

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

ПРОТОКОЛ

заседания Правления Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края

г. Петропавловск-Камчатский

31.07.2019 № 24

Присутствовали:

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

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

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

**Зеленская
Мария Викторовна** - консультант отдела по регулированию тарифов на тепловую энергию Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края;

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

Присутствовали:

**Кошаров
Сергей Витальевич** - директор ГУП «Спецтранс»;

**Воронова
Татьяна Александровна** - главный экономист ГУП «Спецтранс».

Повестка:

1. О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 30.11.2017 № 688 «Об утверждении единого тарифа на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами ГУП «Спецтранс» для потребителей Петропавловск-Камчатского городского округа 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. Об установлении размера платы за подключение (технологическое присоединение) к системе водоотведения 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)

3. Об установлении размера платы за подключение (технологическое присоединение) к системе водоотведения МКП ВГО «Вилючинский водоканал» объекта «Канализационный коллектор протяженностью 1,218 км с КНС и очистными сооружениями в жилом районе Рыбачий г.Вилючинска 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)

4. Об установлении ставки тарифа за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку к централизованной системе холодного водоснабжения МКП ВГО «Вилючинский водоканал» на 2019 год для потребителей Вилючинского городского округа Камчатского края

(доклад Яковлевой Т.В. заместителя начальника 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 26.06.2019 № 144 «Об утверждении инвестиционной программы филиала «Камчатский» АО «Оборонэнерго» на 2020-2022 годы»

(доклад Яковлевой В.А. консультант отдела по регулированию тарифов на электрическую энергию Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края)

1.СЛУШАЛИ:

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 30.11.2017 № 688 «Об утверждении единого тарифа на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами ГУП «Спецтранс» для потребителей Петропавловск-Камчатского городского округа 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 ГУП «Спецтранс» от 27.06.2019 № 1987 (рег. № 90/2429 от 28.06.2019), приказа руководителя Службы от 28.06.2019 № 168-ОД была произведена проверка обоснованности пересмотра единого тарифа на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами (далее – ТКО) ГУП «Спецтранс» для потребителей Петропавловск-Камчатского городского округа на 2018-2020 годы в связи с заключением договорных отношений между ГУП «Спецтранс» и ООО «Феникс», являющегося оператором по обращению с ТКО, на оказание услуг по обработке ТКО, в соответствии с Федеральным законом 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» (далее – Основы ценообразования), приказом Федеральной антимонопольной службы от 21.11.2016 № 1638/16 «Об утверждении методических указаний по расчету регулируемых тарифов в области обращения с твердыми коммунальными отходами», постановлениями Правительства Камчатского края от 19.12.2008 № 424-П «Об утверждении Положения о Региональной службе по тарифам и ценам Камчатского края», от 8 ноября 2016 г. № 444-П «Об утверждении территориальной схемы обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, в Камчатском крае», в целях приведения в соответствии с действующим законодательством.

При проведении экспертизы во внимание принимались все обосновывающие материалы и расчеты, представленные ГУП «Спецтранс», а также производственная программа ООО «Феникс» на 2019 год, исходя из того, что информация, содержащаяся в документах, является достоверной.

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

Проанализировав и обобщив все материалы и расчетные документы, имеющиеся в деле, эксперт Службы предлагает пересмотреть единый тариф на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами ГУП «Спецтранс» для потребителей Петропавловск-Камчатского городского округа и внести изменения в расчёт статей затрат, связанных с включением в состав единого тарифа на услугу регионального оператора по обращению с ТКО услуг оператора по обработке ТКО (ООО «Феникс»), согласно утвержденного тарифа на обработку ТКО и объемов обработки ТКО с учетом заключенных договорных отношений и производственной программы оператора. Постановлением Службы от 30.01.2019 №15 «Об утверждении тарифа ООО «Феникс» для потребителей на 2019 год», был

установлен тариф на обработку твердых коммунальных отходов на 2019 год в размере 151,28 (без учета НДС).

1. Анализ экономической обоснованности расчета объема отпуска услуг

В соответствии с утвержденной территориальной схемой обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, в Камчатском крае, в частности на территории Петропавловск-Камчатского городского округа, к 2019 году предусмотрена установка мусоросортировочного завода с компактным оборудованием (организация площадки для установки мусоросортировочного комплекса и ввод в эксплуатацию мусоросортировочного комплекса (1 очередь), срок окончания работ – 31.12.2017 г., ввод в эксплуатацию мусоросортировочного комплекса (2 очередь), срок окончания работ -31.12.2018 г.). Мощность комплекса составляет 160 тыс.т./год (1 очередь – 80 тыс.т/год, 2 очередь 80 тыс.т/год).

