

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПРОТОКОЛ

заседания Правления Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края

г. Петропавловск-Камчатский

30.06.2023 № 71

14:45

Присутствовали:

- Лопатникова
Марина Викторовна – временно исполняющая обязанности
руководителя Региональной службы по тарифам и
ценам Камчатского края, председатель
Правления;
- Горшкова
Алёна Владимировна – заместитель начальника отдела по
регулированию тарифов в коммунальном
комплексе Региональной службы по тарифам и
ценам Камчатского края, член Правления;
- Затюра
Ольга Борисовна - начальник отдела по регулированию тарифов в
коммунальном комплексе Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края, член
Правления;
- Лебедева
Ксения Юрьевна - консультант отдела организационно-правового
отдела Региональной службы по тарифам и ценам
Камчатского края, член Правления;
- Пегурова
Мария Вадимовна - советник отдела по регулированию тарифов
в электроэнергетике Региональной службы по
тарифам и ценам Камчатского края, член
Правления;
- Елин
Даниил Тимофеевич – заместитель начальника отдела правового
обеспечения и рекламы УФАС по Камчатскому
краю (посредством ВКС);
- Постовалова
Галина Андреевна - представитель Ассоциации «НП Совет
рынка» (при рассмотрении и принятии решений
по вопросам регулирования цен (тарифов) в
области электроэнергетики) (письменное
мнение).

Приглашенные:

Подопригора

Юлия Александровна - и.о. директора по развитию АО «ЮЭСК»;

Владимиров

Станислав Анатольевич - начальник отдела технологического присоединения АО «ЮЭСК».

Повестка:

1. О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.11.2022 № 369 «Об установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям для энергоснабжающих организаций Камчатского края на 2023 год»

(Доклад Пегуровой М.В. – советника отдела по регулированию тарифов в электроэнергетике Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края)

2. Об установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям АО «ЮЭСК» энергопринимающих устройств объекта заявителя КГКУ «Служба заказчика Минстроя Камчатского края» («Карагинская районная больница») по индивидуальному проекту

(Доклад Пегуровой М.В. – советника отдела по регулированию тарифов в электроэнергетике Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края)

1. СЛУШАЛИ:

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.11.2022 № 369 «Об установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям для энергоснабжающих организаций Камчатского края на 2023 год»

Пегурова М.В. – экспертом Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края (далее – РСТ Камчатского края, Служба) по заявлению территориальных сетевых организаций (далее – ТСО) на основании представленных энергоснабжающими организациями Камчатского края сведений о расходах на строительство объектов электросетевого хозяйства для целей технологического присоединения и для целей реализации иных мероприятий инвестиционной программы, о расходах на выполнение мероприятий по технологическому присоединению, не связанных со строительством объектов электросетевого хозяйства проведена экспертиза представленных обосновывающих материалов по расчету платы за технологическое присоединение к электрическим сетям энергоснабжающих организаций Камчатского края на 2023 год в соответствии с требованиями Налогового кодекса Российской Федерации, Федерального закона от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановления Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», Правил 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, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 № 861 (далее – правила технологического присоединения № 861), Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденных приказом ФАС России от 30.06.2022 № 490/22 (далее - Методические указания № 490/22).

В целях соблюдения подхода к формированию стандартизированных ставок и утверждения их едиными для всех территориальных сетевых организаций Камчатского края, РСТ Камчатского края направлен запрос от 06.06.2023 № 90.01-07/1611 в адрес ТСО о предоставлении предложений по утверждению стандартизированных ставок.

Предложения по установлению ставок платы за технологическое присоединение к электрическим сетям представлены следующими территориальными сетевыми организациями Камчатского края:

1. ПАО «Камчатскэнерго» (от 31.05.2023 № 02/3813).
2. Филиал «Камчатский» АО «Оборонэнерго» (от 13.06.2023 № КМЧ/030/1350).
3. АО «ЮЭСК» от 13.06.2023 № 36/2545 (с дополнениями от 23.06.2023 № 02/2702).

