**УТВЕРЖДАЮ**

председатель Региональной

энергетической комиссии

Кузбасса

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Д.В. Малюта

**ПРОТОКОЛ № 21**

**ЗАСЕДАНИЯ ПРАВЛЕНИЯ РЕГИОНАЛЬНОЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ КОМИССИИ**

**КУЗБАССА**

31.03.2022 г. г. Кемерово

Председательствующий – **Малюта Д.В.**

Секретарь – **Юхневич К.С.**

**Присутствовали:**

**Члены Правления:** Чурсина О.А., Зинченко М.В., Гусельщиков Э.Б., Кулебякина М.В. (голосовала заочно, представила позицию по голосованию в письменном виде по вопросу № 1 повестки заседания), Полякова Ю.А. (участие с помощью видеоконференцсвязи), (с правом совещательного голоса (не принимает участие в голосовании)).

Кворум имеется.

**Приглашенные:**

**Бушуева О.В.** – начальник контрольно - правового управления Региональной энергетической комиссии Кузбасса;

**Ермак Н.В.** – заместитель начальника отдела ценообразования в сфере газоснабжения и некомбинированной выработки тепловой энергии Региональной энергетической комиссии Кузбасса;

**Овчинников А.Г.** - главный консультант технического отдела Региональной энергетической комиссии Кузбасса;

**Жеребцова Н.А.** - главный консультант отдела ценообразования транспортных и социально-значимых услуг Региональной энергетической комиссии Кузбасса;

**Мстиславцева И.Ю.** – ведущий консультант отдела контроля и мониторинга Региональной энергетической комиссии Кузбасса;

**Щеглов С.В.** – генеральный директор ОАО «АЭЭ»;

**Беспалова А.В**. – заместитель директора по экономике и финансам филиала ПАО «Россети Сибирь» - «Кузбассэнерго-РЭС».

**Повестка дня:**

|  |  |
| --- | --- |
| № | Вопрос |
| 1. | О внесении изменений в постановление Региональной энергетическойкомиссии Кузбасса от 23.12.2021 № 910 «Об утверждениистандартизированных тарифных ставок, ставок за единицу максимальной мощности, формул платы, платы заявителей до 15 кВт включительно за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций Кемеровской области - Кузбасса на 2022 год» |
| 2. | Об установлении АО «ЕВРАЗ ЗСМК» тарифа на услуги по передачетепловой энергии в контуре теплоснабжения ООО «ЭнергоТранзит»,реализуемой на потребительском рынке Новокузнецкого городского округа, на 2022 год |
| 3. | О внесении изменений в постановления региональной энергетическойкомиссии Кемеровской области от 08.12.2015 № 782 «Об установлениитарифов на социальные услуги на основании подушевых нормативовфинансирования социальных услуг, предоставляемые поставщикамисоциальных услуг в стационарной форме социального обслуживанияв Кемеровской области-Кузбасса», от 18.03.2016 № 21 «Об установлениитарифов на социальные услуги на основании подушевых нормативовфинансирования социальных услуг, предоставляемые поставщикамисоциальных услуг на дому и в полустационарной форме социальногообслуживания в Кемеровской области-Кузбасса» |
| 4. | О внесении изменения в постановление Региональной энергетическойкомиссии Кузбасса от 20.12.2021 № 899 «Об установлении льготныхтарифов на холодное, горячее водоснабжение, водоотведение,тепловую энергию (мощность), твердое топливо, сжиженный газна территории Юргинского городского округа на 2022 год» |
| 5. | Об утверждении Административного регламента предоставленияРегиональной энергетической комиссией Кузбасса государственнойуслуги «Установление платы за подключение (технологическоеприсоединение) к централизованной системе горячего водоснабжения» |
| 6. | Об утверждении Административного регламента предоставленияРегиональной энергетической комиссией Кузбасса государственнойуслуги «Установление платы за подключение (технологическоеприсоединение) к централизованной системе холодного водоснабженияи (или) водоотведения» |

**Малюта Д.В.** ознакомил присутствующих с повесткой дня и предоставил слово докладчикам.

Вопрос 1. **«О внесении изменений в постановление Региональной энергетической
комиссии Кузбасса от 23.12.2021 № 910 «Об утверждении стандартизированных тарифных ставок, ставок за единицу максимальной мощности, формул платы, платы заявителей до 15 кВт включительно за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций Кемеровской области - Кузбасса на 2022 год».**

Докладчик **Овчинников А.Г.** пояснил:

Проект постановления РЭК Кузбасса разработан в соответствии Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 № 861, Основами ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178, Методическими указаниями по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденными приказом ФАС России № 1135/17 от 29.08.2017.

РЭК Кузбасса проведена экспертиза предложения ПАО «РОССЕТИ СИБИРЬ» - «КУЗБАССЭНЕРГО – Региональные электрические сети» по утверждению дополнительной стандартизированной тарифной ставки на 2022 год в соответствии п. 30 Методических указаний, по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденных приказом ФАС России №1135/17 от 29.08.2017.

Согласно экспертному заключению (приложение № 1 к настоящему протоколу) предлагает внести в постановление Региональной энергетической комиссии Кузбасса от 23.12.2021 № 910 «Об утверждении стандартизированных тарифных ставок, ставок за единицу максимальной мощности, формул платы, платы заявителей до 15 кВт включительно за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций Кемеровской области - Кузбасса на 2022 год» следующие изменения:

В столбце 6 строке 7.1.1. обозначение «$C\_{7.1.1.}^{35/6\left(10\right)кВ}$» приложения № 1 знак «-» заменить цифрами «15 762,67».

**Кулебякина М.В.** представила письменную позицию по голосованию от 31.03.2022
№ 17 и отметила, что представленные материалы не содержат обоснования стоимости оборудования однотрансформаторной ПС 35/6(10)кВ мощностью до 6,3 МВА включительно.

Рассмотрев представленные материалы, правление Региональной энергетической комиссии Кузбасса

**ПОСТАНОВИЛО:**

Согласиться с предложением докладчика.

**Голосовали «ЗА» - 4;**

**«ПРОТИВ» - 1** (Кулебякина М.В.).

Вопрос 2. **«Об установлении АО «ЕВРАЗ ЗСМК» тарифа на услуги по передаче
тепловой энергии в контуре теплоснабжения ООО «ЭнергоТранзит»,
реализуемой на потребительском рынке Новокузнецкого городского округа, на 2022 год».**

Докладчик Ермак Н.В. согласно экспертному заключению (приложение № 2 к настоящему протоколу) предлагает установить АО «ЕВРАЗ ЗСМК», ИНН 4218000951, тариф
на услуги по передаче тепловой энергии в контуре теплоснабжения
ООО «ЭнергоТранзит», реализуемой на потребительском рынке
Новокузнецкого городского округа, на период с 01.04.2022 по 31.12.2022 согласно приложению № 3 к настоящему протоколу.

Отмечено, что письмом от 29.03.2022 № 36-01.09/10 АО «ЕВРАЗ ЗСМК» выражена просьба правление провести без участия представителя организации. С уровнем тарифа ознакомлены и согласны.

Рассмотрев представленные материалы, правление Региональной энергетической комиссии Кузбасса

**ПОСТАНОВИЛО:**

Согласиться с предложением докладчика.

**Голосовали «ЗА» единогласно.**

Вопрос 3. **«О внесении изменений в постановления региональной энергетической
комиссии Кемеровской области от 08.12.2015 № 782 «Об установлении
тарифов на социальные услуги на основании подушевых нормативов
финансирования социальных услуг, предоставляемые поставщиками
социальных услуг в стационарной форме социального обслуживания
в Кемеровской области-Кузбасса», от 18.03.2016 № 21 «Об установлении
тарифов на социальные услуги на основании подушевых нормативов
финансирования социальных услуг, предоставляемые поставщиками
социальных услуг на дому и в полустационарной форме социального
обслуживания в Кемеровской области-Кузбасса».**

Докладчик **Жеребцова Н.А.** пояснила:

Внесение изменений в постановления региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 08.12.2015 № 782 «Об установлении тарифов на социальные услуги на основании подушевых нормативов финансирования социальных услуг, предоставляемые поставщиками социальных услуг в стационарной форме социального обслуживания в Кемеровской области-Кузбасса», от 18.03.2016 № 21 «Об установлении тарифов на социальные услуги на основании подушевых нормативов финансирования социальных услуг, предоставляемые поставщиками социальных услуг на дому и в полустационарной форме социального обслуживания в Кемеровской области-Кузбасса» необходимо в связи с тем, что:

**По пункту 1.1:**

РЭК Кузбасса получено экспертное заключение по результатам проведения правовой экспертизы на постановление от 08.12.2015 № 782 Управления Министерства юстиции РФ по Кемеровской области – Кузбассу.

По результатам, которого выявлены нарушения правил юридической техники, выраженные в несогласованности падежных окончаний между сочетанием слов «в Кемеровской области» и словом «-Кузбассе» в заголовке и пункте 1 Постановления.

Предлагаем внести в Постановление следующие изменения:

В заголовке, в пункте 1, в заголовке приложения слова «Кемеровской области - Кузбасса» заменить словами «Кемеровской области - Кузбассе».

**По пунктам 1.2.1 -1.2.2:**

В РЭК Кузбасса обратилось Министерство социальной защиты населения Кузбасса (исх.11-1906 от 11.03.2022) с предложениями по изменению наименований типов учреждений.

 Предлагаем внести в Постановление следующие изменения:

1.2. В таблице приложения:

1.2.1.  В заголовке столбца 5 слова «Психоневрологический интернат» заменить словами «Дом-интернат для граждан, имеющих психические расстройства».

1.2.2. В заголовке столбца 6 слова «Детский дом интернат для умственно отсталых детей» заменить словами «Детский дом-интернат для детей с ментальными нарушениями».

**По пункту 1.2.3:**

В связи с допущением технической ошибки специалист РЭК Кузбасса предлагает внести в постановление региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 08.12.2015 № 782 «Об установлении тарифов на социальные услуги на основании подушевых нормативов финансирования социальных услуг, предоставляемые поставщиками социальных услуг в стационарной форме социального обслуживания в Кемеровской области» следующие изменения:

После пункта 2.2.4 дополнить пунктами 2.3-2.5 следующего содержания:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 2.3. | Систематическое наблюдение за получателями социальных услуг в целях выявления отклонений в состоянии их здоровья | руб./ 1 услуга | 25,88 | 23,93 | 18,13 |
| 2.4.  | Консультирование по социально-медицинским вопросам (поддержания и сохранения здоровья получателей социальных услуг,проведения оздоровительных мероприятий, наблюдения за получателями социальных услуг в целях выявления отклонений в состоянии их здоровья)  | руб./1 услуга | 32,35 | 29,91 | 22,67 |
| 2.5. | Проведение занятий, обучающих здоровому образу жизни | руб./1 услуга | 32,35 | 29,91 | 22,67 |

Рассмотрев представленные материалы, правление Региональной энергетической комиссии Кузбасса

**ПОСТАНОВИЛО:**

Внести в постановление региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 08.12.2015 № 782 «Об установлении тарифов на социальные услуги на основании подушевых нормативов финансирования социальных услуг, предоставляемые поставщиками социальных услуг в стационарной форме социального обслуживания в Кемеровской области - Кузбассе» (в редакции постановлений региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 12.02.2019 № 42, Региональной энергетической комиссии Кузбасса от 17.02.2022 № 40) следующие изменения:

1.1. В заголовке, в пункте 1, в заголовке приложения слова «Кемеровской области - Кузбасса» заменить словами «Кемеровской области - Кузбассе».

1.2. В таблице приложения:

1.2.1. В заголовке столбца 5 слова «Психоневрологический интернат» заменить словами «Дом-интернат для граждан, имеющих психические расстройства».

1.2.2. В заголовке столбца 6 слова «Детский дом интернат для умственно отсталых детей» заменить словами «Детский дом-интернат для детей с ментальными нарушениями».

 1.2.3. После пункта 2.2.4 дополнить пунктами 2.3-2.5 следующего содержания:

«

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 2.3. | Систематическое наблюдение за получателями социальных услуг в целях выявления отклонений в состоянии их здоровья | руб./1 услуга | 25,88 | 23,93 | 18,13 |
| 2.4. | Консультирование по социально-медицинским вопросам (поддержания и сохранения здоровья получателей социальных услуг, проведения оздоровительных мероприятий, наблюдения за получателями социальных услуг в целях выявления отклонений в состоянии их здоровья) | руб./1 услуга | 32,35 | 29,91 | 22,67 |
|  2.5. | Проведение занятий, обучающих здоровому образу жизни | руб./1 услуга | 32,35 | 29,91 | 22,67 |

2. Внести в постановление региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 18.03.2016 № 21 «Об установлении тарифов на социальные услуги на основании подушевых нормативов финансирования социальных услуг, предоставляемые поставщиками социальных услуг на дому и в полустационарной форме социального обслуживания в Кемеровской области - Кузбасса» (в редакции постановлений региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 04.12.2018 № 421, Региональной энергетической комиссии Кузбасса от 17.02.2022 № 39) следующие изменения:

2.1. В заголовке, в пункте 1, в заголовке приложения слова «Кемеровской области - Кузбасса» заменить словами «Кемеровской области - Кузбассе».

