

».

Приложение 1
к постановлению Правительства Республики Коми
по тарифам и ценам Камчатского края
от 10.07.2017 № 21

Приложение № 1
к постановлению Правительства Республики Коми
по тарифам и ценам Камчатского края
от 14.08.2017 № 544

Перечень инвестиционных проектов АО «Камчатские электрические сети» им. И.А. Пискунова» на период реализации инвестиционной программы и план их финансирования на 2018-2020 годы (в части периодов 2019-2020 гг.)

№ п/п	Наименование объекта	Стадия реализации проекта	Проектная мощность протяженность сетей МВт/кВ*км/кВт*МВА	год начала строительства	год окончания строительства	Полная стоимость строительства млн руб.	Остаточная стоимость строительства млн руб.	План финансирования текущего года млн руб.	Ввод мощностей				Объем финансирования		
									2019	2020	2021	Итого	2019	2020	Итого
г	а	б	в	г	д	е	ж	з	и1	и2	и3	и4	л	м	н
	УТВЕРЖДЕНО ВСЕГО (генерация и транс)					214,733							92,636	131,639	214,275
	ВСЕГО ГЕНЕРАЦИИ,					73,417							35,917	37,500	73,417
1	Техническое перевооружение и модернизация					0							0	0	0
1.1	Энергооборудование и повышение энергетической эффективности					0							0	0	0
2	Планы строительства	С		2019	2020	73,417							35,917	37,500	73,417
2.1	Модуль №1 на ДЭС-5	С	2,3 МВА	2019	2020	79,000							32,500	37,500	70,000
2.1.2	Строительство объектов производственного назначения	С		2019	2019	1,017							1,017		1,017
2.1.4	Устройство шва			2019	2019	2,400							2,400		2,400
	ВСЕГО ТРАНСИТ,					140,316							56,719	84,119	140,838
1	Техническое перевооружение и модернизация					8,908							1,391	7,627	8,998
1.1	Энергооборудование и повышение энергетической эффективности					5,857							1,381	4,576	5,957
1.1.1	Реконструкция электростанции ЗУ			2019	2019	1,281							1,281		1,281
1.1.3	Замена КТПН	С	1 МВА	2018	2020	4,576							1 МВА	4,576	1,376
1.2	Создание систем телемеханики и связи					3,051							0	3,051	3,051
1.2.1	Проходка оптоволоконного кабеля АСУТП	С	2,5 км	2020	2020	3,051							0	3,051	3,051
2	Планы строительства	С		2020	2020	6,610							0	6,610	6,610
2.1	Строительство газова	С		2020	2020	6,610							0	6,610	6,610
3	Прочие					15,564							9,463	6,102	15,564
3.1	Закупка жидкостно-паруринка			2020	2020	6,102							6,102	6,102	6,102
3.2	Закупка миниприбора			2020	2020	3,133							3,133	3,133	3,133
3.3	Закупка бортового аккумулятора			2020	2020	5,993							5,993	5,993	5,993
3.4	УАЭ-1000/41-160 "Беркут"			2020	2020	0,317							0,317	0,317	0,317
5	Техническое перевооружение					12,840							12,840		12,840
5.1	Реконструкция ВЛ		0,1 МВт	2019	2019	12,840							12,840		12,840
6	Техническое перевооружение					25,094							7,968	17,126	25,094
6.1	ООО "ЭнергоФил"		1,05 МВА	2020	2020	17,126							17,126		17,126
6.2	Строительство КЛ	С	2,2 км	2020	2020	7,968							7,968		7,968
7	Монтаж дополнительных электротехнических приспособлений					3,799							3,799		3,799
7.1	ООО "Хайковская гальв"		0,35 МВт	2019	2019	3,799							3,799		3,799
7.2	Реконструкция ВЛ с установкой кабельной арматуры		1 км	2019	2019	2,643							2,643		2,643
8	Техническое перевооружение					1,136							1,136		1,136
8.1	ООО "Камчатэлектрик"		0,157 МВт	2019	2019	8,212							8,212		8,212
8.2	Реконструкция ТП		1 МВА	2019	2019	1,136							1,136		1,136
9	Техническое перевооружение АО "РКЦ "Компэлор"					59,208							12,614	46,674	59,208
9.1	Увеличение пропускной способности КЛ		2,48 МВА	2020	2020	1,025							1,025		1,025
9.2	Увеличение пропускной способности КЛ в вводе в РП-1		0,4 км	2020	2020	9,042							9,042		9,042
9.3	Реконструкция 4-х электростанций РП-1 и замена сборных шин		2,48 МВт	2020	2020	6,490							6,490		6,490
9.4	Реконструкция электростанции ЗУ ДЭС-5, РУ ТП-3, РУ ТП-9		2,48 МВт	2020	2020	10,378							10,378		10,378
9.5	Увеличение пропускной способности КЛ в КЛ		1,02 км	2020	2020	24,228							24,228		24,228
9.6	Строительство 2-х КЛ 240 км ²		1,26 МВА	2020	2020	6,134							6,134		6,134
10	Техническое перевооружение ООО "КамРубль"					0,543							0,543		0,543

**Прогноз ввода/вывода объектов АО «Камчатские электрические сети им. И.А. Пискунова»
на 2018-2020 годы (в части периодов 2019-2020 гг)**

№ п/п	Наименование проекта	Ввод мощностей			Вывод мощностей		
		МВт, Гкал/час, км, МВА			МВт, Гкал/час, км, МВА		
		2019	2020	2021	2019	2020	2021
1	2	4	5	6	8	9	10
ВСЕГО генерация							
1.	Монтаж ДГ на ДЭС-5		1,2 МВА	1,2 МВА			
ВСЕГО транзит							
1.	Реконструкция ЗРУ						
2.	Закупка трансформаторов ТМГ	2,26 МВА					
3.	Закупка КТПН	1 МВА		1 МВА			
4.	Прокладка оптоволоконного кабеля АСУТП			2,5 км			
5.	Технологическое присоединение АО "РКЗ "Командор"	2,225 МВт					
5.1.	Строительство КЛ и кабельных вводов: от ДЭС-5 до ТП-5; от ДЭС-5 до ТП-9; от ВЛ до РП-1; от ВЛ до ТП-9; от ВЛ до РП-1; от ВЛ-6 кВ до ЗРУ-6 кВ ДЭС-5; от ТП-5 до КТПН заявителя	1,7 км					
6.	Технологическое присоединение ООО "Западное-М"		0,4 МВт				
6.1.	Реконструкция ВЛ		4 км				
7.	Технологическое присоединение ООО "Лойд-Фин"			1,05 МВт			
7.1.	Строительство КЛ			2,2 км			
7.2.	Монтаж дополнительных ячеек						
8.	Технологическое присоединение ООО "Хайковая падь"		0,35 МВт				
8.1.	Реконструкция ВЛ с устройством кабельной вставки		4 км				
8.2.	Реконструкция ТП		1 МВА				
9.	Технологическое присоединение ООО "Камчатскрыба"		0,153 МВт				
9.1.	Реконструкция РП		0,63 МВА				
10.	Технологическое присоединение АО "РКЗ "Командор"						
10.1.	Увеличение пропускной способности 4-х вводов в РП-1			0,2 км			
10.2.	Реконструкция 8-и ячеек РП-1 и замена сборных шин			2,48 МВт			
10.3.	Увеличение пропускной способности 4-х КЛ			1,02 км			
10.4.	Строительство 2-х КЛ 240 мм ²			4 км			
10.5.	Реконструкция ТП			1,26 МВА			
11.	Технологическое присоединение ООО "КамРыба"		0,1213 МВт				