Между ГУП «Спецтранс» (региональный оператор по обращению с ТКО) и ООО «Феникс» (оператор по обращению с ТКО) заключен договор №66/19 от 24.06.2019 на оказание услуг по обработке твердых коммунальных отходов (далее – Договор №66/19). Срок оказания услуг по которому, согласно п. 1.4. – с 01.07.2019г. по 30.09.2019г., объем обработки твердых коммунальных отходов – 76380,24 тыс. куб. метров. ГУП «Спецтранс», в рамках тарифного регулирования также предоставил подтверждение о намерении пролонгации вышеуказанного договора на тех же условия со сроком до 31.12.2019 года.

ГУП «Спецтранс» заявило общий объем обработки ТКО на 2019 год в размере 305,521 тыс. куб. метров. Согласно производственной программы ООО «Феникс» и установленной максимальной мощности объекта по обработке (сортировке) твердых коммунальных отходов, максимальный объем обработки ТКО на 2-ое полугодие 2019 года, с учетом фактических календарных дней – 184 дн., составляет 152,760 тыс. куб. метров.

2. Необходимая валовая выручка на захоронение ТКО

В расчет единого тарифа на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами ГУП «Спецтранс» для потребителей Петропавловск-Камчатского городского округа на 2019 год включена необходимая валовая выручка на захоронение ТКО в сумме 12945,90 тыс. рублей.

Необходимая валовая выручка на захоронение ТКО сформирована с учетом постановления Службы от 20.03.2019 № 63 «О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 01.12.2016 № 317 «Об утверждении тарифов на захоронение твердых коммунальных отходов ГУП «Спецтранс» для потребителей на 2017-2019 годы», а также учитывая условия п. 3.1.16 Договора №66/19, производственной программы ООО «Феникс», общий объем захоронение ТКО 4 класса опасности на 2019 год составит 608,50 куб. метров., 5 класса опасности – 423878,65 куб. метров.

3. Необходимая валовая выручка на обработку ТКО

В расчет единого тарифа на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами ГУП «Спецтранс» для потребителей Петропавловск-Камчатского городского округа на 2019 год, также включена необходимая валовая выручка на обработку ТКО в сумме 23109,58 тыс. рублей.

Необходимая валовая выручка на обработку ТКО сформирована с учетом постановления Службы от 30.01.2019 № 15 «Об утверждении тарифа ООО «Феникс» для потребителей на 2019 год», а также учитывая условия п. 3.1.16 Договора №66/19, производственной программы ООО «Феникс», общий объем обработки на 2019 год составит 152760,33 куб. метров.

4. Необходимая валовая выручка регионального оператора по обращению с ТКО

Согласно пункта 22 Основ ценообразования, тарифы регионального оператора подлежат пересмотру при пересмотре (установления) тарифов операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами, расходы которых учитываются в составе необходимой валовой выручки регионального оператора.

Согласно пункту 90 Основ ценообразования необходимая валовая выручка регионального оператора определяется в соответствии с методическими указаниями как сумма необходимой валовой выручки организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в области обращения с твердыми коммунальными отходами, включая обработку твердых коммунальных отходов, в том числе собственная необходимая валовая выручка регионального оператора, относимая на такие виды деятельности, и расходов на транспортирование твердых коммунальных отходов.

При формировании необходимой валовой выручки на 2019 год в связи с пересмотром единого тарифа на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами ГУП «Спецтранс» для потребителей Петропавловск-Камчатского городского округа не учтены экономически обоснованные расходы регионального оператора на обработку твердых коммунальных отходов в сумме 23109,58 тыс. руб. (без НДС).

Данные расходы подлежат компенсации ГУП «Спецтранс», в соответствии с подпунктом 1 пункта 4 постановления Правительства Камчатского края от 26.12.2018 № 569-П «Об утверждении Порядка предоставления из краевого бюджета субсидий юридическим лицам на возмещение недополученных доходов, возникших в связи с наличием экономически обоснованных расходов, не учтенных при установлении единого тарифа на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами в Камчатском крае».

Иные статьи расходов, включаемые в расчет необходимой валовой выручки регионального оператора по обращению с ТКО на 2019-2020 годы, остаются без изменений.

Выводы

Эксперт Службы с учетом вышеизложенного предлагает внести изменения в утвержденную производственную программу в области обращения с твердыми коммунальными отходами регионального оператора ГУП «Спецтранс» для потребителей Петропавловск-Камчатского городского округа в части необходимой валовой выручки

№ п/п	Показатели	Год	тыс. руб.
1	2	3	4

1.	Необходимая валовая выручка	2018	194375,04
2.	Необходимая валовая выручка	2019	196419,92*
3.	Необходимая валовая выручка	2020	200446,73

* При формировании необходимой валовой выручки на 2019 год для расчета экономически обоснованных тарифов не учтены экономически обоснованные расходы (недополученные доходы) регионального оператора по обработке на 2019 год в сумме 23109,583 тыс. руб. (без НДС).»

