

**Комитет государственного регулирования цен и тарифов  
Чукотского автономного округа**

УТВЕРЖДАЮ

Председатель Правления Комитета  
государственного регулирования цен и  
тарифов Чукотского автономного  
округа



Е.В. Ковальская

« 25 » мая 2020 года

**ПРОТОКОЛ**

**заседания Правления Комитета государственного регулирования цен и  
тарифов Чукотского автономного округа**

от 25 мая 2020 г.

№ 13

г. Анадырь

**Председательствующий:**

Ковальская Елена  
Владиславовна

- и.о. председателя Комитета государственного регулирования цен и тарифов Чукотского автономного округа.

**Присутствовали:**

**Члены правления:**

Демещенко Мария  
Геннадьевна

- заместитель председателя Комитета государственного регулирования цен и тарифов Чукотского автономного округа;

Антоненко Наталия  
Александровна

- заместитель председателя, начальник отдела регулирования тарифов и контроля ценообразования в жилищно-коммунальном хозяйстве Комитета государственного регулирования цен и тарифов Чукотского автономного округа;

Данилова Ольга  
Валерьевна

- начальник отдела регулирования тарифов и контроля ценообразования на транспорте и других отраслей Комитета государственного регулирования цен и тарифов Чукотского автономного округа;

Петрова Татьяна Геннадьевна - советник отдела регулирования тарифов и контроля ценообразования в жилищно-коммунальном хозяйстве Комитета государственного регулирования цен и тарифов Чукотского автономного округа.

**Секретарь:**

Сударинена Ольга Сергеевна - консультант отдела регулирования тарифов и контроля ценообразования в жилищно-коммунальном хозяйстве Комитета государственного регулирования цен и тарифов Чукотского автономного округа.

**Повестка заседания:**

1. Об утверждении производственной программы в сфере холодного водоснабжения и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) ООО «Северо-Восточные Теплосети» (докладчик: Антоненко Н.А.);

2. О выборе метода регулирования тарифов для филиала АО «Концерн Росэнергоатом» «Дирекция по сооружению и эксплуатации плавучих атомных теплоэлектростанций» (докладчик: Демещенко М.Г.).

**1. Об утверждении производственной программы в сфере холодного водоснабжения и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) ООО «Северо-Восточные Теплосети»**

(Ковальская Е.В., Демещенко М.Г., Антоненко Н.А., Данилова О.В., Петрова Т.Г.)

**СЛУШАЛИ:**

Антоненко Н.А., о результатах проведенной экспертизы представленного ООО «Северо-Восточные Теплосети» (далее - ООО «СВТ») расчета тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) с 17 мая 2020 года по 31 декабря 2020 года (дело от 14.05.2020 г. № 73).

Комитетом направлено в адрес организации извещение № 11 от 20.05.2020 г. о дате и месте проведения заседания Правления Комитета, проекты постановлений Правления и расчет тарифов.

ООО «СВТ» направлено в адрес Комитета письмо от 25.05.2020 г. № 46 о проведении заседания Правления Комитета без представителя организации и о согласии с предложенным Комитетом расчетом тарифов на период с 17.05.2020 года по 12.05.2020 года.

ООО «СВТ» обратилось в Комитет с заявлением об установлении тарифа в сфере водоснабжения и (или) водоотведения с 17 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г. (исх. № 38 от 14.05.2020), предлагаемый к установлению тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение) – 461,12 руб./куб.м, расчет тарифа произведен с применением метода экономически обоснованных расходов (затрат).

ООО «СВТ» осуществляет деятельность в сфере холодного водоснабжения на основании договора № 206 безвозмездного пользования муниципальным имуществом от 17 мая 2020 г., заключенного между Администрацией Анадырского муниципального района и ООО «СВТ», на срок: с 17.05.2020 г. до даты заключения концессионного соглашения, но не более чем до 12.05.2021 г.

В соответствии с пунктом 37 Основ ценообразования, если оставшийся срок действия договора, подтверждающего право временного владения объектом централизованной системы водоснабжения на момент подачи заявления об утверждении тарифов для регулируемой организации, составляет менее 3 лет, то при регулировании тарифов применяется метод экономически обоснованных расходов (затрат).