**Голосовали «ЗА» единогласно.**

Вопрос 4. **«О внесении изменения в постановление Региональной энергетической
комиссии Кузбасса от 20.12.2021 № 899 «Об установлении льготных
тарифов на холодное, горячее водоснабжение, водоотведение,
тепловую энергию (мощность), твердое топливо, сжиженный газ
на территории Юргинского городского округа на 2022 год».**

Докладчик **Мстиславцева И.Ю.** пояснила, что в связи с уточнением поставщика для компонента на холодную воду в закрытой системе горячего водоснабжения, необходимо внести изменение в постановление Региональной энергетической комиссии Кузбасса от 20.12.2021 № 899 «Об установлении льготных тарифов на холодное, горячее водоснабжение, водоотведение, тепловую энергию (мощность), твердое топливо, сжиженный газ на территории Юргинского городского округа на 2022 год».

Рассмотрев представленные материалы, правление Региональной энергетической комиссии Кузбасса

**ПОСТАНОВИЛО:**

Внести в постановление Региональной энергетической комиссии Кузбасса от 20.12.2021 № 899 «Об установлении льготных тарифов на холодное, горячее водоснабжение, водоотведение, тепловую энергию (мощность), твердое топливо, сжиженный газ на территории Юргинского городского округа на 2022 год», следующее изменение:

Приложение № 2 изложить в новой редакции согласно приложению № 4 к настоящему протоколу.

**Голосовали «ЗА» единогласно.**

Вопрос 5. **«Об утверждении Административного регламента предоставления
Региональной энергетической комиссией Кузбасса государственной
услуги «Установление платы за подключение (технологическое
присоединение) к централизованной системе горячего водоснабжения».**

Докладчик **Бушуева О.В.** пояснила:

Постановлением Правительства Кемеровской области - Кузбасса от 23.11.2020 № 688 «О внесении изменений в постановление Правительства Кемеровской области - Кузбасса от 15.05.2020 № 290 «Об утверждении перечня государственных услуг исполнительных органов государственной власти Кемеровской области – Кузбасса» установление платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе горячего водоснабжения включено в перечень государственных услуг исполнительных органов государственной власти Кемеровской области – Кузбасса.

Региональной энергетической комиссией Кузбасса» разработан Административный регламент предоставления государственной услуги «Установление платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе горячего водоснабжения».

Административный регламент определяет сроки и последовательность административных процедур (действий) при предоставлении государственной услуги, а также порядок взаимодействия органа исполнительной власти с заявителями при предоставлении указанной государственной услуги.

Административный регламент разработан в соотвествии с:

Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Федеральным законом от 27.07.2010 № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг»;

постановлением Коллегии Администрации Кемеровской области от 24.06.2011 № 288 «О Порядке разработки и утверждения административных регламентов предоставления государственных услуг исполнительными органами государственной власти Кемеровской области».

Вышеуказанный проект соответствует требованиям действующего законодательства.

Рассмотрев представленные материалы, правление Региональной энергетической комиссии Кузбасса

**ПОСТАНОВИЛО:**

Утвердить прилагаемый Административный регламент предоставления Региональной энергетической комиссией Кузбасса государственной услуги «Установление платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе горячего водоснабжения».

**Голосовали «ЗА» единогласно.**

Вопрос 6. **«Об утверждении Административного регламента предоставления
Региональной энергетической комиссией Кузбасса государственной
услуги «Установление платы за подключение (технологическое
присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения
и (или) водоотведения»**

Докладчик **Бушуева О.В.** пояснила:

Постановлением Правительства Кемеровской области - Кузбасса от 23.11.2020 № 688 «О внесении изменений в постановление Правительства Кемеровской области - Кузбасса от 15.05.2020 № 290 «Об утверждении перечня государственных услуг исполнительных органов государственной власти Кемеровской области – Кузбасса» установление платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения и (или) водоотведения включено в перечень государственных услуг исполнительных органов государственной власти Кемеровской области – Кузбасса.

Региональной энергетической комиссией Кузбасса разработан Административный регламент предоставления государственной услуги «Установление платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения и (или) водоотведения».

Административный регламент определяет сроки и последовательность административных процедур (действий) при предоставлении государственной услуги, а также порядок взаимодействия органа исполнительной власти с заявителями при предоставлении указанной государственной услуги.

Административный регламент разработан в соотвествии с:

Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Федеральным законом от 27.07.2010 № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг»:

постановлением Коллегии Администрации Кемеровской области от 24.06.2011 № 288 «О Порядке разработки и утверждения административных регламентов предоставления государственных услуг исполнительными органами государственной власти Кемеровской области».

Вышеуказанный проект соответствует требованиям действующего законодательства.

Рассмотрев представленные материалы, правление Региональной энергетической комиссии Кузбасса

**ПОСТАНОВИЛО:**

Утвердить прилагаемый Административный регламент предоставления Региональной энергетической комиссией Кузбасса государственной услуги «Установление платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения и (или) водоотведения».

**Голосовали «ЗА» единогласно.**

Члены Правления Региональной энергетической комиссии Кузбасса:

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_О.А. Чурсина

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_М.В. Зинченко

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Э.Б. Гусельщиков

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Секретарь заседания: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_К.С. Юхневич

Приложение № 1 к протоколу № 21

заседания правления Региональной

энергетической комиссии

Кузбасса от 31.03.2022

**Заключение РЭК Кузбасса к расчету стандартизированной тарифной ставки на строительство однотрансформаторных подстанций напряжением 35/6(10) кВ мощностью до 6,3 МВА включительно (для территорий, не относящихся к городским населенным пунктам) для расчета платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций Кемеровской области на 2022 год**

**Перечень используемых нормативных актов**

1. Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям, утвержденные постановлением Правительства РФ №861 от 27.12.2004;
2. Правила утверждения инвестиционных программ субъектов электроэнергетики, утвержденные постановлением Правительства РФ №977 от 01.12.2009;
3. Основы ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденные постановлением Правительства РФ №1178 от 29.12.2011;
4. Укрупненные нормативы цены типовых технологических решений капитального строительства объектов электроэнергетики в части объектов электросетевого хозяйства, утвержденные приказом Минэнерго России № 10 от 17.01.2019 (далее – УНЦ);
5. Методические указания по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденные приказом ФАС России №1135/17 от 29.08.2017 (далее – Методические указания);
6. Методика определения сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, работ по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации на территории Российской Федерации, утвержденная приказом Минстроя России № 421/пр от 04.08.2020;
7. Прогноз социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2024 года (опубликован на сайте Минэкономразвития России);
8. Письмо Минстроя России от 15.12.2021 № 55265-ИФ/09;
9. Письмо Минстроя России от 22.11.2021 № 50719-ИФ/09;
10. Письмо Минстроя России от 25.10.2021 № 46012-ИФ/09;

**Анализ документов по обоснованию размеров стандартизированных тарифных ставок**

В региональную энергетическую комиссию Кузбасса (далее – РЭК Кузбасса) обратилась территориальная сетевая организация ПАО «РОССЕТИ СИБИРЬ» - «КУЗБАССЭНЕРГО – Региональные электрические сети», с просьбой об утверждении следующей стандартизированной тарифной ставки на 2022 год: «Строительство однотрансформаторных подстанций мощностью до 6,3 МВА включительно $С\_{7.1.1.}^{35/6(10) кВ}$» (для территорий, не относящихся к территориям городских населенных пунктов).

В постановлении РЭК Кузбасса от 23.12.2021 № 910 «Об утверждении стандартизированных тарифных ставок, ставок за единицу максимальной мощности, формул платы, платы заявителей до 15 кВт включительно за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций Кемеровской области - Кузбасса на 2022 год», отсутствует вышеуказанная стандартизированная тарифная ставка на 2022 год, учитывающие затраты сетевой организации на покрытие расходов, связанных со строительством однотрансформаторных подстанций мощностью до 6,3 МВА включительно на напряжение 35/6(10) кВ (для территорий, не относящихся к территориям городских населенных пунктов).

На основании п. 30 Методических указаний, экспертами были рассмотрены материалы ПАО «РОССЕТИ СИБИРЬ» - «КУЗБАССЭНЕРГО – Региональные электрические сети», направленные письмом от ПАО «РОССЕТИ СИБИРЬ» - «КУЗБАССЭНЕРГО – Региональные электрические сети» от 31.01.2022 № 1.4/01/41 (вх. 507 от 01.02.2022).

В таблице 1 представлено предложение ПАО «РОССЕТИ СИБИРЬ» - «КУЗБАССЭНЕРГО – Региональные электрические сети» по дополнительной стандартизированной тарифной ставке.

Таблица 1

Предложение ПАО «РОССЕТИ СИБИРЬ» - «КУЗБАССЭНЕРГО – Региональные электрические сети» по дополнительной стандартизированной тарифной ставке

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Идентификатор ставки | Обозначение | Предложение ПАО «РОССЕТИ СИБИРЬ» - «КУЗБАССЭНЕРГО – Региональные электрические сети» по наименованию ставки | Единица измерения | Предложение ПАО «РОССЕТИ СИБИРЬ» - «КУЗБАССЭНЕРГО – Региональные электрические сети» по размеру ставки |
| 7.1.1. | $$С\_{7.1.1.}^{не город 35/6(10) кВ}$$ | «однотрансформаторные подстанции мощностью до 6,3 МВА включительно» | рублей/кВт | 21 674,35 |

Экспертами был произведен анализ документов, направленных ПАО «РОССЕТИ СИБИРЬ» - «КУЗБАССЭНЕРГО – Региональные электрические сети» письмом от 31.01.2022 № 1.4/01/41 (вх. 507 от 01.02.2022).

В качестве обоснования размера заявленной стандартизированной тарифной ставки ПАО «РОССЕТИ СИБИРЬ» - «КУЗБАССЭНЕРГО – Региональные электрические сети» представила проект-аналог «Реконструкция ВЛ 35 кВ Кызылская-Зубовка с отпайкой на ПС 35 кВ Птицефабрика (Т-1) с выносом трассы ВЛ, ВЛ 35 кВ Кызыльская-Суг-Бажи (Т-2) с выносом трассы ВЛ, демонтаж ПС 35 кВ Птицефабрика, строительство новой ПС 35 кВ, комплексная реконструкция распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ п.г.т. Каа-Хем с заменой ТП 0,4-10 кВ, заменой опор и провода, выносом трассы ВЛ» - в части строительства новой ПС 35 кВ (ПС 35/10 кВ – 2 трансформатора по 10 МВА каждый)», согласно которому величина затрат составляет – 106 204 305,49 руб.

При рассмотрении документов ПАО «РОССЕТИ СИБИРЬ» - «КУЗБАССЭНЕРГО – Региональные электрические сети», предложение предприятия было скорректировано Экспертами в сторону снижения.

Снижение затрат относительно расчета ПАО «РОССЕТИ СИБИРЬ» - «КУЗБАССЭНЕРГО – Региональные электрические сети» составило 13 850 820,16 = 106 204 305,49 – 92 353 485,33 руб. и связано с исключением из сметной стоимости части затрат, в состав которых входят:

- затраты на зимнее удорожание и непредвиденные затраты, т.к. в соответствии с Методикой определения сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, работ по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации на территории Российской Федерации, утвержденной приказом Минстроя России от 04.08.2020 № 421/пр, их включение носит рекомендательный характер. Кроме того, необходимость в них обуславливается уточнением, изменением и исправлением выполненных проектных решений, что может быть учтено в договоре с проектной организацией без дополнительных затрат;

- затраты на «Монтажные работы в ЦУС. Комплексная автоматизированная система управления», т.к. данное мероприятие не предусмотрено техническими условиями для технологического присоединения к электрическим сетям (см. приложение № 1 к настоящему заключению);

- ПАО «РОССЕТИ СИБИРЬ» - «КУЗБАССЭНЕРГО – Региональные электрические сети» при пересчете в цены 2022 года, использовали коэффициент пересчета в цены 2023 года (1,042), что является некорректным действием, т.к. стандартизированная тарифная ставка устанавливается на 2022 год.

Также, ПАО «РОССЕТИ СИБИРЬ» - «КУЗБАССЭНЕРГО – Региональные электрические сети» при определении стандартизированной тарифной ставки, общую стоимость строительства делили на заявленную мощность заявителя (4900 кВт), в данном случае это не совсем корректно, так как действие данной ставки будет распространяться на все территориальные сетевые организации Кемеровской области – Кузбасса. Эксперты считают, что при определении данной стандартизированной тарифной ставки необходимо общую стоимость делить на номинальную мощность трансформатора.

Расчет ПАО «РОССЕТИ СИБИРЬ» - «КУЗБАССЭНЕРГО – Региональные электрические сети» по пересчету стоимости по проекту-аналогу и сводный сметный расчет по проекту-аналогу приведены в приложениях № 2 и 3 соответственно к настоящему заключению соответственно.

В соответствии с вышесказанным Экспертами был произведен перерасчет предложенной стоимости дополнительной стандартизированной тарифной ставки по проекту-аналогу, а также для перевода стоимости строительства в уровень цен 2022 года Эксперты применяли индексы изменения сметной стоимости, утвержденные Письмами Минстроя от 15.12.2021 № 55265-ИФ/09, от 22.11.2021 № 50719-ИФ/09, от 25.10.2021 № 46012-ИФ/09. Расчет и результат расчета Экспертов представлен в таблице 2.