РЕШИЛИ:

Внести в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 30.11.2017 № 688 «Об утверждении единого тарифа на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами ГУП «Спецтранс» для потребителей Петропавловск-Камчатского городского округа на 2018-2020 годы» следующие изменения:

1) часть 4 дополнить пунктом 4¹ следующего содержания:

«4¹. Возмещение недополученных доходов ГУП «Спецтранс», возникших в связи с наличием экономически обоснованных расходов, не учтенных при установлении единого тарифа на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами производится за счет субсидий, предоставляемых предприятию из краевого бюджета в 2019 году, в соответствии с постановлением Правительства Камчатского края от 26.12.2018 № 569-П «Об утверждении Порядка предоставления из краевого бюджета субсидий юридическим лицам на возмещение недополученных доходов, возникших в связи с наличием экономически обоснованных расходов, не учтенных при установлении единого тарифа на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами в Камчатском крае».

Субсидии предоставляются Агентством по обращению с отходами Камчатского края (далее - агентство) в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных законом о краевом бюджете на соответствующий финансовый год и на плановый период, и лимитов бюджетных обязательств, доведенных агентству в рамках подпрограммы 1 «Развитие комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами на территории Камчатского края» государственной программы Камчатского края «Обращение с отходами производства и потребления в Камчатском крае», утвержденной Постановлением Правительства Камчатского края от 20.11.2017 № 488-П.»;

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

«

№ п/п	Показатели	Год	тыс. руб.
1	2	3	4
1.	Необходимая валовая выручка	2018	194375,04
2.	Необходимая валовая выручка	2019	196419,92*
3.	Необходимая валовая выручка	2020	200446,73

* При формировании необходимой валовой выручки на 2019 год для расчета экономически обоснованных тарифов не учтены экономически обоснованные расходы (недополученные доходы) регионального оператора по обработке на 2019 год в сумме 23109,583 тыс. руб. (без НДС).».

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

2.СЛУШАЛИ:

Об установлении размера платы за подключение (технологическое присоединение) к системе водоотведения МКП ВГО «Вилючинский водоканал» объекта «Комплекс многоквартирных домов в жилом районе Приморский города Вилючинск Камчатского края» в индивидуальном порядке
(доклад Яковлевой Т.В.)

Яковлева Т.В. – экспертом Экспертом Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края (далее – Служба) на основании заявления МКП ВГО «Вилючинский водоканал» от 10.06.2019 № 536 (рег. № 90/2184 от 11.06.2019), приказа Службы от 18.06.2019 №151-ОД проведена экспертиза представленных расчетов и обосновывающих материалов по установлению размера платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения 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 водоотведения (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 водоотведения 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 водоотведения.

Согласно предоставленным данным Заявителя о балансе водопотребления и водоотведения, для строящегося объекта, требуется обеспечить прием хозяйственно-бытовых сточных вод в размере – 324 м³/сут, 40,014 м³/час, 25,892 л/сек.

Учитывая заявленный объем стоков и п. 85 постановления Правительства Российской Федерации от 13.05.2013г. №406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» «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 канализационных трубопроводов, предлагаемых к утверждению, определены на основании предоставленных Заявителем объемов водоотведения.

Технологическое присоединение к централизованной системе водоотведения МКП ВГО «Вилючинский водоканал» планируется осуществить путем проектирования и строительства:

- от границ земельного участка последнего канализационного колодца №6 самотечной канализации до строящейся канализационной станции (КНС);
- от канализационной станции (КНС) напорный канализационный коллектор диаметром 200 мм, протяженностью 180 м, в две линии до КК №199-А.

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.

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

- расходы за подключаемую нагрузку – 97,356 тыс. руб. (без учета НДС);
- расходы на строительство – 16570,099 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 97,356 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 – 6,664 тыс. руб. По данной статье включены расходы на ГСМ (бензин, дизельное топливо), техническое обслуживание (материалы на эксплуатацию), канцелярские расходы.

2. Расходы на покупную энергию – 7,463 тыс. руб. По данной статье включены расходы на теплоэнергию и электроэнергию.

3. Расходы на оплату услуг сторонних организаций – 4,199 тыс. руб. По данной статье включены расходы на лицензирование, аккредитацию, сертификацию.

4. Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды подразделений АУП – 76,424 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, выплаты соцхарактера.

5. Прочие расходы – 2,607 тыс. руб. По данной статье включены затраты на подготовку и переподготовку кадров, услуги связи и интернет.

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

1. Затраты на проектные работы – 4984,507 тыс. руб. В обоснование представлен сметный расчет на проектные работы.

