

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

**ПРОТОКОЛ**

заседания Правления Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края

г. Петропавловск-Камчатский

28.08.2019 № 26

**Присутствовали:**

- |  |  |
|--|--|
| <b>Питиримов<br/>Александр<br/>Александрович</b> | - заместитель руководителя Региональной службы – начальник отдела по регулированию тарифов в электроэнергетике Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края, заместитель председателя Правления;  |
| <b>Андрусак<br/>Сергей Сергеевич</b>             | - заместитель руководителя Региональной службы – начальник отдела по регулированию цен и тарифов в транспортном комплексе и непроизводственной сфере Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края |
| <b>Лопатникова<br/>Марина Викторовна</b>         | - заместитель начальника отдела по регулированию тарифов в электроэнергетике Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края;  |
| <b>Яковлева<br/>Татьяна Владимировна</b>         | - заместитель начальника отдела по регулированию тарифов в коммунальном комплексе Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края;   |
| <b>Стрельцова<br/>Анна Валериевна</b>            | - начальник отдела по регулированию тарифов на тепловую энергию Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края;   |
| <b>Кодерле<br/>Инесса Владимировна</b>           | - 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:**

**Иванов  
Алексей Алексеевич**

- директор ООО «ВЕСТ»;

**Повестка:**

1. О внесении изменений в приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 07.12.2017 № 726 «Об утверждении инвестиционной программы АО «Камчатэнергосервис» в сфере теплоснабжения на территории Мильковского сельского поселения на 2018-2027 годы»

(доклад Стрельцовой А.В., начальника отдела по регулированию тарифов на тепловую энергию Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края)

2. О внесении изменений в приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 30.10.2018 № 199 «Об утверждении инвестиционной программы АО «Камчатэнергосервис» в сфере теплоснабжения для Усть-Большерецкого муниципального района на 2019-2023 годы»

(доклад Стрельцовой А.В., начальника отдела по регулированию тарифов на тепловую энергию Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края)

3. Об утверждении ставки платы за подключение к системам теплоснабжения АО «Тепло Земли» объектов, тепловая нагрузка которых не превышает 0,1 Гкал/ч, на 2019 год

(доклад Стрельцовой А.В., начальника отдела по регулированию тарифов на тепловую энергию Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края)

4. Об утверждении тарифов в сфере теплоснабжения для ООО «Ресурсоснабжающая организация», потребителям Камчатского края, на 2019 год

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

5. Об отмене тарифов в сфере теплоснабжения для АО «356УНР» потребителям Камчатского края, на 2 полугодие 2019 год

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

6. О закрытии дела по регулированию тарифов в сфере теплоснабжения для АО «356УНР» потребителям Камчатского края, на 2020 год

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

7. Об установлении тарифов на производство электрической энергии, поставляемой ООО «ВЕСТ» по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий, на 2019 год

(доклад Лопатниковой М.В., заместителя начальника отдела по регулированию тарифов в электроэнергетике Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края)

### **1.СЛУШАЛИ:**

О внесении изменений в приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 07.12.2017 № 726 «Об утверждении инвестиционной программы АО «Камчатэнергосервис» в сфере теплоснабжения на территории Мильковского сельского поселения на 2018-2027 годы»

(доклад Стрельцовой А.В.)

**Стрельцова А.В.** – В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», от 05.05.2014 № 410 «О порядке согласования и утверждения инвестиционных программ организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, а также требований к составу и содержанию таких программ (за исключением таких программ, утверждаемых в соответствии с законодательством Российской Федерации об электроэнергетике)», постановлением Правительства Камчатского края от 19.12.2008 № 424-П «Об утверждении Положения о Региональной службе по тарифам и ценам Камчатского края», на основании обращения АО «Камчатэнергосервис» от 25.07.2019 № 06-1314, экспертом предлагается внести в утвержденную инвестиционную программу ресурсоснабжающей организации АО «Камчатэнергосервис», оказывающей услуги теплоснабжения на территории Мильковского сельского поселения, изменения, связанные с заключением дополнительного соглашения № 2 от 23.07.2019 к концессионному соглашению от 30.10.2017.

Программа содержит мероприятия, предусмотренные к реализации в составе объекта концессионного соглашения. Все мероприятия представленной инвестиционной программы соответствуют мероприятиям и показателям концессионного соглашения, заключенного на вышеуказанной территории.

Данные предложения по внесению изменений в инвестиционную программу были направлены Службой в Министерство ЖКХ и энергетики Камчатского края на предмет оценки необходимости и достаточности заявленных технических мероприятий, письмом исх. от 22.08.2019 № 20.18-4083-07 от Министерства ЖКХ и энергетики Камчатского края получено положительное заключение.

В соответствии с требованиями п.21 Порядка утверждения инвестиционной программы органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации по согласованию с органами местного самоуправления и органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2014 № 410 (ред. от 08.10.2018) «О порядке согласования и утверждения инвестиционных программ организаций, осуществляющих регулируемые виды

деятельности в сфере теплоснабжения, а также требований к составу и содержанию таких программ (за исключением таких программ, утверждаемых в соответствии с законодательством Российской Федерации об электроэнергетике)» письмом Службы от 06.08.2019 № 90.01-04/1654 направлен пакет документов по внесению изменений в инвестиционную программу на согласование в Администрацию Мильковского сельского поселения. Письмом от 21.08.2019 № 1769 (входящий Службы от 21.08.2019 № 90/3113) получено согласование на внесение изменений в Инвестиционную программу АО «Камчатэнергосервис» на территории Мильковского сельского поселения на 2018-2027 годы.

АО «Камчатэнергосервис» ознакомлено с проектом постановления Службы в установленные законом сроки, замечаний и возражений не имеет. Дано согласие на проведение заседания Правления без участия представителей предприятия от 27.08.2019 № 07-1472/1.

### **РЕШИЛИ:**

Внести в приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 07.12.2017 № 726 «Об утверждении инвестиционной программы АО «Камчатэнергосервис» в сфере теплоснабжения на территории Мильковского сельского поселения на 2018-2027 годы» изменение, изложив его в редакции согласно приложению № 1 к протоколу.

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

### **2.СЛУШАЛИ:**

О внесении изменений в приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 30.10.2018 № 199 «Об утверждении инвестиционной программы АО «Камчатэнергосервис» в сфере теплоснабжения для Усть-Большерецкого муниципального района на 2019-2023 годы»

(доклад Стрельцовой А.В.)

**Стрельцова А.В.** – В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», от 05.05.2014 № 410 «О порядке согласования и утверждения инвестиционных программ организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, а также требований к составу и содержанию таких программ (за исключением таких программ, утверждаемых в соответствии с законодательством Российской Федерации об электроэнергетике)», постановлением Правительства Камчатского края от 19.12.2008 № 424-П «Об утверждении Положения о Региональной службе по тарифам и ценам Камчатского края», на основании обращения АО «Камчатэнергосервис» от 26.07.2019 № 06-1315, экспертом предлагается внести в утвержденную инвестиционную программу ресурсоснабжающей организации АО «Камчатэнергосервис», оказывающей услуги теплоснабжения на территории Усть-Большерецкого муниципального района,

изменения, связанные с заключением дополнительного соглашения № 3 от 23.07.2019 к концессионному соглашению от 07.10.2017.

Программа содержит мероприятия, предусмотренные к реализации в составе объекта концессионного соглашения. Все мероприятия представленной инвестиционной программы соответствуют мероприятиям и показателям концессионного соглашения, заключенного на вышеуказанной территории.

Данные предложения по внесению изменений в инвестиционную программу были направлены Службой в Министерство ЖКХ и энергетики Камчатского края на предмет оценки необходимости и достаточности заявленных технических мероприятий, письмом исх. от 22.08.2019 № 20.18-4083-07 от Министерства ЖКХ и энергетики Камчатского края получено положительное заключение.

