

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

ПРОТОКОЛ

заседания Правления Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края

г. Петропавловск-Камчатский

04.12.2018 № 37

Присутствовали:

- | | |
|--------------------------------------|---|
| Питиримов
Александр Александрович | - заместитель руководителя Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края – начальник отдела по регулированию тарифов в электроэнергетике, заместитель председателя Правления; |
| Лагуткина
Ирина Владимировна | - ВрИО руководителя Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края, председатель Правления; |
| Стрельцова
Анна Валериевна | - начальник отдела по регулированию тарифов на тепловую энергию 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; |
| Андрусак
Сергей Сергеевич | - начальник организационно-правового отдела Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края, секретарь Правления; |
| Парфирьева
Светлана Николаевна | - начальник отдела антимонопольного контроля и закупок Управления ФАС России по Камчатскому краю; |

Приглашенные:

- | | |
|--------------------------------|---|
| Сайдачаков
Роман Валерьевич | - генеральный директор ООО «Джеммини-Авто». |
|--------------------------------|---|

Повестка:

1. Об утверждении экономически обоснованного тарифа ООО «Джеммини-Авто» на перевозку пассажиров автомобильным транспортом общего пользова-

ния в городском сообщении на территории Петропавловск-Камчатского городского округа на 2019 год

(Доклад Панасевич Е.А. - советника отдела по регулированию цен и тарифов в транспортном комплексе и непроизводственной сфере Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края)

2. Об утверждении экономически обоснованного тарифа ООО «К.А.П.П.» на перевозку пассажиров автомобильным транспортом общего пользования в городском сообщении на территории Петропавловск-Камчатского городского округа на 2019 год

(Доклад Панасевич Е.А. - советника отдела по регулированию цен и тарифов в транспортном комплексе и непроизводственной сфере Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края)

3. О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 19.12.2017 № 813 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение ООО «Аква-Лайн-Сервис 41» потребителям Николаевского сельского поселения Елизовского муниципального района на 2018-2020 годы»

(Доклад Сократовой В.В. - советника отдела по регулированию тарифов в коммунальном комплексе Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края)

4. Об утверждении тарифов в сфере теплоснабжения ООО «Гермес» на территории Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района, на 2019-2023 годы

(Доклад Лебедевой К.Ю. - консультанта отдела по регулированию тарифов на тепловую энергию Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края)

5. Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) ООО «Светлячок» потребителям п. Лесной и п. Березняки Новолесновского сельского поселения Елизовского муниципального района на 2019-2023 годы

(Доклад Затюра О.Б. - консультанта отдела по регулированию тарифов в коммунальном комплексе Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края)

6. Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение МКУ «Служба материально-технического и организационного обеспечения органов местного самоуправления Октябрьского городского поселения» потребителям Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района на 2019-2023 годы

(Доклад Затюра О.Б. - консультанта отдела по регулированию тарифов в коммунальном комплексе Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края)

7. Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение ООО «Коммунэнерго УКМР» потребителям Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района на 2019-2023 годы

(Доклад Раздьяконовой О.Ю. - консультанта отдела по регулированию тарифов в коммунальном комплексе Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края)

1. СЛУШАЛИ:

Об утверждении экономически обоснованного тарифа ООО «Джем이니-Авто» на перевозку пассажиров автомобильным транспортом общего пользования в городском сообщении на территории Петропавловск-Камчатского городского округа на 2019 год

(Доклад – Панасевич Е.А.)

Панасевич Е.А. - экспертом Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края на основании предложения ООО «Джем이니-Авто» об установлении тарифов на перевозку пассажиров автомобильным транспортом общего пользования на территории Петропавловск-Камчатского городского округа на 2019 год (вход. № 90/1309 от 10.04.2018), приказа руководителя Службы от 27.04.2018 № 35-ОД, произведена экспертиза экономической обоснованности расходов, учтенных при расчете тарифов, корректности определения параметров расчета тарифов на перевозку пассажиров автомобильным транспортом общего пользования на территории Петропавловск-Камчатского городского округа.

Материальные расходы

Затраты ООО «Джем이니-Авто» отнесенные экспертом Службы к материальным расходам сгруппированы в соответствии со ст. 254 Налогового кодекса Российской Федерации (приложение 1).

Расчет расходов на приобретение топлива осуществлен экспертом Службы с учетом норм расхода топлива и смазочных материалов на автомобильном транспорте, утвержденных распоряжением Министерства транспорта Российской Федерации от 14.03.2008 № АМ-23-р, сводного расписания движения транспортных средств, натуральных показателей работы автобусов (количество рейсов, авто-дни в работе, количество машино-смен, пробег по маршрутам, нулевые пробеги, время работы на день), расчетных значений нормативного пробега автобусов и необходимого количества транспортных средств, стоимости дизельного топлива по договору поставки нефтепродуктов ООО «Топливные Энергетические Комплексы Камчатки» 64,50 рублей за один литр), индекса потребительских цен 2019/2018 году - 104,0 % в соответствии с уточненным прогнозом социально-экономического развития Камчатского края на 2019 год и на плановый период до 2024 года. Расчет расходов на приобретение топлива откорректирован экспертом Службы и принят к учету в тарифе в сумме 93 911, 872 тыс. рублей.

Расходы на приобретение смазочных материалов экспертом Службы сформированы с применением поправочного коэффициента в размере 0,075 к расходам на топливо в соответствии с Методикой формирования тарифов на перевозку пассажиров автомобильным транспортом общего пользования (кроме такси) в городском и пригородном сообщении на территории Камчатского края, утвержденной приказом Минэкономразвития Камчатского края от 30.12.2008 № 42. К учету в тарифе расходы на приобретение смазочных материалов приняты в сумме 7 043,39 тыс. рублей.

Расходы на приобретение комплектующих изделий, подвергающихся монтажу (автомобильные шины), экспертом Службы сформированы, исходя из норм эксплуатационного пробега шин автотранспортных средств и стоимости шин транспортных организаций, осуществляющих перевозку пассажиров автомобильным транспортом общего пользования в сопоставимых условиях, индекса потребительских цен 2018/2017 году – 104,3 %, 2019/2018 году - 104,0 % в соответствии с уточненным прогнозом социально-экономического развития Камчатского края на 2019 год и на плановый период до 2024 года.

Экспертом Службы расчет расходов на приобретение комплектующих изделий, подвергающихся монтажу (автомобильные шины) откорректирован и принят к учету в тарифе в сумме 5 497,79 тыс. рублей.

Расходы на приобретение спецодежды и других средств индивидуальной и коллективной защиты экспертом Службы приняты к расчету по факту работы ООО «Джемини-Авто» за 2017 год с учетом индекса потребительских цен 2018/2017 году – 104,3 %, 2019/2018 году - 104,0 % согласно уточненного прогноза социально-экономического развития Камчатского края на 2019 год и на плановый период до 2024 года в сумме 756,74 тыс. рублей.

Затраты на техническое обслуживание и ремонт автобусов приняты экспертом Службы в размере 19 365,36 тыс. рублей.

Общая сумма материальных расходов, принятая экспертом Службы к учету в тарифе на 2019 год, составляет 126 575,15 тыс. рублей, отклонены расходы в сумме 102,82 тыс. рублей, как экономически необоснованные.

Расходы на оплату труда

Расходы на оплату труда водителей экспертом Службы сформированы в соответствии со ст. 255 Налогового кодекса Российской Федерации, требованиями Федерального отраслевого соглашения по автомобильному и городскому наземному пассажирскому транспорту на 2014-2016 годы (дополнительное соглашение № 1 о продлении на 2017-2019 годы и внесении в него изменений и дополнений от 18.11.2016 года) с учетом индекса потребительских цен 2018/2017 году – 104,3 %, 2019/2018 году - 104,0 % согласно уточненного прогноза социально-экономического развития Камчатского края на 2019 год и на плановый период до 2024 года.

Экспертом Службы расчет расходов на оплату труда водителей откорректирован и принят к учету в тарифе в сумме 72 857,08 тыс. рублей. Расчетная численность водителей принята экспертом Службы в количестве 95 водителей. Отклонено как экономически необоснованные расходы 12 723,82 тыс. рублей (предлагаемый транспортной организацией на 2019 год размер премии 50% и за условия и интенсивность труда 24% не подтверждены локальными актами).

На основании представленных данных бухгалтерской отчетности, штатного расписания № 1 утвержденного на период с 01.01.2017 года экспертом Службы на 2019 год с учетом индекса потребительских цен 2018/2017 году – 104,3 %, 2019/2018 году - 104,0 % согласно уточненного прогноза социально-экономического развития Камчатского края на 2019 год и на плановый период до 2024 года приняты расходы на оплату труда административно-управленческого аппарата, в сумме 5 535,81 тыс. рублей.

Расходы на оплату труда вспомогательных рабочих сформированы экспертом Службы на 2019 год в сумме 19 701,48 тыс. рублей, исходя из расчета нормативной численности вспомогательных рабочих 23 человек, данных Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Камчатскому краю о среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников организаций в Камчатском крае за 2017 год (65 807 рублей), с учетом индекса потребительских цен 2018/2017 году – 104,3 %, 2019/2018 году - 104,0 % согласно уточненного прогноза социально-экономического развития Камчатского края на 2019 год и на плановый период до 2024 года.

В соответствии со ст. 426 Налогового кодекса Российской Федерации страховые взносы сформированы исходя из следующих тарифных ставок:

- на обязательное пенсионное страхование - в пределах установленной предельной величины базы для исчисления страховых взносов – 22 %;
- на обязательное социальное страхование на случай временной нетрудоспособности и в связи с материнством в пределах установленной предельной величины базы для исчисления страховых взносов по данному виду страхования – 2,9 %;
- на обязательное медицинское страхование – 5,1 %.

В соответствии с приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 30.12.2016 № 851н «Об утверждении классификации видов экономической деятельности по классам профессионального риска», деятельность автобусного транспорта по регулярным внутригородским и пригородным пассажирским перевозкам относится к 7 классу.

Согласно Федерального закона от 22.12.2005 № 179-ФЗ «О страховых тарифах на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний на 2006 год» страховой тариф для 7 класса профессионального риска составляет 0,8 %.

С учетом требований действующего законодательства, общая сумма страховых взносов, принятая экспертом Службы к учету в тарифе на 2019 год, составляет 14 413,39 тыс. рублей, в том числе:

- размер страховых отчислений водителей – 22 439,98 тыс. рублей;
- размер страховых отчислений вспомогательных рабочих – 6 068,06 тыс. рублей;
- размер страховых отчислений административно-управленческого аппарата – 1 705,03 тыс. рублей.

На основании представленных транспортной организацией графиков отпусков на 2017 и 2018 годы, в соответствии с положениями Трудового кодекса Российской Федерации от 30.12.2001 № 197-ФЗ экспертом Службы приняты расходы на оплату проезда к месту использования отпуска и обратно в тарифе на 2019 год:

- административно-управленческого аппарата и вспомогательных рабочих в сумме 124,80 тыс. рублей;
- водителей в сумме 780,00 тыс. рублей.

Сумма расходов на оплату труда составляют 129 212,24 тыс. рублей, отклонено как экономически необоснованные расходы в сумме 685,00 тыс. рублей.

Суммы начисленной амортизации

В соответствии со статьей 256 Налогового кодекса Российской Федерации амортизируемым имуществом признается имущество со сроком полезного использования более 12 месяцев и первоначальной стоимостью более 100 000 рублей.

В соответствии с пунктом 1 статьи 258 Налогового кодекса Российской Федерации амортизируемое имущество распределяется по амортизационным группам в соответствии со сроками его полезного использования.

Сроком полезного использования признается период, в течение которого объект основных средств служит для выполнения целей деятельности налогоплательщика. Срок полезного использования определяется налогоплательщиком самостоятельно на дату ввода в эксплуатацию объекта амортизируемого имущества.

Транспортная организация, в соответствии с учетной политикой, утвержденной приказом ООО «Джеммини-Авто» от 28.12.2016 № 37 «Об утверждении учетной политики для целей бухгалтерского учета» применяет линейный метод начисления амортизации.

Экспертом Службы в расчет приняты три транспортных средства автобусы ПАЗ 320414-04 2018 годы выпуска первоначальной стоимостью, принятой к бухгалтерскому учету 5 577,124 тыс. рублей каждый. Данные транспортные средства относятся к четвертой амортизационной группе со сроком полезного использования 61 месяц.

Расходы на амортизацию основных средств экспертом Службы включены в расчет тарифа ООО «Джеммини-Авто» в сумме 3 346,27 тыс. рублей.

Прочие расходы

Прочие расходы сформированы в соответствии со ст. 264 Налогового кодекса Российской Федерации (приложение 3).

По результатам экспертизы представленных ООО «Джеммини-Авто» копий договоров (с приложениями) о выполнении работ (оказании услуг) сторонними организациями, об аренде движимого и недвижимого имущества на 2017-2019 годы, копий платежных документов, к учету в тарифе на 2019 год экспертом Службы приняты:

- расходы на обязательное страхование перевозчика за причинение вреда жизни, здоровью, имуществу пассажира в сумме 312,30 тыс. рублей;
- оплата страховой премии по полисам ОАГО в сумме 680,27 тыс. рублей;
- расходы на обслуживание системы «Глонасс» в сумме 231,30 тыс. рублей;
- расходы на оформление полисов ОСАГО в сумме 108,00 тыс. рублей;
- расходы на оказание охранных услуг в сумме 60,00 тыс. рублей;
- расходы по аренде транспортных средств в сумме 21 600,00 тыс. рублей;
- расходы на оказание услуг по очистке территории от снега в сумме 148,50 тыс. рублей;

- расходы на оказание услуг технической помощи в сумме 11,81 тыс. рублей;
- - расходы на оказание услуг по обучению сотрудников в сумме 69,00 тыс. рублей;
- расходы на прохождение технического осмотра транспортных средств в сумме 128,60 тыс. рублей;
- расходы по мойке автотранспортных средств в сумме 123,00 тыс. рублей;
- расходы на проведение специальной оценки условий труда в сумме 88,00 тыс. рублей;
- расходы по накоплению и обработке информации ГЛОНАСС в сумме 169,20 тыс. рублей;
- расходы по аренде земельного участка для стоянки транспортных средств приняты к учету в тарифе в сумме 7 320,00 тыс. рублей;
- услуги по аренде нежилого помещения (договор от 01.07.2018 № 34/18) в сумме 157,50 тыс. рублей;
- расходы по аренде поста технического обслуживания (договор от 01.07.2018 № 21/1/18) в сумме 127,08 тыс. рублей;
- на канцелярские товары в сумме 21,40 тыс. рублей;
- транспортный налог в сумме 110,25 тыс. рублей.

Расходы транспортной организации, принятые экспертом Службы по факту, сложившемуся по итогам работы 2017 года с учетом индекса потребительских цен 2018/2017 году – 104,3 %, 2019/2018 году - 104,0 %, согласно уточненного прогноза социально-экономического развития Камчатского края на 2019 год и на плановый период до 2024 года:

- расходы на услуги связи, интернета в сумме 168,58 тыс. рублей;
- бланки путевых листов, проездных билетов в сумме 67,1 тыс. рублей.

Расходы на приобретение стройматериалов, сырья и прочих материалов приняты экспертом Службы к расчету по предложению ООО «Джеммини-Авто» в сумме 4 842,44 тыс. рублей.

Расходы, представленные транспортной организацией в составе прочих, но не подтвержденные обосновывающими материалами, экспертом Службы полностью отклонены как экономически необоснованные, а именно:

- расходы по охране труда - отклонено 838,02 тыс. рублей;
- расходы по прохождение обязательной медкомиссии – отклонено 374,50 тыс. рублей;
- расходы по оказанию юридических услуг – отклонено 120,10 тыс. рублей;
- расходы по налогу на имущество – отклонено 16,90 тыс. рублей;
- расходы на приобретение инструментов - отклонено 388,4 тыс. рублей;
- проценты по кредитному договору от 29.05.2017 № 0000-2017-2215 – отклонено 1 147,77 тыс. рублей;
- расходы по приобретению видеокамер, видеорегистраторов - отклонено 407,90 тыс. рублей;
- командировочные расходы – отклонено 465,40 тыс. рублей;

- услуги нотариуса – отклонено 23,3 тыс. рублей;
- расходы по доставке грузов – отклонено 72,40 тыс. рублей;
- расходы по заправке картриджей – отклонено 29,70 тыс. рублей;
- прочие услуги – отклонено 4 472,00 тыс. рублей;
- услуги сторонних организаций – отклонено 13 684,90 тыс. рублей;
- услуги по обслуживанию бойлера - отклонено 60,0 тыс. рублей.

Плановый размер прочих расходов, связанных с производством и реализацией, учтенный в необходимой валовой выручке на 2019 год, составляет 36 5400,89 тыс. рублей. Отклонены как экономически необоснованные расходы в сумме 40 486,83 тыс. рублей.

Внереализационные расходы

Внереализационные расходы экспертом Службы сформированы в соответствии со статьей 265 Налогового кодекса Российской Федерации (приложение 4).

Согласно условиям договора присоединения перевозчика к транспортной системе «Электронный проездной» от 11.10.2017 № 2-10-П, данных ООО «Электронный мир» о количестве поездок по регулярным маршрутам Петропавловск-Камчатского городского округа, пассажирские перевозки по которым в соответствии с условиями договора от 19.12.2016 № 147/16 и договора от 21.12.2016 № 153/16 осуществляет ООО «Джеммини-Авто», экспертом Службы приняты к учету в необходимой валовой выручке на 2019 год в составе внереализационных расходов планируемые расходы оплату регистрации проезда с использованием транспортной, специальных видов транспортной, дежурной, банковской карт, в сумме 7 378,99 тыс. рублей.

Расходы на услуги банка (договор от 19.09.2018 № 08/1656) экспертом Службы включены в расчет тарифа в сумме 164,3 тыс. рублей.

Расходы по лизинговым платежам согласно договору от 30.03.2018 № АХ_ЭЛ/Влд-81148/ДЛ экспертом Службы включены в сумме 4 511,12 тыс. рублей.

2. АНАЛИЗ ВЕЛИЧИНЫ РАСЧЕТНОЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЙ ПРИБЫЛИ

В соответствии с частью 2.22 раздела 2 Порядка осуществления государственного регулирования цен (тарифов) в транспортном комплексе в Камчатском крае, утвержденного постановлением Правительства Камчатского края от 30.03.2018 № 133-П, расчетная предпринимательская прибыль учтена в размере 5 % расходов, включаемых в необходимую валовую выручку на 2019 год.

3. АНАЛИЗ ДИНАМИКИ НЕОБХОДИМОЙ ВАЛОВОЙ ВЫРУЧКИ

В соответствии с частью 2.14 раздела 2 Порядка осуществления государственного регулирования цен (тарифов) в транспортном комплексе в Камчатском крае, утвержденного постановлением Правительства Камчатского края от 30.03.2018 № 133-П (далее - Порядок осуществления государственного регулирования цен (тарифов)), «...необходимая валовая выручка ООО «Джеммини-Авто» определяется как сумма:

- расходов, связанных с производством и реализацией;
- внереализационных расходов;
- нормативной прибыли;
- расчетной предпринимательской прибыли...».

В соответствии с п. 2.20 Порядка осуществления государственного регулирования цен (тарифов) нормативная прибыль определяется исходя из величины коэффициента обновления и отношения амортизации, начисленной на транспортные средства, к суммарной балансовой стоимости транспортных средств.

Отношение амортизации, начисленной на транспортные средства в 2019 году к суммарной первоначальной балансовой стоимости транспортных средств составляет 20%. Коэффициент обновления и отношения амортизации, начисленной на транспортные средства составляет 125%.

На основании проведенного анализа представленных документов ООО «Джемини-Авто» экспертом Службы включена в расчет нормативной прибыли в размере 7 %.

Необходимая валовая выручка по результатам экспертизы предложения ООО «Джемини-Авто» об установлении тарифов на перевозку пассажиров автомобильным транспортом общего пользования на территории Петропавловск-Камчатского городского округа в части обоснованности расходов, учтенных при расчете тарифов, корректности определения параметров расчета тарифов сложилась на 2019 год с учетом расчетной предпринимательской и нормативной прибыли в сумме 344 660,93 тыс. рублей.

ВЫВОДЫ

На основании результатов проведенной экспертизы предложения об установлении тарифов на перевозку пассажиров автомобильным транспортом общего пользования на территории Петропавловск-Камчатского городского округа, представленного ООО «Джемини-Авто», предлагается утвердить на 2019 год ООО «Джемини-Авто» экономически обоснованные тарифы на перевозку пассажиров автомобильным транспортом общего пользования на территории Петропавловск-Камчатского городского округа в размере 40,45 рублей за одну поездку.

РЕШИЛИ:

Утвердить и ввести в действие с 1 января 2019 года экономически обоснованный тариф ООО «Джемини-Авто» (ООО «Джемини-Авто» не является плательщиком НДС) на перевозку 1 пассажира автомобильным транспортом общего пользования в городском сообщении на территории Петропавловск-Камчатского городского округа на 2019 год в размере 40,45 рублей.

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

2. СЛУШАЛИ:

Об утверждении экономически обоснованного тарифа ООО «К.А.П.П.» на перевозку пассажиров автомобильным транспортом общего

пользования в городском сообщении на территории Петропавловск-Камчатского городского округа на 2019 год

(Доклад – Панасевич Е.А.)

Панасевич Е.А. – экспертом Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края на основании предложения ООО «К.А.П.П.» об установлении тарифов на перевозку пассажиров автомобильным транспортом общего пользования на территории Петропавловск-Камчатского городского округа на 2019 год (вход. № 90/1554 от 25.04.2018), приказа руководителя Службы от 27.04.2018 № 38-ОД, произведена экспертиза экономической обоснованности расходов, учтенных при расчете тарифов, корректности определения параметров расчета тарифов на перевозку пассажиров автомобильным транспортом общего пользования на территории Петропавловск-Камчатского городского округа.

Материальные расходы

Затраты ООО «К.А.П.П.» отнесенные экспертом Службы к материальным расходам сгруппированы в соответствии со ст. 254 Налогового кодекса Российской Федерации (приложение 1).

Расчет расходов на приобретение топлива осуществлен экспертом Службы с учетом норм расхода топлива и смазочных материалов на автомобильном транспорте, утвержденных распоряжением Министерства транспорта Российской Федерации от 14.03.2008 № АМ-23-р, сводного расписания движения транспортных средств, натуральных показателей работы автобусов (количество рейсов, авто-дни в работе, количество машино-смен, пробег по маршрутам, нулевые пробеги, время работы на день), расчетных значений нормативного пробега автобусов и необходимого количества транспортных средств, средневзвешенной стоимости дизельного топлива 66,50 рублей за 1 литр по договору поставки дизельного топлива от 01.11.2018 № 005. Расчет расходов на приобретение топлива откорректирован экспертом Службы и принят к учету в тарифе в сумме 50 646,17 тыс. рублей.

Расходы на приобретение смазочных материалов экспертом Службы сформированы с применением поправочного коэффициента в размере 0,075 к расходам на топливо в соответствии с Методикой формирования тарифов на перевозку пассажиров автомобильным транспортом общего пользования (кроме такси) в городском и пригородном сообщении на территории Камчатского края, утвержденной приказом Минэкономразвития Камчатского края от 30.12.2008 № 42. К учету в тарифе расходы на приобретение смазочных материалов приняты в сумме 3 798,46 тыс. рублей.

Расходы на приобретение комплектующих изделий, подвергающихся монтажу (автомобильные шины), экспертом Службы сформированы, исходя из норм эксплуатационного пробега шин автотранспортных средств и стоимости шин, приобретенных транспортной организацией, осуществляющей перевозку пассажиров автомобильным транспортом общего пользования в сопоставимых условиях, индекса потребительских цен 2018/2017 году – 104,3 %, 2019/2018 году - 104,0 % в соответствии с уточненным прогнозом социально-

экономического развития Камчатского края на 2019 год и на плановый период до 2024 года.

Экспертом Службы расчет расходов на приобретение комплектующих изделий, подвергающихся монтажу (автомобильные шины) откорректирован и принят к учету в тарифе в сумме 2 807,91 тыс. рублей.