Таблица 2

Перерасчет Экспертов дополнительной стандартизированной тарифной ставки по проекту-аналогу

|  |
| --- |
| Раздел 1: |
| № п/п | Наименование объекта | Сметная стоимость, руб. без НДС | Общая сметная стоимость, руб. без НДС |
| Строительно- монтажных работ | оборудования | пуско- наладочные работы | ПИР | прочие |
| 1 | Реконструкция ВЛ 35 кВ Кызылская-Зубовка с отпайкой на ПС 35 кВ Птицефабрика (Т-1) с выносом трассы ВЛ, ВЛ 35 кВ Кызылская-Суг-Бажи (Т-2) с выносом трассы ВЛ, демонтаж ПС 35 кВ Птицефабрика, строительсво новой ПС 35 кВ, комплексная реконструкция распределительных электрических сетей 0,4-10 кВ п.г.т. Каа-Хем с заменой ТП 0,4-10 кВ, заменой опор и провода, выпосом трассы ВЛ" - в части строительства новой ПС 35 кВ (ПС 35/10 кВ – 2 трансформатора по 10 МВА каждый) в ценах по состоянию на 01.01.2001 | 3 080 119 | 36 360 875 | 328 552 | 3 931 897 | 855 980 | 44 557 423 |
| 2 | *Итого сметная стоимость в уровне на 01.01.2001г составила:* | 3 080 119 | 36 360 875 | 328 552 | 3 931 897 | 855 980 | 44 557 423 |
| 3 | *Итого сметная стоимость на 1 МВА в уровне на 01.01.2001г составила:* | 3 080 119/(10\*2)=154 006 | 36 360 875/(10\*2)=1 818 044 | 328 552/(10\*2)=16 428 | 3 931 897/(10\*2)=196 595 | 855 980/(10\*2)=42 799 | 2 227 872 |
| Раздел 2: |
| 1 | "Строительство новой ПС 35/10 кВ с установкой одного силового трансформатора 35 кВ (П. 10.2.1. ТУ); Оснащение впервые вводимого основного (первичного) электротехнического оборудования новой ПС 35/10 кВ микропроцессорными устройствами релейной защиты и автоматики (РЗА), в том числе устройствами АЧР и отключения нагрузки (ОН) от внешних устройств АОПО ВЛ 110 кВ Краснополянская – Контрольный с отпайками и ВЛ 110 кВ Краснополянская – Непрерывка с отпайками (п. 10.2.6 ТУ) ; Оснащение впервые вводимого основного (первичного) электротехнического оборудования новой ПС 35/10 кВ устройствами сбора и передачи телеметрической информации в ЦУС филиала (п. 10.2.7 ТУ); Оснащение впервые вводимого основного (первичного) электротехнического оборудования новой ПС 35/10 кВ устройствами, обеспечивающими возможность реализации дистанционного ввода графиков временного отключения потребления из ДС ЦУС филиала (п. 10.2.8 ТУ) - ПС 35/10 кВ, 1 трансформатор 6,3 МВА)" | 154 006\*6,3=970 237,80 | 1 818 044\*6,3=11 453 677,20 | 16 428\*6,3=103 496,40 | 196 595\*6,3=1 238 548,50 | 42 799\*6,3=269 633,70 | 14 035 593,60 |
| 2 | Перевод стоимости строительства в уровень 4 кв 2021 К ФЕР, (индексы: Письмо Минстроя №55265-ИФ/09 от 15.12.2021 Кпр=11,3; Кпнр=31,42; Письмо Минстроя №50719-ИФ/09 от 22.11.2021 Кобор=5,71 Кпроч=11,3 ; Письмо Минстрой РФ № 46012-ИФ/09 от 25.10.2021 Кпир=4,75; Кизыс=4,82) | 11,30 | 5,71 | 31,42 | 4,75 | 11,30 | - |
| 3 | *Всего стоимость в ценах на 4 кв. 2021 г.* | 970 237,80\*11,3=10 963 687,14 | 11 453 677,20\*5,71=65 400 496,81 | 103 496,40\*31,42=3 251 856,89 | 1 238 548,50\*4,75=5 883 105,38 | 269 633,70\*11,30=3 046 860,81 | 88 546 007,03 |
| 4 | Итого в ценах 2022г. (ИЦП 2022г.-104,33) | 11 435 125,69  | 68 212 718,17  | 3 391 686,74  | 6 136 078,91  | 3 177 875,82  | **92 353 485,33**  |

Для определения стандартизированной ставки необходимо общую стоимость строительства разделить на максимальную мощность трансформатора (6,3 МВА, для перевода в кВт cos ф=0,93):

$С\_{7.1.1.}^{не город 35/6(10) кВ}=\frac{92 353 485,33}{(6,3\*1000\*0,93)}=15 762,67$ рублей/кВт

Таким образом дополнительная стандартизированная тарифная ставка $С\_{7.1.1.}^{не город 35/6(10) кВ}$ на 2022 год составляет – 15 762,67 рублей/кВт.

Данная сумма была проверена экспертами на не превышение Укрупненных нормативов цены. Расчет расходов на строительство однотрансформаторных подстанций мощностью до 6,3 МВА включительно на напряжение 35/6(10) кВ (для территорий, не относящихся к территориям городских населенных пунктов) $С\_{7.1.1.}^{ 35/6(10) кВ}$, по укрупненным нормативам цен приведен в таблице 3.

Таблица 3

Расчет расходов на строительство однотрансформаторных подстанций мощностью до 6,3 МВА включительно на напряжение 35/6(10) кВ (для территорий, не относящихся к территориям городских населенных пунктов) $С\_{7.1.1.}^{ 35/6(10) кВ}$, с применением УНЦ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Классификатор УНЦ | УНЦ 2018 года | Коэф. для Кемеровской области | Общая стоимость, тыс. руб. |
| 1 | УНЦ Площадь подготовки и устройства территории по элементы ПС (Б1\*С1) | 5 304 | - | 5 304 |
| 2 | УНЦ Постоянная часть ПС (З1) | 31 011 | 1,27 | 39 384 |
| 3 | УНЦ Здание ОПУ (З3) | 22 257 | 1,27 | 28 266 |
| 4 | УНЦ Здание ЗРУ (З5) | 9 450 | 1,27 | 12 002 |
| 5 | УНЦ Прибор учета для 3х фазн (А1) (РУ 6-20 кВ, ПС35 кВ) | 38 + 90 | 1,04 | 39,52 + 93,6 |
| 6 | УНЦ Информационно-вычислительного комплекса объекта электроэнергетики (далее - ИВКЭ) (А2) | 174588 | 1,04 | 180,96611,52 |
| 7 | УНЦ АСУТП (А3) | 7115 | 1,04 | 7 400 |
| 8 | УНЦ УПАСК (А6) | 1908 | 1,1 | 2 099 |
| 9 | УНЦ Ячейки выключателя с фундаментом (И1, И2) 3шт. | 1060 | 1,1 | 3 498 |
| 10 | УНЦ элементов ПС (И10): ТТ на три фазы (6-10 кВ, 35 кВ);ТН (до трех вторичных обмоток) на три фазы (6-10 кВ, 35 кВ);Разъединитель на три полюса (6-10 кВ, 35 кВ); Шинная опора на одну фазу (6-10 кВ, 35 кВ) 3 шт. | 99 + 93253 + 36260 + 124612 + 17 | 1,04 | 102,96+969,2855,12+376,4862,4+1 29612,48+17,68 |
| 11 | УНЦ Затраты на проектно-изыскательские работы для ПС (ЗПС) (П1) | 7 235 | - | 7 235 |
| 12 | УНЦ РЗА (И11): РЗА ошиновки 35 кВ, Автоматика управления выключателем (присоединением) 35 кВ | 1158+717 | 1,04 | 1 204+745,68 |
| 13 | УНЦ комплекса систем безопасности ПС (И15): Шкаф ЦК системы видеонаблюдения; Система пожарной и охранной сигнализации; Система периметральной сигнализации; Система охранного освещения | 2289+1,3+5,5+3,5 | 1,04 | 2 381+1,352+5,72+3,64 |
| 14 | УНЦ сети связи (И14): Аппаратура громкоговорящей и радиопоисковой связи; Аппаратура селекторной связи | 1332+575 | 1,04 | 1 385+598 |
| 15 | УНЦ РЗА и проч. Шкафы (И12): Шкаф ТН 6 - 35 кВ; Прочие шкафы (панели); Защита от дуговых замыканий ячейки КРУ | 1223+162+82 | 1,04 | 1 272+168,48+85,28 |
| 16 | УНЦ системы оперативного постоянного тока и собственных нужд ПС (И13): Шкаф с зарядно-подзарядными устройствами; Шкаф ввода на переменном токе с АВ; Шкаф отходящих линий (12 ед.) на переменном токе с АВ | 1388+2124+1416 | 1,04 | 1 444+2 209+1 473 |
| 17 | УНЦ трансформаторов (Т4, Т1) мощность трансформатора 6,3 МВА | 13 695 | 1,05 | 14 380 |
| Итого: | 136 420,52 |
| 18 | **Итого стоимость строительства в ценах 2022 г. (ИЦП: 2019 г. – 107,33%, 2020 г.-103,95%, 2021 г.-105,06%, 2022 г.-104,33%) без НДС,** (136 420,52\*107,33%\*103,95%\*105,06%\*104,33%) | 166 825,97 |
| 19 | Расчет размера стандартизированной тарифной ставки по УНЦ (делим на 6,3 МВА\*cos ф) ((166 825,97/(6,3\*0,93\*1000))\*1000), рублей/кВт | **28 473,46** |

Исходя из вышеприведенного расчета, эксперты признают размер ставки на 2022 год, полученной в результате расчета экспертами (15 762,67 рублей/кВт), соответствующим требованию п. 42 Методических указаний: менее 28 473,46 рублей/кВт. Таким образом ставка $С\_{7.1.1.}^{ 35/6(10) кВ}$ (для территорий, не относящихся к городским населенным пунктам) на 2022 год принимается равной – 15 762,67 рублей/кВт.

В таблице 5 приведена дополнительная стандартизированная тарифная ставка на строительство однотрансформаторных подстанций мощностью до 6,3 МВА включительно на напряжение 35/6(10) кВ (для территорий, не относящихся к территориям городских населенных пунктов) $С\_{7.1.1.}^{ 35/6(10) кВ}$, сформированная в соответствии с Приложением № 6 Методических указаний.

Таблица 5

Дополнительная стандартизированная тарифная ставка $С\_{7.1.1.}^{ 35/6(10) кВ}$ (для территорий, не относящихся к территориям городских населенных пунктов)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Идентификатор ставки | Обозначение | Наименование | Единица измерения | Размер ставкина 2022 год |
| 7.1.1. | $С\_{7.1.1.}^{ 35/6(10) кВ}$  | однотрансформаторные подстанции мощностью до 6,3 МВА включительно | рублей/кВт | 15 762,67 |

Эксперты предлагают утвердить дополнительную стандартизированную тарифную ставку на 2022 год в размере – 15 762,67 рублей/кВт в соответствии с таблицей 5 настоящего заключения.

Приложение № 2 к протоколу № 21

заседания правления Региональной

энергетической комиссии

Кузбасса от 31.03.2022

Экспертное заключение

Региональной энергетической комиссии Кузбасса

по материалам, представленным Энергетическим цехом АО «ЕВРАЗ ЗСМК», для установления тарифов на услуги по передаче тепловой энергии в контуре теплоснабжения ООО «ЭнергоТранзит» на 2022 год

# Общая характеристика предприятия

Полное наименование организации – АО «ЕВРАЗ Объединенный Западно-Сибирский металлургический комбинат».

Сокращенное наименование организации – АО «ЕВРАЗ ЗСМК».

Юридический адрес: 654042 Кемеровская область, г. Новокузнецк, Космическое шоссе, 16.

Фактический адрес: 654042 Кемеровская область, г. Новокузнецк, Космическое шоссе, 16.

АО «ЕВРАЗ ЗСМК» применяет общую систему налогообложения,
в связи с этим экономически обоснованные расходы предприятия, включаемые в состав НВВ, указаны без учета НДС.

АО «ЕВРАЗ ЗСМК» осуществляет свою деятельность в соответствии
с действующим на территории Российской Федерации законодательством, Уставом предприятия.

В соответствии со статьей 8 Федерального закона от 27.07.2010
№ 190-ФЗ «О теплоснабжении», цены (тарифы) на товары, услуги в сфере теплоснабжения АО «ЕВРАЗ ЗСМК» подлежат государственному регулированию.

В соответствии с пунктами 3, 4, 5 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства РФ
от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения»,
с 01.01.2019 цены (тарифы) на услуги в сфере теплоснабжения, оказываемые
АО «ЕВРАЗ ЗСМК» посредством собственного теплосетевого имущества, подлежат государственному регулированию.

Расходы предприятия рассчитываются в соответствии с пунктами
28 и 31 Основ ценообразования.