В соответствии с требованиями п.21 Порядка утверждения инвестиционной программы органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации по согласованию с органами местного самоуправления и органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2014 № 410 (ред. от 08.10.2018) «О порядке согласования и утверждения инвестиционных программ организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, а также требований к составу и содержанию таких программ (за исключением таких программ, утверждаемых в соответствии с законодательством Российской Федерации об электроэнергетике)» письмом Службы от 06.08.2019 № 90.01-04/1654 направлен пакет документов по внесению изменений в инвестиционную программу на согласование в Администрацию Мильковского сельского поселения. Письмом от 23.08.2019 № 1619 (входящий Службы от 23.08.2019 № 90/3142) получено согласование на внесение изменений в Инвестиционную программу АО «Камчатэнергосервис» на территории Усть-Большерецкого муниципального района на 2019-2023 годы.

АО «Камчатэнергосервис» ознакомлено с проектом постановления Службы в установленные законом сроки, замечаний и возражений не имеет. Дано согласие на проведение заседания Правления без участия представителей предприятия от 27.08.2019 № 07-1472/1.

### **РЕШИЛИ:**

Внести в приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 30.10.2018 № 199 «Об утверждении инвестиционной программы АО «Камчатэнергосервис» в сфере теплоснабжения для Усть-Большерецкого муниципального района на 2019-2023 годы» изменение, изложив его в редакции согласно приложению № 2 к протоколу.

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

### **3.СЛУШАЛИ:**

Об утверждении ставки платы за подключение к системам теплоснабжения АО «Тепло Земли» объектов, тепловая нагрузка которых не превышает 0,1 Гкал/ч, на 2019 год

(доклад Стрельцовой А.В.)

**Стрельцова А.В.** – В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «Об основах ценообразования в сфере теплоснабжения», Постановление Правительства РФ от 05.07.2018 № 787 «О подключении (технологическом присоединении) к системам теплоснабжения, недискриминационном доступе к услугам в сфере теплоснабжения», приказами Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», от 07.06.2013 №163 «Об утверждении регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Камчатского края от 19.12.2008 № 424-П «Об утверждении Положения о Региональной службе по тарифам и ценам Камчатского края», на основании заявления АО «Тепло Земли» от 05.08.2019 №ПТ/1518 эксперт предлагает установить плату за подключение к системам теплоснабжения АО «Тепло Земли» объектов, тепловая нагрузка которых не превышает 0,1 Гкал/ч, на 2019 год в размере 550 руб. с учетом НДС (458,33 руб. без учета НДС).

Плановые экономически обоснованные расходы на подключение к системам теплоснабжения АО «Тепло Земли», тепловая нагрузка которых не превышает 0,1 Гкал/ч, составляют 794,495 тыс. руб. (без учета НДС) за 2019 год.

Плановые выпадающие доходы АО «Тепло Земли» от подключения указанных объектов заявителей составляют 794,040 тыс. руб. (без учета НДС) за 2019 год.

В расчете плановых выпадающих расходов учтены плановые расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей в соответствии с представленными сметными расчетами. Исключены расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых не превышает 0,1 Гкал/ч, в размере 195,96 тыс.руб., ввиду отсутствия у организации АО «Тепло Земли» отдельного учета по видам деятельности, что подтверждено учетной политикой предприятия, а также в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса Российской Федерации исключены расходы на проведение проектных работ.

АО «Тепло земли» ознакомлено с проектом постановления Службы в установленные законом сроки, замечаний и возражений не имеет. Дано согласие на проведение заседания Правления без участия представителей организации от 28.08.2019 № 90/3172.

#### **РЕШИЛИ:**

Установить с 01 сентября 2019 года по 31 декабря 2019 года ставку платы для заявителей за одно подключение к системам теплоснабжения АО «Тепло Земли» объектов, тепловая нагрузка которых не превышает 0,1 Гкал/ч, в размере 550 руб. с учетом НДС (458,33 руб. без учета НДС).

Плановые экономически обоснованные расходы на подключение к системам теплоснабжения АО «Тепло Земли», тепловая нагрузка которых не превышает 0,1 Гкал/ч, составляют 794,495 тыс. руб. (без учета НДС) за 2019 год.

Плановые выпадающие доходы АО «Тепло Земли» от подключения указанных объектов заявителей составляют 794,040 тыс. руб. (без учета НДС) за 2019 год.

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

#### **4.СЛУШАЛИ:**

Об утверждении тарифов в сфере теплоснабжения для ООО «Ресурсоснабжающая организация», потребителям Камчатского края, на 2019 год  
(доклад Лебедевой К.Ю.)

**Лебедева К.Ю.** – предлагаю перенести рассмотрение данного вопроса, в связи с его доработкой.

#### **РЕШИЛИ:**

Перенести рассмотрение вопроса «Об утверждении тарифов в сфере теплоснабжения для ООО «Ресурсоснабжающая организация», потребителям Камчатского края, на 2019 год» на заседание Правления Службы на 18.09.2019 года, 14-00 часов.

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

#### **5.СЛУШАЛИ:**

Об отмене тарифов в сфере теплоснабжения для АО «356УНР» потребителям Камчатского края, на 2 полугодие 2019 год  
(доклад Лебедевой К.Ю.)

**Лебедева К.Ю.** – в связи с отложением вопроса «Об утверждении тарифов в сфере теплоснабжения для ООО «Ресурсоснабжающая организация», потребителям Камчатского края, на 2019 год», предлагаю снять с рассмотрения данный вопрос.

**Питиримов А.А.** – с повестки заседания Правления Службы снимается вопрос «Об отмене тарифов в сфере теплоснабжения для АО «356УНР» потребителям Камчатского края, на 2 полугодие 2019 год».

#### **6. СЛУШАЛИ:**

О закрытии тарифных дел по регулированию тарифов в сфере теплоснабжения для АО «356УНР» потребителям Камчатского края, на 2020 год  
(доклад Лебедевой К.Ю.)

**Лебедева К.Ю.** – В Региональную службу по тарифам и ценам Камчатского края (далее – Служба) обратилась теплоснабжающая организация АО «356

управление начальника работ» (далее –АО «356УНР») с заявлениями от 29.04.2019 № 92 и № 93 на корректировку долгосрочных тарифов на тепловую энергию, теплоноситель и горячее водоснабжение в открытой системе теплоснабжения по потребителям Петропавловск-Камчатского городского округа, Елизовского городского поселения Елизовского муниципального района, с. Южные Коряки Новолесновского сельского поселения Елизовского муниципального района, п. Светный Пионерского сельского поселения Елизовского муниципального района, а также об установлении цен (тарифов) на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей Петропавловск-Камчатского городского округа, с. Южные Коряки Новолесновского сельского поселения Елизовского муниципального района. Деятельность в сфере теплоснабжения АО «356УНР» осуществляет на праве собственности. Данное право закреплено в Свидетельствах о государственной регистрации права Единого государственного реестра прав на недвижимое имущество и сделок с ним по котельным и наружным сетям теплоснабжения.