Расходы на приобретение спецодежды и других средств индивидуальной и коллективной защиты экспертом Службы рассчитаны на основании Приказа Минтруда России от 09.12.2014 № 997н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам сквозных профессий и должностей всех видов экономической деятельности, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями или связанных с загрязнением», Приказа Минздравсоцразвития России от 22.06.2009 № 357н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением» 2019/2018 году - 104,0 % в соответствии с уточненным прогнозом социально-экономического развития Камчатского края на 2019 год и на плановый период до 2024 года в сумме 411,34 тыс. рублей.

Общая сумма материальных расходов, принятая экспертом Службы к учету в тарифе на 2019 год, составляет 57 663,87 тыс. рублей, отклонены расходы в сумме 10 302,19 тыс. рублей, как экономически необоснованные.

Расходы на оплату труда

Расходы на оплату труда водителей экспертом Службы сформированы в соответствии со ст. 255 Налогового кодекса Российской Федерации, требованиями Федерального отраслевого соглашения по автомобильному и городскому наземному пассажирскому транспорту на 2014-2016 годы (дополнительное соглашение № 1 о продлении на 2017-2019 годы и внесении в него изменений и дополнений от 18.11.2016 года) с учетом индекса потребительских цен 2018/2017 году – 104,3 %, 2019/2018 году - 104,0 % согласно уточненного прогноза социально-экономического развития Камчатского края на 2019 год и на плановый период до 2024 года.

Экспертом Службы расчет расходов на оплату труда водителей откорректирован и принят к учету в тарифе в сумме 36 116,52 тыс. рублей. Расчетная численность водителей принята экспертом Службы в количестве 49 водителей (отклонена 1 единица). Отклонено как экономически необоснованные расходы 7 064,08 тыс. рублей (предлагаемый транспортной организацией на 2019 год размер премии 50 % не подтвержден локальными актами).

Согласно представленным данным бухгалтерской отчетности, штатного расписания № 1 утвержденного на период с 01.01.2017 года экспертом Службы на 2019 год приняты расходы на уровне предложения транспортной организации:

- расходы на оплату труда административно-управленческого аппарата, в сумме 4 320,0 тыс. рублей;

- расходы на оплату труда вспомогательных рабочих в сумме 6 360,00 тыс. рублей.

В соответствии со ст. 426 Налогового кодекса Российской Федерации страховые взносы сформированы исходя из следующих тарифных ставок:

- на обязательное пенсионное страхование - в пределах установленной предельной величины базы для исчисления страховых взносов – 22 %;

- на обязательное социальное страхование на случай временной нетрудоспособности и в связи с материнством в пределах установленной предельной величины базы для исчисления страховых взносов по данному виду страхования – 2,9 %;

- на обязательное медицинское страхование – 5,1 %.

В соответствии с приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 30.12.2016 № 851н «Об утверждении классификации видов экономической деятельности по классам профессионального риска», деятельность автобусного транспорта по регулярным внутригородским и пригородным пассажирским перевозкам относится к 7 классу.

Согласно Федерального закона от 22.12.2005 № 179-ФЗ «О страховых тарифах на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний на 2006 год» страховой тариф для 7 класса профессионального риска составляет 0,8 %.

С учетом требований действующего законодательства, общая сумма страховых взносов, принятая экспертом Службы к учету в тарифе на 2019 год, составляет 14 413,39 тыс. рублей, в том числе:

- размер страховых отчислений водителей – 11 123,89 тыс. рублей;

- размер страховых отчислений вспомогательных рабочих – 1 958,90 тыс. рублей;

- размер страховых отчислений административно-управленческого аппарата – 1 330,60 тыс. рублей.

На основании представленных транспортной организацией графиков отпусков на 2017 и 2018 годы, в соответствии с положениями Трудового кодекса Российской Федерации от 30.12.2001 № 197-ФЗ экспертом Службы приняты расходы на оплату проезда к месту использования отпуска и обратно в тарифе на 2019 год:

- административно-управленческого аппарата и вспомогательных рабочих в сумме 312,0 тыс. рублей;

- водителей в сумме 592,8 тыс. рублей.

Сумма расходов на оплату труда составляют 62 114,65 тыс. рублей, отклонено как экономически необоснованные расходы в сумме 4 447,55 тыс. рублей.

Суммы начисленной амортизации

Расходы на амортизацию основных средств экспертом Службы не включены в расчет тарифа ООО «К.А.П.П.».

В соответствии со статьей 256 Налогового кодекса Российской Федерации амортизируемым имуществом признается имущество со сроком полезного использования более 12 месяцев и первоначальной стоимостью более 100 000 рублей.

В соответствии с пунктом 1 статьи 258 Налогового кодекса Российской Федерации амортизируемое имущество распределяется по амортизационным группам в соответствии со сроками его полезного использования.

Сроком полезного использования признается период, в течение которого объект основных средств служит для выполнения целей деятельности налогоплательщика. Срок полезного использования определяется налогоплательщиком самостоятельно на дату ввода в эксплуатацию объекта амортизируемого имущества.

При этом согласно п. 7 ст. 258 Налогового кодекса Российской Федерации организация, приобретающая объекты основных средств, бывшие в употреблении, в целях применения линейного метода начисления амортизации по этим объектам вправе определять норму амортизации по этому имуществу с учетом срока полезного использования, уменьшенного на количество лет (месяцев) эксплуатации данного имущества предыдущими собственниками.

Транспортное средство автобус DAEWOO BS 106 принятый в расчет экспертом Службы 2008 года выпуска. Транспортной организацией применяется линейный метод начисления амортизации, данное транспортное средство относится к четвертой амортизационной группе со сроком полезного использования от 5 до 7 лет.

Прочие расходы

Прочие расходы сформированы в соответствии со ст. 264 Налогового кодекса Российской Федерации (приложение 3).

По результатам экспертизы представленных ООО «К.А.П.П.» копий договоров (с приложениями) о выполнении работ (оказании услуг) сторонними организациями, об аренде движимого и недвижимого имущества на 2017-2019 годы, копий платежных документов, к учету в тарифе на 2019 год экспертом Службы приняты:

- расходы на услуги связи, интернета в сумме 68,39 тыс. рублей (договор об оказании услуг связи от 08.06. 2016 № 61318000204);

- расходы на прохождение предрейсового и послерейсового медицинского освидетельствования в сумме 1 188,72 тыс. рублей (договор б/н от 29.12.2017);

- расходы на проведение периодических медицинских осмотров в сумме 299,89 тыс. рублей (договор № 42 от 09.01.2008);

- расходы на оказание охранных услуг в сумме 60,00 тыс. рублей;

- расходы по аренде транспортных средств в сумме 11 520,00 тыс. рублей;

- расходы на техническое обслуживание и ремонт автобусов в сумме 159,96 тыс. рублей;

- расходы на оказание услуг по очистке территории от снега в сумме 1 342,33 тыс. рублей.

Расходы транспортной организации, принятые экспертом Службы по факту, сложившемуся по итогам работы 2017 года с учетом индекса потребительских цен 2018/2017 году – 104,3 %, 2019/2018 году - 104,0 %, согласно

уточненного прогноза социально-экономического развития Камчатского края на 2019 год и на плановый период до 2024 года:

- канцелярские товары - 64,92 тыс. рублей;
- расходы на изготовление бланков путевых листов в сумме 120,36 тыс. рублей;
- печатные услуги – 87,41 тыс. рублей;
- расходы на обязательное страхование перевозчика за причинение вреда жизни, здоровью, имуществу пассажира в сумме 441,16 тыс. рублей;
- расходы на приобретение полисов ОСАГО в сумме 322,40 тыс. рублей;
- расходы на обслуживание системы «Глонасс» в сумме 376,89 тыс. рублей;
- расходы по приобретению медицинских аптек в сумме 69,40 тыс. рублей.

Расходы по аренде земельного участка для стоянки транспортных средств приняты к учету в тарифе на уровне расходов 2017 года в сумме 1 395,50 тыс. рублей.

В расчет прочих расходов включен налог организации, применяющей упрощенную систему налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации в сумме 842,25 тыс. рублей.

Расходы, представленные транспортной организацией в составе прочих, но не подтвержденные обосновывающими материалами, экспертом Службы полностью отклонены как экономически необоснованные, а именно:

- расходы по оказанию услуги по ремонту офисных помещений – отклонено 675,85 тыс. рублей;
- расходы по приобретению видеокамер, видеорегистраторов - отклонено 1 980,00 тыс. рублей;
- расходы по ремонту площадки для стоянки автобусов – отклонено 2 000,00 тыс. рублей;
- расходы по оплате государственной пошлины – отклонено 55,00 тыс. рублей;
- расходы по оказанию юридических услуг – отклонено 1 100,00 тыс. рублей;
- расходы по ремонту крыши ремонтного бокса – отклонено 3 000,00 тыс. рублей;
- расходы по установке отопления боксов - отклонено 3 000,00 тыс. рублей;
- расходы по ограждению автобусной стоянки – отклонено 1 000,00 тыс. рублей;

Плановый размер прочих расходов, связанных с производством и реализацией, учтенный в необходимой валовой выручке на 2019 год, составляет 18 359,61 тыс. рублей. Отклонены как экономически необоснованные расходы в сумме 9 456,79 тыс. рублей.

Внерезультативные расходы

Внереализационные расходы экспертом Службы сформированы в соответствии со статьей 265 Налогового кодекса Российской Федерации (приложение 4).

Согласно условиям договора присоединения перевозчика к транспортной системе «Электронный проездной» от 11.10.2017 № 4-10-П, данных ООО «Электронный мир» о количестве поездок по регулярным маршрутам Петропавловск-Камчатского городского округа, пассажирские перевозки по которым в соответствии с условиями договора от 21.12.2016 № 152/16осуществляет ООО «К.А.П.П.», экспертом Службы приняты к учету в необходимой валовой выручке на 2019 год в составе внереализационных расходов планируемые расходы оплату регистрации проезда с использованием транспортной, специальных видов транспортной, дежурной, банковской карт, в сумме 3 945,35 тыс. рублей.

Расходы на услуги банка (договор от 09.03.2006 № 20) экспертом Службы включены в расчет тарифа в сумме 214,65 тыс. рублей.

2. АНАЛИЗ ВЕЛИЧИНЫ РАСЧЕТНОЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЙ ПРИБЫЛИ

В соответствии с частью 2.22 раздела 2 Порядка осуществления государственного регулирования цен (тарифов) в транспортном комплексе в Камчатском крае, утвержденного постановлением Правительства Камчатского края от 30.03.2018 № 133-П, расчетная предпринимательская прибыль учтена в размере 5 % расходов, включаемых в необходимую валовую выручку на 2019 год.

3. АНАЛИЗ ДИНАМИКИ НЕОБХОДИМОЙ ВАЛОВОЙ ВЫРУЧКИ

В соответствии с частью 2.14 раздела 2 Порядка осуществления государственного регулирования цен (тарифов) в транспортном комплексе в Камчатском крае, утвержденного постановлением Правительства Камчатского края от 30.03.2018 № 133-П, «...необходимая валовая выручка ООО «К.А.П.П.» определяется как сумма:

- расходов, связанных с производством и реализацией;
- внереализационных расходов;
- ... расчетной предпринимательской прибыли...».

Необходимая валовая выручка по результатам экспертизы предложения ООО «К.А.П.П.» об установлении тарифов на перевозку пассажиров автомобильным транспортом общего пользования на территории Петропавловск-Камчатского городского округа в части обоснованности расходов, учтенных при расчете тарифов, корректности определения параметров расчета тарифов сложилась на 2019 год с учетом расчетной предпринимательской прибыли в размере 5 % в сумме 165 137,99 тыс. рублей.

ВЫВОДЫ

На основании результатов проведенной экспертизы предложения об установлении тарифов на перевозку пассажиров автомобильным транспортом

общего пользования на территории Петропавловск-Камчатского городского округа, представленного ООО «К.А.П.П.», предлагается утвердить на 2019 год ООО «К.А.П.П.» экономически обоснованные тарифы на перевозку пассажиров автомобильным транспортом общего пользования на территории Петропавловск-Камчатского городского округа в размере 40,42 рублей за одну поездку.

РЕШИЛИ:

Утвердить и ввести в действие с 1 января 2019 года экономически обоснованный тариф ООО «К.А.П.П.» (ООО «К.А.П.П.» не является плательщиком НДС) на перевозку 1 пассажира автомобильным транспортом общего пользования в городском сообщении на территории Петропавловск-Камчатского городского округа на 2019 год в размере 40,42 рублей.

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

3. СЛУШАЛИ:

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 19.12.2017 № 813 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение ООО «АкваЛайн-Сервис 41» потребителям Николаевского сельского поселения Елизовского муниципального района на 2018-2020 годы»

(Доклад – Сократова В.В.)

Сократова В.В. - Экспертами Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края (далее - Служба) на основании приказа руководителя Службы от 23.05.2018 № 165 –ОД открыто дело по инициативе Службы от 23.05.2018 № № 180/ВС,ВО-2019-2020 по корректировке тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение ООО «АкваЛайн-Сервис 41» потребителям Николаевского сельского поселения Елизовского муниципального района на 2019-2020 годы.

Проверка выполнялась с учётом требований Федерального закона Российской Федерации от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановления Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказа Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», положениями Налогового Кодекса Российской Федерации и прогноза социально - экономического развития Российской Федерации до 2024 года, с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов, от их плановых значений и с учетом имеющихся в Службе документов была произведена корректировка тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение, установленных на 2019-2020 годы, ООО «АкваЛайн-Сервис 41» потребителям Николаевского сельского поселения Елизовского муниципального района и внесены следующие изменения в расчет статей затрат, связанных с формированием тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение на 2019-2020 годы.

При проведении экспертизы во внимание принимались все обосновывающие материалы и расчёты, предоставленные ООО «АкваЛайн-Сервис 41», исходя из того, что информация, содержащаяся в документах, является достоверной.

Ответственность за полноту и достоверность исходной информации несут уполномоченные лица ООО «АкваЛайн-Сервис 41».

Холодное водоснабжение

1. АНАЛИЗ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ОБОСНОВАННОСТИ РАСЧЕТА

ОБЪЕМА ОТПУСКА ВОДЫ

Объём реализации воды на 2019 год принят экспертом согласно плановых объемов, утвержденных при установлении тарифов на 2018-2020 годы, и с учетом предложения предприятия, в размере 192,91 тыс. куб. м.

По потребителям объем реализации холодной воды установлен экспертом в размерах:

- население – 89,131 тыс. куб. м.;
- финансируемым за счёт бюджета – 21,960 тыс. куб. м.;
- прочие потребители – 81,875 тыс. куб. м.

На 2020 год, объем реализации воды принят экспертом на уровне 2019 года и составит - 192,91 тыс. куб. м.

2. АНАЛИЗ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ОБОСНОВАННОСТИ РАСХОДОВ ПО ОТДЕЛЬНЫМ СТАТЬЯМ РАСХОДОВ

2.1. Текущие расходы

2.1.1. Операционные расходы

- *операционные расходы* на 2019 год приняты в сумме 5960,59 тыс. руб., рассчитаны с индексом эффективности операционных расходов 1% в соответствии с утвержденными долгосрочными параметрами регулирования и ИПЦ 2019/2018 - 104,6% в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации до 2024 года.

- *операционные расходы* на 2020 год приняты в сумме 6101,62 тыс. руб., рассчитаны с индексом эффективности операционных расходов 1% в соответствии с утвержденными долгосрочными параметрами регулирования и ИПЦ 2020/2019 – 103,4% в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации до 2024 года.

2.2. Расходы на электрическую энергию

- *расходы на электроэнергию* приняты в размере 1444,82 тыс. руб. На 2019 год объем потребления электроэнергии экспертом предлагается принять в размере 256,64 тыс. кВт.ч. Объемы рассчитаны исходя из утвержденного в составе долгосрочных параметров регулирования удельного расхода электроэнергии в размере 1,33 кВт.ч/куб.м. на объем отпуска воды.

На 2019 год затраты на электрическую энергию рассчитаны исходя из не превышения величины тарифа на электроэнергию в первом полугодии над величиной тарифа во втором полугодии 2018 года, на второе полугодие величина

тарифа скорректирована с учетом индекса 103,0 % (2019/2018) в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации до 2024 года.

2.3. Неподконтрольные расходы

2.3.1. Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов

- *единый налог, уплачиваемый организацией, применяющей упрощенную систему налогообложения*, рассчитан экспертом в размере 73,66 тыс. рублей. Сумма на уплату единого налога определена по ставке минимального налога в размере 1% налоговой базы в соответствии с требованиями действующего налогового законодательства (п.6 ст. 346.18 НК РФ).

3. РАСЧЕТ НЕОБХОДИМОЙ ВАЛОВОЙ ВЫРУЧКИ И РАЗМЕРА ТАРИФА

В соответствии с п.74 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 13 мая 2013г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» «при применении метода индексации необходимая валовая выручка регулируемой организации определяется как сумма планируемых на очередной период регулирования:

- а) текущих расходов;
- б) расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов;
- в) нормативной прибыли;
- г) расчетной предпринимательской прибыли гарантирующей организации.

Таким образом, с учетом вышеизложенных предложений, сформированы следующие годовые показатели для оказания услуг в сфере холодного водоснабжения в Николаевском сельском поселении Елизовского муниципального района на 2019 год:

- объем отпуска воды – 192,966 куб. м.
- необходимая валовая выручка – 7479,08 тыс. руб.
- среднегодовой тариф – 38,76 руб. за 1 куб.м;

на 2020 год:

- объем отпуска воды – 192,966 куб. м.
- необходимая валовая выручка – 7619,21тыс. руб.
- среднегодовой тариф – 39,48 руб. за 1 куб.м.

4. СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ДИНАМИКИ ИЗМЕНЕНИЯ НЕОБХОДИМОЙ ВАЛОВОЙ ВЫРУЧКИ, ОБЪЕМА УСЛУГ И ТАРИФОВ В СФЕРЕ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ПО НИКОЛАЕВСКОМУ СЕЛЬСКОМУ ПОСЕЛЕНИЮ

Экспертом Службы проведен сравнительный анализ динамики изменения необходимой валовой выручки, объема услуг и тарифов в сфере холодного водоснабжения по Николаевскому сельскому поселению Елизовского муниципального района на 2017 год, 2018-2020 годы (см. Таблица 1).

Таблица 1

№ п.п	Наименование	Утверждено РСТиЦ КК на 2017 год	Утверждено РСТиЦ КК на 2018 год	% роста 2018/2017 году	Утверждено РСТиЦ КК на 2019 год	% роста 2019/2018 году	Утверждено РСТиЦ КК на 2020 год	% роста 2020/2019 году
1	НВВ (тыс. руб.)	7087,12	7211,14	102	7479,08	103,7	7619,21	101,87
2	Объем воды, отпущенной абонентам (тыс.куб.м.)	200,924	196,905	98	192,966	98	192,966	100
3	Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение) (руб. за 1 куб.м.), за 2-ое полугодие года	35,99	37,25	103,5	38,76	104	39,48	101,85

Выводы:

С учетом вышеизложенных предложений предлагается внести изменения в утвержденную производственную программу предприятия в сфере холодного водоснабжения по Николаевскому сельскому поселению Елизовского муниципального района на 2018-2020 годы в части утвержденных показателей необходимой валовой выручки предприятия, объема реализации воды на 2019-2020 годы и утвердить следующие показатели:

- объем реализации воды на 2019 год – 192,966 тыс. куб. м.;
- НВВ на 2019 год – 7479,08 тыс. руб.;
- объем реализации воды на 2020 год – 192,966 тыс. куб. м.;
- НВВ на 2020 год – 7619,21 тыс. руб.;

и соответственно внести изменения в части утвержденных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) потребителям Николаевского сельского поселения Елизовского муниципального района на 2019-2020 годы и утвердить тарифы ООО «АкваЛайн-Сервис 41» (ООО «АкваЛайн-Сервис 41» не является плательщиком НДС) с календарной разбивкой без НДС:

- с 01 января 2019 года по 30 июня 2019 года – 37,25 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 100,00 % к декабрю 2018 года);
- с 01 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года – 38,95 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 104,6 % к декабрю 2018 года);
- с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 38,95 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 100,00 % к декабрю 2019 года);
- с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 41,34 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 106,1 % к декабрю 2019 года).

Водоотведение

1. АНАЛИЗ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ОБОСНОВАННОСТИ РАСЧЕТА ОБЪЕМА ВОДООТВЕДЕНИЯ

Объем водоотведения на 2019 год принят экспертом согласно плановых объемов, утвержденных при установлении тарифов на 2018-2020 годы, и с учетом предложения предприятия, в размере 118,051 тыс. куб. м.

По потребителям объем пропущенных сточных вод установлен экспертом

в размерах:

- население – 105,774 тыс. куб. м.;
- финансируемым за счёт бюджета – 10,743 тыс. куб. м.;
- прочие потребители – 1,534 тыс. куб. м.

На 2020 год, объем водоотведения принят экспертом на уровне 2019 года и составит – 118,051 тыс. куб. м.

2. АНАЛИЗ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ОБОСНОВАННОСТИ РАСХОДОВ ПО ОТДЕЛЬНЫМ СТАТЬЯМ РАСХОДОВ

2.1. Текущие расходы

2.1.1. Операционные расходы

2.1.1.1. Производственные расходы

- *операционные расходы* на 2019 год приняты в сумме 8784,56 тыс. руб., рассчитаны с индексом эффективности операционных расходов 1% в соответствии с утвержденными долгосрочными параметрами регулирования и ИПЦ 2019/2018 - 104,6% в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации до 2024 года.

- *операционные расходы* на 2020 год приняты в сумме 8992,41 тыс. руб., рассчитаны с индексом эффективности операционных расходов 1% в соответствии с утвержденными долгосрочными параметрами регулирования и ИПЦ 2020/2019 – 103,4% в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации до 2024 года.

2.2. Расходы на электрическую энергию

- *расходы на электроэнергию* приняты в размере 793,12 тыс. руб. На 2019 год объем потребления электроэнергии экспертом предлагается принять в размере 155,82 тыс. кВт.ч. Объемы рассчитаны исходя из утвержденного в составе долгосрочных параметров регулирования удельного расхода электроэнергии в размере 1,32 кВт.ч/куб.м. на объем отпуска воды.

На 2019 год затраты на электрическую энергию рассчитаны исходя из не превышения величины тарифа на электроэнергию в первом полугодии над величиной тарифа во втором полугодии 2018 года, на второе полугодие величина тарифа скорректирована с учетом индекса 103,0 % (2019/2018) в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации до 2024 года.

2.3. Неподконтрольные расходы

2.3.1. Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов

- *единый налог, уплачиваемый организацией, применяющей упрощенную систему налогообложения*, рассчитан экспертом в размере 94,10 тыс. рублей. Сумма на уплату единого налога определена по ставке минимального налога в размере 1% налоговой базы в соответствии с требованиями действующего налогового законодательства (п.6 ст. 346.18 НК РФ).

3. РАСЧЕТ НЕОБХОДИМОЙ ВАЛОВОЙ ВЫРУЧКИ И РАЗМЕРА ТАРИФА

В соответствии с п.74 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 13 мая

2013г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» «при применении метода индексации необходимая валовая выручка регулируемой организации определяется как сумма планируемых на очередной период регулирования:

- а) текущих расходов;
- б) расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов;
- в) нормативной прибыли;
- г) расчетной предпринимательской прибыли гарантирующей организации.

Таким образом, с учетом вышеизложенных предложений, сформированы следующие годовые показатели для оказания услуг в сфере водоотведения в Николаевском сельском поселении Елизовского муниципального района на 2019-2020 годы:

- на 2019 год:
 - объем водоотведения – 118,051 куб. м.;
 - необходимая валовая выручка – 9368,79 тыс. руб.;
 - среднегодовой тариф – 79,36 руб.;
- на 2020 год:
 - объем водоотведения – 118,051 куб. м.;
 - необходимая валовая выручка – 10019,05 тыс. руб.;
 - среднегодовой тариф – 84,87 руб.

4.СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ДИНАМИКИ ИЗМЕНЕНИЯ НЕОБХОДИМОЙ ВАЛОВОЙ ВЫРУЧКИ, ОБЪЕМА УСЛУГ И ТАРИФОВ В СФЕРЕ ВОДООТВЕДЕНИЯ ПО НИКОЛАЕВСКОМУ СЕЛЬСКОМУ ПОСЕЛЕНИЮ

Экспертом Службы проведен сравнительный анализ динамики изменения необходимой валовой выручки, объема услуг и тарифов в сфере водоотведения по Николаевскому сельскому поселению Елизовского муниципального района на 2017 год, 2018-2020 годы (см. Таблица 1).