АО «ЕВРАЗ ЗСМК» обратилось в Региональную энергетическую комиссию Кузбасса с заявлением об установлении тарифа на услуги
по передаче тепловой энергии Энергетическим цехом АО «ЕВРАЗ ЗСМК» (далее – ЭЦ АО «ЕВРАЗ ЗСМК») на 2022 год вх. № 317 от 25.01.2022. Региональной энергетической комиссией Кузбасса открыто дело
«Об установлении тарифов на услуги по передаче тепловой энергии по сетям Энергетического цеха АО «ЕВРАЗ ЗСМК» на 2022 год» № РЭК/158-ЕВРАЗ-ЗСМК-2022 от 27.01.2022.

Учёт затрат и порядок формирования себестоимости продукции ЭЦ производится в соответствии с Проектным решением «Структура проектов планирования и учета затрат, порядок формирования себестоимости продукции энергетического цеха» (стр. 22 том 1). Регулируемый вид деятельности осуществляется на участке № 10. В соответствии с проектным решением
на участок по обслуживанию тепловых сетей приходится 82,86% от затрат участка № 10.

Доля затрат на тепловые и паровые сети согласно справке
о протяженности сетей составляет 82,86%. Доля участка сетей горячей воды пропорционально протяженности сетей составляет 69,88%.

АО «ЕВРАЗ ЗСМК» металлургический комбинат в городе Новокузнецке Кемеровской области. Один из крупных металлургических комбинатов СНГ, пятый по величине металлургический комбинат в России. Основные виды продукции: коксохимическая продукция, металлургическая продукция, прокатная продукция.

# Нормативно правовая база

Гражданский кодекс Российской Федерации.

Налоговый кодекс Российской Федерации.

Трудовой Кодекс Российской Федерации.

Федеральный Закон от 17.08.1995 № 147-ФЗ «О естественных монополиях».

 Федеральный закон от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении».

Постановление Правительства РФ от 06.07.1998 № 700 «О введении раздельного учета затрат по регулируемым видам деятельности в энергетике».

Постановление Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения».

 Приказ Минэнерго РФ от 30.12.2008 № 323 «Об организации в Министерстве энергетики Российской Федерации работы по утверждению нормативов удельного расхода топлива на отпущенную электрическую и тепловую энергию от тепловых электрических станций и котельных».

 Приказ Минэнерго РФ от 30.12.2008 № 325 «Об организации в Министерстве энергетики Российской Федерации работы по утверждению нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии» (вместе с «Инструкцией по организации в Минэнерго России работы по расчету и обоснованию нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии»).

Приказ Федеральной службы по тарифам (ФСТ России) от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения» (далее Методические указания).

Приказ Федеральной службы по тарифам (ФСТ России) от 07.06.2013 № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения».

Прочие законы и подзаконные акты, методические разработки и подходы, действующие в отношении сферы и предмета государственного регулирования тарифов на продукцию (услуги) в теплоэнергетической отрасли.

Вся нормативно – методическая основа используется в редакции, действующей на момент проведения экспертизы.

# Анализ соответствия расчетов тарифов и формы представления предложений нормативно – методическим документам по вопросам регулирования тарифов и (или) их предельных уровней

Материалы ЭЦ АО «ЕВРАЗ ЗСМК» (Новокузнецкий городской округ) по расчету тарифов на услуги по передаче тепловой энергии по сетям энергетического цеха на 2022 год, подготовлены в соответствии с требованиями «Основ ценообразования в сфере теплоснабжения», утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 и «Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», утверждённых Приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э. Расчетно-обосновывающие материалы представлены надлежащим образом, прошнурованы, пронумерованы, заверены подписью руководителя и скреплены печатью предприятия.

# Оценка достоверности данных, приведенных в предложениях об установлении тарифов и (или) их предельных уровней

Экспертами рассматривались и принимались во внимание все представленные документы, имеющие значение для составления доказательного экспертного заключения. При этом эксперты исходили из того, что представленная предприятием информация является достоверной. Ответственность за достоверность информации несет руководитель предприятия.

Проделанная в процессе проведения экспертизы работа не означает проведения полной и всеобъемлющей аудиторской проверки финансово-хозяйственной деятельности предприятия и правильности формирования финансовых результатов за анализируемый период с целью выявления всех возможных нарушений норм действующего законодательства. Выборочная проверка бухгалтерской, статистической и иной документации осуществлялась исключительно с целью оценки достоверности, представленной ЭЦ АО «ЕВРАЗ ЗСМК» информации для определения величины экономически обоснованных расходов по регулируемым Региональной энергетической комиссией Кузбасса видам деятельности на 2022 год.

# Анализ экономической обоснованности расходов по статьям затрат и обоснование объемов полезного отпуска тепловой энергии на 2022 год

БАЛАНС ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ

Энергоцех АО «ЕВРАЗ ЗСМК» передает тепловую энергию от ТЭЦ ООО «Энерготранзит» (Новокузнецкий городской округ), с целью ее дальнейшего использования для собственных нужд, а также для ее дальнейшей передачи потребителям Новокузнецкого городского округа.

В соответствии с пунктом 17 Методических указаний, объемы отпуска тепловой энергии, поставляемой с коллекторов источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии с установленной генерирующий мощностью 25 МВт и более, определяются в соответствии со сводным прогнозным балансом производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации (далее - сводный прогнозный баланс). Таким образом, общий полезный отпуск тепловой энергии ТЭЦ ООО «Энерготранзит» принят в соответствии со сводным прогнозным балансом производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России на 2021 год, утвержденного приказом ФАС России от 23.11.2021 № 1299/21-ДСП. Объем отпускаемой тепловой энергии в виде горячей воды составит 1 139,365 тыс. Гкал.

Объем нормативных потерь тепловой энергии при передаче тепловой энергии сторонним потребителям принят в размере 12,22 тыс. Гкал, в соответствии с приказом Минэнерго России от 30.09.2021 № 1005.

Баланс тепловой энергии Энергоцеха АО «ЕВРАЗ ЗСМК» на 2022 год представлен в таблице 1.

Таблица 1.

Баланс Энергоцеха АО «ЕВРАЗ ЗСМК» на 2022 год

| № п/п | Показатель | Ед. изм*.* | Объем потребления теплоэнергии на 2022 год | в том числе |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 полугодие 2022 | 2 полугодие 2022 |
| 1 | Получено тепловой энергии | тыс. Гкал. | 1 139,365 | 616,502 | 522,863 |
| 2 | Полезный отпуск тепловой энергии, в т.ч. | тыс. Гкал. | 1 112,155 | 601,779 | 510,376 |
| 2.1 | ЕВРАЗ ЗСМК | тыс. Гкал. | 179,420 | 97,083 | 82,337 |
| 2.2 | Сторонние потребители | тыс. Гкал. | 932,735 | 504,696 | 428,039 |
| 3 | Потери тепловой энергии, в т.ч. | тыс. Гкал. | 27,210 | 14,723 | 12,487 |
| 3.1. | ЕВРАЗ ЗСМК |   | 14,990 | 8,111 | 6,879 |
| 3.2 | Сторонние потребители |   | 12,220 | 6,612 | 5,608 |

РАСХОДЫ НА СЫРЬЕ И МАТЕРИАЛЫ

По данной статье предприятием планируются расходы на 2022 год
в размере 359,37 тыс. руб., включающие в себя расходы на материалы на содержание (прямые) в размере 139,44 тыс. руб., расходы на спецодежду в размере 65,61 тыс. руб. и расходы на материалы (общецеховые) в размере 154,32 тыс. руб.

Для обоснования указанных затрат предприятием представлены следующие обосновывающие материалы:

Фактическая калькуляция себестоимости в части обслуживания тепловых сетей цеха 319 за 2020 год (стр. 11 том 2).

Расчет распределения общецеховых расходов (25) по участкам энергоцеха (319) за 2020 год (стр. 19 том 3).

Расшифровка ненормируемых прочих материалов ЭЦ АО «ЕВРАЗ ЗСМК» за 2020 год в разрезе вспомогательных и смазочных материалов, горючего, запчастей и тары на сумму 299,34 тыс. руб. (стр. 57 том 1). Эксперты предлагают к включению в НВВ на 2022 год, в качестве экономически обоснованных расходов, расходы в размере: 299,34 тыс. руб. (фактические расходы на ненормируемые материалы за 2020 год) × 1,06 (ИПЦ 2021/2020) × 1,043 (ИПЦ 2022/2021) × 86,75% (процент участка по обслуживанию тепловых сетей от затрат участка № 10) × 82,86% (процент затрат на тепловые и паровые сети) × 69,88% (процент участка сетей горячей воды пропорционально протяжённости сетей) × 0,8387 (доля отнесения затрат на потребительский рынок) = **139,22 тыс. руб.**

Расшифровка материалов на охрану труда ЭЦ АО «ЕВРАЗ ЗСМК» за 2020 год в разрезе затрат на спецодежду на сумму 1 967,37 тыс. руб. (стр. 133 том 1). Эксперты предлагают к включению в НВВ на 2022 год, в качестве экономически обоснованных расходов, расходы в размере: 1 967,37 тыс. руб. (фактические затраты на спецодежду за 2020 год) × 6,21% (процент общецеховых затрат) × 82,86% (процент затрат на тепловые и паровые сети) × 69,88% (процент участка сетей горячей воды пропорционально протяжённости сетей) × 0,8387 (доля отнесения затрат на потребительский рынок) = **65,42 тыс. руб.**

Расшифровка ненормируемых материалов на содержание ЭЦ АО «ЕВРАЗ ЗСМК» (стр. 105 том 1). Затраты на ненормируемые материалы за 2020 год составили 4 230,35 тыс. руб.

Расшифровка ненормируемых прочих материалов на технологию ЭЦ АО «ЕВРАЗ ЗСМК» за 2020 год (стр. 57 том 1). Затраты на общецеховые материалы составили 396,76 тыс. руб. Эксперты предлагают к включению в НВВ на 2022 год, в качестве экономически обоснованных расходов, расходы в размере: (4 230,35 тыс. руб. + 396,76 тыс. руб.) × 6,21% (процент общецеховых затрат) × 82,86% (процент затрат на тепловые и паровые сети) × 69,88% (процент участка сетей горячей воды пропорционально протяжённости сетей) × 0,8387 (доля отнесения затрат на потребительский рынок) = **154,32 тыс. руб.**

Проанализировав представленные материалы, эксперты считают экономически обоснованной величиной расходов по данной статье сумму 358,96 тыс. руб. (139,22 тыс. руб. + 65,42 тыс. руб. + 154,32 тыс. руб.) и предлагают её к включению в НВВ предприятия на 2022 год.

Расходы в размере 0,41 тыс. руб., не подтвержденные предприятием документально, подлежат исключению из НВВ на 2022 год, как экономически необоснованные.

РАСХОДЫ НА ПРОЧИЕ ПОКУПАЕМЫЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ РЕСУРСЫ

По данной статье предприятием планируются расходы на 2022 год в размере 24 123,63 тыс. руб.

Для обоснования указанных затрат предприятием представлены следующие обосновывающие материалы:

Письмо Минэнерго РФ от 04.10.2021 № 07-5260 (стр. 154 том 1).

Приказ Минэнерго РФ от 30.09.2021 № 1005 «Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, расположенным в поселениях, городских округах с численностью населения пятьсот тысяч человек и более, а также в городах федерального значения на 2022 год» (стр. 155 том 1).

Договор теплоснабжения № 2002/ДГЗС7-022475 от 15.06.2018 между АО «ЕВРАЗ ЗСМК» и ООО «ЭнергоТранзит» (стр. 157 том 1).

Реестр счетов-фактур на покупку тепловой энергии и горячей воды за январь-октябрь 2021 года (стр. 191 том 1).

Счета-фактуры на покупку тепловой энергии и горячей воды с приложением актов за январь-октябрь 2021 года (стр. 192 том 1).

Реестр счетов-фактур на покупку умягченной подпиточной воды за январь-октябрь 2021 года (стр. 212 том 1).

Счета-фактуры на покупку умягченной подпиточной воды с приложением актов за январь-октябрь 2021 года (стр. 213 том 1).

Постановление РЭК Кузбасса от 10.12.2020 № 535 (стр. 233 том 1).

Постановление РЭК Кузбасса от 10.12.2020 № 533 (стр. 236 том 1).

Постановление РЭК Кузбасса от 17.12.2021 № 783 (стр. 242 том 1).

Постановление РЭК Кузбасса от 17.12.2021 № 781 (стр. 247 том 1).

Согласно приказу Минэнерго РФ от 30.09.2021 № 1005 «Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, расположенным в поселениях, городских округах с численностью населения пятьсот тысяч человек и более, а также в городах федерального значения на 2022 год», объем потерь тепловой энергии составил 12 223,6 Гкал (6 614,10 Гкал на 1-е полугодие 2022 года и 5 609,50 Гкал на 2-е полугодие 2022 года).

При определении плановой цены тепловой энергии на 2022 год эксперты руководствовались пп. а) п. 28 Основ ценообразования. Согласно постановлению РЭК Кузбасса от 17.12.2021 № 783 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и долгосрочных тарифов на тепловую энергию, реализуемую ООО «ЭнергоТранзит» на потребительском рынке Новокузнецкого городского округа, на 2022-2026 годы» тариф на тепловую энергию на 1-е полугодие 2022 года составляет 1 790,00 руб./Гкал и на 2-е полугодие 2022 года составляет 2 010,85 руб./Гкал.