В соответствии с Федеральными законами от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, приказами ФСТ России от 07.06.2013 № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Камчатского края от 19.12.2008 № 424-П «Об утверждении Положения о Региональной службе по тарифам и ценам Камчатского края» и приказом Службы от 16.05.2019 № 110-ОД открыты дела по корректировке и установлению тарифов в сфере теплоснабжения, АО «356УНР» на территории Камчатского края, на 2020 год и присвоены следующие номера:

1. дело № 103/ТЭ, ТН, ГВС-2020 – по корректировке тарифов на 2020 год, установленных на ТЭ, ТН, ГВС поставляемые потребителям Петропавловск-Камчатского городского округа;

2. дело № 105/ТЭ, ТН, ГВС-2020 – по корректировке тарифов на 2020 год, установленных на ТЭ, ТН, ГВС поставляемые потребителям Елизовского городского поселения Елизовского муниципального района;

3. дело № 106/ТЭ, ТН, ГВС-2020 – по корректировке тарифов на 2020 год, установленных на ТЭ, ТН, ГВС поставляемые потребителям села Южные Коряки Новолесновского сельского поселения Елизовского муниципального района;

4. дело № 108/ТЭ, ТН, ГВС-2020 – по корректировке тарифов на 2020 год, установленных на ТЭ, ТН, ГВС поставляемые потребителям посёлка Светлый Пионерского сельского поселения Елизовского муниципального района.

5. Открыть дела по установлению тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (горячего водоснабжения), поставляемые АО «356 УНР» потребителям Камчатского края на 2020 год с 16 мая 2019 года и присвоить следующие номера:

6. дело № 104/ГВС-2020 – по установлению тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения поставляемую потребителям Петропавловск-Камчатского городского округа на 2020 год;



7. дело № 107/ГВС-2020 – по установлению тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения поставляемую потребителям села Южные Коряки Новолесновского сельского поселения Елизовского муниципального района на 2020 год.

Письмом от 08.07.2019 № 193 АО «356УНР» проинформировало Службу о передаче в аренду с 01.08.2019 года котельные с наружными тепловыми сетями в пользу ООО «Ресурсоснабжающая организация» (ИНН 4101172885, ОГРН 1154101004860). Копия договора аренды от 05.06.2019 № 05/06/2019 прилагалась.

На основе вышесказанного, эксперт Службы предлагает закрыть вышеуказанные дела на 2020 год.

### **РЕШИЛИ:**

1. Закрывать дела по корректировке и установлению тарифов в сфере теплоснабжения, АО «356УНР» на территории Камчатского края, на 2020 год:

1.1. дело № 103/ТЭ, ТН, ГВС-2020 – по корректировке тарифов на 2020 год, в сфере теплоснабжения поставляемые потребителям Петропавловск-Камчатского городского округа;

1.2. дело № 105/ТЭ, ТН, ГВС-2020 – по корректировке тарифов на 2020 год, установленных в сфере теплоснабжения поставляемые потребителям Елизовского городского поселения Елизовского муниципального района;

1.3. дело № 106/ТЭ, ТН, ГВС-2020 – по корректировке тарифов на 2020 год, установленных в сфере теплоснабжения поставляемые потребителям села Южные Коряки Новолесновского сельского поселения Елизовского муниципального района;

1.4. дело № 108/ТЭ, ТН, ГВС-2020 – по корректировке тарифов на 2020 год, установленных в сфере теплоснабжения поставляемые потребителям посёлка Светлый Пионерского сельского поселения Елизовского муниципального района.

2. Закрывать дела по установлению тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемые АО «356 УНР» потребителям Камчатского края на 2020 год:

2.1. дело № 104/ГВС-2020 – по установлению тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения поставляемую потребителям Петропавловск-Камчатского городского округа на 2020 год;

2.2. дело № 107/ГВС-2020 – по установлению тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения поставляемую потребителям села Южные Коряки Новолесновского сельского поселения Елизовского муниципального района на 2020 год.

3. Контроль за исполнением данного приказа возложить на начальника отдела по регулированию тарифов на тепловую энергию Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края Стрельцову А.В.

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

## **7.СЛУШАЛИ:**

Об установлении тарифов на производство электрической энергии, поставляемой ООО «ВЕСТ» по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий, на 2019 год

(доклад Лопатникова М.В.)

**Лопатникова М.В.** – Экспертом Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края (далее – Служба) на основании приказа Службы от 15.07.2019 № 173-ОД, изданного на основании заявления ООО «Вест» от 01.07.2019 № 577, проведена экспертиза предложений ООО «Вест» об установлении тарифов на электрическую энергию, поставляемую ООО «Вест» по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий на 2019 год, в соответствии с требованиями Налогового кодекса Российской Федерации, Федерального закона от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановления Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», приказами Федеральной антимонопольной службы России от 29.05.2019 № 686/19 «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), поставляемую в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах и на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, за исключением электрической энергии (мощности), производимой на квалифицированных генерирующих объектах», от 19.06.2018 № 834/18 «Об утверждении Регламента установления цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, предусматривающего порядок регистрации, принятия к рассмотрению и выдачи отказов в рассмотрении заявлений об установлении цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, и формы решения органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов», нормативными правовыми актами, регулирующими отношения в сфере бухгалтерского учета.

### **Анализ соответствия расчета цен (тарифов) и формы представления предложений нормативно-методическим документам по вопросам регулирования цен (тарифов)**

В составе заявления ООО «Вест» об установлении тарифов на электрическую энергию, поставляемую по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий на 2019 год материалы, с учетом дополнительно представленных в период рассмотрения дела, представлены не в полном объеме.

При определении величины необходимой валовой выручки (далее – НВВ) на 2019 год ООО «Вест» применен метод экономически обоснованных расходов (затрат).

В соответствии с пунктом 5 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике от 29.12.2011 № 1178 (далее - Основы ценообразования), регулирование цен (тарифов) основывается на принципе

обязательности ведения отдельного учета организациями, осуществляющими регулируемые виды деятельности, объема продукции (услуг), доходов и расходов на производство, передачу, сбыт электрической энергии и технологическое присоединение к электрическим сетям.

Субъекты электроэнергетики предоставляют для целей государственного регулирования цен (тарифов) данные отдельного учета (в том числе первичного бухгалтерского учета) активов продукции, доходов и расходов (в том числе по производству электрической энергии).

### **Оценка достоверности данных, приведенных в предложении об установлении цен (тарифов) на электрическую энергию ООО «Вест» на 2019 год**

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

Ответственность за полноту и достоверность исходной информации несут уполномоченные лица ООО «Вест». Достоверность представленных материалов подтверждается подписью директора ООО «Вест» Ивановым А.А.

Анализ соответствия организации критериям отнесения владельцев объектов электросетевого хозяйства, утвержденным постановлением Правительства РФ от 28.02.2015 № 184 «Об отнесении владельцев электросетевого хозяйства к территориальным сетевым организациям», к территориальным сетевым организациям (далее – критерии отнесения владельцев объектов электросетевого хозяйства к территориальным сетевым организациям)

В связи с тем, что ООО «Вест» планирует осуществлять деятельность в сфере электроэнергетики в части производства электрической энергии и не имеет электросетевого комплекса.

Как следствие, оценка и анализ ООО «Вест» в части критериев отнесения владельцев объектов электросетевого хозяйства к территориальным сетевым организациям не может осуществляться.

### **Оценка финансового состояния ООО «Вест»**

Результаты анализа финансового состояния ООО «Вест» за 2017-2018 годы, проведенного на основании бухгалтерской (финансовой) отчетности, состоящей из бухгалтерского баланса, отчета о финансовых результатах, представлены в Таблице 1.

Следует отметить, что согласно выписки из ЕГРЮЛ в дополнительных видах деятельности организации выделено производство электроэнергии (код вида деятельности 35.11), при этом документы на регулирование на установление тарифа в сфере электроэнергетики на территории Камчатского края организацией заявлено впервые 01.07.2019 года.

Кроме того, выпиской из ЕГРЮЛ подтверждается наличие как основного, так и дополнительных видов деятельности, не связанных со сферой электроэнергетики.

При этом бухгалтерская отчетность ООО «Вест» формируется в целом по предприятию, без разделения на виды деятельности.

