

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

ПРОТОКОЛ

заседания Правления Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края

г. Петропавловск-Камчатский

14.08.2019 № 25

Присутствовали:

**Андрусак
Сергей Сергеевич** - заместитель руководителя Региональной службы –
начальник отдела по регулированию цен и тарифов
в транспортном комплексе и непромышленной
сфере, заместитель председателя Правления;

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

**Яковлева
Татьяна Владимировна** - заместитель начальника отдела по регулированию
тарифов в коммунальном комплексе Региональной
службы по тарифам и ценам Камчатского края;

**Стрельцова
Анна Валериевна** - начальник отдела по регулированию тарифов на
тепловую энергию Региональной службы по
тарифам и ценам Камчатского края;

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

**Шишкова
Инна Николаевна** - консультант организационно-правового отдела
Региональной службы по тарифам и ценам
Камчатского края, секретарь Правления;

Присутствовали:

**Меламед
Елена Михайловна** - заместитель исполнительного директора по
экономике и финансам АО «ЮЭСК»;

Селезнева Надежда Павловна	- начальник отдела экономики АО «ЮЭСК»;
Гнусина Марина Ивановна	- начальник управления экономики АО «ЮЭСК»;
Буракова Галина Николаевна	- начальник ПЭО КГУП «Камчатский водоканал»;
Зайцева Евгения Андреевна	- заместитель начальника ПЭО КГУП «Камчатский водоканал»;
Гумбина Ксения Вадимовна	- заместитель генерального директора по экономике и финансам ГУП КК «Камчаттрансфлот»

Повестка:

1. О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.11.2017 № 642 «Об утверждении тарифов на захоронение твердых коммунальных отходов МУП «Бытсервис» для потребителей Эссовского и Анавгайского сельских поселений Быстринского 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)

2. О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2018 № 422 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Южные электрические сети Камчатки» потребителям в сельском поселении «село Аянка» Пенжинского муниципального района на 2019-2023 годы»

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

3. О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2018 № 423 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Южные электрические сети Камчатки» потребителям в сельском поселении «село Каменское» Пенжинского муниципального района на 2019-2023 годы»

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

4. О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2018 № 424 «Об утверждении тарифов на питьевую

воду (питьевое водоснабжение) АО «Южные электрические сети Камчатки» потребителям в сельском поселении «село Манилы» Пенжинского муниципального района на 2019-2023 годы»

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

5. О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2018 № 426 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Южные электрические сети Камчатки» потребителям в сельском поселении «село Слаутное» Пенжинского муниципального района на 2019-2023 годы»

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

6. Об установлении размера платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения МКП ВГО «Вилючинский водоканал» объекта «Комплекс многоквартирных домов в жилом районе Приморский города Вилючинск Камчатского края» в индивидуальном порядке

(доклад Яковлевой Т.В. заместителя начальника отдела по регулированию тарифов в коммунальном комплексе Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края)

7. О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 19.12.2017 № 808 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение МКУ ЖКХ «Надежда» потребителям Апачинского сельского поселения Усть-Большерецкого муниципального района на 2018-2020 годы»

(доклад Яковлевой Т.В. заместителя начальника отдела по регулированию тарифов в коммунальном комплексе Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края)

8. О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 13.12.2018 № 358 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение КГУП «Камчатский водоканал» потребителям Петропавловск-Камчатского городского округа на 2019-2023 годы»

(доклад Яковлевой Т.В. заместителя начальника отдела по регулированию тарифов в коммунальном комплексе Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края)

9. О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 13.12.2018 № 359 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) КГУП «Камчатский водоканал» потребителям Елизовского городского поселения, Новоавачинского и Пионерского сельских поселений Елизовского муниципального района на 2019-2023 годы»

(доклад Яковлевой Т.В. заместителя начальника отдела по регулированию тарифов в коммунальном комплексе Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края)

10. О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 20.12.2018 № 459 «Об утверждении тарифов на водоотведение КГУП «Камчатский водоканал» потребителям Елизовского городского поселения Елизовского муниципального района на 2019-2023 годы»

(доклад Яковлевой Т.В. заместителя начальника отдела по регулированию тарифов в коммунальном комплексе Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края)

11. О внесении изменений в отдельные постановления Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края

(доклад Яковлевой В.А., консультанта отдела по регулированию тарифов в электроэнергетике Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края)

12. Об утверждении экономически обоснованных тарифов ГУП КК «Камчаттрансфлот» на перевозку пассажиров морским транспортом (судно на воздушной подушке «Леопард мс-28») в муниципальном сообщении на территории Камчатского края на 2019 год

(доклад Терещенко М.В., консультант отдела по регулированию цен и тарифов в транспортном комплексе и непроеизводственной сфере Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края)

13. О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 20.11.2018 № 270 «Об утверждении экономически обоснованных тарифов АО «Камчатское авиационное предприятие» на перевозку пассажиров воздушным транспортом в межмуниципальном сообщении на территории Камчатского края на 2019 год»

(доклад Терещенко М.В., консультант отдела по регулированию цен и тарифов в транспортном комплексе и непроеизводственной сфере Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края)

1.СЛУШАЛИ:

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2018 № 422 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Южные электрические сети Камчатки» потребителям в сельском поселении «село Аянка» Пенжинского муниципального района на 2019-2023 годы»

(доклад Сократовой В.В.)

Сократова В.В. – экспертом Экспертом Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края (далее - Служба) на основании заявления АО «Южные электрические сети Камчатки» от 30.04.2019 № 02-04/2097 (рег. № 90/1708 от 30.04.2019) и приказа руководителя Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.05.2018 №101-ОД была произведена проверка обоснованности расчетов затрат при корректировке тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Южные электрические сети Камчатки» потребителям

сельского поселения «село Аянка» Пенжинского муниципального района на 2020-2023 годы.

Проверка произведена в соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее - Методические указания), основных параметров прогноза социально-экономического развития РФ на 2020 год и на плановый период 2021-2022 годов (далее – ПСЭР) от 22.04.2019 года), положениями Налогового Кодекса Российской Федерации.

Ответственность за достоверность представленных показателей и обосновывающих документов, и расчетов несут уполномоченные лица АО «Южные электрические сети Камчатки». При проведении экспертизы во внимание принимались все представленные АО «Южные электрические сети Камчатки» обосновывающие материалы и документы, имеющие значение для составления доказательного и независимого экспертного заключения, исходя из того, что информация, содержащаяся в документах, является достоверной.

АО «Южные электрические сети Камчатки» применяет общую систему налогообложения.

В соответствии с учетной политикой АО «Южные электрические сети Камчатки» на 2019 год, утвержденной приказом 561 «А» от 29.12.2018, в бухгалтерском учете прямые расходы, связанные непосредственно с выпуском продукции отражаются на балансовом счете 20 «Основное производство».

Управленческие расходы, учитываемые на счете 26 «Общехозяйственные расходы» включаются в себестоимость продукции, работ, услуг (списываются со счета 26 в дебет счетов 20).

Общепроизводственные расходы распределяются по видам деятельности пропорционально прямым расходам, собранным на счете 20 «Основное производство». Общехозяйственные расходы распределяются по видам деятельности пропорционально сумме следующих прямых затрат: фонд оплаты труда; вода на технологические нужды; электроэнергия на технологические нужды; ремонт основных средств, собранным на счете 20 «Основное производство».

Корректировка тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2020-2023гг. произведена на основании п.90 Методических указаний с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений, на основании имеющихся и представленных в Службу материалов, и расчетов затрат.

На основании концессионного соглашения в отношении объектов коммунальной инфраструктуры теплоснабжения и водоснабжения, находящихся в муниципальной собственности сельского поселения «село Аянка» Пенжинского муниципального района Камчатского края от 14.07.2017 года №1 (далее – Концессионное соглашение), АО «Южные электрические сети Камчатки» были

переданы объекты коммунальной инфраструктуры водоснабжения, утверждены долгосрочные параметры регулирования, а также утвержден перечень мероприятий по реконструкции и модернизации переданных объектов. Долгосрочные тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2019-2023 гг. установлены на основании значений долгосрочных параметров регулирования тарифов, предусмотренных конкурсной документацией Концессионного соглашения.

Проанализировав и обобщив показатели бухгалтерской и статистической отчетности АО «Южные электрические сети Камчатки» и дополнительные материалы, эксперт Службы скорректировал расходы по видам и статьям затрат, объем полезного отпуска, тарифы на 2020-2023 годы в экономически обоснованном размере, необходимом для эффективного функционирования АО «Южные электрические сети Камчатки» с учетом основных принципов регулирования цен (тарифов) в сфере водоснабжения и водоотведения, применяя при корректировке тарифов основные параметры, предусмотренные Основами ценообразования и Методическими указаниями.

1. АНАЛИЗ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ОБОСНОВАННОСТИ РАСХОДОВ ПО СТАТЬЯМ ЗАТРАТ И ОБОСНОВАНИЕ ОБЪЕМОВ ПОЛЕЗНОГО ОТПУСКА

1.1. Отпуск воды из подземных источников водоснабжения на 2020 год принят экспертом в размере 18,175 тыс. куб. метров.

Объем полезного отпуска холодной воды принят экспертом на 2020 год на основании п.4 Методических указаний «исходя из фактического объема отпуска воды (приема сточных вод) за последний отчетный год и динамики отпуска воды (приема сточных вод) за последние 3 года, в том числе с учетом подключения (технологического присоединения) объектов потребителей к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения и прекращения подачи воды (приема сточных вод) в отношении объектов потребителей, а также изменения порядка определения количества поданной воды (принятых сточных вод), включая переход от применения расчетных способов определения количества поданной воды (принятых сточных вод) к использованию приборов учета воды (сточных вод)».

Анализ отпуска холодной воды был произведен на основании предоставленных данных статистической отчетности предприятия за 2018 год – формы 22-ЖКХ и формы 1-водопровод, а также дополнительных сведений, содержащих данные об отпуске холодной воды для нужд котельных и ДЭС. Учитывая, темп изменения (снижения) потребления воды за 2016-2018 годы составил 1,02%, что не превышает предельного показателя изменения годовых объемов потребления воды (5%), объем воды отпущенной в сеть, принят экспертом по предложению предприятия и составляет 15,544 тыс. куб. метров. Потребление на собственные нужды принято к расчету на основании фактических данных, представленных организацией за 2018 год – 1,137 тыс. куб. метров. Потери воды в сети составляют 1,494 тыс. куб. м (8,22% к объему поднятой воды и поданной в сеть). Данный показатель является расчетным и соответствует параметру, утвержденному в концессионном соглашении.

Объем полезного отпуска воды потребителям для расчета тарифов на 2020 год принят в размере 15,544 тыс. куб. метров, в том числе:

- в период с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 7,828 тыс. куб. м.;
- в период с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 7,716 тыс. куб. м.

По потребителям объем реализации холодной воды на 2020 год установлен в размерах:

- население – 13,041 тыс. куб. м.;
- финансируемые за счёт бюджета – 0,580 тыс. куб. м.;
- производственные нужды – 1,923 тыс. куб. м.

1.2. Для формирования тарифов на 2021-2023 годы полезный отпуск принимается экспертом на уровне 2020 года в следующих размерах (с учетом указанной дифференциации по категориям потребителей):

- на 2021 год – 15,544 тыс. куб. м.;
- на 2022 год – 15,544 тыс. куб. м.;
- на 2023 год – 15,544 тыс. куб. м.

1.3. Операционные расходы на долгосрочный период регулирования скорректированы по формуле 39 пункта 95 главы VII Методических указаний с учетом индексов потребительских цен согласно сведениям прогноза социально-экономического развития РФ на 2020 год и на плановый период 2021-2022 годов (далее – ПСЭР) от 22.04.2019 года), индекса эффективности операционных расходов и составят:

- *операционные расходы* на 2020 год – 1255,702 тыс. руб. - от утвержденных операционных расходов на 2019 год с учетом индекса потребительских цен на 2020/2019 – 103,7 % (согласно ПСЭР), индекса эффективности операционных расходов в размере 0,99%.

- *операционные расходы* на 2021 год – 1292,871 тыс. руб. - от утвержденных операционных расходов на 2020 год с учетом индекса потребительских цен на 2021/2020 – 104,0% (согласно ПСЭР), индекса эффективности операционных расходов в размере 0,99%.

- *операционные расходы* на 2022 год – 1331,140 тыс. руб. - от утвержденных операционных расходов на 2021 год с учетом индекса потребительских цен на 2022/2021 – 104,0% (согласно ПСЭР), индекса эффективности операционных расходов в размере 0,99%.

- *операционные расходы* на 2023 год – 1370,541 тыс. руб. - от утвержденных операционных расходов на 2022 год с учетом индекса потребительских цен на 2023/2022 – 104,0% (согласно ПСЭР), индекса эффективности операционных расходов в размере 0,99%.

1.4. Расходы на электрическую энергию

- *расходы на электроэнергию* на 2020 год экспертом Службы приняты в размере 282,795 тыс. руб. (предложение организации – 279,91 тыс. руб.) с учетом планируемого роста базовых тарифов на электрическую энергию в регулируемом периоде, поставляемую АО «ЮЭСК»: тариф НН - с 1 января 2020 года – 4,750 руб/кВт.ч., с 1 июля 2020 года – 4,89 руб/кВт.ч. (рост 103,00%). Удельное потребление электрической энергии принято согласно утвержденных долгосрочных параметров регулирования, а именно показателя удельного расхода электрической энергии, с

учетом п.95 Методических указаний. Объем потребления электроэнергии на 2020 год составит 58,656 тыс.кВт.ч.

Объем потребления электроэнергии принят экспертом Службы на 2021 год в размере 58,656 тыс.кВт.ч. Объем рассчитан исходя удельного расхода электроэнергии в размере 3,089 кВт.ч/куб.м (предложение организации – 3,155 кВт.ч/куб.м) на объем поданной в сеть воды 18,989 тыс. куб.м. Затраты на покупную электрическую энергию на 2021 год приняты экспертом в сумме 291,278 тыс. руб.

Объем потребления электроэнергии принят экспертом Службы на 2022 год в размере 58,656 тыс.кВт.ч. Объем рассчитан исходя удельного расхода электроэнергии в размере 3,089 кВт.ч/куб.м (предложение организации – 3,155 кВт.ч/куб.м) на объем поданной в сеть воды 18,989 тыс. куб.м. Затраты на покупную электрическую энергию на 2022 год приняты экспертом в сумме 300,017 тыс. руб.

Объем потребления электроэнергии принят экспертом Службы на 2023 год в размере 58,656 тыс.кВт.ч. Объем рассчитан исходя удельного расхода электроэнергии в размере 3,089 кВт.ч/куб.м (предложение организации – 3,155 кВт.ч/куб.м) на объем поданной в сеть воды 18,989 тыс. куб.м. Затраты на покупную электрическую энергию на 2023 год приняты экспертом в сумме 309,017 тыс. руб.

1.5. Неподконтрольные расходы

- *неподконтрольные расходы* приняты на 2020 год в сумме 2,83 тыс. руб. (предложение организации – 27,00 тыс. руб.) и сформировались следующим образом:

- ***налоги и сборы*** приняты Службой в размере 2,83 тыс. руб., в том числе:

- *водный налог* принят по предложению предприятия в размере 2,33 тыс. руб., согласно фактических затрат за 2018 год, подтвержденных отчетностью предприятия (налоговыми декларациями по водному налогу за 2018 год), в части водного объекта – с. Аянка, шахтных колодец, лицензия на водопользование ПТР 05099 ВЭ;

- *налог на прибыль* – рассчитан экспертом в соответствии с действующим законодательством – 20% от нормативной прибыли на 2020 год – 0,50 тыс. руб. (предложение организации – 5,00 тыс. руб.);

- *судебные издержки* – отклонены Службой в полном размере (предложение предприятия на 2020 год – 20,00 тыс. руб.). ФАС России отмечает, что возникновение расходов по судебным издержкам непосредственно связано с качеством ведения финансово-хозяйственной деятельности регулируемой организации, в связи с чем бремя возмещения данных расходов не может ложиться на население и учитываться в тарифах. Согласно пункта 26 Методических указаний, к сбытовым расходам гарантирующей организации относятся расходы по сомнительным долгам (дебиторской задолженности) в размере не более 2 процентов необходимой валовой выручки, относимой на население (абонентов, предоставляющих коммунальные услуги в сфере водоснабжения и водоотведения населению) за предыдущий период регулирования, за который имеются подтвержденные бухгалтерской и статистической отчетностью данные.

1.6. Неподконтрольные расходы на долгосрочный период регулирования

- на 2021 год *неподконтрольные расходы* приняты в сумме 2,94 тыс. руб., в том числе:

- расходы на уплату водного налога – 2,43 тыс. руб. Затраты приняты по предложению предприятия, согласно подхода к учету затрат на 2020 год;
- налог на прибыль – 0,52 тыс. руб.;

- на 2022 год неподконтрольные расходы приняты в сумме 3,06 тыс. руб., в том числе:

- расходы на уплату водного налога – 2,52 тыс. руб. Затраты приняты по предложению предприятия, согласно подхода к учету затрат на 2020 год;
- налог на прибыль – 0,53 тыс. руб.;

- на 2023 год неподконтрольные расходы приняты в сумме 3,63 тыс. руб., в том числе:

- расходы на уплату водного налога – 3,08 тыс. руб. Затраты приняты по предложению предприятия, согласно подхода к учету затрат на 2020 год;
- налог на прибыль – 0,55 тыс. руб.

1.7. Амортизация

Амортизации основных средств регулируемой организации для расчета тарифов определяется в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации, регулирующими отношения в сфере бухгалтерского учета. В подтверждение экономической обоснованности данных расходов, представлены амортизационные ведомости, оборотно-сальдовые ведомости.

Расходы по данной статье на 2020-2023 годы отсутствуют.

2. АНАЛИЗ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ОБОСНОВАННОСТИ ВЕЛИЧИНЫ ПРИБЫЛИ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОГО ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ РЕГУЛИРУЕМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

2.1. Нормативная прибыль

- расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором (*прибыль на социальное развитие*) приняты на 2020 год в размере 2,004 тыс. руб. Расчет произведен, согласно пункта 86 Методических указаний и направлена на социальные нужды, не учитываемых при определении налоговой базы налога на прибыль (расходов, относимых на прибыль после налогообложения), в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации.

Нормативный уровень прибыли является долгосрочным параметром регулирования и определен Службой по годам в течение долгосрочного периода регулирования.

На 2021 год расходы по данной статье приняты в размере 2,063 тыс. руб.; на 2022 год – 2,124 тыс. руб.; на 2023 год – 2,188 тыс. руб.

2.2. Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации

В соответствии с п.78(1) 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» расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей

организации определяется в размере 5 процентов текущих расходов на каждый год долгосрочного периода регулирования, определенных от величины текущих расходов (за исключением расходов на выплаты по договорам займа и кредитным договорам, включая возврат сумм основного долга и процентов по ним), и расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов.

В связи с отсутствием по данному муниципальному образованию статуса гарантирующей организации у АО «Южные электрические сети Камчатки», расходы по данной статье на 2020-2023 годы отсутствуют.

3. РАСЧЕТ НЕОБХОДИМОЙ ВАЛОВОЙ ВЫРУЧКИ И РАЗМЕРА ТАРИФА

В соответствии с п.74 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения при установлении тарифов с применением метода индексации необходимая валовая выручка регулируемой организации включает в себя:

- а) текущие расходы;
- б) расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов;
- в) нормативную прибыль;
- г) расчетную предпринимательскую прибыль гарантирующей организации.

В соответствии с пунктом 4 части 2 статьи 3 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ для достижения и соблюдения баланса экономических интересов организаций, осуществляющих холодное водоснабжение и (или) водоотведение), и их абонентов произведена балансировка необходимой валовой выручки.

Корректировки необходимой валовой выручки с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от прогнозных значений, учтенных при установлении тарифов

Расчет корректировки НВВ (недополученных доходов/расходов и (или) экономически необоснованных доходов) по результатам хозяйственной деятельности АО «Южные электрические сети Камчатки» за 2018 год в разрезе муниципальных образований произведен Службой в соответствии с формулами 33 и 38 пунктов 91 и 95 главы VII Методических указаний 1746-э, на основании обосновывающих документов, подтверждающих фактические показатели расходов и доходов организации за 2018 год (бухгалтерской, статистической отчетности, заключенных договоров и др.), представлен в Таблице 1 в разрезе статей затрат.

Расчет корректировки необходимой валовой выручки по результатам хозяйственной деятельности АО «Южные электрические сети Камчатки» за 2018 год потребителям сельского поселения «село Аянка» Пенжинского муниципального района

Таблица 1

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2018*			
			план	факт	принято РСТ КК факт	отклонение (ст.6-ст.4)
1	2	3	4	5	6	7

1.	Отклонения индекса					
1.1.	Операционные расходы (с учетом списания по предписанию ФАС)	тыс. руб.	1996,331	1958,197	1958,197	-38,13
	с. Аянка (47%)	тыс. руб.				-17,92
2	Статьи затрат	тыс. руб.	466,84	242,36	237,91	-228,93
2.1.	Налог на прибыль	тыс. руб.	1,69	0,00	0,00	-1,69
2.2.	Налог на имущество	тыс. руб.	0,00	4,46	0,00	0,00
2.3.	Водный налог	тыс. руб.	3,08	1,31	1,31	-1,77
2.4.	Электроэнергия	тыс. руб.	462,07	236,59	236,59	-225,47
1	Недополученные доходы/расходы прошлых периодов, в том числе:	тыс. руб.	x	x	x	-243,13
1.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов на ее товары (работы, услуги) в прошлом периоде (+), или экономически необоснованные доходы (-)	тыс. руб.	x	x	x	-246,86
1.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования (+) или незапланированные доходы прошлых периодов регулирования (-)	тыс. руб.				3,73

* - плановые показатели отражены согласно утвержденным тарифов (Аянка/Слаутное)

Расчет отклонения фактических значений параметров от прогнозных значений операционных расходов произведен с учетом выполнения предписания ФАС России от 29.12.2018 № СП/109107/18, а именно корректировки планового показателя операционного уровня расходов на 2018 год, который составил 1996,31 тыс. руб. и фактического показателя с учетом фактических ИПЦ 2017/2016 – 103,7% и 2018/2017 – 102,7%. Учитывая, что тарифы на водоснабжение на 2016-2018 годы сформированы по сельским поселениям «село Аянка» и «село Слаутное», анализ отклонения плановых затрат от фактических был выполнен в общей структуре по данным образования и отклонения отнесены по каждому поселению в процентном соотношении объемов.

Выручка от реализации товаров (услуг) по регулируемому виду деятельности в 2018 году, определяемая исходя из фактического объема полезного отпуска соответствующего вида продукции (услуг) и тарифов, установленных Службой, без учета уровня собираемости платежей (Таблица 2).

Таблица 2

период	объем водоотведения	утвержденный тариф	доход	НВВ план 2018 год	отклонение (ст.5-ст.4)
1	2	3	4	5	6
2018 год	x	x	1316,15	1319,88	3,73

водоснабжение (м3)	15,539	84,70	1316,15	x	x
--------------------	--------	-------	---------	---	---

Таким образом, при формировании тарифов на 2020 год в составе корректировки НВВ учтены следующие значения:

- 1) «-619,03» тыс. рублей по итогам исполнения предписания ФАС России от 29.12.2018 № СП/109107/18;
- 2) «-117» тыс. рублей с предыдущего периода регулирования;
- 3) «-17,92» тыс. рублей – отклонение фактических индексов от прогнозных при формировании операционных расходов за 2018 год.

Службой также были учтены признанные экономически необоснованными расходы на 2021 год - «- 225,21» тыс. руб.

Таким образом, экспертом Службы сформированы следующие показатели производственной программы организации на долгосрочный период:

на 2020 год:

- объем полезного отпуска воды – 15,544 тыс. куб. м.
- необходимая валовая выручка – 789,381 тыс. руб.

на 2021 год:

- объем полезного отпуска воды – 15,544 тыс. куб. м.
- необходимая валовая выручка – 1181,694 тыс. руб.

на 2022 год:

- объем полезного отпуска воды – 15,544 тыс. куб. м.
- необходимая валовая выручка – 1577,764 тыс. руб.

на 2023 год:

- объем полезного отпуска воды – 15,544 тыс. куб. м.
- необходимая валовая выручка – 1926,195 тыс. руб.

Эксперт Службы с учетом вышеизложенных предложений предлагает скорректировать на 2020-2023 годы для АО «Южные электрические сети Камчатки» потребителям сельского поселения «село Аянка» Пенжинского муниципального района следующие показатели:

1). Производственную программу в сфере холодного водоснабжения на 2020-2023 годы в следующих объемах:

N п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	5	6	7	8
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м ³	15,554	15,554	15,554	15,554
1.1	- населению	тыс. м ³	13,041	13,041	13,041	13,041
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м ³	0,580	0,580	0,580	0,580
1.3	- производственные нужды	тыс. м ³	1,923	1,923	1,923	1,923

2.) Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения:

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 обслуживание объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2019 год 2020 год 2021 год 2012 год 2023 год	190,82 195,90 201,70 207,67 213,82	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг, поддержание и восстановление эксплуатационных свойств оборудования, сооружений и устройств систем водоснабжения	
	Итого:		1009,91		

3). 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.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2019	47,69	47,71	47,71	47,71
		2020	48,82	48,84	48,84	49,44
		2021	50,28	50,28	50,28	50,86
		2022	51,76	51,77	51,77	52,39
		2023	53,30	53,30	53,30	53,92

4). Утвердить и ввести в действие на 2020-2023 годы экономически обоснованные тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Южные электрические сети Камчатки» потребителям в сельском поселении «село Аянка» Пенжинского муниципального района, кроме населения и исполнителей коммунальных услуг для населения, с календарной разбивкой, без НДС:

- с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 39,81 руб. за 1 куб. метр;

- с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 61,92 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года – 61,92 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 90,33 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года – 90,33 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 112,84 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года – 112,84 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года – 135,16 руб. за 1 куб. метр.