Таблица 1

№ п.п	Наименование	Утверждено РСТИЦ КК на 2017 год	Утверждено РСТИЦ КК на 2018 год	% роста 2018/2017 году	Утверждено РСТИЦ КК на 2019 год	% роста 2019/2018 году	Утверждено РСТИЦ КК на 2020 год	% роста 2020/2019 году
1	НВВ (тыс. руб.)	9257,52	9368,79	101,2	9675,04	103	10019,05	103,5
2	Объем сточных вод (тыс.куб.м.)	120,460	118,051	98	118,051	100	118,051	100
3	Тариф на водоотведение (руб. за 1 куб.м.), за 2-ое полугодие года	78,34	80,38	103	81,96	102	84,87	103

Выводы:

С учетом вышеизложенных предложений предлагается внести изменения в утвержденную производственную программу предприятия в сфере водоотведения по Николаевскому сельскому поселению Елизовского муниципального района на 2018-2020 годы в части утвержденных показателей необходимой валовой выручки предприятия, объема реализации воды на 2019-2020 годы и утвердить следующие показатели:

- объем водоотведения на 2019 год – 118,051 тыс. куб. м.;
- НВВ на 2019 год – 9675,04 тыс. руб.;
- объем водоотведения на 2020 год – 118,051 тыс. куб. м.;
- НВВ на 2020 год – 10019,05 тыс. руб.

и соответственно внести изменения в части утвержденных тарифов на водоотведение потребителям Николаевского сельского поселения Елизовского муниципального района на 2019-2020 годы и утвердить тарифы ООО «АкваЛайн-Сервис 41» (ООО «АкваЛайн-Сервис 41» не является плательщиком НДС) с календарной разбивкой без НДС:

- с 01 января 2019 года по 30 июня 2019 года – 80,38 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 100,00 % к декабрю 2018 года);
- с 01 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года – 83,53 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 103,9 % к декабрю 2018 года);
- с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 83,53 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 100,00 % к декабрю 2019 года);
- с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 86,21 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 103,2 % к декабрю 2019 года).

РЕШИЛИ:

Внести в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 19.12.2017 № 813 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение ООО «АкваЛайн-Сервис 41» потребителям Николаевского сельского поселения Елизовского муниципального района на 2018-2020 годы» следующие изменения:

1) пункты 3,4,5,6 части 5 постановления изложить в следующей редакции:
«3) с 01 января 2019 года по 30 июня 2019 года – 37,25 руб. за 1 куб. метр;
4) с 01 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года – 38,95 руб. за 1 куб. метр;
5) с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 38,95 руб. за 1 куб. метр;
6) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 41,34 руб. за 1 куб. метр.»

2) дополнить пунктами 3,4 часть 6 постановления в следующей редакции:
«3) с 01 января 2019 года по 30 июня 2019 года – 31,20 руб. за 1 куб. метр;
4) с 01 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года – 34,00 руб. за 1 куб. метр.»

3) пункты 3,4,5,6 части 7 постановления изложить в следующей редакции:
«3) с 01 января 2019 года по 30 июня 2019 года – 80,38 руб. за 1 куб. метр;
4) с 01 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года – 83,53 руб. за 1 куб. метр;
5) с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 83,53 руб. за 1 куб. метр;

6) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 86,21 руб. за 1 куб. метр.»

4) дополнить пунктами 3,4 часть 8 постановления в следующей редакции:
 «3) с 01 января 2019 года по 30 июня 2019 года – 57,50 руб. за 1 куб. метр;
 4) с 01 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года – 62,00 руб. за 1 куб. метр.»

5) в части 5 после слов «2018 году» дополнить словами «,2019 году,»;

6) раздел 2 приложения 1 постановления изложить в следующей редакции:

«

№ п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м ³	196,905	192,966	192,966
1.1	- населению	тыс. м ³	90,950	89,131	89,131
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м ³	22,408	21,960	21,960
1.3	- прочим потребителям	тыс. м ³	83,547	81,875	81,875

»;

7) раздел 3 приложения 1 постановления изложить в следующей редакции:

«

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Ожидаемый эффект	
				наименование показателя	тыс. руб./%
1	2	3	4	5	6
	Мероприятия				
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоснабжения	2018 год 2019 год 2020 год	580,60 601,23 615,45	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг	-
2.	Капитальный ремонт объектов водоснабжения			Поддержание и восстановление эксплуатационных свойств оборудования, сооружений и устройств систем водоснабжения	
3.	Направленные на улучшение качества питьевой воды				
4.	По энергосбережению и повышению энергетической эффективности				
	Итого:		1797,28		

»;

8) раздел 4 приложения 1 постановления изложить в следующей редакции:

«

№ п/п	Показатели	Год	тыс. руб.
1	2	3	4
1.	Необходимая валовая выручка	2018	7211,14
2.	Необходимая валовая выручка	2019	7479,08
3.	Необходимая валовая выручка	2020	7619,21

»;

9) раздел 5 приложения 1 постановления изложить в следующей редакции:

«

п/п	Наименование мероприятия	Код	Срок выполнения мероприятий производственной программы (тыс. руб.)			
			1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
1	2	3	4	5	6	7
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2018	145,15	145,15	145,15	145,15
		2019	150,30	150,30	150,30	150,33
		2020	153,86	153,86	153,86	153,87

»;

10) раздел 2 приложения 3 постановления изложить в следующей редакции:

«

№ п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м ³	118,051	118,051	118,051
1.1	- населению	тыс. м ³	105,774	105,774	105,774
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м ³	10,743	10,743	10,743
1.3	- прочим потребителям	тыс. м ³	1,534	1,534	1,534

»;

11) раздел 3 приложения 3 постановления изложить в следующей редакции:

«

N п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Ожидаемый эффект	
				наименование показателя	тыс. руб./%
1	2	3	4	5	6
	Мероприятия				
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения	2018 год 2019 год 2020 год	268,72 278,27 284,85	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоотведения, качественного предоставления услуг	

2.	Капитальный ремонт объектов водоотведения			Поддержание и восстановление эксплуатационных свойств оборудования, сооружений и устройств систем водоотведения	
3.	Направленные на улучшение качества очистки стоков				
4.	По энергосбережению и повышению энергетической эффективности				
	Итого:		831,84		

»;

12) раздел 4 приложения 3 постановления изложить в следующей редакции:

«

№ п/п	Показатели	Год	тыс. руб.
1	2	3	4
1.	Необходимая валовая выручка	2018	9368,79
2.	Необходимая валовая выручка	2019	9675,04
3.	Необходимая валовая выручка	2020	10019,05

»;

13) раздел 5 приложения 3 постановления изложить в следующей редакции:

«

№ п/п	Наименование мероприятия	Год	Срок выполнения мероприятий производственной программы (тыс. руб.)			
			1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал.
1	2	3	4	5	6	7
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения	2018	67,18	67,18	67,18	67,18
		2019	69,56	69,56	69,56	69,59
		2020	71,21	71,21	71,21	71,22

».

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

4. СЛУШАЛИ:

Об утверждении тарифов в сфере теплоснабжения ООО «Гермес» на территории Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района, на 2019-2023 годы

(Доклад – Лебедева К.Ю.)

Лебедева К.Ю. - Экспертом Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края (далее – Служба) на основании заявления ресурсоснабжающей организации ООО «Гермес» от 27.04.2018 № 18 и приказа руководителя Службы от 11.05.2018 года № 57-ОД было открыто дело по установлению тарифов в сфере теплоснабжения, поставляемую ООО «Гермес» потребителям

Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района на 2019-2023 годы с применением метода индексации установленных тарифов.

В пользовании ООО «Гермес» находятся две котельные на жидком топливе №№ 31, 32 в с. Крутоберегово на ул. Аэрофлотская и ул. Новая. Приобретены по договору аренды муниципального имущества Усть-камчатского сельского поселения от 05.09.2018 № 6. Со сроком аренды до 31.12.2019.

Проверка обоснованности расчётов статей затрат и формирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую ООО «Гермес» потребителям Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района на 2019-2023 годы выполнена 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», приказа Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения» (далее - Методических указаний) с учётом положений Налогового Кодекса Российской Федерации.

При проведении экспертизы во внимание принимались все обосновывающие материалы и расчеты, представленные ООО «Гермес», исходя из того, что информация, содержащаяся в документах, является достоверной.

Ответственность за достоверность представленных показателей производственной программы, расчетов, фактических показателей за 2017 год несут уполномоченные лица ООО «Гермес». Из материалов дела были предоставлены в скан-копии следующие документы: договор поставки топлива от 22.11.2018 № б/н, договор аренды муниципального имущества Усть-Камчатского СП от 05.09.2018 № 6. Иных обосновывающих материалов в Службу предоставлено не было.

Анализ экономической обоснованности расходов по статьям затрат и обоснование объемов полезного отпуска тепловой энергии (мощности)

ГЛАВА 1. Тарифы на производство, передачу и сбыт тепловой энергии

Проанализировав и обобщив материалы по расчётам тарифов, эксперт Службы установил расходы по статьям затрат, объем полезного отпуска тепловой энергии (мощности), тарифы на тепловую энергию на 2019-2023 годы в экономически обоснованном размере необходимом для эффективного функционирования ТСО:

1. Отпуск тепловой энергии, поставляемой с коллекторов источника тепловой энергии на 2019 год принимается экспертом в размере 1,209 тыс. Гкал. Расчет полезного отпуска был произведен от фактических данных за 2017 год. Расход тепловой энергии на хозяйственные нужды не утверждены, что соответствует предложению ООО «Гермес». Потери тепловой энергии в сети приняты Экспертом в размере 0,016 тыс. Гкал, что соответствует предложению ООО «Гермес». *Отпуск тепловой энергии из тепловой сети (полезный отпуск)*

потребителям для расчёта тарифов на 2019 год составит 1,193 тыс. Гкал, в том числе:

- в период с 01.01.2019 по 30.06.2019 – 0,663 тыс. Гкал;
- в период с 01.07.2019 по 31.12.2019 – 0,530 тыс. Гкал.

Всего будет отпущено потребителям (суммарный полезный отпуск тепловой энергии) на 2019 год по предложению ООО «Гермес» в размере 1,193 тыс. Гкал (*Прил. 4.3.*), в том числе *населению* 1,064 тыс. Гкал.

- в период с 01.01.2019 по 30.06.2019 – 0,591 тыс. Гкал;
- в период с 01.07.2019 по 31.12.2019 – 0,473 тыс. Гкал.

При регулировании тарифов на тепловую энергию на 2020-2023 годы экспертом предлагается принять объем полезного отпуска тепловой энергии на уровне утвержденных показателей 2019 года.

Согласно сведениям прогноза социально-экономического развития РФ на 2019 год и на плановый период 2020-2024 годов (далее – ПСЭР) от 01.10.2018 года:

- индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ) в 2018 году – 102,7%, в 2019 – 104,6%, в 2020 году – 103,4%; в 2021 году – 104,0%; в 2022 году – 104,0%;

- индекс цен производителей (ИЦП) промышленной продукции на внутреннем рынке в 2018 году – 104,1%, в 2019 – 104,3%, в 2020 году – 104,2%; в 2021 году – 104,1%; в 2022 году – 104,4%.

- индекс цен на транспортные услуги в 2018 году – 104,1%, в 2019 – 103,7%, в 2020 году – 103,7%; в 2021 году – 103,8%; в 2022 году – 103,9%;

- индекс цен производителей на энергетические и коммунальные ресурсы:

Год	Газ	Уголь	Мазут, Д/Т	Тепловая энергия	Эл/энергия	ВС и ВО
2019	К июлю 1,4%	104,3	101,9	105,9	К июлю 3,0%	104,5
2020	К июлю 1,4%	104,1	100,4	104,2	К июлю 3,0%	104,0
2021	К июлю 1,4%	104,0	100,5	104,0	К июлю 3,0%	104,0
2022	К июлю 1,4%	104,2	101,6	104,0	К июлю 3,0%	104,0
2023	К июлю 1,4%	104,3	102,4	103,9	К июлю 3,0%	104,0

2. Базовый уровень операционных расходов регулируемой организации определен органом регулирования для ООО «Гермес» с учетом требования [пунктов 28 - 31, 40 - 42, 44 и 58](#) Основ ценообразования в сфере теплоснабжения.

В первый год долгосрочного периода регулирования базовый уровень операционных расходов (**2019 год**) составит 6 232 тыс. руб., в том числе:

2.1 Расходы на приобретение сырья и материалов – заявлено 402 тыс. руб., принято экспертами Службы 263 тыс. руб., отклонено 139 тыс. руб., в том числе:

- *материалы и ремонт* - приняты в размере 263 тыс. руб., от фактических показателей 2017 с применением индекса роста цен согласно ПСЭР 2019/2018 в размере 104,6 %;

- *топливо на нетехнологические цели* – отклонены в полном размере 141 тыс. руб. Топливо до котельных доставляется услугами топливозаправщика по иной статье данные затраты учтены.

2.2. Расходы на оплату труда – заявлено 7 120 тыс. руб., принято экспертами Службы на фонд оплаты труда средства в сумме 5 119 тыс. руб.

Во исполнение п. 42 Основ ценообразования, эксперты Службы предлагают принять в расчёт тарифа на 2019 год численность – **7,0 ед.**, из них: **4 ед.** на производственный персонал; **2 ед.** на цеховой персонал; **1,00 ед.** на АУП. Расчет произведен согласно расчетам по Методическим рекомендациям, утвержденным Приказом Госстроя России от 22.03.1999 № 65 «Об утверждении рекомендаций по нормированию труда работников энергетического хозяйства». Минимальная месячная тарифная ставка рабочего 1 разряда на 2019 год принимается экспертами Службы в расчет в размере 10 303 руб., согласно отраслевого тарифного соглашения в сфере жилищно-коммунального комплекса на период 2017-2019 годы.

Среднемесячная оплата труда на 1 работника в 2019 году, относящихся только на производство тепловой энергии в размере 60 946 тыс. руб. Определена согласно фактических данных организации за 2017 год с применением индекса цен потребительских цен согласно ПСЭР на 2018/2017 – 102,7% и 2019/2018 в размере 104,6%.

Затраты на оплату проезда в отпуск эксперты Службы предлагают принять в расчет тарифа на 2019 год в размере **75 тыс. руб.**, отклонено 25 тыс. руб.

В результате произведённых расчетов, эксперты Службы предлагают принять в тариф расходы на оплату труда 2019 год в сумме **5 119 тыс. руб.**, отклонено 2001 тыс. руб.

2.3 Расходы на оплату работ и услуг производственного характера, выполняемых по договорам со сторонними организациями. Данные расходы приняты экспертами Службы в сумме 604 тыс. руб., на уровне предложения организации, в том числе:

- *услуги топливозаправщика* – 279 тыс. руб., на уровне фактических показателей 2017 года с применением индекса цен потребительских цен согласно ПСЭР на 2018/2017 – 102,7% и 2019/2018 в размере 104,6%.

- *перевозка топлива* – в размере 324 тыс. руб., на уровне фактических показателей 2017 года с применением индекса цен потребительских цен согласно ПСЭР на 2018/2017 – 102,7% и 2019/2018 в размере 104,6%.

2.4. Расходы на оплату иных работ и услуг, выполняемых по договорам с организациями. Данные расходы приняты экспертами Службы в сумме 114 тыс. руб., отклонено 14 тыс. руб., в том числе:

- *информационные обслуживание* – приняты в размере 44 тыс. руб. на уровне фактических показателей с применением индекса цен потребительских цен согласно ПСЭР 2019/2018 в размере 104,6% и 2018/2017 в размере 102,7%;

- *канцелярские товары* приняты в размере 31 тыс. руб. на уровне фактических показателей с применением индекса цен потребительских цен согласно ПСЭР 2019/2018 в размере 104,6% и 2018/2017 в размере 102,7%;

- *почтовые расходы* - приняты в размере 2 тыс. руб. на уровне фактических показателей с применением индекса цен потребительских цен согласно ПСЭР 2019/2018 в размере 104,6% и 2018/2017 в размере 102,7%;

– услуги связи – 21 тыс. руб., приняты на уровне фактических показателей с применением индекса цен потребительских цен согласно ПСЭР 2019/2018 в размере 104,6% и 2018/2017 в размере 102,7%;

- аттестация рабочих мест - 15 тыс. руб., приняты на уровне фактических показателей с применением индекса цен потребительских цен согласно ПСЭР 2019/2018 в размере 104,6% и 2018/2017 в размере 102,7%.

2.5. Расходы на служебные командировки приняты в размере 22 тыс. руб., на уровне заявки предприятия.

2.6. Расходы на обучение персонала приняты в размере 6 тыс. руб., на уровне заявки предприятия

2.7. Услуги банка - приняты в размере 29 тыс. руб. на уровне фактических показателей с применением индекса цен потребительских цен согласно ПСЭР 2019/2018 в размере 102,7% и 2018/2017 в размере 104,6%.

Расчет операционных (подконтрольных) расходов на долгосрочный период регулирования согласно сведениям прогноза социально-экономического развития РФ на 2019 год и на плановый период 2020 – 2024 годов (далее – ПСЭР):

- **Операционные (подконтрольные) расходы на долгосрочный период** регулирования 2019-2023 годы составят в: 2019 – 6 232 тыс. руб.; 2020 – 6 379 тыс. руб.; 2021 – 6 568 тыс. руб.; 2022 – 6 763 тыс. руб.; 2023 – 6 963 тыс. руб.

3. Реестр неподконтрольных расходов на 2019 год заявлены в размере 2 159 тыс. руб. принято экспертами Службы по статьям затрат на сумму 1 794 тыс. руб., отклонено 395 тыс. руб., в том числе:

3.1 Арендная плата – согласно муниципального имущества Усть-Камчатского СП от 05.09.2018 № 6 в размере 5 тыс. руб., на уровне предложения организации;

3.2 Отчисления на социальные нужды – заявлены на уровне 1 858 тыс. руб., принято – 1 463 тыс. руб. отклонено – 395 тыс. руб. Отчисления на социальные нужды сформированы с учётом фактического процента отчислений за 2017 год.

3.3 Амортизация – сумма амортизационных отчислений принята в размере 296 тыс. руб., на уровне заявки ООО «Гермес». Данные затраты рассчитаны в соответствии с п. 43 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения.

Неподконтрольные расходы на последующие периоды регулирования проиндексированы в соответствии с ПСЭР и составят в: 2019 – 1 954 тыс. руб.; 2020 – 1 984 тыс. руб.; 2021 – 1 808 тыс. руб.; 2022 – 1 853 тыс. руб.; 2023 – 1 830 тыс. руб.

4. Реестр расходов на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя:

4.1. Расходы на топливо (дизельное топливо). Экспертами принят расчет удельный расход условного топлива на отпущенную тепловую энергию котельными ООО «Гермес» в размере 185,71 кг.у.т./Гкал, принято на уровне заявки предприятия. Приказ Министерства ЖКХ и энергетики от 12.12.2014 № 711.

С учетом объема выработки, объем условного топлива принят в расчет в размере – 0,225 тыс. тут.

По расчетам специалистов ООО «Гермес» планируемые затраты на закупку дизельного топлива, необходимые на выработку планового объема тепловой энергии на 2019 год, составят 9 373 тыс. руб.

Среднегодовая цена 1 тонны дизельного топлива рассчитана экспертами Службы на 2019 год по договорам поставки (договор поставки топлива ООО «КамчатНефтеСнаб» от 22.11.2018 № б/н) и составила 62 547 руб./тнт.

Исходя из вышесказанного, расходы на топливо на 2019 год приняты экспертами в размере 9 639 тыс. руб.

В целях сглаживания роста тарифов на тепловую энергию, поставляемую ООО «Гермес» потребителям Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского района, расходы на топливо были скорректированы на 3 541 тыс. руб. и составили в необходимой валовой выручке на 2019 год 6 097 тыс. руб.

4.2 Расходы на покупаемые энергетические ресурсы (электроэнергия)

Расходы на электрическую энергию в 2019 году заявлено предприятием 171 тыс. руб., приняты расходы в размере 188 тыс. руб. Отклонено 17 тыс. руб. Объем электроэнергии – 0,034 млн. Квт/ч.

4.3 Расходы на приобретение холодной воды

Расходы на холодную воду в 2019 году заявлено предприятием 87 тыс. руб., приняты расходы в размере 53 тыс. руб. из них: на производство тепловой энергии – 5 тыс. руб.; на производство теплоносителя – 541 тыс. руб. Отклонено 34 тыс. руб. Объем – 0,034 м3, из них: на производство тепловой энергии – 8 м3; на производство теплоносителя – 976 м3.

Расходы на ресурсы в последующие периоды регулирования проиндексированы в соответствии с ПСЭР и составят в: 2019 – 6 338 тыс. руб.; 2020 – 6 377 тыс. руб.; 2021 – 6 421 тыс. руб.; 2022 – 6 535 тыс. руб.; 2023 – 6 701 тыс. руб.

Анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемых организаций;

1. **Налог на прибыль (Налог на УСН)** – принят в размере 190 тыс. руб., дополнительно включено 90 тыс. руб. в соответствии с пунктом 48 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения.

Сравнительный анализ динамики расходов и величины необходимой прибыли по отношению к предыдущему периоду регулирования

Сравнительный анализ динамики расходов и величины необходимой прибыли по отношению к предыдущему периоду регулирования для ООО «Гермес» представлен ниже:

№ пп	Наименование показателя	Утверждено Службой на 2017	Утверждено Службой на 2018	Утверждено Службой на 2019	Анализ динамики расходов и величины необходимой прибыли по отношению к предыдущему периоду регулирования			
		тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	2018/2017	% отклонения	2019/2018	% отклонения

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Операционные расходы	6 689	6 867	6 232	178	3	-635	-10
2	Неподконтрольные расходы	1 922	1 957	1 954	35	2	-4	0
3	Расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя	5 925	6 726	6 338	802	12	-388	-6
4	Прибыль							
5	Результаты деятельности до перехода к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования	-610						
6	Корректировка с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов		-3083				3 083	
7	Корректировка с учетом надежности и качества реализуемых товаров (оказываемых услуг), подлежащая учету в НВВ							
8	Корректировка НВВ в связи с изменением (неисполнением) инвестиционной программы							
9	Корректировка, подлежащая учету в НВВ и учитывающая отклонение фактических показателей энергосбережения и повышения энергетической эффективности от установленных плановых (расчетных) показателей							
	<i>на производство теплоносителя</i>	81	82	52				
10	ИТОГО необходимая валовая выручка	13 844	12 386	14 472	-1 458	-11,77	2 086	14

Экспертом выполнена корректировка необходимой валовой выручки с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов в соответствии с п.52 Методических указаний (формула 22) в 2017 году от плановых значений, учтенных при установлении тарифов на 2017 год в размере «- 1 099 тыс. руб.», как избыточно полученный доход за 2017 год.

$$\Delta \text{НВВ}_{i-2}^k = \text{НВВ}_{i-2}^\Phi - \text{ТВ}_{i-2} \text{ (тыс. руб.)}, \text{ (22)}$$

Операционные расходы скорректированы в соответствии с требованиями п.56 Методики 760-э

Полезный отпуск тепловой энергии, факт 2017 года – 1,191 тыс. Гкал (данные ООО «Гермес»);

Полезный отпуск тепловой энергии, утвержденный Службой на 2017 год – 1,102тыс. Гкал;

Среднегодовой тариф, утвержденный Службой на 2017 год – 12 562,32 руб./Гкал;

Фактические затраты понесенные ООО «Гермес» по предоставленным материалам и документам принятыми Службой по факту за 2017 год

– 16 538 тыс. руб.;

Итого необходимо добавить в 2020 году по факту 2017 года – 1 177 тыс. руб.

Эксперт Службы с учетом вышеизложенных предложений по ожидаемому полезному отпуску тепловой энергии потребителям, корректировок и оценок по статьям себестоимости, относимых на необходимую валовую выручку ООО «Гермес» в сфере теплоснабжения, считает экономически обоснованными на 2019, 2020, 2021, 2022, 2023 годы следующие показатели.

Объем необходимой валовой выручки (НВВ) на производство, передачу и сбыт тепловой энергии на 2019 год (приложение 5.9) в сумме – 14 472 тыс. руб. согласно следующий календарной разбивке:

- январь-июнь 2019 в сумме 7 531 тыс. руб.;

- июль-декабрь 2019 в сумме 6 941 тыс. руб.