2. Затраты на инженерно-геодезические изыскания – 315,484 тыс. руб. В обоснование представлен сметный расчет на инженерно-геодезические изыскания. Стоимость для участка канализационной сети в 180 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 – 242,240 тыс. руб. В обоснование представлен сметный расчет на инженерно-геологические изыскания.

4. Государственная экспертиза – 894,801 тыс. руб.

5. Затраты на строительные-монтажные работы (прокладку трубопровода до объекта, Д-200 (полиэтилен), протяженностью 180 м) – 9024,313 тыс. руб. Для пересчета в текущие цены организацией применен индекс изменения сметной стоимости строительных-монтажных работ для объектов внешних инженерных сетей канализации на 2 квартал 2019 года – 14,17 (индекс к ФЕР-2001 в соответствии с письмом Министерства строительства и ЖКХ РФ от 17.05.2019г. №17798-ДВ/09).

В обоснование представлены локальные сметы №42710 и №42720.

6. Затраты на временные здания и сооружения (2,4% от стоимости строительства) – 216,584 тыс. руб.

7. Затраты на производство работ в зимнее время (4,4%) – 360,395 тыс. руб.

8. Затраты на снегоборьбу (0,3% от стоимости работ по мероприятию) – 27,723 тыс. руб.

9. Затраты на строительный контроль (2,14% от стоимости работ по мероприятию) – 206,061 тыс. руб.

10. Резерв на непредвиденные затраты (2%) – 196,702 тыс. руб.

11. Технологическое присоединение к сетям ПАО «Камчатскэнерго» - 101,291 тыс. руб.

Всего расходов на строительство объекта (канализационной сети) и сооружений на нем – 16570,099 тыс. руб. (без учета НДС).

2. АНАЛИЗ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ОБОСНОВАННОСТИ РАСХОДОВ ПО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ ПРИСОЕДИНЕНИЮ

Для подключения объекта к канализационным сетям эксперт Службы принимает по предложению МКП ВГО «Вилючинский водоканал» напорный трубопровод наружным диаметром 200 мм из полиэтиленовых труб общей протяженностью 180 м (в две линии) и строительство КНС.

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 «водоотведение». 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 4,170 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 5,624 тыс. руб., поскольку полностью учтены в установленном тарифе по виду деятельности «водоотведение» на 2019 год. По данной статье учтены расходы на электроэнергию в размере 1,275 тыс. руб.

3. Расходы на оплату услуг сторонних организаций

Экспертом по данной статье расходы приняты в сумме 2,910 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 51,653 тыс. руб., в т.ч. по оплате труда – 36,672 тыс. руб., по страховым взносам в размере 30,2% от ФОТ – 11,981 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, выплаты соцхарактера, как учтенные в установленном тарифе по виду деятельности «водоотведение».

5. Прочие расходы приняты экспертом в размере 0,582 тыс. руб. Исключены расходы на услуги связи и интернет, как учтенные в установленном тарифе по виду деятельности «водоотведение».

Всего расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей на период реализации проекта приняты экспертом в размере 60,589 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 4574,491 тыс. руб. В обоснование представлен сметный расчет на проектные работы. Затраты на государственную экспертизу – 736,467 тыс. руб.

2. Затраты на инженерно-геодезические изыскания приняты экспертом в размере 50,158 тыс. руб. Стоимость для участка трубопровода канализации длиной 180 м в 2 линии составила:

$$282,666 \text{ тыс. рублей} * 0,180 \text{ км} = 50,880 \text{ тыс. рублей.}$$

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 128,437 тыс. руб.

4. Затраты на строительные-монтажные работы (прокладку трубопровода до объекта, Д-200 (полиэтилен), протяженностью 180 м в 2 линии – 7520,274 тыс. руб. Для пересчета в текущие цены экспертом применен индекс изменения сметной стоимости строительные-монтажных работ для объектов внешних инженерных канализационных сетей на 2 квартал 2019 года – 14,17 (индекс к ФЕР-2001 в соответствии с письмом Министерства строительства РФ от 17.05.2019г. №17798-ДВ/09).

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 (3,9%) отклонены в полном

объеме, поскольку в локальном сметном расчете не предусмотрены дополнительные виды строительного-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 строительного-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. 6), затраты на снегоборьбу также не учитываются.

8. Затраты на строительный контроль (2,14%) – 145,141 тыс. руб.

9. Резерв на непредвиденные затраты (2%) – 153,308 тыс. руб.

10. Затраты на технологическое присоединение к сетям ПАО «Камчатскэнерго» отклонены в полном объеме, т.к. нет обосновывающих материалов.

Всего расходы на строительство объекта (канализационной сети) и сооружений на нем приняты экспертом в размере 13308,998 тыс. руб. (без учета НДС).

С учетом вышеизложенного, при установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения 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 13369,587 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 31.07.2019 №830, вх. от 31.07.2019 №90/2811).