5). Утвердить и ввести в действие на 2020-2023 годы экономически обоснованные тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Южные электрические сети Камчатки» населению и исполнителям коммунальных услуг для населения в сельском поселении «село Аянка» Пенжинского муниципального района с календарной разбивкой, с НДС:

- с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 47,77 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 74,30 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года – 74,30 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 108,40 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года – 108,40 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 135,41 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года – 135,41 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года – 162,19 руб. за 1 куб. метр.

6). Утвердить и ввести в действие льготные тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Южные электрические сети Камчатки» для населения и исполнителей коммунальных услуг для населения в сельском поселении «село Аянка» Пенжинского муниципального района с календарной разбивкой, с НДС:

- 1) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 49,00 руб. за 1 куб. метр.

7). 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	771,124
2.	Необходимая валовая выручка	2020	789,381
3.	Необходимая валовая выручка	2021	1181,694
4.	Необходимая валовая выручка	2022	1577,764
5.	Необходимая валовая выручка	2023	1926,195

АО «ЮЭСК» с экспертным заключением и проектом постановления ознакомлено в установленные законом сроки, замечаний и возражений не имеет. Вопрос рассмотрен на Правлении в присутствии представителей организации.

РЕШИЛИ:

1. Внести в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2018 № 422 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Южные электрические сети Камчатки» потребителям

в сельском поселении «село Аянка» Пенжинского муниципального района на 2019-2023 годы» следующие изменения:

1) часть 3 изложить в следующей редакции:

«3. Утвердить и ввести в действие на 2019-2023 годы экономически обоснованные тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Южные электрические сети Камчатки» потребителям в сельском поселении «село Аянка» Пенжинского муниципального района, кроме населения и исполнителей коммунальных услуг для населения, с календарной разбивкой, без НДС:

- 1) с 01 января 2019 года по 28 февраля 2019 года – 85,46 руб. за 1 куб. метр;
- 2) с 01 марта 2019 года по 31 декабря 2019 года – 39,81 руб. за 1 куб. метр;
- 3) с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 39,81 руб. за 1 куб. метр;
- 4) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 61,92 руб. за 1 куб. метр;
- 5) с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года – 61,92 руб. за 1 куб. метр;
- 6) с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 90,33 руб. за 1 куб. метр;
- 7) с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года – 90,33 руб. за 1 куб. метр;
- 8) с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 112,84 руб. за 1 куб. метр;
- 9) с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года – 112,84 руб. за 1 куб. метр;
- 10) с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года – 135,16 руб. за 1 куб. метр.»;

2) часть 4 изложить в следующей редакции:

«4. Утвердить и ввести в действие на 2019-2023 годы экономически обоснованные тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Южные электрические сети Камчатки» населению и исполнителям коммунальных услуг для населения в сельском поселении «село Аянка» Пенжинского муниципального района с календарной разбивкой, с НДС:

- 1) с 01 января 2019 года по 28 февраля 2019 года – 102,55 руб. за 1 куб. метр;
- 2) с 01 марта 2019 года по 31 декабря 2019 года – 47,77 руб. за 1 куб. метр;
- 3) с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 47,77 руб. за 1 куб. метр;
- 4) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 74,30 руб. за 1 куб. метр;
- 5) с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года – 74,30 руб. за 1 куб. метр;
- 6) с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 108,40 руб. за 1 куб. метр;
- 7) с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года – 108,40 руб. за 1 куб. метр;
- 8) с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 135,41 руб. за 1 куб. метр;
- 9) с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года – 135,41 руб. за 1 куб. метр;
- 10) с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года – 162,19 руб. за 1 куб. метр.»;

3) часть 5 дополнить пунктом 2 следующего содержания:

«2) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 49,00 руб. за 1 куб. метр.»;

4) в приложении 1:

а) раздел 2 «Планируемый объем подачи питьевого водоснабжения» изложить в следующей редакции:

«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
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м ³	16,320	15,544	15,544	15,544	15,544
1.1	- населению	тыс. м ³	12,989	13,041	13,041	13,041	13,041
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м ³	0,575	0,580	0,580	0,580	0,580
1.3	- производственные нужды	тыс. м ³	2,756	1,923	1,923	1,923	1,923

»;

б) раздел 3 «Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения» изложить в следующей редакции:
«Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения

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 обслуживание объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2019 год 2020 год 2021 год 2012 год 2023 год	190,82 195,90 201,70 207,67 213,82	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг, поддержание и восстановление эксплуатационных свойств оборудования, сооружений и устройств систем водоснабжения	
	Итого:		1009,91		

»;

в) раздел 3.1 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере питьевого водоснабжения» изложить в следующей редакции:

«Раздел 3.1 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	771,12
2.	Необходимая валовая выручка	2020	789,38

3.	Необходимая валовая выручка	2021	1181,69
4.	Необходимая валовая выручка	2022	1577,76
5.	Необходимая валовая выручка	2023	1926,20

»;

г) раздел 4 «График реализации мероприятий производственной программы в сфере питьевого водоснабжения» изложить в следующей редакции:

«Раздел 4. 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.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2019	47,69	47,71	47,71	47,71
		2020	48,98	48,98	48,98	48,96
		2021	50,43	50,43	50,43	50,41
		2022	51,92	51,92	51,92	51,91
		2023	53,46	53,46	53,46	53,44

».

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

2.СЛУШАЛИ:

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2018 № 423 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Южные электрические сети Камчатки» потребителям в сельском поселении «село Каменское» Пенжинского муниципального района на 2019-2023 годы»

(доклад Сократовой В.В.)

Сократова В.В. – экспертом Экспертом Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края (далее - Служба) на основании заявления АО «Южные электрические сети Камчатки» от 30.04.2019 № 02-04/2095 (рег. № 90/1711 от 30.04.2019) и приказа руководителя Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.05.2018 №102-ОД была произведена проверка обоснованности расчетов затрат при корректировке тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Южные электрические сети Камчатки» потребителям сельского поселения «село Каменское» Пенжинского муниципального района на 2020-2023 годы.

Проверка произведена в соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 №

416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее - Методические указания), основных параметров прогноза социально-экономического развития РФ на 2020 год и на плановый период 2021-2022 годов (далее – ПСЭР) от 22.04.2019 года), положениями Налогового Кодекса Российской Федерации.

Ответственность за достоверность представленных показателей и обосновывающих документов, и расчетов несут уполномоченные лица АО «Южные электрические сети Камчатки». При проведении экспертизы во внимание принимались все представленные АО «Южные электрические сети Камчатки» обосновывающие материалы и документы, имеющие значение для составления доказательного и независимого экспертного заключения, исходя из того, что информация, содержащаяся в документах, является достоверной.

АО «Южные электрические сети Камчатки» применяет общую систему налогообложения.

В соответствии с учетной политикой АО «Южные электрические сети Камчатки» на 2019 год, утвержденной приказом 561 «А» от 29.12.2018, в бухгалтерском учете прямые расходы, связанные непосредственно с выпуском продукции отражаются на балансовом счете 20 «Основное производство».

Управленческие расходы, учитываемые на счете 26 «Общехозяйственные расходы» включаются в себестоимость продукции, работ, услуг (списываются со счета 26 в дебет счетов 20).

Общепроизводственные расходы распределяются по видам деятельности пропорционально прямым расходам, собранным на счете 20 «Основное производство». Общехозяйственные расходы распределяются по видам деятельности пропорционально сумме следующих прямых затрат: фонд оплаты труда; вода на технологические нужды; электроэнергия на технологические нужды; ремонт основных средств, собранным на счете 20 «Основное производство».

Корректировка тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2020-2023гг. произведена на основании п.90 Методических указаний с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений, на основании имеющихся и представленных в Службу материалов, и расчетов затрат.

На основании концессионного соглашения в отношении объектов коммунальной инфраструктуры теплоснабжения и водоснабжения, находящихся в муниципальной собственности сельского поселения «село Каменское» Пенжинского муниципального района Камчатского края от 18.07.2017 года №3 (далее – Концессионное соглашение), АО «Южные электрические сети Камчатки» были переданы объекты коммунальной инфраструктуры водоснабжения, утверждены долгосрочные параметры регулирования, а также утвержден перечень мероприятий по реконструкции и модернизации переданных объектов. Долгосрочные тарифы на

питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2019-2023гг. установлены на основании значений долгосрочных параметров регулирования тарифов, предусмотренных конкурсной документацией Концессионного соглашения.

Проанализировав и обобщив показатели бухгалтерской и статистической отчетности АО «Южные электрические сети Камчатки» и дополнительные материалы, эксперт Службы скорректировал расходы по видам и статьям затрат, объем полезного отпуска, тарифы на 2020-2023 годы в экономически обоснованном размере, необходимом для эффективного функционирования АО «Южные электрические сети Камчатки» с учетом основных принципов регулирования цен (тарифов) в сфере водоснабжения и водоотведения, применяя при корректировке тарифов основные параметры, предусмотренные Основами ценообразования и Методическими указаниями.

1. АНАЛИЗ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ОБОСНОВАННОСТИ РАСХОДОВ ПО СТАТЬЯМ ЗАТРАТ И ОБОСНОВАНИЕ ОБЪЕМОВ ПОЛЕЗНОГО ОТПУСКА

1.1. *Отпуск воды из подземных источников водоснабжения на 2020 год* принят экспертом в размере 48623,929 тыс. куб. метров.

Объем полезного отпуска холодной воды принят экспертом на 2020 год на основании п.4 Методических указаний «исходя из фактического объема отпуска воды (приема сточных вод) за последний отчетный год и динамики отпуска воды (приема сточных вод) за последние 3 года, в том числе с учетом подключения (технологического присоединения) объектов потребителей к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения и прекращения подачи воды (приема сточных вод) в отношении объектов потребителей, а также изменения порядка определения количества поданной воды (принятых сточных вод), включая переход от применения расчетных способов определения количества поданной воды (принятых сточных вод) к использованию приборов учета воды (сточных вод)».

Анализ отпуска холодной воды был произведен на основании предоставленных данных статистической отчетности предприятия за 2018 год – формы 22-ЖКХ и формы 1-водопровод, а также дополнительных сведений, содержащих данные об отпуске холодной воды для нужд котельных и ДЭС. Учитывая, темп изменения (снижения) потребления воды за 2016-2018 годы составил 3,38%, что не превышает предельного показателя изменения годовых объемов потребления воды (5%), объем воды отпущенной в сеть, принят экспертом по установленному объему на 2019 год и составляет 48623,929 куб. метров. Потребление на собственные нужды принято к расчету на основании утвержденных объемов на 2019 год и соответствуют предложению предприятия – 2,941 тыс. куб. метров. Потери воды в сети составляют 27350,960 куб. м (56,25% к объему поднятой воды и поданной в сеть). Данный показатель является расчетным и соответствует параметру, утвержденному в концессионном соглашении.

Объем полезного отпуска воды потребителям для расчета тарифов на 2020 год принят в размере 18,332 тыс. куб. метров, в том числе:

- в период с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 8,927 тыс. куб. м.;

- в период с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 9,404 тыс. куб. м.

По потребителям объем реализации холодной воды на 2020 год установлен в размерах:

- население – 9,766 тыс. куб. м.;
- финансируемые за счёт бюджета – 3,854 тыс. куб. м.;
- прочие потребители – 0,146 тыс. куб. м.;
- производственные нужды – 2,148 тыс. куб. м.

1.2. Для формирования тарифов на 2021-2023 годы полезный отпуск принимается экспертом на уровне 2020 года в следующих размерах (с учетом указанной дифференциации по категориям потребителей):

- на 2021 год – 18,332 тыс. куб. м.;
- на 2022 год – 18,332 тыс. куб. м.;
- на 2023 год – 18,332 тыс. куб. м.

1.3. Операционные расходы на долгосрочный период регулирования скорректированы по формуле 39 пункта 95 главы VII Методических указаний с учетом индексов потребительских цен согласно сведениям прогноза социально-экономического развития РФ на 2020 год и на плановый период 2021-2022 годов (далее – ПСЭР) от 22.04.2019 года), индекса эффективности операционных расходов и составят:

- *операционные расходы* на 2020 год – 2460,09 тыс. руб. - от утвержденных операционных расходов на 2019 год с учетом индекса потребительских цен на 2020/2019 – 103,7 % (согласно ПСЭР), индекса эффективности операционных расходов в размере 0,99%.

- *операционные расходы* на 2021 год – 2532,908 тыс. руб. - от утвержденных операционных расходов на 2020 год с учетом индекса потребительских цен на 2021/2020 – 104,0% (согласно ПСЭР), индекса эффективности операционных расходов в размере 0,99%.

- *операционные расходы* на 2022 год – 2607,882 тыс. руб. - от утвержденных операционных расходов на 2021 год с учетом индекса потребительских цен на 2022/2021 – 104,0% (согласно ПСЭР), индекса эффективности операционных расходов в размере 0,99%.

- *операционные расходы* на 2023 год – 2685,076 тыс. руб. - от утвержденных операционных расходов на 2022 год с учетом индекса потребительских цен на 2023/2022 – 104,0% (согласно ПСЭР), индекса эффективности операционных расходов в размере 0,99%.

1.4. Расходы на электрическую энергию

- *расходы на электроэнергию* на 2020 год экспертом Службы приняты в размере 175,821 тыс. руб. (предложение организации – 610,0 тыс. руб.) с учетом планируемого роста базовых тарифов на электрическую энергию в регулируемом периоде, поставляемую АО «ЮЭСК»: тариф НН - с 1 января 2020 года – 4,750 руб/кВт.ч., с 1 июля 2020 года – 4,89 руб/кВт.ч. (рост 103,00%). Удельное потребление электрической энергии принято согласно утвержденных долгосрочных параметров регулирования, а именно показателя удельного расхода электрической энергии (0,750

кВт.ч/куб.м.), с учетом п.95 Методических указаний. Объем потребления электроэнергии на 2020 год составит 36,4679 тыс.кВт.ч.

Объем потребления электроэнергии принят экспертом Службы на 2021 год в размере 36,4679 тыс.кВт.ч. Объем рассчитан исходя из удельного расхода электроэнергии в размере 0,750 кВт.ч/куб.м (предложение организации – 5,164 кВт.ч/куб.м) на объем поданной в сеть воды 48,624 тыс. куб.м. Затраты на покупную электрическую энергию на 2021 год приняты экспертом в сумме 181,096 тыс. руб.

Объем потребления электроэнергии принят экспертом Службы на 2022 год в размере 36,4679 тыс.кВт.ч. Объем рассчитан исходя из удельного расхода электроэнергии в размере 0,750 кВт.ч/куб.м (предложение организации – 5,164 кВт.ч/куб.м) на объем поданной в сеть воды 48,624 тыс. куб.м. Затраты на покупную электрическую энергию на 2022 год приняты экспертом в сумме 186,529 тыс. руб.

Объем потребления электроэнергии принят экспертом Службы на 2023 год в размере 36,4679 тыс.кВт.ч. Объем рассчитан исходя из удельного расхода электроэнергии в размере 0,750 кВт.ч/куб.м (предложение организации – 5,164 кВт.ч/куб.м) на объем поданной в сеть воды 48,624 тыс. куб.м. Затраты на покупную электрическую энергию на 2023 год приняты экспертом в сумме 192,643 тыс. руб.

1.5. Неподконтрольные расходы

- *неподконтрольные расходы* приняты на 2020 год в сумме 14,08 тыс. руб. (предложение организации – 270,91 тыс. руб.) и сформировались следующим образом:

- ***налоги и сборы*** приняты Службой в размере 1,25 тыс. руб., в том числе:

- *водный налог* отклонен экспертом от предложения предприятия - 2,99 тыс. руб., в связи с отсутствием подтверждающих и обосновывающих документов, в частности налоговых деклараций по водному налогу за 2018 год, подтверждающих отчетностью предприятия, в части водных объектов с. Каменское;

- *налог на прибыль* – рассчитан экспертом в соответствии с действующим законодательством (в т.ч. согласно письма ФАС России от 15.07.2019 №ВК/60173/19) – 20% от нормативной прибыли на 2020 год – 1,25 тыс. руб. (предложение организации – 37,862 тыс. руб.);

- *налог на имущество предприятия* – отклонен экспертом от предложения предприятия (118,91 тыс. руб. на 2020 год). Заявленные затраты не относятся к объектам жилищного фонда и инженерной инфраструктуры жилищно-коммунального комплекса. Иные налоги и сборы, определенные Методическими указаниями № 1746-э, будут учтены предприятию при анализе фактической деятельности за регулируемый период в экономически обоснованном размере;

- *земельный налог и арендная плата за землю* отклонено экспертом от предложения предприятия – 0,34 тыс. руб., в связи с отсутствием подтверждающих и обосновывающих документов, в частности договоров аренды земельных участков и протоколов расчета арендной платы на объекты водоснабжения;

- *транспортный налог* – отклонен экспертом от предложения предприятия (1,33 тыс. руб. на 2020 год). Заявленные затраты не относятся к объектам жилищного фонда и инженерной инфраструктуры жилищно-коммунального комплекса. Иные налоги и сборы, определенные Методическими указаниями № 1746-э, будут учтены

предприятию при анализе фактической деятельности за регулируемый период в экономически обоснованном размере;

- услуги банка – приняты экспертом на 2020 год в размере 12,83 тыс. руб., по фактическим расходам по данной статье за 2018 год;

- судебные издержки – отклонены Службой в полном размере (предложение предприятия на 2020 год – 81,69 тыс. руб.). ФАС России отмечает, что возникновение расходов по судебным издержкам непосредственно связано с качеством ведения финансово-хозяйственной деятельности регулируемой организации, в связи с чем бремя возмещения данных расходов не может ложиться на население и учитываться в тарифах. Согласно пункта 26 Методических указаний, к сбытовым расходам гарантирующей организации относятся расходы по сомнительным долгам (дебиторской задолженности) в размере не более 2 процентов необходимой валовой выручки, относимой на население (абонентов, предоставляющих коммунальные услуги в сфере водоснабжения и водоотведения населению) за предыдущий период регулирования, за который имеются подтвержденные бухгалтерской и статистической отчетностью данные.

1.6. Неподконтрольные расходы на долгосрочный период регулирования

- на 2021 год неподконтрольные расходы приняты в сумме 14,12 тыс. руб., в том числе:

- налог на прибыль – 1,29 тыс. руб.;

- услуги банка – 12,83 тыс. руб.;

- на 2022 год неподконтрольные расходы приняты в сумме 14,16 тыс. руб., в том числе:

- налог на прибыль – 1,33 тыс. руб.;

- услуги банка – 12,83 тыс. руб.;

- на 2023 год неподконтрольные расходы приняты в сумме 14,20 тыс. руб., в том числе:

- налог на прибыль – 1,37 тыс. руб.;

- услуги банка – 12,83 тыс. руб.

1.7. Амортизация

Амортизации основных средств регулируемой организации для расчета тарифов определяется в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации, регулирующими отношения в сфере бухгалтерского учета. В подтверждение экономической обоснованности данных расходов, представлены амортизационные ведомости, оборотно-сальдовые ведомости.

Расходы по данной статье на 2020-2023 годы отсутствуют.

2. АНАЛИЗ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ОБОСНОВАННОСТИ ВЕЛИЧИНЫ ПРИБЫЛИ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОГО ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ РЕГУЛИРУЕМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

2.1. Нормативная прибыль

- расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором (прибыль на социальное развитие) приняты на 2020 год в размере 5,03 тыс. руб. Расчет произведен, согласно пункта 86 Методических указаний и направлена на социальные нужды, не учитываемых при определении налоговой базы налога на прибыль (расходов, относимых на прибыль после налогообложения), в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации.

Нормативный уровень прибыли является долгосрочным параметром регулирования и определен Службой по годам в течение долгосрочного периода регулирования.

На 2021 год расходы по данной статье приняты в размере 5,18 тыс. руб.; на 2022 год – 5,34 тыс. руб.; на 2023 год – 5,49 тыс. руб.

2.2. Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации

В соответствии с п.78(1) 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» расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации определяется в размере 5 процентов текущих расходов на каждый год долгосрочного периода регулирования, определенных от величины текущих расходов (за исключением расходов на выплаты по договорам займа и кредитным договорам, включая возврат сумм основного долга и процентов по ним), и расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов.

В связи с отсутствием по данному муниципальному образованию статуса гарантирующей организации у АО «Южные электрические сети Камчатки», расходы по данной статье на 2020-2023 годы отсутствуют.

3. РАСЧЕТ НЕОБХОДИМОЙ ВАЛОВОЙ ВЫРУЧКИ И РАЗМЕРА ТАРИФА

В соответствии с п.74 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения при установлении тарифов с применением метода индексации необходимая валовая выручка регулируемой организации включает в себя:

- а) текущие расходы;
- б) расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов;
- в) нормативную прибыль;
- г) расчетную предпринимательскую прибыль гарантирующей организации.

В соответствии с пунктом 4 части 2 статьи 3 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ для достижения и соблюдения баланса экономических интересов организаций, осуществляющих холодное водоснабжение и (или) водоотведение), и их абонентов произведена балансировка необходимой валовой выручки.

Корректировки необходимой валовой выручки с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от прогнозных значений, учтенных при установлении тарифов

Расчет корректировки НВВ (недополученных доходов/расходов и (или) экономически необоснованных доходов) по результатам хозяйственной деятельности

АО «Южные электрические сети Камчатки» за 2018 год в разрезе муниципальных образований произведен Службой в соответствии с формулами 33 и 38 пунктов 91 и 95 главы VII Методических указаний 1746-э, на основании обосновывающих документов, подтверждающих фактические показатели расходов и доходов организации за 2018 год (бухгалтерской, статистической отчетности, заключенных договоров и др.), представлен в Таблице 1 в разрезе статей затрат.

Расчет корректировки необходимой валовой выручки по результатам хозяйственной деятельности АО «Южные электрические сети Камчатки» за 2018 год потребителям сельского поселения «село Каменское» Пенжинского муниципального района

Таблица 1

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2018*			
			план	факт	принято РСТ КК факт	отклонение (ст.6-ст.4)
1	2	3	4	5	6	7
1.	Отклонения индекса					
1.1.	Операционные расходы (с учетом списания по предписанию ФАС)	тыс. руб.	5073,455	4976,541	4976,541	-96,91
	с. Каменское (33%)	тыс. руб.				-31,98
2	Статьи затрат	тыс. руб.	494,76	563,13	560,43	65,67
2.1.	Налог на прибыль	тыс. руб.	3,54	0,00	0,00	-3,54
2.2.	Налог на имущество	тыс. руб.	0,00	12,18	12,18	12,18
2.3.	Водный налог	тыс. руб.	16,66	2,16	0,00	-16,66
2.4.	Плата за земельные участки	тыс. руб.	0,00	0,29	0,00	0,00
2.5.	Транспортный налог	тыс. руб.	0,00	0,24	0,00	0,00
2.6.	Плата за негативное воздействие	тыс. руб.	0,00	0,01	0,00	0,00
2.7.	Электроэнергия	тыс. руб.	474,57	548,25	548,25	73,69
1	Недополученные доходы/расходы прошлых периодов, в том числе:	тыс. руб.	x	x	x	-105,68
1.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов на ее товары (работы, услуги) в прошлом периоде (+), или экономически необоснованные доходы (-)	тыс. руб.	x	x	x	33,69
1.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования (+) или незапланированные доходы прошлых периодов регулирования (-)	тыс. руб.				-139,37

* - плановые показатели отражены согласно утвержденным тарифов (Манилы/Каменское)

Расчет отклонения фактических значений параметров от прогнозных значений операционных расходов произведен с учетом выполнения предписания ФАС России от 29.12.2018 № СП/109107/18, а именно корректировки планового показателя операционного уровня расходов на 2018 год, который составил 5073,455 тыс. руб. и фактического показателя с учетом фактических ИПЦ 2017/2016 – 103,7% и 2018/2017 – 102,7%. Учитывая, что тарифы на водоснабжение на 2016-2018 годы сформированы по сельским поселениям «село Каменское» и «село Манилы», анализ отклонения плановых затрат от фактических был выполнен в общей структуре по данным образования и отклонения отнесены по каждому поселению в процентном соотношении объемов.

Выручка от реализации товаров (услуг) по регулируемому виду деятельности в 2018 году, определяемая исходя из фактического объема полезного отпуска соответствующего вида продукции (услуг) и тарифов, установленных Службой, без учета уровня собираемости платежей (Таблица 2).

Таблица 2

период	объем водоотведения	утвержденный тариф	доход	НВВ план 2018 год	отклонение (ст.5-ст.4)
1	2	3	4	5	6
2018 год	х	х	2213,16	2073,79	-139,37
водоснабжение (м3)	18,708	118,30	2213,16	х	х

Таким образом, при формировании тарифов на 2020 год в составе корректировки НВВ учтены следующие значения:

- 4) «-340,00» тыс. рублей с предыдущего периода регулирования;
- 5) «-139,366» тыс. рублей – отклонение фактически достигнутого объема поданной воды за 2018 год.

Службой также были учтены признанные экономически обоснованными расходы на 2021 год - «+ 33,69» тыс. руб.

Таким образом, экспертом Службы сформированы следующие показатели производственной программы организации на долгосрочный период:

на 2020 год:

- объем полезного отпуска воды – 18,332 тыс. куб. м.
- необходимая валовая выручка – 1857,04 тыс. руб.

на 2021 год:

- объем полезного отпуска воды – 18,332тыс. куб. м.
- необходимая валовая выручка – 2767,00 тыс. руб.

на 2022 год:

- объем полезного отпуска воды – 18,332тыс. куб. м.
- необходимая валовая выручка – 2813,91 тыс. руб.

на 2023 год:

- объем полезного отпуска воды – 18,332тыс. куб. м.
- необходимая валовая выручка – 2896,86 тыс. руб.