НВВ в 2020 году – 15 862 тыс. руб. (рост к 2019 году 109,6%), в 2021 году – 14 741 тыс. руб. (снижение к 2020 году 92,9%), в 2022 году – 15 092 тыс. руб. (рост к 2021 году 102,4%), в 2023 году – 15 432 тыс. руб. (рост к 2022 году 102,3%)

Объем полезного отпуска тепловой энергии на 2019 год в размере – 1,193 тыс. Гкал:

- январь-июнь 2019 – 0,663 тыс. Гкал;

- июль-декабрь 2019– 0,530 тыс. Гкал.

Объем полезного отпуска на 2020-2023 годы принимается на уровне утвержденного 2019 года.

С учетом изложенных корректировок по статьям затрат и производственной программе эксперты Службы считают экономически обоснованными следующие величины: **среднегодовой одноставочный тариф на тепловую энергию** на производство, передачу и сбыт тепловой энергии для потребителей Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского района составит – **12 130,65 руб./Гкал** (без НДС):

- в период с 01.01.2019 по 30.06.2019 – 11 364,82 руб./Гкал (рост ко 2-му полугодю 2018 г. – 100%)

- в период с 01.07.2019 по 31.12.2019 – 13 087,57 руб./Гкал (рост к 1-му полугодю 2019 г. – 115,0%)

- экономически обоснованный одноставочный тариф на тепловую энергию в **2020 году** без учета НДС составит:

- в период с 01.01.2020 по 30.06.2020 - 13 087,57 руб./Гкал (рост ко 2-му полугодю 2019 г. – 100%)

- в период с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 13 555,84 руб./Гкал (рост к 1-му полугодю 2020 г. – 103,6%)

- экономически обоснованный одноставочный тариф на тепловую энергию в **2021 году** без учета НДС составит:

- в период с 01.01.2021 по 30.06.2021 – 12 200,00 руб./Гкал (снижение ко 2-му полугодю 2020 г. – 97,6%)

- в период с 01.07.2021 по 31.12.2021 – 12 550,98 руб./Гкал (рост к 1-му полугодью 2021 г. – 102,9%)
- экономически обоснованный одноставочный тариф на тепловую энергию в **2022** году без учета НДС составит:
 - в период с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 12 550,98руб./Гкал (рост ко 2-му полугодью 2021 г. – 100%)
 - в период с 01.07.2021 по 31.12.2021 – 12 774,71 руб./Гкал (рост к 1-му полугодью 2022 г. – 101,8%)
- экономически обоснованный одноставочный тариф на тепловую энергию в **2023** году без учета НДС составит:
 - в период с 01.01.2023 по 30.06.2023 – 12 774,71 руб./Гкал (рост ко 2-му полугодью 2021 г. – 100%)
 - в период с 01.07.2021 по 31.12.2021 – 13 136,47руб./Гкал (рост к 1-му полугодью 2022 г. – 102,8%).

Долгосрочные параметры регулирования для ООО «Гермес», устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов на 2019 - 2023 годы, составят:

- базовый уровень операционных расходов на 2019 год – 6 232 тыс. руб.
- индекс эффективности операционных расходов в 2020, 2020, 2021, 2022, 2023 году - 1% соответственно.

Глава 2. Льготные тарифы на тепловую энергию

Эксперты предлагают принять льготные тарифы на тепловую энергию на нужды отопления и горячего водоснабжения, поставляемую в 2019 году населению и исполнителям коммунальных услуг для населения Ключевского сельского поселения Усть-Камчатского района, с календарной разбивкой (с НДС):

- с 01 января 2019 по 30 июня 2019 года – 4 250,00 руб./Гкал;
- с 01 июля 2019 по 31 декабря 2019 года – 4 250,00 руб./Гкал.

Значения льготных тарифов на тепловую энергию для населения и исполнителям коммунальных услуг для населения на 2019 год устанавливаются при ежегодной корректировке экономически обоснованных тарифов с учетом утвержденных индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в среднем по субъектам Российской Федерации и предельно допустимых отклонений по отдельным муниципальным образованиям от величины указанных индексов по субъектам Российской Федерации в соответствии с Основами формирования индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30.04.2014 № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации».

Компенсация выпадающих доходов от разницы между экономически обоснованным тарифом и льготным тарифом на тепловую энергию, поставляемую населению и исполнителям коммунальных услуг для населения, будет производиться за счет субсидий, предоставляемых предприятиям из краевого бюджета в 2019 году.

Глава 3. Тарифы на теплоноситель

Экспертом Службы установлено, что ООО «Гермес» не проводит дополнительных технических мероприятий по подготовке воды. Приобретаемой с целью приготовления теплоносителя. В соответствии с п. 149 Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», тарифы на теплоноситель, поставляемые потребителям Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского района на 2019-2023 годы, установить равными тарифам на питьевую воду (питьевое водоснабжение) ООО «Коммунэнерго УКМР» для потребителей Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского района на 2019 год.

Экспертом Службы предлагается утвердить с 01 января 2019 года по 31 декабря 2019 года следующие тарифы, с календарной разбивкой (без НДС):

- с 01 января 2019 по 30 июня 2019 года – 52,54 руб./м³;
- с 01 июля 2019 по 31 декабря 2019 года – 55,32 руб./м³.

Глава 4. Тарифы на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячего водоснабжение)

В соответствии с п. 154 Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения» Экспертом Службы принято решение – тариф на горячую воду в открытой системе горячего водоснабжения (теплоснабжения) представить по двухкомпонентной схеме: компонент на тепловую энергию и компонент на холодную воду. Компоненты рассчитаны, как средневзвешенное значение с учетом календарной разбивки сроков действия тарифов, структуры полезного отпуска и тарифов по группам потребителей.

Экспертом Службы предлагается утвердить с 01 января 2019 года по 31 декабря 2019 года следующие тарифы на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячего водоснабжения) поставляемую ООО «Гермес» потребителям Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского района, с 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	«Г е р м е с»	01.01.2019 -	52,54	11 364,82		

		30.06.2019				
1.2		01.07.2019 - 31.12.2019	55,32	13 087,57		
1.3		01.01.2020 - 30.06.2020	55,32	13 087,57		
1.4		01.07.2020 - 31.12.2020	55,32	13 555,84		
1.5		01.01.2021 - 30.06.2021	55,32	12 200,00		
1.6		01.07.2021 - 31.12.2021	55,32	12 550,98		
1.7		01.01.2022 - 30.06.2022	55,32	12 550,98		
1.8		01.07.2022 - 31.12.2022	55,32	12 774,71		
1.9		01.01.2023 - 30.06.2023	55,32	12 774,71		
1.10		01.07.2023 - 31.12.2023	55,32	13 136,47		
2.	Экономически обоснованный тариф для населения (тарифы указываются с НДС)*					
2.1	ООО «Гермес»	01.01.2019 - 30.06.2019	52,54	11 364,82		
2.2		01.07.2019 - 31.12.2019	55,32	13 087,57		
2.3		01.01.2020 - 30.06.2020	55,32	13 087,57		
2.4		01.07.2020 - 31.12.2020	55,32	13 555,84		
2.5		01.01.2021 - 30.06.2021	55,32	12 200,00		
2.6		01.07.2021 - 31.12.2021	55,32	12 550,98		
2.7		01.01.2022 - 30.06.2022	55,32	12 550,98		
2.8		01.07.2022 - 31.12.2022	55,32	12 774,71		
2.9		01.01.2023 - 30.06.2023	55,32	12 774,71		
2.10		01.07.2023 - 31.12.2023	55,32	13 136,47		
3.	Льготный (сниженный) тариф для населения и исполнителей коммунальных услуг (тарифы указываются с учетом НДС)*					
3.1	ООО «Гермес»	01.01.2019 - 30.06.2019	52,54	4 250,00		
3.2		01.07.2019 - 31.12.2019	55,32	4 250,00		
3.3		01.01.2020 - 30.06.2020	55,32	<*>		
3.4		01.07.2020 - 31.12.2020	55,32	<*>		

3.5		01.01.2021 - 30.06.2021	55,32	<*>		
3.6		01.07.2021 - 31.12.2021	55,32	<*>		
3.7		01.01.2022 - 30.06.2022	55,32	<*>		
3.8		01.07.2022 - 31.12.2022	55,32	<*>		
3.9		01.01.2023 - 30.06.2023	55,32	<*>		
3.10		01.07.2023 - 31.12.2023	55,32	<*>		

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

<*> значения льготных тарифов на тепловую энергию для населения и исполнителям коммунальных услуг для населения на период 2020-2023 годы 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».

Примечание: ООО «Гермес» не является плательщиком НДС.

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 ООО «Гермес» 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. мет- ра горячей воды, руб./куб. метр
01.01.2019 -30.06.2019			
с неизолированны- ми стояками	без полотенецсушителей	0,0489	259,49
01.07.2019 -31.12.2019			

с неизолированными стояками	без полотенцесушителей	0,0489	246,03
01.01.2020 -30.06.2020			
с неизолированными стояками	с полотенцесушителями	0,0489	<*>
01.07.2020 -31.12.2020			
с неизолированными стояками	с полотенцесушителями	0,0489	<*>
01.01.2021 -30.06.2021			
с неизолированными стояками	с полотенцесушителями	0,0489	<*>
01.07.2021 -31.12.2021			
с неизолированными стояками	с полотенцесушителями	0,0489	<*>
01.01.2022 -30.06.2022			
с неизолированными стояками	с полотенцесушителями	0,0489	<*>
01.07.2022 -31.12.2022			
с неизолированными стояками	с полотенцесушителями	0,0489	<*>
01.01.2023 -30.06.2023			
с неизолированными стояками	с полотенцесушителями	0,0489	<*>
01.07.2023 -31.12.2023			
с неизолированными стояками	с полотенцесушителями	0,0489	<*>

ООО «Гермес» с экспертным заключением и проектом решения Службы ознакомлено. Предприятие возражений к проекту не имеет, дано согласие на рассмотрение вопросов без участия представителей предприятия (письмо от 03.12.2018 № 31 (вх. Службы от 03.12.2018 № 90/4526)).

РЕШИЛИ:

1. Утвердить долгосрочные параметры регулирования для общества с ограниченной ответственностью «Гермес» (далее – ООО «Гермес»), устанавливаемые на 2019 - 2023 годы для формирования тарифов в сфере теплоснабжения с применением метода индексации установленных тарифов, согласно приложению 1 к настоящему протоколу.

2. Утвердить и ввести в действие с 01 января 2019 года по 31 декабря 2023 года экономически обоснованные тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Гермес» потребителям Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района, с календарной разбивкой согласно приложению 2 к настоящему протоколу.

3. Утвердить и ввести в действие с 01 января 2019 года по 31 декабря

2023 года льготные тарифы на тепловую энергию на нужды отопления и горячего водоснабжения, поставляемую ООО «Гермес» населению и исполнителям коммунальных услуг для населения Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского района, с календарной разбивкой согласно приложению 3 к настоящему протоколу.

4. Утвердить и ввести в действие с 01 января 2019 года по 31 декабря 2023 года тарифы на теплоноситель, поставляемый ООО «Гермес» потребителям Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района, с календарной разбивкой согласно приложению 4 к настоящему протоколу.

5. Утвердить и ввести в действие с 01 января 2019 года по 31 декабря 2023 года тарифы на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячего водоснабжения), поставляемую ООО «Гермес» потребителям Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района с календарной разбивкой согласно приложению 5 к настоящему протоколу.

6. Компенсация выпадающих доходов ООО «Гермес» 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 на 2019-2023 годы 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».

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

5. СЛУШАЛИ:

Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) ООО «Светлячок» потребителям п. Лесной и п. Березняки Новолесновского сельского поселения Елизовского муниципального района на 2019-2023 годы

(Доклад – Затюра О.Б.)

Затюра О.Б. – экспертом Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края была произведена проверка обоснованности расчетов затрат при формировании тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) ООО «Светлячок» потребителям п. Лесной и п. Березняки Новолесновского сельского поселения Елизовского района на 2019-2023 годы – на основании приказа руководителя Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 29.10.2018 №263-ОД.

Проверка выполнялась с учётом требований Федерального закона Российской Федерации от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановления Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказа Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-

э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», положениями Налогового Кодекса Российской Федерации, прогнозные индексы-дефляторы цен (тарифов) на период 2019-2024 годы (с сайта Министерства экономического развития Российской Федерации от 01.10.2018).

Регулирование тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) ООО «Светлячок» потребителям п. Лесной и п. Березняки Новолесновского сельского поселения Елизовского района на 2019-2023 годы произведено с применением метода индексации (на основе долгосрочных параметров регулирования).

Эксперт исходил из того, что представленная информация является достоверной. Ответственность за полноту и достоверность исходной информации несут уполномоченные лица ООО «Светлячок».

1. АНАЛИЗ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ОБОСНОВАННОСТИ РАСЧЕТА ОБЪЕМА ОТПУСКА

По расчету специалистов организации, на основании планируемой производственной программы объемов полезного отпуска питьевой воды на 2019-2023 годы по п. Лесной и п. Березняки Новолесновского сельского поселения Елизовского района и по категориям потребителей, объем на питьевую воду (питьевое водоснабжение) предложен в размере 54,715 тыс. куб. метров.

Экспертом объём полезного отпуска воды на 2019-2023 годы принят 55,130 тыс. куб. метров. По потребителям объем реализации холодной воды установлен в размерах:

- население – 51,800 тыс. куб. м.;
- финансируемым за счёт бюджета – 1,400 тыс. куб. м.;
- прочие потребители – 1,930 тыс. куб. м.

2. АНАЛИЗ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ОБОСНОВАННОСТИ РАСХОДОВ ПО ОТДЕЛЬНЫМ СТАТЬЯМ РАСХОДОВ

2.1 Операционные расходы

Производственные расходы по расчету предприятия на 2019 год – 657,521 тыс. руб., экспертом приняты в сумме 664,901 тыс. руб.

В ходе экспертизы экспертом Службы внесены изменения в отдельные статьи затрат:

- *расходы на оплату труда основного производственного персонала (ОПП) на 2019 год включены в размере 357,066 тыс. рублей. Численность основного производственного персонала (ОПП) на 2019 год – 1 ед. Среднемесячная заработная плата, принятая для расчета тарифа на 2019 год, утверждена для производственного персонала – 29756 руб.;*

- *отчисления на социальные нужды основного производственного персонала приняты из расчета 30,2% от ФОТ или 107,834 тыс. руб. Расчёт произведён в соответствии с требованиями действующего налогового законодательства: отчисления в пенсионный фонд (22%), ФСС (2,9%) и ФОМС (5,1%) составляют 30% от фонда оплаты труда (тарифы страховых взносов в соответ-*

ствии с Федеральным законом от 24.07.2009 № 212-ФЗ), отчисления на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний - 0,2% (Федеральный закон от 24.07.1998 № 125-ФЗ, от 22.12.2005 №179-ФЗ);

- *прочие производственные расходы* экспертом приняты – 200,000 тыс. руб. Расчет расходов на осуществление производственного контроля качества воды произведен от фактических затрат за 2017 год организации с учетом ИЦП.

2.2 Ремонтные расходы, включая расходы на текущий и капитальный ремонт

- *расходы на текущий ремонт объектов водоснабжения* включены в расчет тарифа в объеме 50,000 тыс. руб. (по предложению предприятия).

2.3 Административные расходы

Административные расходы включены в расчет тарифа в объеме 316,799 тыс. руб.

- *расходы на оплату труда административного персонала (АУП)* на 2019 год включены в размере 108,909 тыс. рублей. Численность основного производственного персонала (ОПП) на 2019 год – 0,22 ед. Среднемесячная заработная плата, принятая для расчета тарифа на 2019 год, утверждена для производственного персонала – 41253 руб. Численность АУП рассчитана в соответствии с расчетом нормативной численности АУП согласно рекомендациям по нормированию труда работников ВКХ, утвержденных приказом Госстроя РФ от 22.03.1999 № 66;

- *отчисления на социальные нужды основного производственного персонала* приняты из расчета 30,2% от ФОТ или 32,890 тыс. руб. Расчет произведен в соответствии с требованиями действующего налогового законодательства: отчисления в пенсионный фонд (22%), ФСС (2,9%) и ФОМС (5,1%) составляют 30% от фонда оплаты труда (тарифы страховых взносов в соответствии с Федеральным законом от 24.07.2009 № 212-ФЗ), отчисления на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний - 0,2% (Федеральный закон от 24.07.1998 № 125-ФЗ, от 22.12.2005 №179-ФЗ);

- *прочие административные расходы* приняты в размере 175,000 тыс. руб.

2.4 Расходы на электрическую энергию

- *расходы на электроэнергию* приняты в размере – 286,005 тыс. руб. Затраты рассчитаны от удельного расхода электроэнергии от факта 2017 года.

Расходы на электроэнергию на 2019-2023 годы экспертом Службы приняты с учетом планируемого роста тарифа на электрическую энергию в регулируемом периоде. Объем потребления электроэнергии принят экспертом – 50,802 тыс. кВт-ч.

2.5 Неподконтрольные расходы

Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов на 2019 год приняты в сумме -119,890 тыс. руб.

- земельный налог и арендная плата за землю на 2019 год принят экспертом 16,480 тыс.руб. (решение об установлении и введении в действие на территории Новолесновского с/п земельного налога - 0,3%)

- прочие налоги и сборы – 16,600 тыс.руб.

- выпадающие доходы - -152,970 тыс. руб.

2.6 Амортизация

Расходы по данной статье приняты экспертом на 2019 год в размере 335,978 тыс. руб. (на основании расчета амортизационных отчислений организации).

На 2020-2023 годы:

Операционные расходы на 2020 год приняты в сумме 1056,109 тыс. руб., рассчитаны с индексом эффективности операционных расходов 1% и ИПЦ 2020/2019 – 103,4%.

Операционные расходы на 2021 год приняты в сумме 1087,370 тыс. руб., рассчитаны с индексом эффективности операционных расходов 1% и ИПЦ 2021/2020 – 104,0%.

Операционные расходы на 2022 год приняты в сумме 1119,556 тыс. руб., рассчитаны с индексом эффективности операционных расходов 1% и ИПЦ 2022/2021 – 104,0%.

Операционные расходы на 2023 год приняты в сумме 1152,695 тыс. руб., рассчитаны с индексом эффективности операционных расходов 1% и ИПЦ 2023/2022 – 104,0%.

Расходы на электрическую энергию приняты: на 2020 год - в сумме 294,162 тыс. руб., на 2021 год – 302,987 тыс. руб., на 2022 год – 312,077 тыс. руб., на 2023 год – 321,439 тыс. руб. Расходы сформированы от объема электроэнергии, принятого на 2019 год, и с учетом установленного роста тарифов на 2-е полугодие 2020 года – 3%, на 2-е полугодие 2021 года – 3%, на 2-е полугодие 2022 года – 3%, на 2-е полугодие 2023 года – 3%.

3. РАСЧЕТ НЕОБХОДИМОЙ ВАЛОВОЙ ВЫРУЧКИ И РАЗМЕРА ТАРИФА

В соответствии с п.38 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 13 мая 2013г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» «при применении метода экономически обоснованных расходов (затрат) необходимая валовая выручка регулируемой организации определяется как сумма планируемых на очередной период регулирования:

- а) производственных расходов;
- б) ремонтных расходов, включая расходы на текущий и капитальный ремонт;
- в) административных расходов;
- г) сбытовых расходов гарантирующих организаций;
- д) расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активи-

вов;

е) расходов на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату;

ж) расходов, связанных с оплатой налогов и сборов;

з) нормативной прибыли;

и) расчетной предпринимательской прибыли гарантирующей организации».

Таким образом, экспертом Службы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) ООО «Светлячок» потребителям п. Лесной и п. Березняки Новолесновского сельского поселения Елизовского района на 2019 год:

- объем отпуска воды – 55,130 тыс. куб. м.

- необходимая валовая выручка – 1533,792 тыс. руб.

4. СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ДИНАМИКИ ИЗМЕНЕНИЯ НЕОБХОДИМОЙ ВАЛОВОЙ ВЫРУЧКИ, ОБЪЕМА УСЛУГ В СФЕРЕ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ПО П. ЛЕСНОЙ И П. БЕРЕЗНЯКИ НОВОЛЕСНОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ЕЛИЗОВСКОГО РАЙОНА

Экспертом Службы проведен сравнительный анализ динамики изменения необходимой валовой выручки, объема услуг в сфере водоснабжения по п. Лесной и п. Березняки Новолесновского сельского поселения Елизовского района по отношению к предыдущим периодам регулирования (см. Таблица 1 и 2).

Таблица 1

№ п.п	Наименование	Утверждено РСТ КК на 2018 год	Утверждено РСТ КК на 2019 год	Темп роста 2019/2018, в %	Утверждено РСТ КК на 2020 год	Темп роста 2020/2019, в %
1	НВВ (тыс. руб.)	1452,145	1533,792	105,62	1719,650	112,12
2	Объем водоснабжения (тыс. куб. м.)	54,715	55,130	100,75	54,715	99,248
3	Тариф на водоснабжение (руб. за 1 куб. метр) с 01 июля по 31 декабря регулируемого года	27,04	28,60	105,76	34,26	119,79

Продолжение таблицы 2

№ п.п	Наименование	Утверждено РСТ КК на 2021 год	Темп роста 2021/2020, в %	Утверждено РСТ КК на 2022 год	Темп роста 2022/2021, в %	Утверждено РСТ КК на 2023 год	Темп роста 2023/2022, в %
1	НВВ (тыс. руб.)	1748,310	101,67	1789,995	102,38	1832,927	102,40
2	Объем водоснабжения (тыс. куб. м.)	54,715	100	54,715	100	54,715	100

№ п.п	Наименование	Утверждено РСТ КК на 2021 год	Темп роста 2021/2020, в %	Утверждено РСТ КК на 2022 год	Темп роста 2022/2021, в %	Утверждено РСТ КК на 2023 год	Темп роста 2023/2022, в %
3	Тариф на водоснабжение (руб. за 1 куб. метр) с 01 июля по 31 декабря регулируемого года	32,03	93,49	33,39	104,25	33,60	100,63

Выводы

Эксперт Службы с учетом вышеизложенных предложений предлагает утвердить на период с 2019 года по 2023 годы для ООО «Светлячок» потребителям п. Лесной и п. Березняки Новолесновского сельского поселения Елизовского района следующие показатели:

1) показатели производственной программы организации на водоснабжения:

- Объем водоснабжения на 2019 год – 55,130 тыс. куб. м.;
- Объем водоснабжения на 2020 год – 54,715 тыс. куб. м.;
- Объем водоснабжения на 2021 год – 54,715 тыс. куб. м.;
- Объем водоснабжения на 2022 год – 54,715 тыс. куб. м.;
- Объем водоснабжения на 2023 год – 54,715 тыс. куб. м.;

- НВВ на 2019 год – 1533,792 тыс. руб.;
- НВВ на 2020 год – 1719,650 тыс. руб.
- НВВ на 2021 год – 1748,310 тыс. руб.
- НВВ на 2022 год – 1789,995 тыс. руб.
- НВВ на 2023 год – 1832,927 тыс. руб.

2) утвердить и ввести в действие экономически обоснованные тарифы на водоснабжение ООО «Светлячок» (ООО «Светлячок» не является плательщиком НДС) потребителям п. Лесной и п. Березняки Новолесновского сельского поселения Елизовского района, с календарной разбивкой:

1) с 01 января 2019 года по 30 июня 2019 года – 27,04 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 100 % к декабрю 2018 года);

2) с 01 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года – 28,60 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 105,76 % к декабрю 2018 года);

3) с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 28,60 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 100 % к декабрю 2019 года);

4) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 34,26 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 119,79 % к декабрю 2019 года);

5) с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года – 31,87 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 93,03 % к декабрю 2020 года);

6) с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 32,03 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 100,51 % к декабрю 2020 года);

7) с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года – 32,03 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 100 % к декабрю 2021 года);

8) с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 33,39 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 104,25 % к декабрю 2021 года);

9) с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года – 33,39 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 100 % к декабрю 2022 года);

10) с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года – 33,60 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 100,63 % к декабрю 2022 года);

ООО «Светлячок» с проектом решения Службы ознакомлено, замечаний и разногласий не имеет. Письмом исх. от 30.11.2018 № 07-3/448. ООО «Светлячок» представило согласие на рассмотрение вопроса об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) без участия представителей предприятия.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить производственную программу ООО «Светлячок» в сфере холодного водоснабжения потребителям п. Лесной и п. Березняки Новолесновского сельского поселения Елизовского муниципального района на 2019-2023 годы согласно приложению 6 к настоящему протоколу.