Комитет предлагает установить тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) ООО «СВТ» на период действия договора № 206 безвозмездного пользования муниципальным имуществом от 17 мая 2020 г. с 17 мая 2020 года по 12 мая 2021 года. При регулировании тарифов Комитет предлагает выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат).

1. Производственная программа в сфере холодного водоснабжения.

Предприятие осуществляет подъем воды на водозаборе на участке «Верхний» (Гудым) и продажу питьевой воды ГП ЧАО «Чукоткоммунхоз» для дальнейшей реализации потребителям. Документов подтверждающих согласование объемов продажи воды не представлено.

ООО «СВТ» представлен проект производственной программы в сфере холодного водоснабжения (питьевое водоснабжение) на 2020 год, включены следующие показатели:

баланс водоснабжения:

- объем воды из источников водоснабжения – 199034,0 куб.м;
- отпуск питьевой воды, поданной в сеть – 199034,0 куб.м;
- отпуск воды, в том числе прочим потребителям – 199034,0 куб.м;

мероприятия по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения – 3968,3 тыс. рублей;

показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения: показатели

качества воды (доля проб не соответствующих установленным требованиям – 0%, кол-во пробы - 56 ед.), удельный расход электрической энергии – 8,333 кВтч/куб.м, показатель надежности и бесперебойности централизованной системы холодного водоснабжения – 0 ед./км (протяженности сети – 12,872 км).

Комитет предлагает скорректировать основные показатели производственной программы с учетом периода действия договора № 206 с 17 мая 2020 года по 12 мая 2021 года, а также планируемого объема покупки воды ГП ЧАО «Чукоткоммунхоз» у ООО «СВТ» в 2020 году.

Планируемый объем покупки воды по участку Угольные Копи ГП ЧАО «Чукоткоммунхоз» на 2020 год - 179034,1 куб.м.

Комитет предлагает включить в производственную программу в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода (питьевое водоснабжение)) ООО «СВТ» на период с 17 мая 2020 года по 12 мая 2021 года следующие показатели (прилагается):

- баланс водоснабжения:

- объем воды из источников водоснабжения:

17.05.2020 – 31.12.2020 - 112018,6 куб.м,

01.01.2021 – 12.05.2021 - 67015,5 куб.м;

- отпуск питьевой воды, поданной в сеть:

17.05.2020 – 31.12.2020 - 112018,6 куб.м,

01.01.2021 – 12.05.2021 - 67015,5 куб.м;

- отпуск воды, в том числе прочим потребителям:

17.05.2020 – 31.12.2020 - 112018,6 куб.м,

01.01.2021 – 12.05.2021 - 67015,5 куб.м;

- показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения: показатели качества воды (доля проб не соответствующих установленным требованиям – 0%, кол-во проб: 17.05.2020 – 31.12.2020 - 36 ед., 01.01.2021 – 12.05.2021 – 20 ед. ), удельный расход электрической энергии: 17.05.2020 – 31.12.2020 - 9,099 кВтч/куб.м, 01.01.2021 – 12.05.2021 - 10,054 кВтч/куб.м; показатель надежности и бесперебойности централизованной системы холодного водоснабжения – 0 ед./км (протяженности сети – 12,872 км);

- объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы включен с учетом расходов, определенных Комитетом.

Производственная программа в сфере холодного водоснабжения представлена в приложении 1 к настоящему протоколу.

## 2. Необходимая валовая выручка.

ООО «СВТ» представлено штатное расписание, действующее с 1 апреля 2020 г., ММТС 12130 рублей. Расчет расходов на оплату труда персонала на 2020 год предприятием произведен исходя из численности по штатному расписанию и ММТС 12130 рублей. Комитет предлагает при расчете расходов использовать фактическую численность персонала по состоянию на 01.05.2020 (информация представлена ООО «СВТ») и ММТС 12130 рублей.

Предприятие осуществляет свою деятельность с применением упрощенной системы налогообложения, при этом выбран объект налогообложения «доходы». ООО «СВТ» не является налогоплательщиком налога на добавленную стоимость, в расчеты расходов за работы и услуги включена сумма входного НДС (уведомление представлено).

Предприятием при определении необходимой валовой выручки допущена арифметическая ошибка при суммировании расходов.

Комитетом расчет тарифа на питьевую воду произведен в соответствии с требованиями Методических указаний исходя из годовых объемов отпуска воды и годовых расходов.

Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение по расчету предприятия составляют 1272,9 тыс. рублей. Комитет предлагает принять в размере - 1247,4 тыс. рублей, произведен пересчет расходов на ГСМ.

Расходы на оплату труда производственного персонала по расчету предприятия составляют - 16217,7 тыс. рублей (12 ед.) Комитет предлагает принять расходы в размере 9365,3 тыс. рублей (7 чел.).

Расходы на отчисления на социальные нужды производственного персонала по расчету предприятия составляют 4716,4 тыс. рублей. Комитет, с учетом изменения расходов на оплату труда производственного персонала, предлагает принять расходы в размере 2743,8 тыс. рублей.

Общехозяйственные расходы Комитет предлагает принять в размере, предложенном, предприятием - 60,7 тыс. рублей (расходы на подвоз воды, водоотведение).

Расходы на оплату труда цехового персонала по расчету предприятия составляют 14994,9 тыс. рублей (14 ед.). Комитет предлагает принять расходы в размере 12623,3 тыс. рублей (11 чел.).

Расходы на отчисления на социальные нужды цехового персонала по расчету предприятия составляют 4332,1 тыс. рублей. Комитет, с учетом изменения расходов на оплату труда производственного персонала, предлагает принять расходы в размере 3679,4 тыс. рублей.

Прочие цеховые расходы Комитет предлагает принять в размере, предложенном предприятием - 159,3 тыс. рублей (расходы на установку и эксплуатацию УКВ-связи).

Расходы на услуги автотранспорта Комитет предлагает принять в размере, предложенном предприятием - 206,9 тыс. рублей (аренда транспортного средства без экипажа по договору).

Расходы на контроль качества воды по расчету предприятия составляет 210,0 тыс. рублей. Комитет предлагает принять расходы в размере 210,2 тыс. рублей. Рассчитано исходя из количества проб, рассчитанных предприятием и стоимости услуг ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в чукотском автономном округе» по прейскуранту цен на платные услуги (приказ от 26.11.2019 № 255).

Ремонтные расходы по данным предприятия составляют 3968,3 тыс. рублей, включают в себя следующие мероприятия: замена участка водовода со спутником теплового сопровождения в районе моста через р. Угольная - 384,6 тыс. рублей, монтаж и наладка оборудования управления и контроля насосной станции Гудым - 1916,4 тыс. рублей, ремонт провала на автодороге между п. Угольные Копи и НС Гудым (5-ый км) - 1667,4 тыс. рублей. Предприятием представлены локальные сметные расчеты, акт осмотра и проверки оборудования и программного обеспечения насосной станции «Гудым» водозабора «Верхний» месторождения «Угольная» от 16.02.2020, акт осмотра аварийного участка дороги между поселком Угольные Копи и насосной станцией «Гудым», акт осмотра аварийного участка водовода водозабора «Верхний» месторождения «Угольная» в районе моста через р. Угольная.

Комитет предлагает принять в расчет ремонтные расходы в размере 2300,9 тыс. рублей. Расходы на ремонт провала на автодороге - 1667,4 тыс. рублей исключены. В соответствии с разделом 2 договора № 206 безвозмездного пользования муниципальным имуществом от 17.05.2020 «Ссудополучатель» обязан производить за свой счет текущий и капитальный ремонт передаваемого в безвозмездное пользование имущества. В акте сдачи муниципального имущества объект «автодорога» отсутствует.

Административные расходы по расчету предприятия составляют 6828,8 тыс. рублей, в том числе: расходы на услуги связи и интернет – 46,1 тыс. рублей, расходы на информационные услуги – 6,8 тыс. рублей, расходы на оплату труда АУП – 5253,5 тыс. рублей, отчисления на социальные нужды - 1218,6 тыс. рублей, прочие расходы - 303,9 тыс. рублей. Предприятием допущена арифметическая ошибка – в сумму административных расходов не включены прочие расходы. Комитет предлагает принять расходы в размере 6700,1 тыс. рублей, (скорректированы прочие расходы).