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

В связи с тем, что ранее формирование тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) по потребителям сельского поселения «село Каменское» осуществлялось в составе с потребителями сельского поселения «село Каменское» экспертом Службы был проведен анализ динамики изменения роста тарифов, без учета необходимой валовой выручки, объема отпуска услуг и по отношению к предыдущему периоду регулирования в сфере холодного водоснабжения (см. Таблица 3).

Таблица 3

№п.п	Наименование	Утверждено РСТиЦ КК на 2018 год	Утверждено РСТиЦ КК на 2019 год	Темп роста 2019/2018, в %	Утверждено РСТиЦ КК на 2020 год	Темп роста 2020/2019, в %
1	Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение) (руб. за 1 куб.метр) с 01 июля по 31 декабря регулируемого года (без НДС)	120,33	54,02	44,89	146,19	270,65

Эксперт Службы с учетом вышеизложенных предложений предлагает скорректировать на 2020-2023 годы для АО «Южные электрические сети Камчатки» потребителям сельского поселения «село Каменское» Пенжинского муниципального района следующие показатели:

1). Производственную программу в сфере холодного водоснабжения на 2020-2023 годы в следующих объемах:

N п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	5	6	7	8
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м ³	18,332	18,332	18,332	18,332
1.1	- населению	тыс. м ³	9,766	9,766	9,766	9,766
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м ³	3,854	3,854	3,854	3,854
1.3	- прочим потребителям	тыс. м ³	0,300	0,300	0,300	0,300
1.4	- производственные нужды	тыс. м ³	4,411	4,411	4,411	4,411

2.) Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения:

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 обслуживание объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2019 год 2020 год 2021 год 2012 год 2023 год	353,82 363,24 373,99 385,06 396,46	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг, поддержание и восстановление эксплуатационных свойств оборудования, сооружений и устройств систем водоснабжения	
	Итого:		1872,57		

3). 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.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2019	88,44	88,46	88,46	88,46
		2020	90,54	90,55	90,55	91,62
		2021	93,23	93,23	93,23	94,30
		2022	95,99	95,99	95,99	97,09
		2023	98,83	98,83	98,83	99,97

4). Утвердить и ввести в действие на 2020-2023 годы экономически обоснованные тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Южные электрические сети Камчатки» потребителям в сельском поселении «село Каменское» Пенжинского муниципального района, кроме населения и исполнителей коммунальных услуг для населения, с календарной разбивкой, без НДС:

- с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 54,02 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 146,19 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года – 146,19 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 157,44 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года – 157,44 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 164,64 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года – 164,64 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года – 168,75 руб. за 1 куб. метр.

5). Утвердить и ввести в действие на 2020-2023 годы экономически обоснованные тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Южные

электрические сети Камчатки» населению и исполнителям коммунальных услуг для населения в сельском поселении «село Каменское» Пенжинского муниципального района с календарной разбивкой, с НДС:

- с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 64,82 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 175,43 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года – 175,43 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 188,93 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года – 188,93 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 197,57 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года – 197,57 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года – 202,50 руб. за 1 куб. метр.

6). Утвердить и ввести в действие льготные тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Южные электрические сети Камчатки» для населения и исполнителей коммунальных услуг для населения в сельском поселении «село Каменское» Пенжинского муниципального района с календарной разбивкой, с НДС:

- 1) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 67,00 руб. за 1 куб. метр.

7). 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	1582,22
2.	Необходимая валовая выручка	2020	1857,04
3.	Необходимая валовая выручка	2021	2767,00
4.	Необходимая валовая выручка	2022	2813,91
5.	Необходимая валовая выручка	2023	2896,86

АО «ЮЭСК» с экспертным заключением и проектом постановления ознакомлено в установленные законом сроки, замечаний и возражений не имеет. Вопрос рассмотрен на Правлении в присутствии представителей организации.

РЕШИЛИ:

1. Внести в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2018 № 423 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Южные электрические сети Камчатки» потребителям в сельском поселении «село Каменское» Пенжинского муниципального района на 2019-2023 годы» следующие изменения:

- 1) часть 3 изложить в следующей редакции:

«3. Утвердить и ввести в действие на 2019-2023 годы экономически обоснованные тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Южные электрические сети Камчатки» потребителям в сельском поселении «село Каменское» Пенжинского 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 – 120,33 руб. за 1 куб. метр;

- 2) с 01 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года – 54,02 руб. за 1 куб. метр;
- 3) с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 54,02 руб. за 1 куб. метр;
- 4) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 146,19 руб. за 1 куб. метр;
- 5) с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года – 146,19 руб. за 1 куб. метр;
- 6) с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 157,44 руб. за 1 куб. метр;
- 7) с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года – 157,44 руб. за 1 куб. метр;
- 8) с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 164,64 руб. за 1 куб. метр;
- 9) с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года – 164,64 руб. за 1 куб. метр;
- 10) с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года – 168,75 руб. за 1 куб. метр.»;

2) часть 4 изложить в следующей редакции:

«4. Утвердить и ввести в действие на 2019-2023 годы экономически обоснованные тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Южные электрические сети Камчатки» населению и исполнителям коммунальных услуг для населения в сельском поселении «село Каменское» Пенжинского муниципального района с календарной разбивкой, с НДС:

- 1) с 01 января 2019 года по 30 июня 2019 года – 144,40 руб. за 1 куб. метр;
- 2) с 01 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года – 64,82 руб. за 1 куб. метр;
- 3) с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 64,82 руб. за 1 куб. метр;
- 4) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 175,43 руб. за 1 куб. метр;
- 5) с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года – 175,43 руб. за 1 куб. метр;
- 6) с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 188,93 руб. за 1 куб. метр;
- 7) с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года – 188,93 руб. за 1 куб. метр;
- 8) с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 197,57 руб. за 1 куб. метр;
- 9) с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года – 197,57 руб. за 1 куб. метр;
- 10) с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года – 202,50 руб. за 1 куб. метр.»;

3) часть 5 дополнить пунктом 2 следующего содержания:

«2) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 66,00 руб. за 1 куб. метр.»;

4) в приложении 1:

а) раздел 2 «Планируемый объем подачи питьевого водоснабжения» изложить в следующей редакции:

«Раздел 2. Планируемый объем подачи питьевого водоснабжения

№ 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	18,332	18,332	18,332	18,332	18,332
1.1	- населению	тыс. м ³	9,766	9,766	9,766	9,766	9,766
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м ³	3,854	3,854	3,854	3,854	3,854
1.3	- прочим потребителям	тыс. м ³	0,301	0,301	0,301	0,301	0,301
1.4	- производственные нужды	тыс. м ³	4,411	4,411	4,411	4,411	4,411

»;

б) раздел 3 «Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения» изложить в следующей редакции:
 «Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения

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 обслуживание объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2019 год 2020 год 2021 год 2012 год 2023 год	353,82 363,24 373,99 385,06 396,46	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг, поддержание и восстановление эксплуатационных свойств оборудования, сооружений и устройств систем водоснабжения	
	Итого:		1872,57		

»;

в) раздел 3.1 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере питьевого водоснабжения» изложить в следующей редакции:

«Раздел 3.1 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	1582,22
2.	Необходимая валовая выручка	2020	1857,04
3.	Необходимая валовая выручка	2021	2767,00
4.	Необходимая валовая выручка	2022	2813,91
5.	Необходимая валовая выручка	2023	2896,89

»;

г) раздел 4 «График реализации мероприятий производственной программы в сфере питьевого водоснабжения» изложить в следующей редакции:

«Раздел 4 График реализации мероприятий производственной программы в сфере питьевого водоснабжения

N	Год	Срок выполнения мероприятий
---	-----	-----------------------------

п/п	Наименование мероприятия		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	2019	88,44	88,46	88,46	88,46
		2020	90,81	90,81	90,81	90,81
		2021	93,50	93,50	93,50	93,49
		2022	96,27	96,27	96,27	96,25
		2023	99,12	99,12	99,12	99,10

».

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

3.СЛУШАЛИ:

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2018 № 424 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Южные электрические сети Камчатки» потребителям в сельском поселении «село Манилы» Пенжинского муниципального района на 2019-2023 годы»

(доклад Сократовой В.В.)

Сократова В.В. – экспертом Экспертом Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края (далее - Служба) на основании заявления АО «Южные электрические сети Камчатки» от 30.04.2019 № 02-04/2096 (рег. № 90/1710 от 30.04.2019) и приказа руководителя Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.05.2018 №103-ОД была произведена проверка обоснованности расчетов затрат при корректировке тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Южные электрические сети Камчатки» потребителям сельского поселения «село Манилы» Пенжинского муниципального района на 2020-2023 годы.

Проверка произведена в соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее - Методические указания), основных параметров прогноза социально-экономического развития РФ на 2020 год и на плановый период 2021-2022 годов (далее – ПСЭР) от 22.04.2019 года), положениями Налогового Кодекса Российской Федерации.

Ответственность за достоверность представленных показателей и обосновывающих документов, и расчетов несут уполномоченные лица АО «Южные электрические сети Камчатки». При проведении экспертизы во внимание принимались все представленные АО «Южные электрические сети Камчатки» обосновывающие материалы и документы, имеющие значение для составления доказательного и независимого экспертного заключения, исходя из того, что информация, содержащаяся в документах, является достоверной.

АО «Южные электрические сети Камчатки» применяет общую систему налогообложения.

В соответствии с учетной политикой АО «Южные электрические сети Камчатки» на 2019 год, утвержденной приказом 561 «А» от 29.12.2018, в бухгалтерском учете прямые расходы, связанные непосредственно с выпуском продукции отражаются на балансовом счете 20 «Основное производство».

Управленческие расходы, учитываемые на счете 26 «Общехозяйственные расходы» включаются в себестоимость продукции, работ, услуг (списываются со счета 26 в дебет счетов 20).

Общепроизводственные расходы распределяются по видам деятельности пропорционально прямым расходам, собранным на счете 20 «Основное производство». Общехозяйственные расходы распределяются по видам деятельности пропорционально сумме следующих прямых затрат: фонд оплаты труда; вода на технологические нужды; электроэнергия на технологические нужды; ремонт основных средств, собранным на счете 20 «Основное производство».

Корректировка тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2020-2023гг. произведена на основании п.90 Методических указаний с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений, на основании имеющихся и представленных в Службу материалов, и расчетов затрат.

На основании концессионного соглашения в отношении объектов коммунальной инфраструктуры теплоснабжения и водоснабжения, находящихся в муниципальной собственности сельского поселения «село Манилы» Пенжинского муниципального района Камчатского края от 18.07.2017 года №2 (далее – Концессионное соглашение), АО «Южные электрические сети Камчатки» были переданы объекты коммунальной инфраструктуры водоснабжения, утверждены долгосрочные параметры регулирования, а также утвержден перечень мероприятий по реконструкции и модернизации переданных объектов. Долгосрочные тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2019-2023гг. установлены на основании значений долгосрочных параметров регулирования тарифов, предусмотренных конкурсной документацией Концессионного соглашения.

Проанализировав и обобщив показатели бухгалтерской и статистической отчетности АО «Южные электрические сети Камчатки» и дополнительные материалы, эксперт Службы скорректировал расходы по видам и статьям затрат, объем полезного отпуска, тарифы на 2020-2023 годы в экономически обоснованном размере, необходимом для эффективного функционирования АО «Южные электрические сети Камчатки» с учетом основных принципов регулирования цен

(тарифов) в сфере водоснабжения и водоотведения, применяя при корректировке тарифов основные параметры, предусмотренные Основами ценообразования и Методическими указаниями.

1. АНАЛИЗ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ОБОСНОВАННОСТИ РАСХОДОВ ПО СТАТЬЯМ ЗАТРАТ И ОБОСНОВАНИЕ ОБЪЕМОВ ПОЛЕЗНОГО ОТПУСКА

1.1. Отпуск воды из подземных источников водоснабжения на 2020 год принят экспертом в размере 37,777 тыс. куб. метров.

Объем полезного отпуска холодной воды принят экспертом на 2020 год на основании п.4 Методических указаний «исходя из фактического объема отпуска воды (приема сточных вод) за последний отчетный год и динамики отпуска воды (приема сточных вод) за последние 3 года, в том числе с учетом подключения (технологического присоединения) объектов потребителей к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения и прекращения подачи воды (приема сточных вод) в отношении объектов потребителей, а также изменения порядка определения количества поданной воды (принятых сточных вод), включая переход от применения расчетных способов определения количества поданной воды (принятых сточных вод) к использованию приборов учета воды (сточных вод)».

Анализ отпуска холодной воды был произведен на основании предоставленных данных статистической отчетности предприятия за 2018 год – формы 22-ЖКХ и формы 1-водопровод, а также дополнительных сведений, содержащих данные об отпуске холодной воды для нужд котельных и ДЭС. Учитывая, темп изменения (снижения) потребления воды за 2016-2018 годы составил 3,20%, что не превышает предельного показателя изменения годовых объемов потребления воды (5%), объем воды отпущенной в сеть, принят экспертом по установленному объему на 2019 год и составляет 37777,360 куб. метров. Потребление на собственные нужды принято к расчету на основании утвержденных объемов на 2019 год и соответствуют предложению предприятия – 3723,615 тыс. куб. метров. Потери воды в сети составляют 2421,529 куб. м (6,41% к объему поднятой воды и поданной в сеть). Данный показатель является расчетным и соответствует параметру, утвержденному в концессионном соглашении.

Объем полезного отпуска воды потребителям для расчета тарифов на 2020 год принят в размере 31,632 тыс. куб. метров, в том числе:

- в период с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 15,405 тыс. куб. м.;
- в период с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 16,227 тыс. куб. м.

По потребителям объем реализации холодной воды на 2020 год установлен в размерах:

- население – 10,202 тыс. куб. м.;
- финансируемые за счёт бюджета – 1,832 тыс. куб. м.;
- прочие потребители – 0,242 тыс. куб. м.;
- производственные нужды – 19,357 тыс. куб. м.

1.2. Для формирования тарифов на 2021-2023 годы полезный отпуск принимается экспертом на уровне 2020 года в следующих размерах (с учетом указанной дифференциации по категориям потребителей):

- на 2021 год – 31,632 тыс. куб. м;
- на 2022 год – 31,632 тыс. куб. м;
- на 2023 год – 31,632 тыс. куб. м.

1.3. Операционные расходы на долгосрочный период регулирования скорректированы по формуле 39 пункта 95 главы VII Методических указаний с учетом индексов потребительских цен согласно сведениям прогноза социально-экономического развития РФ на 2020 год и на плановый период 2021-2022 годов (далее – ПСЭР) от 22.04.2019 года), индекса эффективности операционных расходов и составят:

- *операционные расходы* на 2020 год – 4243,152 тыс. руб. - от утвержденных операционных расходов на 2019 год с учетом индекса потребительских цен на 2020/2019 – 103,7 % (согласно ПСЭР), индекса эффективности операционных расходов в размере 0,99%.

- *операционные расходы* на 2021 год – 4368,749 тыс. руб. - от утвержденных операционных расходов на 2020 год с учетом индекса потребительских цен на 2021/2020 – 104,0% (согласно ПСЭР), индекса эффективности операционных расходов в размере 0,99%.

- *операционные расходы* на 2022 год – 4498,064 тыс. руб. - от утвержденных операционных расходов на 2021 год с учетом индекса потребительских цен на 2022/2021 – 104,0% (согласно ПСЭР), индекса эффективности операционных расходов в размере 0,99%.

- *операционные расходы* на 2023 год – 4631,207 тыс. руб. - от утвержденных операционных расходов на 2022 год с учетом индекса потребительских цен на 2023/2022 – 104,0% (согласно ПСЭР), индекса эффективности операционных расходов в размере 0,99%.

1.4. Расходы на электрическую энергию

- *расходы на электроэнергию* на 2020 год экспертом Службы приняты в размере 1307,723 тыс. руб. (предложение организации – 1133,1 тыс. руб.) с учетом планируемого роста базовых тарифов на электрическую энергию в регулируемом периоде, поставляемую АО «ЮЭСК»: тариф НН - с 1 января 2020 года – 4,750 руб/кВт.ч., с 1 июля 2020 года – 4,89 руб/кВт.ч. (рост 103,00%). Удельное потребление электрической энергии принято согласно утвержденных долгосрочных параметров регулирования, а именно показателя удельного расхода электрической энергии (7,180 кВт.ч/куб.м.), с учетом п.95 Методических указаний. Объем потребления электроэнергии на 2020 год составит 271,421 тыс.кВт.ч.

Объем потребления электроэнергии принят экспертом Службы на 2021 год в размере 271,421 тыс.кВт.ч. Объем рассчитан исходя из удельного расхода электроэнергии в размере 7,180 кВт.ч/куб.м на объем поданной в сеть воды 37,777 тыс. куб.м. Затраты на покупную электрическую энергию на 2021 год приняты экспертом в сумме 181,096 тыс. руб.

Объем потребления электроэнергии принят экспертом Службы на 2022 год в размере 271,421 тыс.кВт.ч. Объем рассчитан исходя из удельного расхода электроэнергии в размере 7,180 кВт.ч/куб.м на объем поданной в сеть воды 37,777

тыс. куб.м. Затраты на покупную электрическую энергию на 2022 год приняты экспертом в сумме 186,529 тыс. руб.

Объем потребления электроэнергии принят экспертом Службы на 2023 год в размере 271,421 тыс.кВт.ч. Объем рассчитан исходя удельного расхода электроэнергии в размере 7,180 кВт.ч/куб.м на объем поданной в сеть воды 37,777 тыс. куб.м. Затраты на покупную электрическую энергию на 2023 год приняты экспертом в сумме 192,643 тыс. руб.

1.5. Неподконтрольные расходы

- *неподконтрольные расходы* приняты на 2020 год в сумме 23,956 тыс. руб. (предложение организации – 144,15 тыс. руб.) и сформировались следующим образом:

- ***налоги и сборы*** приняты Службой в размере 18,824 тыс. руб., в том числе:

- *водный налог* принят экспертом по предложению предприятия – 6,189 тыс. руб., с учетом подтверждающих и обосновывающих документов, в частности налоговых деклараций по водному налогу за 2018 год, подтверждающих отчетностью предприятия, в части водных объектов с. Манилы;

- *налог на прибыль* – рассчитан экспертом в соответствии с действующим законодательством (в т.ч. согласно письма ФАС России от 15.07.2019 №ВК/60173/19) – 20% от нормативной прибыли на 2020 год – 2,082 тыс. руб. (предложение организации – 22,86 тыс. руб.);

- *налог на имущество предприятия* – отклонен экспертом от предложения предприятия (53,15 тыс. руб. на 2020 год). Заявленные затраты не относятся к объектам жилищного фонда и инженерной инфраструктуры жилищно-коммунального комплекса. Иные налоги и сборы, определенные Методическими указаниями № 1746-э, будут учтены предприятию при анализе фактической деятельности за регулируемый период в экономически обоснованном размере;

- *земельный налог и арендная плата за землю* принято экспертом в размере – 10,553тыс. руб., на основании предоставленных подтверждающих документов, в частности договоров аренды земельных участков и протоколов расчета арендной платы на объекты водоснабжения;

- *транспортный налог* – отклонен экспертом от предложения предприятия (1,33 тыс. руб. на 2020 год). Заявленные затраты не относятся к объектам жилищного фонда и инженерной инфраструктуры жилищно-коммунального комплекса. Иные налоги и сборы, определенные Методическими указаниями № 1746-э, будут учтены предприятию при анализе фактической деятельности за регулируемый период в экономически обоснованном размере;

- *плата за негативное воздействие на окружающую среду* - плата за негативное воздействие на окружающую среду, размещение отходов и другие виды негативного воздействия на окружающую среду, размер которой определяется исходя из того, что указанные выбросы (сбросы) и размещение осуществляются в пределах установленных нормативов и (или) лимитов, в том числе в соответствии с планами снижения сбросов. Предложение предприятия – 0,26 тыс. рублей отклонено, в связи с отсутствием подтверждающих документов;

- услуги банка – приняты экспертом на 2020 год в размере 5,132 тыс. руб., по фактическим расходам по данной статье за 2018 год;

- судебные издержки – отклонены Службой в полном размере (предложение предприятия на 2020 год – 21,69 тыс. руб.). ФАС России отмечает, что возникновение расходов по судебным издержкам непосредственно связано с качеством ведения финансово-хозяйственной деятельности регулируемой организации, в связи с чем бремя возмещения данных расходов не может ложиться на население и учитываться в тарифах. Согласно пункта 26 Методических указаний, к сбытовым расходам гарантирующей организации относятся расходы по сомнительным долгам (дебиторской задолженности) в размере не более 2 процентов необходимой валовой выручки, относимой на население (абонентов, предоставляющих коммунальные услуги в сфере водоснабжения и водоотведения населению) за предыдущий период регулирования, за который имеются подтвержденные бухгалтерской и статистической отчетностью данные.

1.6. Неподконтрольные расходы на долгосрочный период регулирования

- на 2021 год неподконтрольные расходы приняты в сумме 24,265 тыс. руб., в том числе:

- налог на прибыль – 1,068 тыс. руб.;
- земельный налог или арендная плата за земельные участки – 10,553 тыс. руб.;
- водный налог – 6,437 тыс. руб.;
- услуги банка – 5,132 тыс. руб.;

- на 2022 год неподконтрольные расходы приняты в сумме 24,586 тыс. руб., в том числе:

- налог на прибыль – 2,207 тыс. руб.;
- земельный налог или арендная плата за земельные участки – 10,553 тыс. руб.;
- водный налог – 6,694 тыс. руб.;
- услуги банка – 5,132 тыс. руб.;

- на 2023 год неподконтрольные расходы приняты в сумме 24,920 тыс. руб., в том числе:

- налог на прибыль – 2,273 тыс. руб.;
- земельный налог или арендная плата за земельные участки – 10,553 тыс. руб.;
- водный налог – 6,962 тыс. руб.;
- услуги банка – 5,132 тыс. руб.;

1.7. Амортизация

Амортизации основных средств регулируемой организации для расчета тарифов определяется в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации, регулирующими отношения в сфере бухгалтерского учета. В подтверждение экономической обоснованности данных расходов, представлены амортизационные ведомости, оборотно-сальдовые ведомости.

Расходы по данной статье на 2020-2023 годы отсутствуют.

2. АНАЛИЗ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ОБОСНОВАННОСТИ ВЕЛИЧИНЫ ПРИБЫЛИ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОГО ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ РЕГУЛИРУЕМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

2.1. Нормативная прибыль

- расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором (прибыль на социальное развитие) приняты на 2020 год в размере 8,326 тыс. руб. Расчет произведен, согласно пункта 86 Методических указаний и направлена на социальные нужды, не учитываемых при определении налоговой базы налога на прибыль (расходов, относимых на прибыль после налогообложения), в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации.

Нормативный уровень прибыли является долгосрочным параметром регулирования и определен Службой по годам в течение долгосрочного периода регулирования.

На 2021 год расходы по данной статье приняты в размере 8,574 тыс. руб.; на 2022 год – 8,828 тыс. руб.; на 2023 год – 9,090 тыс. руб.

2.2. Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации

В соответствии с п.78(1) 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» расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации определяется в размере 5 процентов текущих расходов на каждый год долгосрочного периода регулирования, определенных от величины текущих расходов (за исключением расходов на выплаты по договорам займа и кредитным договорам, включая возврат сумм основного долга и процентов по ним), и расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов.

В связи с отсутствием по данному муниципальному образованию статуса гарантирующей организации у АО «Южные электрические сети Камчатки», расходы по данной статье на 2020-2023 годы отсутствуют.

3. РАСЧЕТ НЕОБХОДИМОЙ ВАЛОВОЙ ВЫРУЧКИ И РАЗМЕРА ТАРИФА

В соответствии с п.74 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения при установлении тарифов с применением метода индексации необходимая валовая выручка регулируемой организации включает в себя:

- а) текущие расходы;
- б) расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов;
- в) нормативную прибыль;
- г) расчетную предпринимательскую прибыль гарантирующей организации.

В соответствии с пунктом 4 части 2 статьи 3 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ для достижения и соблюдения баланса экономических интересов

организаций, осуществляющих холодное водоснабжение и (или) водоотведение), и их абонентов произведена балансировка необходимой валовой выручки.

Корректировки необходимой валовой выручки с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от прогнозных значений, учтенных при установлении тарифов

Расчет корректировки НВВ (недополученных доходов/расходов и (или) экономически необоснованных доходов) по результатам хозяйственной деятельности АО «Южные электрические сети Камчатки» за 2018 год в разрезе муниципальных образований произведен Службой в соответствии с формулами 33 и 38 пунктов 91 и 95 главы VII Методических указаний 1746-э, на основании обосновывающих документов, подтверждающих фактические показатели расходов и доходов организации за 2018 год (бухгалтерской, статистической отчетности, заключенных договоров и др.), представлен в Таблице 1 в разрезе статей затрат.

Расчет корректировки необходимой валовой выручки по результатам хозяйственной деятельности АО «Южные электрические сети Камчатки» за 2018 год потребителям сельского поселения «село Манилы» Пенжинского муниципального района

Таблица 1

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2018*			
			план	факт	принято РСТ КК факт	отклонение (ст.6-ст.4)
1	2	3	4	5	6	7
1.	Отклонения индекса					
1.1.	Операционные расходы (с учетом списания по предписанию ФАС)	тыс. руб.	5073,455	4976,541	4976,541	-96,91
	с. Манилы (67%)	тыс. руб.				-64,93
2	Статьи затрат	тыс. руб.	1004,52	345,47	344,94	-659,57
2.1.	Налог на прибыль	тыс. руб.	7,18	0,00	0,00	-7,18
2.2.	Налог на имущество	тыс. руб.	0,00	19,27	19,27	19,27
2.3.	Водный налог	тыс. руб.	33,81	3,24	3,24	-30,57
2.4.	Плата за земельные участки	тыс. руб.	0,00	10,55	10,55	10,55
2.5.	Транспортный налог	тыс. руб.	0,00	0,24	0,00	0,00
	Резерв по сомнительным долгам	тыс. руб.	0,00	0,28	0,00	0,00
2.6.	Электроэнергия	тыс. руб.	963,52	311,88	311,88	-651,64
1	Недополученные доходы/расходы прошлых периодов, в том числе:	тыс. руб.	x	x	x	200,85

1.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов на ее товары (работы, услуги) в прошлом периоде (+), или экономически необоснованные доходы (-)	тыс. руб.	x	x	x	-724,51
1.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования (+) или незапланированные доходы прошлых периодов регулирования (-)	тыс. руб.				925,35

* - плановые показатели отражены согласно утвержденных тарифов (Манилы/Каменское)

Расчет отклонения фактических значений параметров от прогнозных значений операционных расходов произведен с учетом выполнения предписания ФАС России от 29.12.2018 № СП/109107/18, а именно корректировки планового показателя операционного уровня расходов на 2018 год, который составил 5073,455 тыс. руб. и фактического показателя с учетом фактических ИПЦ 2017/2016 – 103,7% и 2018/2017 – 102,7%. Учитывая, что тарифы на водоснабжение на 2016-2018 годы сформированы по сельским поселениям «село Манилы» и «село Каменское», анализ отклонения плановых затрат от фактических был выполнен в общей структуре по данным образования и отклонения отнесены по каждому поселению в процентном соотношении объемов.