РЕШИЛИ:

Установить размер платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения МКП ВГО «Вилючинский водоканал» объекта «Комплекс многоквартирных домов в жилом районе Приморский города Вилючинск Камчатского края» в индивидуальном порядке согласно приложению № 1 к протоколу.

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

3.СЛУШАЛИ:

Об установлении размера платы за подключение (технологическое присоединение) к системе водоотведения МКП ВГО «Вилючинский водоканал» объекта «Канализационный коллектор протяженностью 1,218 км с КНС и очистными

сооружениями в жилом районе Рыбачий г.Вилючинска Камчатского края» в индивидуальном порядке

(доклад Яковлевой Т.В.)

Яковлева Т.В. – экспертом Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края (далее – Служба) на основании заявления МКП ВГО «Вилючинский водоканал» от 02.07.2019 № 713 (рег. № 90/2492 от 04.07.2019), приказа Службы от 15.07.2019 №172-ОД проведена экспертиза представленных расчетов и обосновывающих материалов по установлению размера платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения МКП ВГО «Вилючинский водоканал» объекта «Канализационный коллектор протяженностью 1,218 км с КНС и очистными сооружениями в жилом районе Рыбачий г.Вилючинска Камчатского края» в индивидуальном порядке.

Оценка производилась в соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения (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 Министерства строительства Камчатского края» (Заявителя) на подключение (технологическое присоединение) к системе водоотведения объекта: «Канализационный коллектор протяженностью 1,218 км с КНС и очистными сооружениями в жилом районе Рыбачий г.Вилючинска Камчатского края».

Специалистами МКП ВГО «Вилючинский водоканал» на рассмотрение в Службу направлено заявление на подключение (технологическое присоединение) принимающих устройств к централизованной системе водоотведения.

Согласно предоставленным данным Заявителя о балансе водопотребления и водоотведения, для подключаемого объекта, требуется обеспечить прием хозяйственно-бытовых сточных вод в размере – 3770,0 м³/сут.

Учитывая заявленный объем потребления холодной воды и п. 85 постановления Правительства Российской Федерации от 13.05.2013г. №406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» «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 канализационных трубопроводов, предлагаемого специалистами МКП ВГО «Вилючинский водоканал» к утверждению, определены на основании предоставленных Заявителем объемов водоотведения.

Технологическое присоединение к централизованной системе водоотведения планируется осуществить путем подключения двух независимых систем объекта к существующему водоводу Д500 в существующем колодце, расположенном на границе подключаемого земельного участка.

Затраты на мероприятия, связанные с подключением (технологическим присоединением) двух независимых систем объекта «Канализационный коллектор протяженностью 1,218 км с КНС и очистными сооружениями в жилом районе Рыбачий г.Вилючинска Камчатского края», состоят из расходов за подключаемую нагрузку.

На основании произведенных расчетов МКП ВГО «Вилючинский водоканал» предлагает утвердить экономически обоснованный индивидуальный размер платы за технологическое присоединение к централизованной системе водоотведения для объекта в размере:

- расходы за подключаемую нагрузку – 19,120 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 19,120 тыс. руб. (без учета НДС) (приложение 1).

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 – 1,326 тыс. руб. По данной статье включены расходы на ГСМ (бензин, дизельное топливо), техническое обслуживание (материалы на эксплуатацию), канцелярские расходы.

2. Расходы на покупную энергию – 1,485 тыс. руб. По данной статье включены расходы на теплоэнергию и электроэнергию.

3. Расходы на оплату услуг сторонних организаций – 0,835 тыс. руб. По данной статье включены расходы на лицензирование, аккредитацию, сертификацию.

4. Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды подразделений АУП – 14,956 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, выплаты соцхарактера.

5. Прочие расходы – 0,519 тыс. руб. По данной статье включены затраты на подготовку и переподготовку кадров, услуги связи и интернет.

2. АНАЛИЗ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ОБОСНОВАННОСТИ РАСХОДОВ ПО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ ПРИСОЕДИНЕНИЮ

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 «водоотведение». 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 0,951 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 1,119 тыс. руб., поскольку полностью учтены в установленном тарифе по виду деятельности «водоотведение» на 2019 год. По данной статье учтены расходы на электроэнергию в размере 0,262 тыс. руб.

3. Расходы на оплату услуг сторонних организаций

Экспертом по данной статье расходы приняты в сумме 0,599 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 10,631 тыс. руб., в т.ч. по оплате труда – 8,165 тыс. руб., по страховым взносам в размере 30,2% от ФОТ – 2,466 тыс. руб. По данной статье в соответствии с Положением об оплате труда предприятия (от 10.04.2019 №28/а, п.5.4, а также на основании метода аналогов, применяемого по аналогичным затратам организаций, где вид деятельности «Технологическое присоединение» не является отдельным регулируемым видом деятельности) 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).