Расходы на электрическую энергию по расчету предприятия составляют 9951,0 тыс. рублей. Рассчитаны исходя из фактического количества электрической энергии за 2019 год 1658,5 тыс. кВтч и прогнозного тарифа 6 руб./кВтч (с учетом НДС). Комитет предлагает принять расходы в

размере 9988,9 тыс. рублей. Комитетом расходы рассчитаны исходя из фактического количества электрической энергии за май-декабрь 2019 года и январь-апрель 2020 года – 1693,0 тыс. кВтч и утвержденных тарифов на электрическую энергию на 2020 год с учетом НДС.

Расходы на тепловую энергию по расчету предприятия составляют 23991,5 тыс. рублей. Рассчитаны исходя из фактического количества тепловой энергии за 2019 год 2195,6 Гкал и прогнозного тарифа 10927,10 руб./Гкал (с учетом НДС). Комитет предлагает принять расходы в размере 19811,8 тыс. рублей (с учетом НДС), рассчитаны исходя из фактического потребления тепловой энергии за май-декабрь 2019 года и январь-апрель 2020 года - 1841,071 Гкал и утвержденных тарифов ресурсоснабжающей организации.

Водный налог по расчету предприятия составляет 140,7 тыс. рублей, расчет произведен исходя из количества поднятой воды – 199,034 тыс. куб.м и ставки налога 707,00 руб./тыс.куб.м. Представлена налоговая декларация по водному налогу за 1 кв. 2020 года, в которой для расчета налога применена ставка 162 руб./тыс.куб.м. Комитет предлагает принять в расчет расходы на водный налог в размере 29,0 тыс. рублей с учетом представленных документов.

Расходы на аренду земельных участков по данным предприятия составляют 418,0 тыс. рублей. Представлены договоры аренды находящихся в государственной собственности земельных участков от 10.10.2018 № 558 (срок действия до 10.10.2032), от 30.07.2019 г. № 661 (срок действия до 16.05.2020). Комитет предлагает принять расходы в размере 459,7 тыс. рублей, с учетом дополнительно представленного договора аренды № 751 от 20.05.2020 (срок действия до 12.05.2021).

Величина необходимой прибыли по расчету предприятия составляет 4613,9 тыс. рублей. Комитет предлагает принять величину необходимой прибыли в размере 4441,7 тыс. рублей, включает в себя налог, взимаемый в связи с применением упрощенной системы налогообложения в размере 6% от доходов.

Необходимая валовая выручка составила: по расчету предприятия - 92083,0 тыс. рублей, по расчету Комитета - 74028,4 тыс. рублей.

Предлагаемые к установлению тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на период с 17 мая 2020 года по 12 мая 2021 года и соответствующая ему валовая выручка представлены в приложении 2 к настоящему протоколу.

В ходе обсуждения

**РЕШИЛИ:**

1. Утвердить производственную программу в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода (питьевое водоснабжение)) ООО «СВТ» с 17 мая 2020 года по 12 мая 2021 года (приложение 1).

2. Принять в расчет тарифов на питьевую воду расходы и необходимую валовую выручку в размере, предложенном Комитетом (приложение 2).

3. Установить и ввести в действие с 17 мая 2020 года по 12 мая 2021 года на тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) ООО «СВТ» (приложение 3).

**ПРОГОЛОСОВАЛИ:**

**За** – единогласно;

**Против** – нет;

**Воздержавшихся** – нет.

**2. О выборе метода регулирования тарифов для филиала АО «Концерн Росэнергоатом» «Дирекция по сооружению и эксплуатации плавучих атомных теплоэлектростанций»**

---

(Ковальская Е.В., Данилова О.В., Демещенко М.Г., Антоненко Н.А.,  
Петрова Т.Г.)

**СЛУШАЛИ:**

Демещенко М.Г. о необходимости выбора метода регулирования тарифов для филиала АО «Концерн Росэнергоатом» «Дирекция по сооружению и эксплуатации плавучих атомных теплоэлектростанций» (далее – ПАТЭС).

Комитетом направлено в адрес организации извещение № 11 от 20.05.2020 г. о дате и месте проведения заседания Правления Комитета, проект постановления Правления.

ПАТЭС направлено в адрес Комитета письмо от 20.05.2020 г. № 9/Ф3302/73144 о невозможности присутствовать на заседании Правления Комитета и о согласии с предложенным Комитетом методом регулирования тарифов для ПАТЭС.

Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Дирекция по сооружению и эксплуатации плавучих атомных теплоэлектростанций» обратилось в Комитет с заявлениями об установлении тарифов (исх. от 29 апреля 2020 № 9/Ф33/63931-кт):

- на электрическую энергию (мощность) с 01.01.2021 г. по 31.12.2025 г. с предложением метода регулирования: метод долгосрочной индексации необходимой валовой выручки;



- на тепловую энергию (мощность) с 01.01.2021 г. по 31.12.2025 г. с предложением метода регулирования: метод индексации установленных тарифов.

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике» регулирование цен (тарифов) осуществляется в порядке, установленном основами ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике и Правилами государственного регулирования (пересмотра, применения) цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденными Правительством Российской Федерации.

В соответствии с п. 12 Основ ценообразования в сфере электроэнергетики, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике» определено, что при регулировании цен (тарифов) применяются:

- метод экономически обоснованных расходов (затрат);
- метод индексации тарифов;
- метод сравнения аналогов;
- метод доходности инвестированного капитала и метод долгосрочной индексации необходимой валовой выручки.

Выбор метода регулирования в отношении каждой организации, осуществляющей регулируемую деятельность, производится регулирующим органом.

Рассмотрев заявление организации, Комитет предлагает осуществлять регулирование тарифов на электрическую энергию (мощность) методом долгосрочной индексации необходимой валовой выручки.

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190 «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» (далее – Основы ценообразования в сфере теплоснабжения) выбор метода регулирования тарифов осуществляется органом регулирования с учетом предложений регулируемой организации.

В соответствии с п.16 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения при регулировании тарифов в сфере теплоснабжения используются следующие методы:

- метод экономически обоснованных расходов (затрат);
- метод обеспечения доходности инвестированного капитала;
- метод индексации установленных тарифов;
- метод сравнения аналогов.

На основании пунктов 16, 72 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, рассмотрев заявление организации, с учетом предложения

ПАТЭС, Комитет предлагает осуществлять регулирование тарифов на тепловую энергию (мощность) ПАТЭС методом индексации установленных тарифов.

В ходе обсуждения

**РЕШИЛИ:**

1. Регулирование тарифов на электрическую энергию (мощность) филиала АО «Концерн Росэнергоатом» «Дирекция по сооружению и эксплуатации плавучих атомных теплоэлектростанций» на 2021-2025 годы осуществлять методом долгосрочной индексации необходимой валовой выручки.

2. Регулирование тарифов на тепловую энергию (мощность) филиала АО «Концерн Росэнергоатом» «Дирекция по сооружению и эксплуатации плавучих атомных теплоэлектростанций» на 2021-2025 годы осуществлять методом индексации установленных тарифов.

**ПРОГОЛОСОВАЛИ:**

За – единогласно;

Против – нет;

Воздержавшихся – нет.

Протокол вела



О.С. Сударинена

Члены Правления:

Антоненко Н.А.



Данилова О.В.



Демещенко М.Г.



Петрова Т.Г.



**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**

**ООО «Северо-Восточные Теплосети» в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода (питьевое водоснабжение)) с  
17 мая 2020 года по 12 мая 2021 года**

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ООО «Северо-Восточные Теплосети», 689500, ЧАО, Анадырский район, п. Угольные Копи, переулок Причальный, д. 1
Наименование уполномоченного органа, его местонахождение	Комитет государственного регулирования цен и тарифов Чукотского автономного округа, 689000, ЧАО, г. Анадырь, ул. Отке, д. 4

**Раздел 2. Планируемый объем в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода (питьевое водоснабжение))**

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Показатели производственной деятельности	
			с 17.05.2020 г. по 31.12.2020 г.	с 01.01.2021 г. по 12.05.2021 г.
1	2	3	4	5
1.	Подъем воды	куб.м	112018,6	67015,5
2.	Отпуск в сеть	куб.м	112018,6	67015,5
3.	Полезный отпуск воды в сеть	куб.м	112018,6	67015,5
4.	Реализовано воды потребителям всего, в т.ч.:	куб.м	112018,6	67015,5
4.1	прочим потребителям	куб.м	112018,6	67015,5

**Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке**

**3.1. План мероприятий по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения**

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб.
1	2	3	4
1.	Замена участка водовода со спутником теплового сопровождения в районе моста через р. Угольная	2020 год	384,5
2.	Монтаж и наладка оборудования управления и контроля насосной станции Гудым	2020 год	1916,4
Итого:			2300,9

**3.2. План мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды**

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб.
1	2	3	4
1.	-	-	-
Итого:			

**3.3. План мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке**

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб.
1	2	3	4
1.	-	-	-
Итого:			

**Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы**

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Величина показателя	
			с 17.05.2020 г. по 31.12.2020 г.	с 01.01.2021 г. по 12.05.2021 г.
1	2	3	4	5
1.	Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	46079,3	27949,1

**Раздел 5. Плановые показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения**

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя	
			4	5
1	2	3	4	5
<b>I Показатели качества воды</b>				
1	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0	0
1.1	количество проб питьевой воды, отобранных по результатам производственного контроля, не соответствующих установленным требованиям	ед.	0	0
1.2	общее количество отобранных проб	ед.	36	20
<b>II Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения</b>				
1	показатель надежности и бесперебойности централизованной системы холодного водоснабжения	ед./км	0	0
1.1	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в определенных договором холодного водоснабжения, единым договором водоснабжения и водоотведения или договором транспортировки холодной воды местах исполнения обязательств организации, осуществляющей холодное водоснабжение по подаче холодной воды, определенных в соответствии с указанными договорами, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение (без плановых ремонтов)	ед.	0	0
1.2	протяженность водопроводной сети	км	12,872	12,872
<b>III Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды</b>				
1	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт.ч/куб.м	9,099	10,054
1.1	общее количество электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды	тыс.кВт.ч	1019,3	673,8
1.2	общий объем транспортируемой питьевой воды	тыс.куб.м	112,0	67,0