2. Утвердить долгосрочные параметры регулирования ООО «Светлячок» на долгосрочный период регулирования для установления тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) потребителям п. Лесной и п. Березняки Новолесновского сельского поселения Елизовского муниципального района на 2019-2023 годы согласно приложению 7 к настоящему протоколу.

3. Утвердить и ввести в действие на 2019-2023 годы экономически обоснованные тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) ООО «Светлячок» (ООО «Светлячок» не является плательщиком НДС) потребителям п. Лесной и п. Березняки Новолесновского сельского поселения Елизовского муниципального района с календарной разбивкой в следующих размерах:

1) с 01 января 2019 года по 30 июня 2019 года – 27,04 руб. за 1 куб. метр;

2) с 01 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года – 28,60 руб. за 1 куб. метр;

3) с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 28,60 руб. за 1 куб. метр;

4) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 34,26 руб. за 1 куб. метр;

5) с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года – 31,87 руб. за 1 куб. метр;

6) с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 32,03 руб. за 1 куб. метр;

7) с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года – 32,03 руб. за 1 куб. метр;

8) с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 33,39 руб. за 1 куб. метр;

9) с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года – 33,39 руб. за 1 куб. метр;

10) с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года – 33,60 руб. за 1 куб.

метр.

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

6. СЛУШАЛИ:

Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение МКУ «Служба материально-технического и организационного обеспечения органов местного самоуправления Октябрьского

городского поселения» потребителям Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района на 2019-2023 годы

(Доклад – Затюра О.Б.)

Затюра О.Б. – экспертом Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края была произведена проверка обоснованности расчетов затрат при формировании тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение МКУ «Служба материально-технического и организационного обеспечения органов местного самоуправления Октябрьского городского поселения» потребителям Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района на 2019-2023 годы – на основании приказа руководителя Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 19.11.2018 №283-ОД.

Проверка выполнялась с учётом требований Федерального закона Российской Федерации от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановления Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказа Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», положениями Налогового Кодекса Российской Федерации, прогнозные индексы-дефляторы цен (тарифов) на период 2019-2024 годы (с сайта Министерства экономического развития Российской Федерации от 01.10.2018).

Регулирование тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведения МКУ «Служба материально-технического и организационного обеспечения органов местного самоуправления Октябрьского городского поселения» потребителям Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района на 2019-2023 годы произведено с применением метода индексации (на основе долгосрочных параметров регулирования).

Эксперт исходил из того, что представленная информация является достоверной. Ответственность за полноту и достоверность исходной информации несут уполномоченные лица МКУ «Служба материально-технического и организационного обеспечения органов местного самоуправления Октябрьского городского поселения».

ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ **5. АНАЛИЗ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ОБОСНОВАННОСТИ РАСЧЕТА ОБЪЕМА ОТПУСКА**

По расчету специалистов организации, на основании планируемой производственной программы объемов полезного отпуска питьевой воды на 2019-2023 годы по Октябрьскому городскому поселению Усть-Большерецкого муниципального района и по категориям потребителей, объем на питьевую воду (питьевое водоснабжение) предложен в размере 128,000 тыс. куб. метров.

Экспертом объём полезного отпуска воды на 2019-2023 годы принят 128,000 тыс. куб. метров. По потребителям объём реализации холодной воды установлен в размерах:

- население – 42,600 тыс. куб. м.;
- финансируемым за счёт бюджета – 5,800 тыс. куб. м.;
- прочие потребители – 79,600 тыс. куб. м.

6. АНАЛИЗ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ОБОСНОВАННОСТИ РАСХОДОВ ПО ОТДЕЛЬНЫМ СТАТЬЯМ РАСХОДОВ

6.1 Операционные расходы

Производственные расходы по расчету предприятия на 2019 год экспертом приняты в сумме 5422,036 тыс. руб.

В ходе экспертизы экспертом Службы внесены изменения в отдельные статьи затрат:

- *расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение* на 2019 год приняты в размере 110,000 тыс. рублей. Расчет расходов на приобретение (использование) материалов произведен от фактических затрат за 2017 год с учетом ИЦП 2018/2017 – 102,7% и 2019/2018 – 104,6% в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации до 2024 года;

- *расходы на оплату труда основного производственного персонала (ОПП)* на 2019 год включены в размере 3819,000 тыс. рублей. Численность основного производственного персонала (ОПП) на 2019 год – 8 ед. Среднемесячная заработная плата, принятая для расчета тарифа на 2019 год, утверждена для производственного персонала – 39780 руб.;

- *отчисления на социальные нужды основного производственного персонала* приняты из расчета 30,2% от ФОТ или 1153,000 тыс. руб. Расчет произведён в соответствии с требованиями действующего налогового законодательства: отчисления в пенсионный фонд (22%), ФСС (2,9%) и ФОМС (5,1%) составляют 30% от фонда оплаты труда (тарифы страховых взносов в соответствии с Федеральным законом от 24.07.2009 № 212-ФЗ), отчисления на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний - 0,2% (Федеральный закон от 24.07.1998 № 125-ФЗ, от 22.12.2005 №179-ФЗ);

- *общехозяйственные расходы* на 2019 год включены в размере 100,000 тыс. руб. (информационные услуги, канцелярские товары, расходы по охране труда, содержание и ремонт оргтехники);

- *прочие производственные расходы* экспертом приняты – 239,869 тыс. руб. Расчет расходов на приобретение (использование) вспомогательных материалов, запасных частей произведен от фактических затрат за 2017 год организации с учетом ИЦП.

2.2 Ремонтные расходы, включая расходы на текущий и капитальный ремонт

- *расходы на текущий ремонт объектов водоснабжения* включены в расчет тарифа в объеме 50,000 тыс. руб.

2.7 Административные расходы

Административные расходы включены в расчет тарифа в объеме 1632,710 тыс. руб. Затраты по статьям, включенным в состав административных, рассчитаны от фактических показателей 2017 года организации с учетом ИЦП.

- *расходы на оплату труда административного персонала (АУП)* на 2019 год включены в размере 1254,000 тыс. рублей. Численность основного производственного персонала (ОПП) на 2019 год – 1,76 ед. Среднемесячная заработная плата, принятая для расчета тарифа на 2019 год, утверждена для производственного персонала – 59375 руб.;

- *отчисления на социальные нужды основного производственного персонала* приняты из расчета 30,2% от ФОТ или 379,000 тыс. руб. Расчет произведен в соответствии с требованиями действующего налогового законодательства: отчисления в пенсионный фонд (22%), ФСС (2,9%) и ФОМС (5,1%) составляют 30% от фонда оплаты труда (тарифы страховых взносов в соответствии с Федеральным законом от 24.07.2009 № 212-ФЗ), отчисления на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний - 0,2% (Федеральный закон от 24.07.1998 № 125-ФЗ, от 22.12.2005 №179-ФЗ);

2.8 Расходы на электрическую энергию

- *расходы на электроэнергию* приняты в размере – 1261,796 тыс. руб. Затраты рассчитаны от удельного расхода электроэнергии от факта 2017 года.

Расходы на электроэнергию на 2019-2023 годы экспертом Службы приняты с учетом планируемого роста тарифа на электрическую энергию в регулируемом периоде. Объем потребления электроэнергии принят экспертом – 224,128 тыс. кВт-ч.

2.9 Неподконтрольные расходы

Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов на 2019 год приняты в сумме 39,052 тыс. руб., в связи пересчетом водного налога.

На 2020-2023 годы:

Операционные расходы на 2020 год приняты в сумме 7272,847 тыс. руб., рассчитаны с индексом эффективности операционных расходов 1% и ИПЦ 2020/2019 – 103,4%.

Операционные расходы на 2021 год приняты в сумме 7488,123 тыс. руб., рассчитаны с индексом эффективности операционных расходов 1% и ИПЦ 2021/2020 – 104,0%.

Операционные расходы на 2022 год приняты в сумме 7709,772 тыс. руб., рассчитаны с индексом эффективности операционных расходов 1% и ИПЦ 2022/2021 – 104,0%.

Операционные расходы на 2023 год приняты в сумме 7937,981 тыс. руб., рассчитаны с индексом эффективности операционных расходов 1% и ИПЦ 2023/2022 – 104,0%.

Расходы на электрическую энергию приняты: на 2020 год - в сумме 1257,229 тыс. руб., на 2021 год – 1294,946 тыс. руб., на 2022 год – 1333,794 тыс.

руб., на 2023 год – 1373,808 тыс. руб. Расходы сформированы от объема электроэнергии, принятого на 2019 год, и с учетом установленного роста тарифов на 2-е полугодие 2020 года – 3%, на 2-е полугодие 2021 года – 3%, на 2-е полугодие 2022 года – 3%, на 2-е полугодие 2023 года – 3%.

7. РАСЧЕТ НЕОБХОДИМОЙ ВАЛОВОЙ ВЫРУЧКИ И РАЗМЕРА ТАРИФА

В соответствии с п.38 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 13 мая 2013г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» «при применении метода экономически обоснованных расходов (затрат) необходимая валовая выручка регулируемой организации определяется как сумма планируемых на очередной период регулирования:

- а) производственных расходов;
- б) ремонтных расходов, включая расходы на текущий и капитальный ремонт;
- в) административных расходов;
- г) сбытовых расходов гарантирующих организаций;
- д) расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов;
- е) расходов на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату;
- ж) расходов, связанных с оплатой налогов и сборов;
- з) нормативной прибыли;
- и) расчетной предпринимательской прибыли гарантирующей организации».

Таким образом, экспертом Службы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) МКУ «Служба материально-технического и организационного обеспечения органов местного самоуправления Октябрьского городского поселения» потребителям Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района на 2019 год:

- объем отпуска воды – 128,000 тыс. куб. м.
- необходимая валовая выручка – 8405,597 тыс. руб.

8. СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ДИНАМИКИ ИЗМЕНЕНИЯ НЕОБХОДИМОЙ ВАЛОВОЙ ВЫРУЧКИ, ОБЪЕМА УСЛУГ В СФЕРЕ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ПО ОКТЯБРЬСКОМУ ГОРОДСКОМУ ПОСЕ- ЛЕНИЮ УСТЬ-БОЛЬШЕРЕЦКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

Экспертом Службы проведен сравнительный анализ динамики изменения необходимой валовой выручки, объема услуг в сфере водоснабжения по Октябрьскому городскому поселению Усть-Большерецкого муниципального района по отношению к предыдущим периодам регулирования (см. Таблица 1 и 2).

Таблица 1

№ п.п	Наименование	Утверждено РСТ КК на 2018 год	Утверждено РСТ КК на 2019 год	Темп роста 2019/2018, в %	Утверждено РСТ КК на 2020 год	Темп роста 2020/2019, в %
1	НВВ (тыс. руб.)		8405,597		8574,955	102,02
2	Объем водоснабжения (тыс. куб. м.)		128,000		124,000	96,87
3	Тариф на водоснабжение (руб. за 1 куб. метр) с 01 июля по 31 декабря регулируемого года	63,59	67,75	106,54	70,56	104,15

Продолжение таблицы 2

№ п.п	Наименование	Утверждено РСТ КК на 2021 год	Темп роста 2021/2020, в %	Утверждено РСТ КК на 2022 год	Темп роста 2022/2021, в %	Утверждено РСТ КК на 2023 год	Темп роста 2023/2022, в %
1	НВВ (тыс. руб.)	8834,722	103,03	9102,988	103,04	9380,135	103,05
2	Объем водоснабжения (тыс. куб. м.)	124,000	100,00	124,000	100,00	124,000	100,00
3	Тариф на водоснабжение (руб. за 1 куб. метр) с 01 июля по 31 декабря регулируемого года	71,94	101,95	74,89	104,10	76,41	102,03

Выводы

Эксперт Службы с учетом вышеизложенных предложений предлагает утвердить на период с 2019 года по 2023 годы для МКУ «Служба материально-технического и организационного обеспечения органов местного самоуправления Октябрьского городского поселения» потребителям Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района следующие показатели:

1) показатели производственной программы организации на водоснабжении:

- Объем водоснабжения на 2019 год – 128,000 тыс. куб. м.;
- Объем водоснабжения на 2020 год – 124,000 тыс. куб. м.;
- Объем водоснабжения на 2021 год – 124,000 тыс. куб. м.;
- Объем водоснабжения на 2022 год – 124,000 тыс. куб. м.;
- Объем водоснабжения на 2023 год – 124,000 тыс. куб. м.;

- НВВ на 2019 год – 8405,597 тыс. руб.;
- НВВ на 2020 год – 8574,955 тыс. руб.
- НВВ на 2021 год – 8834,722 тыс. руб.

- НВВ на 2022 год – 9102,988 тыс. руб.

- НВВ на 2023 год – 9380,135 тыс. руб.

2) утвердить и ввести в действие экономически обоснованные тарифы на водоснабжение МКУ «Служба материально-технического и организационного обеспечения органов местного самоуправления Октябрьского городского поселения» (МКУ «Служба материально-технического и организационного обеспечения органов местного самоуправления Октябрьского городского поселения» не является плательщиком НДС) потребителям Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района, с календарной разбивкой:

1) с 01 января 2019 года по 30 июня 2019 года – 63,59 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 100 % к декабрю 2018 года);

2) с 01 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года – 67,75 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 106,54 % к декабрю 2018 года);

3) с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 67,75 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 100 % к декабрю 2019 года);

4) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 70,56 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 104,15 % к декабрю 2019 года);

5) с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года – 70,56 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 100 % к декабрю 2020 года);

6) с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 71,94 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 101,95 % к декабрю 2020 года);

7) с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года – 71,94 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 100 % к декабрю 2021 года);

8) с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 74,89 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 104,10 % к декабрю 2021 года);

9) с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года – 74,89 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 100 % к декабрю 2022 года);

10) с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года – 76,41 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 102,03 % к декабрю 2022 года);

ВОДООТВЕДЕНИЕ

1. АНАЛИЗ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ОБОСНОВАННОСТИ РАСЧЕТА ОБЪЕМА ПРИНЯТЫХ СТОЧНЫХ ВОД

По расчету специалистов организации, на основании планируемой производственной программы объемов принятых сточных вод на 2019-2023 годы по Октябрьскому городскому поселению Усть-Большерецкого муниципального района и по категориям потребителей, объем на водоотведение предложен в размере 74,36 тыс. куб. метров.

Экспертом объём водоотведения на 2019-2023 годы принят 74,36 тыс. куб. метров. По потребителям объем принятых сточных вод установлен в размерах:

- население – 60,570 тыс. куб. м.;

- финансируемым за счёт бюджета – 5,760 тыс. куб. м.;

- прочие потребители – 8,030 тыс. куб. м.

2. АНАЛИЗ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ОБОСНОВАННОСТИ РАСХОДОВ ПО ОТДЕЛЬНЫМ СТАТЬЯМ РАСХОДОВ

Операционные расходы

Производственные расходы по расчету предприятия на 2019 год экспертом приняты в сумме 4419,436 тыс. руб.

В ходе экспертизы экспертом Службы внесены изменения в отдельные статьи затрат:

- *расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение* на 2019 год приняты в размере 50,000 тыс. рублей. Расчет расходов на приобретение (использование) материалов произведен от фактических затрат за 2017 год с учетом ИЦП 2018/2017 – 102,7% и 2019/2018 – 104,6% в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации до 2024 года;

- *расходы на оплату труда основного производственного персонала (ОПП)* на 2019 год включены в размере 3241,000 тыс. рублей. Численность основного производственного персонала (ОПП) на 2019 год – 6,5 ед. Среднемесячная заработная плата, принятая для расчета тарифа на 2019 год, утверждена для производственного персонала – 41548 руб.;

- *отчисления на социальные нужды основного производственного персонала* приняты из расчета 30,2% от ФОТ или 979,000 тыс. руб. Расчет произведен в соответствии с требованиями действующего налогового законодательства: отчисления в пенсионный фонд (22%), ФСС (2,9%) и ФОМС (5,1%) составляют 30% от фонда оплаты труда (тарифы страховых взносов в соответствии с Федеральным законом от 24.07.2009 № 212-ФЗ), отчисления на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний - 0,2% (Федеральный закон от 24.07.1998 № 125-ФЗ, от 22.12.2005 №179-ФЗ);

- *общехозяйственные расходы* на 2019 год включены в размере 50,000 тыс. руб. (информационные услуги, канцелярские товары, расходы по охране труда, содержание и ремонт оргтехники);

- *прочие производственные расходы* экспертом приняты – 100,000 тыс. руб. Расчет расходов на приобретение (использование) вспомогательных материалов, запасных частей произведен от фактических затрат за 2017 год организации с учетом ИЦП.

2.2 Ремонтные расходы, включая расходы на текущий и капитальный ремонт

- *расходы на текущий ремонт объектов водоснабжения* включены в расчет тарифа в объеме 150,000 тыс. руб.

2.10 Административные расходы

Административные расходы включены в расчет тарифа в объеме 1326,579 тыс. руб. Затраты по статьям, включенным в состав административных, рассчитаны от фактических показателей 2017 года организации с учетом ИЦП.

2.11 Расходы на электрическую энергию

- *расходы на электроэнергию* приняты в размере – 209,299 тыс. руб. Затраты рассчитаны от удельного расхода электроэнергии от факта 2017 года.

Расходы на электроэнергию на 2019-2023 годы экспертом Службы приняты с учетом планируемого роста тарифа на электрическую энергию в регулируемом периоде. Объем потребления электроэнергии принят экспертом – 37,177 тыс. кВт-ч.

2.12 Неподконтрольные расходы

Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов на 2019 год приняты в сумме 29,000 тыс. руб.

На 2020-2023 годы:

Операционные расходы на 2020 год приняты в сумме 6035,515 тыс. руб., рассчитаны с индексом эффективности операционных расходов 1% и ИПЦ 2020/2019 – 103,4%.

Операционные расходы на 2021 год приняты в сумме 6214,166 тыс. руб., рассчитаны с индексом эффективности операционных расходов 1% и ИПЦ 2021/2020 – 104,0%.

Операционные расходы на 2022 год приняты в сумме 6398,105 тыс. руб., рассчитаны с индексом эффективности операционных расходов 1% и ИПЦ 2022/2021 – 104,0%.

Операционные расходы на 2023 год приняты в сумме 6587,489 тыс. руб., рассчитаны с индексом эффективности операционных расходов 1% и ИПЦ 2023/2022 – 104,0%.

Расходы на электрическую энергию приняты: на 2020 год - в сумме 215,269 тыс. руб., на 2021 год – 221,727 тыс. руб., на 2022 год – 228,379 тыс. руб., на 2023 год – 235,231 тыс. руб. Расходы сформированы от объема электроэнергии, принятого на 2019 год, и с учетом установленного роста тарифов на 2-е полугодие 2020 года – 3%, на 2-е полугодие 2021 года – 3%, на 2-е полугодие 2022 года – 3%, на 2-е полугодие 2023 года – 3%.

3. РАСЧЕТ НЕОБХОДИМОЙ ВАЛОВОЙ ВЫРУЧКИ И РАЗМЕРА ТАРИФА

В соответствии с п.38 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 13 мая 2013г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» «при применении метода экономически обоснованных расходов (затрат) необходимая валовая выручка регулируемой организации определяется как сумма планируемых на очередной период регулирования:

- а) производственных расходов;
- б) ремонтных расходов, включая расходы на текущий и капитальный ремонт;
- в) административных расходов;
- г) сбытовых расходов гарантирующих организаций;
- д) расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов;
- е) расходов на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную

плату;

ж) расходов, связанных с оплатой налогов и сборов;

з) нормативной прибыли;

и) расчетной предпринимательской прибыли гарантирующей организации».

Таким образом, экспертом Службы на водоотведение МКУ «Служба материально-технического и организационного обеспечения органов местного самоуправления Октябрьского городского поселения» потребителям Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района на 2019 год:

- объем сточных вод – 74,36 тыс. куб. м.

- необходимая валовая выручка – 6134,315 тыс. руб.

4. СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ДИНАМИКИ ИЗМЕНЕНИЯ НЕОБХОДИМОЙ ВАЛОВОЙ ВЫРУЧКИ, ОБЪЕМА УСЛУГ В СФЕРЕ ВОДООТВЕДЕНИЯ ПО ОКТЯБРЬСКОМУ ГОРОДСКОМУ ПОСЕЛЕНИЮ УСТЬ-БОЛЬШЕРЕЦКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

Экспертом Службы проведен сравнительный анализ динамики изменения необходимой валовой выручки, объема услуг в сфере водоотведения по Октябрьскому городскому поселению Усть-Большерецкого муниципального района по отношению к предыдущим периодам регулирования (см. Таблица 1 и 2).

Таблица 1

№ п.п	Наименование	Утверждено РСТ КК на 2018 год	Утверждено РСТ КК на 2019 год	Темп роста 2019/2018, в %	Утверждено РСТ КК на 2020 год	Темп роста 2020/2019, в %
1	НВВ (тыс. руб.)	7179,873	6134,315	85,44	6279,784	102,37
2	Объем водоотведения (тыс. куб. м.)	88,99	74,36	83,56	74,36	100
3	Тариф на водоотведение (руб. за 1 куб. метр) с 01 июля по 31 декабря регулируемого года	81,09	83,90	103,46	85,00	101,32

Продолжение таблицы 2

№ п.п	Наименование	Утверждено РСТ КК на 2021 год	Темп роста 2021/2020, в %	Утверждено РСТ КК на 2022 год	Темп роста 2022/2021, в %	Утверждено РСТ КК на 2023 год	Темп роста 2023/2022, в %
1	НВВ (тыс. руб.)	6464,893	102,95	6655,484	102,95	6851,72	102,95
2	Объем водоотведения (тыс. куб. м.)	74,36	100	74,36	100	74,36	100

№ п.п	Наименование	Утверждено РСТ КК на 2021 год	Темп роста 2021/2020, в %	Утверждено РСТ КК на 2022 год	Темп роста 2022/2021, в %	Утверждено РСТ КК на 2023 год	Темп роста 2023/2022, в %
3	Тариф на водоотведение (руб. за 1 куб. метр) с 01 июля по 31 декабря регулируемого года	88,88	104,55	90,13	101,41	94,15	104,46

Выводы

Эксперт Службы с учетом вышеизложенных предложений предлагает утвердить на период с 2019 года по 2023 годы для МКУ «Служба материально-технического и организационного обеспечения органов местного самоуправления Октябрьского городского поселения» потребителям Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района следующие показатели:

1) показатели производственной программы организации по водоотведению:

- Объем водоотведения на 2019 год – 74,36 тыс. куб. м.;
- Объем водоотведения на 2020 год – 74,36 тыс. куб. м.;
- Объем водоотведения на 2021 год – 74,36 тыс. куб. м.;
- Объем водоотведения на 2022 год – 74,36 тыс. куб. м.;
- Объем водоотведения на 2023 год – 74,36 тыс. куб. м.;

- НВВ на 2019 год – 6134,315 тыс. руб.;
- НВВ на 2020 год – 6279,784 тыс. руб.
- НВВ на 2021 год – 6464,893 тыс. руб.
- НВВ на 2022 год – 6655,484 тыс. руб.
- НВВ на 2023 год – 6851,720 тыс. руб.

2) утвердить и ввести в действие экономически обоснованные тарифы на водоотведение МКУ «Служба материально-технического и организационного обеспечения органов местного самоуправления Октябрьского городского поселения» (МКУ «Служба материально-технического и организационного обеспечения органов местного самоуправления Октябрьского городского поселения» не является плательщиком НДС) потребителям Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района, с календарной разбивкой:

1) с 01 января 2019 года по 30 июня 2019 года – 81,09 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 100 % к декабрю 2018 года);

2) с 01 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года – 83,90 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 103,46 % к декабрю 2018 года);

3) с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 83,90 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 100 % к декабрю 2019 года);

4) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 85,00 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 101,32 % к декабрю 2019 года);

- 5) с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года – 85,00 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 100 % к декабрю 2020 года);
- 6) с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 88,88 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 104,55 % к декабрю 2020 года);
- 7) с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года – 88,88 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 100 % к декабрю 2021 года);
- 8) с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 90,13 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 101,41 % к декабрю 2021 года);
- 9) с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года – 90,13 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 100 % к декабрю 2022 года);
- 10) с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года – 94,15 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 104,46 % к декабрю 2022 года).