Расходы на компенсацию нормативных технологических потерь на 2022 год составят: (6 614,10 Гкал × 1 790,00 руб./Гкал + 5 609,50 Гкал × 2 010,85 руб./Гкал) ÷ 1 000 = 23 119,10 тыс. руб., и предлагаются к включению в НВВ предприятия на 2022 год, как экономически обоснованные.

Расходы в размере 1 004,53 тыс. руб., не подтвержденные предприятием документально, подлежат исключению из НВВ на 2022 год, как экономически необоснованные.

РАСХОДЫ НА ТЕПЛОНОСИТЕЛЬ

По данной статье предприятием планируются расходы на 2022 год в размере 763,37 тыс. руб.

Для обоснования указанных затрат предприятием представлены следующие обосновывающие материалы:

Письмо Минэнерго РФ от 04.10.2021 № 07-5260 (стр. 154 том 1).

Приказ Минэнерго РФ от 30.09.2021 № 1005 «Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, расположенным в поселениях, городских округах с численностью населения пятьсот тысяч человек и более, а также в городах федерального значения на 2022 год» (стр. 155 том 1).

Договор теплоснабжения № 2002/ДГЗС7-022475 от 15.06.2018 между АО «ЕВРАЗ ЗСМК» и ООО «ЭнергоТранзит» (стр. 157 том 1).

Согласно приказу Минэнерго РФ от 30.09.2021 № 1005 «Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, расположенным в поселениях, городских округах с численностью населения пятьсот тысяч человек и более, а также в городах федерального значения на 2022 год», объем потерь теплоносителя составил 44 811,70 м3 (24 247,27 м3 на 1-е полугодие 2022 года и 20 564,43 м3 на 2-е полугодие 2022 года).

При определении плановой цены теплоносителя на 2022 год эксперты руководствовались пп. а) п. 28 Основ ценообразования. Согласно постановлению РЭК Кузбасса от 17.12.2021 № 781 «О внесении изменения в постановление Региональной энергетической комиссии Кузбасса от 10.12.2020 № 533 «Об установлении ООО «ЭнергоТранзит» долгосрочных параметров регулирования и долгосрочных тарифов на теплоноситель, реализуемый на потребительском рынке Новокузнецкого городского округа, на 2021-2023 годы», в части 2022 года» тариф на теплоноситель на 1-е полугодие 2022 года составляет 16,07 руб./м3 и на 2-е полугодие 2022 года составляет 18,00 руб./м3.

Расходы на теплоноситель на 2022 год составят: (24 247,27 м3 × 16,07 руб./ м3 + 20 564,43 м3 × 18,00 руб./ м3) ÷ 1 000 = 759,81 тыс. руб., и предлагаются к включению в НВВ предприятия на 2022 год, как экономически обоснованные.

Расходы в размере 3,56 тыс. руб., не подтвержденные предприятием документально, подлежат исключению из НВВ на 2022 год, как экономически необоснованные.

АМОРТИЗАЦИЯ ОСНОВНЫХ СРЕДСТВ И НЕМАТЕРИАЛЬНЫХ АКТИВОВ

К основным средствам активы относятся при одновременном выполнении ряда условий, а именно:

- использование в производственной деятельности или для управленческих нужд;

- использование более 12 месяцев;

- способность приносить доход;

- если не планируется дальнейшая перепродажа.

Срок полезного использования основных средств определяется самостоятельно, на дату ввода в эксплуатацию данного объекта, на основании классификации основных средств, установленной Постановлением Правительства РФ от 01.01.2002 №1 «О классификации основных средств, включаемых в амортизационные группы».

Амортизационные отчисления определяются в соответствии с приложением 4.10 к Методическим указаниям по данным бухгалтерского учета, при этом результаты переоценки основных средств и нематериальных активов учитываются органом регулирования только в той части, в какой соответствующие амортизационные отчисления являются источником финансирования капитальных вложений в соответствии с инвестиционной программой регулируемой организации.

По данной статье предприятием планируются расходы на 2022 год в размере 582,33 тыс. руб.

Для обоснования указанных затрат предприятием представлены следующие обосновывающие материалы:

Расчет амортизационных отчислений по участку тепловых сетей на 2021 год пообъектно в соответствии с максимальными сроками полезного использования по группе амортизации (стр. 149 том 1).

Расчет амортизационных отчислений на участке тепловых сетей на 2022 год в соответствии с максимальным сроком полезного использования по группе амортизации (стр. 150 том 1).

Оборотно-сальдовая ведомость движений объектов ОС и НМА за 2020 год (стр. 151 том 1).

Инвентарные карточки учета объектов основных средств (стр. 153 дополнительных материалов).

Расчет амортизации представлен в таблице 2.

Таблица 2.

Расчет амортизационных отчислений на участке тепловых сетей на 2022 год

| Наименование класса ОС | Наименование объекта | Группа амортизации | Срок полезного использования по инвентар-ным карточкам, мес. | Инв.№ | Первоначальная стоимость | Дата ввода | Накопленная амортизация на 31.12.2021 | Входящая первоначальная стоимость на 01.01.2022 | Всего амортизация за 2022 год | Остаточная стоимость на 31.12.2022 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|
| Машины и оборудование | Прибор учета тепловой энергии (тепловые сети) | 03 |  60 | 196256 | 727 992,72 | 29.09.2016 | 727 992,72 | 0,00 | 0,00 |  -  |
| Прибор учета тепловой энергии (тепловые сети) | 03 |  60 | 196258 | 730 364,27 | 29.09.2016 | 730 364,27 | 0,00 | 0,00 |  -  |
| Узел учета с ЦТЭЦ на ПРП н.1 | 02 | 144 | 196495 | 344 748,72 | 19.12.2016 | 229 876,24 | 114 872,48 | 114 872,48 |  -  |
| Узел учета с ЦТЭЦ на ПРП н.2 | 02 | 144 | 196496 | 298 475,62 | 19.12.2016 | 198 995,87 | 99 479,75 | 99 479,75 |  -  |
| Узел учета с ЦТЭЦ на ПРП н.3 | 02 | 144 | 196497 | 1 074 332,13 | 19.12.2016 | 716 238,71 | 358 093,42 | 358 093,42 |  -  |
| Узел учета с ЦТЭЦ на ПРП н.4 | 02 | 144 | 196498 | 1 074 844,43 | 19.12.2016 | 716 601,48 | 358 242,95 | 358 242,95 |  -  |
| Прибор учета тепловой энергии на ПЖДП (тепловые | 03 |  48 | 196686 | 412 636,77 | 30.06.2017 | 412 636,77 | 0,00 | 0,00 |  -  |
| Сооружения | РЕЗЕРВНЫЙ МАЗУТОПРОВОД | 05 |   | 519215 | 17 540,00 | 01.07.2011 | 17 540,00 | 0,00 | 0,00 |  -  |
| ЭСТАКАДА ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ С МЕЖЦЕХОВЫМИ ГАЗОВЫМИ И Т | 10 | 105 | 518848 | 28 585,00 | 01.07.2011 | 28 585,00 | 0,00 | 0,00 |  -  |
| ВОДОВОД ХИМОЧИЩЕННОЙ ВОДЫ | 05 | 103 | 517668 | 1 432 298,84 | 29.11.2013 | 481 444,88 | 950 853,96 | 143 229,88 | 807 624,07 |
| ПАРОПРОВОД НА ШИРПОТРЕБ | 05 | 360 | 517726 | 12 527 427,50 | 29.11.2013 | 4 210 657,75 | 8 316 769,75 | 1 252 742,75 | 7 064 027,00 |
| ПАРОПРОВОД 2 ПОД МАРТЕНОВСКОЙ ПЛОЩАДКОЙ | 05 | 360 | 517738 | 2 095 487,91 | 12.01.2015 | 1 449 421,79 | 646 066,12 | 209 548,79 | 436 517,33 |
| ЭСТАКАДА ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ | 10 | 120 | 517852 | 407 960,45 | 30.01.2015 | 358 445,68 | 49 514,77 | 13 598,68 | 35 916,09 |
| ЭСТАКАДА ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ | 10 |  84 | 517852 | 802 802,41 | 30.06.2017 | 651 174,08 | 151 628,33 | 26 760,08 | 124 868,25 |
| Площадка для обслуживания прибора учета тепловой | 10 |  54 | 196287 | 516 199,75 | 25.10.2016 | 88 906,66 | 427 293,09 | 17 206,66 | 410 086,43 |
| Площадка для обслуживания прибора учета тепловой | 10 | 360 | 196394 | 268 364,23 | 11.11.2016 | 45 499,47 | 222 864,76 | 8 945,47 | 213 919,28 |
|   | **ИТОГО** |  |   |   |   |   | 11 064 381,38 | 11 695 679,37 | 2 602 720,92 | 9 092 958,45 |

Согласно таблице 2, амортизационные отчисления на 2022 год по участку тепловых и паровых сетей составит 2 602,72 тыс. руб. Амортизационные отчисления на транспортировку пара в соответствии с инвентарными номерами 517726 и 517738 составят 1 462,29 тыс. руб. Эксперты предлагают к включению в НВВ предприятия на 2022 год расходы по данной статье в размере: (2 602,72 тыс. руб. × 82,86% (процент затрат на тепловые и паровые сети) – 1 462,29 тыс. руб.) × 0,8387 (доля отнесения затрат на потребительский рынок) = 582,33 тыс. руб.

Корректировка предложения предприятия отсутствует.

РАСХОДЫ НА ОПЛАТУ ТРУДА

По данной статье предприятием планируются расходы на 2022 год в размере 5 153,39 тыс. руб., включающие в себя численность персонала в размере 8,26 чел. И среднюю заработную плату в размере 52 019,68 руб./чел.

Для обоснования указанных затрат предприятием представлены следующие обосновывающие материалы:

Приложение 4.9 (стр. 37 том 1).

Расходы на оплату труда персонала при оказании услуги по транспортировке горячей воды по сетям энергетического цеха АО «ЕВРАЗ ЗСМК» (стр. 44 том 1).

Штатное расписание ЭЦ АО «ЕВРАЗ ЗСМК» (стр. 45 том 1).

Форма П-4 «Сведения о численности, заработной плате и движении работников» за 9 месяцев 2021 год (стр. 260 том 3).

Расчет нормативной численности участка обслуживания тепловых сетей (стр. 64 дополнительных материалов).

Расчет средней заработной платы за 2021 год (стр. 68 дополнительных материалов).

Формы П-4 «Сведения о численности и заработной плате работников» за 12 месяцев 2021 год (стр. 69 дополнительных материалов).

Согласно штатному расписанию на 2020 год численность персонала энергетического цеха составляет 245 человек. Фактическая численность персонала энергетического цеха не превышает численность согласно штатному расписанию и составляет 243,3 человека. Среднесписочная численность участка обслуживания сетей составляет 17 человек (в том числе на тепловые и паровые сети). Эксперты предлагают учесть в расчете численность персонала в размере: 17 чел. × 82,86% (процент затрат на тепловые и паровые сети) × 69,88% (процент участка сетей горячей воды пропорционально протяжённости сетей) × 0,8387 (доля отнесения затрат на потребительский рынок) = 8,26 чел.

Согласно данным Кемеровостат, средняя заработная плата за ноябрь 2021 года по виду экономической деятельности «Производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха» составила 36 602,00 руб./чел. Средняя заработная плата на 2022 год, по мнению экспертов, составит: 36 602,00 руб./чел × 1,043 (ИПЦ 2022/2021) = 38 175,89 руб./чел.

Затраты на оплату труда на 2022 год составят: 8,26 чел. × 38 175,89 руб./чел. × 12 ÷ 1000 = 3 783,99 тыс. руб., и предлагаются к включению в НВВ предприятия на 2022 год, как экономически обоснованные.

Расходы в размере 1 369,40 тыс. руб., не подтвержденные предприятием документально, подлежат исключению из НВВ на 2022 год, как экономически необоснованные.

ОТЧИСЛЕНИЯ НА СОЦИАЛЬНЫЕ НУЖДЫ

По данной статье предприятием планируются расходы на 2022 год в размере 1 648,05 тыс. руб.

В расходы по статье «Отчисления на социальные нужды» включаются:

- сумма страховых взносов в соответствии со ст. 426, 427 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая) от 05.08.2000 № 117-ФЗ в Пенсионный фонд Российской Федерации, Фонд социального страхования Российской Федерации, Федеральный фонд обязательного медицинского страхования и территориальные фонды обязательного медицинского страхования (30 %);

- сумма страховых взносов в соответствии со ст. 428 НК Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая) от 05.08.2000 № 117-ФЗ;

- сумма страховых взносов на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний (согласно Правилам отнесения видов экономической деятельности к классу профессионального риска, утвержденным Постановлением правительства РФ от 01.12.2005 № 713 по всем основаниям (доходу) застрахованных (согласно Федеральному закону от 24.07.1998 № 125-ФЗ «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний».