Выручка от реализации товаров (услуг) по регулируемому виду деятельности в 2018 году, определяемая исходя из фактического объема полезного отпуска соответствующего вида продукции (услуг) и тарифов, установленных Службой, без учета уровня собираемости платежей (Таблица 2).

Таблица 2

период	объем водоотведения	утвержденный тариф	доход	НВВ план 2018 год	отклонен ие (ст.5-ст.4)
1	2	3	4	5	6
2018 год	x	x	3502,86	4428,22	925,35
водоснабжение (м3)	29,610	118,30	3502,86	x	x

Таким образом, при формировании тарифов на 2020 год в составе корректировки НВВ учтены следующие значения:

- 6) «-903,66» тыс. рублей с предыдущего периода регулирования;
- 7) «-659,57» тыс. рублей отклонения фактического уровня неподконтрольных расходов;
- 8) «-64,93» тыс. рублей отклонения фактических значений индекса ПЦ по отношению к прогнозным.

Службой также были учтены признанные экономически обоснованными расходы на 2021 год - «+ 300,00» тыс. руб., на 2022 год - «+ 315,00» тыс. руб., на 2023

год - «+ 310,35» тыс. руб. – отклонение фактически достигнутого объема поданной воды за 2018 год.

Таким образом, экспертом Службы сформированы следующие показатели производственной программы организации на долгосрочный период:

на 2020 год:

- объем полезного отпуска воды – 31,632 тыс. куб. м.
- необходимая валовая выручка – 3285,046 тыс. руб.

на 2021 год:

- объем полезного отпуска воды – 31,632 тыс. куб. м.
- необходимая валовая выручка – 5602,129 тыс. руб.

на 2022 год:

- объем полезного отпуска воды – 31,632 тыс. куб. м.
- необходимая валовая выручка – 6737,959 тыс. руб.

на 2023 год:

- объем полезного отпуска воды – 31,632 тыс. куб. м.
- необходимая валовая выручка – 7001,938 тыс. руб.

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

В связи с тем, что ранее формирование тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) по потребителям сельского поселения «село Манилы» осуществлялось в составе с потребителями сельского поселения «село Манилы» экспертом Службы был проведен анализ динамики изменения роста тарифов, без учета необходимой валовой выручки, объема отпуска услуг и по отношению к предыдущему периоду регулирования в сфере холодного водоснабжения (см. Таблица 3).

Таблица 3

№п.п	Наименование	Утверждено РСТИЦ КК на 2018 год	Утверждено РСТИЦ КК на 2019 год	Темп роста 2019/2018, в %	Утверждено РСТИЦ КК на 2020 год	Темп роста 2020/2019, в %
1	Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение) (руб. за 1 куб.метр) с 01 июля по 31 декабря регулируемого года (без НДС)	120,33	51,26	61,51	153,78	299,98

Эксперт Службы с учетом вышеизложенных предложений предлагает скорректировать на 2020-2023 годы для АО «Южные электрические сети Камчатки»

потребителям сельского поселения «село Манилы» Пенжинского муниципального района следующие показатели:

1). Производственную программу в сфере холодного водоснабжения на 2020-2023 годы в следующих объемах:

№ п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	5	6	7	8
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м ³	31,632	31,632	31,632	31,632
1.1	- населению	тыс. м ³	10,202	10,202	10,202	10,202
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м ³	1,832	1,832	1,832	1,832
1.3	- прочим потребителям	тыс. м ³	0,242	0,242	0,242	0,242
1.4	- производственные нужды	тыс. м ³	19,356	19,356	19,356	19,356

2.) Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения:

№ 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 обслуживание объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2019 год 2020 год 2021 год 2022 год 2023 год	610,28 626,53 645,08 664,17 683,83	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг, поддержание и восстановление эксплуатационных свойств оборудования, сооружений и устройств систем водоснабжения	
	Итого:		3229,89		

3). График реализации мероприятий производственной программы в сфере питьевого водоснабжения:

№ 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	2019	152,57	152,57	152,57	152,57
		2020	156,18	156,18	156,18	157,99

централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2021	160,80	160,80	160,80	162,68
	2022	165,56	165,56	165,56	167,49
	2023	170,46	170,46	170,46	172,45

4). Утвердить и ввести в действие на 2020-2023 годы экономически обоснованные тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Южные электрические сети Камчатки» потребителям в сельском поселении «село Манилы» Пенжинского муниципального района, кроме населения и исполнителей коммунальных услуг для населения, с календарной разбивкой, без НДС:

- с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 51,26 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 153,78 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года – 153,78 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 199,24 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года – 199,24 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 226,08 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года – 226,08 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года – 216,87 руб. за 1 куб. метр.

5). Утвердить и ввести в действие на 2020-2023 годы экономически обоснованные тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Южные электрические сети Камчатки» населению и исполнителям коммунальных услуг для населения в сельском поселении «село Манилы» Пенжинского муниципального района с календарной разбивкой, с НДС:

- с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 61,51 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 184,54 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года – 184,54 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 239,09 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года – 239,09 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 271,30 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года – 271,30 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года – 260,24 руб. за 1 куб. метр.

6). Утвердить и ввести в действие льготные тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Южные электрические сети Камчатки» для населения и исполнителей коммунальных услуг для населения в сельском поселении «село Манилы» Пенжинского муниципального района с календарной разбивкой, с НДС:

- 1) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 63,00 руб. за 1 куб. метр;

7). 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	2685,20

2.	Необходимая валовая выручка	2020	3285,05
3.	Необходимая валовая выручка	2021	5602,13
4.	Необходимая валовая выручка	2022	6738,00
5.	Необходимая валовая выручка	2023	7001,94

АО «ЮЭСК» с экспертным заключением и проектом постановления ознакомлено в установленные законом сроки, замечаний и возражений не имеет. Вопрос рассмотрен на Правлении в присутствии представителей организации.

РЕШИЛИ:

1. Внести в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2018 № 424 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Южные электрические сети Камчатки» потребителям в сельском поселении «село Манилы» Пенжинского муниципального района на 2019-2023 годы» следующие изменения:

1) часть 3 изложить в следующей редакции:

«3. Утвердить и ввести в действие на 2019-2023 годы экономически обоснованные тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Южные электрические сети Камчатки» потребителям в сельском поселении «село Манилы» Пенжинского 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 – 120,33 руб. за 1 куб. метр;
- 2) с 01 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года – 51,26 руб. за 1 куб. метр;
- 3) с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 51,26 руб. за 1 куб. метр;
- 4) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 153,78 руб. за 1 куб. метр;
- 5) с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года – 153,78 руб. за 1 куб. метр;
- 6) с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 199,24 руб. за 1 куб. метр;
- 7) с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года – 199,24 руб. за 1 куб. метр;
- 8) с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 226,08 руб. за 1 куб. метр;
- 9) с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года – 226,08 руб. за 1 куб. метр;
- 10) с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года – 216,87 руб. за 1 куб. метр.»;

2) часть 4 постановления изложить в следующей редакции:

«4. Утвердить и ввести в действие на 2019-2023 годы экономически обоснованные тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Южные электрические сети Камчатки» населению и исполнителям коммунальных услуг для населения в сельском поселении «село Манилы» Пенжинского муниципального района с календарной разбивкой, с НДС:

- 1) с 01 января 2019 года по 30 июня 2019 года – 144,40 руб. за 1 куб. метр;
- 2) с 01 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года – 61,51 руб. за 1 куб. метр;
- 3) с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 61,51 руб. за 1 куб. метр;
- 4) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 184,54 руб. за 1 куб. метр;
- 5) с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года – 184,54 руб. за 1 куб. метр;
- 6) с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 239,09 руб. за 1 куб. метр;
- 7) с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года – 239,09 руб. за 1 куб. метр;
- 8) с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 271,30 руб. за 1 куб. метр;

9) с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года – 271,30 руб. за 1 куб. метр;

10) с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года – 260,24 руб. за 1 куб. метр»;

3) часть 5 дополнить пунктом 2 следующего содержания:

«2) с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 63,00 руб. за 1 куб. метр.»;

4) в приложении 1:

а) раздел 2 «Планируемый объем подачи питьевого водоснабжения» изложить в следующей редакции:

«Раздел 2. Планируемый объем подачи питьевого водоснабжения»

№ 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	31,632	31,632	31,632	31,632	31,632
1.1	- населению	тыс. м ³	10,202	10,202	10,202	10,202	10,202
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м ³	1,832	1,832	1,832	1,832	1,832
1.3	- прочим потребителям	тыс. м ³	0,241	0,241	0,241	0,241	0,241
1.4	- производственные нужды	тыс. м ³	19,357	19,357	19,357	19,357	19,357

»;

б) раздел 3 «Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения» изложить в следующей редакции:

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

№ 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 обслуживание объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2019 год 2020 год 2021 год 2022 год 2023 год	610,28 626,53 645,08 664,17 683,83	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг, поддержание и восстановление эксплуатационных свойств оборудования, сооружений и устройств систем водоснабжения	
	Итого:		3229,89		

»;

в) раздел 3.1 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере питьевого водоснабжения» изложить в следующей редакции:

«Раздел 3.1 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	2685,20
2.	Необходимая валовая выручка	2020	3285,05
3.	Необходимая валовая выручка	2021	5602,13
4.	Необходимая валовая выручка	2022	6738,00
5.	Необходимая валовая выручка	2023	7001,94

»;

г) раздел 4 «График реализации мероприятий производственной программы в сфере питьевого водоснабжения» изложить в следующей редакции:

«Раздел 4 График реализации мероприятий производственной программы в сфере питьевого водоснабжения

№ 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 централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2019	152,57	152,57	152,57	152,57
		2020	156,18	156,18	156,18	157,99
		2021	160,80	160,80	160,80	162,68
		2022	165,56	165,56	165,56	167,49
		2023	170,46	170,46	170,46	172,45

».

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

4.СЛУШАЛИ:

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2018 № 426 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Южные электрические сети Камчатки» потребителям в сельском поселении «село Слаутное» Пенжинского муниципального района на 2019-2023 годы»

(доклад Сократовой В.В.)

Сократова В.В. – экспертом Экспертом Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края (далее - Служба) на основании заявления АО «Южные электрические сети Камчатки» от 30.04.2019 № 02-04/2094 (рег. № 90/1712 от 30.04.2019) и приказа руководителя Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.05.2018 №104-ОД была произведена проверка обоснованности расчетов затрат при корректировке тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Южные электрические сети Камчатки» потребителям сельского поселения «село Слаутное» Пенжинского муниципального района на 2020-2023 годы.

Проверка произведена в соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования), приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее - Методические указания), основных параметров прогноза социально-экономического развития РФ на 2020 год и на плановый период 2021-2022 годов (далее – ПСЭР) от 22.04.2019 года), положениями Налогового Кодекса Российской Федерации.

Ответственность за достоверность представленных показателей и обосновывающих документов, и расчетов несут уполномоченные лица АО «Южные электрические сети Камчатки». При проведении экспертизы во внимание принимались все представленные АО «Южные электрические сети Камчатки» обосновывающие материалы и документы, имеющие значение для составления доказательного и независимого экспертного заключения, исходя из того, что информация, содержащаяся в документах, является достоверной.

АО «Южные электрические сети Камчатки» применяет общую систему налогообложения.

В соответствии с учетной политикой АО «Южные электрические сети Камчатки» на 2019 год, утвержденной приказом 561 «А» от 29.12.2018, в бухгалтерском учете прямые расходы, связанные непосредственно с выпуском продукции отражаются на балансовом счете 20 «Основное производство».

Управленческие расходы, учитываемые на счете 26 «Общехозяйственные расходы» включаются в себестоимость продукции, работ, услуг (списываются со счета 26 в дебет счетов 20).

Общепроизводственные расходы распределяются по видам деятельности пропорционально прямым расходам, собранным на счете 20 «Основное производство». Общехозяйственные расходы распределяются по видам деятельности пропорционально сумме следующих прямых затрат: фонд оплаты труда; вода на технологические нужды; электроэнергия на технологические нужды; ремонт основных средств, собранным на счете 20 «Основное производство».

Корректировка тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2020-2023гг. произведена на основании п.90 Методических указаний с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений, на основании имеющихся и представленных в Службу материалов, и расчетов затрат.

На основании концессионного соглашения в отношении объектов коммунальной инфраструктуры теплоснабжения и водоснабжения, находящихся в муниципальной собственности сельского поселения «село Слаутное» Пенжинского муниципального района Камчатского края от 14.07.2017 года №1 (далее – Концессионное соглашение), АО «Южные электрические сети Камчатки» были переданы объекты коммунальной инфраструктуры водоснабжения, утверждены долгосрочные параметры регулирования, а также утвержден перечень мероприятий по реконструкции и модернизации переданных объектов. Долгосрочные тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2019-2023гг. установлены на основании значений долгосрочных параметров регулирования тарифов, предусмотренных конкурсной документацией Концессионного соглашения.

Проанализировав и обобщив показатели бухгалтерской и статистической отчетности АО «Южные электрические сети Камчатки» и дополнительные материалы, эксперт Службы скорректировал расходы по видам и статьям затрат, объем полезного отпуска, тарифы на 2020-2023 годы в экономически обоснованном размере, необходимом для эффективного функционирования АО «Южные электрические сети Камчатки» с учетом основных принципов регулирования цен (тарифов) в сфере водоснабжения и водоотведения, применяя при корректировке тарифов основные параметры, предусмотренные Основами ценообразования и Методическими указаниями.

1. АНАЛИЗ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ОБОСНОВАННОСТИ РАСХОДОВ ПО СТАТЬЯМ ЗАТРАТ И ОБОСНОВАНИЕ ОБЪЕМОВ ПОЛЕЗНОГО ОТПУСКА

1.1. *Отпуск воды из подземных источников водоснабжения на 2020 год* принят экспертом в размере 19,674 тыс. куб. метров.

Объем полезного отпуска холодной воды принят экспертом на 2020 год на основании п.4 Методических указаний «исходя из фактического объема отпуска воды (приема сточных вод) за последний отчетный год и динамики отпуска воды (приема сточных вод) за последние 3 года, в том числе с учетом подключения (технологического присоединения) объектов потребителей к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения и прекращения подачи воды (приема сточных вод) в отношении объектов потребителей, а также изменения порядка определения количества поданной воды (принятых сточных вод), включая переход от применения расчетных способов определения количества поданной воды (принятых сточных вод) к использованию приборов учета воды (сточных вод)».

Анализ отпуска холодной воды был произведен на основании предоставленных данных статистической отчетности предприятия за 2018 год – формы 22-ЖКХ и

формы 1-водопровод, а также дополнительных сведений, содержащих данные об отпуске холодной воды для нужд котельных и ДЭС. Учитывая, темп изменения (снижения) потребления воды за 2016-2018 годы составил 2,31%, что не превышает предельного показателя изменения годовых объемов потребления воды (5%), объем воды отпущенной в сеть, принят экспертом по установленному объему на 2019 год и составляет 16843 куб. метров. Потребление на собственные нужды принято к расчету на основании утвержденных объемов на 2019 год и соответствуют предложению предприятия – 1,935 тыс. куб. метров. Потери воды в сети составляют 0,895 куб. м (4,55% к объему поднятой воды и поданной в сеть). Данный показатель является расчетным и соответствует параметру, утвержденному в концессионном соглашении.

Объем полезного отпуска воды потребителям для расчета тарифов на 2020 год принят в размере 16,843 тыс. куб. метров (*приложение 1*), в том числе:

- в период с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 8,422 тыс. куб. м.;
- в период с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 8,422 тыс. куб. м.

По потребителям объем реализации холодной воды на 2020 год установлен в размерах:

- население – 13,760 тыс. куб. м.;
- финансируемые за счёт бюджета – 0,577 тыс. куб. м.;
- прочие потребители – 0,002 тыс. куб. м.;
- производственные нужды – 2,504 тыс. куб. м.

1.2. Для формирования тарифов на 2021-2023 годы полезный отпуск принимается экспертом на уровне 2020 года в следующих размерах (с учетом указанной дифференциации по категориям потребителей):

- на 2021 год – 16,843 тыс. куб. м.;
- на 2022 год – 16,843 тыс. куб. м.;
- на 2023 год – 16,843 тыс. куб. м.

1.3. Операционные расходы на долгосрочный период регулирования (*приложение 7*) скорректированы по формуле 39 пункта 95 главы VII Методических указаний с учетом индексов потребительских цен согласно сведениям прогноза социально-экономического развития РФ на 2020 год и на плановый период 2021-2022 годов (далее – ПСЭР) от 22.04.2019 года), индекса эффективности операционных расходов и составят:

- *операционные расходы* на 2020 год – 1142,865 тыс. руб. - от утвержденных операционных расходов на 2019 год с учетом индекса потребительских цен на 2020/2019 – 103,7 % (согласно ПСЭР), индекса эффективности операционных расходов в размере 0,99%.

- *операционные расходы* на 2021 год – 1176,694 тыс. руб. - от утвержденных операционных расходов на 2020 год с учетом индекса потребительских цен на 2021/2020 – 104,0% (согласно ПСЭР), индекса эффективности операционных расходов в размере 0,99%.

- *операционные расходы* на 2022 год – 1211,524 тыс. руб. - от утвержденных операционных расходов на 2021 год с учетом индекса потребительских цен на 2022/2021 – 104,0% (согласно ПСЭР), индекса эффективности операционных расходов в размере 0,99%.

- *операционные расходы* на 2023 год – 1247,385 тыс. руб. - от утвержденных операционных расходов на 2022 год с учетом индекса потребительских цен на 2023/2022 – 104,0% (согласно ПСЭР), индекса эффективности операционных расходов в размере 0,99%.

1.4. Расходы на электрическую энергию

- *расходы на электроэнергию* на 2020 год экспертом Службы приняты в размере 522,719 тыс. руб. (предложение организации – 378,8 тыс. руб.) с учетом планируемого роста базовых тарифов на электрическую энергию в регулируемом периоде, поставляемую АО «ЮЭСК»: тариф НН - с 1 января 2020 года – 4,750 руб/кВт.ч., с 1 июля 2020 года – 4,89 руб/кВт.ч. (рост 103,00%). Удельное потребление электрической энергии принято согласно утвержденных долгосрочных параметров регулирования, а именно показателя удельного расхода электрической энергии (5,27 кВт.ч/куб.м.), с учетом п.95 Методических указаний. Объем потребления электроэнергии на 2020 год составит 108,42 тыс.кВт.ч.

Объем потребления электроэнергии принят экспертом Службы на 2021 год в размере 108,42 тыс.кВт.ч. Объем рассчитан исходя из удельного расхода электроэнергии в размере 5,25 кВт.ч/куб.м (предложение организации – 3,776 кВт.ч/куб.м) на объем поданной в сеть воды 20,573 тыс. куб.м. Затраты на покупную электрическую энергию на 2021 год приняты экспертом в сумме 536,357 тыс. руб.

Объем потребления электроэнергии принят экспертом Службы на 2022 год в размере 108,42 тыс.кВт.ч. Объем рассчитан исходя удельного расхода электроэнергии в размере 5,23 кВт.ч/куб.м (предложение организации – 3,776 кВт.ч/куб.м) на объем поданной в сеть воды 20,573 тыс. куб.м. Затраты на покупную электрическую энергию на 2022 год приняты экспертом в сумме 550,343 тыс. руб.

Объем потребления электроэнергии принят экспертом Службы на 2023 год в размере 108,42 тыс.кВт.ч. Объем рассчитан исходя удельного расхода электроэнергии в размере 5,21 кВт.ч/куб.м (предложение организации – 3,776 кВт.ч/куб.м) на объем поданной в сеть воды 20,573 тыс. куб.м. Затраты на покупную электрическую энергию на 2023 год приняты экспертом в сумме 564,686 тыс. руб.

1.5. Неподконтрольные расходы

- *неподконтрольные расходы* приняты на 2020 год в сумме 10,931 тыс. руб. (предложение организации – 107,95 тыс. руб.) и сформировались следующим образом:

- **налоги и сборы** приняты Службой в размере 3,232 тыс. руб., в том числе:

- *водный налог* принят экспертом по предложения предприятия – 2,576 тыс. руб., согласно подхода к учету затрат на 2020 год, подтверждающих отчетностью предприятия, в части водных объектов с. Слаутное;

- *налог на прибыль* – рассчитан экспертом в соответствии с действующим законодательством (в т.ч. согласно письма ФАС России от 15.07.2019 №ВК/60173/19) – 20% от нормативной прибыли на 2020 год – 0,656 тыс. руб. (предложение организации – 12,14 тыс. руб.);

- *налог на имущество предприятия* – отклонен экспертом от предложения предприятия (61,00 тыс. руб. на 2020 год). Заявленные затраты не относятся к

объектам жилищного фонда и инженерной инфраструктуры жилищно-коммунального комплекса. Иные налоги и сборы, определенные Методическими указаниями № 1746-э, будут учтены предприятию при анализе фактической деятельности за регулируемый период в экономически обоснованном размере;

- *услуги банка* – приняты экспертом на 2020 год в размере 7,698 тыс. руб., по фактическим расходам по данной статье за 2018 год;

- *судебные издержки* – отклонены Службой в полном размере (предложение предприятия на 2020 год – 21,00 тыс. руб.). ФАС России отмечает, что возникновение расходов по судебным издержкам непосредственно связано с качеством ведения финансово-хозяйственной деятельности регулируемой организации, в связи с чем бремя возмещения данных расходов не может ложиться на население и учитываться в тарифах. Согласно пункта 26 Методических указаний, к сбытовым расходам гарантирующей организации относятся расходы по сомнительным долгам (дебиторской задолженности) в размере не более 2 процентов необходимой валовой выручки, относимой на население (абонентов, предоставляющих коммунальные услуги в сфере водоснабжения и водоотведения населению) за предыдущий период регулирования, за который имеются подтвержденные бухгалтерской и статистической отчетностью данные.

1.6. Неподконтрольные расходы на долгосрочный период регулирования

- на 2021 год неподконтрольные расходы приняты в сумме 11,099 тыс. руб., в том числе:

- *налог на прибыль* – 0,722 тыс. руб.;

- *водный налог* – 2,679 тыс. руб.;

- *услуги банка* – 7,698 тыс. руб.;

- на 2022 год неподконтрольные расходы приняты в сумме 11,227 тыс. руб., в том числе:

- *налог на прибыль* – 0,742 тыс. руб.;

- *водный налог* – 2,786 тыс. руб.;

- *услуги банка* – 7,698 тыс. руб.;

- на 2023 год неподконтрольные расходы приняты в сумме 11,359 тыс. руб., в том числе:

- *налог на прибыль* – 0,6322 тыс. руб.;

- *водный налог* – 2,897 тыс. руб.;

- *услуги банка* – 7,698 тыс. руб.

1.7. Амортизация

Амортизации основных средств регулируемой организации для расчета тарифов определяется в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации, регулирующими отношения в сфере бухгалтерского учета. В подтверждение экономической обоснованности данных расходов, представлены амортизационные ведомости, оборотно-сальдовые ведомости.

Расходы по данной статье на 2020-2023 годы отсутствуют.

2. АНАЛИЗ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ОБОСНОВАННОСТИ

ВЕЛИЧИНЫ ПРИБЫЛИ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОГО ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ РЕГУЛИРУЕМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

2.1. Нормативная прибыль

- расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором (прибыль на социальное развитие) приняты на 2020 год в размере 2,654 тыс. руб. Расчет произведен, согласно пункта 86 Методических указаний и направлена на социальные нужды, не учитываемых при определении налоговой базы налога на прибыль (расходов, относимых на прибыль после налогообложения), в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации.

Нормативный уровень прибыли является долгосрочным параметром регулирования и определен Службой по годам в течение долгосрочного периода регулирования.

На 2021 год расходы по данной статье приняты в размере 2,918 тыс. руб.; на 2022 год – 2,999 тыс. руб.; на 2023 год – 3,082 тыс. руб.

2.2. Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации

В соответствии с п.78(1) 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» расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации определяется в размере 5 процентов текущих расходов на каждый год долгосрочного периода регулирования, определенных от величины текущих расходов (за исключением расходов на выплаты по договорам займа и кредитным договорам, включая возврат сумм основного долга и процентов по ним), и расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов.

В связи с отсутствием по данному муниципальному образованию статуса гарантирующей организации у АО «Южные электрические сети Камчатки», расходы по данной статье на 2020-2023 годы отсутствуют.

3. РАСЧЕТ НЕОБХОДИМОЙ ВАЛОВОЙ ВЫРУЧКИ И РАЗМЕРА ТАРИФА

В соответствии с п.74 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения при установлении тарифов с применением метода индексации необходимая валовая выручка регулируемой организации включает в себя:

- а) текущие расходы;
- б) расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов;
- в) нормативную прибыль;
- г) расчетную предпринимательскую прибыль гарантирующей организации.