**Источники финансирования инвестиционной программы АО «Камчатские
электрические сети им. И.А. Пискунова» на 2018-2020 годы
(в части периодов 2019-2020 гг) , млн. рублей**

с НДС

№№	Источник финансирования	План 2019 года	План 2020 года	Итого
1	2	4	5	6
1	Собственные средства	35,416	121,639	157,054
1.1.	Прибыль, направляемая на инвестиции:	15,810	82,451	98,261
1.1.1.	в т.ч. инвестиционная составляющая в тарифе	15,810	82,451	98,261
1.1.2.	в т.ч. прибыль со свободного сектора			
1.1.3.	в т.ч. от технологического присоединения (для электросетевых компаний)			
1.1.3.1.	в т.ч. от технологического присоединения генерации			
1.1.3.2.	в т.ч. от технологического присоединения потребителей			
1.1.4.	Прочая прибыль (проценты по кредитам)			
1.2.	Амортизация	13,703	18,915	32,618
1.2.1.	Амортизация нового оборудования	0,429	6,001	6,430
1.2.2.	Амортизация, учтенная в тарифе	13,274	12,914	26,188
1.2.3.	Прочая амортизация			
1.2.4.	Недоиспользованная амортизация прошлых лет			
1.3.	Возврат НДС	5,903	20,273	26,176
1.4.	Прочие собственные средства			
1.4.1.	в т.ч. средства допэмиссии			
1.5.	Остаток собственных средств на начало года			
2.	Привлеченные средства, в т.ч.:	57,221	0,000	57,221
2.1.	Кредиты, в т.ч.	57,221	0,000	57,221
2.2.	Бюджетное финансирование			
2.3.	Средства внешних инвесторов			
2.4.	Использование лизинга			
2.5.	Прочие привлеченные средства			
	ВСЕГО источников финансирования	92,636	121,639	214,275

».

Приложение № 5
к протоколу заседания Правления
Региональной службы по тарифам и
ценам Камчатского края
от 10.07.2019 № 22

ПЛАТА*

за подключение с 24 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года к системе теплоснабжения ПАО «Камчатскэнерго» в Петропавловск-Камчатском городском округе объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых превышает 1,5 Гкал/ч, при наличии технической возможности подключения (в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки с дифференциацией по типам прокладки и диапазонам диаметров тепловых сетей)

тыс. руб./Гкал/ч без НДС

№ п/п	Наименование	Значение
1	2	3
Плата за подключение объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых превышает 1,5 Гкал/ч, при наличии технической возможности подключения в том числе:		
1	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	247,598
2	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов) от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч, (П2.1), в том числе:	0
2.1	Надземная (наземная) прокладка	0
2.1.1	50-250 мм	0
2.1.2	251-400 мм	0
2.1.3	401-550 мм	0
2.1.4	551-700 мм	0
2.1.5	701 мм и выше	0
2.2	Подземная прокладка, в том числе:	0
2.2.1	канальная прокладка	0
2.2.1.1	50-250 мм	0
2.2.1.2	251-400 мм	0
2.2.1.3	401-550 мм	0
2.2.1.4	551-700 мм	0
2.2.1.5	701 мм и выше	0
2.2.2	бесканальная прокладка	0
2.2.2.1	50-250 мм	0
2.2.2.2	251-400 мм	0
2.2.2.3	401-550 мм	0
2.2.2.4	551-700 мм	0
2.2.2.5	701 мм и выше	0

3	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых пунктов от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч (П2.2)	0
4	Налог на прибыль	0

* Плата за подключение объекта заявителя формируется в расчете на 1 Гкал/ч подключаемой тепловой нагрузки по формуле в соответствии с пунктом 171 Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденной приказами Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э:

$$P^I = P_1 + \sum_{i,j} P_{2.1,i,j} + P_{2.2} \quad (\text{тыс. руб./Гкал/ч}),$$

где:

P_1 - расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей.

$P_{2.1,i,j}$ - расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов) i -го диапазона диаметров j -го типа прокладки от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых превышает 1,5 Гкал/ч, при наличии технической возможности подключения.

$P_{2.2}$ - расходы на создание (реконструкцию) тепловых пунктов от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых превышает 1,5 Гкал/ч, при наличии технической возможности подключения.

Приложение № 6
к протоколу заседания Правления
Региональной службы по тарифам и ценам
Камчатского края от 10.07.2019 № 22

«Приложение № 3
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 18.12.2018 № 363

Льготные тарифы на тепловую энергию, поставляемую АО «ЮЭСК»
населению и исполнителям коммунальных услуг для населения с. Атласово
Мильковского района, на 2019-2023 годы

№ п/п	Наименование регулируемой	Вид тарифа	Год (период)	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар	
					от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²		
1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения									
	АО «ЮЭСК»	одноставочный руб./Гкал								
		двухставочный	X	X	X	X	X	X	X	
		ставка за тепловую энергию, руб./Гкал								
		ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес.								
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*								
1.1		одноставочный руб./Гкал	2019							
1.2			01.01.2019 - 30.06.2019	3 289,83						
1.3			01.07.2019 - 31.12.2019	3 000,00						
1.4			2020							
1.5			01.01.2020 - 30.06.2020	<*>						
1.6			01.07.2020 - 31.12.2020	<*>						
1.7			2021							
1.8			01.01.2021 - 30.06.2021	<*>						
1.9	01.07.2020 - 31.12.2020		<*>							
1.10	2022									
1.11	01.01.2022 - 30.06.2022		<*>							
1.12	01.07.2022 - 31.12.2022		<*>							

1.13			2023						
1.14			01.01.2023 - 30.06.2023	<*>					
1.15			01.07.2023 - 31.12.2023	<*>					
		двухставочный	X	X	X	X	X	X	X
		ставка за тепловую энергию, руб./Гкал							
		ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес.							

<*> значения льготных тарифов на тепловую энергию для населения и исполнителям коммунальных услуг для населения на период 2019 - 2023 года 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 апреля 2014 г. № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации».