МКУ «Служба материально-технического и организационного обеспечения органов местного самоуправления Октябрьского городского поселения» с проектом решения Службы ознакомлено, замечаний и разногласий не имеет. Письмом исх. от 03.12.2018 № 205 МКУ «Служба материально-технического и организационного обеспечения органов местного самоуправления Октябрьского городского поселения» представило согласие на рассмотрение вопроса об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение без участия представителей предприятия.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить производственную программу МКУ «Служба материально-технического и организационного обеспечения органов местного самоуправления Октябрьского городского поселения» в сфере водоснабжения потребителям Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района на 2019-2023 годы согласно приложению 8 к настоящему протоколу.
2. Утвердить долгосрочные параметры регулирования МКУ «Служба материально-технического и организационного обеспечения органов местного самоуправления Октябрьского городского поселения» на долгосрочный период регулирования для установления тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) потребителям Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района на 2019-2023 годы согласно приложению 9 к настоящему протоколу.
3. Утвердить производственную программу МКУ «Служба материально-технического и организационного обеспечения органов местного самоуправления Октябрьского городского поселения» в сфере водоотведения для Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района на 2019-2023 годы согласно приложению 10 к настоящему протоколу.
4. Утвердить долгосрочные параметры регулирования МКУ «Служба материально-технического и организационного обеспечения органов местного самоуправления Октябрьского городского поселения» на долгосрочный период регулирования для установления тарифов на водоотведение потребителям

Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района на 2019-2023 годы согласно приложению 11 к настоящему протоколу.

5. Утвердить и ввести в действие на 2019-2023 годы тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) МКУ «Служба материально-технического и организационного обеспечения органов местного самоуправления Октябрьского городского поселения» (МКУ «Служба материально-технического и организационного обеспечения органов местного самоуправления Октябрьского городского поселения» не является плательщиком НДС) потребителям Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района, в том числе населению и исполнителям коммунальных услуг для населения, с календарной разбивкой в следующих размерах:

- 1) с 01 января 2019 года по 30 июня 2019 года – 63,59 руб. за 1 куб. метр;
- 2) с 01 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года – 67,75 руб. за 1 куб. метр;
- 3) с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 67,75 руб. за 1 куб. метр;
- 4) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 70,56 руб. за 1 куб. метр;
- 5) с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года – 70,56 руб. за 1 куб. метр;
- 6) с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 71,94 руб. за 1 куб. метр;
- 7) с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 71,94 руб. за 1 куб. метр;
- 8) с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 74,89 руб. за 1 куб. метр;
- 9) с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года – 74,89 руб. за 1 куб. метр;
- 10) с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года – 76,41 руб. за 1 куб.

метр.

6. Утвердить и ввести в действие на 2019-2023 годы тарифы на водоотведения МКУ «Служба материально-технического и организационного обеспечения органов местного самоуправления Октябрьского городского поселения» (МКУ «Служба материально-технического и организационного обеспечения органов местного самоуправления Октябрьского городского поселения» не является плательщиком НДС) потребителям Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района с календарной разбивкой в следующих размерах:

- 1) с 01 января 2019 года по 30 июня 2019 года – 81,09 руб. за 1 куб. метр;
- 2) с 01 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года – 83,90 руб. за 1 куб. метр;
- 3) с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 83,90 руб. за 1 куб. метр;
- 4) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 85,00 руб. за 1 куб. метр;
- 5) с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года – 85,00 руб. за 1 куб. метр;
- 6) с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 88,88 руб. за 1 куб. метр;
- 7) с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года – 88,88 руб. за 1 куб. метр;
- 8) с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 90,13 руб. за 1 куб. метр;
- 9) с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года – 90,13 руб. за 1 куб. метр;
- 10) с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года – 94,15 руб. за 1 куб.

метр.

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

7. СЛУШАЛИ:

Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение ООО «Коммунэнерго УКМР» потребителям Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района на 2019-2023 годы

(Доклад – Раздьяконова О.Ю.)

Раздьяконова О.Ю. – экспертом Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края была произведена проверка обоснованности расчетов затрат при формировании тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) водоотведение ООО «Коммунэнерго Усть-Камчатского муниципального района» потребителям Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района на 2019-2023 годы – на основании обращения ООО «Коммунэнерго Усть-Камчатского муниципального района» от 25.04.2018 № 258-э (рег. № 90/1871 от 14.05.2018) и приказа руководителя Службы от 17.05.2018 № 163–ОД.

Проверка выполнялась с учётом требований Федерального закона Российской Федерации от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановления Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказа Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», положениями Налогового Кодекса Российской Федерации, прогноза социально - экономического развития Российской Федерации до 2023 года (далее – Прогноз).

Регулирование тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) ООО «Коммунэнерго Усть-Камчатского муниципального района» потребителям Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района на 2019-2023 годы произведено с применением метода индексации (на основе долгосрочных параметров регулирования) на основании имеющихся и представленных в Службу материалов и расчетов затрат.

ООО «Коммунэнерго Усть-Камчатского муниципального района» является плательщиком НДС.

Эксперт исходил из того, что представленная информация является достоверной. Ответственность за полноту и достоверность исходной информации несут уполномоченные лица ООО «Коммунэнерго Усть-Камчатского муниципального района».

ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ

1. АНАЛИЗ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ОБОСНОВАННОСТИ РАСЧЕТА ОБЪЕМА ОТПУСКА УСЛУГ

Объем полезного отпуска холодной воды принят экспертом на 2019 год в размере 329,159 тыс. куб. м, что ниже плановых объемов, утвержденных на 2018 год, но выше фактических объемов за 2017 год, принятых Службой. Объемы для прочих потребителей увеличены экспертом на в связи с планируемой поставкой холодной воды новому потребителю АО «Корякэнерго» в 2019 году на теплоноситель для производства горячей воды и тепла. Одновременно в свя-

зи с прекращением ООО «Коммунэнерго УКМР» производства горячей воды и тепловой энергии, объемы холодной воды на собственные нужды эксперт убрал из производственной программы организации.

По потребителям объем реализации холодной воды на 2019 год установлен экспертом в размерах:

- население – 131,20 тыс. куб. м.;
- бюджетные потребители – 25,594 тыс. куб. м.;
- прочие потребители – 172,365 тыс. куб. м.

2. АНАЛИЗ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ОБОСНОВАННОСТИ РАСХОДОВ ПО ОТДЕЛЬНЫМ СТАТЬЯМ (ГРУППАМ) РАСХОДОВ

2.1. Базовый уровень операционных расходов в первый год очередного долгосрочного периода регулирования (**2019 год**) принят в сумме 7695,64 тыс. рублей.

В ходе экспертизы экспертом Службы приняты расходы по статьям затрат.

1.1 Производственные расходы

Экспертом затраты приняты в сумме 4180,98 тыс. руб.

В ходе экспертизы экспертом Службы рассчитаны следующие статьи затрат:

- *расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение* (а именно затраты на ГСМ) приняты экспертом в сумме 252,16 тыс. руб. Объемы ГСМ по видам приняты на уровне предложения организации, а цена скорректирована от уровня ожидаемой цены за 2018 год с учетом индекса цен на топливо 101,9%, согласно Прогнозу;

- *расходы на оплату регулируемым организациями выполняемых сторонними организациями работ и (или) услуг* приняты экспертом в сумме 300 тыс. руб. (на уровне предложения организации);

- *расходы на оплату труда основного производственного персонала* (приложение 5) (не включая проезд в отпуск) приняты в сумме 3628,82 тыс. руб. Фонд оплаты труда (ФОТ) на 2019 год сформирован с учетом численности основного производственного персонала (ОПП) на 2019 год – 10 ед. (на уровне предложения организации). Среднемесячная заработная плата, принятая для расчета тарифа на 2019 год, утверждена для производственного персонала – 29149,65 руб. (на уровне предложения организации);

- *отчисления на социальные нужды основного производственного персонала* приняты из расчета 30,2% от скорректированного ФОТ или 879,71 тыс. руб. Расчет произведен в соответствии с требованиями действующего налогового законодательства: отчисления в пенсионный фонд (22%), ФСС (2,9%) и ФОМС (5,1%) составляют 30% от фонда оплаты труда (тарифы страховых взносов в соответствии с Федеральным законом от 24.07.2009 № 212-ФЗ), отчисления на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний - 0,2% (Федеральный закон от 24.07.1998 № 125-ФЗ, от 22.12.2005 №179-ФЗ);

- *проезд в отпуск* на утвержденную численность персонала принят в сумме 20 тыс. руб. (на уровне предложения организации).

- *расходы на осуществление производственного контроля качества воды* приняты в размере 106,94 тыс. руб. (проиндексированы от фактического уровня затрат по данной статье в 2017 году на двойной индекс 2018/2017 и 2019/2018);

- *расходы на охрану труда производственного персонала* приняты в размере 16,91 тыс. руб. (проиндексированы от фактического уровня затрат по данной статье в 2017 году на двойной индекс 2018/2017 и 2019/2018);

1.2 Ремонтные расходы

Расходы на текущий ремонт объектов водоснабжения в расчете тарифа приняты в размере 1657,09 тыс. руб. Из них затраты на материалы приняты по предложению организации в сумме 500 тыс. руб. Остальные расходы - оплата труда ремонтного персонала:

- *расходы на оплату труда ремонтного персонала* (не включая проезд в отпуск) приняты в сумме 1097,09 тыс. руб. Фонд оплаты труда (ФОТ) на 2019 год сформирован с учетом численности ремонтного персонала (ОПП) на 2019 год – 3 ед. (на уровне предложения организации);

- *отчисления на социальные нужды ремонтного персонала* приняты из расчета 30,2% от скорректированного ФОТ или 879,71 тыс. руб. Расчёт произведён в соответствии с требованиями действующего налогового законодательства: отчисления в пенсионный фонд (22%), ФСС (2,9%) и ФОМС (5,1%) составляют 30% от фонда оплаты труда (тарифы страховых взносов в соответствии с Федеральным законом от 24.07.2009 № 212-ФЗ), отчисления на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний - 0,2% (Федеральный закон от 24.07.1998 № 125-ФЗ, от 22.12.2005 №179-ФЗ);

- *проезд в отпуск* на утвержденную численность персонала принят в сумме 60 тыс. руб. Расчет произведен исходя из численности персонала, имеющего право на проезд в текущем году - 50% от численности, стоимости проезда - 40,0 тыс. руб. на 1 чел.

1.3 Административные расходы

Административные расходы включены в расчет тарифа в объеме 1857,56 тыс. руб. (предложение организации 709 тыс. руб.). В том числе по статьям затрат:

- *расходы на оплату труда административного персонала* (не включая проезд в отпуск) приняты в сумме 1817,81 тыс. руб. Фонд оплаты труда (ФОТ) на 2019 год сформирован с учетом численности административного персонала на 2019 год – 2,02 ед. (на уровне предложения организации);

- *отчисления на социальные нужды административного персонала* приняты из расчета 30,2% от скорректированного ФОТ или 440,68 тыс. руб. Расчёт произведён в соответствии с требованиями действующего налогового законодательства: отчисления в пенсионный фонд (22%), ФСС (2,9%) и ФОМС (5,1%) составляют 30% от фонда оплаты труда (тарифы страховых взносов в соответствии с Федеральным законом от 24.07.2009 № 212-ФЗ), отчисления на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и про-

фессиональных заболеваний - 0,2% (Федеральный закон от 24.07.1998 № 125-ФЗ, от 22.12.2005 №179-ФЗ);

- *проезд в отпуск* принят в сумме 39 тыс. руб. (на уровне предложения организации).

2.2. Операционные расходы на долгосрочный период регулирования скорректированы по формуле 39 пункта 95 главы VII Методических указаний с учетом индексов потребительских цен, согласно сведениям Прогноза, индекса эффективности операционных расходов и составят:

- *операционные расходы* на 2020 год – 7877,71 тыс. руб.- от утвержденных операционных расходов на 2019 год с учетом индекса потребительских цен на 2020/2019 – 103,4% (согласно Прогнозу), индекса эффективности операционных расходов в размере 0,99%;

- *операционные расходы* на 2021 год – 8110,89 тыс. руб. - от утвержденных операционных расходов на 2020 год с учетом индекса потребительских цен на 2021/2020 – 104,0% (согласно Прогнозу), индекса эффективности операционных расходов в размере 0,99%;

- *операционные расходы* на 2022 год – 8350,98 тыс. руб. - от утвержденных операционных расходов на 2021 год с учетом индекса потребительских цен на 2022/2021 – 104,0% (согласно Прогнозу), индекса эффективности операционных расходов в размере 0,99%;

- *операционные расходы* на 2023 год – 8598,17 тыс. руб. - от утвержденных операционных расходов на 2019 год с учетом индекса потребительских цен на 2022/2021 – 104,0% (согласно Прогнозу), индекса эффективности операционных расходов в размере 0,99%;

2.3 Расходы на электрическую энергию

- *расходы на электроэнергию* на 2019 год приняты в размере 4820,80 тыс. руб. (предложение организации 6500 тыс. руб.). Объемы рассчитаны от предложения организации – 1027,556 тыс. кВт-ч. Расходы на электроэнергию на 2019 год экспертом Службы рассчитаны с учетом планируемого роста тарифа на электрическую энергию в регулируемом периоде, поставляемую потребителям Изолированного энергоузла Камчатского края: тариф с 1 января 2019 года – 4,629 руб./кВт.ч., с 1 июля 2019 года – 4,754 руб./кВт.ч (без НДС).

Объем потребления электроэнергии на 2020-2023 годы принят по 1027,556 тыс. кВт-ч и рассчитан, исходя из удельного расхода электроэнергии - по 3 кВт-ч на 1 куб. м. на каждый год.

На 2020 год расходы на электроэнергию 4958,30 тыс. руб. сформированы с учетом установленного роста тарифов на 2-е полугодие 2020 года – 103,0%: тариф с 1 января 2020 года – 4,754 руб./кВт.ч., с 1 июля 2020 года – 4,897 руб./кВт.ч.;

На 2021 год расходы на электроэнергию 5107,04 тыс. руб. сформированы с учетом установленного роста тарифов на 2-е полугодие 2021 года – 103,0%: тариф с 1 января 2021 года – 4,897 руб./кВт.ч., с 1 июля 2021 года – 5,044 руб./кВт.ч.;

На 2022 год расходы на электроэнергию 5260,26 тыс. руб. сформированы с учетом установленного роста тарифов на 2-е полугодие 2022 года – 103,0%: тариф с 1 января 2022 года – 5,044 руб./кВт.ч., с 1 июля 2022 года – 5,195 руб./кВт.ч.;

На 2023 год расходы на электроэнергию 5418,06 тыс. руб. сформированы с учетом установленного роста тарифов на 2-е полугодие 2023 года – 103,0%: тариф с 1 января 2023 года – 5,195 руб./кВт.ч., с 1 июля 2023 года – 5,351 руб./кВт.ч.;

2.4 Неподконтрольные расходы

Неподконтрольные расходы на 2019 год в сумме «минус 121,63» тыс. руб. сформировались следующим образом:

- *расходы на налоги и сборы* утверждены на 2019 год в размере 346,03 тыс. руб. (предложение организации отсутствует), в том числе:

а) *налог на прибыль* принят на основании расчета Службы на 2019 год, и составил 213,57 тыс. руб.;

б) *земельный налог и арендная плата за землю* приняты в размере 4,47 тыс. руб. Расчет представлен в договоре аренды земельного участка № 13 от 16 июля 2013 года;

в) *водный налог* принят в размере 123,6 тыс. руб. Расчет произведен в соответствии с величиной утвержденных законодательством ставок водного налога и рассчитан экспертом в соответствии с объемом поднятой воды, утвержденным на 2019-2023 годы;

г) *плата за пользование водным объектом* принята экспертом в размере 4,402 тыс. руб. в соответствии с договором водопользования;

- *арендная плата*. В соответствии с п.44 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 13 мая 2013г. N 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» расходы на арендную плату в отношении централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем, учтены в размере, не превышающем экономически обоснованный размер такой платы (с учетом особенностей, предусмотренных п.44), а именно в размере амортизации, налогов на имущество, в том числе на землю, и других обязательных платежей собственника передаваемого в аренду (лизинг) имущества.

Расходы по арендной плате включены в сумме 3046,33 тыс. руб. в соответствии с договором аренды имущества от 01 июня 2018 года № 16 и расчетом арендной платы, отраженном в приложении № 2 к договору (только в размере амортизационных отчислений);

- расходы в размере «минус 3514» тыс. рублей (из величины неподконтрольных расходов по водоснабжению на 2019 год) перенесены на водоотведение в целях выравнивания роста тарифов по видам деятельности предприятия. В 2020 году перенесено на водоотведение 3050 тыс. рублей, в 2021 году - 3100 тыс. рублей, в 2022 году - 3000 тыс. рублей, в 2023 году - 2900 тыс. рублей;

Неподконтрольные расходы на 2020-2023 годы сформировались следующим образом: 364,89 тыс. руб. на 2020 год, 341,32 тыс. руб. на 2021 год, 471,15 тыс. руб. на 2022 год, 604,81 тыс. руб. на 2023 год.

2.5. Расходы на амортизацию приняты Службой по предложению организации в размере 1390,42 тыс. рублей на каждый год.

2.6 Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации

В соответствии с п.47(1) Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 13 мая 2013г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации определяется в размере 5% включаемых в необходимую валовую выручку на очередной период регулирования расходов.

На 2019 год включена расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации в размере 854,28 тыс. руб.

На 2020-2023 годы: 871,18 тыс. руб. на 2020 год, 891,34 тыс. руб. на 2021 год, 912,24 тыс. руб. на 2022 год, 933,90 тыс. руб. на 2023 год.

4. РАСЧЕТ НЕОБХОДИМОЙ ВАЛОВОЙ ВЫРУЧКИ И РАЗМЕРА ТАРИФА

В соответствии с п.38 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 13 мая 2013г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» «при применении метода экономически обоснованных расходов (затрат) необходимая валовая выручка регулируемой организации определяется как сумма планируемых на очередной период регулирования:

- а) производственных расходов;
- б) ремонтных расходов, включая расходы на текущий и капитальный ремонт;
- в) административных расходов;
- г) сбытовых расходов гарантирующих организаций;
- д) расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов;
- е) расходов на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату;
- ж) расходов, связанных с оплатой налогов и сборов;
- з) нормативной прибыли;
- и) расчетной предпринимательской прибыли гарантирующей организации».

Таким образом, экспертом Службы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) ООО «Коммунэнерго УКМР» сформированы следующие показатели производственной программы организации на 2019 год (*приложение 2*):

- объем водоснабжения – 329,159 тыс. куб. м.
- необходимая валовая выручка – 14639,50 тыс. руб.

5. СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ДИНАМИКИ ИЗМЕНЕНИЯ НЕОБХОДИМОЙ ВАЛОВОЙ ВЫРУЧКИ, ОБЪЕМА УСЛУГ, ВЕЛИЧИНЫ ТАРИФА

Экспертом Службы проведен сравнительный анализ динамики изменения необходимой валовой выручки, объема услуг ООО «Коммунэнерго УКМР» в сфере холодного водоснабжения по Усть-Камчатскому сельскому поселению Усть-Камчатского муниципального района по отношению к предыдущему регулируемому периоду (см. табл. 1):

Таблица 1

№ п.п	Наименование	Утверждено РСТ КК на 2018 год	Утверждено РСТ КК на 2019 год	Темп роста 2019/2018, в %	Утверждено РСТ КК на 2020 год	Темп роста 2020/2019, в %
1	НВВ (тыс. руб.)	15575,46	14639,50	94,0	15462,50	105,6
2	Объем водоснабжения (тыс. куб. м.)	363,728	329,159	90,5	329,159	100,0
3	Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение) (руб. за 1 куб. метр) с 01 июля по 31 декабря регулируемого года	43,78	46,10	105,3	47,85	103,8

продолжение таблицы 1

№ п.п	Наименование	Утверждено РСТ КК на 2021 год	Темп роста 2021/2020, в %	Утверждено РСТ КК на 2022 год	Темп роста 2022/2021, в %	Утверждено РСТ КК на 2023 год	Темп роста 2023/2022, в %
1	НВВ (тыс. руб.)	15841,02	102,4	16385,05	103,4	16945,36	103,4
2	Объем водоснабжения (тыс. куб. м.)	329,159	100,0	329,159	100,0	329,159	100,0
3	Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение) (руб. за 1 куб. метр) с 01 июля по 31 декабря регулируемого года	48,40	101,1	51,16	105,7	51,80	101,3

Эксперт Службы с учетом вышеизложенных предложений предлагает утвердить на период с 2019 года по 2023 годы для ООО «Коммунэнерго УКМР» потребителям Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района следующие показатели:

1) показатели производственной программы организации на холодное водоснабжение:

- Объем водоснабжения на 2019 год – 329,159 тыс. куб. м.;
- Объем водоснабжения на 2020 год – 329,159 тыс. куб. м.;

- Объем водоснабжения на 2021 год – 329,159 тыс. куб. м.;
- Объем водоснабжения на 2022 год – 329,159 тыс. куб. м.;
- Объем водоснабжения на 2023 год – 329,159 тыс. куб. м.;

- НВВ на 2019 год – 14639,50 тыс. руб.;
- НВВ на 2020 год – 15462,50 тыс. руб.;
- НВВ на 2021 год – 15841,02 тыс. руб.;
- НВВ на 2022 год – 16385,05 тыс. руб.;
- НВВ на 2023 год – 16945,36 тыс. руб.;

2) утвердить и ввести в действие экономически обоснованные тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) ООО «Коммунэнерго УКМР» (без НДС) потребителям Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района, с календарной разбивкой:

1) с 01 января 2019 года по 30 июня 2019 года – 43,78 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 100 % к декабрю 2018 года);

2) с 01 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года – 46,10 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 105,3 % к декабрю 2018 года);

3) с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 46,10 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 100 % к декабрю 2019 года);

4) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 47,85 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 103,8 % к декабрю 2019 года);

5) с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года – 47,85 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 100 % к декабрю 2020 года);

6) с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 48,40 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 101,1 % к декабрю 2020 года);

7) с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года – 48,40 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 100 % к декабрю 2021 года);

8) с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 51,16 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 105,7 % к декабрю 2021 года);

9) с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года – 51,16 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 100 % к декабрю 2022 года);

10) с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года – 51,80 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 101,3 % к декабрю 2022 года);

ВОДООТВЕДЕНИЕ

1. АНАЛИЗ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ОБОСНОВАННОСТИ РАСЧЕТА ОБЪЕМА ВОДООТВЕДЕНИЯ

Объем водоотведения принят экспертом на 2019-2023 годы в размере 206,98 тыс. куб. м. на каждый год (на уровне утвержденного уровня на 2017 год и по предложению предприятия).

По потребителям объем водоотведения установлен экспертом в размерах:

- население – 183,48 тыс. куб. м.;
- бюджетные потребители – 16,8 тыс. куб. м.;
- прочие потребители – 6,7 тыс. куб. м.

2. АНАЛИЗ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ОБОСНОВАННОСТИ РАСХОДОВ ПО ОТДЕЛЬНЫМ СТАТЬЯМ (ГРУППАМ) РАСХОДОВ

2.1. Базовый уровень операционных расходов в первый год очередного долгосрочного периода регулирования (**2019 год**) принят в сумме 7413,02 тыс. рублей.

В ходе экспертизы экспертом Службы приняты расходы по статьям затрат.

1.1 Производственные расходы

Экспертом затраты приняты в сумме 3732,63 тыс. руб.

