**УТВЕРЖДАЮ**

председатель Региональной

энергетической комиссии

Кузбасса

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

**ПРОТОКОЛ № 69**

**ЗАСЕДАНИЯ ПРАВЛЕНИЯ РЕГИОНАЛЬНОЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ КОМИССИИ**

**КУЗБАССА**

29.10.2020 г. г. Кемерово

Председательствующий – **Малюта Д.В.**

Секретарь – **Иванова Т.Н.**

**Присутствовали:**

**Члены Правления:** Чурсина О.А.,Зинченко М.В., Гусельщиков Э.Б., Игонин С.Е., Кулебякина М.В. (голосовала заочно по вопросу повестки заседания, представила позицию по голосованию в письменном виде).

Кворум имеется.

**Приглашенные:**

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

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

**Повестка дня:**

|  |  |
| --- | --- |
| № | Вопрос |
|
| 1. | О внесении изменений в постановление региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 31.12.2019 № 894 «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 на 2020 год» |

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

Вопрос **«О внесении изменений в постановление региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 31.12.2019 № 894 «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 на 2020 год»**

Докладчик **Овчинников А.Г.** согласно экспертному заключению (приложение к настоящему протоколу) предлагает:

 1. Внести в постановление Региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 31.12.2019 № 894 «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 на 2020 год» (в редакции постановлений Региональной энергетической комиссии Кузбасса от 19.05.2020 № 63, от 04.08.2020 № 168, от 10.09.2020 № 207, от 06.10.2020 № 249) следующие изменения:

1.1. В таблице 2 приложения № 1:

1.1.1. Раздел «Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности), в т.ч.:» строку ставки «»

«

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные косвенного включения |  | 142 394,79 | 142 394,79 |

»

дополнить ставками следующего содержания:

«

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные косвенного включения |  | 167 552,10 | 167 552,10 |
|  | 143 913,18 | 143 913,18 |

».

1.2. В таблице 2 приложения № 2:

1.1.1. Раздел «Выполнение сетевой организацией мероприятий, связанных со строительством «последней мили» перед строкой ставки «»

«

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные полукосвенного включения |  | 206,26 | 206,26 |

»

дополнить ставками следующего содержания:

«

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные прямого включения |  | 1 124,49 | 1 124,49 |
|  | 2 464,56 | 2 464,56 |

».

**Кулебякина М.В.** отметила, что экспертное заключение содержит итоги расчета корректировок, связанных с исключением экономически не обоснованных затрат, выполненных РЭК по расходам на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии предложенных ТСО. Представленные материалы не содержат скорректированные сметные расчеты, что не позволяет оценить корректность расчета по каждой из статей (письменная позиция от 28.10.2020 № 32).

Согласно направленной писанной позиции Ассоциации «НП Совет рынка» от 28.10.2020 № 32 по голосованию на заседанииПравления Региональной энергетической комиссии Кузбасса 29 октября 2020года по вопросу «О внесении изменений в постановление Региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 31.12.2019 № 894 «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 на 2020 год» голосую «воздержался».

Рассмотрев представленные материалы, Правление Региональной энергетической комиссии Кузбасса

**ПОСТАНОВИЛО:**

Согласиться с предложением докладчиков.

**Голосовали «ЗА» – 5 человек;**

**«ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 1 (Кулебякина М.В.).**

Члены Правления Региональной энергетической комиссии Кузбасса:

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

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

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

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_С.Е. Игонин

Секретарь заседания: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Иванова Т.Н.

Приложение к протоколу № 69

заседания Правления Региональной

энергетической комиссии

Кузбасса от 29.10.2020

**Заключение РЭК Кузбасса к расчету стандартизированных тарифных ставок и ставок за единицу максимальной мощности на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности) для расчета платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций Кемеровской области на 2020 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. Методика определения стоимости строительной продукции на территории Российской Федерации, утвержденная постановлением Госстроя России №15/1 от 05.03.2004;
5. 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);
6. 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);
7. Прогноз социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2024 года (опубликован на сайте Минэкономразвития России 30.10.2019);
8. Письмо Минстроя России от 06.05.2020 № 17207-ИФ/09;
9. Письмо Минстроя России от 28.05.2020 № 20259-ИФ/09;
10. Сборник информационно-аналитических материалов «Цены в строительстве» № 9 Сентябрь 2020 (Показатели стоимости работ и услуг объектов строительства Кемеровской области – Кузбасса).
11. **Анализ документов по обоснованию размеров стандартизированных тарифных ставок**