#### Оценка финансового состояния ООО «Вест» за 2017-2018 годы

Таблица 1

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2017	2018	Отклонение	
			факт	факт	абс. (+/-)	отн. (%)
1.	Выручка от реализации	тыс. руб.	0	120	110	110%
2.	Расходы по обычной деятельности	тыс. руб.	(100)	(100)		
3.	Чистая прибыль	тыс. руб.	(100)	10		
	Совокупный финансовый результат	тыс. руб.	(100)	10		

В связи с тем, что ранее ООО «Вест» не осуществляла регулируемую деятельность в сфере электроэнергетики, оценить финансовое состояние именно в части производства электрической энергии не представляется возможным.

При этом, можно сделать общий вывод об отсутствии убыточности и наличии прибыли по факту 2018 года в размере 10 тыс. руб. или роста относительно 2017 года 110 %. В итоге, совокупный финансовый результат Общества имеет положительную динамику.

#### Анализ основных технико-экономических показателей

В связи с тем, что ООО «Вест» заявилось в Службу на установление тарифа впервые, то эксперту Службы не представляется возможным провести анализ основных технико-экономических показателей в соответствии с пунктом 23 Правил государственного регулирования (пересмотра, применения) цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 № 1178, а именно за 2 предшествующих года, текущий год и расчетный период регулирования.

#### Основные технико-экономические показатели на 2019 год

Таблица 2

Технико-экономические показатели	Единица измерения	Предложение ООО «Вест» по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий на 2019 год	Расчет Службы на 2019 год
Выработка электроэнергии (ДГУ)	млн. кВтч	7,710	2,670

Расход электроэнергии на собственные нужды	млн. кВтч	0,224	0,080
то же в %	%	2,9	3,00
Отпуск электроэнергии с шин	млн. кВтч	7,486	2,590
Расход электроэнергии на производственные и хозяйственные нужды ПЭ	млн. кВтч	0	0
Полезный отпуск ПЭ	млн. кВтч	7,486	2,590

### **Расчет полезного отпуска электрической энергии на 2019 год**

Специалистами ООО «Вест» предлагается на 2019 год принять в расчет полезный отпуск на уровне 7,486 млн. кВтч с учетом прогнозируемой выработки в размере 2,670 млн. кВтч и расхода на собственные нужды в размере 0,224 млн. кВтч. Данные показатели учтены ООО «Вест» в расчете на полный календарный год.

В связи с тем, что тарифы на производство электрической энергии ООО «Вест» на 2019 год будут распространять свое действие на правоотношения с 01 сентября 2019 года, то при расчете показателей, формирующих полезный отпуск, эксперт Службы исходил из планируемого к отпуску полезного отпуска с 01 сентября 2019 года по 31 декабря 2019 года.

В результате были приняты в расчет следующие показатели:

- выработка электрической энергии – 2,670 млн. кВтч;
- расход электроэнергии на собственные нужды станций – 0,080 млн. кВтч (или 3,00 % от выработки);
- отпуск электрической энергии с шин – 2,590 млн. кВтч;
- Расход электроэнергии на производственные и хозяйственные нужды ПЭ – 0 млн. кВтч;
- полезный отпуск ПЭ – 2,590 млн. кВтч.

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

В связи с тем, что ООО «Вест» планирует осуществлять поставку электрической энергии на территории Камчатского края впервые, следовательно, фактические расходы за предыдущие периоды отсутствуют.

При этом, экспертом Службы был проведен сравнительный анализ динамики расходов ООО «Вест» по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий исходя из предложений общества и расчетных показателей Службы.

Сравнительный анализ динамики расходов и величины необходимой прибыли

тыс. руб.

№ п/п	Наименование показателя	Предложение ООО «Вест» на 2019 год	Расчет Службы на 2019 год *
1	Вспомогательные материалы	5 507	1 755
2	Работы и услуги производственного характера	11 644	1 941
3	Топливо на технологические цели	131 215	37 829
4	Затраты на оплату труда	33 873	11 355
5	Отчисления на социальные нужды	9 206	3 128
6	Прочие затраты всего, в том числе:	212 804	5 899
6.1	- расходы на хранение нефтепродуктов	1 980	652
6.2	- плата за предельно допустимые выбросы (сбросы)	58	0
6.3	- другие затраты, относимые на себестоимость, в том числе:	22 238	5 247
6.3.1	- арендная плата (ДГУ)	5 906	2 055
6.3.2	- командировочные расходы	95	0
6.3.3	- прочие расходы	16 237	3 192
7	Расчетные расходы по производству продукции (услуг)	215 720	61 907
8	Расчетная прибыль	250	28
9	<b>Необходимая валовая выручка</b>	<b>215 970</b>	<b>61 935</b>
10	<b>Необходимая валовая выручка на период 01.09.2019 – 31.12.2019 через коэффициент пересчета (<math>K_{\text{пересчета}} = 0,3467</math>)</b>	<b>74 877</b>	<b>61 935</b>

\* расходы по статьям затрат сформированы с учетом применения  $K_{\text{пересчета}} = 0,3467$

По итогам проведенного сравнительного анализа усматривается снижение предлагаемого по расчету Службы размера необходимой валовой выручки от предложений общества на 20 104 тыс. руб., что в относительном выражении составляет 26 % снижения.

**Анализ экономической обоснованности расходов по статьям расходов и величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования организаций, осуществляющих регулируемую деятельность**

При проведении экспертизы использовались макроэкономические показатели одобренного Правительством Российской Федерации действующего прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2019 год и плановый период 2020-2021 годов (далее – Прогноз).

При расчете необходимой валовой выручки (далее – НВВ) для осуществления регулируемой деятельности на 2019 год применялись среднегодовые индексы, указанные в Прогнозе.

При определении НВВ на 2019 год ООО «Вест» по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий применен метод экономически обоснованных расходов (затрат).

В соответствии с пунктом 31 Основ ценообразования, при отсутствии применяемых ООО «Вест» нормативов по отдельным статьям расходов в расчетах использовались экспертные оценки, основанные имеющейся информации в Службе.

Следует учитывать, что в представленных ООО «Вест» документах (материалах) на установление тарифов на производство электрической энергии обществом заявлены годовые объемы затрат по статьям расходов и величины прибыли.

Фактически действие тарифов планируется к распространению на правоотношения с 01.09.2019 года до 31.12.2019 года (4 месяца 2019 года).

В связи с этим, экспертом Службы был применен коэффициент пересчета ( $K_{\text{пересчета}}$ ) годовых объемов затрат на 4 месяца 2019 года.

Расчет коэффициента был произведен исходя из информации, представленной ООО «Вест» в технико-экономических показателях в рамках предложений в Сводный прогнозный баланс производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации на 2020 год, а именно исходя из планируемого годового объема полезного отпуска на 2019 года (7,470 млн. кВтч) и планируемого 4-х месячного объема полезного отпуска на 2019 год (2,590 млн. кВтч):

$$K_{\text{пересчета}} = 2,590 \text{ млн. кВтч} / 7,470 \text{ млн. кВтч} = 0,3467$$

Данный показатель был применен при определении необходимой валовой выручки ООО «Вест» на 2019 год.

В результате, проанализировав и обобщив все представленные материалы по расчётам тарифов, эксперт Службы вносит свои изменения по следующим статьям расходов, расчёта балансовой прибыли и формирования тарифов на 2019 год.

#### **- Вспомогательные материалы**

По расчетам специалистов ООО «Вест» по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий планируемые расходы по данной статье затрат в 2019 году составят 5 507 тыс. руб.

Специалистами ООО «Вест» в подтверждение предполагаемых затрат по данной статье расходов представлен не полный пакет подтверждающих документов.

В представленном перечне необходимого объема материалов для текущего обслуживания, а также для проведения ремонтных работ электрооборудования в 2019 году, отсутствуют стоимостные показатели. Не представлены договоры (коммерческие предложения или иная статистическая информация) по стоимостным показателям планируемых к приобретению материалов.