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая) »

Приложение № 7
к протоколу заседания Правления
Региональной службы по тарифам и ценам
Камчатского края от 10.07.2019 № 22

«Приложение № 4
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 18.12.2018 № 363

Льготные тарифы на тепловую энергию, поставляемую АО «ЮЭСК»
населению и исполнителям коммунальных услуг для населения с. Долиновка
Мильковского района, на 2019-2023 годы

№ п/п	Наименование регулируемой	Вид тарифа	Год (период)	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар	
					от 1,2 до 2,5 кг/с м ²	от 2,5 до 7,0 кг/с м ²	от 7,0 до 13,0 кг/с м ²	свыше 13,0 кг/с м ²		
1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения									
	АО «ЮЭСК»	одноставочный руб./Гкал								
		двухставочный	X	X	X	X	X	X	X	
		ставка за тепловую энергию, руб./Гкал								
		ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес.								
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*								
1.1		одноставочный руб./Гкал		2019						
1.2				01.01.2019 - 30.06.2019	3 223,73					
1.3				01.07.2019 - 31.12.2019	3 200,00					
1.4				2020						
1.5				01.01.2020 - 30.06.2020	<*>					
1.6				01.07.2020 - 31.12.2020	<*>					
1.7				2021						
1.8				01.01.2021 - 30.06.2021	<*>					
1.9			01.07.2020 - 31.12.2020	<*>						
1.10			2022							
1.11			01.01.2022 - 30.06.2022	<*>						
1.12			01.07.2022 - 31.12.2022	<*>						
1.13			2023							

1.14			01.01.2023 - 30.06.2023	<*>					
1.15			01.07.2023 - 31.12.2023	<*>					
		двухставочный	X	X	X	X	X	X	X
		ставка за тепловую энергию, руб./Гкал							
		ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес.							

<*> значения льготных тарифов на тепловую энергию для населения и исполнителям коммунальных услуг для населения на период 2019 - 2023 года 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 апреля 2014 г. № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации».

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая) »

Приложение № 8
к протоколу заседания Правления
Региональной службы по тарифам и ценам
Камчатского края от 10.07.2019 № 22

«Приложение № 6
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 18.12.2018 № 363

Тарифы на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячего водоснабжение), поставляемую АО «ЮЭСК» потребителям с. Атласово Мильковского района, на 2019 - 2023 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год (период)	Компонент на теплоноситель, руб./куб.м	Компонент на тепловую энергию		
				Одноставочный тариф, руб./Гкал	Двухставочный тариф	
					Ставка за мощность, тыс. руб./Гкал/час в мес.	Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал
1.	Экономически обоснованный тариф для прочих потребителей (тарифы указываются без НДС)					
1.1	АО «ЮЭСК»	01.01.2019 -30.06.2019	47,80	12 427,64		
1.2		01.07.2019 - 31.12.2019	51,54	13 456,91		
1.3		01.01.2020 -30.06.2020	51,54	13 456,91		
1.4		01.07.2020 - 31.12.2020	56,13	14 718,01		
1.5		01.01.2021 -30.06.2021	<*>	14 718,01		
1.6		01.07.2021 - 31.12.2021	<*>	16 408,72		
1.7		01.01.2022 -30.06.2022	<*>	16 408,72		
1.8		01.07.2022 - 31.12.2022	<*>	15 997,03		
1.9		01.01.2023 -30.06.2023	<*>	15 997,03		
1.10		01.07.2023 - 31.12.2023	<*>	18 416,02		
2.	Экономически обоснованный тариф для населения (тарифы указываются с НДС)*					
2.1	АО «ЮЭСК»	01.01.2019 -30.06.2019	57,36	14 913,17		
2.2		01.07.2019 - 31.12.2019	61,85	16 148,29		
2.3		01.01.2020 -30.06.2020	61,85	16 148,29		
2.4		01.07.2020 - 31.12.2020	67,36	17 661,61		
2.5		01.01.2021 -30.06.2021	<*>	17 661,61		
2.6		01.07.2021 - 31.12.2021	<*>	19 690,46		
2.7		01.01.2022 -30.06.2022	<*>	19 690,46		
2.8		01.07.2022 - 31.12.2022	<*>	19 196,44		
2.9		01.01.2023 -30.06.2023	<*>	19 196,44		
2.10		01.07.2023 - 31.12.2023	<*>	22 099,22		
3.	Льготный (сниженный) тариф для населения и исполнителей коммунальных услуг (тарифы указываются с учетом НДС)*					
3.1	АО «ЮЭСК»	01.01.2019 -30.06.2019	29,90	3 289,83		
3.2		01.07.2019 - 31.12.2019	30,60	3 000,00		

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

Примечание:

Приказом Министерства жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края от 30.11.2015 № 594 утвержден норматив расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению АО «ЮЭСК» потребителям с. Атласово, с. Долиновка Мильковского муниципального района. В соответствии с пунктом 42 Правил предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов, утвержденных **постановлением** Правительства РФ от 06.05.2011 №354, расчетная величина тарифа на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячее водоснабжение) населению и исполнителям коммунальных услуг для населения с учетом вида благоустройства составляет:

Тип благоустройства	Норматив расхода тепловой энергии, Гкал на 1 куб.м.	Расчетный тариф на горячую воду (с НДС), руб./куб. метр
01.01.2019 - 30.06.2019		
С изолированными стояками, полотенцесушителями с	0,0544	208,87
01.07.2019 - 31.12.2019		
С изолированными стояками, полотенцесушителями с	0,0544	193,80

».

Приложение № 9
к протоколу заседания Правления
Региональной службы по тарифам и ценам
Камчатского края от 10.07.2019 № 22

«Приложение № 7
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 18.12.2018 № 363