В Региональную энергетическую комиссию Кузбасса (далее – РЭК Кузбасса) обратились территориальные сетевые организации ПАО «РОССЕТИ СИБИРЬ» - «КУЗБАССЭНЕРГО – Региональные электрические сети», АО «Оборонэнерго» и ООО «Горэлектросеть», с просьбой об утверждении следующих стандартизированных тарифных ставок на 2020 год, учитывающих затраты сетевой организации на покрытие расходов, связанных с обеспечением средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), для территорий, относящихся и не относящихся к территориям городских населенных пунктов:

1. «Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные косвенного включения »;
2. «Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные косвенного включения ».

В постановлении РЭК Кузбасса от 31.12.2019 № 894 «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 на 2020 год» (в редакции постановлений Региональной энергетической комиссии Кузбасса от 19.05.2020 № 63, от 04.08.2020 № 168, от 10.09.2020 № 207, от 06.10.2020 № 249), отсутствуют вышеперечисленные стандартизированные тарифные ставки на 2020 год, учитывающие затраты сетевой организации на покрытие расходов, связанных с обеспечением средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности).

На основании п. 30 Методических указаний, экспертами были рассмотрены материалы ПАО «РОССЕТИ СИБИРЬ» - «КУЗБАССЭНЕРГО – Региональные электрические сети», АО «Оборонэнерго» и ООО «Горэлектросеть», направленные письмами от ПАО «РОССЕТИ СИБИРЬ» - «КУЗБАССЭНЕРГО – Региональные электрические сети»: от 19.08.2020 № 1.4/01/7210-исх (вх. 3730 от 19.08.2020), от 26.08.2020 № 1.4/01/7490-исх (вх. 3841 от 26.08.2020), от 24.09.2020 № 1.4/01/8472-исх (вх. 4384 от 25.09.2020), от 25.09.2020 № 1.4/01/8522-исх (вх. 4383 от 25.09.2020), от 05.10.2020 № 1.4/01/8809-исх (вх. 4737 от 08.10.2020); от АО «Оборонэнерго» от 06.08.2020 № ЗБК/030/2852 (вх. 3456 от 07.08.2020), от 04.09.2020 № ЗБК/030/3255 (вх. 4022 от 04.09.2020); от ООО «Горэлектросеть» от 28.09.2020 № 14-6651-12 (вх. 4615 от 02.10.2020).

В таблице 1 представлены предложения предприятий по стандартизированным тарифным ставкам на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности).

Таблица 1

Предложения предприятий по стандартизированным тарифным ставкам на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № ставки | Наименование | Обозна-чение (иденти-фикатор) ставки | Предложение ТСО по размеру ставки |
| АО «Оборонэнерго» | ПАО «РОССЕТИ СИБИРЬ» - «КУЗБАССЭНЕРГО – Региональные электрические сети» | ООО «Горэлектросеть» |
| руб./ 1 точку учета | руб./ 1 точку учета | руб./ 1 точку учета |
|  | средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные косвенного включения |  | 115 809,65 (в ТП)240 470,45 (на опоре) | 256 900,25 | 154 391,37 |
|  | - | 226 828,00 | - |

Экспертами был произведен анализ документов, направленных ПАО «РОССЕТИ СИБИРЬ» - «КУЗБАССЭНЕРГО – Региональные электрические сети», АО «Оборонэнерго» и ООО «Горэлектросеть», а также произведен перерасчет стандартизированных ставок на основании локальных сметных расчетов, представленных ПАО «РОССЕТИ СИБИРЬ» - «КУЗБАССЭНЕРГО – Региональные электрические сети», АО «Оборонэнерго» и ООО «Горэлектросеть».

Анализ документов по обоснованию размеров стандартизированных тарифных ставок:

1. Анализ документов по обоснованию размера стандартизированной ставки «средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные косвенного включения ».

1.1 Анализ документов АО «Оборонэнерго».