Экспертом по данной статье был исключен ремонтный персонал (учтенные в установленном тарифе по виду деятельности «водоотведение»).

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

5. Прочие расходы

Экспертом по данной статье расходы приняты в размере 0,120 тыс. руб. (расходы на подготовку и переподготовку кадров). Исключены расходы на услуги

связи и интернет, как учтенные в установленном тарифе по виду деятельности «водоотведение».

Всего расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей на период реализации проекта приняты экспертом в размере **12,563 тыс. рублей** (без учета НДС).

С учетом вышеизложенного, при установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения МКП ВГО «Вилючинский водоканал» объекта «Канализационный коллектор протяженностью 1,218 км с КНС и очистными сооружениями в жилом районе Рыбачий г.Вилючинска Камчатского края» в индивидуальном порядке, эксперт предлагает установить следующие расходы и величины:

- размер платы за подключение (технологическое присоединение) составил 12,563 тыс. руб. (без учета НДС), и состоит из расходов на подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку;

- величину подключаемой нагрузки – 3770,0 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 31.07.2019 №830, вх. от 31.07.2019 №90/2811).

РЕШИЛИ:

Установить размер платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения МКП ВГО «Вилючинский водоканал» объекта «Канализационный коллектор протяженностью 1,218 км с КНС и очистными сооружениями в жилом районе Рыбачий г.Вилючинска Камчатского края» в индивидуальном порядке согласно приложению № 2 к протоколу.

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

4.СЛУШАЛИ:

Об установлении ставки тарифа за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку к централизованной системе холодного водоснабжения МКП ВГО «Вилючинский водоканал» на 2019 год для потребителей Вилючинского городского округа Камчатского края

(доклад Яковлевой Т.В.)

Яковлева Т.В. – Экспертом Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края (далее – Служба) на основании заявления МКП ВГО «Вилючинский водоканал» от 02.07.2019 № 713 (рег. № 90/2492 от 04.07.2019), приказа Службы от 15.07.2019 №172-ОД проведена экспертиза представленных расчетов и обосновывающих материалов по установлении ставки тарифа за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку к централизованной

системе холодного водоснабжения МКП ВГО «Вилючинский водоканал» на 2019 год для потребителей Вилючинского городского округа Камчатского края.

Оценка производилась в соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения (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 Министерства строительства Камчатского края» (Заявителя) на подключение (технологическое присоединение) к системе водоснабжения объекта: «Канализационный коллектор протяженностью 1,218 км с КНС и очистными сооружениями в жилом районе Рыбачий г. Вилючинска городского округа 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, для подключаемого объекта, требуется обеспечить общее водопотребление холодной воды в размере – 20,95 м³/сут.

Учитывая заявленный объем потребления холодной воды, согласно п.81 постановления Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения»: плата за подключение (технологическое присоединение) объекта лица, обратившегося в регулируемую организацию с заявлением о заключении договора о подключении (далее - заявитель) к централизованной системе водоснабжения и (или) водоотведения (далее - плата за подключение), определяется на основании установленных тарифов на подключение (технологическое присоединение), которые предусмотрены настоящим документом. Размер платы за подключение рассчитывается с учетом величины подключаемой (технологически присоединяемой) нагрузки и расстояния от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя, до точки подключения к централизованным системам холодного водоснабжения.

1. ПРЕДЛОЖЕНИЕ МКП ВГО «Вилючинский водоканал»

На основании произведенных расчетов МКП ВГО «Вилючинский водоканал» предлагает утвердить экономически обоснованный размер платы за технологическое присоединение к централизованной системе холодного водоснабжения для объекта

«Канализационный коллектор протяженностью 1,218 км с КНС и очистными сооружениями в жилом районе Рыбачий г. Вилючинска Камчатского края» в размере:

- расходы за подключаемую нагрузку – 96,418 тыс. руб. (без учета НДС);
- расходы на строительство – 4 256,778 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 96,418 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 «водоснабжение».

1. Расходы на сырье и материалы – 6,634 тыс. руб. По данной статье включены расходы на ГСМ (бензин, дизельное топливо), техническое обслуживание (материалы на эксплуатацию), канцелярские расходы.

2. Расходы на покупную энергию – 7,429 тыс. руб. По данной статье включены расходы на теплоэнергию и электроэнергию.

3. Расходы на оплату услуг сторонних организаций – 4,179 тыс. руб. По данной статье включены расходы на лицензирование, аккредитацию, сертификацию.

4. Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды подразделений АУП – 75,580 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, выплаты соцхарактера.

5. Прочие расходы – 2,596 тыс. руб. По данной статье включены затраты на подготовку и переподготовку кадров, услуги связи и интернет.