Тарифы на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячего водоснабжение), поставляемую АО «ЮЭСК» потребителям с. Долиновка Мильковского района, на 2019 - 2023 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год (период)	Компонент на теплоноситель, руб./куб.м	Компонент на тепловую энергию		
				Одноставочный тариф, руб./Гкал	Двухставочный тариф	
					Ставка за мощность, тыс. руб./Гкал/час в мес.	Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал
1.	Экономически обоснованный тариф для прочих потребителей (тарифы указываются без НДС)					
1.1	АО «ЮЭСК»	01.01.2019 -30.06.2019	47,80	12 427,64		
1.2		01.07.2019 - 31.12.2019	51,54	13 456,91		
1.3		01.01.2020 -30.06.2020	51,54	13 456,91		
1.4		01.07.2020 - 31.12.2020	56,13	14 718,01		
1.5		01.01.2021 -30.06.2021	<*>	14 718,01		
1.6		01.07.2021 - 31.12.2021	<*>	16 408,72		
1.7		01.01.2022 -30.06.2022	<*>	16 408,72		
1.8		01.07.2022 - 31.12.2022	<*>	15 997,03		
1.9		01.01.2023 -30.06.2023	<*>	15 997,03		
1.10		01.07.2023 - 31.12.2023	<*>	18 416,02		
2.	Экономически обоснованный тариф для населения (тарифы указываются с НДС)*					
2.1	АО «ЮЭСК»	01.01.2019 -30.06.2019	57,36	14 913,17		
2.2		01.07.2019 - 31.12.2019	61,85	16 148,29		
2.3		01.01.2020 -30.06.2020	61,85	16 148,29		
2.4		01.07.2020 - 31.12.2020	67,36	17 661,61		
2.5		01.01.2021 -30.06.2021	<*>	17 661,61		
2.6		01.07.2021 - 31.12.2021	<*>	19 690,46		
2.7		01.01.2022 -30.06.2022	<*>	19 690,46		
2.8		01.07.2022 - 31.12.2022	<*>	19 196,44		
2.9		01.01.2023 -30.06.2023	<*>	19 196,44		
2.10		01.07.2023 - 31.12.2023	<*>	22 099,22		
3.	Льготный (сниженный) тариф для населения и исполнителей коммунальных услуг (тарифы указываются с учетом НДС)*					
3.1	АО «ЮЭСК»	01.01.2019 -30.06.2019	29,90	3 223,73		
3.2		01.07.2019 - 31.12.2019	30,60	3 200,00		

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

Примечание:

Приказом Министерства жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края от 30.11.2015 № 594 утвержден норматив расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению АО «Южные электрические сети Камчатки» потребителям с. Атласово, с. Долиновка Мильковского муниципального района. В соответствии с пунктом 42 Правил предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов, утвержденных постановлением Правительства РФ от 06.05.2011 № 354, расчетная величина тарифа на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячее водоснабжение) населению и исполнителям коммунальных услуг для населения с учетом вида благоустройства составляет:

Тип благоустройства	Норматив расхода тепловой энергии, Гкал на 1 куб.м.	Расчетный тариф на горячую воду (с НДС), руб./куб. метр
01.01.2019 - 30.06.2019		
С изолированными стояками, полотенцесушителями с	0,0544	205,27
01.07.2019 - 31.12.2019		
С изолированными стояками, полотенцесушителями с	0,0544	204,68

Приложение № 10
к протоколу заседания Правления
Региональной службы по тарифам и ценам
Камчатского края от 10.07.2019 № 22

«Приложение 3
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 07.12.2017 № 718

Льготные тарифы на тепловую энергию на нужды отопления и горячего водоснабжения, поставляемую АО «Камчатэнергосервис» населению и исполнителям коммунальных услуг для населения Усть-Большерецкого сельского поселения Усть-Большерецкого муниципального района, на 2018-2022 годы

№ п/п	Наименование регулируемой	Вид тарифа	Год (период)	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар	
					от 1,2 до 2,5 кг/с м ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²		
1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения									
	АО «Камчатэнергосервис»	одноставочный руб./Гкал								
		двухставочный	X	X	X	X	X	X	X	
		ставка за тепловую энергию, руб./Гкал								
		ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес.								
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*								
1.1		одноставочный руб./Гкал	2018							
1.2			01.01.2018 - 30.06.2018	3 530,00						
1.3			01.07.2018 - 31.12.2018	3 700,00						
1.4			2019							
1.5			01.01.2019 - 30.06.2019	3 762,71						
1.6			01.07.2019 - 31.12.2019	3 700,00						
1.7	2020									
1.8	01.01.2020 - 30.06.2020		<*>							
1.9	01.07.2020 - 31.12.2020		<*>							
1.10	2021									
1.11	01.01.2021 - 30.06.2021		<*>							

1.12			01.07.2021 - 31.12.2021	<*>					
1.13			2022						
1.14			01.01.2022 - 30.06.2022	<*>					
1.15			01.07.2022 - 31.12.2022	<*>					
		двухставочный	X	X	X	X	X	X	X
		ставка за тепловую энергию, руб./Гкал							
		ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес.							

<*> значения льготных тарифов на тепловую энергию для населения и исполнителям коммунальных услуг для населения на период 2020 - 2022 года 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 апреля 2014 г. № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации».

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

».

Приложение № 11
к протоколу заседания Правления
Региональной службы по тарифам и
ценам Камчатского края
от 10.07.2019 № 22

«Приложение 4
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 07.12.2017 № 718

Льготные тарифы на тепловую энергию на нужды отопления и горячего водоснабжения, поставляемую АО «Камчатэнергосервис» населению и исполнителям коммунальных услуг для населения Кавалерского сельского поселения Усть-Большерецкого муниципального района, на 2018-2022 годы

№ п/п	Наименование регулируемой	Вид тарифа	Год (период)	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар	
					от 1,2 до 2,5 кг/с м ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²		
1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения									
	АО «Камчатэнергосервис»	одноставочный руб./Гкал								
		двухставочный	X	X	X	X	X	X	X	
		ставка за тепловую энергию, руб./Гкал								
		ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес.								
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*								
1.1				2018						
1.2				01.01.2018 - 30.06.2018	3600,00					
1.3				01.07.2018 - 31.12.2018	3850,00					
1.4				2019						
1.5				01.01.2019 - 30.06.2019	3 900,00					
1.6			одноставочный руб./Гкал	01.07.2019 - 31.12.2019	3 800,00					
1.7			2020							
1.8			01.01.2020 - 30.06.2020	<*>						
1.9			01.07.2020 - 31.12.2020	<*>						
1.10			2021							
1.11			01.01.2021 -	<*>						

			30.06.2021						
1.12			01.07.2021 - 31.12.2021	<*>					
1.13			2022						
1.14			01.01.2022 - 30.06.2022	<*>					
1.15			01.07.2022 - 31.12.2022	<*>					
		двухставочный	X	X	X	X	X	X	X
		ставка за тепловую энергию, руб./Гкал							
		ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес.							

<*> значения льготных тарифов на тепловую энергию для населения и исполнителям коммунальных услуг для населения на период 2020 - 2022 года 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 апреля 2014 г. № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации».

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

».