По указанной ставке АО «Оборонэнерго» предоставило два локальных сметных расчета, первый в случае установки средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) на опоре воздушной линии (240 470,45 руб./ на 1 точку учета), а второй в случае установки на трансформаторных подстанциях (115 809,65 руб./ на 1 точку учета). При рассмотрении документов, направленных АО «Оборонэнерго» в РЭК Кузбасса, предложения предприятия были скорректированы экспертами в сторону уменьшения на 59 757,62 руб. и на 26 212,72 руб. соответственно. Данные уменьшения обусловлены тем, что предприятие в локальных сметных расчетах учитывало НДС (20%), а также применяло индекс-дефлятор со 2 квартала 2020 года на 4 квартал 2020 года (103,5%), при этом уже были применены индексы изменения сметной стоимости строительства, изданные в письмах Минстроя России от 06.05.2020 № 17207-ИФ/09 и от 28.05.2020 № 20259-ИФ/09. Таким образом, после пересчета экспертов, планируемый размер расходов по данной стандартизированной ставке составляет – 180 712,83 руб./ на 1 точку учета и 89 596,93 руб./ на 1 точку учета соответственно.

Перечнем стандартизированных тарифных ставок, приведенном в приложении № 6 к Методическим указаниям, данная дифференциация не предусмотрена, поэтому экспертами было принято решение, что два полученные после пересчета экспертов значения должны быть использованы в выборке при расчете стандартизированной тарифной ставки.

1.2 Анализ документов ПАО «РОССЕТИ СИБИРЬ» - «КУЗБАССЭНЕРГО – Региональные электрические сети».

При рассмотрении документов ПАО «РОССЕТИ СИБИРЬ» - «КУЗБАССЭНЕРГО – Региональные электрические сети», предложение предприятия было скорректировано экспертами в сторону снижения на 24 093,84 руб. Данное уменьшение обусловлено применением ПАО «РОССЕТИ СИБИРЬ» - «КУЗБАССЭНЕРГО – Региональные электрические сети» в сметном расчете оборудования, а именно: «Щит уч. 600/800х400/600х300/200 3ф для ПУ трансформат. включения, металлич. типовая комплект. антиванд. исполнение IP54», стоимостью 23 140,00 руб. Данный шкаф по комплектации включает в себя все отдельные составляющие (щит, трансформаторы тока, счетчик), которые были заложены ПАО «РОССЕТИ СИБИРЬ» - «КУЗБАССЭНЕРГО – Региональные электрические сети» в сметном расчете как отдельное оборудование. Таким образом, в целях исключения повторного учета стоимостей оборудования, данный щит был заменен на щит аналогичного исполнения, но без укомплектованного оборудования, стоимостью – 4 262,00 руб., а также, в связи с этим был произведен пересчет заготовительно-складских расходов и транспортных расходов. ПАО «РОССЕТИ СИБИРЬ» - «КУЗБАССЭНЕРГО – Региональные электрические сети» в сметном расчете были применены индексы изменения сметной стоимости в Кемеровской области за Июль 2020 года, приведенные в сборнике информационно-аналитических материалов «Цены в строительстве». В связи с выходом нового сборника экспертами были применены индексы изменения сметной стоимости в Кемеровской области за Сентябрь 2020 года. Таким образом, после пересчета экспертов, планируемый размер расходов по данной стандартизированной ставке составил – 232 806,41 руб./ 1 точку учета.

1.3 Анализ документов ООО «Горэлектросеть».

При рассмотрении документов ООО «Горэлектросеть» у экспертов к локальному сметному расчету замечаний не возникло. Таким образом, планируемый размер расходов по данной стандартизированной ставке составил – 154 391,37 руб./ 1 точку учета.

В таблице 2 представлена выборка предложений территориальных сетевых организаций с учетом расчетов экспертов.

Таблица 2

Предложения экспертов по расходам ТСО для расчета стандартизированной тарифной ставки на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № ставки | Наименование | Обозна-чение (иденти-фикатор) ставки | Предложение экспертов по расходам ТСО для расчета ставки |
| АО «Оборонэнерго» | ПАО «РОССЕТИ СИБИРЬ» - «КУЗБАССЭНЕРГО – Региональные электрические сети» | ООО «Горэлектросеть» |
| руб./ 1 точку учета | руб./ 1 точку учета | руб./ 1 точку учета |
|  | средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные косвенного включения |  | 89 596,93 (в ТП)180 712,83 (на опоре) | 232 806,41 | 154 391,37 |

Из полученной выборки, согласно Методическим указаниям, по методу сравнения аналогов был произведен расчет стандартизированной тарифной ставки :

1. Определены предельные максимальный и минимальный уровни расходов, по формулам:

(1)

руб.