В ходе экспертизы экспертом Службы рассчитаны следующие статьи затрат:

- *расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение* приняты экспертом в сумме 120 тыс. руб. (на уровне предложения организации);

- *расходы на оплату регулируемыми организациями выполняемых сторонними организациями работ и (или) услуг* приняты экспертом в сумме 125 тыс. руб. (на уровне предложения организации);

- *расходы на оплату труда основного производственного персонала* (не включая проезд в отпуск) приняты в сумме 3188,04 тыс. руб. Фонд оплаты труда (ФОТ) на 2019 год сформирован с учетом численности основного производственного персонала (ОПП) на 2019 год – 7 ед. (на уровне предложения организации). Среднемесячная заработная плата, принятая для расчета тарифа на 2019 год, утверждена для производственного персонала – 29149,65 руб. (на уровне зарплаты в «Водоснабжении»);

- *отчисления на социальные нужды основного производственного персонала* приняты из расчета 30,2% от скорректированного ФОТ или 739,47 тыс. руб. Расчёт произведён в соответствии с требованиями действующего налогового законодательства: отчисления в пенсионный фонд (22%), ФСС (2,9%) и ФОМС (5,1%) составляют 30% от фонда оплаты труда (тарифы страховых взносов в соответствии с Федеральным законом от 24.07.2009 № 212-ФЗ), отчисления на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний - 0,2% (Федеральный закон от 24.07.1998 № 125-ФЗ, от 22.12.2005 №179-ФЗ);

- *проезд в отпуск* на утвержденную численность персонала принят в сумме 80 тыс. руб. (на уровне предложения организации);

- *общехозяйственные расходы* приняты в размере 57,99 тыс. руб. (проиндексированы от фактического уровня затрат по данной статье в 2017 году на двойной индекс 2018/2017 и 2019/2018);

- *расходы на осуществление производственного контроля состава и свойств сточных вод* приняты в размере 144,69 тыс. руб. (на уровне предложения организации);

- *расходы на охрану труда производственного персонала* приняты в размере 16,91 тыс. руб. (проиндексированы от фактического уровня затрат по данной статье в 2017 году на двойной индекс 2018/2017 и 2019/2018);

1.2 Ремонтные расходы

Расходы на текущий ремонт объектов водоотведения в расчете тарифа приняты в размере 2417,04 тыс. руб. Из них затраты на материалы приняты по предложению организации в сумме 100 тыс. руб. Остальные расходы - оплата труда ремонтного персонала:

- *расходы на оплату труда ремонтного персонала* (не включая проезд в отпуск) приняты в сумме 2317,04 тыс. руб. Фонд оплаты труда (ФОТ) на 2019 год сформирован с учетом численности ремонтного персонала (ОПП) на 2019 год – 4 ед. (на уровне предложения организации);

- *отчисления на социальные нужды ремонтного персонала* приняты из расчета 30,2% от скорректированного ФОТ или 537,44 тыс. руб. Расчет произведен в соответствии с требованиями действующего налогового законодательства: отчисления в пенсионный фонд (22%), ФСС (2,9%) и ФОМС (5,1%) составляют 30% от фонда оплаты труда (тарифы страховых взносов в соответствии с Федеральным законом от 24.07.2009 № 212-ФЗ), отчисления на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний - 0,2% (Федеральный закон от 24.07.1998 № 125-ФЗ, от 22.12.2005 №179-ФЗ).

1.3 Административные расходы

Административные расходы включены в расчет тарифа в объеме 1263,36 тыс. руб. (предложение организации 1233,58 тыс. руб.). В том числе по статьям затрат:

- *расходы на оплату труда административного персонала* (не включая проезд в отпуск) приняты в сумме 1002,36 тыс. руб. Фонд оплаты труда (ФОТ) на 2019 год сформирован с учетом численности административного персонала на 2019 год – 1,05 ед. (на уровне предложения организации);

- *отчисления на социальные нужды административного персонала* приняты из расчета 30,2% от скорректированного ФОТ или 232,50 тыс. руб. Расчет произведен в соответствии с требованиями действующего налогового законодательства: отчисления в пенсионный фонд (22%), ФСС (2,9%) и ФОМС (5,1%) составляют 30% от фонда оплаты труда (тарифы страховых взносов в соответствии с Федеральным законом от 24.07.2009 № 212-ФЗ), отчисления на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний - 0,2% (Федеральный закон от 24.07.1998 № 125-ФЗ, от 22.12.2005 №179-ФЗ);

- *проезд в отпуск* принят в сумме 21 тыс. руб. (предложение организации 29 тыс. руб.) Расчет произведен исходя из численности персонала, имеющего право на проезд в текущем году - 50% от численности, стоимости проезда - 40,0 тыс. руб. на 1 чел.

2.2. Операционные расходы на долгосрочный период регулирования скорректированы по формуле 39 пункта 95 главы VII Методических указаний с учетом индексов потребительских цен, согласно сведениям Прогноза, индекса эффективности операционных расходов и составят:

- *операционные расходы* на 2020 год – 7588,42 тыс. руб.- от утвержденных операционных расходов на 2019 год с учетом индекса потребительских цен на 2020/2019 – 103,4% (согласно Прогнозу), индекса эффективности операционных расходов в размере 0,99%;

- *операционные расходы* на 2021 год – 7813,03 тыс. руб. - от утвержденных операционных расходов на 2020 год с учетом индекса потребительских цен на 2021/2020 – 104,0% (согласно Прогнозу), индекса эффективности операционных расходов в размере 0,99%;

- *операционные расходы* на 2022 год – 8044,30 тыс. руб. - от утвержденных операционных расходов на 2021 год с учетом индекса потребительских цен на 2022/2021 – 104,0% (согласно Прогнозу), индекса эффективности операционных расходов в размере 0,99%;

- *операционные расходы* на 2023 год – 8282,41 тыс. руб. - от утвержденных операционных расходов на 2019 год с учетом индекса потребительских цен на 2022/2021 – 104,0% (согласно Прогнозу), индекса эффективности операционных расходов в размере 0,99%;

2.3 Расходы на электрическую энергию

- *расходы на электроэнергию* на 2019 год приняты в размере 375,32 тыс. руб. (предложение организации 642,00 тыс. руб.). Объемы рассчитаны от предложения организации – 80 тыс. кВт-ч. Расходы на электроэнергию на 2019 год экспертом Службы рассчитаны с учетом планируемого роста тарифа на электрическую энергию в регулируемом периоде, поставляемую потребителям Изолированного энергоузла Камчатского края: тариф с 1 января 2019 года – 4,629 руб./кВт.ч., с 1 июля 2019 года – 4,754 руб./кВт.ч (без НДС).

Объем потребления электроэнергии на 2020-2023 годы принят по 80 тыс. кВт*ч и рассчитан, исходя из удельного расхода электроэнергии - по 0,387 кВт-ч на 1 куб. м. на каждый год.

На 2020 год расходы на электроэнергию 386,02 тыс. руб. сформированы с учетом установленного роста тарифов на 2-е полугодие 2020 года – 103,0%: тариф с 1 января 2020 года – 4,754 руб./кВт.ч., с 1 июля 2020 года – 4,897 руб./кВт.ч.;

На 2021 год расходы на электроэнергию 397,61 тыс. руб. сформированы с учетом установленного роста тарифов на 2-е полугодие 2021 года – 103,0%: тариф с 1 января 2021 года – 4,897 руб./кВт.ч., с 1 июля 2021 года – 5,044 руб./кВт.ч.;

На 2022 год расходы на электроэнергию 409,53 тыс. руб. сформированы с учетом установленного роста тарифов на 2-е полугодие 2022 года – 103,0%: тариф с 1 января 2022 года – 5,044 руб./кВт.ч., с 1 июля 2022 года – 5,195 руб./кВт.ч.;

На 2023 год расходы на электроэнергию 421,82 тыс. руб. сформированы с учетом установленного роста тарифов на 2-е полугодие 2023 года – 103,0%: тариф с 1 января 2023 года – 5,195 руб./кВт.ч., с 1 июля 2023 года – 5,351 руб./кВт.ч.;

2.4 Неподконтрольные расходы

Неподконтрольные расходы на 2019 год в сумме 1817,65 тыс. руб. сформировались следующим образом:

- *расходы на налоги и сборы* утверждены на 2019 год в размере 120,95 тыс. руб. (предложение организации 576,94 тыс. руб.), в том числе:

а) *налог на прибыль* принят на основании расчета Службы на 2019 год, и составил 101,02 тыс. руб.;

б) *земельный налог и арендная плата за землю* приняты в размере 4,70 тыс. руб. Расчет представлен в договоре аренды земельного участка № 46 от 07 октября 2013 года;

в) *плата за негативное воздействие на окружающую среду* принята в размере 15,23 тыс. руб. на уровне утвержденной на 2017 год;

Размер корректировки необходимой валовой выручки

- *расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов* по водоотведению приняты на 2019 год в размере 1697 тыс. руб.

Величина расходов на 2019 год в размере 1697 тыс. руб. сформировалась следующим образом:

а) по итогам предыдущих периодов регулирования в размере «минус 1817» тыс. руб.;

б) по итогам 2015 года в размере «минус 1000» тыс. руб.;

в) по итогам 2016 года в размере «минус 817» тыс. руб.;

г) расходы в размере 3514 тыс. рублей (из величины неподконтрольных расходов по водоснабжению на 2019 год) перенесены на водоотведение в целях выравнивания роста тарифов по видам деятельности предприятия. В 2020 году перенесено на водоотведение 3050 тыс. рублей, в 2021 году - 3100 тыс. рублей, в 2022 году - 3000 тыс. рублей, в 2023 году - 2900 тыс. рублей;

Неподконтрольные расходы на 2020-2023 годы сформировались следующим образом: 3173,27 тыс. руб. на 2020 год, 3226,23 тыс. руб. на 2021 год, 3129,27 тыс. руб. на 2022 год, 3032,40 тыс. руб. на 2023 год.

2.5 Расходы на амортизацию приняты Службой по предложению организации в размере 273,2 тыс. рублей на каждый год.

2.6 Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации

В соответствии с п.47(1) Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 13 мая 2013г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации определяется в размере 5% включаемых в необходимую валовую выручку на очередной период регулирования расходов.

На 2019 год включена расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации в размере 404,07 тыс. руб.

На 2020-2023 годы: 413,38 тыс. руб. на 2020 год, 425,19 тыс. руб. на 2021 год, 437,35 тыс. руб. на 2022 год, 449,87 тыс. руб. на 2023 год.

3. РАСЧЕТ НЕОБХОДИМОЙ ВАЛОВОЙ ВЫРУЧКИ И РАЗМЕРА ТАРИФА

В соответствии с п.38 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 13 мая 2013г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» «при применении метода экономически обоснованных расходов (затрат) необходимая валовая выручка регулируемой организации определяется как сумма планируемых на очередной период регулирования:

- а) производственных расходов;
- б) ремонтных расходов, включая расходы на текущий и капитальный ремонт;
- в) административных расходов;
- г) сбытовых расходов гарантирующих организаций;
- д) расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов;
- е) расходов на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату;
- ж) расходов, связанных с оплатой налогов и сборов;
- з) нормативной прибыли;
- и) расчетной предпринимательской прибыли гарантирующей организации».

Таким образом, экспертом Службы на водоотведение ООО «Коммунэнерго УКМР» сформированы следующие показатели производственной программы организации на 2019 год:

- объем водоотведения – 206,98 тыс. куб. м.
- необходимая валовая выручка – 9879,19 тыс. руб.

4. СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ДИНАМИКИ ИЗМЕНЕНИЯ НЕОБХОДИМОЙ ВАЛОВОЙ ВЫРУЧКИ, ОБЪЕМА УСЛУГ, ВЕЛИЧИНЫ ТАРИФА

Экспертом Службы проведен сравнительный анализ динамики изменения необходимой валовой выручки, объема услуг ООО «Коммунэнерго УКМР» в сфере водоотведения по Усть-Камчатскому сельскому поселению Усть-Камчатского муниципального района по отношению к предыдущему регулируемому периоду (см. табл. 2):

Таблица 2

№ п.п	Наименование	Утверждено РСТ КК на 2018 год	Утверждено РСТ КК на 2019 год	Темп роста 2019/2018, в %	Утверждено РСТ КК на 2020 год	Темп роста 2020/2019, в %
1	НВВ (тыс. руб.)	10814,62	9879,19	91,4	11420,91	115,6
2	Объем водоотведения (тыс. куб. м.)	206,98	206,98	100,0	206,98	100,0

№ п.п	Наименование	Утверждено РСТ КК на 2018 год	Утверждено РСТ КК на 2019 год	Темп роста 2019/2018, в %	Утверждено РСТ КК на 2020 год	Темп роста 2020/2019, в %
3	Тариф на водоотведение (руб. за 1 куб. метр) с 01 июля по 31 декабря регулируемого года	48,11	50,51	105,0	59,85	118,05

продолжение таблицы 2

№ п.п	Наименование	Утверждено РСТ КК на 2021 год	Темп роста 2021/2020, в %	Утверждено РСТ КК на 2022 год	Темп роста 2022/2021, в %	Утверждено РСТ КК на 2023 год	Темп роста 2023/2022, в %
1	НВВ (тыс. руб.)	11710,07	102,5	11856,30	101,2	12009,83	101,3
2	Объем водоотведения (тыс. куб. м.)	206,98	100,0	206,98	100,0	206,98	100,0
3	Тариф на водоотведение (руб. за 1 куб. метр) с 01 июля по 31 декабря регулируемого года	53,30	89,1	61,26	114,9	54,78	89,4

Эксперт Службы с учетом вышеизложенных предложений предлагает утвердить на период с 2019 года по 2023 годы для ООО «Коммуэнерго УКМР» потребителям Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района следующие показатели:

1) показатели производственной программы организации на водоотведение:

- Объем водоотведения на 2019 год – 206,98 тыс. куб. м.;
- Объем водоотведения на 2020 год – 206,98 тыс. куб. м.;
- Объем водоотведения на 2021 год – 206,98 тыс. куб. м.;
- Объем водоотведения на 2022 год – 206,98 тыс. куб. м.;
- Объем водоотведения на 2023 год – 206,98 тыс. куб. м.;

- НВВ на 2019 год – 9879,19 тыс. руб.;
- НВВ на 2020 год – 11420,91 тыс. руб.;
- НВВ на 2021 год – 11710,07 тыс. руб.;
- НВВ на 2022 год – 11856,30 тыс. руб.;
- НВВ на 2023 год – 12009,83 тыс. руб.;

2) утвердить и ввести в действие экономически обоснованные тарифы на водоотведение ООО «Коммуэнерго УКМР» (без НДС) потребителям Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района, с календарной разбивкой:

- 1) с 01 января 2019 года по 30 июня 2019 года – 48,11 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 100 % к декабрю 2018 года);
- 2) с 01 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года – 50,51 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 105,0 % к декабрю 2018 года);
- 3) с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 50,51 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 100 % к декабрю 2019 года);
- 4) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 59,85 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 118,5 % к декабрю 2019 года);
- 5) с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года – 59,85 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 100 % к декабрю 2020 года);
- 6) с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 53,30 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 89,1 % к декабрю 2020 года);
- 7) с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года – 53,30 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 100 % к декабрю 2021 года);
- 8) с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 61,26 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 114,9 % к декабрю 2021 года);
- 9) с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года – 61,26 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 100 % к декабрю 2022 года);
- 10) с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года – 54,78 руб. за 1 куб. метр (рост тарифа 89,4 % к декабрю 2022 года).

ООО «Коммунэнерго УКМР» с проектом решения Службы ознакомлено, замечаний и предложений не имеет. Письмом от 29.12.2018 № 1010 (вх. от 04.12.2018 № 90/4516) ООО «Коммунэнерго УКМР» предоставило согласие на рассмотрение вопроса об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение на 2019-2023 год без участия представителей предприятия.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить производственную программу ООО «Коммунэнерго УКМР» в сфере холодного водоснабжения в Усть-Камчатском сельском поселении Усть-Камчатского муниципального района на 2019-2023 годы согласно приложению 12 к настоящему протоколу.

2. Утвердить долгосрочные параметры регулирования ООО «Коммунэнерго УКМР» на долгосрочный период регулирования для установления тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) потребителям Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района на 2019-2023 годы согласно приложению 13 к настоящему протоколу.

3. Утвердить производственную программу ООО «Коммунэнерго УКМР» в сфере водоотведения в Усть-Камчатском сельском поселении Усть-Камчатского муниципального района на 2019-2023 годы согласно приложению 14 к настоящему протоколу.

4. Утвердить долгосрочные параметры регулирования ООО «Коммунэнерго УКМР» на долгосрочный период регулирования для установления тарифов на водоотведение потребителям Усть-Камчатского сельского поселе-

ния Усть-Камчатского муниципального района на 2019-2023 годы согласно приложению 15 к настоящему протоколу.

5. Утвердить и ввести в действие на 2019-2023 годы тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) ООО «Коммунэнерго УКМР» потребителям Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района, кроме населения и исполнителей коммунальных услуг для населения, с календарной разбивкой, без НДС:

- 1) с 01 января 2019 года по 30 июня 2019 года – 43,78 руб. за 1 куб. метр;
- 2) с 01 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года – 46,10 руб. за 1 куб. метр;
- 3) с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 46,10 руб. за 1 куб. метр;
- 4) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 47,85 руб. за 1 куб. метр;
- 5) с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года – 47,85 руб. за 1 куб. метр;
- 6) с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 48,40 руб. за 1 куб. метр;
- 7) с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года – 48,40 руб. за 1 куб. метр;
- 8) с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 51,16 руб. за 1 куб. метр;
- 9) с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года – 51,16 руб. за 1 куб. метр;
- 10) с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года – 51,80 руб. за 1 куб.

метр.

6. Утвердить и ввести в действие на 2019-2023 годы тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) ООО «Коммунэнерго УКМР» населению и исполнителям коммунальных услуг для населения Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района с календарной разбивкой, с НДС:

- 1) с 01 января 2019 года по 30 июня 2019 года – 52,54 руб. за 1 куб. метр;
- 2) с 01 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года – 55,32 руб. за 1 куб. метр;
- 3) с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 55,32 руб. за 1 куб. метр;
- 4) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 57,42 руб. за 1 куб. метр;
- 5) с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года – 57,42 руб. за 1 куб. метр;
- 6) с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 58,08 руб. за 1 куб. метр;
- 7) с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года – 58,08 руб. за 1 куб. метр;
- 8) с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 61,39 руб. за 1 куб. метр;
- 9) с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года – 61,39 руб. за 1 куб. метр;
- 10) с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года – 62,16 руб. за 1 куб.

метр.

7. Утвердить и ввести в действие на 2019-2023 годы тарифы на водоотведение ООО «Коммунэнерго УКМР» потребителям Усть - Камчатского сельского поселения Усть - Камчатского муниципального района, кроме населения и исполнителей коммунальных услуг для населения, с календарной разбивкой, без НДС:

- 1) с 01 января 2019 года по 30 июня 2019 года – 48,11 руб. за 1 куб. метр;
- 2) с 01 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года – 50,51 руб. за 1 куб. метр;
- 3) с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 50,51 руб. за 1 куб. метр;
- 4) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 59,85 руб. за 1 куб. метр;
- 5) с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года – 59,85 руб. за 1 куб. метр;
- 6) с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 53,30 руб. за 1 куб. метр;
- 7) с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года – 53,30 руб. за 1 куб. метр;
- 8) с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 61,26 руб. за 1 куб. метр


9) с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года – 61,26 руб. за 1 куб. метр;
10) с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года – 54,78 руб. за 1 куб. метр.

8. Утвердить и ввести в действие на 2019-2023 годы тарифы на водоотведение ООО «Коммунэнерго УКМР» населению и исполнителям коммунальных услуг для населения Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района с календарной разбивкой, с НДС:

1) с 01 января 2019 года по 30 июня 2019 года – 57,73 руб. за 1 куб. метр;
2) с 01 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года – 60,61 руб. за 1 куб. метр;
3) с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 60,61 руб. за 1 куб. метр;
4) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 71,82 руб. за 1 куб. метр;
5) с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года – 71,82 руб. за 1 куб. метр;
6) с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 63,96 руб. за 1 куб. метр;
7) с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года – 63,96 руб. за 1 куб. метр;
8) с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 73,51 руб. за 1 куб. метр;
9) с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года – 73,51 руб. за 1 куб. метр;
10) с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года – 65,74 руб. за 1 куб. метр.

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

Заместитель председателя Правления



А.А. Питиримов

Секретарь Правления



С.С. Андрусyak

Приложение 1
к протоколу Правления Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 04.12.2018 № 37

Долгосрочные параметры регулирования для ООО «Гермес», устанавливаемые на 2019 - 2023 годы для формирования тарифов с применением метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности*			Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности*	Динамика изменения расходов на топливо*
						Удельный расход условного топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии		
			тыс. руб.	%	%	кг у.т./Гкал	Гкал/кв. м	Гкал		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Поставка тепловой энергии (мощности) потребителям	2019 год	6 232	-	-	-	-	-	-	-
		2020 год	6 232	1,00	-	-	-	-	-	-
		2021 год	6 232	1,00	-	-	-	-	-	-
		2022 год	6 232	1,00	-	-	-	-	-	-
		2023 год	6 232	1,00	-	-	-	-	-	-

* Заполняется в случае, если регулируемой организацией утверждена программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с законодательством Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности.

** Заполняется в случае, если орган регулирования применяет понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения расхода топлива.

Приложение 2
к протоколу Правления Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 04.12.2018 № 37

Экономически обоснованные тарифы на тепловую энергию, поставляемую
ООО «Гермес» потребителям Усть-Камчатского сельского поселения
Усть-Камчатского муниципального 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									
1.1	ООО «Гермес»	одноставочный руб./Гкал	2019							
1.2			01.01.2019 - 30.06.2019	11 364,82						
1.3			01.07.2019 - 31.12.2019	13 087,57						
1.4			2020							
1.5			01.01.2020 - 30.06.2020	13 087,57						
1.6			01.07.2020 - 31.12.2020	13 555,84						
1.7			2021							
1.8			01.01.2021 - 30.06.2021	12 200,00						
1.9			01.07.2021 - 31.12.2021	12 550,98						
1.10			2022							
1.11			01.01.2022 - 30.06.2022	12 550,98						
1.12			01.07.2022 - 31.12.2022	12 774,71						
1.13			2023							
1.14			01.01.2023 - 30.06.2023	12 774,71						
1.15			01.07.2023 - 31.12.2023	13 136,47						
		двухставочный	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)*										

1.16	одноставочный руб./Гкал	2019							
1.17		01.01.2019 - 30.06.2019	11 364,82						
1.18		01.07.2019 - 31.12.2019	13 087,57						
1.19		2020							
1.20		01.01.2020 - 30.06.2020	13 087,57						
1.21		01.07.2020 - 31.12.2020	13 555,84						
1.22			2021						
1.23			01.01.2021 - 30.06.2021	12 200,00					
1.24			01.07.2021 - 31.12.2021	12 550,98					
1.25			2022						
1.26	01.01.2022 - 30.06.2022		12 550,98						
1.27	01.07.2022 - 31.12.2022		12 774,71						
1.28	2023								
1.29	01.01.2023 - 30.06.2023		12 774,71						
1.30	01.07.2023 - 31.12.2023		13 136,47						
	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)

Примечание: при формировании экономически обоснованных тарифов на 2019 год, не учтена часть экономически обоснованных расходов в размере 3 541 247,41 руб. (без НДС).

Приложение 3
к протоколу Правления Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 04.12.2018 № 37

Льготные тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Гермес»
населению и исполнителям коммунальных услуг для населения Усть-
Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского района на 2019-2023
ГОДЫ

№ п/п	Наименование регулируемой	Вид тарифа	Год (период)	Вода	Отборный пар давлением				Острый и релупированный	
					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									
	ООО «Гермес»	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				01.01.2019 - 30.06.2019	4 250,00					
1.3				01.07.2019 - 31.12.2019	4 250,00					
1.4				2020						
1.5				01.01.2020 - 30.06.2020	<*>					
1.6				01.07.2020 - 31.12.2020	<*>					
1.7				2021						
1.8			одноставочный руб./Гкал	01.01.2021 - 30.06.2021	<*>					
1.9				01.07.2021 - 31.12.2021	<*>					
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 2020-2023 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)

Примечание: ООО «Гермес» не является плательщиком НДС.