Приложение № 12
к протоколу заседания Правления
Региональной службы по тарифам и
ценам Камчатского края
от 10.07.2019 № 22

«Приложение 5
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 07.12.2017 № 718

Льготные тарифы на тепловую энергию на нужды отопления и горячего водоснабжения, поставляемую АО «Камчатэнергосервис» населению и исполнителям коммунальных услуг для населения Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района, на 2018-2022 годы

№ п/п	Наименование регулируемой	Вид тарифа	Год (период)	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар	
					от 1,2 до 2,5 кг/с м ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²		
1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения									
	АО «Камчатэнергосервис»	одноставочный руб./Гкал								
		двухставочный	X	X	X	X	X	X	X	
		ставка за тепловую энергию, руб./Гкал								
		ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес.								
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*								
1.1				2018						
1.2				01.01.2018 - 30.06.2018	3460,00					
1.3				01.07.2018 - 31.12.2018	3650,00					
1.4				2019						
1.5				01.01.2019 - 30.06.2019	3 711,86					
1.6			одноставочный руб./Гкал	01.07.2019 - 31.12.2019	3 700,00					
1.7			2020							
1.8			01.01.2020 - 30.06.2020	<*>						
1.9			01.07.2020 - 31.12.2020	<*>						
1.10			2021							
1.11			01.01.2021 -	<*>						

			30.06.2021						
1.12			01.07.2021 - 31.12.2021	<*>					
1.13			2022						
1.14			01.01.2022 - 30.06.2022	<*>					
1.15			01.07.2022 - 31.12.2022	<*>					
		двухставочный	X	X	X	X	X	X	X
		ставка за тепловую энергию, руб./Гкал							
		ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес.							

<*> значения льготных тарифов на тепловую энергию для населения и исполнителям коммунальных услуг для населения на период 2019 - 2022 года 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 апреля 2014 г. № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации».

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

».

Приложение № 13
к протоколу заседания Правления
Региональной службы по тарифам и
ценам Камчатского края
от 10.07.2019 № 22

«Приложение 6
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 07.12.2017 № 718

Льготные тарифы на тепловую энергию на нужды отопления и горячего водоснабжения, поставляемую АО «Камчатэнергосервис» населению и исполнителям коммунальных услуг для населения Апачинского сельского поселения Усть-Большерецкого муниципального района, на 2018-2022 годы

№ п/п	Наименование регулируемой	Вид тарифа	Год (период)	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар	
					от 1,2 до 2,5 кг/с м ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²		
1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения									
	АО «Камчатэнергосервис»	одноставочный руб./Гкал								
		двухставочный	X	X	X	X	X	X	X	
		ставка за тепловую энергию, руб./Гкал								
		ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес.								
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*								
1.1				2018						
1.2				01.01.2018 - 30.06.2018	3700,00					
1.3				01.07.2018 - 31.12.2018	3890,00					
1.4				2019						
1.5				01.01.2019 - 30.06.2019	3 900,00					
1.6		одноставочный руб./Гкал	01.07.2019 - 31.12.2019	3 850,00						
1.7			2020							
1.8			01.01.2020 - 30.06.2020	<*>						
1.9			01.07.2020 - 31.12.2020	<*>						
1.10			2021							

1.11		01.01.2021 - 30.06.2021	<*>						
1.12		01.07.2021 - 31.12.2021	<*>						
1.13		2022							
1.14		01.01.2022 - 30.06.2022	<*>						
1.15		01.07.2022 - 31.12.2022	<*>						
		двухставочный	X	X	X	X	X	X	X
		ставка за тепловую энергию, руб./Гкал							
		ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес.							

<*> значения льготных тарифов на тепловую энергию для населения и исполнителям коммунальных услуг для населения на период 2020 - 2022 года 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 апреля 2014 г. № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации».

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

».

Приложение № 14
к протоколу заседания Правления
Региональной службы по тарифам и ценам
Камчатского края
от 10.07.2019 № 22

«Приложение 11
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 07.12.2017 № 718

Тарифы на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячего водоснабжение), поставляемую ОАО «Камчатэнергосервис» потребителям Усть-Большерецкого сельского поселения Усть-Большерецкого муниципального района, на 2018 - 2022 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год (период)	Компонент на теплоноситель, руб./куб.м	Компонент на тепловую энергию		
				Одноставочный тариф, руб./Гкал	Двухставочный тариф	
					Ставка за мощность, тыс. руб./Гкал/час в мес.	Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал
1.	Экономически обоснованный тариф для прочих потребителей (тарифы указываются без НДС)					
1.1	АО «Камчатэнергосервис»	01.01.2018 -30.06.2018	74,92	7 474,58		
1.2		01.07.2018 - 31.12.2018	78,00	8 418,48		
1.3		01.01.2019 -30.06.2019	78,00	8 418,48		
1.4		01.07.2019 - 31.12.2019	81,62	9 550,40		
1.5		01.01.2020 -30.06.2020	81,62	9 000,00		
1.6		01.07.2020 - 31.12.2020	81,62	9 370,15		
1.7		01.01.2021 -30.06.2021	81,62	9 370,15		
1.8		01.07.2021 - 31.12.2021	81,62	9 516,51		
1.9		01.01.2022 -30.06.2022	81,62	9 516,51		
1.10		01.07.2022 - 31.12.2022	81,62	10 048,32		
2.	Экономически обоснованный тариф для населения (тарифы указываются с НДС)*					
2.1	АО «Камчатэнергосервис»	01.01.2018 -30.06.2018	88,41	8 820,00		
2.2		01.07.2018 - 31.12.2018	92,04	9 933,81		
2.3		01.01.2019 -30.06.2019	93,60	10 102,18		
2.4		01.07.2019 - 31.12.2019	97,94	11 460,48		
2.5		01.01.2020 -30.06.2020	97,94	10 800,00		
2.6		01.07.2020 - 31.12.2020	97,94	11 244,18		
2.7		01.01.2021 -30.06.2021	97,94	11 244,18		
2.8		01.07.2021 - 31.12.2021	97,94	11 419,81		
2.9		01.01.2022 -30.06.2022	97,94	11 419,81		
2.10		01.07.2022 - 31.12.2022	97,94	12 057,98		
3.	Льготный (сниженный) тариф для населения и исполнителей коммунальных услуг (тарифы указываются с учетом НДС)*					

3.1	АО «Камчатэнерго сервис»	01.01.2018 -30.06.2018	88,41	3 530,00		
3.2		01.07.2018 - 31.12.2018	92,04	3 700,00		
3.3		01.01.2019 -30.06.2019	93,60	3 762,71		
3.4		01.07.2019 - 31.12.2019	97,94	3 700,00		
3.5		01.01.2020 -30.06.2020	<*>	<*>		
3.6		01.07.2020 - 31.12.2020	<*>	<*>		
3.7		01.01.2021 -30.06.2021	<*>	<*>		
3.8		01.07.2021 - 31.12.2021	<*>	<*>		
3.9		01.01.2022 -30.06.2022	<*>	<*>		
3.10		01.07.2022 - 31.12.2022	<*>	<*>		

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

Примечание:

Приказом Министерства жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края от 16.11.2015 № 553 утвержден норматив расхода тепловой энергии (0,0549 Гкал на 1 куб.м), используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению в муниципальных образованиях, расположенных в границах Усть-Большерецкого муниципального района Камчатского края. В соответствии с пунктом 42 Правил предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов, утвержденных **постановлением** Правительства РФ от 06.05.2011 №354, расчетная величина тарифа на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячее водоснабжение) населению и исполнителям коммунальных услуг для населения с учетом вида благоустройства и с НДС составляет:

Тип благоустройства	Норматив расхода тепловой энергии, Гкал на 1 куб. м.	Расчетный тариф на горячую воду, руб./куб. метр
01.01.2018 -30.06.2018		
с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	0,0549	282,21
01.07.2018 -31.12.2018		
с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	0,0549	295,17
01.01.2019 -30.06.2019		
с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	0,0549	300,17
01.07.2019 -31.12.2019		
с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	0,0549	301,07

».

