



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

18.12.2018 № 410

г. Петропавловск-Камчатский

Об утверждении тарифов в сфере теплоснабжения АО «Корякэнерго» потребителям Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района, на 2019 год

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», от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 30.04.2014 № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации», 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», протоколом Правления Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2018 № 41

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить и ввести в действие с 01 января 2019 года по 31 декабря 2019 года экономически обоснованные тарифы на тепловую энергию, поставляемую АО «Корякэнерго» потребителям Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района, с календарной разбивкой согласно приложению 1.

2. Утвердить и ввести в действие с 01 января 2019 года по 31 декабря 2019 года льготные тарифы на тепловую энергию на нужды отопления и горячего водоснабжения, поставляемую АО «Корякэнерго» населению и исполнителям коммунальных услуг для населения Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского района, с календарной разбивкой согласно приложению 2.

3. Утвердить и ввести в действие с 01 января 2019 года по 31 декабря 2019 года тарифы на теплоноситель, поставляемый АО «Корякэнерго» потребителям Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района, с календарной разбивкой согласно приложению 3.

4. Утвердить и ввести в действие с 01 января 2019 года по 31 декабря 2019 года тарифы на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячего водоснабжения), поставляемую АО «Корякэнерго» потребителям Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района с календарной разбивкой согласно приложению 4.

5. Утвердить и ввести в действие с 01 января 2019 года по 31 декабря 2019 года тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую АО «Корякэнерго» потребителям Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района с календарной разбивкой согласно приложению 5.

6. Утвердить производственную программу АО «Корякэнерго» по оказанию услуг горячего водоснабжения в закрытой системе горячего водоснабжения потребителям Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района с календарной разбивкой согласно приложению 6.

7. Компенсация выпадающих доходов АО «Корякэнерго» от разницы между экономически обоснованными и льготными тарифами на тепловую энергию, поставляемую на нужды отопления и горячего водоснабжения населению и исполнителям коммунальных услуг для населения, производится за счет субсидий, предоставляемых предприятиям из краевого бюджета в 2019 году в соответствии с постановлением 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 тарифам».

8. Настоящее постановление вступает в силу через десять дней после дня его официального опубликования.

ВрИО Руководителя



И.В. Лагуткина

Приложение 1
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 18.12.2018 № 410

Экономически обоснованные тарифы на тепловую энергию, поставляемую АО
«Корякэнерго» потребителям Усть-Камчатского сельского
поселения Усть-Камчатского муниципального района, на 2019 год

| № п/п | Наименование регулируемой организации | 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* | | | | | | | | | |
| 1.1 | АО «Корякэнерго» | одноставочный руб./Гкал | 2019 | | | | | | | |
| 1.2 | | | 01.01.2019 - 30.06.2019 | 17 142,33 | | | | | | |
| 1.3 | | | 01.07.2019- 31.12.2019 | 17 582,36 | | | | | | |
| | | 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)* | | | | | | | | | | |
| 1.4 | | | одноставочный руб./Гкал | 2019 | | | | | | |
| 1.5 | | | | 01.01.2019 - 30.06.2019 | 20 570,80 | | | | | |
| 1.6 | | | | 01.07.2019- 31.12.2019 | 21 098,83 | | | | | |
| | 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. | | | | | | | | | |
| 2. | Потребители, подключенные к тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах, эксплуатируемых теплоснабжающей организацией | | | | | | | | | |
| | | 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)* | | | | | | | | | | |
| | | 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. | | | | | | | |
| 3. | Потребители, подключенные к тепловой сети после тепловых пунктов (на тепловых пунктах), эксплуатируемых теплоснабжающей организацией | | | | | | | | |
| | | 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)* | | | | | | | | |
| | | 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. | | | | | | | |

*При формировании указанных в данном приложении тарифов не учтена сумма экономически обоснованных расходов (доходов) в размере 56 145 тыс.руб., учет которых должен быть предусмотрен.

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

Приложение 2
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 18.12.2018 № 410

Льготные тарифы на тепловую энергию на нужды отопления, поставляемую АО «Корякэнерго» населению и исполнителям коммунальных услуг для населения Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района на 2019 год

| № п/п | Наименование регулируемой организации | 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 «Корякэнерго» | 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 | | | | 2019 | | | | | | |
| 1.2 | | | одноставочный руб./Гкал | 01.01.2019 - 30.06.2019 | 4 250,00 | | | | | |
| 1.3 | | | одноставочный руб./Гкал | 01.07.2019- 31.12.2019 | 3 900,00 | | | | | |
| | | | 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. | | | | | | | | |
| 2. | Потребители, подключенные к тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах, эксплуатируемых теплоснабжающей организацией | | | | | | | | | |
| | | 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)* | | | | | | | | | |
| | | 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. | | | | | | | |
| 3. | Потребители, подключенные к тепловой сети после тепловых пунктов (на тепловых пунктах), эксплуатируемых теплоснабжающей организацией | | | | | | | | |
| | | 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)* | | | | | | | | |
| | | 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. | | | | | | | |