Для обоснования указанных затрат предприятием представлено уведомление о размере страховых взносов на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний от Фонда социального страхования РФ от 02.04.2021 (стр. 258 том 3). Размер страхового тарифа составляет 1,96%.

Общая величина отчислений на социальные нужды составляет:

30 % + 1,96 % = 31,96 % от фонда оплаты труда или

3 783,99 тыс. руб. (ФОТ на 2022 год) × 31,96 % = 1 209,36 тыс. руб.

Расходы в размере 438,69 тыс. руб., не подтвержденные предприятием документально, подлежат исключению из НВВ на 2022 год, как экономически необоснованные.

РАСХОДЫ НА ОПЛАТУ УСЛУГ, ОКАЗЫВАЕМЫХ ОРГАНИЗАЦИЯМИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИМИ РЕГУЛИРУЕМУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

 Данная статья включает расходы на оплату услуг, оказываемых организациями, осуществляющими регулируемые виды деятельности, рассчитанные в соответствии с пп. а п. 28 и 31 Основ ценообразования. По данной статье предприятие отражает расходы на отопление зданий.

По данной статье предприятием планируются расходы на 2022 год в размере 928,22 тыс. руб.

Для обоснования указанных затрат предприятием представлены следующие обосновывающие материалы:

Расчет затрат на оплату услуг, оказываемых организациями, осуществляющими регулируемую деятельность по ЭЦ АО «ЕВРАЗ ЗСМК» (стр. 250 том 1).

Оборотно-сальдовая ведомость по теплоэнергии за 2020 год (стр. 251 том 1).

Оборотно-сальдовая ведомость по теплоэнергии за 9 месяцев 2021 года (стр. 253 том 1).

Расчёт затрат на тепловую энергию на содержание зданий сооружений (стр. 186 дополнительных материалов).

Реестр счетов-фактур на поставку тепла от ООО «ЭнергоТранзит» (стр. 188 дополнительных материалов).

Оборотно-сальдовая ведомость по тепловой энергии за 2021 год (стр. 189 дополнительных материалов).

Согласно представленным материалам, слесари участка тепловых сетей в течение рабочей смены обслуживают тепловые пункты, находясь в производственных зданиях ЭЦ. Для обогрева производственных зданий ЭЦ используются отопительные приборы (радиаторы, регистры), приточная вентиляция и тепловые завесы, с помощью которых тёплый воздух подается по воздуховодам в рабочие зоны. Согласно п. 5.2. постановления Главного государственного санитарного врача РФ от 02.12.2020 № 40 «Об утверждении санитарных правил СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда», площадь помещений для одного работника вне зависимости от вида выполняемых работ должна составлять не менее 4,5 м2. Эксперты предлагают принять в расчет площадь на одного работника в размере 5 м2. Плановая численность персонала на 2022 год составит 8,26 чел. Таким образом, производственная площадь на плановое количество персонала составит: 5 м2 × 8,26 чел = 41,30 м2.

Согласно представленным материалам, объём тепловой энергии на отопление ЭЦ за 2021 год составил 14 866,98 Гкал. Эксперты предлагают принять в расчет объем тепловой энергии на уровне фактического объема тепловой энергии за 2021 год пропорционально производственной площади, относимой на регулируемый вид деятельности, в размере: 14 866,98 Гкал (фактический объем тепловой энергии) ÷ 8715 м2 (площадь зданий АБК) × 41,30 м2 (производственная площадь на плановое количество персонала) = 70,45 Гкал (38,12 Гкал на 1-е полугодие 2022 года и 32,33 тыс. Гкал на 2-е полугодие 2022 года).

При определении плановой цены тепловой энергии на 2022 год эксперты руководствовались пп. а) п. 28 Основ ценообразования. Согласно постановлению РЭК Кузбасса от 17.12.2021 № 783 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и долгосрочных тарифов на тепловую энергию, реализуемую ООО «ЭнергоТранзит» на потребительском рынке Новокузнецкого городского округа, на 2022-2026 годы» тариф на тепловую энергию на 1-е полугодие 2022 года составляет 1 790,00 руб./Гкал и на 2-е полугодие 2022 года составляет 2 010,85 руб./Гкал.

Расходы по данной статье на 2022 год, по мнению экспертов, составят: 38,12 тыс. Гкал × 1 790,00 руб./Гкал + 32,33 тыс. Гкал × 2010,85 руб./Гкал = 133,25 тыс. руб., и предлагаются к включению в НВВ предприятия на 2022 год, как экономически обоснованные.

Расходы в размере 794,97 тыс. руб., не подтвержденные предприятием документально, подлежат исключению из НВВ на 2022 год, как экономически необоснованные.

РАСХОДЫ НА ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ И УСЛУГ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА, ВЫПОЛНЯЕМЫХ
ПО ДОГОВОРАМ СО СТОРОННИМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ
ИЛИ ИНДИВИДУАЛЬНЫМИ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЯМИ

По данной статье предприятие отражает расходы на обслуживание средств измерений, услуги по экспертизе промышленной безопасности, услуги автотранспорта и прочие услуги промышленного характера.

По данной статье предприятием планируются расходы на 2022 год в размере 1 529,45 тыс. руб.

Для обоснования затрат на услуги в области информационных технологий предприятием представлены следующие обосновывающие материалы:

Договор № НК1394/9883006 на оказание услуг в области информационных технологий от 01.01.2019 между АО «ЕВРАЗ ЗСМК» и ООО «ЕвразТехника» (стр. 259 том 1). Срок действия договора по 31.12.2021.

Наряд-заказ № 01 к Договору № НК1394/9883006 на оказание услуг в области информационных технологий от 01.01.2019 (стр. 281 том 1). Фактические расходы в месяц по данному договору составляют 2 080,99 тыс. руб. Эксперты предлагают к включению в НВВ на 2022 год, в качестве экономически обоснованных расходов, затраты на обслуживание средств измерений в размере: 2 080,99 тыс. руб. × 12 × 1,043 (ИПЦ 2022/2021) × 6,21% (процент общецеховых затрат) × 82,86% (процент затрат на тепловые и паровые сети) × 69,88% (процент участка сетей горячей воды пропорционально протяжённости сетей) × 0,8387 (доля отнесения затрат на потребительский рынок) = **785,86 тыс. руб.**

Для обоснования затрат на услуги по экспертизе промышленной безопасности предприятие представило следующие обосновывающие материалы:

Договор № 068/2020/ДГЗС7-027674 от 08.12.2020 на проведение экспертизы промышленной безопасности объектов АО «ЕВРАЗ ЗСМК» между АО «ЕВРАЗ ЗСМК» и ООО «КузнецкЭксперт» (стр. 367 том 1). Срок действия договора по 31.12.2023.

Акты сдачи-приемки выполненных работ январь-июнь 2021 года (стр. 381 том 1).

Приложение № 1 к договору № 068/2020/ДГЗС7-027674 от 08.12.2020 (стр. 378 том 1). Объекты экспертизы ПБ на 2021 год: теплопровод пиковой котельной от станции «Подкачка» до ПВК (518216) - 160 тыс. руб.; теплотрасса листоотделки листопрокатного цеха (517691) - 160 тыс. руб.; воздухопровод на бустерную станцию прокатных цехов (517772) – 160 тыс. руб.; воздухопровод магистральный сжатого воздуха на ЭСПЦ (517821) - 180 тыс. руб. Фактические расходы на экспертизу промышленной безопасности за 2021 год составили 660 тыс. руб. Эксперты предлагают к включению в НВВ предприятия на 2022 год расходы на экспертизу промышленной безопасности в размере: 660,00 тыс. руб. × 1,043 (ИПЦ 2022/2021) × 82,86% (процент затрат на тепловые и паровые сети) × 69,88% (процент участка сетей горячей воды пропорционально протяжённости сетей) × 0,8387 (доля отнесения затрат на потребительский рынок) = **334,30 тыс. руб.**

Для обоснования затрат на автомобильные услуги предприятие представило следующие обосновывающие материалы:

Расчет расходов на автоуслуги на 2021-2022 годы (стр. 298 том 1)

Договор № ДГЗС7-026995 на оказание автотранспортных услуг от 08.09.2020 между АО «ЕВРАЗ ЗСМК» и ООО «ГРАДЭКО» (стр. 299 том 1). Срок действия договора с 01.10.2020 по 30.09.2025.

Счета-фактуры ООО «ГРАДЭКО» с приложением актов о приемке оказанных услуг за январь-июнь 2021 года (стр. 320 том 1).

Договор № ДГЗС7-023395 на оказание автотранспортных услуг от 05.12.2018 между АО «ЕВРАЗ ЗСМК» и ООО «СМУ НК» (стр. 332 том 1). Срок действия договора по 31.12.2021.

Дополнительное соглашение № ДКЗС7-052539 от 12.12.2019 к договору ДГЗС7-023395 от 05.12.2018. Изменение срока действия договора по 31.12.2022. Стоимость услуг погрузчика с учетом ГСМ составляет 1050,00 руб./маш. час.

Счета-фактуры ООО «СМУ НК» за январь-июнь 2021 года (стр. 344 том 1).

Оборотно-сальдовая ведомость по автотранспортным услугам за январь-сентябрь 2021 года (стр. 356 том 1).

Согласно отчетности АО «ЕВРАЗ ЗСМК», фактическое количество часов использования автомобильного транспорта в 2021 году составило 16 580 часов. Фактическая цена машино-часа за 2021 год составила 733,74 руб./маш. час. Цена автотранспорта на 2022 год составит: 733,74 руб./маш. час. × 1,043 (ИПЦ 2022/2021) = 763,83 руб./маш. час. Стоимость услуг автотранспорта на 2022 год, по мнению экспертов, составит: 16 580 час × 763,83 руб./маш. час. ÷ 1 000 × 6,22% (доля общецеховых затрат) × 82,86% (процент затрат на тепловые и паровые сети) × 69,88% (процент участка сетей горячей воды пропорционально протяжённости сетей) × 0,8387 (доля отнесения затрат на потребительский рынок) = **382,45 тыс. руб.**

Для обоснования затрат на прочие услуги промышленного характера предприятие представило следующие обосновывающие материалы:

Договор № ДГЗС7-028626 от 13.05.2021 на оказание услуг промышленного характера по вырубке деревьев между АО «ЕВРАЗ ЗСМК» и ООО «С-Строй» (стр. 384 том 1).

Приложение № 2 к договору ДГЗС7-028626 от 13.05.2021 (стр. 399 том 1).

Счет-фактура и акт за 2021 год (стр. 404 том 1).

Согласно представленным данным фактические расходы на услуги по вырубке деревьев за 2021 год составили 844,07 тыс. руб. Эксперты предлагают к включению в НВВ предприятия на 2022 год затраты услуги по вырубке деревьев в размере: 844,07 тыс. руб. × 1,043 (ИПЦ 2022/2021) × 6,22% (доля общецеховых затрат) × 82,86% (процент затрат на тепловые и паровые сети) × 69,88% (процент участка сетей горячей воды пропорционально протяжённости сетей) × 0,8387 (доля отнесения затрат на потребительский рынок) = **26,84 тыс. руб.**

Эксперты предлагают к включению в НВВ на 2022 год, в качестве экономически обоснованных расходов, сумму по статье расходов «Расходы на оплату работ и услуг производственного характера, выполняемых по договорам со сторонними организациями» в размере 1 529,45 тыс. руб.

Корректировка предложения предприятия отсутствует.

Реестр расходов по статье «Расходы на выполнение работ и услуг производственного характера, выполняемых по договорам со сторонними организациями или индивидуальными предпринимателями» представлен в таблице 3.

Таблица 3.

**Реестр расходов по статье «Расходы на выполнение работ и услуг производственного характера, выполняемых по договорам
со сторонними организациями или индивидуальными предпринимателями»**

тыс. руб.

| Статья расходов | Предложения предприятия на 2022 год | Предложения экспертов на 2022 год | Отклонение |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 = 3 - 2 |
| Услуги в области информационных технологий | 785,86 | 785,86 | 0,00 |
| Услуги по экспертизе промышленной безопасности | 334,30 | 334,30 | 0,00 |
| Услуги автотранспорта | 382,45 | 382,45 | 0,00 |
| Прочие услуги промышленного характера | 26,84 | 26,84 | 0,00 |
| Итого по статье  | **1 529,45** | **1 529,45** | **0,00** |

РАСХОДЫ НА ОПЛАТУ ИНЫХ РАБОТ И УСЛУГ, ВЫПОЛНЯЕМЫХ
ПО ДОГОВОРАМ С ОРГАНИЗАЦИЯМИ, ВКЛЮЧАЯ РАСХОДЫ
НА ОПЛАТУ УСЛУГ СВЯЗИ, ВНЕВЕДОМСТВЕННОЙ ОХРАНЫ, КОММУНАЛЬНЫХ УСЛУГ, ЮРИДИЧЕСКИХ, ИНФОРМАЦИОННЫХ, АУДИТОРСКИХ И КОНСУЛЬТАЦИОННЫХ УСЛУГ

По данной статье предприятие отражает расходы на услуги по проведению периодических медицинских осмотров, услуги по обеспечению молочной продукцией, экспертизу нормативов, бытовые услуги и услуги по обеспечению бутилированной водой.

По данной статье предприятием планируются расходы на 2022 год в размере 601,53 тыс. руб.