Приложение № 15
к протоколу заседания Правления
Региональной службы по тарифам и ценам
Камчатского края
от 10.07.2019 № 22

«Приложение 12
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 07.12.2017 № 718

Тарифы на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячего водоснабжение), поставляемую ОАО «Камчатэнергосервис» потребителям
Кавалерского сельского поселения Усть-Большерецкого
муниципального района, на 2018 - 2022 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год (период)	Компонент на теплоноситель, руб./куб.м	Компонент на тепловую энергию		
				Одноставочный тариф, руб./Гкал	Двухставочный тариф	
					Ставка за мощность, тыс. руб./Гкал/час в мес.	Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал
1.	Экономически обоснованный тариф для прочих потребителей (тарифы указываются без НДС)					
1.1	АО «Камчатэнергосервис»	01.01.2018 -30.06.2018	71,69	7 474,58		
1.2		01.07.2018 - 31.12.2018	72,44	8 418,48		
1.3		01.01.2019 -30.06.2019	72,44	8 418,48		
1.4		01.07.2019 - 31.12.2019	76,43	9 550,40		
1.5		01.01.2020 -30.06.2020	76,43	9 000,00		
1.6		01.07.2020 - 31.12.2020	76,43	9 370,15		
1.7		01.01.2021 -30.06.2021	76,43	9 370,15		
1.8		01.07.2021 - 31.12.2021	76,43	9 516,51		
1.9		01.01.2022 -30.06.2022	76,43	9 516,51		
1.10		01.07.2022 - 31.12.2022	76,43	10 048,32		
2.	Экономически обоснованный тариф для населения (тарифы указываются с НДС)*					
2.1	АО «Камчатэнергосервис»	01.01.2018 -30.06.2018	84,59	8 820,00		
2.2		01.07.2018 - 31.12.2018	85,48	9 933,81		
2.3		01.01.2019 -30.06.2019	86,93	10 102,18		
2.4		01.07.2019 - 31.12.2019	91,72	11 460,48		
2.5		01.01.2020 -30.06.2020	91,72	10 800,00		
2.6		01.07.2020 - 31.12.2020	91,72	11 244,18		
2.7		01.01.2021 -30.06.2021	91,72	11 244,18		
2.8		01.07.2021 - 31.12.2021	91,72	11 419,81		
2.9		01.01.2022 -30.06.2022	91,72	11 419,81		
2.10		01.07.2022 - 31.12.2022	91,72	12 057,98		
3.	Льготный (сниженный) тариф для населения и исполнителей коммунальных услуг (тарифы указываются с учетом НДС)*					
3.1	АО «Камчатэнергосервис»	01.01.2018 -30.06.2018	84,59	3 600,00		
3.2		01.07.2018 - 31.12.2018	85,48	3 850,00		
3.3		01.01.2019 -30.06.2019	86,93	3 900,00		

3.4		01.07.2019 - 31.12.2019	91,72	3 800,00		
3.5		01.01.2020 -30.06.2020	<*>	<*>		
3.6		01.07.2020 - 31.12.2020	<*>	<*>		
3.7		01.01.2021 -30.06.2021	<*>	<*>		
3.8		01.07.2021 - 31.12.2021	<*>	<*>		
3.9		01.01.2022 -30.06.2022	<*>	<*>		
3.10		01.07.2022 - 31.12.2022	<*>	<*>		

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

Примечание:

Приказом Министерства жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края от 16.11.2015 № 553 утвержден норматив расхода тепловой энергии (0,0552 Гкал на 1 куб.м), используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению в муниципальных образованиях, расположенных в границах Усть-Большерецкого муниципального района Камчатского края. В соответствии с пунктом 42 Правил предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов, утвержденных постановлением Правительства РФ от 06.05.2011 №354, расчетная величина тарифа на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячее водоснабжение) населению и исполнителям коммунальных услуг для населения с учетом вида благоустройства и с НДС составляет:

Тип благоустройства	Норматив расхода тепловой энергии, Гкал на 1 куб.м.	Расчетный тариф на горячую воду, руб./куб. метр
01.01.2018 -30.06.2018		
с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	0,0552	283,31
01.07.2018 -31.12.2018		
с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	0,0552	298,00
01.01.2019 -30.06.2019		
с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	0,0552	302,21
01.07.2019 -31.12.2019		
с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	0,0552	301,48

».

Приложение № 16
к протоколу заседания Правления
Региональной службы по тарифам и ценам
Камчатского края
от 10.07.2019 № 22

«Приложение 13
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 07.12.2017 № 718

Тарифы на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячего водоснабжение), поставляемую ОАО «Камчатэнергосервис» потребителям Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района, на 2018 - 2022 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год (период)	Компонент на теплоноситель, руб./куб.м	Компонент на тепловую энергию		
				Одноставочный тариф, руб./Гкал	Двухставочный тариф	
					Ставка за мощность, тыс. руб./Гкал/час в мес.	Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал
1.	Экономически обоснованный тариф для прочих потребителей (тарифы указываются без НДС)					
1.1	АО «Камчатэнергосервис»	01.01.2018 -30.06.2018	60,88	7 474,58		
1.2		01.07.2018 - 31.12.2018	63,59	8 418,48		
1.3		01.01.2019 -30.06.2019	63,59	8 418,48		
1.4		01.07.2019 - 31.12.2019	67,75	9 550,40		
1.5		01.01.2020 -30.06.2020	67,75	9 000,00		
1.6		01.07.2020 - 31.12.2020	67,75	9 370,15		
1.7		01.01.2021 -30.06.2021	67,75	9 370,15		
1.8		01.07.2021 - 31.12.2021	67,75	9 516,51		
1.9		01.01.2022 -30.06.2022	67,75	9 516,51		
1.10		01.07.2022 - 31.12.2022	67,75	10 048,32		
2.	Экономически обоснованный тариф для населения (тарифы указываются с НДС)*					
2.1	АО «Камчатэнергосервис»	01.01.2018 -30.06.2018	71,84	8 820,00		
2.2		01.07.2018 - 31.12.2018	75,04	9 933,81		
2.3		01.01.2019 -30.06.2019	76,31	10 102,18		
2.4		01.07.2019 - 31.12.2019	81,30	11 460,48		
2.5		01.01.2020 -30.06.2020	81,30	10 800,00		
2.6		01.07.2020 - 31.12.2020	81,30	11 244,18		
2.7		01.01.2021 -30.06.2021	81,30	11 244,18		
2.8		01.07.2021 - 31.12.2021	81,30	11 419,81		
2.9		01.01.2022 -30.06.2022	81,30	11 419,81		
2.10		01.07.2022 - 31.12.2022	81,30	12 057,98		
3.	Льготный (сниженный) тариф для населения и исполнителей коммунальных услуг (тарифы указываются с учетом НДС)*					
3.1	АО	01.01.2018 -30.06.2018	71,84	3 460,00		
3.2	«Камчатэнер	01.07.2018 - 31.12.2018	75,04	3 650,00		