Таким образом документы, а также первичные бухгалтерские документы (в соответствии с пунктом 6 Основ ценообразования № 1178), подтверждающие планируемые расходы по вспомогательным материалам в 2019 году, обществом не предоставлены.

Несмотря на отсутствие полного пакета документов, учитывая необходимость проведения работ по замене масла, охлаждающей жидкости в качестве текущих ремонтов и технологического обслуживания принятых по договорам аренды дизель-генераторных установок Catarpiller 3512 и 3412 экспертом был произведен расчет минимального перечня необходимых затрат по данной статье исходя их экспертных оценок объема расхода материалов и ценовых показателей, утвержденных ранее по схожим по техническим характеристикам генераторам у производителей электрической энергии на 2019 год.

Наименование показателя	Масло для САТ 3412-810(640)	Масло для САТ 3512 1150(920)	Охлаждающая жидкость
Количество ДГУ, шт.	2	1	3
Объем расхода, л	3 332	6 510	157
Цена, руб./л	370	370	400
Стоимость, тыс. руб.	2 465,375	2 408,700	188,400
Итого, тыс. руб.	5 062,475		

В результате произведенного расчета затраты в 2019 году по «вспомогательным материалам» оцениваются экспертом в размере 5 062,475 тыс. руб. на полный календарный год.

С учетом применения  $K_{\text{пересчета}}$  экспертом Службы предлагается учесть затраты на 2019 год в размере 1 755 тыс. руб. ( $5\,062,475 \text{ тыс. руб.} * 0,3467 = 1\,755 \text{ тыс. руб.}$ ).

*Отклонено 3 752 тыс. руб.*

#### **- Работы и услуги производственного характера**

По расчетам специалистов ООО «Вест» по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий планируемые расходы по данной статье затрат в 2019 году составят 11 644 тыс. руб.

Специалистами ООО «Вест» в подтверждение предполагаемых затрат по данной статье расходов представлен не полный пакет подтверждающих документов. В представленном план-график проведения планово-предупредительных ремонтов электрооборудования в 2019 году отсутствуют стоимостные показатели. Не



представлены договоры (коммерческие предложения или иная статистическая информация) по стоимостным показателям планируемых к проведению ремонтов.

Таким образом документы, а также первичные бухгалтерские документы (в соответствии с пунктом 6 Основ ценообразования № 1178), подтверждающие планируемые расходы по работам и услугам производственного характера в 2019 году, в Службу не предоставлены.

Несмотря на отсутствие полного пакета документов, учитывая необходимость проведения планово-предупредительных ремонтов, принятых по договорам аренды дизель-генераторных установок Caterpillar 3512 и 3412, экспертом был произведен расчет минимального перечня необходимых затрат по данной статье исходя их максимальной мощности двигателей и ценовых показателей, утвержденных ранее по схожим по техническим характеристикам генераторам у производителей электрической энергии на 2019 год.

Наименование показателя	Планово-предупредительные ремонты для САТ 3412-810(640)	Планово-предупредительные ремонты для САТ 3512 1150(920)
Количество ДГУ, шт.	2	1
Максимальная мощность двигателя, кВт	696	1 360
Цена, руб./кВт	2 034,59	2 034,59
Стоимость, тыс. руб.	2 832,146	2 767,040
Итого, тыс. руб.	5 599,186	

В результате произведенного расчета затраты в 2019 году по «работам и услугам производственного характера» оцениваются экспертом в размере 5 599,186 тыс. руб. на полный календарный год.

С учетом применения  $K_{\text{пересчета}}$  экспертом Службы предлагается учесть затраты на 2019 год в размере 1 755 тыс. руб. ( $5\,599,186 \text{ тыс. руб.} * 0,3467 = 1\,941 \text{ тыс. руб.}$ ).

*Отклонено 9 702 тыс. руб.*

#### **- Топливо на технологические цели**

По расчетам специалистов ООО «Вест» по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий планируемые расходы по данной статье затрат в 2019 году составят 131 215 тыс. руб.

При рассмотрении данной статьи расходов экспертом Службы были изучены представленный договор товарного кредита от 25.03.2019 года с ЗАО НПК «Геотехнология», а также расчетные таблицы по формированию предложения общества по данной статье расходов. Иных документов, в том числе первичных бухгалтерских документов (в соответствии с пунктом 6 Основ ценообразования № 1178), подтверждающих фактические расходы по топливу на технологические цели в предыдущие периоды работы, обществом не предоставлено.

В результате, экспертом Службы предлагается принять в расчет удельный расход условного топлива ООО «Вест» по объекту электроснабжения ДЭС рудник «Шануч» на 2019 год в размере 294,3 г/кВтч, что соответствует паспортным характеристикам дизель-генераторных установок. Следует учитывать, что расчет был сформирован как усредненное значение, в связи с отсутствием информации по выработке электрической энергии каждой из ДГУ:

Наименование ДГУ	Расход топлива по паспортным характеристикам, л/кВтч или г/кВтч
САТ 3412- 810(640)	0,295 или 295
САТ 3412-810(640)	0,295 или 295
САТ 3512 1150(920)	0,293 или 293
Среднее значение:	0,2943 или 294,3

Согласно заключенного договора товарного кредита цена топлива сложилась в размере 71 954 руб./тнт.

В результате произведенных корректировок объем затрат на дизельное топливо для производства электрической энергии на 2019 год предлагается включить в расчет в размере **37 829 тыс. руб.** (расчет в формате таблиц П1.9, П1.10, П1.11 прилагается).

- **Затраты на оплату труда**, включающие в себя:

1) Фонд оплаты труда

По расчетам специалистов ООО «Вест» по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий планируемые расходы по данной статье затрат в 2019 году составят 33 090 тыс. руб.

При рассмотрении данной статьи расходов экспертом Службы были изучены представленный штатное расписание, расчет фонда оплаты труда по каждой из должностей, расчет месячных тарифных ставок, расчет нормативной численности на 2019 год, а также расчетные таблицы по формированию предложения общества по данной статье расходов. Иных документов, а также первичных бухгалтерских документов (в соответствии с пунктом 6 Основ ценообразования № 1178), подтверждающих фактические расходы по фонду оплаты труда в предыдущие периоды работы, обществом не предоставлено.

На основании вышеизложенного, при определении экспертом Службы по данной статье затрат на 2019 год были определены следующие показатели:

- Численность:

Экспертом Службы был проанализирован представленный расчет нормативной численности. В результате произведенной корректировки рассматриваемого расчета, нормативной принимается численность на уровне 26,1 чел.

При этом обществом на 2019 год предлагается в расчет численность в размере 25 чел., в том числе:

- АУП – 7 чел.;

- Основной промышленный персонал – 18 чел.

На основании изложенного, эксперт Службы считает необходимым принять в расчет численность на уровне предложенной ООО «Вест» в размере 25 чел.

- Среднемесячная заработная плата:

Экспертом Службы был проанализирован представленный расчет формирования среднемесячной заработной платы по должностям. В результате предлагается принять в расчет тарифа среднемесячную заработную плату в размере 91 752 руб.

Дополнительно учтены, расходы производственному вахтовому персоналу (с учетом приказа № 5 от 01.04.2019 «Об установлении размера надбавки за работу вахтовым методом», Положения о работе вахтовым методом ООО «Вест», утвержденного приказом № 4 от 01.04.2019 года) на выплату вахтовых надбавок, оплаты дней нахождения в пути от пункта сбора до места работы и обратно, а также оплаты дней междувахтового отдыха в связи с переработкой в сумме 24 180 руб./1 работника ОПП в месяц или 5 223 тыс. руб. на всю численность (18 чел.) ОПП.