Проведение периодических медицинских осмотров регламентировано приказом Минздравсоцразвития России от 12.04.2011 № 302н «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательное предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда».

Для обоснования затрат на медицинские услуги предприятием представлены следующие обосновывающие материалы:

Договор № 1114/220/21/ДГЗС7-028439 возмездного оказания медицинских услуг от 07.04.2021 между АО «ЕВРАЗ ЗСМК» и ГБУЗ «НГКБ №1» (стр. 33 том 2). Срок действия договора по 31.12.2023.

Счет-фактура и акт об оказании услуг за апрель 2021 года (стр. 49 том 2).

Согласно представленным материалам цена периодического осмотра за 1 человека составляет 3050 руб./чел. Эксперты предлагают к включению в НВВ предприятия на 2022 год затраты на периодический медицинский осмотр в размере: 3 050,00 руб./чел × 1,043 (ИПЦ 2022/2021) × 8,26 чел. (численность персонала на 2022 год) ÷ 1000 = **26,28 тыс. руб.**

Для обоснования затрат на услуги по обеспечению молочной продукцией предприятием представлены следующие обосновывающие материалы:

Договор № 3272022 от 01.05.2013 между АО «ЕВРАЗ ЗСМК» и ООО «Корпоративное питание» (стр. 51 том 2). Срок действия договора по 31.12.2013 с автопролонгацией.

Дополнительное соглашение № 19 к договору № 3272022 от 01.05.2019 (стр. 57 том 2)

Счет-фактура и акт от 31.05.2021 (стр. 58 том 2).

Согласно представленным материалам фактическая цена молока за 0,5 литра составляет 22,50 руб./л. Эксперты предлагают к включению в НВВ предприятия на 2022 год затраты на обеспечение молочной продукцией в размере: 22,50 руб./л. × 1,043 (ИПЦ 2022/2021) × 8,26 чел. (численность персонала на 2022 год) ÷ 1000 = **47,88 тыс. руб.**

Для обоснования затрат на услуги по экспертизе нормативов предприятием представлены следующие обосновывающие материалы:

Договор № ДД-21-17/ДГЗС7-028717 от 28.05.2021 между АО «ЕВРАЗ ЗСМК» и ООО «ЛАРС Инжиниринг» (стр. 2 том 2). Срок действия договора по 31.12.2021.

Акт ООО «ЛАРС Инжиниринг» (стр. 16 том 2).

Договор № ДД-21-16 от 27.05.2021 между АО «ЕВРАЗ ЗСМК» и ИП Марьясов К.Е. (стр. 17 том 2). Срок действия договора по 31.12.2021.

Акт ИП Марьясов К.Е. (стр. 32 том 2).

Согласно данным предприятия фактическая стоимость затрат на экспертизу нормативов за 2021 год составила 338,00 тыс. руб. Экспертиза нормативов потерь выполнялась для тарифного регулирования тепловых сетей ЭЦ. В связи с этим эксперты предлагают принять затраты в полном объеме на участок тепловых сетей. Эксперты предлагают включить затраты на экспертизу нормативов в НВВ предприятия на 2022 год в размере: 338,00 тыс. руб. × 1,043 (ИПЦ 2022/2021) × 0,8387 (доля отнесения затрат на потребительский рынок) = **295,23 тыс. руб.**

Для обоснования затрат на бытовые услуги предприятием представлены следующие обосновывающие материалы:

Договор № ДГЗС7-027604 от 01.01.2021 возмездного оказания услуг между АО «ЕВРАЗ ЗСМК» и ООО «Кузбасс Сервис» (стр. 60 том 2). Срок действия договора по 31.12.2022

Приложение № 3 к договору № ДГЗС7-027604 от 01.01.2021 (стр. 72 том 2).

Дополнительное соглашение № 1 от 09.02.2021 к договору № ДГЗС7-027604 от 01.01.2021 (стр. 95 том 1).

Дополнительное соглашение № 2 от 01.06.2021 к договору № ДГЗС7-027604 от 01.01.2021 (стр. 97 том 2).

Счет-фактура с приложением акта от 20.08.2021 (стр. 107 том 2).

Согласно представленным материалам фактические затраты на бытовые услуги, а именно дезинфекцию здания АБК подразделений ЭЦ, за 2021 год составили 1 980,74 тыс. руб. Эксперты предлагают к влечению в НВВ предприятия на 2022 год расходы в размере: 1 980,74 тыс. руб. × 1,043 (ИПЦ 2022/2021) × 6,12% (доля общецеховых затрат) × 82,86% (процент затрат на тепловые и паровые сети) × 69,88% (процент участка сетей горячей воды пропорционально протяжённости сетей) × 0,8387 (доля отнесения затрат на потребительский рынок) = **61,42 тыс. руб.**

Для обоснования затрат на спецодежду предприятием представлены следующие обосновывающие материалы:

ДГЗС7-021795 от 01.09.2018 на оказание услуг спецодеждой и средствами индивидуальной защиты между АО «ЕВРАЗ ЗСМК» и ООО «Кузбасслегпром» (стр. 111 том 2).

Счета-фактуры с приложением актов за 2021 год (стр. 155 том 2).

Расчет стоимости услуг по обеспечению спецодеждой и СИЗ на 2022 год (стр. 372 том 2).

Согласно представленным материалам фактические затраты на обеспечение спецодеждой за 2021 год составили 329,03 тыс. руб. Эксперты предлагают в включению в НВВ предприятия на 2022 год затраты на спецодежду в размере: 329,03 тыс. руб. × 1,043 (ИПЦ 2022/2021) × 82,86% (процент затрат на тепловые и паровые сети) × 69,88% (процент участка сетей горячей воды пропорционально протяжённости сетей) × 0,8387 (доля отнесения затрат на потребительский рынок) = **166,66 тыс. руб.**

Для обоснования затрат на обеспечение бутилированной водой предприятием представлены следующие обосновывающие материалы:

Договор № 14/22720222 от 30.06.2012 на оказание услуг по обеспечению питьевой водой между АО «ЕВРАЗ ЗСМК» и ООО «Ирбис плюс» (стр. 373 том 2). Срок действия договора по 31.12.2021 с автопролонгацией.

Дополнительное соглашение № 21 от 25.06.2021 к договору № 14/22720222 от 30.06.2012 (стр. 378 том 2). Срок действия договора продлен до 31.12.2022. Цена питьевой воды 105,40 руб.

Оборотно-сальдовая ведомость в разрезе затрат по обеспечению питьевой водой за январь-сентябрь 2021 года (стр. 387 том 2).

Согласно представленным материалам фактические затраты на обеспечение бутилированной водой за 9 месяцев 2021 года составили 95,87 тыс. руб. Следовательно, стоимость обеспечения бутилированной водой в месяц составит: 95,87 тыс. руб. ÷ 9 месяцев × 6,19% (процент общецеховых затрат) × 82,86% (процент затрат на тепловые и паровые сети) × 69,88% (процент участка сетей горячей воды пропорционально протяжённости сетей) × 0,8387 (доля отнесения затрат на потребительский рынок) = 0,38 тыс. руб. Согласно приложению № 1 к Спецификации к Дополнительному соглашению № 21 от 25.06.2021 цена за бутилированную воду зафиксирована до марта 2022 года. Таким образом, стоимость обеспечения бутилированной водой на 2022 год составит: 0,38 тыс. руб. × 3 месяца + 0,38 тыс. руб. × 1,043 (ИПЦ 2022/2021) × 9 месяцев = **3,97 тыс. руб.**

Проанализировав представленные материалы, эксперты считают экономически обоснованной величиной расходов по данной статье сумму 601,44 тыс. руб. (26,28 тыс. руб. + 47,88 тыс. руб. + 295,23 тыс. руб. + 61,42 тыс. руб. + 166,66 тыс. руб. + 3,97 тыс. руб.) и предлагают её к включению в НВВ предприятия на 2022 год.

Расходы в размере 0,09 тыс. руб., не подтвержденные предприятием документально, подлежат исключению из НВВ на 2022 год, как экономически необоснованные.

Реестр расходов по статье «Расходы на оплату иных работ и услуг, выполняемых по договорам с организациями, включая расходы на оплату услуг связи, вневедомственной охраны, коммунальных услуг, юридических, информационных, аудиторских и консультационных услуг» представлен в таблице 4.

Таблица 4.

**Реестр расходов по статье «Расходы на оплату иных работ и услуг, выполняемых по договорам с организациями, включая расходы
на оплату услуг связи, вневедомственной охраны, коммунальных услуг, юридических, информационных, аудиторских и консультационных услуг»**

тыс. руб.

| Статья расходов | Предложения предприятия на 2022 год | Предложения экспертов на 2022 год | Отклонение |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 = 3 - 2 |
| Медицинские услуги | 26,28 | 26,28 | 0,00 |
| Услуги по обеспечению молочной продукцией | 47,88 | 47,88 | 0,00 |
| Экспертиза нормативов | 295,29 | 295,23 | -0,06 |
| Бытовые услуги | 61,42 | 61,42 | 0,00 |
| Услуги по обеспечению спецодеждой | 166,69 | 166,66 | -0,03 |
| Услуги по обеспечению бутилированной водой | 3,97 | 3,97 | 0,00 |
| Итого по статье | **601,53** | **601,44** | **0,09** |

ДРУГИЕ РАСХОДЫ, СВЯЗАННЫЕ С ПРОИЗВОДСТВОМ И (ИЛИ) РАЕЛИЗАЦИЕЙ ПРОДУКЦИИ

### Налог на имущество

На территории Кемеровской области-Кузбасса налог на имущество введен в действие Законом Кемеровской области-Кузбасса от 26.11.2003 № 60-ОЗ. Согласно статье 2 данного Закона, ставка налога на имущество организаций, уплачиваемого на территории Кемеровской области-Кузбасса, установлена в размере 2,2% от налогооблагаемой базы (среднегодовой стоимости основных средств, являющихся объектом налогообложения в соответствии с НК РФ).

По данной статье предприятием планируются расходы на 2022 год в размере 18,87 тыс. руб.

Для обоснования указанных затрат предприятием представлены следующие обосновывающие материалы:

Расчет налога на имущество ЭЦ за 2020 год (стр. 376 том 3).

Расчет налога на имущество ЭЦ за 2021 год (стр. 377 том 3).

Расчет налога на имущество ЭЦ за 2022 год (стр. 378 том 3).

Согласно представленным материалам, налог на недвижимое имущество составит 22,50 тыс. руб. Эксперты предлагают к включению в НВВ предприятия на 2022 год расходы на налог на недвижимое имущество в размере: 22,50 тыс. руб. × 0,8387 (доля отнесения затрат на потребительский рынок) = 18,87 тыс. руб.

Корректировка предложения предприятия отсутствует.

ДЕНЕЖНЫЕ ВЫПЛАТЫ СОЦИАЛЬНОГО ХАРАКТЕРА
(ПО КОЛЛЕКТИВНОМУ ДОГОВОРУ)

По данной статье предприятием планируются расходы на 2022 год в размере 174,84 тыс. руб.

Для обоснования указанных затрат предприятием представлены следующие обосновывающие материалы:

Расчет социальных расходов из прибыли по ЭЦ АО «ЕВРАЗ ЗСМК» на 2022 год (стр. 379 том 3).

Коллективный договор АО «ЕВРАЗ ЗСМК» на 2020-2022 годы (стр. 381 том 3).

Социальные расходы из прибыли на 2022 год, по мнению экспертов, составят 13 769 тыс. руб. Скорректированные экспертами социальные расходы из прибыли представлены в таблице 5.

Таблица 5.

Социальные расходы из прибыли на 2022 год

тыс. руб.

| № п/п | Наименование статьи затрат | Пункт в коллективном договоре | Сумма |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Социально-бытовые услуги |  | 1 494 |
| 1.1 | частичная компенсация % работникам за использование кредитных средств на приобретение жилья | п. 7.1.11.2 | 199 |
| 1.2 | доставка работников к месту работы и обратно | п. 7.1.11.1 | 1 286 |
| 1.3 | компенсация стоимости 3-х тонн угля | п. 7.1.11.3 | 9 |
| 2 | Культура и спорт |  | 308 |
| 2.1 | торжественные мероприятия | п. 7.1.14, п. 7.2.7 | 100 |
| 2.2 | профессиональные праздники | п. 5.6.1 | 54 |
| 2.3 | подарки детям работников | п. 7.1.16 | 154 |
| 3 | Охрана здоровья |  | 2 466 |
| 3.1 | путевки | п. 7.1.20 | 2 466 |
| 4 | Материальная помощь |  | 781 |
| 4.1 | материальная помощь на погребение близких родственников | п. 7.1.9 | 119 |
| 4.2 | единовременная помощь в случае смерти работника | п. 7.1.9 | 23 |
| 4.3 | материальная помощь в экстренных случаях | п. 7.1.15 | 38 |
| 4.4 | выплаты матерям по уходу за ребенком от 1,5 дo 3- х лет | п. 7.2.3 | 136 |
| 4.5 | выплаты многодетным семьям | п. 7.1.16 | 151 |
| 4.6 | материальная помощь при рождении ребёнка | п. 7.1.21 | 17 |
| 4.7 | материальная помощь вернувшимся из рядов Российской Армии | п. 7.3.7 | 13 |
| 4.8 | выплаты на детей прочим льготным категориям | п. 7.1.17, п. 7.2.3, п. 7.1.22, п. 7.2.5, п. 7.1.8, п. 7.1.2 | 34 |
| 4.9 | выплаты матерям по уходу за ребенком до 1,5 лет | 52 |
| 4.10 | материальная помощь вступающим в брак | 11 |
| 4.11 | материальная помощь матерям, имеющим детей инвалидов | 11 |
| 4.12 | выплаты на лечение профбольным | 2 |
| 4.13 | компенсация по уходу за ребенком до 3-х лет | 4 |
| 4.14 | вознаграждение работников за звание «Ветеран труда» | 129 |
| 4.15 | страховые взносы на социальные выплаты | 41 |
|  | Итого  |  | 5 049 |

На основании представленного расчета эксперты рассчитали экономически обоснованную величину социальных расходов из прибыли по коллективному договору:

5 049 тыс. руб. (социальные расходы из прибыли по ЗС ТЭЦ всего) ÷ 238 чел. (среднесписочная численность ЭЦ) × 17 чел. (среднесписочная численность участка обслуживания сетей) × 82,86% (процент затрат на тепловые и паровые сети) × 69,88% (процент участка сетей горячей воды пропорционально протяжённости сетей) × 0,8387 (доля отнесения затрат на потребительский рынок) = 174,84 тыс. руб.