№ п/п	Наименование	Единица измерения	2019 год				принято в тариф 2020 года		2020 год		принято в тариф с календарной разбивкой			
			принято в тариф на основании концессионного соглашения	факт 9 месяцев	принято в тариф по дог аренды	факт 3 месяца	с 01.01.2020 по 16.05.2020	год	предлож. предприятия	предлож. Комитет (17.05.2020-12.05.2021)	с 17.05.2020 по 30.06.2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 12.05.2021	год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.1.3.1.6	информационные услуги	тыс. руб.		38,6					6,8	6,8	6,4	6,9	6,9	6,8
1.1.3.2	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	тыс. руб.	810,3	5421,9	1000,0	331,9	1427,8	3814,5	5 253,5	5 253,5	4 954,1	5 298,8	5 298,8	5 253,5
1.1.3.3	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала	тыс. руб.	244,6	1595,9	297,3	69,2	356,7	952,9	1 218,6	1 218,6	1 149,1	1 229,1	1 229,1	1 218,6
1.1.3.4	Арендная плата, лизинговые платежи, не связанные с арендой (лизингом) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.		69,0										
1.1.3.6	Обучение персонала	тыс. руб.			8,0									
1.1.3.7	Страхование производственных объектов	тыс. руб.												
1.1.3.8	Прочие административные расходы всего, в т.ч.:	тыс. руб.	0,0	73,4	6,2	301,1	15,6	41,6	303,9	175,2	165,2	176,7	176,7	175,2
1.1.3.8.3	прочие расходы	тыс. руб.		73,4	6,2	301,1	15,6	41,6	303,9	175,2	165,2	176,7	176,7	175,2
1.1.4	<b>Сбытовые расходы</b>	тыс. руб.												
1.2	<b>Расходы на электрическую энергию</b>	тыс. руб.	7 786,9	6 223,8	3 285,6	2 973,8	3 720,6	9 939,6	9 951,0	9 988,9	9 419,6	10 075,1	10 075,1	9 988,9
1.3	<b>Неподконтрольные расходы</b>	тыс. руб.	48 161,9	14 637,6	12 943,4	7 671,3	10 975,4	29 321,1	24 550,2	20 300,5	19 143,5	20 475,6	20 475,6	20 300,5
1.3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.	47 768,7	14 198,5	12 936,5	7 318,5	10 819,3	28 904,1	23 991,5	19 811,8	18 682,7	19 982,7	19 982,7	19 811,8
1.3.1.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.	47768,7	14198,5	12 936,5	7 318,5	10 819,3	28 904,1	23 991,5	19 811,8	18 682,7	19 982,7	19 982,7	19 811,8
1.3.2	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	тыс. руб.	110,1	21,1	6,9	8,4	0,0	0,0	140,7	29,0	27,4	29,3	29,3	29,0
1.3.2.3	Водный налог и плата за пользование водным объектом	тыс. руб.	110,1	21,1	6,9	6,9			140,7	29,0	27,4	29,3	29,3	29,0
1.3.2.5	Транспортный налог	тыс. руб.				1,5								
1.3.3	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс. руб.	283,1	418,0	0,0	3,8	156,1	417,0	418,0	459,7	433,5	463,6	463,6	459,7
1.3.3.4	Аренда земельных участков	тыс. руб.	283,1	418,0		3,8	156,1	417,0	418,0	459,7	433,5	463,6	463,6	459,7
1.3.8	Займы и кредиты	тыс. руб.				340,6								
1.3.8.1	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.												
1.3.8.2	Проценты по займам и кредитам	тыс. руб.				340,6								
2	<b>Амортизация</b>	тыс. руб.		59,5		32,1								
3	<b>Корректировка НВВ</b>	тыс. руб.	-2 500,0	0,0	-22 841,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3.1	Избыток средств, полученный в предыдущем периоде	тыс. руб.			-22841,3									
3.6	величина сглаживания НВВ, определенная органом регулирования	тыс. руб.	-2500											
4	<b>Расходы - всего, в т.ч.:</b>	тыс. руб.	79 229,8	44 924,0	7 250,8	33 935,2	24 562,9	65 620,7	87 469,1	69 586,7	65 620,7	70 186,9	70 186,9	69 586,7
	исключено/субсидия	тыс. руб.												
5	<b>Расходы - всего, с учетом исключения/субсидии</b>	тыс. руб.	79 229,8	44 924,0	7 250,8	33 935,2	24 562,9	65 620,7	87 469,1	69 586,7	65 620,7	70 186,9	70 186,9	69 586,7
6	Себестоимость 1 м³	руб.	442,54	299,56	147,59	691,54	366,53	366,53	439,47	388,68	366,53	392,03	392,03	388,68
7	Расходы на реализуемую продукцию	тыс. руб.	79 229,8	44 924,0	7 250,8	33 935,2	24 562,9	65 620,7	87 469,1	69 586,7	65 620,7	70 186,9	70 186,9	69 586,7
8	<b>Прибыль</b>	тыс. руб.	15 983,4	32 614,4	364,8	-28 235,0	1 567,8	4 188,6	4 613,9	4 441,7	4 188,6	4 480,0	4 480,0	4 441,7
8.1	Налог на прибыль, УСН 6%	тыс. руб.	4 283,4	1 172,3	364,8	1 906,9	1 567,8	4 188,6	4 613,9	4 441,7	4 188,6	4 480,0	4 480,0	4 441,7
8.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.												
8.3	Нормативная прибыль	тыс. руб.	11 700,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
8.3.2	расходы на капитальные вложения	тыс. руб.	11 700,0											
	Нормативная прибыль	%	14,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
9	<b>Итого НВВ</b>	тыс. руб.	95 213,2	78 710,7	7 615,6	7 607,1	26 130,8	69 809,3	92 083,0	74 028,4	69 809,3	74 666,9	74 666,9	74 028,4
10	<b>Тариф на водоснабжение</b>	руб./куб. м	531,82	524,86	155,02	155,02	389,92	389,92	462,65	413,49	389,92	417,05	417,05	413,49

Приложение 3  
к протоколу заседания Правления Комитета  
государственного регулирования цен и  
тарифов Чукотского автономного округа  
от 25 мая 2020 года № 13

**ТАРИФЫ**  
на питьевую воду (питьевое водоснабжение) ООО «Северо-Восточные Теплосети»

№ п/п	Наименование организации	Тарифы, руб./куб.м *		
		с 17.05.2020 по 30.06.2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 12.05.2021
1	2	3	4	5
1.	ООО «Северо-Восточные Теплосети»	Потребители, кроме населения		
		389,92	417,05	417,05

\* Налог на добавленную стоимость не облагается, организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии с главой 26.2 части II Налогового Кодекса Российской Федерации