 (2)

руб.

где:

 – предельный максимальный уровень расходов территориальных сетевых организаций на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности) в расчете на одну точку учета;

 – предельный минимальный уровень расходов территориальных сетевых организаций на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности) в расчете на одну точку учета;

 – средняя арифметическая величина экономически обоснованных расходов территориальных сетевых организаций на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), равная:

 руб.

 – стандартное отклонение, определяемое по формуле:

 (3)

где:

 – расходы территориальной сетевой организации на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности);

q – количество исходных значений расходов на строительство, а также на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности).

 руб.

1. Определяется среднее арифметическое значение расходов на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности) по формуле:

 (4)

где:

 – величина расходов на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности) в расчете на 1 точку учета;

 – количество значений величин расходов на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности).

 руб.

Таким образом стандартизированная тарифная ставка составляет – 167 552,10 руб./1 точку учета.

Данная сумма была проверена экспертами на не превышение Укрупненных нормативов цены. Расчет расходов на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные косвенного включения , приведен в таблице 3.

Таблица 3

Расчет расходов на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные косвенного включения с применением УНЦ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Классификатор УНЦ | УНЦ 2018 года | Общая стоимость, руб./1 точку учета |
| ПКУ с ТТ и ТН6-20 кВ (А1), тыс. руб./1 точка учета | Коэф.(Ц1) | ПИР (П6) (1 ед.) тыс. руб./1 точку учета |
| Значение УНЦ | 302 | 1,04 | 40 | 354 080,00 |
| **Итого стоимость строительства в ценах 2020 г. (ИПЦ: 2019 г. – 107,03%, 2020 г.-107,1%) без НДС,** (354 080,00\*107,03%\*107,1%) | **405 848,89** |

Исходя из вышеприведенного расчета, эксперты признают размер ставки, полученной в результате расчета экспертами (167 552,10 руб./1 точку учета), соответствующим требованию п. 42 Методических указаний: менее 405 848,89 руб./1 точку учета. Таким образом ставка принимается равной – 167 552,10 руб./ 1 точку учета.

1. Анализ документов по обоснованию размера стандартизированной ставки «средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные косвенного включения ».

При рассмотрении документов ПАО «РОССЕТИ СИБИРЬ» - «КУЗБАССЭНЕРГО – Региональные электрические сети», предложение предприятия было скорректировано экспертами в сторону снижения на 122 914,82 руб. Данное уменьшение обусловлено тем, что в сметном расчете ПАО «РОССЕТИ СИБИРЬ» - «КУЗБАССЭНЕРГО – Региональные электрические сети» рассчитывало установку двух приборов учета, согласно техническим условиям на технологическое присоединение. Таким образом, в целях исключения повторного учета стоимостей оборудования и работ по установке средства коммерческого учета, сметный расчет был составлен для установки одного прибора коммерческого учета, а также, в связи с этим был произведен пересчет заготовительно-складских расходов и транспортных расходов. ПАО «РОССЕТИ СИБИРЬ» - «КУЗБАССЭНЕРГО – Региональные электрические сети» в сметном расчете были применены индексы изменения сметной стоимости в Кемеровской области за Июль 2020 года, приведенные в сборнике информационно-аналитических материалов «Цены в строительстве». В связи с выходом нового сборника экспертами были применены индексы изменения сметной стоимости в Кемеровской области за Сентябрь 2020 года. Таким образом, после пересчета экспертов, планируемый размер расходов по данной стандартизированной ставке составил – 143 913,18 руб./ 1 точку учета.

Данная сумма была проверена экспертами на не превышение Укрупненных нормативов цены. Расчет расходов на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные косвенного включения , приведен в таблице 4.