Корректировка предложения предприятия отсутствует.

НАЛОГ НА ПРИБЫЛЬ

По данной статье предприятием планируются расходы на 2022 год в размере 43,71 тыс. руб.

Налог на прибыль в соответствии с главой 25 части второй Налогового кодекса Российской Федерации составляет 20% от денежного выражения прибыли, определяемой в соответствии со статьей 247 настоящего Налогового кодекса, подлежащей налогообложению.

Эксперты рассчитали величину налога на прибыль:

174,84 тыс. руб. (денежные выплаты социального характера по коллективному договору) ÷ 0,8 (приведение к налогооблагаемой базе до налогообложения) × 0,2 (20% налог на прибыль) = 43,71 тыс. руб.

Корректировка предложения предприятия отсутствует.

РАСЧЕТНАЯ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКАЯ ПРИБЫЛЬ

По данной статье предприятием планируются расходы на 2022 год в размере 541,06 тыс. руб.

В соответствии с пунктом 48(1) Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», расчетная предпринимательская прибыль регулируемой организации определяется в размере 5 процентов объема включаемых в необходимую валовую выручку на очередной период регулирования расходов, указанных в подпунктах 2 - 8 пункта 33 Основ ценообразования, за исключением расходов на приобретение тепловой энергии (теплоносителя) и услуг по передаче тепловой энергии (теплоносителя).

Эксперты рассчитали экономически обоснованную величину расчетной предпринимательской прибыли:

(358,96 тыс. руб. (расходы на сырье и материалы) + 582,33 тыс. руб. (расходы на амортизацию основных средств) + 3 783,99 тыс. руб. (расходы на оплату труда) + 1 209,36 тыс. руб. (расходы на социальные отчисления) + 133,25 тыс. руб. (расходы на оплату услуг, оказываемых организациями, осуществляющими регулируемую деятельность) + 1 529,45 тыс. руб. (расходы на выполнение работ и услуг производственного характера, выполняемых по договорам со сторонними организациями или индивидуальными предпринимателями) + 601,44 тыс. руб. (расходы на оплату иных работ и услуг) + 18,87 тыс. руб. (налог на имущество организаций)) × 5% = 410,88 тыс. руб.

Расходы в размере 130,18 тыс. руб., не подтвержденные предприятием документально, подлежат исключению из НВВ на 2022 год, как экономически необоснованные.

# Необходимая валовая выручка

Расчет необходимой валовой выручки представлен в таблице 6.

Таблица 6.

Расчет необходимой валовой выручки ЭЦ АО «ЕВРАЗ ЗСМК» на 2022 год

тыс. руб.

| п.п. | Наименование показателя | Единицы измерения | Предложения предприятия на 2022 год | Предложения экспертов на 2022 год | Корректировка предложения предприятия |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|
| 1 | **Расходы, связанные с производством и реализацией продукции (услуг), всего** | тыс. руб. | **35 708,21** | **32 096,56** | **-3 611,65** |
| 1.1 |  - расходы на сырье и материалы | тыс. руб. | 359,37 | 358,96 | -0,41 |
| 1.2 |  - расходы на топливо | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3 |  - расходы на прочие покупаемые энергетические ресурсы | тыс. руб. | 24 123,63 | 23 119,10 | -1 004,53 |
| 1.4 |  - расходы на холодную воду | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.5 |  - расходы на теплоноситель | тыс. руб. | 763,37 | 759,81 | -3,56 |
| 1.6 |  - амортизация основных средств и нематериальных активов | тыс. руб. | 582,33 | 582,33 | 0,00 |
| 1.7 |  - оплата труда | тыс. руб. | 5 153,39 | 3 783,99 | -1 369,40 |
| 1.8 |  - отчисления на социальные нужды | тыс. руб. | 1 648,05 | 1 209,36 | -438,69 |
| 1.9 |  - ремонт основных средств, выполняемый подрядным способом | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.10 |  - расходы на оплату услуг, оказываемых организациями, осуществляющими регулируемую деятельность | тыс. руб. | 928,22 | 133,25 | -794,97 |
| 1.11 |  - расходы на выполнение работ и услуг производственного характера, выполняемых по договорам со сторонними организациями или индивидуальными предпринимателями | тыс. руб. | 1 529,45 | 1 529,45 | 0,00 |
| 1.11.1 | услуги в области информационных технологий | тыс. руб. | 785,86 | 785,86 | 0,00 |
| 1.11.2 | услуги автотранспорта | тыс. руб. | 382,45 | 382,45 | 0,00 |
| 1.11.3 | услуги по экспертизе промбезопасности | тыс. руб. | 334,30 | 334,30 | 0,00 |
| 1.11.4 | прочие услуги промышленного характера | тыс. руб. | 26,84 | 26,84 | 0,00 |
| 1.12 |  - расходы на оплату иных работ и услуг, выполняемых по договорам с организациями, включая расходы на оплату услуг связи, вневедомственной охраны, коммунальных услуг, юридических, информационных, аудиторских и консультационных услуг | тыс. руб. | 601,53 | 601,44 | -0,09 |
| 1.12.1 | экспериза нормативов | тыс. руб. | 295,29 | 295,23 | -0,06 |
| 1.12.2 | медицинские услуги | тыс. руб. | 26,28 | 26,28 | 0,00 |
| 1.12.3 | затраты на молоко | тыс. руб. | 47,88 | 47,88 | 0,00 |
| 1.12.4 | бытовые услуги (общецеховые) | тыс. руб. | 61,42 | 61,42 | 0,00 |
| 1.12.5 | услуги по обеспечению спецодеждой | тыс. руб. | 166,69 | 166,66 | -0,03 |
| 1.12.6 | услуги по обеспечению бутилированной водой | тыс. руб. | 3,97 | 3,97 | 0,00 |
| 1.13 |  - плата за выбросы и сбросы загрязняющих веществ в окружающую среду, размещение отходов и другие виды негативного воздействия на окружающую среду в пределах установленных нормативов и (или) лимитов | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.14 |  - арендная плата, концессионная плата, лизинговые платежи | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.15 |  - расходы на служебные командировки | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.16 |  - расходы на обучение персонала | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.17 |  - расходы на страхование производственных объектов, учитываемые при определении налоговой базы по налогу на прибыль | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.18 |  - другие расходы, связанные с производством и (или) реализацией продукции, в том числе | тыс. руб. | 18,87 | 18,87 | 0,00 |
| *1.18.1* |  *- налог на имущество организаций* | *тыс. руб.* | 18,87 | 18,87 | 0,00 |
| *1.18.2* |  *- земельный налог* | *тыс. руб.* | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| *1.18.3* |  *- транспортный налог* | *тыс. руб.* | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| *1.18.4* |  *- водный налог* | *тыс. руб.* | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| *1.18.5* |  *- прочие налоги* | *тыс. руб.* | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2 | **Внереализационные расходы, всего** | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.1 |  - расходы на вывод из эксплуатации (в том числе на консервацию) и вывод из консервации | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.2 |  - расходы по сомнительным долгам | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.3 |  - расходы, связанные с созданием нормативных запасов топлива, включая расходы по обслуживанию заемных средств, привлекаемых для этих целей | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.4 |  - другие обоснованные расходы, в том числе | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.4.1 |  - расходы на услуги банков | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.4.2 |  - расходы на обслуживание заемных средств | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | **Расходы, не учитываемые в целях налогообложения, всего** | тыс. руб. | 174,84 | 174,84 | 0,00 |
| 3.1 |  - расходы на капитальные вложения (инвестиции) | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3.2 |  - денежные выплаты социального характера (по Коллективному договору) | тыс. руб. | 174,84 | 174,84 | 0,00 |
| 3.3 |  - резервный фонд | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3.4 |  - прочие расходы | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4 | **Налог на прибыль** | тыс. руб. | 43,71 | 43,71 | 0,00 |
| 5 | **Расчетная предпринимательская прибыль** | тыс. руб. | 541,06 | 410,88 | -130,18 |
| 6 | **Выпадающие доходы/экономия средств** | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 7 | **Необходимая валовая выручка, всего** | тыс. руб. | **36 467,82** | **32 725,99** | **-3 741,83** |

# Тарифы на услуги по передаче тепловой энергии ЭЦ АО «ЕВРАЗ ЗСМК»

Тариф на услуги по передаче тепловой энергии ЭЦ АО «ЕВРАЗ ЗСМК» на 2022 год, рассчитанный на основании необходимой валовой выручки на расчетный период регулирования, представлены в таблице 7.

Таблица 7.

Тарифы на услуги по передаче тепловой энергии
ЭЦ АО «ЕВРАЗ ЗСМК» на 2022 год

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Период | НВВ, тыс. руб. | Полезный отпуск, тыс. Гкал | Тариф по предложению экспертов, руб./Гкал |
| 2022 год | 32 725,99 | 932,74 | 35,09 |

Приложение № 3 к протоколу № 21

заседания правления Региональной

энергетической комиссии

Кузбасса от 31.03.2022

**Тариф АО «ЕВРАЗ ЗСМК» на услуги по передаче тепловой энергии
 в контуре теплоснабжения ООО «ЭнергоТранзит»,
реализуемой на потребительском рынке Новокузнецкого городского округа,
на период с 01.04.2022 по 31.12.2022**

 (без НДС)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | Период | Вид теплоносителя |
| Вода | Пар |
| АО «ЕВРАЗ ЗСМК» | Для потребителей в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения |
| Одноставочныйруб./Гкал | с 01.04.2022 | 35,09 | x |
| Двухставочный | x | x | x |
| Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал | x | x | x |
| Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес. | x | x | x |

Приложение № 4 к протоколу № 21

заседания правления Региональной

энергетической комиссии

Кузбасса от 31.03.2022

«Приложение № 2

к постановлению Региональной

энергетической комиссии Кузбасса

от «20» декабря 2021 г. № 899

Льготные тарифы\*

на горячее водоснабжение в закрытой системе горячего водоснабжения в пределах норматива потребления\*\* и стандарта нормативной площади жилого помещения\*\*\*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемой организации | Льготный тариф |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022  | с 01.07.2022 по 31.12.2022 |
| Компонент на холодную воду, руб/м3 | Компонент на тепловую энергию\*\*\*\*, руб/Гкал | Компонент на холодную воду, руб/м3 | Компонент на тепловую энергию\*\*\*\*, руб/Гкал |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России, ИНН 7729314745 |
| 1.1. | С изолированными стояками |
| 1.1.1. | при наличии полотенцесушителя | 24,22 | 989,15 | 25,43 | 1038,60 |
| 1.1.2. | без полотенцесушителя | 24,22 | 1003,92 | 25,43 | 1054,10 |
| 1.2. | С неизолированными стояками |
| 1.2.1. | при наличии полотенцесушителя | 24,22 | 927,76 | 25,43 | 974,14 |
| 1.2.2. | без полотенцесушителя | 24,22 | 981,93 | 25,43 | 1031,02 |

\* Льготные тарифы установлены с учетом пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

\*\* Нормативы потребления коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению, водоотведению установлены приказом Департамента жилищно-коммунального и дорожного комплекса Кемеровской области от 23.12.2014 № 109 «Об установлении нормативов потребления коммунальных услуг при отсутствии приборов учета на территории Юргинского городского округа».

\*\*\* Стандарты нормативной площади жилого помещения установлены Законом Кемеровской области от 10.06.2005 № 66-03 «О размерах региональных стандартов нормативной площади жилого помещения, используемой для расчета субсидий на оплату жилого помещения и коммунальных услуг, стоимости жилищно-коммунальных услуг и максимально допустимой доли расходов граждан на оплату жилого помещения и коммунальных услуг в совокупном доходе семьи».

\*\*\*\* Нормативы расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению утверждены постановлением региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 07.12.2017 № 458 «Об утверждении нормативов расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению на территории Кемеровской области».