В соответствии с пунктом 4 части 2 статьи 3 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ для достижения и соблюдения баланса экономических интересов организаций, осуществляющих холодное водоснабжение и (или) водоотведение), и их абонентов произведена балансировка необходимой валовой выручки.

Корректировки необходимой валовой выручки с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от прогнозных значений, учтенных при установлении тарифов

Расчет корректировки НВВ (недополученных доходов/расходов и (или) экономически необоснованных доходов) по результатам хозяйственной деятельности АО «Южные электрические сети Камчатки» за 2018 год в разрезе муниципальных образований произведен Службой в соответствии с формулами 33 и 38 пунктов 91 и 95 главы VII Методических указаний 1746-э, на основании обосновывающих документов, подтверждающих фактические показатели расходов и доходов организации за 2018 год (бухгалтерской, статистической отчетности, заключенных договоров и др.), представлен в Таблице 1 в разрезе статей затрат.

Расчет корректировки необходимой валовой выручки по результатам хозяйственной деятельности АО «Южные электрические сети Камчатки» за 2018 год потребителям сельского поселения «село Слаутное» Пенжинского муниципального района

Таблица 1

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2018*			
			план	факт	принято РСТ КК факт	отклонение € (ст.6-ст.4)
1	2	3	4	5	6	7
1.	Отклонения индекса					
1.1.	Операционные расходы (с учетом списания по предписанию ФАС)	тыс. руб.	1996,331	1958,197	1958,197	-38,13
	с. Слаутное (53%)	тыс. руб.				-20,21
2	Статьи затрат	тыс. руб.	526,44	331,83	331,83	-194,61
2.1.	Налог на прибыль	тыс. руб.	1,91	0,00	0,00	-1,91
2.2.	Налог на имущество	тыс. руб.	0,00	8,08	8,08	8,08
2.3.	Водный налог	тыс. руб.	3,48	2,00	2,00	-1,48
2.4.	Электроэнергия	тыс. руб.	521,05	321,75	321,75	-199,31
1	Недополученные доходы/расходы прошлых периодов, в том числе:	тыс. руб.	x	x	x	-328,33
1.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов на ее товары (работы, услуги) в прошлом периоде (+), или экономически необоснованные доходы (-)	тыс. руб.	x	x	x	-214,82

- необходимая валовая выручка – 844,536 тыс. руб.
на 2021 год:
- объем полезного отпуска воды – 16,843 тыс. куб. м.
- необходимая валовая выручка – 1379,119 тыс. руб.
на 2022 год:
- объем полезного отпуска воды – 16,843 тыс. куб. м.
- необходимая валовая выручка – 1770,606 тыс. руб.
на 2023 год:
- объем полезного отпуска воды – 16,843 тыс. куб. м.
- необходимая валовая выручка – 1829,869 тыс. руб.

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

В связи с тем, что ранее формирование тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) по потребителям сельского поселения «село Слаутное» осуществлялось в составе с потребителями сельского поселения «село Слаутное» экспертом Службы был проведен анализ динамики изменения роста тарифов, без учета необходимой валовой выручки, объема отпуска услуг и по отношению к предыдущему периоду регулирования в сфере холодного водоснабжения (см. Таблица 3).

Таблица 3

№п.п	Наименование	Утверждено РСТиЦ КК на 2018 год	Утверждено РСТиЦ КК на 2019 год	Темп роста 2019/2018, в %	Утверждено РСТиЦ КК на 2020 год	Темп роста 2020/2019, в %
1	Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение) (руб. за 1 куб.метр) с 01 июля по 31 декабря регулируемого года (без НДС)	85,46	38,70	45,28	61,58	159,12

Эксперт Службы с учетом вышеизложенных предложений предлагает скорректировать на 2020-2023 годы для АО «Южные электрические сети Камчатки» потребителям сельского поселения «село Слаутное» Пенжинского муниципального района следующие показатели:

1). Производственную программу в сфере холодного водоснабжения на 2020-2023 годы в следующих объемах:

№ п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	5	6	7	8
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м ³	16,843	16,843	16,843	16,843
1.1	- населению	тыс. м ³	13,760	13,760	13,760	13,760

1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м ³	0,577	0,577	0,577	0,577
1.3	- прочим потребителям	тыс. м ³	0,002	0,002	0,002	0,002
1.4	- производственные нужды	тыс. м ³	2,504	2,504	2,504	2,504

2.) Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения:

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 обслуживание объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2019 год 2020 год 2021 год 2012 год 2023 год	133,07 136,91 140,65 144,81 149,10	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг, поддержание и восстановление эксплуатационных свойств оборудования, сооружений и устройств систем водоснабжения	
	Итого:		704,54		

3). 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.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2019	33,26	33,27	33,27	33,27
		2020	34,04	34,04	34,04	34,79
		2021	35,06	35,06	35,06	35,47
		2022	36,10	36,10	36,10	36,51
		2023	37,16	37,16	37,16	37,62

4). Утвердить и ввести в действие на 2020-2023 годы экономически обоснованные тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Южные электрические сети Камчатки» потребителям в сельском поселении «село Слаутное» Пенжинского муниципального района, кроме населения и исполнителей коммунальных услуг для населения, с календарной разбивкой, без НДС:

- с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 38,70 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 61,58 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года – 61,58 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 102,19 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года – 102,19 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 108,06 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года – 108,06 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года – 109,22 руб. за 1 куб. метр.

5). Утвердить и ввести в действие на 2020-2023 годы экономически обоснованные тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Южные электрические сети Камчатки» населению и исполнителям коммунальных услуг для населения в сельском поселении «село Слаутное» Пенжинского муниципального района с календарной разбивкой, с НДС:

- с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 46,44 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 73,90 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года – 73,90 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 122,63 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года – 122,63 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 129,67 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года – 129,67 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года – 131,06 руб. за 1 куб. метр.

6). Утвердить и ввести в действие льготные тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Южные электрические сети Камчатки» для населения и исполнителей коммунальных услуг для населения в сельском поселении «село Слаутное» Пенжинского муниципального района с календарной разбивкой, с НДС:

- 1) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 48,00 руб. за 1 куб. метр.

7). 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	780,095
2.	Необходимая валовая выручка	2020	844,536
3.	Необходимая валовая выручка	2021	1379,119
4.	Необходимая валовая выручка	2022	1770,606
5.	Необходимая валовая выручка	2023	1829,869

АО «ЮЭСК» с экспертным заключением и проектом постановления ознакомлено в установленные законом сроки, замечаний и возражений не имеет. Вопрос рассмотрен на Правлении в присутствии представителей организации.

РЕШИЛИ:

1. Внести в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2018 № 426 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Южные электрические сети Камчатки» потребителям в сельском поселении «село Слаутное» Пенжинского муниципального района на 2019-2023 годы» следующие изменения:

1) часть 3 изложить в следующей редакции:

«3. Утвердить и ввести в действие на 2019-2023 годы экономически обоснованные тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Южные электрические сети Камчатки» потребителям в сельском поселении «село Слаутное» Пенжинского муниципального района, кроме населения и исполнителей коммунальных услуг для населения, с календарной разбивкой, без НДС:

- 1) с 01 января 2019 года по 28 февраля 2019 года – 85,46 руб. за 1 куб. метр;
- 2) с 01 марта 2019 года по 31 декабря 2019 года – 38,70 руб. за 1 куб. метр;
- 3) с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 38,70 руб. за 1 куб. метр;
- 4) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 61,58 руб. за 1 куб. метр;
- 5) с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года – 61,58 руб. за 1 куб. метр;
- 6) с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 102,19 руб. за 1 куб. метр;
- 7) с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года – 102,19 руб. за 1 куб. метр;
- 8) с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 108,06 руб. за 1 куб. метр;
- 9) с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года – 108,06 руб. за 1 куб. метр;
- 10) с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года – 109,22 руб. за 1 куб. метр.»;

2) часть 4 изложить в следующей редакции:

«4. Утвердить и ввести в действие на 2019-2023 годы экономически обоснованные тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Южные электрические сети Камчатки» населению и исполнителям коммунальных услуг для населения в сельском поселении «село Слаутное» Пенжинского муниципального района с календарной разбивкой, с НДС:

- 1) с 01 января 2019 года по 28 февраля 2019 года – 102,55 руб. за 1 куб. метр;
- 2) с 01 марта 2019 года по 31 декабря 2019 года – 46,44 руб. за 1 куб. метр;
- 3) с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 46,44 руб. за 1 куб. метр;
- 4) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 73,90 руб. за 1 куб. метр;
- 5) с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года – 73,90 руб. за 1 куб. метр;
- 6) с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 122,63 руб. за 1 куб. метр;
- 7) с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года – 122,63 руб. за 1 куб. метр;
- 8) с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 129,67 руб. за 1 куб. метр;
- 9) с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года – 129,67 руб. за 1 куб. метр;
- 10) с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года – 131,06 руб. за 1 куб. метр.»;

3) часть 5 дополнить пунктом 2 следующего содержания:

«2) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 48,00 руб. за 1 куб. метр.»;

4) в приложении 1:

а) раздел 2 «Планируемый объем подачи питьевого водоснабжения» изложить в следующей редакции:

«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
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м ³	16,843	16,843	16,843	16,843	16,843
1.1	- населению	тыс. м ³	13,760	13,760	13,760	13,760	13,760
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м ³	0,577	0,577	0,577	0,577	0,577
1.3	- прочим потребителям	тыс. м ³	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002
1.4	- производственные нужды	тыс. м ³	2,504	2,504	2,504	2,504	2,504

»;

б) раздел 3 «Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения» изложить в следующей редакции:

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

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 обслуживание объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2019 год 2020 год 2021 год 2012 год 2023 год	133,07 136,91 140,65 144,81 149,10	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг, поддержание и восстановление эксплуатационных свойств оборудования, сооружений и устройств систем водоснабжения	
	Итого:		704,54		

»;

в) раздел 3.1 «Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере питьевого водоснабжения» изложить в следующей редакции:

«Раздел 3.1 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	780,10
2.	Необходимая валовая выручка	2020	844,54
3.	Необходимая валовая выручка	2021	1379,12
4.	Необходимая валовая выручка	2022	1770,61
5.	Необходимая валовая выручка	2023	1829,87

»;

г) раздел 4 «График реализации мероприятий производственной программы в сфере питьевого водоснабжения» изложить в следующей редакции:

«Раздел 4 График реализации мероприятий производственной программы в сфере питьевого водоснабжения

№ 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 централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2019	33,26	33,27	33,27	33,27
		2020	34,04	34,04	34,04	34,79
		2021	35,06	35,06	35,06	35,47
		2022	36,10	36,10	36,10	36,51
		2023	37,16	37,16	37,16	37,62

».

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

5.СЛУШАЛИ:

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.11.2017 № 642 «Об утверждении тарифов на захоронение твердых коммунальных отходов МУП «Бытсервис» для потребителей Эссовского и Анавгайского сельских поселений Быстринского муниципального района на 2018 - 2020 годы»

(доклад Сократовой В.В.)

Сократова В.В. – экспертом Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края (далее - Служба) на основании заявления и представленных документов муниципальным унитарным предприятием «Бытсервис» (далее - МУП «Бытсервис») от 22.07.2019 № 70 (рег. № 90/3687 от 22.07.2019), приказа руководителя Службы от 23.07.2019 № 176-ОД была произведена корректировка тарифов на захоронение твёрдых коммунальных отходов МУП «Бытсервис» для потребителей на 2020 год, в соответствии с требованиями Федерального закона Российской Федерации от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», постановлениями Правительства Российской Федерации от 16.05.2016 № 424 «Об утверждении порядка разработки, согласования, утверждения и корректировки инвестиционных и производственных программ в области обращения с твердыми коммунальными отходами, в том числе порядка определения плановых и фактических значений показателей эффективности объектов, используемых для обработки, обезвреживания и захоронения твердых коммунальных отходов», от 30.05.2016 № 484 «О ценообразовании в области обращения с твердыми коммунальными отходами», приказа ФАС России от 21.11.2016 N 1638/16 "Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в области обращения с твердыми коммунальными отходами", с учетом положений Налогового Кодекса Российской Федерации, уточненного прогноза социально - экономического развития Российской Федерации до 2024 года Минэкономразвития Российской Федерации.

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

Ответственность за полноту и достоверность исходной информации несут уполномоченные лица МУП «Бытсервис».

Проанализировав и обобщив все материалы и расчетные документы, имеющиеся в деле, эксперты Службы предлагают внести свои изменения в расчёт статей затрат, связанных с формированием тарифов на захоронение твёрдых коммунальных отходов МУП «Бытсервис» для потребителей Эссовского и Анавгайского сельских поселений Быстринского муниципального района на 2020 год.

1. АНАЛИЗ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ОБОСНОВАННОСТИ РАСЧЕТА ОБЪЕМА ОТПУСКА УСЛУГ

Согласно предоставленному договору на оказание услуг на захоронение твердых коммунальных отходов №37/19 от 07.03.2019 года между ГУП «Спецтранс» (региональным оператором по обращению с твердыми коммунальными отходами на территории Быстринского муниципального района Камчатского края) и МУП «Бытсервис» (оператором по захоронению твердых коммунальных отходов):

- объем твердых коммунальных отходов 4 класса опасности на период с 01.05.2019 года по 31.12.2019 года составит – 3381,68 куб. метров, из расчета 422,71 куб. метров в месяц;

- объем твердых коммунальных отходов 5 класса опасности на период с 01.05.2019 года по 31.12.2019 года составит – 754,88 куб. метров, из расчета 94,36 куб. метров в месяц.

На основании данных, предоставленных ГУП «Спецтранс» по запросу Службы, данные договорные объемы предусматривают захоронение твердых коммунальных отходов только от одной категории потребителей – население сельских поселений Эссо и Анавгай.

Согласно динамики захоронения твердых коммунальных отходов (таблица 1), решения об утверждении нормативов образования отходов и лимитов на их размещение №38 от 06.09.2017г., выданного МУП «Бытсервис», а также формы статистической отчетности 2-ТП (отходы) за 2017-2018 годы и нормативов накопления твердых коммунальных отходов на территории Камчатского края, утвержденных приказом Агентства по обращению с отходами Камчатского края от 02.10.2017 № 35 «Об установлении нормативов накопления твердых коммунальных отходов на территории Камчатского края», захоронению в 2019 году подлежат:

1) отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные), код по ФККО - 7 31 110 01 72 4: 5072,52 куб. метров;

2) отходы из жилищ крупногабаритные, код по ФККО - 7 31 110 02 21 5: 1132,32 куб. метров;

3) мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный), код по ФККО - 7 33 100 01 72 4: 1294,44 куб. метров.

На основании вышеизложенного, объём захоронения твердых коммунальных отходов на 2020 год принят экспертом в размере 7,499 тыс. куб.м., в том числе 4 класса опасности – 6,367 тыс. куб. м., 5 класса опасности – 1,132 тыс. куб. м.

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

3.

1. Затраты, учитываемые в составе необходимой валовой выручки

1.1. Текущие расходы

1.1.1 Операционные расходы

На 2020 год операционные расходы приняты в сумме 2908,078 тыс. руб., рассчитаны с индексом эффективности операционных расходов 1% в соответствии с утвержденными долгосрочными параметрами регулирования и ИПЦ 2020/2019 – 103,7% в соответствии с уточненным прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации до 2024 года.

Операционные расходы регулируемой организации определяются в соответствии с методическими указаниями на каждый год долгосрочного периода регулирования путем индексации установленного базового уровня операционных расходов. При индексации применяются индекс потребительских цен (в среднем за год к предыдущему году), определенный в базовом варианте прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на очередной год и плановый период, и индекс эффективности операционных расходов.

Согласно пункта 48 Основ ценообразования базовый уровень операционных расходов определяется в соответствии с методическими указаниями и включает в

себя производственные расходы (за исключением расходов на энергетические ресурсы), ремонтные расходы, административные расходы и сбытовые расходы, определенные в соответствии с пунктами 14, 15, 30 - 33, 40 - 43 Основ ценообразования.

Затраты, относимые к операционным расходам и заявленные предприятием к корректировке на 2020 год отклонены экспертами Службы в полном объеме.

1.1.2. Неподконтрольные расходы

1.1.2.1 Расходы по уплате налогов и сборов

- *единый налог, уплачиваемый организацией, применяющей упрощенную систему налогообложения*, рассчитан экспертом (*приложение 3*) на 2020 год в размере 29,447 тыс. рублей (МУП «Бытсервис» применяет упрощенную систему налогообложения). 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).

1.1.2.2. Расходы на арендную плату и лизинговые платежи в отношении объектов, используемых для обработки, обезвреживания, захоронения твердых коммунальных отходов

Расходы на аренду земельного участка на 2020 год приняты на уровне фактических расходов предприятия, подтвержденных протоколами расчета арендной платы в размере 5,606 тыс. рублей.

1.1.2.3. Расходы по плате за негативное воздействие на окружающую среду при размещении твердых коммунальных отходов

Плата за негативное воздействие на окружающую среду при размещении твердых коммунальных отходов в результате расчета экспертом предлагается к утверждению на 2020 год в сумме 155,975 тыс. рублей, из них: 137,733 - платы за размещение отходов производства и потребления по классу их опасности, 18,242 тыс. руб. – плата за выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух полигоном ТКО.

Расчет данной платы произведен экспертом согласно утвержденным ставкам платы за размещение отходов производства и потребления по классу их опасности, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 13.09.2016 № 913 «О ставках платы за негативное воздействие на окружающую среду и дополнительных коэффициентах».

1.1.2.4. Затраты на компенсацию экономически обоснованных расходов /экономически необоснованный доход

Величина затрат на компенсацию экономически обоснованных расходов в составе неподконтрольных расходов принята в сумме «-150 тыс. руб.» на 2020 год, в том числе в сумме «-40,00 тыс. рублей» на 2020 год по итогам анализа фактически произведенных затрат за 2017 год (по предыдущему периоду регулирования), и в сумме «-110,00 тыс. рублей» на 2020 год по итогам анализа фактически произведенных затрат за 2018 год. На 2021 год Службой учтены экономически необоснованные расходы по итогам анализа за 2018 год в размере «-35,19» тыс. руб.

3. РАСЧЕТ НЕОБХОДИМОЙ ВАЛОВОЙ ВЫРУЧКИ И РАЗМЕРА ТАРИФОВ

В соответствии с п. 44 Основ ценообразования в области обращения с твердыми коммунальными отходами, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 30 мая 2016 г. № 484 «О ценообразовании в области обращения с твердыми коммунальными отходами» 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 регулируемой организации».

Экспертом Службы на захоронение твердых коммунальных отходов МУП «Бытсервис» для потребителей Эссовского и Анавгайского сельских поселений Быстринского муниципального района сформированы следующие показатели производственной программы организации из расчета на 2020 год:

на 2020 год:

- объем захоронения ТКО – 7,499 тыс. куб. м
- **необходимая валовая выручка – 2949,110 тыс. руб.**

Эксперт Службы с учетом вышеизложенных предложений предлагает внести изменения в утвержденную производственную программу организации в сфере захоронения ТКО МУП «Бытсервис» для потребителей Эссовского и Анавгайского сельских поселений Быстринского муниципального района на 2020 год, в части утвержденных показателей необходимой валовой выручки организации на 2020 год и утвердить следующие показатели:

- объем твердых коммунальных отходов – 7,499 куб. м.;
- НВВ – 2949,11 тыс. руб.

и соответственно внести изменения в части утвержденных тарифов на захоронение твердых коммунальных отходов МУП «Бытсервис» для потребителей Эссовского и Анавгайского сельских поселений Быстринского муниципального района на 2020 год (МУП «Бытсервис» не является плательщиком НДС) с календарной разбивкой в следующих размерах:

- с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года:

- а) за отходы IV класса опасности – 388,27 руб. за 1 кубический метр (рост тарифа 100,0 % к декабрю 2019 года);
- б) за отходы V класса опасности – 386,14 руб. за 1 кубический метр (рост тарифа 100,0 % к декабрю 2019 года);

- с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года:

- а) за отходы IV класса опасности – 400,19 руб. за 1 кубический метр (рост тарифа 103,07 % к декабрю 2019 года);
- б) за отходы V класса опасности – 389,57 руб. за 1 кубический метр (рост тарифа 100,89 % к декабрю 2019 года).

МУП «Бытсервис» с экспертным заключением и проектом постановления ознакомлено в установленные законом сроки, замечаний и возражений не имеет, представлено согласие о рассмотрении вопроса на Правлении в отсутствие

представителей МУП «Бытсервис» (исх. от 13.08.2019 №80, вх. от 13.08.2019 №90/3010).

РЕШИЛИ:

1. Внести в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.11.2017 № 642 «Об утверждении тарифов на захоронение твердых коммунальных отходов МУП «Бытсервис» для потребителей Эссовского и Анавгайского сельских поселений Быстринского муниципального района на 2018 - 2020 годы» следующие изменения:

1) пункты 5, 6 части 3 изложить в следующей редакции:

«5) с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года:

а) за отходы IV класса опасности – 388,27 руб. за 1 кубический метр;

б) за отходы V класса опасности – 386,14 руб. за 1 кубический метр;

6) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года:

а) за отходы IV класса опасности – 400,19 руб. за 1 кубический метр;

б) за отходы V класса опасности – 389,57 руб. за 1 кубический метр.»;

2) раздел 3 приложения 1 изложить в следующей редакции:

«

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.
1	2	3	4
	Мероприятия		
1.	Текущая эксплуатация объектов захоронения твердых коммунальных отходов	2018 год	1365,98
		2019 год	1406,41
		2020 год	2229,32
2.	Текущий и (или) капитальный ремонт объектов захоронения твердых коммунальных отходов	2018 год	0
		2019 год	0
		2020 год	0

»;

3) раздел 4 приложения 1 изложить в следующей редакции:

«

№ п/п	Показатели	Год	тыс. руб.
1	2	3	4
1.	Необходимая валовая выручка	2018	2313,05
2.	Необходимая валовая выручка	2019	1883,96
3.	Необходимая валовая выручка	2020	2949,11

»;

4) раздел 5 приложения 1 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.	Текущая эксплуатация объектов захоронения твердых коммунальных отходов	2018	341,50	341,49	341,49	341,50
		2019	351,60	351,60	351,60	351,61
		2020	557,33	557,33	557,33	557,33
2.	Текущий и (или) капитальный объектов захоронения твердых коммунальных отходов	2018	0	0	0	0
		2019	0	0	0	0
		2020	0	0	0	0

».

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

6.СЛУШАЛИ:

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 13.12.2018 № 358 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение КГУП «Камчатский водоканал» потребителям Петропавловск-Камчатского городского округа на 2019-2023 годы» (доклад Яковлева Т.В.)

Яковлева Т.В. – на основании Решений ФАС России от 26.07.2019 № 31/65018/19 и № 31/65033/19 о частичном удовлетворении требований, указанных в заявлении КГУП «Камчатский водоканал» (исх. от 11.03.2019 № 1220/03-02, вх. от 12.03.2019 № 41042/19) в части тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение потребителям Петропавловск-Камчатского городского округа, в соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», произведен пересмотр необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение КГУП «Камчатский водоканал» потребителям Петропавловск-Камчатского городского округа на 2019-2023 годы и внесены изменения в отдельные статьи затрат.

ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ

II. АНАЛИЗ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ОБОСНОВАННОСТИ РАСХОДОВ ПО ОТДЕЛЬНЫМ СТАТЬЯМ ЗАТРАТ

2.1. Текущие расходы

2.1.1 Операционные расходы

В соответствии с пунктом 3 Решения ФАС России от 26.07.2019 № 31/65018/19, в результате дополнительного учета экономически обоснованных расходов по ряду статей затрат в общей сумме 9677,69 тыс. руб., на первый год очередного долгосрочного периода регулирования (2019 год) операционные расходы (базовый уровень операционных расходов) составили 448711,57 тыс. руб. и соответственно пересмотрена величина расходов по следующим статьям затрат.

2.1.1.1 Производственные расходы

Исходя из учета дополнительных расходов в соответствии с абзацами 2,3, 6 и 7 пункта 3 Решения ФАС России от 26.07.2019 № 31/65018/19 в размере 7685,15 тыс. руб., величина производственных расходов на 2019 год составила 298260,42 тыс. руб. В составе производственных расходов произведен дополнительный учет средств по следующим статьям затрат.

Расходы на оплату регулируемыми организациями выполняемых сторонними организациями работ/услуг

В соответствии с абзацем 7 пункта 3 Решения ФАС России от 26.07.2019 № 31/65018/19, исходя из дополнительного учета расходов по статье затрат «Услуги автотранспорта (аренда)» в сумме 206,23 тыс. руб., расходы по данной статье на 2019 год составят 4370,74 тыс. руб.

В результате величина расходов на оплату регулируемыми организациями выполняемых сторонними организациями работ/услуг сложилась в сумме 6043,40 тыс. руб.

Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала

- *расходы на оплату труда* - в соответствии с абзацами 2 и 3 пункта 3 Решения ФАС России от 26.07.2019 № 31/65018/19, в результате дополнительного учета:

- в составе основного производственного персонала 6,5 штатных единиц контролеров, численность основного производственного персонала составит 273,96 чел.;

- расходов на оплату труда в сумме 4519,81 тыс. руб., фонд оплаты труда основного производственного персонала на 2019 год составит 190499,39 тыс. руб.

- *отчисления на социальные нужды* – в соответствии с абзацем 3 пункта 3 Решения ФАС России от 26.07.2019 № 31/65018/19, исходя из дополнительного учета расходов в размере 1546,13 тыс. руб., затраты по данной статье составят 57711,96 тыс. руб.

В результате величина расходов на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала сложилась на 2019 год в сумме 248211,35 тыс. руб.