Общая сумма учтенных затрат по данной статье в годовом объеме сложилась в размере 32 749 тыс. руб. на 18 человек ОПП и 7 человек АУП при среднемесячной заработной плате ОПП в размере 115 933 руб. (с вахтовыми выплатами) и АУП в размере 91 752 руб.

С учетом применения  $K_{\text{пересчета}}$  экспертом Службы предлагается учесть затраты на 2019 год в размере 11 355 тыс. руб. ( $32\,749 \text{ тыс. руб.} * 0,3467 = 11\,355 \text{ тыс. руб.}$ ).

*Отклонено 22 519 тыс. руб.*

## 2) Проезд в отпуск

По расчетам специалистов ООО «Вест» планируемые расходы по данной статье затрат в 2019 году составят 782 тыс. руб.

В связи с отсутствием подтверждающих документов по обоснованию заявленных расходов на 2019 год по статье «оплата проезда в отпуск», в том числе графика отпусков на 2019 год, прогнозируемой стоимости проезда, провести анализ данной статьи затрат эксперту Службы не представляется возможным.

На основании вышеизложенного, экспертом Службы затраты по данной статье отклонены в полном объеме.

*Отклонено 782 тыс. рублей.*

## - Отчисления на социальные нужды

По расчетам специалистов ООО «Вест» планируемые расходы по данной статье затрат в 2019 году составят 9 206 тыс. руб.

Экспертом Службы расчет затрат произведен в соответствии с главой 34 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая) от 05.08.2000 № 117-ФЗ, в соответствии с которой применяются следующие тарифы страховых взносов:

База для начисления страховых взносов	Тарифы страховых взносов		
	ПФР	ФСС РФ	ФФОМС

В пределах установленной предельной величины базы	22%	2,9%	5,1%
Свыше установленной предельной величины базы	10%	0%	

Дополнительные расходы 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» с учетом положений Федерального закона от 25.12.2018 № 477-ФЗ «О страховых тарифах на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов» на обязательное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний в размере 0,6 % от расчетного фонда оплаты труда на 2019 год, заявленные обществом отклонены, ввиду отсутствия в представленных документах Уведомления Фонда социального страхования, подтверждающего данный процент.

В результате отчисления на социальные нужды на 2019 год приняты в расчет тарифов с учетом откорректированного Службой экономически обоснованного размера фонда оплаты труда в сумме 9 022 тыс. руб., в том числе сумма страховых взносов на обязательное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний в сумме 0 тыс. руб.

*Отклонено 6 078 тыс. рублей.*

**- Прочие затраты всего, в том числе:**

• ***Расходы на хранение нефтепродуктов***

По расчетам специалистов ООО «Вест» планируемые расходы по данной статье затрат в 2019 году составят 1980 тыс. руб.

В подтверждение предполагаемых затрат по данной статье расходов специалистами ООО «Вест» представлен договор оказания услуг согласно которого стоимость услуг по хранению топлива в год составляет 1 879,800 тыс. руб.

С учетом применения  $K_{\text{пересчета}}$  экспертом Службы предлагается учесть затраты на 2019 год в размере 652 тыс. руб. ( $1\,879,800 \text{ тыс. руб.} * 0,3467 = 652 \text{ тыс. руб.}$ ).

*Отклонено 1 328 тыс. руб.*

• ***Плата за предельно допустимые выбросы (сбросы)***

По расчетам специалистов ООО «Вест» планируемые расходы по данной статье затрат в 2019 году составят 58 тыс. руб.

В подтверждение предполагаемых затрат по данной статье расходов специалистами ООО «Вест» представлен расчет суммы платы за выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух стационарными объектами, который не содержит расчета по выбросам от ДГУ, принятых ООО «Вест» по договорам аренды и находящимся на обслуживании.

В связи с чем провести анализ данной статьи затрат эксперту Службы не представляется возможным.

На основании вышеизложенного, экспертом Службы затраты по данной статье отклонены в полном объеме.

*Отклонено 58 тыс. рублей.*

• *Другие затраты, относимые на себестоимость продукции, в том числе:*

*1) Арендная плата*

По расчетам специалистов ООО «Вест» планируемые расходы по данной статье затрат в 2019 году составят 5 906 тыс. руб.

В подтверждение предполагаемых затрат по данной статье расходов специалистами ООО «Вест» представлены договора аренды ДГУ и расчет планируемой арендной платы на 2019 год.

В соответствии с пунктом 28 Основ ценообразования, а так же руководствуясь информационным письмом ФСТ России от 29.11.2013 № С11-12435/13, расходы на аренду имущества следует определять с учетом позиции Высшего Арбитражного Суда Российской Федерации, выраженной в решении от 02.08.2013 по делу № ВАС-6446/13, то есть исходя из величины амортизации, налогов на имущество и землю и других установленных законодательством Российской Федерации обязательных платежей, связанных с использованием арендованного имущества.

Экспертом Службы с учетом представленных документов была произведена корректировка представленного обществом расчета с учетом пункта 28 Основ ценообразования. В результате затраты по данной статье в объеме обязательных платежей в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации были определены на уровне 5 926,867 тыс. руб.

С учетом применения  $K_{\text{пересчета}}$  экспертом Службы предлагается учесть затраты на 2019 год в размере 2 055 тыс. руб. ( $5\,926,867 \text{ тыс. руб.} * 0,3467 = 2\,055 \text{ тыс. руб.}$ ).

*Отклонено 3 851 тыс. рублей.*

*2) Командировочные расходы*

По расчетам специалистов ООО «Вест» планируемые расходы по данной статье затрат в 2019 году составят 95 тыс. руб.

В связи с отсутствием подтверждающих документов по обоснованию заявленных расходов на 2019 год по статье «командировочные расходы», в том расчета плановой потребности в командировках сотрудников (суточные, проживание, расходы на проезд и другие), положения по командировкам и иных документов, провести анализ данной статьи затрат эксперту Службы не представляется возможным.

На основании вышеизложенного, экспертом Службы затраты по данной статье отклонены в полном объеме.

*Отклонено 95 тыс. рублей.*

*3) Прочие расходы*

Специалистами ООО «Вест» на 2019 год по данной статье запланированы расходы в размере 16 237 тыс. руб.

В подтверждение предполагаемых расходов по данной статье специалистами

ООО «Вест» представлен договор оказания услуг (расходы, связанные с вахтовым методом работы (проживание, проезд, питание)). Иных документов, подтверждающих расходы по заявленным позициям, а именно:

- программное обеспечение в размере 680 тыс. руб.;
- содержание оргтехники в размере 551 тыс. руб.;
- расходы по охране труда в размере 2 444 тыс. руб.;
- канцелярские товары в размере 100 тыс. руб.;
- спецоценка условий труда в размере 150 тыс. руб.;
- расходы на услуги связи в размере 43 тыс. руб.;
- сбор и вывоз ТБО и ЖБО в размере 30 тыс. руб.;
- приобретение мебели в размере 333 тыс. руб.,  
в Службу представлено не было.

В связи с чем, экспертом Службы были учтены в «прочих расходах» затраты, связанные с вахтовым методом работы, в сумме согласно представленного договора 9 207 тыс. руб. в расчете на 9 человек (работа вахтовым методом 2 через 2).

По остальным заявленным расходам эксперту Службы в связи с отсутствием подтверждающих документов провести анализ не представляется возможным.

С учетом применения  $K_{\text{пересчета}}$  экспертом Службы предлагается учесть затраты на 2019 год в размере 3 192 тыс. руб. ( $9\ 207\ \text{тыс. руб.} * 0,3467 = 3\ 1925\ \text{тыс. руб.}$ ).