3.3	госервис»	01.01.2019 -30.06.2019	76,31	3 711,86		
3.4		01.07.2019 - 31.12.2019	81,30	3 700,00		
3.5		01.01.2020 -30.06.2020	<*>	<*>		
3.6		01.07.2020 - 31.12.2020	<*>	<*>		
3.7		01.01.2021 -30.06.2021	<*>	<*>		
3.8		01.07.2021 - 31.12.2021	<*>	<*>		
3.9		01.01.2022 -30.06.2022	<*>	<*>		
3.10		01.07.2022 - 31.12.2022	<*>	<*>		

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

Примечание:

Приказом Министерства жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края от 16.11.2015 № 553 утвержден норматив расхода тепловой энергии (0,0549 Гкал на 1 куб.м), используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению в муниципальных образованиях, расположенных в границах Усть-Большерецкого муниципального района Камчатского края. В соответствии с пунктом 42 Правил предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов, утвержденных **постановлением** Правительства РФ от 06.05.2011 №354, расчетная величина тарифа на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячее водоснабжение) населению и исполнителям коммунальных услуг для населения с учетом вида благоустройства и с НДС составляет:

Тип благоустройства	Норматив расхода тепловой энергии, Гкал на 1 куб.м.	Расчетный тариф на горячую воду, руб./куб. метр
01.01.2018 -30.06.2018		
с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	0,0549	261,79
01.07.2018 -31.12.2018		
с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	0,0549	275,43
01.01.2019 -30.06.2019		
с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	0,0549	280,09
01.07.2019 -31.12.2019		
с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	0,0549	284,43

».

Приложение № 17
к протоколу заседания Правления
Региональной службы по тарифам и ценам
Камчатского края
от 10.07.2019 № 22

«Приложение 14
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 07.12.2017 № 718

Тарифы на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячего водоснабжение), поставляемую ОАО «Камчатэнергосервис» потребителям Апачинского сельского поселения Усть-Большерецкого муниципального района, на 2018 - 2022 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год (период)	Компонент на теплоноситель, руб./куб.м	Компонент на тепловую энергию		
				Одноставочный тариф, руб./Гкал	Двухставочный тариф	
					Ставка за мощность, тыс. руб./Гкал/час в мес.	Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал
1.	Экономически обоснованный тариф для прочих потребителей (тарифы указываются без НДС)					
1.1	АО «Камчатэнергосервис»	01.01.2018 -30.06.2018	65,73	7 474,58		
1.2		01.07.2018 - 31.12.2018	69,27	8 418,48		
1.3		01.01.2019 -30.06.2019	69,27	8 418,48		
1.4		01.07.2019 - 31.12.2019	73,74	9 550,40		
1.5		01.01.2020 -30.06.2020	73,74	9 000,00		
1.6		01.07.2020 - 31.12.2020	73,74	9 370,15		
1.7		01.01.2021 -30.06.2021	73,74	9 370,15		
1.8		01.07.2021 - 31.12.2021	73,74	9 516,51		
1.9		01.01.2022 -30.06.2022	73,74	9 516,51		
1.10		01.07.2022 - 31.12.2022	73,74	10 048,32		
2.	Экономически обоснованный тариф для населения (тарифы указываются с НДС)*					
2.1	АО «Камчатэнергосервис»	01.01.2018 -30.06.2018	77,56	8 820,00		
2.2		01.07.2018 - 31.12.2018	81,74	9 933,81		
2.3		01.01.2019 -30.06.2019	83,12	10 102,18		
2.4		01.07.2019 - 31.12.2019	88,49	11 460,48		
2.5		01.01.2020 -30.06.2020	88,49	10 800,00		
2.6		01.07.2020 - 31.12.2020	88,49	11 244,18		
2.7		01.01.2021 -30.06.2021	88,49	11 244,18		
2.8		01.07.2021 - 31.12.2021	88,49	11 419,81		
2.9		01.01.2022 -30.06.2022	88,49	11 419,81		
2.10		01.07.2022 - 31.12.2022	88,49	12 057,98		
3.	Льготный (сниженный) тариф для населения и исполнителей коммунальных услуг (тарифы указываются с учетом НДС)*					
3.1	АО	01.01.2018 -30.06.2018	58,29	3 700,00		
3.2	«Камчатэнер»	01.07.2018 - 31.12.2018	61,36	3 890,00		

3.3	госсервис»	01.01.2019 -30.06.2019	62,40	3 900,00		
3.4		01.07.2019 - 31.12.2019	66,00	3 850,00		
3.5		01.01.2020 -30.06.2020	<*>	<*>		
3.6		01.07.2020 - 31.12.2020	<*>	<*>		
3.7		01.01.2021 -30.06.2021	<*>	<*>		
3.8		01.07.2021 - 31.12.2021	<*>	<*>		
3.9		01.01.2022 -30.06.2022	<*>	<*>		
3.10		01.07.2022 - 31.12.2022	<*>	<*>		

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

Примечание:

Приказом Министерства жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края от 16.11.2015 № 553 утвержден норматив расхода тепловой энергии (0,0549 Гкал на 1 куб.м), используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению в муниципальных образованиях, расположенных в границах Усть-Большерецкого муниципального района Камчатского края. В соответствии с пунктом 42 Правил предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов, утвержденных **постановлением** Правительства РФ от 06.05.2011 №354, расчетная величина тарифа на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячее водоснабжение) населению и исполнителям коммунальных услуг для населения с учетом вида благоустройства и с НДС составляет:

Тип благоустройства	Норматив расхода тепловой энергии, Гкал на 1 куб.м.	Расчетный тариф на горячую воду, руб./куб. метр
01.01.2018 -30.06.2018		
с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	0,0549	261,42
01.07.2018 -31.12.2018		
с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	0,0549	274,92
01.01.2019 -30.06.2019		
с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	0,0549	276,51
01.07.2019 -31.12.2019		
с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	0,0549	277,37

».