Прочие производственные расходы

В соответствии с абзацем 6 пункта 3 Решения ФАС России от 26.07.2019 № 31/65018/19, исходя из дополнительного учета расходов по статье затрат «Охрана труда» в сумме 1412,98 тыс. руб. (в том числе по статье «Молоко» 511,16 тыс. руб., по статье «Медицинский осмотр» 901,82 тыс. руб.), расходы по данной статье на 2019 год составят 5541,08 тыс. руб. (в том числе по статье «Молоко» 803,06 тыс. руб., по статье «Медицинский осмотр» 2453,16 тыс. руб.).

В результате величина прочих производственных расходов сложилась в сумме 19458,58 тыс. руб.

2.1.1.3 Административные расходы

Исходя из учета дополнительных расходов в соответствии с абзацами 4 и 5 пункта 3 Решения ФАС России от 26.07.2019 № 31/65018/19 в размере 1992,54 тыс. руб., величина административных расходов на 2019 год составила 100228,78 тыс. руб.

В составе административных расходов произведен дополнительный учет средств по следующей статье затрат.

Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды АУП

- *расходы на оплату труда* - в соответствии с абзацами 4 и 5 пункта 3 Решения ФАС России от 26.07.2019 № 31/65018/19, в результате дополнительного учета:

- в составе административно-управленческого персонала 1,5 штатных единиц абонентского отдела, численность АУП составит 74,5 чел.;

- расходов на оплату труда в сумме 1476,61 тыс. руб., фонд оплаты труда административно-управленческого персонала на 2019 год составит 73338,53 тыс. руб.

- *отчисления на социальные нужды* – в соответствии с абзацем 5 пункта 3 Решения ФАС России от 26.07.2019 № 31/65018/19, исходя из дополнительного учета расходов в размере 515,93 тыс. руб., затраты по данной статье составят 21965,44 тыс. руб.

Исходя из этого величина расходов на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала сложилась на 2019 год в сумме 95303,97 тыс. руб.

В результате *операционные расходы на долгосрочный период регулирования* сложились в следующих размерах:

- на 2020 год – 459328,08 тыс. руб.;

- на 2021 год – 472924,19 тыс. руб.;

- на 2022 год – 486922,75 тыс. руб.;

- на 2023 год – 501335,66 тыс. руб.

III. АНАЛИЗ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ОБОСНОВАННОСТИ ВЕЛИЧИНЫ ПРИБЫЛИ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОГО ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ РЕГУЛИРУЕМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

В результате дополнительного учета расходов в соответствии с абзацем 8 пункта 3 Решения ФАС России от 26.07.2019 № 31/65018/19 по статье «*Расходы на социальные нужды*» (социальные гарантии) в размере 25,92 тыс. руб., величина нормативной прибыли на 2019 год составит 1137,24 тыс. руб.

Иные статьи расходов, включаемые в расчет необходимой валовой выручки на 2019 год, остаются без изменений.

V. РАСЧЕТ НЕОБХОДИМОЙ ВАЛОВОЙ ВЫРУЧКИ И РАЗМЕРА ТАРИФА НА 2019 – 2023 ГОДЫ

На 2019 – 2023 годы необходимая валовая выручка предприятия и среднегодовой тариф составят:

- на 2019 год:

- НВВ – 712074,88 тыс. руб.

В соответствии с пунктом 4 части 2 статьи 3 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» для достижения и соблюдения баланса экономических интересов предприятия и абонентов при формировании необходимой валовой выручке предприятия для расчета экономически обоснованных тарифов на

2019 год не учтена сумма экономически обоснованных расходов в сумме 9703,61 тыс. руб., признанных Решением ФАС России от 26.07.2019 № 31/65018/19 к дополнительному учету на 2019 год;

- среднегодовой тариф – 47,96 руб./куб.м.;
- на 2020 год:
 - НВВ – 768552,69 тыс. руб.;
 - среднегодовой тариф – 51,77 руб./куб.м.;
- на 2021 год:
 - НВВ – 794320,42 тыс. руб.;
 - среднегодовой тариф – 53,52 руб./куб.м.;
- на 2022 год:
 - НВВ – 801189,05 тыс. руб.;
 - среднегодовой тариф – 53,99 руб./куб.м.;
- на 2023 год:
 - НВВ - 821026,73 тыс. руб.;
 - среднегодовой тариф – 55,33 руб./куб.м.

Исходя из вышеизложенного предлагается внести изменения в утвержденные долгосрочные параметры регулирования в части базового уровня операционных расходов и производственную программу КГУП «Камчатский водоканал» в сфере холодного водоснабжения в Петропавловск-Камчатском городском округе в части утвержденных показателей необходимой валовой выручки и утвердить следующие показатели:

1) базовый уровень операционных расходов:

- 2019 год – 448711,57 тыс. руб.;
- 2020 год – 448711,57 тыс. руб.;
- 2021 год – 448711,57 тыс. руб.;
- 2022 год – 448711,57 тыс. руб.;
- 2023 год – 448711,57 тыс. руб.

2) необходимая валовая выручка:

- 2019 год – 712074,88 тыс. руб.;
- 2020 год – 768552,69 тыс. руб.;
- 2021 год – 794320,42 тыс. руб.;
- 2022 год – 801189,05 тыс. руб.;
- 2023 год – 821026,73 тыс. руб.

и соответственно внести изменения в части утвержденных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) КГУП «Камчатский водоканал» потребителям Петропавловск-Камчатского городского округа и утвердить следующие тарифы без НДС:

- с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года - 51,09 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года - 52,51 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года - 52,48 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года - 54,63 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года - 53,55 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года - 54,46 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года - 54,43 руб. за 1 куб. метр;

- с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года - 56,31 руб. за 1 куб. метр.

ВОДООТВЕДЕНИЕ

II. АНАЛИЗ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ОБОСНОВАННОСТИ РАСХОДОВ ПО ОТДЕЛЬНЫМ СТАТЬЯМ ЗАТРАТ

2.1. Текущие расходы

2.1.1 Операционные расходы

В соответствии с пунктом 3 Решения ФАС России от 26.07.2019 № 31/65033/19, в результате дополнительного учета экономически обоснованных расходов по ряду статей затрат в общей сумме 4211,112 тыс. руб., на первый год очередного долгосрочного периода регулирования (2019 год) операционные расходы (базовый уровень операционных расходов) составили 390663,49 тыс. руб. и соответственно пересмотрена величина расходов по следующим статьям затрат.

2.1.1.1 Производственные расходы

Исходя из учета дополнительных расходов в соответствии с абзацами 2-5 пункта 3 Решения ФАС России от 26.07.2019 № 31/65033/19 в размере 4211,112 тыс. руб., величина производственных расходов на 2019 год составила 274317,53 тыс. руб. В составе производственных расходов произведен пересмотр по следующим статьям затрат.

Расходы на приобретение сырья и материалов

В соответствии с абзацем 4 пункта 3 Решения ФАС России от 26.07.2019 № 31/65033/19, исходя из дополнительного учета расходов по статье затрат «*Реагенты*» в сумме 53,9 тыс. руб., расходы по данной статье на 2019 год составят 1202,34 тыс. руб.

В результате величина расходов на приобретение сырья и материалов сложилась в сумме 11850,10 тыс. руб.

Расходы на оплату регулируемыми организациями выполняемых сторонними организациями работ/услуг

В соответствии с абзацем 3 пункта 3 Решения ФАС России от 26.07.2019 № 31/65033/19, исходя из дополнительного учета расходов по статье затрат «*Услуги автотранспорта (аренда)*» в сумме 2588,39 тыс. руб., расходы по данной статье на 2019 год составят 2703,95 тыс. руб.

В результате величина расходов на оплату регулируемыми организациями выполняемых сторонними организациями работ/услуг сложилась в сумме 3669,19 тыс. руб.

Прочие производственные расходы

В соответствии с абзацем 5 пункта 3 Решения ФАС России от 26.07.2019 № 31/65033/19 по статье затрат «*Расходы на обезвоживание, обезвреживание и захоронение осадка сточных вод*» исключены расходы в сумме 42,308 тыс. руб., в результате затраты по данной статье составили 1572,15 тыс. руб.

В соответствии с абзацем 2 пункта 3 Решения ФАС России от 26.07.2019 № 31/65033/19, в результате дополнительного учета расходов по статье затрат «*Охрана труда*» в сумме 1611,13 тыс. руб. (по статье «*Медицинский осмотр*»), расходы по

данной статье на 2019 год составят 4560,55 тыс. руб. (в том числе по статье «Медицинский осмотр» 1969,45 тыс. руб.).

Исходя из этого величина прочих производственных расходов сложилась в сумме 16161,81 тыс. руб.

В результате *операционные расходы на долгосрочный период регулирования* сложились в следующих размерах:

- на 2020 год – 399906,58 тыс. руб.;
- на 2021 год – 411743,82 тыс. руб.;
- на 2022 год – 423931,44 тыс. руб.;
- на 2023 год – 436479,81 тыс. руб.

2.2. Амортизация

В результате дополнительного учета расходов в соответствии с абзацем 6 пункта 3 Решения ФАС России от 26.07.2019 № 31/65033/19 по данной статье затрат в сумме 495,91 тыс. руб., расходы на 2019 год составят 7816,00 тыс. руб.

Иные статьи расходов, включаемые в расчет необходимой валовой выручки на 2019 год, остаются без изменений.

V. РАСЧЕТ НЕОБХОДИМОЙ ВАЛОВОЙ ВЫРУЧКИ И РАЗМЕРА ТАРИФА НА 2019 – 2023 ГОДЫ

На 2019 – 2023 годы необходимая валовая выручка предприятия и среднегодовой тариф составят:

- на 2019 год:

- НВВ – 417169,42 тыс. руб.

В соответствии с пунктом 4 части 2 статьи 3 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» для достижения и соблюдения баланса экономических интересов предприятия и абонентов, исходя из необходимости соблюдения ограничений по размеру предельного индекса изменения вносимой гражданами платы за коммунальные услуги, при формировании необходимой валовой выручке предприятия для расчета экономически обоснованных тарифов на 2019 год не учтена сумма экономически обоснованных расходов в сумме 4707,022 тыс. руб., признанных Решением ФАС России от 26.07.2019 № 31/65033/19 к дополнительному учету на 2019 год;

- среднегодовой тариф – 32,93 руб./куб.м.;

- на 2020 год:

- НВВ – 453644,72 тыс. руб.;
- среднегодовой тариф – 35,81 руб./куб.м.;

- на 2021 год:

- НВВ – 503991,97 тыс. руб.;
- среднегодовой тариф – 39,78 руб./куб.м.;

- на 2022 год:

- НВВ – 527338,06 тыс. руб.;
- среднегодовой тариф – 42,49 руб./куб.м.;

- на 2023 год:

- НВВ – 506502,05 тыс. руб.;

- среднегодовой тариф – 40,82 руб./куб.м.

Исходя из вышеизложенного предлагается внести изменения в утвержденные долгосрочные параметры регулирования в части базового уровня операционных расходов и производственную программу КГУП «Камчатский водоканал» в сфере водоотведения в Петропавловск-Камчатском городском округе в части утвержденных показателей необходимой валовой выручки и утвердить следующие показатели:

2) базовый уровень операционных расходов:

- 2019 год – 390663,49 тыс. руб.;
- 2020 год – 390663,49 тыс. руб.;
- 2021 год – 390663,49 тыс. руб.;
- 2022 год – 390663,49 тыс. руб.;
- 2023 год – 390663,49 тыс. руб.

2) необходимая валовая выручка:

- 2019 год – 417169,42 тыс. руб.;
- 2020 год – 453644,72 тыс. руб.;
- 2021 год – 503991,97 тыс. руб.;
- 2022 год – 527338,06 тыс. руб.;
- 2023 год – 506502,05 тыс. руб.

и соответственно внести изменения в части утвержденных тарифов на водоотведение КГУП «Камчатский водоканал» потребителям Петропавловск-Камчатского городского округа и утвердить следующие тарифы без НДС:

- с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 38,21 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года – 38,21 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 41,41 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года – 41,41 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 43,65 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года – 40,56 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года – 41,09 руб. за 1 куб. метр.

КГУП «Камчатский водоканал» с экспертным заключением и проектом постановления ознакомлено в установленные законом сроки, замечаний и возражений не имеет. Вопрос рассмотрен на Правлении в присутствии представителей организации.

РЕШИЛИ:

1. Внести в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 13.12.2018 № 358 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение КГУП «Камчатский водоканал» потребителям Петропавловск-Камчатского городского округа на 2019-2023 годы» следующие изменения:

1) в части 5 пункты 3-10 изложить в следующей редакции:

- «3) с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года - 51,09 руб. за 1 куб. метр;
- 4) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года - 52,51 руб. за 1 куб. метр;
- 5) с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года - 52,48 руб. за 1 куб. метр;

- 6) с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года - 54,63 руб. за 1 куб. метр;
 7) с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года - 53,55 руб. за 1 куб. метр;
 8) с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года - 54,46 руб. за 1 куб. метр;
 9) с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года - 54,43 руб. за 1 куб. метр;
 10) с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года - 56,31 руб. за 1 куб. метр.»;
- 2) в части 6 пункты 3-10 изложить в следующей редакции:
 «3) с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 61,31 руб. за 1 куб. метр;
 4) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 63,01 руб. за 1 куб. метр;
 5) с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года – 62,98 руб. за 1 куб. метр;
 6) с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 65,56 руб. за 1 куб. метр;
 7) с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года – 64,26 руб. за 1 куб. метр;
 8) с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 65,35 руб. за 1 куб. метр;
 9) с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года – 65,32 руб. за 1 куб. метр;
 10) с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года – 67,57 руб. за 1 куб. метр.»;
- 3) в части 9 пункты 4-10 изложить в следующей редакции:
 «4) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 38,21 руб. за 1 куб. метр;
 5) с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года – 38,21 руб. за 1 куб. метр;
 6) с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 41,41 руб. за 1 куб. метр;
 7) с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года – 41,41 руб. за 1 куб. метр;
 8) с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 43,65 руб. за 1 куб. метр;
 9) с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года – 40,56 руб. за 1 куб. метр;
 10) с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года – 41,09 руб. за 1 куб. метр.»;
- 4) в части 10 пункты 4-10 изложить в следующей редакции:
 «4) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 45,85 руб. за 1 куб. метр;
 5) с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года – 45,85 руб. за 1 куб. метр;
 6) с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 49,69 руб. за 1 куб. метр;
 7) с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года – 49,69 руб. за 1 куб. метр;
 8) с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 52,38 руб. за 1 куб. метр;
 9) с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года – 48,67 руб. за 1 куб. метр;
 10) с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года – 49,31 руб. за 1 куб. метр.»;
- 5) раздел 4 приложения 1 изложить в следующей редакции:

«

№ п/п	Показатели	Год	тыс. руб.
1	2	3	4
1.	Необходимая валовая выручка	2019	712074,88*
2.	Необходимая валовая выручка	2020	768552,69
3.	Необходимая валовая выручка	2021	794320,42
4.	Необходимая валовая выручка	2022	801189,05
5.	Необходимая валовая выручка	2023	821026,73

*При формировании необходимой валовой выручки для расчета экономически обоснованных тарифов на 2019 год не учтена сумма экономически обоснованных расходов (доходов) в сумме 103472,80 тыс. руб., в том числе: - в размере 93769,19 тыс. руб., учет которых должен быть предусмотрен в соответствии с пунктом 15 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406;

- в размере 9703,61 тыс. руб., признанных Решением ФАС России от 26.07.2019 № 31/65018/19 экономически обоснованными по итогам рассмотрения разногласий, возникших между Региональной службой по тарифам и ценам Камчатского края и КГУП «Камчатский водоканал», связанных с установлением регулируемых цен (тарифов) в сферах водоснабжения и водоотведения.

»;

б) в приложении 2 цифры «439033,88» заменить цифрами «448711,57»;

7) раздел 4 приложения 3 изложить в следующей редакции:

«

N п/п	Показатели	Год	тыс. руб.
1	2	3	4
1.	Необходимая валовая выручка	2019	417169,42*
2.	Необходимая валовая выручка	2020	453644,72
3.	Необходимая валовая выручка	2021	503991,97
4.	Необходимая валовая выручка	2022	527338,06
5.	Необходимая валовая выручка	2023	506502,05

*При формировании необходимой валовой выручки для расчета экономически обоснованных тарифов на 2019 год не учтена сумма экономически обоснованных расходов (доходов) в сумме 104513,572 тыс.руб., в том числе:

- в размере 99806,55 тыс. руб., учет которых должен быть предусмотрен в соответствии с пунктом 15 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406;

- в размере 4707,022 тыс. руб., признанных Решением ФАС России от 26.07.2019 № 31/65033/19 экономически обоснованными по итогам рассмотрения разногласий, возникших между Региональной службой по тарифам и ценам Камчатского края и КГУП «Камчатский водоканал», связанных с установлением регулируемых цен (тарифов) в сферах водоснабжения и водоотведения.

»;

8) в приложении 4 цифры «386452,37» заменить цифрами «390663,49».

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

7.СЛУШАЛИ:

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 13.12.2018 № 359 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) КГУП «Камчатский водоканал» потребителям Елизовского городского поселения, Новоавачинского и Пионерского сельских поселений Елизовского муниципального района на 2019-2023 годы»

(доклад Яковлева Т.В.)

Яковлева Т.В. – на основании Решения ФАС России от 26.07.2019 № 31/65254/19 о частичном удовлетворении требований, указанных в заявлении КГУП «Камчатский водоканал» (исх. от 11.03.2019 № 1220/03-02, вх. от 12.03.2019 № 41042/19) в части тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) потребителям Елизовского городского поселения, Пионерского и Новоавачинского сельских поселений Елизовского муниципального района, в соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», произведен пересмотр необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) КГУП «Камчатский водоканал» потребителям Елизовского городского поселения, Пионерского и Новоавачинского

сельских поселений Елизовского муниципального района на 2019-2023 годы и внесены изменения в отдельные статьи затрат.

II. АНАЛИЗ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ОБОСНОВАННОСТИ РАСХОДОВ ПО ОТДЕЛЬНЫМ СТАТЬЯМ ЗАТРАТ

2.1. Текущие расходы

2.1.1 Операционные расходы

В соответствии с абзацем 3 пункта 3 и пунктом 4 Решения ФАС России от 26.07.2019 № 31/65254/19, в результате дополнительного учета экономически обоснованных расходов по ряду статей затрат в общей сумме 92,03 тыс. руб., на первый год очередного долгосрочного периода регулирования (2019 год) операционные расходы (базовый уровень операционных расходов) составили 131035,26 тыс. руб. и соответственно пересмотрена величина расходов по следующим статьям затрат.

2.1.1.1 Производственные расходы

Расходы на приобретение сырья и материалов

Исходя из учета дополнительных расходов в соответствии с абзацем 3 пункта 3 Решения ФАС России от 26.07.2019 № 31/65254/19 в размере 120,06 тыс. руб. по статье «*Расходы на реагенты*», расходы по данной статье затрат на 2019 год составили 1228,47 тыс. руб., величина расходов на приобретение сырья и материалов сложилась в сумме 2096,02 тыс. руб.

В результате величина производственных расходов на 2019 год составила 88659,11 тыс. руб.

2.1.1.3 Административные расходы

Расходы на юридические и нотариальные услуги (получение сведений МАУ «ЕРКЦ»)

В соответствии с пунктом 4 Решения ФАС России от 26.07.2019 № 31/65254/19, Служба провела анализ фактически понесенных расходов КГУП «Камчатский водоканал» по оплате услуг на получение сведений МАУ «Единый расчетно-кассовый центр» на основании предоставленных предприятием документов письмом от 02.08.2019 № 3778/03-02 (вх. от 05.08.2019 № 90/2886) по запросу Службы от 30.07.2019 № 90.01-07/1598. По результатам проведенного анализа фактически понесенные расходы КГУП «Камчатский водоканал» по оплате услуг на получение сведений МАУ «Единый расчетно-кассовый центр» определены за 2017 год в сумме 0,00 тыс. руб., за 2018 год в сумме 42,315 тыс. руб., за январь-июль 2019 года в сумме 31,396 тыс. руб.

Расходы по данной статье затрат приняты исходя из фактических расходов предприятия за январь – июль 2019 года в пересчете на год в сумме 53,82 тыс. руб. и определены к учету в НВВ по питьевому водоснабжению в размере 13,68 тыс. руб. (25,42%) исходя из распределения затрат по регулируемым видам деятельности в Елизовском городском поселении согласно тарифного предложения предприятия на 2019 год (вместо включенных при регулировании на 2019 год затрат в размере 41,71 тыс. руб.). Затраты в сумме 28,03 тыс. руб. исключены из НВВ.

Исходя из этого величина административных расходов на 2019 год сложилась в сумме 37303,65 тыс. руб.

Таким образом, величина операционных расходов, скорректированных на основании абзаца 3 пункта 3 Решения ФАС России от 26.07.2019 № 31/65254/19 в размере 120,06 тыс. руб. по статье «Расходы на реагенты», по статье «Административные расходы», в части юридических и нотариальных услуг, скорректированных в соответствии с пунктом 4 Решения ФАС России от 26.07.2019 № 31/65254/19 в размере «минус 28,03» тыс. руб., принята дополнительно к учету в составе НВВ на 2019 год в размере 92,03 тыс. руб. (120,06-28,03=92,03 тыс. руб.).

В результате *операционные расходы на долгосрочный период регулирования* сложились в следующих размерах:

- на 2020 год – 134135,56 тыс. руб.;
- на 2021 год – 138105,97 тыс. руб.;
- на 2022 год – 142193,91 тыс. руб.;
- на 2023 год – 146402,85 тыс. руб.

2.1.3 Неподконтрольные расходы

В соответствии с абзацем 2 пункта 3 Решения ФАС России от 26.07.2019 № 31/65254/19 в результате дополнительного учета экономически обоснованных расходов по статье затрат «Налог на имущество» в сумме 123,60 тыс. руб., расходы по данной статье затрат на 2019 год составили 123,60 тыс. руб.

Исходя из этого величина неподконтрольных расходов на 2019 год сложилась в размере 15572,90 тыс. руб.

Иные статьи расходов, включаемые в расчет необходимой валовой выручки на 2019 год, остаются без изменений.

Таким образом, общая сумма экономически обоснованных расходов, признанных на основании пунктов 3 и 4 Решения ФАС России от 26.07.2019 № 31/65254/19 к дополнительному учету в составе НВВ на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2019 год потребителям Елизовского городского поселения, Пионерского и Новоавачинского сельских поселений Елизовского муниципального района составила 215,63 тыс. руб. (92,03+123,60=215,63 тыс. руб.).

V. РАСЧЕТ НЕОБХОДИМОЙ ВАЛОВОЙ ВЫРУЧКИ И РАЗМЕРА ТАРИФА НА 2019 – 2023 ГОДЫ

На 2019 – 2023 годы необходимая валовая выручка предприятия и среднегодовой тариф составят:

- на 2019 год:
 - НВВ – 32945,96 тыс. руб.

В соответствии с пунктом 4 части 2 статьи 3 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» для достижения и соблюдения баланса экономических интересов предприятия и абонентов, исходя из необходимости соблюдения ограничений по размеру предельного индекса изменения вносимой гражданами платы за коммунальные услуги, при формировании необходимой валовой выручке предприятия для расчета экономически обоснованных тарифов на 2019 год не учтена сумма экономически обоснованных расходов в сумме

215,63 тыс. руб., принятых по Решению ФАС России от 26.07.2019 № 31/65254/19 к дополнительному учету на 2019 год;

- среднегодовой тариф – 9,37 руб./куб.м.;
- на 2020 год:
 - НВВ – 35112,78 тыс. руб.;
 - среднегодовой тариф – 10,00 руб./куб.м.;
- на 2021 год:
 - НВВ – 37369,77 тыс. руб.;
 - среднегодовой тариф – 10,64 руб./куб.м.;
- на 2022 год:
 - НВВ – 39760,42 тыс. руб.;
 - среднегодовой тариф – 11,33 руб./куб.м.;
- на 2023 год:
 - НВВ – 42300,26 тыс. руб.;
 - среднегодовой тариф – 12,06 руб./куб.м.

Исходя из вышеизложенного предлагается внести изменения в утвержденные долгосрочные параметры регулирования в части базового уровня операционных расходов и производственную программу КГУП «Камчатский водоканал» в сфере холодного водоснабжения в Елизовском городском поселении, Пионерском и Новоавачинском сельских поселениях Елизовского муниципального района в части утвержденных показателей необходимой валовой выручки и утвердить следующие показатели:

3) базовый уровень операционных расходов:

- 2019 год – 131035,26 тыс. руб.;
- 2020 год – 131035,26 тыс. руб.;
- 2021 год – 131035,26 тыс. руб.;
- 2022 год – 131035,26 тыс. руб.;
- 2023 год – 131035,26 тыс. руб.

2) необходимая валовая выручка:

- 2019 год – 32945,96 тыс. руб.;
- 2020 год – 35112,78 тыс. руб.;
- 2021 год – 37369,77 тыс. руб.;
- 2022 год – 39760,42 тыс. руб.;
- 2023 год – 42300,26 тыс. руб.

и соответственно внести изменения в части утвержденных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) КГУП «Камчатский водоканал» потребителям Елизовского городского поселения, Пионерского и Новоавачинского сельских поселений Елизовского муниципального района и утвердить следующие тарифы без НДС:

- с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 10,36 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года – 10,33 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 10,99 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года – 10,99 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 11,70 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года – 11,70 руб. за 1 куб. метр;

- с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года – 12,46 руб. за 1 куб. метр.

КГУП «Камчатский водоканал» с экспертным заключением и проектом постановления ознакомлено в установленные законом сроки, замечаний и возражений не имеет. Вопрос рассмотрен на Правлении в присутствии представителей организации.