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

Приложение 3
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 18.12.2018 № 410

Тарифы на теплоноситель, поставляемый АО «Корякэнерго» потребителям
Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального
района, на 2019 год

| № п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | Год (период) | Вид теплоносителя | |
|-------|---|-----------------------------|----------------------------|-------------------|-----|
| | | | | Вода | Пар |
| 1. | Экономически обоснованный тариф для прочих потребителей (тарифы указываются без НДС) | | | | |
| 1.1 | АО «Корякэнерго» | одноставочный руб./куб.м | 01.01.2019 - 30.06.2019 | 43,78 | |
| 1.2 | | | 01.07.2019- 31.12.2019 | 46,10 | |
| 2. | Экономически обоснованный тариф для населения и исполнителей коммунальных услуг (тарифы указываются с НДС)* | | | | |
| 2.1 | АО «Корякэнерго» | одноставочный руб./куб.м | 01.01.2019 - 30.06.2019 | 52,54 | |
| 2.2 | | | 01.07.2019- 31.12.2019 | 55,32 | |
| 3. | Льготный (сниженный) тариф для населения и исполнителей коммунальных услуг (тарифы указываются с учетом НДС)* | | | | |
| 3.1 | АО «Корякэнерго» | одноставочный руб./куб.м | 01.01.2019 - 30.06.2019 | 52,54 | |
| 3.2 | | | 01.07.2019- 31.12.2019 | 55,32 | |

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

Приложение 4
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 18.12.2018 № 410

Тарифы на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячего водоснабжения), поставляемую АО «Корякэнерго» потребителям Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района, на 2019 год

| № 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 «Корякэнерго» | 01.01.2019 - 30.06.2019 | 43,78 | 17 142,33 | | |
| 1.2 | | 01.07.2019- 31.12.2019 | 46,10 | 17 582,36 | | |
| 2. | Экономически обоснованный тариф для населения (тарифы указываются с НДС)* | | | | | |
| 2.1 | АО «Корякэнерго» | 01.01.2019 - 30.06.2019 | 52,54 | 20 570,80 | | |
| 2.2 | | 01.07.2019- 31.12.2019 | 55,32 | 21 098,83 | | |
| 3. | Льготный (сниженный) тариф для населения и исполнителей коммунальных услуг (тарифы указываются с учетом НДС)* | | | | | |
| 3.1 | АО «Корякэнерго» | 01.01.2019 - 30.06.2019 | 52,54 | 4 232,26 | | |
| 3.2 | | 01.07.2019- 31.12.2019 | 55,32 | 3 900,00 | | |

* 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 16.11.2015 № 556 «Об утверждении нормативов расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению в муниципальных образованиях, расположенных в границах Усть-Камчатского муниципального района Камчатского края» утвержден норматив расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению АО «Корякэнерго» в Усть-Камчатском сельском поселении Усть-Камчатского муниципального района. 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 открытой системе теплоснабжения (горячее 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. | Стоимость 1 куб. метра горячей воды, руб./куб. метр |
|-----------------------------|------------------------|---|---|
| 01.01.2019-30.06.2019 | | | |
| с неизолированными стояками | без полотенцесушителей | 0,0496 | 262,46 |
| 01.07.2019-31.12.2019 | | | |
| с неизолированными стояками | без полотенцесушителей | 0,0496 | 248,76 |

Приложение 5
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 18.12.2018 № 410

Тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения,
поставляемую АО «Корякэнерго» потребителям Усть-Камчатского сельского
поселения Усть-Камчатского муниципального района
на 2019 год

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

| п/п | Наименование регулируемой организации | Период | Тариф по двухкомпонентной схеме | |
|-----|---------------------------------------|-------------------------|---|--|
| | | | Компонент на холодную воду, руб./куб. м | Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал |
| 1. | АО «Корякэнерго» | 01.01.2019 – 30.06.2019 | 43,78 | 17 142,33 |
| 2. | | 01.07.2019-31.12.2019 | 46,10 | 17 582,36 |

2. Экономически обоснованный тариф для населения и исполнителей коммунальных услуг (тарифы указываются с НДС)

| п/п | Наименование регулируемой организации | Период | Тариф по двухкомпонентной схеме | |
|-----|---------------------------------------|-------------------------|---|--|
| | | | Компонент на холодную воду, руб./куб. м | Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал |
| 1. | АО «Корякэнерго» | 01.01.2019 – 30.06.2019 | 52,54 | 20 570,80 |
| 2. | | 01.07.2019-31.12.2019 | 55,32 | 21 098,83 |