Приложение 4
к протоколу Правления Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 04.12.2018 № 37

Тарифы на теплоноситель, поставляемый ООО «Гермес»
потребителям Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского
муниципального района, на 2016-2018 годы

№ 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	ООО «Гермес»	одноставочный руб./куб.м	01.01.2019 - 30.06.2019	52,54	
1.2			01.07.2019 - 31.12.2019	55,32	
1.3			01.01.2020 - 30.06.2020	55,32	
1.4			01.07.2020 - 31.12.2020	55,32	
1.5			01.01.2021 - 30.06.2021	55,32	
1.6			01.07.2021 - 31.12.2021	55,32	
1.7			01.01.2022 - 30.06.2022	55,32	
1.8			01.07.2022 - 31.12.2022	55,32	
1.9			01.01.2023 - 30.06.2023	55,32	
1.10			01.07.2023 - 31.12.2023	55,32	
2.	Экономически обоснованный тариф для населения (тарифы указываются с НДС)*				
2.1	ООО «Гермес»	одноставочный руб./куб.м	01.01.2019 - 30.06.2019	52,54	
2.2			01.07.2019 - 31.12.2019	55,32	
2.3			01.01.2020 - 30.06.2020	55,32	
2.4			01.07.2020 - 31.12.2020	55,32	
2.5			01.01.2021 - 30.06.2021	55,32	
2.6			01.07.2021 - 31.12.2021	55,32	
2.7			01.01.2022 - 30.06.2022	55,32	
2.8			01.07.2022 - 31.12.2022	55,32	
2.9			01.01.2023 - 30.06.2023	55,32	
2.10			01.07.2023 - 31.12.2023	55,32	
3.	Льготный (сниженный) тариф для населения и исполнителей коммунальных услуг (тарифы указываются с учетом НДС)*				

3.1	ООО «Гермес»	одноставочный руб./куб.м	01.01.2019 - 30.06.2019	52,54	
3.2			01.07.2019 - 31.12.2019	55,32	
3.3			01.01.2020 - 30.06.2020	55,32	
3.4			01.07.2020 - 31.12.2020	55,32	
3.5			01.01.2021 - 30.06.2021	55,32	
3.6			01.07.2021 - 31.12.2021	55,32	
3.7			01.01.2022 - 30.06.2022	55,32	
3.8			01.07.2022 - 31.12.2022	55,32	
3.9			01.01.2023 - 30.06.2023	55,32	
3.10			01.07.2023 - 31.12.2023	55,32	

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

Примечание: ООО «Гермес» не является плательщиком НДС.

Приложение 5
к протоколу Правления Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 04.12.2018№ 37

Тарифы на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячего водоснабжение), поставляемую ООО «Гермес» потребителям
Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального
района, на 2016 - 2018 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	ООО «Гермес»	01.01.2019 - 30.06.2019	52,54	11 364,82		
1.2		01.07.2019 - 31.12.2019	55,32	13 087,57		
1.3		01.01.2020 - 30.06.2020	55,32	13 087,57		
1.4		01.07.2020 - 31.12.2020	55,32	13 555,84		
1.5		01.01.2021 - 30.06.2021	55,32	12 200,00		
1.6		01.07.2021 - 31.12.2021	55,32	12 550,98		
1.7		01.01.2022 - 30.06.2022	55,32	12 550,98		
1.8		01.07.2022 - 31.12.2022	55,32	12 774,71		
1.9		01.01.2023 - 30.06.2023	55,32	12 774,71		
1.10		01.07.2023 - 31.12.2023	55,32	13 136,47		
2.	Экономически обоснованный тариф для населения (тарифы указываются с НДС)*					
2.1	ООО «Гермес»	01.01.2019 - 30.06.2019	52,54	11 364,82		
2.2		01.07.2019 - 31.12.2019	55,32	13 087,57		
2.3		01.01.2020 - 30.06.2020	55,32	13 087,57		
2.4		01.07.2020 - 31.12.2020	55,32	13 555,84		
2.5		01.01.2021 - 30.06.2021	55,32	12 200,00		
2.6		01.07.2021 - 31.12.2021	55,32	12 550,98		
2.7		01.01.2022 - 30.06.2022	55,32	12 550,98		
2.8		01.07.2022 - 31.12.2022	55,32	12 774,71		

2.9		01.01.2023 - 30.06.2023	55,32	12 774,71		
2.10		01.07.2023 - 31.12.2023	55,32	13 136,47		
3.	Льготный (сниженный) тариф для населения и исполнителей коммунальных услуг (тарифы указываются с учетом НДС)*					
3.1	ООО «Гермес»	01.01.2019 - 30.06.2019	52,54	4 250,00		
3.2		01.07.2019 - 31.12.2019	55,32	4 250,00		
3.3		01.01.2020 - 30.06.2020	55,32	<*>		
3.4		01.07.2020 - 31.12.2020	55,32	<*>		
3.5		01.01.2021 - 30.06.2021	55,32	<*>		
3.6		01.07.2021 - 31.12.2021	55,32	<*>		
3.7		01.01.2022 - 30.06.2022	55,32	<*>		
3.8		01.07.2022 - 31.12.2022	55,32	<*>		
3.9		01.01.2023 - 30.06.2023	55,32	<*>		
3.10		01.07.2023 - 31.12.2023	55,32	<*>		

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

<*> значения льготных тарифов на тепловую энергию для населения и исполнителям коммунальных услуг для населения на период 2020-2023 годы 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 № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации».

Примечание: ООО «Гермес» не является плательщиком НДС.

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 ООО «Гермес» 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	0,0489	260,37
01.07.2019 -31.12.2019			
с неизолированными стояками	без полотенцесушителей	0,0489	263,15
01.01.2020 -30.06.2020			
с неизолированными стояками	с полотенцесушителями	0,0489	<*>
01.07.2020 -31.12.2020			
с неизолированными стояками	с полотенцесушителями	0,0489	<*>
01.01.2021 -30.06.2021			
с неизолированными стояками	с полотенцесушителями	0,0489	<*>
01.07.2021 -31.12.2021			
с неизолированными стояками	с полотенцесушителями	0,0489	<*>
01.01.2022 -30.06.2022			
с неизолированными стояками	с полотенцесушителями	0,0489	<*>
01.07.2022 -31.12.2022			
с неизолированными стояками	с полотенцесушителями	0,0489	<*>
01.01.2023 -30.06.2023			
с неизолированными стояками	с полотенцесушителями	0,0489	<*>
01.07.2023 -31.12.2023			
с неизолированными стояками	с полотенцесушителями	0,0489	<*>

Приложение 6
к протоколу Правления Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 04.12.2018 № 37

Производственная программа ООО «Светлячок» в сфере холодного водоснабжения потребителям п. Лесной и п. Березняки Новолесновского сельского поселения Елизовского муниципального района на 2019-2023 годы

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

№ п/п		Регулируемая организация, в отношении которой разработана производственная программа	Уполномоченный орган, утверждающий производственную программу	Период реализации производственной программы
1.	Наименование полное / сокращенное	ООО «Светлячок» / ООО «Светлячок»	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края	2019-2023 годы
2.	Юридический адрес/фактический адрес	ул. Чапаева, д. 8, п. Лесной, Елизовского МР, Камчатский край, 684024 / ул. Чапаева, д. 8, п. Лесной, Елизовского МР, Камчатский край, 684024	Ленинградская ул., 118, г.Петропавловск-Камчатский, 683003	

Раздел 2. Планируемый объем подачи питьевого водоснабжения

N п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	2019 год	2020 год	2021	2022	2023
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м ³	55,130	54,715	54,715	54,715	54,715
1.1	- населению	тыс. м ³	51,8	51,8	51,8	51,8	51,8
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м ³	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
1.3	- прочим потребителям	тыс. м ³	1,93	1,5	1,5	1,5	1,5

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по повышению эффективности деятельности организации коммунального комплекса

N п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Ожидаемый эффект	
				наименование показателя	тыс. руб./%

1	2	3	4	5	6
	Мероприятия				
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоснабжения	2019 год 2020 год 2021 год 2022 год 2023 год	50,000 51,183 52,698 54,258 55,864	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг	-
2.	Капитальный ремонт объектов водоснабжения	2019 год 2020 год 2021 год 2022 год 2023 год		Поддержание и восстановление эксплуатационных свойств оборудования, сооружений и устройств систем водоснабжения	
3.	Направленные на улучшение качества питьевой воды				
4.	По энергосбережению и повышению энергетической эффективности				
	Итого:		264,003		

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере питьевого водоснабжения

N п/п	Показатели	Год	тыс. руб.
1	2	3	4
1.	Необходимая валовая выручка	2019	1533,792
2.	Необходимая валовая выручка	2020	1719,650
3.	Необходимая валовая выручка	2021	1748,310
4.	Необходимая валовая выручка	2022	1789,995
5.	Необходимая валовая выручка	2023	1832,927

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере питьевого водоснабжения

N п/п	Наименование мероприятия	Срок выполнения мероприятий производственной программы в сфере водоснабжения (тыс. руб.)			
		1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал.
1	2	3	4	5	6
2019 год					
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения	12,500	12,500	12,500	12,500
2020 год					

1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения	12,796	12,796	12,796	12,796
2021 год					
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения	13,175	13,175	13,175	13,175
2022 год					
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения	13,565	13,565	13,565	13,565
2023 год					
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения	13,966	13,966	13,966	13,966
2019-2023 годы					
2.	Капитальный ремонт объектов водоснабжения	-	-	-	-

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

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Показатели качества питьевой воды						
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%					
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%					
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, возникших в результате аварий, повреждений и	ед./км					

	иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год						
3.	Показатели энергетической эффективности						
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	13	13	13	13	13
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб. м					
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/куб. м	0,807	0,807	0,807	0,807	0,807

Приложение 7
к протоколу Правления Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 04.12.2018 № 37

Долгосрочные параметры регулирования для ООО «Светлячок» на
долгосрочный период регулирования для установления тарифов на питьевую
воду (питьевое водоснабжение) потребителям п. Лесной и п. Березняки
Новолесновского сельского поселения Елизовского муниципального района на
2019-2023 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативн ый уровень прибыли	Уровень потерь воды	Удельный расход электрическ ой энергии
			тыс. руб.	%	%	%	кВт*ч/ куб. м
1.	ООО «Светлячок»	2019	1031,699	1	0	13	0,807
		2020	1031,699	1	0	13	0,807
		2021	1031,699	1	0	13	0,807
		2022	1031,699	1	0	13	0,807
		2023	1031,699	1	0	13	0,807

Приложение 8
к протоколу Правления Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 04.12.2018 № 37

Производственная программа МКУ «Служба материально-технического и организационного обеспечения органов местного самоуправления Октябрьского городского поселения» в сфере холодного водоснабжения потребителям Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района на 2019-2023 годы

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

№ п/п		Регулируемая организация, в отношении которой разработана производственная программа	Уполномоченный орган, утверждающий производственную программу	Период реализации производственной программы
1.	Наименование полное / сокращенное	Муниципальное Казенное Учреждение «Служба материально-технического и организационного обеспечения органов местного самоуправления Октябрьского городского поселения» / МКУ «Служба материально-технического и организационного обеспечения органов местного самоуправления Октябрьского городского поселения»	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края	2019-2023 годы
2.	Юридический адрес/фактический адрес	ул. Комсомольская, д. 3, п. Октябрьский, Усть-Большерецкий МР, Камчатский край, 684102 / ул. Комсомольская, д. 3, п. Октябрьский, Усть-Большерецкий МР, Камчатский край, 684102	Ленинградская ул., 118, г.Петропавловск-Камчатский, 683003	

Раздел 2. Планируемый объем подачи питьевого водоснабжения

N п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	2019 год	2020 год	2021	2022	2023
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м ³	128,000	124,000	124,000	124,000	124,000
1.1	- населению	тыс. м ³	42,600	42,600	42,600	42,600	42,600

1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м ³	5,800	5,800	5,800	5,800	5,800
1.3	- прочим потребителям	тыс. м ³	79,600	75,600	75,600	75,600	75,600

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по повышению эффективности деятельности организации коммунального комплекса

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Ожидаемый эффект	
				наименование показателя	тыс. руб./%
1	2	3	4	5	6
	Мероприятия				
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоснабжения	2019 год 2020 год 2021 год 2022 год 2023 год	50,000 51,183 52,698 54,258 55,864	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг	-
2.	Капитальный ремонт объектов водоснабжения	2019 год 2020 год 2021 год 2022 год 2023 год		Поддержание и восстановление эксплуатационных свойств оборудования, сооружений и устройств систем водоснабжения	
3.	Направленные на улучшение качества питьевой воды				
4.	По энергосбережению и повышению энергетической эффективности				
	Итого:		264,003		

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере питьевого водоснабжения

№ п/п	Показатели	Год	тыс. руб.
1	2	3	4
1.	Необходимая валовая выручка	2019	8405,597
2.	Необходимая валовая выручка	2020	8574,955
3.	Необходимая валовая выручка	2021	8834,722
4.	Необходимая валовая выручка	2022	9102,988
5.	Необходимая валовая выручка	2023	9380,135

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере питьевого водоснабжения

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок выполнения мероприятий производственной программы в сфере водоснабжения (тыс. руб.)			
		1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал.
1	2	3	4	5	6
2019 год					
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения	12,500	12,500	12,500	12,500
2020 год					
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения	12,796	12,796	12,796	12,796
2021 год					
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения	13,175	13,175	13,175	13,175
2022 год					
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения	13,565	13,565	13,565	13,565
2023 год					
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения	13,966	13,966	13,966	13,966
2019-2023 годы					
2.	Капитальный ремонт объектов водоснабжения	-	-	-	-

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

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Показатели качества питьевой воды						
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%					

1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%					
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км					
3.	Показатели энергетической эффективности						
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	10	10	10	10	10
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб. м	1,751	1,751	1,751	1,751	1,751
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/куб. м					

Приложение 9
к протоколу Правления Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 04.12.2018 № 37

Долгосрочные параметры регулирования для МКУ «Служба материально-технического и организационного обеспечения органов местного самоуправления Октябрьского городского поселения» на долгосрочный период регулирования для установления тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) потребителям Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района на 2019-2023 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
			тыс. руб.	%	%	%	кВт*ч/куб. м
1.	МКУ «Служба материально-технического и организационного обеспечения органов местного самоуправления Октябрьского городского поселения»	2019	7104,748	1	0	10	1,751
		2020	7104,748	1	0	10	1,751
		2021	7104,748	1	0	10	1,751
		2022	7104,748	1	0	10	1,751
		2023	7104,748	1	0	10	1,751

Приложение 10
к протоколу Правления Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 04.12.2018 № 37

**Производственная программа МКУ «Служба материально-технического и
организационного обеспечения органов местного самоуправления
Октябрьского городского поселения» в сфере водоотведения потребителям
Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального
района
на 2019-2023 годы**

Раздел 1. Планируемый объем принимаемых сточных вод

N п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м ³	74,36	74,36	74,36	74,36	74,36
1.1	- населению	тыс. м ³	60,57	60,57	60,57	60,57	60,57
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м ³	5,76	5,76	5,76	5,76	5,76
1.3	- прочим потребителям	тыс. м ³	8,03	8,03	8,03	8,03	8,03

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по повышению эффективности деятельности организации коммунального комплекса

N п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Ожидаемый эффект	
				наименование показателя	тыс. руб./%
1	2	3	4	5	6
	Мероприятия				
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения	2019 год 2020 год 2021 год 2022 год 2023 год	150,000 153,549 158,094 162,774 167,593	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоотведения, качественного предоставления услуг	
2.	Капитальный ремонт объектов водоотведения				
3.	Направленные на улучшение качества очистки сточных вод				
4.	По энергосбережению и повышению энергетической эффективности				
	Итого:		792,010		

**Раздел 3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации
производственной программы в сфере водоотведения**

N п/п	Показатели	Год	тыс. руб.
1	2	3	4
1.	Необходимая валовая выручка	2019	6134,315
2.	Необходимая валовая выручка	2020	6279,784
3.	Необходимая валовая выручка	2021	6464,893
4.	Необходимая валовая выручка	2022	6655,484
5.	Необходимая валовая выручка	2023	6851,720

**Раздел 4. График реализации мероприятий производственной программы в сфере
водоотведения**

N п/п	Наименование мероприятия	Срок выполнения мероприятий производственной программы в сфере водоотведения (тыс. руб.)			
		1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал.
1	2	3	4	5	6
2019 год					
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения	37,500	37,500	37,500	37,500
2020 год					
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения	38,388	38,388	38,388	38,388
2021 год					
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения	39,524	39,524	39,524	39,524
2022 год					
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения	40,694	40,694	40,694	40,694
2023 год					
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения	41,899	41,899	41,899	41,899

**Раздел 5. Показатели энергетической эффективности объектов
централизованных систем водоотведения**

N п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения						
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км					
2.	Показатели качества очистки сточных вод						

2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%					
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%					
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения	%					
3.	Показатели энергетической эффективности						
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	%					
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	0,499	0,499	0,499	0,499	0,499

Приложение 11
к протоколу Правления Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 04.12.2018 № 37

Долгосрочные параметры регулирования для МКУ «Служба материально-технического и организационного обеспечения органов местного самоуправления Октябрьского городского поселения» на долгосрочный период регулирования для установления тарифов на водоотведение потребителям Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района на 2019-2023 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
			тыс. руб.	%	%	%	кВт*ч/куб. м
1.	МКУ «Служба материально-технического и организационного обеспечения органов местного самоуправления Октябрьского городского поселения»	2019	5896,015	1	0		0,499
		2020	5896,015	1	0		0,499
		2021	5896,015	1	0		0,499
		2022	5896,015	1	0		0,499
		2023	5896,015	1	0		0,499

Приложение 12
к протоколу Правления Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 04.12.2018 № 37

Производственная программа ООО «Коммунэнерго УКМР» в сфере холодного водоснабжения Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района на 2019-2023 годы

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

№ п/п		Регулируемая организация, в отношении которой разработана производственная программа	Уполномоченный орган, утверждающий производственную программу	Период реализации производственной программы
1.	Наименование полное / сокращенное	ООО "Коммунэнерго Усть-Камчатского муниципального района" / ООО "Коммунэнерго УКМР"	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края	2019-2023 годы
2.	Юридический адрес / фактический адрес	ул. 60 лет Октября, 24 п. Усть-Камчатск, Камчатский край 684415 / ул. 60 лет Октября, 24 п. Усть-Камчатск, Камчатский край 684415	Ленинградская ул., 118, г. Петропавловск-Камчатский, 683003	

Раздел 2. Планируемый объем подачи питьевого водоснабжения

N п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
	2	3	4	5	6		
	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м ³	329,159	329,159	329,159	329,159	329,159
1.1	- населению	тыс. м ³	131,2	131,2	131,2	131,2	131,2
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м ³	25,594	25,594	25,594	25,594	25,594
1.3	- прочим потребителям	тыс. м ³	172,365	172,365	172,365	172,365	172,365

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения

N п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Ожидаемый эффект	
				наименование показателя	тыс. руб./%
1	2	3	4	5	6
	Мероприятия				
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	2019 год	1657,09	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг	
		2020 год	1696,29		
		2021 год	1746,50		
		2022 год	1798,20		
		2023 год	1851,43		
	Итого:		8749,51		

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере питьевого водоснабжения

N п/п	Показатели	Год	тыс. руб.
1	2	3	4
1.	Необходимая валовая выручка	2019	14639,50
2.	Необходимая валовая выручка	2020	15462,50
3.	Необходимая валовая выручка	2021	15841,02
4.	Необходимая валовая выручка	2022	16385,05
5.	Необходимая валовая выручка	2023	16945,36

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере питьевого водоснабжения

N п/п	Наименование мероприятия	Год	Срок выполнения мероприятий производственной программы (тыс. руб.)			
			1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал.
1	2	3	4	5	6	7
1.	Капитальный и текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2019	414,27	414,27	414,27	414,28
		2020	424,07	424,07	424,07	424,08
		2021	436,62	436,62	436,62	436,64
		2022	449,55	449,55	449,55	449,55
		2023	462,86	462,86	462,86	462,85

Раздел 6. Показатели надежности, качества и энергетической эффективности
централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	
1.	Показатели качества питьевой воды							
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%						
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	8,2	8,1	8,0	7,9	7,8	
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения							
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км						
3.	Показатели энергетической эффективности							
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	3,83	3,83	3,83	3,83	3,83	
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб. м						
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/куб. м	3	3	3	3	3	

Приложение 13
к протоколу Правления Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 04.12.2018 № 37

**Долгосрочные параметры регулирования ООО «Коммуэнерго УКМР» на
долгосрочный период регулирования для установления тарифов
на питьевую воду (питьевое водоснабжение) потребителям
Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского
муниципального района на 2019-2023 годы**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень потерь воды	Удельный расход электрическ ой энергии
			тыс. руб.	%	%	%	кВт*ч/ куб. м
1.	ООО «Коммуэнерго УКМР»	2019	7695,64	-	0	3,83	3
2.		2020	7695,64	1	0	3,83	3
3.		2021	7695,64	1	0	3,83	3
4.		2022	7695,64	1	0	3,83	3
5.		2023	7695,64	1	0	3,83	3

Приложение 14
к протоколу Правления Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 04.12.2018 № 37

**Производственная программа ООО «Коммунэнерго УКМР» в сфере
водоотведения Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского
муниципального района на 2019-2023 годы**

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

№ п/п		Регулируемая организация, в отношении которой разработана производственная программа	Уполномоченный орган, утверждающий производственную программу	Период реализации производственной программы
1.	Наименование полное / сокращенное	ООО "Коммунэнерго Усть-Камчатского муниципального района" / ООО "Коммунэнерго УКМР"	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края	2019-2023 годы
2.	Юридический адрес / фактический адрес	ул. 60 лет Октября, 24 п. Усть-Камчатск, Камчатский край 684415 / ул. 60 лет Октября, 24 п. Усть-Камчатск, Камчатский край 684415	Ленинградская ул., 118, г. Петропавловск-Камчатский, 683003	

Раздел 2. Планируемый объем принимаемых сточных вод

N п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6		
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям	тыс. м ³	206,98	206,98	206,98	206,98	206,98
1.1	- населению	тыс. м ³	183,48	183,48	183,48	183,48	183,48
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м ³	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
1.3	- прочим потребителям	тыс. м ³	6,70	6,70	6,70	6,70	6,70

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения

N п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации и мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Ожидаемый эффект	
				наименование показателя	тыс. руб./%
1	2	3	4	5	6
	Мероприятия				
1.	Капитальный и текущий ремонт и техническое	2019 год	2417,04	Обеспечение бесперебойной работы	
		2020 год	2474,23		

	обслуживание объектов централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	2021 год	2547,46	объектов водоотведения, качественного предоставления услуг, поддержание и восстановление эксплуатационных свойств оборудования, сооружений и устройств систем водоотведения	
		2022 год	2622,87		
		2023 год	2700,51		
	Итого:		12762,11		

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоотведения

N п/п	Показатели	Год	тыс. руб.
1	2	3	4
1.	Необходимая валовая выручка	2019	9879,19
2.	Необходимая валовая выручка	2020	11420,91
3.	Необходимая валовая выручка	2021	11710,07
4.	Необходимая валовая выручка	2022	11856,30
5.	Необходимая валовая выручка	2023	12009,83

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере водоотведения

N п/п	Наименование мероприятия	Год	Срок выполнения мероприятий производственной программы (тыс. руб.)			
			1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал.
1	2	3	4	5	6	7
1.	Капитальный и текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	2019	604,26	604,26	604,26	604,26
		2020	618,56	618,56	618,56	618,55
		2021	636,86	636,86	636,86	636,88
		2022	655,72	655,72	655,72	655,71
		2023	675,13	675,13	675,13	675,12

Раздел 6. Показатели надежности, качества и энергетической эффективности централизованных систем водоотведения

N п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	
1	2	3	4	5	6			
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения							
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км						
2.	Показатели качества очистки сточных вод							

2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	100	100	100	100	100
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%					
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно по видам систем канализации	%	100	100	100	100	100
3.	Показатели энергетической эффективности						
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	%					
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/к уб. м	0,387	0,387	0,387	0,387	0,387

Приложение 15
к протоколу Правления Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 04.12.2018 № 37

**Долгосрочные параметры регулирования ООО «Коммуэнерго УКМР» на
долгосрочный период регулирования для установления тарифов
на водоотведение потребителям Усть-Камчатского сельского поселения
Усть-Камчатского муниципального района на 2019-2023 годы**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Удельный расход электрической энергии
			тыс. руб.	%	%	кВт*ч/ куб. м
1.	ООО «Коммуэнерго УКМР»	2019	7413,02	-	0	0,387
2.		2020	7413,02	1	0	0,387
3.		2021	7413,02	1	0	0,387
4.		2022	7413,02	1	0	0,387
5.		2023	7413,02	1	0	0,387