РЕШИЛИ:

1. Внести в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 13.12.2018 № 359 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) КГУП «Камчатский водоканал» потребителям Елизовского городского поселения, Новоавачинского и Пионерского сельских поселений Елизовского муниципального района на 2019-2023 годы» следующие изменения:

1) в части 3 пункты 4-10 изложить в следующей редакции:

- «4) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 10,36 руб. за 1 куб. метр;
- 5) с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года – 10,33 руб. за 1 куб. метр;
- 6) с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 10,99 руб. за 1 куб. метр;
- 7) с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года – 10,99 руб. за 1 куб. метр;
- 8) с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 11,70 руб. за 1 куб. метр;
- 9) с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года – 11,70 руб. за 1 куб. метр;
- 10) с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года – 12,46 руб. за 1 куб. метр.»;

2) в части 4 пункты 4-10 изложить в следующей редакции:

- «4) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 12,43 руб. за 1 куб. метр;
- 5) с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года – 12,40 руб. за 1 куб. метр;
- 6) с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 13,19 руб. за 1 куб. метр;
- 7) с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года – 13,19 руб. за 1 куб. метр;
- 8) с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 14,04 руб. за 1 куб. метр;
- 9) с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года – 14,04 руб. за 1 куб. метр;
- 10) с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года – 14,95 руб. за 1 куб. метр.»;

3) раздел 4 приложения 1 изложить в следующей редакции:

«

№ п/п	Показатели	Год	тыс. руб.
1	2	3	4
1.	Необходимая валовая выручка	2019	32945,96*
2.	Необходимая валовая выручка	2020	35112,78
3.	Необходимая валовая выручка	2021	37369,77
4.	Необходимая валовая выручка	2022	39760,42
5.	Необходимая валовая выручка	2023	42300,26

* При формировании необходимой валовой выручки для расчета экономически обоснованных тарифов на 2019 год не учтена сумма экономически обоснованных расходов в размере 215,63 тыс. руб., признанных по Решению ФАС России от 26.07.2019 № 31/65254/19 экономически обоснованными по итогам рассмотрения разногласий, возникших между Региональной службой по тарифам и ценам Камчатского края и КГУП «Камчатский водоканал», связанных с установлением регулируемых цен (тарифов) в сферах водоснабжения и водоотведения.

»;

4) в приложении 2 цифры «130943,23» заменить цифрами «131035,26».

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

8.СЛУШАЛИ:

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 20.12.2018 № 459 «Об утверждении тарифов на водоотведение КГУП «Камчатский водоканал» потребителям Елизовского городского поселения Елизовского муниципального района на 2019-2023 годы»
(доклад Яковлева Т.В.)

Яковлева Т.В. – на основании Решения ФАС России от 26.07.2019 № 31/65247/19 о частичном удовлетворении требований, указанных в заявлении КГУП «Камчатский водоканал» (исх. от 11.03.2019 № 1220/03-02, вх. от 12.03.2019 № 41042/19) в части тарифов на водоотведение потребителям Елизовского городского поселения Елизовского муниципального района, в соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», произведен пересмотр необходимой валовой выручки и тарифов на водоотведение КГУП «Камчатский водоканал» потребителям Елизовского городского поселения Елизовского муниципального района на 2019-2023 годы и внесены изменения в отдельные статьи затрат.

II. АНАЛИЗ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ОБОСНОВАННОСТИ РАСХОДОВ ПО ОТДЕЛЬНЫМ СТАТЬЯМ ЗАТРАТ

2.1. Текущие расходы

2.1.1 Операционные расходы

В соответствии с абзацем 3 пункта 3 и пунктами 4, 5 Решения ФАС России от 26.07.2019 № 31/65247/19, в результате дополнительного учета экономически обоснованных расходов по ряду статей затрат в общей сумме 332,73 тыс. руб., на первый год очередного долгосрочного периода регулирования (2019 год) операционные расходы (базовый уровень операционных расходов) составили 93574,00 тыс. руб. и соответственно пересмотрена величина расходов по следующим статьям затрат.

2.1.1.1 Производственные расходы

Исходя из учета дополнительных расходов в соответствии с абзацем 3 пункта 3 и пунктом 4 Решения ФАС России от 26.07.2019 № 31/65247/19 в размере 250,95 тыс. руб., величина производственных расходов на 2019 год составила 75726,51 тыс. руб. В составе производственных расходов произведен дополнительный учет средств по следующим статьям затрат.

Расходы на приобретение сырья и материалов

В соответствии с абзацем 3 пункта 3 Решения ФАС России от 26.07.2019 № 31/65247/19, исходя из дополнительного учета расходов по статье затрат «Реагенты»

в сумме 111,71 тыс. руб., расходы по данной статье на 2019 год составят 163,89 тыс. руб.

В результате величина расходов на приобретение сырья и материалов сложилась в сумме 2157,74 тыс. руб.

Прочие производственные расходы

В соответствии с пунктом 4 Решения ФАС России от 26.07.2019 № 31/65247/19 в результате анализа фактических расходов предприятия за 2017 год по статье «Проезд в отпуск», в том числе по дополнительным материалам (документам), предоставленным предприятием письмом от 02.08.2019 № 3779/03-02 (вх. от 05.08.2019 № 90/2887) по запросу Службы от 30.07.2019 № 90.01-07/1699, определены к дополнительному учету средства по статье затрат «Проезд в отпуск» основного производственного персонала в сумме 139,24 тыс. руб. (129,62 тыс. руб. с ИПЦ 1,027 (2018/2017) и 1,046 (2019/2018)).

В результате затраты по данной статье на 2019 год составили 655,53 тыс. руб. Исходя из этого величина прочих производственных расходов сложилась в сумме 6271,79 тыс. руб.

Таким образом, величина производственных расходов, скорректированных на основании абзаца 3 пункта 3 Решения ФАС России от 26.07.2019 № 31/65247/19 в размере 111,71 тыс. руб. по статье «Расходы на реагенты», по статье «Проезд в отпуск», скорректированных в соответствии с пунктом 4 Решения ФАС России от 26.07.2019 № 31/65247/19 в размере 139,24 тыс. руб., принята дополнительно к учету в составе НВВ на 2019 год в размере 250,95 тыс. руб. (111,71+139,24=250,95 тыс. руб.).

2.1.1.3 Административные расходы

Расходы на юридические и нотариальные услуги (получение сведений МАУ «ЕРКЦ»)

В соответствии с пунктом 5 Решения ФАС России от 26.07.2019 № 31/65247/19 исходя из анализа предоставленных предприятием документов по запросу Службы от 30.07.2019 № 90.01-07/1598 письмом от 02.08.2019 № 3778/03-02 (вх. от 05.08.2019 № 90/2886) фактические расходы КГУП «Камчатский водоканал» по оплате услуг на получение сведений МАУ «Единый расчетно-кассовый центр» определены за 2017 год в сумме 0,00 тыс. руб., за 2018 год в размере 42,315 тыс. руб., за январь-июль 2019 года в сумме 31,396 тыс. руб.

К дополнительному учету расходы по данной статье затрат приняты исходя из фактических расходов предприятия за январь – июль 2019 года в пересчете на год в сумме 53,82 тыс. руб. и определены к учету в НВВ на водоотведение в размере 40,14 тыс. руб. (74,58%) исходя из распределения затрат по регулируемым видам деятельности в Елизовском городском поселении согласно тарифного предложения предприятия на 2019 год.

Расходы на оплату проезда в отпуск

В соответствии с пунктом 4 Решения ФАС России от 26.07.2019 № 31/65247/19 в результате анализа фактических расходов предприятия за 2017 год по статье «Проезд в отпуск», в том числе по дополнительным материалам (документам), предоставленным предприятием письмом от 02.08.2019 № 3779/03-02 (вх. от 05.08.2019 № 90/2887) по запросу Службы от 30.07.2019 № 90.01-07/1699, определены

к дополнительному учету средства по статье затрат «Проезд в отпуск» административно-управленческого персонала в сумме 41,64 тыс. руб. (38,76 тыс. руб. с ИПЦ 1,027 (2018/2017) и 1,046 (2019/2018)).

В результате затраты по данной статье составили 445,65 тыс. руб.

Исходя из этого величина административных расходов на 2019 год сложилась в сумме 17124,64 тыс. руб.

Таким образом, величина административных расходов, скорректированных на основании пункта 4 Решения ФАС России от 26.07.2019 № 31/65247/19 в размере 41,64 тыс. руб. по статье «Проезд в отпуск», по статье «Административные расходы», в части юридических и нотариальных услуг, скорректированных в соответствии с пунктом 5 Решения ФАС России от 26.07.2019 № 31/65247/19 в размере 40,14 тыс. руб., принята дополнительно к учету в составе НВВ на 2019 год в размере 81,78 тыс. руб. (41,64+40,14=81,78 тыс. руб.).

Исходя из вышеизложенного, величина операционных расходов, скорректированных на основании абзаца 3 пункта 3, пункта 4 и пункта 5 Решения ФАС России от 26.07.2019 № 31/65247/19 принята дополнительно к учету в составе НВВ на 2019 год в размере 332,73 тыс. руб. (250,95+81,78=332,73 тыс. руб.).

В результате *операционные расходы на долгосрочный период регулирования* сложились в следующих размерах:

- на 2020 год – 95787,96 тыс. руб.;
- на 2021 год – 98623,28 тыс. руб.;
- на 2022 год – 101542,53 тыс. руб.;
- на 2023 год – 104548,19 тыс. руб.

2.1.3 Неподконтрольные расходы

В соответствии с абзацем 2 пункта 3 Решения ФАС России от 26.07.2019 № 31/65247/19 в результате дополнительного учета экономически обоснованных расходов по статье затрат «Налог на имущество» в сумме 65,90 тыс. руб., расходы по данной статье затрат на 2019 год составили 65,90 тыс. руб.

Исходя из этого величина неподконтрольных расходов на 2019 год сложилась в размере 2035,78 тыс. руб.

Иные статьи расходов, включаемые в расчет необходимой валовой выручки на 2019 год, остаются без изменений.

Таким образом, общая сумма экономически обоснованных расходов, признанных на основании пунктов 3, 4, 5 Решения ФАС России от 26.07.2019 № 31/65247/19 к дополнительному учету в составе НВВ на водоотведение на 2019 год потребителям Елизовского городского поселения Елизовского муниципального района составила 398,63 тыс. руб. (332,73+65,90=398,63 тыс. руб.).

V. РАСЧЕТ НЕОБХОДИМОЙ ВАЛОВОЙ ВЫРУЧКИ И РАЗМЕРА ТАРИФА НА 2019 – 2023 ГОДЫ

На 2019 – 2023 годы необходимая валовая выручка предприятия и среднегодовой тариф составят:

- на 2019 год:

- НВВ – 85600,11 тыс. руб.

В соответствии с пунктом 4 части 2 статьи 3 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» для достижения и соблюдения баланса экономических интересов предприятия и абонентов, исходя из необходимости соблюдения ограничений по размеру предельного индекса изменения вносимой гражданами платы за коммунальные услуги, при формировании необходимой валовой выручке предприятия для расчета экономически обоснованных тарифов на 2019 год не учтена сумма экономически обоснованных расходов в сумме 398,63 тыс. руб., принятых согласно Решения ФАС России от 26.07.2019 № 31/65247/19 к дополнительному учету на 2019 год;

- среднегодовой тариф – 39,06 руб./куб.м.;

- на 2020 год:

- НВВ – 91818,08 тыс. руб.;

- среднегодовой тариф – 41,91 руб./куб.м.;

- на 2021 год:

- НВВ – 103342,52 тыс. руб.;

- среднегодовой тариф – 47,19 руб./куб.м.;

- на 2022 год:

- НВВ – 118339,41 тыс. руб.;

- среднегодовой тариф – 54,05 руб./куб.м.;

- на 2023 год:

- НВВ – 132322,87 тыс. руб.;

- среднегодовой тариф – 60,54 руб./куб.м.

Исходя из вышеизложенного предлагается внести изменения в утвержденные долгосрочные параметры регулирования в части базового уровня операционных расходов и производственную программу КГУП «Камчатский водоканал» в сфере водоотведения в Елизовском городском поселении Елизовского муниципального района в части утвержденных показателей необходимой валовой выручки и утвердить следующие показатели:

4) базовый уровень операционных расходов:

- 2019 год – 93574,00 тыс. руб.;

- 2020 год – 93574,00 тыс. руб.;

- 2021 год – 93574,00 тыс. руб.;

- 2022 год – 93574,00 тыс. руб.;

- 2023 год – 93574,00 тыс. руб.

2) необходимая валовая выручка:

- 2019 год – 85600,11 тыс. руб.;

- 2020 год – 91818,08 тыс. руб.;

- 2021 год – 103342,52 тыс. руб.;

- 2022 год – 118339,41 тыс. руб.;

- 2023 год – 132322,87 тыс. руб.

и соответственно внести изменения в части утвержденных тарифов на водоотведение КГУП «Камчатский водоканал» потребителям Елизовского городского поселения Елизовского муниципального района и утвердить следующие тарифы без НДС:

- с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 44,38 руб. за 1 куб. метр;

- с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года – 44,22 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 50,29 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года – 50,28 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 57,99 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года – 57,98 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года – 63,38 руб. за 1 куб. метр.

КГУП «Камчатский водоканал» с экспертным заключением и проектом постановления ознакомлено в установленные законом сроки, замечаний и возражений не имеет. Вопрос рассмотрен на Правлении в присутствии представителей организации.

РЕШИЛИ:

1. Внести в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 20.12.2018 № 459 «Об утверждении тарифов на водоотведение КГУП «Камчатский водоканал» потребителям Елизовского городского поселения Елизовского муниципального района на 2019-2023 годы» следующие изменения:

1) в части 3 пункты 4-10 изложить в следующей редакции:

- «4) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 44,38 руб. за 1 куб. метр;
- 5) с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года – 44,22 руб. за 1 куб. метр;
- 6) с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 50,29 руб. за 1 куб. метр;
- 7) с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года – 50,28 руб. за 1 куб. метр;
- 8) с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 57,99 руб. за 1 куб. метр;
- 9) с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года – 57,98 руб. за 1 куб. метр;
- 10) с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года – 63,38 руб. за 1 куб. метр.»;

2) в части 4 пункты 4-10 изложить в следующей редакции:

- «4) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 53,26 руб. за 1 куб. метр;
- 5) с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года – 53,06 руб. за 1 куб. метр;
- 6) с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 60,35 руб. за 1 куб. метр;
- 7) с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года – 60,34 руб. за 1 куб. метр;
- 8) с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 69,59 руб. за 1 куб. метр;
- 9) с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года – 69,58 руб. за 1 куб. метр;
- 10) с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года – 76,06 руб. за 1 куб. метр.»;

3) раздел 4 приложения 1 изложить в следующей редакции:

«

№ п/п	Показатели	Год	тыс. руб.
1	2	3	4
1.	Необходимая валовая выручка	2019	85600,11*
2.	Необходимая валовая выручка	2020	91818,08
3.	Необходимая валовая выручка	2021	103342,52
4.	Необходимая валовая выручка	2022	118339,41
5.	Необходимая валовая выручка	2023	132322,87

* При формировании необходимой валовой выручки для расчета экономически обоснованных тарифов на 2019 год не учтена сумма экономически обоснованных расходов в размере 398,63 тыс. руб., признанных по Решению ФАС России от 26.07.2019 № 31/65247/19 экономически обоснованными по итогам рассмотрения разногласий, возникших между

Региональной службой по тарифам и ценам Камчатского края и КГУП «Камчатский водоканал», связанных с установлением регулируемых цен (тарифов) в сферах водоснабжения и водоотведения.

»;

4) в приложении 2 цифры «93241,27» заменить цифрами «93574,00».

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

9.СЛУШАЛИ:

Об утверждении экономически обоснованных тарифов ГУП КК «Камчаттрансфлот» на перевозку пассажиров морским транспортом (судно на воздушной подушке «Леопард мс-28») в муниципальном сообщении на территории Камчатского края на 2019 год

(доклад Терещенко М.В.)

Терещенко М.В. – экспертом Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края (далее – эксперт Службы) на основании предложения ГУП КК «Камчаттрансфлот» об установлении тарифов на перевозку пассажиров морским транспортом (судно на воздушной подушке «Леопард мс-28») в муниципальном сообщении на территории Камчатского края, на 2019 год от 26.07.2019 № 352 (рег. № 90/2751 от 26.07.2019), приказа руководителя Службы от 05.08.2019 № 182-ОД произведена экспертиза расчетных и обосновывающих материалов по формированию тарифов в части обоснованности расходов, учтенных при расчете тарифов, корректности определения параметров расчета тарифов, в соответствии с требованиями Кодексом торгового мореплавания Российской Федерации, Налогового Кодекса Российской Федерации, постановления Правительства Российской Федерации от 07.03.1995 № 239 «О мерах по упорядочению государственного регулирования цен (тарифов)», постановления правительства Камчатского края от 30.03.2018 № 133-П «Об утверждении Порядка осуществления государственного регулирования цен (тарифов) в транспортном комплексе в Камчатском крае» (далее – Порядок осуществления государственного регулирования цен (тарифов)).

Право на осуществление перевозки морским транспортом пассажиров, в том числе с использованием маломерных судов определено приложением №4 лицензии «На осуществление деятельности по перевозкам внутренним водным транспортом, морским транспортом пассажиров» от 10.12.2012 № 000397 серия МР-2.

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

Ответственность за полноту и достоверность исходной информации несут уполномоченные лица ГУП КК «Камчаттрансфлот».

Экспертиза представленных материалов проводилась с целью установления тарифов на перевозку пассажиров морским транспортом (судно на воздушной подушке «Леопард мс-28») в муниципальном сообщении на территории Камчатского края, на 2019 год с применением метода экономически обоснованных расходов (затрат).

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

1.1. Расходы, связанные с производством и реализацией

Группировка расходов, связанных с производством и реализацией, учитываемых в необходимой валовой выручке, осуществлена в соответствии со статьей 253 Налогового кодекса Российской Федерации:

- 1) материальные расходы;
- 2) расходы на оплату труда;
- 3) суммы начисленной амортизации;
- 4) прочие расходы.

Материальные расходы

Материальные расходы в соответствии со ст. 254 Налогового кодекса Российской Федерации сформированы ГУП КК «Камчаттрансфлот» (далее – транспортная организация) на пассажирские перевозки судном на воздушной подушке «Леопард мс-28».

По результатам проведенного экспертом Службы анализа плановых показателей транспортной организации за август-декабрь 2019 год, на основании договоров поставки нефтепродуктов автомобильным транспортом от 23.04.2019 № КНП-00290, заключенного с АО «ННК-Камчатнефтепродукт» и с индивидуальным предпринимателем А.С. Иванниковым на перевозку нефтепродуктов от 04.07.2019, расходы на приобретение топлива приняты в сумме 702,78 тыс. руб.

Расчет расходов на приобретение топлива осуществлен экспертом Службы в соответствии с распоряжением Министерства транспорта российской Федерации от 14.03.2008 № АМ-23-р «О введении в действие методических рекомендаций «Нормы расхода топлива и смазочных материалов на автомобильном транспорте»; с учетом сводного расписания август-декабрь 2019 года, натуральных показателей работы судна на воздушной подушке «Леопард мс-28» (количества рейсов, времени), расхода топлива, полученного при фактических испытаниях, проведенных 15 ноября 2018 года заводом-изготовителем для каждого из двигателей (два двигателя CUMMINS ISE 2,8 3129T) во время движения, посадке/высадке и прогрева при выпуске судна на маршрут утром и после перерыва на обед, стоимости 1 тонны топлива марки ДТ-Л-К5 – 58 372 руб., стоимости перевозки нефтепродуктов (стоимость 1 рейса за перевозку до 10 000 литров составляет 4 000 рублей) в размере 0,47 коп. за 1 кг.

Расходы на приобретение смазочных материалов (моторное масло, смазка, антифриз) экспертом Службы сформированы с применением Инструкции по техническому обслуживанию и ремонту Ховеркрафт типа «Нептун 15», счета от 20.6.2019 № 2293 и товарной накладной от 20.06.2019 № 4351 по приобретению смазочных материалов. К учету в тарифе расходы на приобретение смазочных материалов приняты в сумме 5,97 тыс. рублей, отклонено как экономически необоснованные расходы 0,29 тыс. рублей.

Расходы на приобретение материалов (элементов) для технического обслуживания эксплуатации и ремонта судна сформированы экспертом Службы на основании периодичности технического обслуживания, согласно графика технического обслуживания (Инструкция по техническому обслуживанию и ремонту Ховеркрафт типа «Нептун 15»), стоимости материалов (элементов) подлежащих замене (по представленным транспортной организацией коммерческим предложением) в сумме 36,37 тыс. руб.

Расходы на оплату труда

Расходы на оплату труда сформированы в соответствии со ст. 255 Налогового кодекса Российской Федерации для судна на воздушной подушке «Леопард мс-28».

Экспертом Службы расчет расходов на оплату труда принят к учету в тарифе на уровне предложения транспортной организации в сумме 1 051,12 тыс. рублей.

Планируемый фонд оплаты труда на период август-декабрь 2019 года рассчитан исходя из плановой численности персонала в размере 2 штатных единиц (судоводитель), с учетом графика работы, продолжительности рабочего времени.

Среднемесячная заработная плата 1 работника составит 89 705,56 руб. в месяц.

Расходы на оплату проезда к месту проведения отдыха и обратно экспертом Службы приняты на уровне предложения транспортной организации в размере 21,50 тыс. руб.

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», перевозка пассажиров морскими судами каботажного плавания, подчиняющимся расписанию, относится к 8 классу.

В соответствии с Федеральным законом 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 4 класса профессионального риска составляет 0,9 %.

Сумма страховых взносов, принятая экспертом Службы к учету в тарифе, составляет 318,15 тыс. рублей.

Общая сумма расходов на оплату труда, принятая экспертом Службы к учету в тарифе, составляет 1 369,28 тыс. рублей.

Суммы начисленной амортизации

Расходы на амортизацию основных средств рассчитаны в соответствии со ст. 259 Налогового кодекса Российской Федерации.

Транспортная организация, в соответствии с учетной политикой, утвержденной приказом ГУП КК «Камчаттрансфлот» от 09.01.2018 № 1 «Учетная политика ГУП КК «Камчаттрансфлот» для целей бухгалтерского учета» применяет линейный метод начисления амортизации.

В сумму амортизации включены планируемые расходы по приобретению транспортной организацией системы внутреннего видеонаблюдения (балансовая стоимость 410,50 тыс. руб.) с датой ввода в эксплуатацию с 01.09.2019 года.

На основании требований п.1 ст. 4 Федерального закона «О транспортной безопасности» от 09.02.2007 № 16-ФЗ «обеспечение транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств возлагается на субъекты транспортной инфраструктуры, перевозчиков...»

Экспертом Службы в расчет тарифа приняты расходы на амортизацию основных средств на уровне предложения транспортной организации, в размере 27,37 тыс. рублей.

Прочие расходы

Прочие расходы сформированы в соответствии со ст. 264 Налогового кодекса Российской Федерации для судна на воздушной подушке «Леопард мс-28».

По результатам проведенного анализа представленных копий бухгалтерской и статистической отчетности, копий платежных документов, подтверждающих факт понесенных расходов в 2019 году, копий договоров (с приложениями) к учету в тарифе на 2019 год экспертом Службы приняты:

- расходы на оплату налога на имущество организации в сумме 176,85 тыс. руб. (налоговый расчет по авансовому платежу по налогу на имущество);
 - расходы на освидетельствование судна в сумме 31,30 тыс. руб. (договор об освидетельствовании судна, находящегося в эксплуатации № АФ-44.1-01-0022);
 - расходы по вводу в эксплуатацию машин и оборудования, включая оргтехнику МЦ.05 в сумме 62,13 тыс. руб.;
 - расходы по установке, обновлению, сопровождению программного обеспечения в сумме 14,10 тыс. руб.;
 - расходы по оказанию услуг медосмотров в сумме 4,26 тыс. руб.;
 - расходы на услуги по стоянке судна в сумме 100,00 тыс. руб. (договор об оказании услуг по стоянке маломерного судна от 30.05.2019 № 9/19).

Расходы на выполнение ремонтных работ приняты в расчет тарифа на основании приказа транспортной организации от 29.07.2019 № 114/1 в связи с обнаружением в ходе эксплуатации судна на воздушной подушке «Леопард мс-28» неполадок, отраженных в рапорте судоводителя П.А. Хабарова с учетом предложения транспортной организации в размере 208,33 тыс. рублей.

Прочие расходы по основной деятельности транспортной организации Экспертом Службы к учету в тарифе на 2019 год приняты в сумме 559,66 тыс. руб., отклонив сумму 74,41 тыс. руб. как экономически необоснованную. Экспертом Службы в том числе откорректированы следующие статьи расходов и приняты к учету в тарифе на 2019 год:

- хозяйственные принадлежности в сумме 65,38 тыс. руб., отклонено 13,77 тыс. руб., по причине отсутствия обосновывающих документов;
- расходы на охрану труда (приобретение средства сотовой связи «Смартфон») в сумме 5,00 тыс. руб., отклонено 6,00 тыс. руб. как экономически необоснованные расходы;
- расходы на рекламу отклонены полностью в сумме 42,50 тыс. руб., так как орган регулирования исходил из того, что специфика деятельности ГУП КК «Камчаттрансфлот» - относится к регулируемой сфере деятельности в транспортном комплексе, которая не предполагает использование рекламы непосредственно в производственном процессе – перевозке пассажиров, не является обязательным при осуществлении регулируемой деятельности и не влияет на надежность и качество услуг по перевозке пассажиров, в связи с этим, отсутствует экономическая обоснованность включения расходов на рекламу в цену (тариф);
- расходы на транспортные услуги отклонены полностью в сумме 10,00 тыс. руб., по причине отсутствия обосновывающих документов;
- расходы на приобретение спецодежды Служба в сумме 4,57 тыс. руб., отклонено 2,14 тыс. руб., по причине отсутствия обосновывающих документов транспортной организацией на заявленный к расчету товар.

Общепроизводственные затраты в сумме 634,00 тыс. руб. отклонены полностью, так как учтены ранее при утверждении Службой экономически обоснованных тарифов на перевозку пассажиров водным транспортом в межмуниципальном сообщении на территории Камчатского края на 2019 год (судно т/х «Василий Завойко»).