Расходы, относимые на ставку за протяженность сети

Для расчета ставки тарифа за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения сетей к объектам централизованных систем водоснабжения (за протяженность водопроводной сети), в расчете на 1 км рассчитаны:

1. Затраты на проектные работы – 1460,370 тыс. руб.

2. Затраты на инженерно-геодезические изыскания – 204,559 тыс. руб.

3. Затраты на инженерно-геологические изыскания – 86,676 тыс. руб.

4. Затраты на строительные-монтажные работы – 1706,978 тыс. руб. В обоснование представлена локальная смета 1.

5. Затраты на государственную экспертизу – 607,629 тыс. руб.

6. Затраты на временные здания и сооружения (2,4% от стоимости строительства) – 40,967 тыс. руб.

7. Затраты на производство работ в зимнее время (3,9%) – 68,170 тыс. руб.

8. Затраты на снегоборьбу (0,3% от стоимости работ по мероприятию) – 5,244 тыс. руб.

9. Затраты на строительный контроль (2,14% от стоимости работ по мероприятию) – 38,977 тыс. руб.

10. Резерв на непредвиденные затраты (2%) – 37,207 тыс. руб.

Всего расходов на строительство объекта – 4256,778 тыс. руб. (без учета НДС).

2. АНАЛИЗ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ОБОСНОВАННОСТИ РАСХОДОВ ПО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ ПРИСОЕДИНЕНИЮ

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 0,161 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 5,598 тыс. руб., поскольку полностью учтены в установленном тарифе по виду деятельности «водоснабжение» на 2019 год. По данной статье учтены расходы на электроэнергию в размере 0,256 тыс. руб.

3. Расходы на оплату услуг сторонних организаций

Экспертом по данной статье расходы приняты в сумме 0,584 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 10,372 тыс. руб., в т.ч. по оплате труда – 7,966 тыс. руб., по страховым взносам в размере 30,2% от ФОТ – 2,406 тыс. руб. По данной статье в соответствии с Положением об оплате труда предприятия (от 10.04.2019 №28/а, п.5.4, а также на основании метода аналогов, применяемого по аналогичным затратам организаций, где вид деятельности «Технологическое присоединение» не является отдельным регулируемым видом деятельности) 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

Экспертом по данной статье расходы приняты в размере 0,117 тыс. руб. (расходы на подготовку и переподготовку кадров). Исключены расходы на услуги связи и интернет, как учтенные в установленном тарифе по виду деятельности «водоснабжения».

Таким образом, суммарные расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку, составили 12,257 тыс. руб. (без учета НДС). Суммарная подключаемая нагрузка 20,95 куб.м/сутки. Базовая ставка тарифа на подключаемую нагрузку составит 0,585 тыс. руб./куб.м в сутки.

Расходы, относимые на ставку за протяженность сети

Расходы, относимые на ставку за протяженность сети, отклонены экспертом в полном объеме, поскольку в материалах государственной экспертизы по строительству самого объекта «Канализационный коллектор протяженностью 1,218 км с КНС и очистными сооружениями в жилом районе Рыбачий г. Вилючинска Камчатского края», в разделе «Технические и конструктивные решения линейного объекта. Искусственные сооружения. Сети водоснабжения» отражено следующее:

«В настоящем разделе представленного комплекта ПСД разработаны внеплощадочные сети водоснабжения для проектируемого объекта:

- участок водопровода $D=63$ мм, $L=45,00$ м от точки подключения к существующим сетям водопровода района $D_v=250$ мм в проектируемом колодце ВК-3 (т. А) до КНС;

- участок водопровода $D=110$ мм, $L=270,00$ м от точки подключения к существующим сетям водопровода района в существующем колодце ВК№ 107А до площадки очистных сооружений.

Подключение объекта к существующим сетям водоснабжения жилого района Рыбачий выполнено в соответствии с:

- техническими условиями от 11.09.2015 г. за № 341 на технологическое присоединение объекта (КОС) к сетям водоснабжения, выданными МУП «Городское тепловодоснабжение», подписанными техническим директором МУП «ГТВС» Редькиным П. С.;

- техническими условиями от 29.03.2016 г. за № 23 на технологическое присоединение объекта (КНС) к централизованной системе водоснабжения, выданными АО «Камчатэнерго-сервис», подписанными начальником Вилючинского энергорайона Редькиным П.С.».

Таким образом, расходы по строительству сетей от точки подключения к сетям холодного водоснабжения до КНС и от точки подключения к сетям холодного водоснабжения до площадки очистных сооружений уже учтены в проектном решении по строительству всего комплекса канализационного коллектора.