*Отклонено 13 044 тыс. рублей.*

#### **- Расходы, учитываемые в составе прибыли**

##### **• Прибыль на социальное развитие**

По расчетам специалистов ООО «Вест» планируемые расходы по данной статье затрат в 2019 году составят 81 тыс. руб.

В подтверждение предполагаемых затрат по данной статье расходов специалистами ООО «Вест» представлено Положение об оплате труда работников ООО «Вест», утвержденное приказом № 1 от 01.04.2019 года, которое определяет выплату материальной помощи сотрудникам за счет прибыли общества.

В результате прибыль на социальное развитие принята экспертом Службы в годовом размере 81 тыс. руб.

С учетом применения  $K_{\text{пересчета}}$  экспертом Службы предлагается учесть затраты на 2019 год в размере 28 тыс. руб. ( $81\ \text{тыс. руб.} * 0,3467 = 28\ \text{тыс. руб.}$ ).

*Отклонено 53 тыс. рублей.*

##### **• Услуги банка**

По расчетам специалистов ООО «Вест» планируемые расходы по данной статье затрат в 2019 году составят 149 тыс. руб.

В связи с отсутствием подтверждающих документов по обоснованию заявленных расходов на 2019 год по статье «услуги банка», в том договора банковского обслуживания, прогнозируемого расчета расходов и иных документов, провести анализ данной статьи затрат эксперту Службы не представляется возможным.

На основании вышеизложенного, экспертом Службы затраты по данной статье отклонены в полном объеме.

*Отклонено 149 тыс. рублей.*

- ***Налог на прибыль***

По расчетам специалистов ООО «Вест» планируемые расходы по данной статье затрат в 2019 году составят 20 тыс. руб.

В соответствии с пунктом 20 Основ ценообразования, в необходимую валовую выручку включается величина налога на прибыль организаций по регулируемому виду деятельности, сформированная по данным бухгалтерского учета за последний истекший период.

В связи с тем, что ООО «Вест» ранее не осуществляло регулируемую деятельность по производству электрической энергии, экспертом Службы затраты по данной статье отклонены в полном объеме.

*Отклонено 20 тыс. рублей.*

### **Выводы**

Эксперт Службы с учетом вышеизложенных оценок по структуре производства электроэнергии, ожидаемым расходам из себестоимости и прибыли, предлагает включить в расчет экономически обоснованных тарифов ООО «Вест» по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий, осуществляющих деятельность в Быстринском муниципальном районе Камчатского края, месторождение «Шануч», на 2019 год следующие показатели:

- **Объем необходимой валовой выручки (НВВ)** в сумме **61 935 тыс. руб.;**
- **Объем полезного отпуска электрической энергии** в размере **2,590 млн.**

**кВтч;**

- **Средний тариф на электрическую энергию**, отпускаемую ООО «Вест» по объектам горнодобывающих предприятий, осуществляющих деятельность в Быстринском муниципальном районе Камчатского края, месторождение «Шануч», в 2019 году составит **23,913 руб./кВтч.**

ООО «Вест» ознакомлено с экспертным заключением и проектом постановления Службы в установленные законом сроки.

Директор ООО «Вест» - Иванов А.А., выразил согласие с предлагаемым расчетом и проектом постановления.

Свою позицию Ассоциация «НП Совет Рынка» в Службу не представила, была ознакомлена с расчетами, экспертным заключением и проектом постановления в установленные законом сроки.

### **РЕШИЛИ:**

Утвердить и ввести в действие с 01 сентября 2019 года по 31 декабря 2019 года экономически обоснованные тарифы на электрическую энергию (мощность), поставляемую ООО «Вест» по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий, осуществляющих деятельность в Быстринском муниципальном районе Камчатского края, месторождение «Шануч», покупателям на розничном рынке в

технологически изолированной электроэнергетической системе по договорам купли-продажи (договорам энергоснабжения) с календарной разбивкой согласно приложению №3 к протоколу.

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

Заместитель Председателя Правления



А.А. Питиримов

Секретарь Правления



И.Н. Шишкова



Приложение № 1  
к протоколу заседания Правительства Республики Крым  
по тарифам и ценам Камчатского края  
от 28.08.2019 № 26

Приложение №2  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
от 07.12.2017 № 726

**АО "КАМЧАТЭНЕРГОСЕРВИС"**  
(бюджетное государственное предприятие)  
**в сфере теплоснабжения на территории Мильковского сельского поселения на 2018-2027 гг.**

№ п/п	Наименование мероприятия	Объемы финансирования (млн руб.)	Описание и место реализации объекта	Ед. изм.	Годы начала реализации мероприятия		Итого	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозный период, тыс. руб. (в НДС)									Итого	в т.ч. в федеральном бюджете		
					2018	2019		г.г. с 2020 по 2027												
								2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027					
1.1	1.1.1	1.1.1.1	1.1.1.1.1	1	5	7	9	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
<b>Задача 3. Совершенствование жилищно-коммунального хозяйства для повышения уровня жизни населения</b>																				
<b>Подзадача 3.1. Реализация программы жилищно-коммунального хозяйства</b>																				
<b>Подзадача 3.1.1. Реализация программы мероприятий по модернизации объектов жилищно-коммунального хозяйства</b>																				
1.1.1.1.1	Проектирование и реконструкция котельной №1 "Центральная" с учетом перевода котельной на природный газ	113 729,237	с Милычино, Котельная "Центральная"	шт	1	1	2019	113 729,237	0,000	0,000	2 845,267	0,000	5 160,806	9 060,600	48 016,200	0,000	14 748,000	0,000	0,000	32 800,000
1.1.1.1.2	Проектирование и реконструкция котельной №2 "Центральная" с учетом перевода котельной на природный газ	139 167,438	с Милычино, Котельная "Центральная"	шт	1	1	2021	139 167,438	0,000	0,000	0,000	15 480,000	23 160,000	0,000	0,000	41 530,000	29 821,017	24 000,000	5 186,441	0,000
1.1.1.1.3	Проектирование и реконструкция котельной №3 "Центральная" с учетом перевода котельной на природный газ	50 955,141	с Мирного, Котельная "Центральная"	шт	1	1	2018	50 955,141	6 976,000	5 839,000	0,000	22 375,981	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	16 156,260	0,000
1.1.1.1.4	Проектирование и реконструкция котельной №4 "Центральная" с учетом перевода котельной на природный газ	10 752,600	с Милычино, Котельная "Центральная"	шт	1	1	2018	10 752,600	1 665,000	807,600	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1.1.1.5	Проектирование и реконструкция котельной №5 "Центральная" с учетом перевода котельной на природный газ	12 195,396	с Милычино, Котельная "Центральная"	шт	1	1	2020	12 195,396	0,000	0,000	0,000	12 301,199	9 860,000	10 932,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1.1.1.6	Проектирование и реконструкция котельной №6 "Центральная" с учетом перевода котельной на природный газ	38 808,120	с Милычино, Котельная "Центральная"	шт	1	1	2018	38 808,120	3 330,000	807,600	0,000	3 400,000	3 084,000	5 520,000	13 921,760	0,000	0,000	0,000	21 540,760	0,000
1.1.1.1.7	Проектирование и реконструкция котельной №7 "Центральная" с учетом перевода котельной на природный газ	13 227,150	с Милычино, Котельная "Центральная"	шт	1	1	2014	13 227,150	0,000	807,600	4 477,119	1 985,640	1 738,800	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1.1.1.8	Проектирование и реконструкция котельной №8 "Центральная" с учетом перевода котельной на природный газ	64 246,021	с Милычино, Котельная "Центральная"	шт	0	0	2016	64 246,021	8 360,000	12 950,014	9 133,582	9 935,160	0,000	0,000	0,000	0,000	4 576,271	19 324,034	0,000	0,000
								481 273,045	18 821,060	24 088,771	48 305,932	49 818,800	31 644,800	51 536,800	35 645,760	59 478,238	0,000	0,000	61 667,201	0,000
<b>Итого по задаче 3</b>																				
<b>Задача 3. Модернизация жилищно-коммунального хозяйства для повышения уровня жизни населения</b>																				
<b>Подзадача 3.1. Модернизация объектов жилищно-коммунального хозяйства</b>																				
<b>Подзадача 3.1.1. Модернизация объектов жилищно-коммунального хозяйства</b>																				
<b>Подзадача 3.1.1.1. Модернизация объектов жилищно-коммунального хозяйства</b>																				
<b>Подзадача 3.1.1.1.1. Модернизация объектов жилищно-коммунального хозяйства</b>																				
<b>Подзадача 3.1.1.1.1.1. Модернизация объектов жилищно-коммунального хозяйства</b>																				
<b>Итого по программе</b>																				
								481 273,046	19 871,000	24 089,771	48 305,932	49 818,800	31 694,800	55 536,300	55 445,760	59 478,238	0,000	0,000	61 667,201	0,000