Приложение № 18
к протоколу заседания Правления
Региональной службы по тарифам и ценам
Камчатского края
от 10.07.2019 № 22

«Приложение 1
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 18.12.2018 № 382

Производственная программа АО «Камчатэнергосервис» на оказание услуг
горячего водоснабжения в закрытой системе горячего водоснабжения
потребителям Мильковского сельского поселения Мильковского
муниципального района, на 2019 год

Раздел 1. Паспорт производственной программы

№ п/п		Регулируемая организация, в отношении которой	Уполномоченного органа, утверждающий	Период программ
1.	Наименование полное / сокращенное	АО «Камчатэнергосервис» / АО «Камчатэнергосервис»	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края	2019 год
2.	Юридический адрес	пр-т Карла Маркса, д. 7, г. Петропавловск-Камчатский, Камчатский край 683031/пр-т Карла Маркса, д. 7, г. Петропавловск-Камчатский, Камчатский край 68303	Ленинградская ул., 118, г. Петропавловск-Камчатский, 683003	

Раздел 2. Обеспечение прогнозируемого объема и качества услуг

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	2018		Период регулирования		
			Утверждено РСТ	Ожидаемое	2019 год	01.01.2019 - 30.06.2019	01.07.2019 - 31.12.2019
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Показатели эффективности						
1.1.	Объем реализации услуг, в т. ч. по потребителям:	тыс. куб. м.	53,015	53,015	42,128	24,731	17,397
1.1.1.	- населению	тыс. куб. м.	49,875	49,875	37,314	21,903	15,411
1.1.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м.	3,093	3,093	4,375	2,570	1,805
1.1.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м.	0,047	0,047	0,439	0,258	0,181
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	%	50,9%	50,9%	50,9%	50,9%	50,9%
2.2.	Удельное потребление воды населением	куб. м/час	5,69	6,07	5,32	3,343	2,352

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		
			2019 год	01.01.2019 - 30.06.2019	01.07.2019 - 31.12.2019
1	2	3	4	5	6
1.	Затраты, относимые на себестоимость	тыс. руб.	12 919	7 518	5 166
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.	12 919	7 518	5 166
7.	Тариф организации коммунального комплекса	руб./куб. м.			
	в том числе по потребителям:				
7.1.	- населению				
	компонент на тепловую энергию*	руб. / Гкал	3 236,23	3 250,00	3 000,00
	компонент на холодную воду*	руб./куб. м.	25,16	24,92	25,50
7.2.	- прочим потребителям, в том числе бюджетным потребителям				
	компонент на тепловую энергию	руб. / Гкал	9 717,87	9 269,92	10 220,01
	компонент на холодную воду	руб./куб. м.	49,34	47,80	51,54

* - 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	01.01.2019	31.12.2019

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

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Величина показателя
			2019 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	%		0

	температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды			
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./к м		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.	-	-

»

Приложение № 19
к протоколу заседания Правления
Региональной службы по тарифам и ценам
Камчатского края
от 10.07.2019 № 22

«Приложение 2
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 18.12.2018 № 382

Тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую АО «Камчатэнергосервис» потребителям Мильковского сельского поселения с 01 января 2019 года по 31 декабря 2019 года

1. Экономически обоснованный тариф для прочих потребителей (без НДС)

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год (период)	В том числе	
			Компонент на холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал
1.	АО	01.01.2019 - 30.06.2019	47,80	9 269,92
2.	«Камчатэнергосервис»	01.07.2019 - 31.12.2019	51,54	10 220,01

2. Экономически обоснованный тариф для населения (с учетом НДС)*

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год (период)	В том числе	
			Компонент на холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал
1.	АО	01.01.2019 - 30.06.2019	57,36	11 123,90
2.	«Камчатэнергосервис»	01.07.2019 - 31.12.2019	61,85	12 264,01

3. Льготный (сниженный) тариф для населения и исполнителей коммунальных услуг для населения (с учетом НДС)*

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год (период)	В том числе	
			Компонент на холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал
1.	АО	01.01.2019 - 30.06.2019	29,90	3 900,00
2.	«Камчатэнергосервис»	01.07.2019 - 31.12.2019	30,60	3 600,00

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

Примечание:

Приказом Министерства жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края от 30.11.2015 № 594 «Об утверждении нормативов расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению в муниципальных образованиях, расположенных в границах Мильковского муниципального района Камчатского края» утвержден норматив расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению АО «Камчатэнергосервис» в Мильковском районе Камчатского края. В соответствии с пунктом 42 Правил предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 06.05.2011 №354, расчетная величина однокомпонентного тарифа на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжение населению и исполнителям коммунальных услуг для населения с учетом вида благоустройства и с учетом НДС составляет:

Тип благоустройства	Норматив расхода тепловой энергии, Гкал на 1 куб. м.	Расчетный тариф на горячую воду (с НДС), руб./куб. метр
01.01.2019 - 30.06.2019		
с полотенцесушителями	0,0702	303,68
без полотенцесушителей	0,0648	282,62
01.07.2019 - 31.12.2019		
с полотенцесушителями	0,0702	283,32
без полотенцесушителей	0,0648	263,88

».

Приложение № 20
к протоколу заседания Правления
Региональной службы по тарифам и
ценам Камчатского края
от 10.07.2019 № 22

«Приложение № 3
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 08.12.2016 № 370

Льготные тарифы на тепловую энергию, поставляемую
АО «Камчатэнергосервис» на нужды отопления поставляемую исполнителям
коммунальных услуг для населения Мильковского сельского поселения
Мильковского муниципального района,
с 01 января 2017 года по 31 декабря 2019 года

№ п/п	Наименование регулируемой	Вид тарифа	Год (период)	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар	
					от 1,2 до 2,5 кг/с м ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/с м ²	свыше 13,0 кг/см ²		
1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения									
	АО «Камчатэнергосервис»	одноставочный руб./Гкал								
		двухставочный	X	X	X	X	X	X	X	
		ставка за тепловую энергию, руб./Гкал								
		ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес.								
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*								
1.1		одноставочный руб./Гкал	2017							
1.2			01.01.2017 -30.06.2017		3 500,00					
1.3			01.07.2017 - 31.12.2017		3 670,00					
1.4			2018							
1.5			01.01.2018 -30.06.2018		3 670,00					
1.6	01.07.2018 - 31.12.2018		3 860,00							
1.7	2019									
1.8	01.01.2019 -30.06.2019		3 900,00							
1.9	01.07.2019 - 31.12.2019		3 600,00							
	двухставочный		X	X	X	X	X	X	X	
	ставка за тепловую энергию, руб./Гкал									
	ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес.									

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)».