С учетом вышеизложенного, при установлении экономически обоснованной ставки тарифа за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку (при величине нагрузки объекта заявителя не превышающей 250 куб. метров в сутки и (или) осуществляется с использованием создаваемых сетей водоснабжения с наружным диаметром, не превышающим 250 мм (предельный уровень нагрузки) к

централизованной системе холодного водоснабжения МКП ВГО «Вилючинский водоканал» на 2019 год для потребителей Вилючинского городского округа Камчатского края эксперт предлагает установить следующую величину (без учета НДС):

- ставку тарифа за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку водопроводной сети в размере 0,585 тыс. руб./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 31.07.2019 №830, вх. от 31.07.2019 №90/2811).

РЕШИЛИ:

Установить ставку тарифа за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку к централизованной системе холодного водоснабжения МКП ВГО «Вилючинский водоканал» на 2019 год для потребителей Вилючинского городского округа Камчатского края согласно приложению № 3 к протоколу.

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

5.СЛУШАЛИ:

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.06.2019 № 144 «Об утверждении инвестиционной программы филиала «Камчатский» АО «Оборонэнерго» на 2020-2022 годы»

(доклад Яковлевой В.А.)

Яковлева В.А. – Экспертами Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края на основании обращения филиала «Камчатский» АО «Оборонэнерго» от 08.07.2019 № КМЧ/100/1479 с целью внесения изменений в приложения 1 – 3 в части пункта 1.5.14 заменив наименование мероприятия «Лизинг. Поставка многофункционального крана-манипулятора (МКМ-200) для филиала "Камчатский" АО "Оборонэнерго"» на наименование мероприятия «Поставка многофункционального крана-манипулятора (МКМ-200) для филиала "Камчатский" АО "Оборонэнерго"».

Филиал «Камчатский» АО «Оборонэнерго» с проектом постановления ознакомлено в установленные законом сроки, замечаний и возражений не имеет, представлено согласие о рассмотрении вопроса на Правлении в отсутствие представителей Филиал «Камчатский» АО «Оборонэнерго» (исх. от 25.07.2019 № КМЧ/100/1646, вх. от 25.07.2019 № 90/2733).

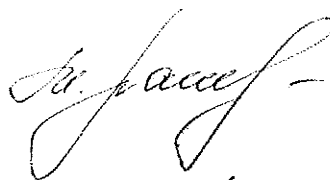
РЕШИЛИ:

Внести в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.06.2019 № 144 «Об утверждении инвестиционной программы

филиала «Камчатский» АО «Оборонэнерго» на 2020-2022 годы», изменения, заменив в пункте 1.5.14 таблиц в приложениях 1 - 3 слова «Лизинг. Поставка многофункционального крана-манипулятора (МКМ-200) для филиала «Камчатский» АО «Оборонэнерго»» словами «Поставка многофункционального крана-манипулятора (МКМ-200) для филиала «Камчатский» АО «Оборонэнерго»».

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

Председатель Правления



И.В. Лагуткина

Секретарь Правления



С.С. Андрусyak

Приложение №1
к протоколу заседания Правления
Региональной службы по тарифам и ценам
Камчатского края от 31.07.2019 № 24

**Размер платы за подключение (технологическое присоединение) к
централизованной системе водоотведения
МКП ВГО «Вилючинский водоканал» объекта «Комплекс
многоквартирных домов в жилом районе Приморский города
Вилючинск Камчатского края»**

№ п/п	Наименование расходов	Единица измерения	Размер платы за подключение (без учета НДС)
1.	Размер платы за подключение (технологическое присоединение)	тыс. руб.	13 369,587
2.	Подключаемая нагрузка	куб. м в сутки	324,00

Приложение №2

к протоколу заседания Правления
Региональной службы по тарифам и ценам
Камчатского края от 31.07.2019 № 24

Размер платы за подключение (технологическое присоединение) к системе водоотведения МКП ВГО «Вилючинский водоканал» объекта «Канализационный коллектор протяженностью 1,218 км с КНС и очистными сооружениями в жилом районе Рыбачий г.Вилючинска Камчатского края»

№ п/п	Наименование расходов	Единица измерения	Размер платы за подключение (без учета НДС)
1.	Размер платы за подключение (технологическое присоединение)*	тыс. руб.	12,563
2.	Подключаемая нагрузка	куб. м в сутки	3770,0

* Размер утвержденной платы за подключение (технологическое присоединение) к системе водоотведения в индивидуальном порядке состоит из расходов на подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку.

Приложение №3
к протоколу заседания Правления
Региональной службы по тарифам и ценам
Камчатского края от 31.07.2019 № 24

**Тарифы на подключение (технологическое присоединение) к
централизованной системе холодного водоснабжения МКП ВГО
«Вилючинский водоканал» на 2019 год для потребителей Вилючинского
городского округа Камчатского края**

(без учета НДС)

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Ставки тарифа
1.	Ставка тарифа за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку водопроводной сети	тыс. руб./куб. м в сутки	0,585