Таблица 4

Расчет расходов на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные косвенного включения с применением УНЦ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Классификатор УНЦ | УНЦ 2018 года | Общая стоимость, руб./1 точку учета |
| ПКУ с ТТ и ТН110 кВ (А1), тыс. руб./1 точка учета | Коэф.(Ц1) | ПИР (П6) (1 ед.) тыс. руб./1 точку учета |
| Значение УНЦ | 4 355 | 1,04 | 300 | 4 829 200,00 |
| **Итого стоимость строительства в ценах 2020 г. (ИПЦ: 2019 г. – 107,03%, 2020 г.-107,1%) без НДС,** (4 829 200,00\*107,03%\*107,1%) | **5 535 261,74** |

Исходя из вышеприведенного расчета, эксперты признают размер ставки, полученной в результате расчета экспертами (143 913,18 руб./1 точку учета), соответствующим требованию п. 42 Методических указаний: менее 5 535 261,74 руб./1 точку учета. Таким образом ставка принимается равной – 143 913,18 руб./ 1 точку учета.

В таблице 5 приведен перечень рассчитанных стандартизированных тарифных ставок на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности).

Таблица 5

Перечень стандартизированных тарифных ставок на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности) на 2020 год

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № ставки | Наименование | Обозначение (идентификатор) ставки | Размер ставки на 2020 год |
| Для территорий, относящихся к территориям городских населенных пунктов | Для территорий, не относящихся к территориям городских населенных пунктов |
| Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности), в т.ч.: | руб./ 1 точка учета | руб./ 1 точка учета |
|  | средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные косвенного включения |  | 167 552,10 | 167 552,10 |
|  | 143 913,18 | 143 913,18 |

1. **Анализ документов по ставке за единицу максимальной мощности**

Постановлением РЭК Кузбасса от 31.12.2019 № 894 «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 на 2020 год» (в редакции постановлений Региональной энергетической комиссии Кузбасса от 19.05.2020 № 63, от 04.08.2020 № 168, от 10.09.2020 № 207, от 06.10.2020 № 249), утверждены стандартизированные тарифные ставки на 2020 год, учитывающая затраты сетевой организации на покрытие расходов, связанных с обеспечением средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности):

- «Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) однофазные прямого включения »;

- «Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) однофазные прямого включения »;

- «Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные прямого включения »;

- «Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные прямого включения »;

- «Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные полукосвенного включения »;

- «Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные полукосвенного включения »;

- «Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные косвенного включения ».

На основании п. 12 Методических указаний, ставки за единицу максимальной мощности определяются исходя из утвержденных органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов стандартизированных ставок и представленных территориальными сетевыми организациями фактических средних данных о присоединенных объемах максимальной мощности за три предыдущих года.

В соответствии с вышеуказанным, экспертами были рассмотрены материалы от ПАО «РОССЕТИ СИБИРЬ» - «КУЗБАССЭНЕРГО – Региональные электрические сети»: от 20.08.2020 № 1.4/01/7303-исх (вх. 3771 от 21.08.2020), от 06.08.2020 № 1.4/01/6823-исх (вх. 3465 от 07.08.2020), от 25.08.2020 № 1.4/01/7421-исх (вх. 3816 от 25.08.2020), от 19.08.2020 № 1.4/01/7210-исх (вх. 3730 от 19.08.2020), от 26.08.2020 № 1.4/01/7490-исх (вх. 3841 от 26.08.2020), от 24.09.2020 № 1.4/01/8472-исх (вх. 4384 от 25.09.2020), от 25.09.2020 № 1.4/01/8522-исх (вх. 4383 от 25.09.2020), от 05.10.2020 № 1.4/01/8809-исх (вх. 4737 от 08.10.2020); от АО «Оборонэнерго» от 06.08.2020 № ЗБК/030/2852 (вх. 3456 от 07.08.2020), от 04.09.2020 № ЗБК/030/3255 (вх. 4022 от 04.09.2020); от ООО «Горэлектросеть» от 28.09.2020 № 14-6651-12 (вх. 4615 от 02.10.2020).

При анализе экспертами рассматривались следующие документы: заявка на технологическое присоединение энергопринимающих устройств и технические условия для присоединения к электрическим сетям. Данные документы предоставило только ПАО «РОССЕТИ СИБИРЬ» - «КУЗБАССЭНЕРГО – Региональные электрические сети», у АО «Оборонэнерго» и ООО «Горэлектросеть» такие документы отсутствуют.