Плановый размер прочих расходов, связанных с производством и реализацией, учтенный в необходимой валовой выручке транспортной организации, осуществляющей перевозку пассажиров морским транспортом (судно на воздушной подушке «Леопард мс-28») в муниципальном сообщении на территории Камчатского края, на 2019 год составляет 1 156,62 тыс. рублей, отклонено 712,85 тыс. руб. как экономически необоснованные расходы.

2. Внереализационные расходы

Внереализационные расходы (ст. 265 Налогового кодекса Российской Федерации) в расчеты не включены в связи с отсутствием предложений о включении данных расходов ГУП КК «Камчаттрансфлот».

2. АНАЛИЗ ВЕЛИЧИНЫ РАСЧЕТНОЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЙ ПРИБЫЛИ

В соответствии с п. 2.22 Порядка осуществления государственного регулирования цен (тарифов) расчетная предпринимательская прибыль включена в размере 5 % расходов, включаемых в необходимую валовую выручку на 2019 год.

3. АНАЛИЗ ДИНАМИКИ НЕОБХОДИМОЙ ВАЛОВОЙ ВЫРУЧКИ

Экспертом Службы по результатам проверки обоснованности расчётов ГУП КК «Камчаттрансфлот» для утверждения тарифов на перевозку пассажиров морским транспортом (судно на воздушной подушке «Леопард мс-28») в муниципальном сообщении на территории Камчатского края, на 2019 год сформирована необходимая валовая выручка с учетом расчетной предпринимательской прибыли в сумме 3 463,30 тыс. руб.

ВЫВОДЫ

Экономически обоснованный тариф с учетом НДС сформирован как отношение расчетной необходимой валовой выручки к прогнозируемому количеству перевезенных пассажиров в 2019 году согласно расписанию (из расчета 11 чел.) на основании акта классификации и освидетельствования маломерного судна «Леопард мс-28» Российского речного регистра от 08.02.2019 № 01.19.032.895537.

На основании результатов проведенной экспертизы предложения об установлении тарифов ГУП КК «Камчаттрансфлот» на перевозку пассажиров морским транспортом (судно на воздушной подушке «Леопард мс-28») в муниципальном сообщении на территории Камчатского края, предлагается утвердить с 01 августа – 31 декабря 2019 год ГУП КК «Камчаттрансфлот» экономически обоснованные тарифы на перевозку пассажиров морским транспортом (судно на воздушной подушке «Леопард мс-28») в муниципальном сообщении на территории Камчатского края в размере 394,79 рублей за одного пассажира.

ГУП КК «Камчаттрансфлот» ознакомлено с проектом постановления Службы в установленные сроки.

Особое мнение ГУП КК «Камчаттрансфлот», направленное в адрес Службы письмом от 14.08.2019 № 396 (входящий Службы № 90/3028 от 14.08.2019) прилагается к настоящему Протоколу.

Представитель ГУП КК «Камчаттрансфлот» Гумбина К.В., присутствующая на заседании Правления не возражала против принятия озвученного экспертом тарифа.

РЕШИЛИ:

Утвердить и ввести в действие с 1 августа 2019 года экономически обоснованные тарифы ГУП КК «Камчаттрансфлот» (с учетом НДС) на перевозку одного пассажира морским транспортом (судно на воздушной подушке «Леопард мс-28») в муниципальном сообщении на территории Камчатского края на 2019 год в размере 394,79 руб.

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

10.СЛУШАЛИ:

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 20.11.2018 № 270 «Об утверждении экономически обоснованных тарифов АО «Камчатское авиационное предприятие» на перевозку пассажиров воздушным транспортом в межмуниципальном сообщении на территории Камчатского края на 2019 год»

(доклад Терещенко М.В.)

Терещенко М.В. – экспертом Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края (далее – эксперт Службы) на основании предложения АО «Камчатское авиационное предприятие» (далее - транспортная организация) об установлении тарифов на перевозку пассажиров воздушным транспортом в межмуниципальном сообщении на территории Камчатского края, на 2019 год (авиамаршрут Палана – Манилы) от 15.07.2019 № 2/3659 (рег. № 90/2752 от 26.07.2019), приказа руководителя Службы от 05.08.2019 № 181-ОД, произведена экспертиза расчетных и обосновывающих материалов по формированию тарифов в части обоснованности расходов, учтенных при расчете тарифов, корректности определения параметров расчета тарифов, в соответствии с требованиями Воздушного кодекса Российской Федерации, Налогового Кодекса Российской Федерации, постановления Правительства Российской Федерации от 07.03.1995 № 239 «О мерах по упорядочению государственного регулирования цен (тарифов)», постановления правительства Камчатского края от 30.03.2018 № 133-П «Об утверждении Порядка осуществления государственного регулирования цен (тарифов) в транспортном комплексе в Камчатском крае» вносятся в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 20.11.2018 № 270 «Об утверждении экономически обоснованных тарифов АО «Камчатское авиационное предприятие» на перевозку пассажиров воздушным транспортом в межмуниципальном сообщении на территории Камчатского края на 2019 год» следующие изменения:

1) раздел 1 таблицы приложения дополнить пунктом 1.23 следующего содержания:

1.23.	Палана – Манилы	28 8844
-------	-----------------	---------

На основании результатов проведенной экспертизы предложений об установлении тарифов в части обоснованности расходов, учтенных при расчете тарифов, корректности определения параметров расчета тарифов на перевозку пассажиров воздушным транспортом в межмуниципальном сообщении на территории Камчатского края на 2019 год, представленных АО «Камчатское авиационное предприятие», экспертом Службы предлагается утвердить на 2019 год экономически обоснованные тарифы АО «Камчатское авиационное предприятие» на перевозку пассажиров воздушным транспортом в межмуниципальном сообщении на

территории Камчатского края по авиамаршруту Палана – Манилы в размере 28 884 рублей.

АО «Камчатское авиационное предприятие» ознакомлено с проектом постановления Службой в установленные законом сроки, замечаний и возражений не имеет (исх. от 12.08.2019 № 2-4254).

РЕШИЛИ:

Внести в приложение к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 20.11.2018 № 270 «Об утверждении экономически обоснованных тарифов АО «Камчатское авиационное предприятие» на перевозку пассажиров воздушным транспортом в межмуниципальном сообщении на территории Камчатского края на 2019 год» следующие изменения:

1) раздел 1 таблицы дополнить пунктом 1.23 следующего содержания:

«

1.23.	Палана – Манилы	28 884
-------	-----------------	--------

».

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

11.СЛУШАЛИ:

Об установлении размера платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения МКП ВГО «Вилючинский водоканал» объекта «Комплекс многоквартирных домов в жилом районе Приморский города Вилючинск Камчатского края» в индивидуальном порядке

(доклад Яковлева Т.В.)

Яковлева Т.В. – экспертом Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края (далее – Служба) на основании заявления МКП ВГО «Вилючинский водоканал» от 15.07.2019 № 757 (рег. № 90/2622 от 15.07.2019), приказа Службы от 26.07.2019 №179-ОД проведена экспертиза представленных расчетов и обосновывающих материалов по установлению размера платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения МКП ВГО «Вилючинский водоканал» объекта «Комплекс многоквартирных домов в жилом районе Приморский города Вилючинск Камчатского края» в индивидуальном порядке.

Оценка производилась в соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и холодного водоснабжения (далее – Основы ценообразования), утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 №406, Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения (далее – Методические указания), утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 №1746-э.

Экспертом рассматривались и принимались во внимание все представленные документы, имеющие значение для составления доказательного и независимого экспертного заключения.

Эксперт исходил из того, что представленная информация является достоверной.

Ответственность за достоверность представленных документов несут ответственные лица МКП ВГО «Вилючинский водоканал».

В адрес МКП ВГО «Вилючинский водоканал» поступило заявление от КГКУ «Служба заказчика министерства строительства Камчатского края» (Заявителя) на подключение (технологическое присоединение) к системе холодного водоснабжения объекта: «Комплекс многоквартирных домов в жилом районе Приморский города Вилючинск Камчатского края». Специалистами МКП ВГО «Вилючинский водоканал» на рассмотрение в Службу направлено заявление на подключение (технологическое присоединение) принимающих устройств к централизованной системе холодного водоснабжения.

Согласно предоставленным данным Заявителя о балансе водопотребления и водоотведения, для строящегося объекта, требуется обеспечить расход холодной воды на хозяйственно-питьевые и производственные нужды в размере – 324,0 м³/сут.

Учитывая заявленный объем водопотребления и п. 85 постановления Правительства Российской Федерации от 13.05.2013г. №406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и холодного водоснабжения» «В отношении заявителей, величина подключаемой (присоединяемой) нагрузки объектов которых превышает 250 куб. метров в сутки и (или) осуществляется с использованием создаваемых сетей водоснабжения и (или) водоотведения с наружным диаметром, превышающим 250 мм (предельный уровень нагрузки), размер платы за подключение устанавливается органом регулирования тарифов индивидуально с учетом расходов на увеличение мощности (пропускной способности) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, в том числе расходов на реконструкцию и (или) модернизацию существующих объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения».

1. ПРЕДЛОЖЕНИЕ МКП ВГО «Вилючинский водоканал»

Технические характеристики трубопровода, предлагаемого к утверждению, определены на основании предоставленных Заявителем объемов водопотребления.

Технологическое присоединение к централизованной системе холодного водоснабжения МКП ВГО «Вилючинский водоканал» планируется осуществить путем подключения:

- водопровода диаметром 200 мм, протяженностью 61 м, в 1 линию;
- водопровода диаметром 200 мм, протяженностью 84 м, в 1 линию;
- водопровода диаметром 50 мм, протяженностью 50 м, в 1 линию;
- водопровода для сброса холодной воды наружным диаметром 50 мм, протяженностью 5 м, в 1 линию.

Для бесперебойного водоснабжения объекта «Комплекс многоквартирных домов в жилом районе Приморский города Вилючинск Камчатского края» и автономной котельной (для подачи ГВС и отопления на данные жилые дома) холодным водоснабжением, на водонасосной станции 13 необходимо произвести

замену насоса Д315/71 на насосный агрегат Д500-63 с частотным преобразователем и установкой электроагрегата дизельный АД 360С-Т400 2РКМ.

Для расчета оптимального наружного диаметра напорного трубопровода используются программа гидравлических расчетов, разработанная на основе «Таблиц для гидравлического расчета стальных, чугунных, асбестоцементных, пластмассовых и стеклянных водопроводных труб», под редакцией Ф.А. Шевелева. По итогам расчетов принимается трубопровод из электросварных прямошовных труб 200 мм и 50 мм по ГОСТ 10704-76.

На основании произведенных расчетов МКП ВГО «Вилючинский водоканал» предлагает утвердить индивидуальный размер платы за технологическое присоединение к централизованной системе холодного водоснабжения для объекта «Комплекс многоквартирных домов в жилом районе Приморский города Вилючинск Камчатского края» в размере:

- расходы за подключаемую нагрузку – 128,663 тыс. руб. (без учета НДС);
- расходы на строительство – 7786,890 тыс. руб. (без учета НДС).

Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей на период реализации проекта

Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей на период реализации проекта предложены предприятием в размере 128,663 тыс. руб., в том числе расходы на проведение мероприятий по подключению земельного участка к системе водоснабжения в размере 32,245 тыс. руб. (без учета НДС).

Расчет расходов на техприсоединение по статьям затрат осуществлен на основе расчетной доли ФОТ подразделений АУП, участвующих в сопровождении проекта, от ФОТ всех подразделений АУП по виду деятельности «водоотведение».

1. Расходы на сырье и материалы – 9,859 тыс. руб. По данной статье включены расходы на ГСМ (бензин, дизельное топливо), техническое обслуживание (материалы на эксплуатацию), канцелярские расходы.

2. Расходы на покупную энергию – 9,205 тыс. руб. По данной статье включены расходы на теплоэнергию и электроэнергию.

3. Расходы на оплату услуг сторонних организаций – 5,283 тыс. руб. По данной статье включены расходы на лицензирование, аккредитацию, сертификацию.

4. Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды подразделений АУП – 98,821 тыс. рублей. По данной статье включены расходы на оплату труда персонала, участвующего в сопровождении проекта, отчисления от ФОТ (страховые взносы), расходы на проезд в отпуск.

5. Прочие расходы – 5,494 тыс. руб. По данной статье включены затраты на подготовку и переподготовку кадров, услуги связи и интернет, охрану труда и технику безопасности, и прочее.

Расходы на строительство объектов, учитываемых при установлении индивидуальной платы за подключение на период реализации проекта

1. Затраты на проектные работы – 2570,049 тыс. руб. В обоснование представлен сметный расчет на проектные работы.

2. Затраты на инженерно-геодезические изыскания – 242,041 тыс. руб. В обоснование представлен сметный расчет на инженерно-геодезические изыскания. Стоимость для участка канализационной сети в 200 м.

В соответствии с письмом Министерства строительства РФ от 17.05.2019г. №17798-ДВ/09 к сметной стоимости изыскательских работ в ценах 2001 года применен индекс изменения сметной стоимости на 2 квартал 2019 года 4,23.

3. Затраты на инженерно-геологические изыскания – 170,666 тыс. руб. В обоснование представлен сметный расчет на инженерно-геологические изыскания.

4. Государственная экспертиза – 766,776 тыс. руб.

5. Затраты на строительно-монтажные работы (прокладку водопровода Д-200 мм, протяженность - 145 м в 1 линию, Д-50 мм, протяженность -55 м в 1 линию, реконструкция и модернизация оборудования ВНС-13) – 3631,897 тыс. руб. Для пересчета в текущие цены организацией применен индекс изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ для объектов внешних инженерных сетей водопровода на 2 квартал 2019 года – 8,57 (в локальной смете № 42680 (индекс к ФЕР-2001 в соответствии с письмом Министерства строительства и ЖКХ РФ от 17.05.2019г. №17798-ДВ/09), а также в локальной смете № 42180 применен индекс 11,95 к следующим затратам: оплата труда рабочих, затраты на эксплуатацию машин, стоимости материальных ресурсов, а также применен индекс 4,23 к стоимости оборудования.

В обоснование представлены локальные сметы №42680 и №42180.

6. Затраты на временные здания и сооружения (2,4% от стоимости строительства) – 87,166 тыс. руб.

7. Затраты на производство работ в зимнее время (3,92%) – 145,043 тыс. руб.

8. Затраты на снегоборьбу (0,3% от стоимости работ по мероприятию) – 11,157 тыс. руб.

9. Затраты на строительный контроль (2,14% от стоимости работ по мероприятию) – 82,931 тыс. руб.

10. Резерв на непредвиденные затраты (2%) – 79,164 тыс. руб.

Всего расходов на строительство объекта (водопроводной сети) и сооружений на нем – 7786,890 тыс. руб. (без учета НДС).

2. АНАЛИЗ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ОБОСНОВАННОСТИ РАСХОДОВ ПО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ ПРИСОЕДИНЕНИЮ

Для подключения объекта к сетям холодного водоснабжения эксперт Службы принимает по предложению МКП ВГО «Вилючинский водоканал» напорный трубопровод наружным диаметром 200 мм из электросварных прямошовных труб 200 мм и 50 мм по ГОСТ 10704-76, и выполнение работ по реконструкции и модернизации

оборудования ВНС-13.

На основании анализа представленных материалов и расчетов эксперт представляет свои выводы и предложения по статьям расходов:

Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей на период реализации проекта

Расчет расходов на техприсоединение по статьям затрат осуществлен на основе подхода МКП ВГО «Вилючинский водоканал» - по расчетной доли ФОТ подразделений АУП, участвующих в сопровождении проекта, от ФОТ всех подразделений АУП по виду деятельности «водоснабжение». Величина доли скорректирована от размера ФОТ подразделений АУП, участвующих в сопровождении проекта, принятого экспертом.

1. Расходы на сырье и материалы

Расходы по данной статье приняты экспертом в сумме 4,088 тыс. руб. По данной статье включены расходы на ГСМ (бензин, дизельное топливо), техническое обслуживание (материалы на эксплуатацию), канцелярские расходы.

2. Расходы на покупную энергию

Экспертом по данной статье исключены расходы по теплоэнергии в размере 6,935 тыс. руб., поскольку полностью учтены в установленном тарифе по виду деятельности «водоснабжение» на 2019 год. По данной статье учтены расходы на электроэнергию в размере 1,250 тыс. руб.

3. Расходы на оплату услуг сторонних организаций

Экспертом по данной статье расходы приняты в сумме 2,853 тыс. руб. По данной статье включены расходы на лицензирование, аккредитацию, сертификацию.

4. Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды подразделений АУП

Экспертом по данной статье приняты расходы в размере 50,635 тыс. руб., в т.ч. по оплате труда – 38,890 тыс. руб., по страховым взносам в размере 30,2% от ФОТ – 11,745 тыс. руб. По данной статье в соответствии с Положением об оплате труда предприятия учтен размер за совмещение (расширение зон обслуживания, увеличение объема работ) в размере 25% тарифной ставки (должностного оклада) по основной профессии (должности) на 1 работника в месяц, начислений районного коэффициента и северной надбавки (без учета дополнительного премирования) (по всему персоналу, участвующему в сопровождении проекта); а также отчисления от ФОТ (страховые взносы).

Также экспертом исключены расходы на проезд в отпуск, как учтенные в установленном тарифе по виду деятельности «водоснабжение».

5. Прочие расходы приняты экспертом в размере 0,570 тыс. руб. Исключены расходы на услуги связи и интернет, и ряд других, как учтенные в установленном тарифе по виду деятельности «водоснабжение».

Исключены все расходы на проведение мероприятий по подключению земельного участка к системе водоснабжения в размере 32,245 тыс. руб., как экономически необоснованные.

Всего расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей на период реализации проекта приняты экспертом в размере 59,396 тыс. рублей (без учета НДС).

Расходы на строительство объектов, учитываемых при установлении индивидуальной платы за подключение на период реализации проекта

1. Затраты на проектные работы приняты экспертом в размере 1580,970 тыс. руб. В обоснование представлен сметный расчет на проектные работы (приложение 1.1). Затраты на государственную экспертизу – 591,182 тыс. руб. (приложение 1.4).

2. Затраты на инженерно-геодезические изыскания приняты экспертом в размере 62,057 тыс. руб. Стоимость для участка канализационной сети в 200 м составила:

$310,286 \text{ тыс. рублей} * 0,200 \text{ км} = 62,057 \text{ тыс. рублей.}$

В соответствии с письмом Министерства строительства РФ от 17.05.2019г. №17798-ДВ/09 к сметной стоимости изыскательских работ в ценах 2001 года применен индекс изменения сметной стоимости на 2 квартал 2019 года 4,23.

3. Затраты на инженерно-геологические изыскания приняты экспертом в размере 133,216 тыс. руб. В обоснование представлен сметный расчет на инженерно-геологические изыскания.

4. Затраты на строительно-монтажные работы (прокладку водопровода Д-200 мм, протяженность - 145 м в 1 линию, Д-50 мм, протяженность -55 м в 1 линию, реконструкция и модернизация оборудования ВНС-13) – 4250,172 тыс. руб. Для пересчета в текущие цены затрат в локальных сметах экспертом применен индекс изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ для объектов внешних инженерных водопроводных сетей на 2 квартал 2019 года – 8,57 (индекс к ФЕР-2001 в соответствии с письмом Министерства строительства РФ от 17.05.2019г. №17798-ДВ/09).

Скорректирована текущая стоимость по смете № 42680:

$185,462 * 8,57 = 1589,409 \text{ тыс. руб.}$

Скорректирована текущая стоимость по смете № 42180 - ко всем затратам по смете (без разбивки по статьям затрат) применен индекс пересчета в текущие цены 8,57:

$310,474 * 8,57 = 2660,762 \text{ тыс. руб.}$

Остальные затраты пересчитаны от стоимости строительства объекта, а именно:

5. Затраты на временные здания и сооружения (2,4%) отклонены в полном объеме, поскольку в соответствии со «Сборником сметных норм затрат на строительство временных зданий и сооружений» данные затраты можно отнести к нетитульным временным зданиям и сооружениям, которые учтены в составе норм накладных расходов.

6. Затраты на производство работ в зимнее время (3,92%) отклонены в полном объеме, поскольку в локальном сметном расчете не предусмотрены дополнительные виды строительно-монтажных работ при низких температурах, следовательно, производство работ будет проводиться в безморозный период.

7. Затраты на снегоборьбу (0,3%) отклонены в полном объеме, т.к. согласно п.2 раздела 1 сборника «Сметных норм дополнительных затрат при производстве строительно-монтажных работ в зимнее время» в данных «нормах учтены все виды

дополнительных затрат, вызываемых производством работ в зимнее время» (в т.ч. и пункт в) «снегоборьба»). А поскольку затраты на производство работ в зимнее время отклонены в полном объеме (см. выше п. б), затраты на снегоборьбу также не учитываются.

8. Затраты на строительный контроль (2,14%) – 90,954 тыс. руб.

9. Резерв на непредвиденные затраты (2%) – 86,823 тыс. руб.

Всего расходы на строительство объекта (водопроводной сети) и сооружений на нем приняты экспертом в размере 6795,373 тыс. руб. (без учета НДС).

С учетом вышеизложенного, при установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения МКП ВГО «Вилючинский водоканал» объекта «Комплекс многоквартирных домов в жилом районе Приморский города Вилючинск Камчатского края» в индивидуальном порядке, эксперт предлагает установить следующие расходы и величины:

- размер платы за подключение (технологическое присоединение) составил 6854,769 тыс. руб. (без учета НДС),

- величину подключаемой нагрузки – 324 куб. м в сутки.

МКП ВГО «Вилючинский водоканал» с экспертным заключением и проектом постановления ознакомлено в установленные законом сроки, замечаний и возражений не имеет, представлено согласие о рассмотрении вопроса на Правлении в отсутствие представителей МКП ВГО «Вилючинский водоканал» (исх. от 13.08.2019 №914, вх. от 13.08.2019 №90/3016).

РЕШИЛИ:

Установить размер платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения МКП ВГО «Вилючинский водоканал» в индивидуальном порядке согласно приложению № 1 к протоколу.

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

12.СЛУШАЛИ:

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 19.12.2017 № 808 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение МКУ ЖКХ «Надежда» потребителям Апачинского сельского поселения Усть-Большерецкого муниципального района на 2018-2020 годы»

(доклад Яковлева Т.В.)

Яковлева Т.В. – в связи с технической ошибкой внести в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 19.12.2017 № 808 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение МКУ ЖКХ «Надежда» потребителям Апачинского сельского

поселения Усть-Большерецкого муниципального района на 2018-2020 годы» следующие изменения:

- 1) пункты 5, 6 части 7 изложить в следующей редакции:
«5) с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 94,97 руб. за 1 куб. метр;
6) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 102,54 руб. за 1 куб. метр.»;
- 2) пункты 3, 4 части 8 изложить в следующей редакции:
«3) с 01 января 2019 года по 30 июня 2019 года – 76,00 руб. за 1 куб. метр;
4) с 01 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года – 79,00 руб. за 1 куб. метр.».

РЕШИЛИ:

Внести в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 19.12.2017 № 808 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение МКУ ЖКХ «Надежда» потребителям Апачинского сельского поселения Усть-Большерецкого муниципального района на 2018-2020 годы» следующие изменения:

- 1) пункты 5, 6 части 7 изложить в следующей редакции:
«5) с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 94,97 руб. за 1 куб. метр;
6) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 102,54 руб. за 1 куб. метр.»;
- 2) пункты 3, 4 части 8 изложить в следующей редакции:
«3) с 01 января 2019 года по 30 июня 2019 года – 76,00 руб. за 1 куб. метр;
4) с 01 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года – 79,00 руб. за 1 куб. метр.».

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

13.СЛУШАЛИ:

О внесении изменений в отдельные постановления Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края

(доклад Яковлева В.А.)

Яковлева В.А. – на основании обращения и в связи с изменением статуса юридического лица – ОАО «ОАО «Петропавловск-Камчатский морской торговый порт»», предлагаю внести изменения в некоторые постановления службы, заменив наименование юридического лица ОАО «ОАО «Петропавловск-Камчатский морской торговый порт»» на «АО «Петропавловск-Камчатский морской торговый порт»»

РЕШИЛИ:

1. Внести в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 01.11.2018 № 211 «Об установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям ОАО «Петропавловск-Камчатский морской торговый порт» на 2019 год» изменение, заменив в наименовании, по тексту и в приложениях слова «ОАО «Петропавловск-Камчатский морской торговый порт»» словами «АО «Петропавловск-Камчатский морской торговый порт»».

2. Внести в приложение 2 пункта VI таблицы постановления Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 20.12.2018 № 435 «Об утверждении экономически обоснованных тарифов на электрическую энергию, поставляемую ПАО «Камчатскэнерго» потребителям Камчатского края в 2019 году» изменение, заменив слова «ОАО «ПКМТП»» словами «АО «ПКМТП»».

3. Внести в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 15.03.2018 № 47 «Об утверждении требований к программе энергосбережения и повышения энергетической эффективности ОАО «Петропавловск-Камчатский морской торговый порт» на 2019-2021 годы» изменение, заменив в наименовании, по тексту и в приложении слова «ОАО «Петропавловск-Камчатский морской торговый порт»» словами «АО «Петропавловск-Камчатский морской торговый порт»».

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

Заместитель Председателя Правления



С.С. Андрусyak

Секретарь Правления



И.Н. Шишкова

Приложение № 1
к протоколу заседания Правления
Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 14.08.2019 № 25

**Размер платы за подключение (технологическое присоединение) к
централизованной системе холодного водоснабжения
МКП ВГО «Вилючинский водоканал» объекта «Комплекс
многоквартирных домов в жилом районе Приморский города
Вилючинск Камчатского края»**

№ п/п	Наименование расходов	Едини ца измерения	Размер платы за подключение (без учета НДС)
1	Размер платы за подключение (технологическое присоединение)	тыс. руб.	6 854,76 9
2.	Подключаемая нагрузка	куб. м в сутки	324,00