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

| п/п | Наименование регулируемой организации | Период | Тариф по двухкомпонентной схеме | |
|-----|---------------------------------------|-------------------------|---|--|
| | | | Компонент на холодную воду, руб./куб. м | Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал |
| 1. | АО «Корякэнерго» | 01.01.2019 – 30.06.2019 | 52,54 | 4 232,26 |
| 2. | | 01.07.2019-31.12.2019 | 55,32 | 3 900,00 |

Примечание:

Приказом Министерства жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края от 16.11.2015 № 557 «Об утверждении нормативов расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению в расположенных в границах Усть-Камчатского муниципального района Камчатского края» утвержден норматив расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению АО «Корякэнерго» в Усть-Камчатского сельском поселении Усть-Камчатского муниципального района. 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 открытой системе теплоснабжения (горячее 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. | Стоимость 1 куб. метра горячей воды, руб./куб. метр |
|-----------------------------|------------------------|---|---|
| 01.01.2019 - 30.06.2019 | | | |
| с изолированными стояками | без полотенцесушителей | 0,0595 | 304,36 |
| с неизолированными стояками | с полотенцесушителями | 0,0703 | 350,07 |
| с неизолированными стояками | без полотенцесушителей | 0,0649 | 327,21 |
| 01.07.2019 - 31.12.2019 | | | |
| с изолированными стояками | без полотенцесушителей | 0,0595 | 287,37 |
| с неизолированными стояками | с полотенцесушителями | 0,0703 | 329,49 |
| с неизолированными стояками | без полотенцесушителей | 0,0649 | 308,43 |

Приложение 6

к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 18.12.2018 № 410

Производственная программа АО «Корякэнерго» потребителям Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района на 2019 год

Раздел 1. Паспорт производственной программы

| № п/п | | Регулируемая организация, в отношении которой разработана производственная программа | Уполномоченного органа, утверждающий производственную программу | Период реализации производственной программы |
|-------|-----------------------------------|--|---|--|
| 1. | Наименование полное / сокращенное | АО «Корякэнерго»/ АО «Корякэнерго» | Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края | 2019 год |
| 2. | Юридический адрес | ул. Озерная, д. 41 г. Петропавловск-Камчатский, Камчатский край, 683013 | 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 | 01.01.201-30.06.2019 | 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. | 36,999 | 36,999 | 36,999 | 18,499 | 18,499 |
| 1.1.1. | - населению | тыс. куб. м. | 36,999 | 36,999 | 36,999 | 18,499 | 18,499 |
| 1.1.2. | - бюджетным потребителям | тыс. куб. м. | | | | | |
| 1.1.3. | - прочим потребителям | тыс. куб. м. | | | | | |
| 2. | Технологические показатели работы системы горячего водоснабжения (заполняется в отношении организаций, оказывающих услуги в сфере водоснабжения) | | | | | | |
| 2.1. | Доля воды, отпущенной по показаниям приборов учета | % | - | - | - | - | - |
| 2.2. | Удельное потребление воды населением | куб. м/час | - | - | - | - | - |

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. | 4 390,00 | 2 340,00 | 2 050,00 |
| 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. | 4 390,00 | 2340,00 | 2 050,00 |
| 7. | Тариф организации коммунального комплекса | руб./куб. м. | | | |
| | в том числе по потребителям: | | | | |
| 7.1. | - населению | | | | |
| | компонент на тепловую энергию* | руб. / Гкал | 3 389,71 | 3 529,41 | 3 250,00 |
| | компонент на холодную воду* | руб./куб. м. | 46,00 | 43,78 | 46,10 |
| 7.2. | - прочим потребителям, в том числе бюджетным потребителям | | | | |
| | компонент на тепловую энергию | руб. / Гкал | 17 298,91 | 17 142,33 | 17 582,36 |
| | компонент на холодную воду | руб./куб. м. | 44,94 | 43,78 | 46,10 |

* - 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 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 | ед./км | | 0 |

| | | | | |
|-----|--|-----------------|--|---|
| | централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчёте на протяженность сети горячего водоснабжения в год | | | |
| 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. | - | - |

| | | | | | | | | |
|------|--|--|----------------------------|-----------|---|---|---|---|
| | | | 30.06.2018 | | | | | |
| 1.15 | | | 01.07.2018 - 31.12.2018 | 18 351,66 | | | | |
| 1.16 | | | 2019 | | | | | |
| 1.17 | | | 01.01.2019 - 30.06.2019 | 18 662,70 | | | | |
| 1.18 | | | 01.07.2019 - 31.12.2019 | 20 671,43 | | | | |
| | | двухставочный | X | X | X | X | X | X |
| | | ставка за тепловую энергию, руб./Гкал | | | | | | |
| | | ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес. | | | | | | |

* При формировании указанных в данном приложении тарифов не учтена сумма экономически обоснованных расходов (доходов) в размере 9 311 тыс.руб., учет которых должен быть предусмотрен.

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

».