2.1 Анализ документов по обоснованию размера ставки за единицу максимальной мощности «средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные прямого включения ».

При анализе документов ПАО «РОССЕТИ СИБИРЬ» - «КУЗБАССЭНЕРГО – Региональные электрические сети», были рассмотрены заявки юридических лиц на присоединение энергопринимающих устройств с максимальной мощностью до 670 кВт включительно:

- Заявка от 12.08.2020 № 11000475837 и технические условия № 8000416846, согласно которым присоединяемая максимальная мощность составляет 16 кВт;

- Заявка от 06.08.2020 № 11000474277 и технические условия № 8000416864, согласно которым присоединяемая максимальная мощность составляет 15 кВт;

- Заявка от 14.08.2020 № 11000476028 и технические условия № 8000417050, согласно которым присоединяемая максимальная мощность составляет 35 кВт;

- Заявка от 03.08.2020 № 11000474474 и технические условия № 80004176782, согласно которым присоединяемая максимальная мощность составляет 50 кВт;

- Заявка от 10.08.2020 № 11000474867 и технические условия № 8000417091, согласно которым присоединяемая максимальная мощность составляет 5 кВт;

- Заявка от 04.08.2020 № 11000475443 и технические условия № 8000417131, согласно которым присоединяемая максимальная мощность составляет 50 кВт;

Расчет ставки за единицу максимальной мощности, а именно: ставки «средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные прямого включения » (для территорий, относящихся и не относящихся к территориям городских населенных пунктов), производится по следующей формуле:

 (5)

 руб./кВт

где:

 – стандартизированная тарифная ставка «Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные прямого включения» на покрытие расходов сетевой организации на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности) на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже без ТТ в расчете на 1 точку учета (руб./1 точка учета), утвержденная вышеуказанным постановлением РЭК Кузбасса в размере – 32 047,94 руб./1 точка учета.

 – количество средств коммерческого учета электрической энергии, шт.

 – максимальная мощность энергопринимающих устройств, для технологического присоединения которых выполнено мероприятие по обеспечению средствами коммерческого учета электрической энергии, кВт.

Таким образом ставка за единицу максимальной мощности составляет – 1 124,49 руб./кВт.

2.2 Анализ документов по обоснованию размера ставки за единицу максимальной мощности «средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные прямого включения ».

При анализе документов ПАО «РОССЕТИ СИБИРЬ» - «КУЗБАССЭНЕРГО – Региональные электрические сети», была рассмотрена заявка юридического лица на присоединение энергопринимающих устройств с максимальной мощностью до 670 кВт включительно: Заявка от 06.08.2020 № 11000474315 и технические условия № 8000416860, согласно которым присоединяемая максимальная мощность составляет 148 кВт.

Расчет ставки за единицу максимальной мощности, а именно: ставки «средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные прямого включения » (для территорий, относящихся и не относящихся к территориям городских населенных пунктов), производится по следующей формуле:

 (5)

 руб./кВт

где:

 – стандартизированная тарифная ставка «Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные прямого включения» на покрытие расходов сетевой организации на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности) на уровне напряжения 1-20 кВ в расчете на 1 точку учета (руб./1 точка учета), утвержденная вышеуказанным постановлением РЭК Кузбасса в размере – 364 755,07 руб./1 точка учета.

 – количество средств коммерческого учета электрической энергии, шт.

 – максимальная мощность энергопринимающих устройств, для технологического присоединения которых выполнено мероприятие по обеспечению средствами коммерческого учета электрической энергии, кВт.

Таким образом ставка за единицу максимальной мощности составляет – 2 464,56 руб./кВт.

Эксперты предлагают утвердить стандартизированные тарифные ставки, согласно перечню, приведенному в таблице 5 (для территорий, относящихся и не относящихся к территориям городских населенных пунктов), а также ставки за единицу максимальной мощности: «Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные прямого включения » (для территорий, относящихся и не относящихся к территориям городских населенных пунктов) в размере – 1 124,49 руб./кВт, и «Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные прямого включения » (для территорий, относящихся и не относящихся к территориям городских населенных пунктов) в размере – 2 464,56 руб./кВт, в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей к электрическим сетям на 2020 год.