Приложение № 2  
к протоколу заседания Правления Региональной службы  
по тарифам и ценам Калужского края  
от 28.08.2019 № 16

Приложение 2  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Калужского края  
от 30.10.2018 № 199

**Инвестиционная программа  
АО "Калужские электросети"**  
(полное наименование государственной организации)  
**в сфере теплоснабжения на территории Усть-Колышеровского муниципального района на 2019-2023 гг.**

№ по	Наименование мероприятия	Объемные показатели (в т.ч. расчетные)	Описание и место реализации мероприятия	Наименование показателя (количество, протяженность, диаметр и т.п.)	Основные технико-экономические характеристики			Год окончания реализации мероприятия	Всего	Расчеты на реализацию мероприятий в условных рублях, тыс. руб. (с НДС)								
					Единица измерения	Длина протяженности	Диаметр			Профильный объем к 2019	2019	2020	2021	2022	2023	в т.ч. в счет бюджетных ассигнований		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
<b>Группа 1. Строительство, реконструкция, модернизация объектов в целях обеспечения потребителей</b>																		
<b>Всего по группе 1</b>																		
<b>Группа 2. Строительство объектов систем централизованного теплоснабжения, котельных, объектов, обеспечивающих работу котельных, и объектов, обеспечивающих работу систем централизованного теплоснабжения</b>																		
<b>Всего по группе 2</b>																		
<b>Группа 3. Реконструкция объектов систем централизованного теплоснабжения, котельных, объектов, обеспечивающих работу котельных, и объектов, обеспечивающих работу систем централизованного теплоснабжения</b>																		
<b>Всего по группе 3</b>																		
<b>Группа 4. Реконструкция объектов систем централизованного теплоснабжения, котельных, объектов, обеспечивающих работу котельных, и объектов, обеспечивающих работу систем централизованного теплоснабжения</b>																		
<b>Всего по группе 4</b>																		
<b>Итого по программе</b>																		
<b>Всего по группе 5</b>																		
<b>Итого по программе</b>																		
1.1	Реконструкция котельной с установкой котла с автоматическим управлением	Замена котла	с Усть-Колышеровского котельного участка	Количество	шт	4	0,105	2019	1 724,090	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2	Реконструкция котельной с установкой котла с автоматическим управлением	Замена котла	с Калужского котельного участка	Количество	шт	1	0,100	2019	8 207,924	0	0	0	0	0	0	0	0	4 841,106
1.2.1	Реконструкция котельной с установкой котла с автоматическим управлением	Замена котла	с Калужского котельного участка	Количество	шт	0	0	2019	2 613,421	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.2	Реконструкция котельной с установкой котла с автоматическим управлением	Замена котла	с Калужского котельного участка	Количество	шт	1	0,100	2019	5 594,503	0	0	0	0	0	0	0	0	4 841,106
1.2.3	Реконструкция котельной с установкой котла с автоматическим управлением	Замена котла	с Калужского котельного участка	Количество	шт	0	0	2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.4	Реконструкция котельной с установкой котла с автоматическим управлением	Замена котла	с Калужского котельного участка	Количество	шт	1	0,100	2020	1 125,917	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.5	Реконструкция котельной с установкой котла с автоматическим управлением	Замена котла	с Калужского котельного участка	Количество	шт	3	0,300	2020	4 414,576	0	4 414,576	0	0	0	0	0	0	0
1.2.6	Реконструкция котельной с установкой котла с автоматическим управлением	Замена котла	с Калужского котельного участка	Количество	шт	0	0	2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.7	Реконструкция котельной с установкой котла с автоматическим управлением	Замена котла	с Калужского котельного участка	Количество	шт	7	0,700	2021	10 981,050	0	0	0	6 711,864	0	0	4 271,186	0	0
1.2.8	Реконструкция котельной с установкой котла с автоматическим управлением	Замена котла	с Калужского котельного участка	Количество	шт	3	0,300	2021	4 271,186	0	0	0	4 271,186	0	0	0	0	0
1.2.9	Реконструкция котельной с установкой котла с автоматическим управлением	Замена котла	с Калужского котельного участка	Количество	шт	1148,3	1148,3	2022	3 949,153	0	0	0	0	0	2 949,153	0	0	0
1.2.10	Реконструкция котельной с установкой котла с автоматическим управлением	Замена котла	с Калужского котельного участка	Количество	шт	3	0,300	2022	1 457,627	0	0	0	0	0	1 457,627	0	0	0
1.2.11	Реконструкция котельной с установкой котла с автоматическим управлением	Замена котла	с Калужского котельного участка	Количество	шт	7	0,700	2022	3 964,102	0	0	0	0	0	1 964,102	0	0	0
<b>Всего по группе 1</b>										50 238,981	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Всего по группе 2</b>										9 050,846	10 779,561	10 981,050	10 981,050	10 772,882	9 152,542			
<b>Всего по группе 3</b>										0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Всего по группе 4</b>										0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Итого по программе</b>										59 289,827	10 779,561	10 981,050	10 981,050	10 772,882	9 152,542	0	0	0

Приложение № 3  
к протоколу заседания Правления  
Региональной службы по тарифам и  
ценам Камчатского края  
от 28.08.2019 № 26

**Экономически обоснованные тарифы на электрическую энергию (мощность), поставляемую ООО «Вест» по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий, осуществляющих деятельность в Быстринском муниципальном районе Камчатского края, месторождение «Шануч», покупателям на розничном рынке в технологически изолированной электроэнергетической системе по договорам купли-продажи (договорам энергоснабжения)<sup>1</sup> с 01 сентября 2019 года по 31 декабря 2019 года**

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	с 01.09.2019 г. по 31.12.2019 г.			
			Цена (тариф)			
1	2	3	4			
	Прочие потребители		ВН	СНІ	СНІІ	НН
1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч			23,913	23,913
2.	Трехставочный тариф <sup>2</sup>					
2.1.	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.				
2.2.	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.				
2.3.	ставка стоимости единицы электрической энергии	руб./кВт·ч				
3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток <sup>3</sup>					
3.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч				
3.2.	- полупиковая зона	руб./кВт·ч				
3.3.	- пиковая зона	руб./кВт·ч				
4.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток <sup>3</sup>					
4.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч				
4.2.	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч				

Примечание:

<1> В данном приложении указаны тарифы на электрическую энергию (мощность), производимую электростанциями ООО «Вест» по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий, осуществляющих деятельность в Быстринском муниципальном районе Камчатского края месторождение «Шануч», с использованием которых осуществляется производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничном рынке;

<2> Трехставочный тариф на территории Камчатского края в соответствии с пунктом 78 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178, не устанавливается;

<3> Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются Федеральной антимонопольной службой.