В соответствии с требованиями пункта 15 Методических указаний № 490/22, в случае если в субъекте Российской Федерации за 3 предыдущих года не осуществлялось строительство тех объектов электросетевого хозяйства, в отношении которых устанавливаются стандартизированные тарифные ставки, расчет ставок может производиться исходя из данных за два предыдущих года, в случае отсутствия данных за два года - за предыдущий год, а при отсутствии данных за три года - по планируемым расходам.

Экспертом Службы рассчитаны следующие стандартизированные ставки:

1. $C_{0,4 \text{ кВ и ниже}}$
3.6.2.1.3.2 - кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с двумя трубами в скважине (таблица 1).

Таблица 1

№ п/п	Организация	2023 год		
		Расходы на одно присоединение (руб. на одно ТП)	Длина, км	Расходы по каждому мероприятию (руб.)
1	ПАО «Камчатскэнерго»	60 434 346	0,100	6 043 435
2	Филиал «Камчатский» АО «Оборонэнерго»	96 680 812	0,06	5 800 849
	Итого		0,160	11 844 284

№ п/п	Организация	2023 год		
		Расходы на одно присоединение (руб. на одно ТП)	Длина, км	Расходы по каждому мероприятию (руб.)
	Р средн С3.6.2.1.3.2	78 557 579		
	Стандартное отклонение	25 630 122		
	Р max С3.6.2.1.3.2	104 187 701		
	Р мин С3.6.2.1.3.2	52 927 457		
	среднее по выборке	74 026 771		
	Ставка С3.6.2.1.3.2	74 026 771		

Примечание: Предложения по стоимости подключения от других сетевых организаций не представлены. Применение данных ставок для подключения заявителей не планируется.

Стандартное отклонение определено по формуле 32 Методических указаний № 490/22.

Среднее значение расходов на одно присоединение определено по формулам 18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31 Методических указаний № 490/22.

Расчет стандартизированных тарифных ставок выполнен по формулам 41,42,43,44,45,46 Методических указаний № 490/22.

Результаты произведенных расчетов приведены в таблице 2.

Таблица 2

№ п/п	Условное обозначение	Наименование ставки	Единица измерения	Величина ставки (руб., без НДС)
1	С ^{0,4 кВ и ниже} 3.6.2.1.3.2	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с двумя трубами в скважине	рублей/км	74 026 771

2. С^{6/0,4 кВ}_{5.2.8.2} - двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 1250 кВА до 1600 кВА включительно шкафного или киоскового типа (таблица 3).

Таблица 3

№ п/п	Организация	2023 год		
		Расходы на одно присоединение (руб. за кВт)	Суммарная максимальная мощность на 2023 год, кВт	Расходы по каждому мероприятию (руб.)
1	АО «ЮЭСК»	6 968	1 060	7 385,802
	Итого		1 060	7 385,802
	Р среди С5.2.8.2			
	Стандартное отклонение			
	Р max С5.2.8.2			
	Р мин С5.2.8.2			
	среднее по выборке	6 968		
	Ставка С5.2.8.2	6 968		

Примечание: Предложения по стоимости подключения от других сетевых организаций не представлены. Применение данных ставок для подключения заявителей не планируется.

Стоимость двухтрансформаторных и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 1250 кВА до 1600 кВА включительно шкафного или киоскового типа принята в расчет с учетом представленных коммерческих предложений.

Стандартное отклонение определено по формуле 32 Методических указаний № 490/22.

Среднее значение расходов на одно присоединение определено по формулам 18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31 Методических указаний № 490/22.

Расчет стандартизированных тарифных ставок выполнен по формулам 41,42,43,44,45,46 Методических указаний № 490/22.

Результаты произведенных расчетов приведены в таблице 4.

Таблица 4

№ п/п	Условное обозначение	Наименование ставки	Единица измерения	Величина ставки (руб., без НДС)
1	С ^{6/0,4 кВ} _{5.2.8.2}	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 1250 кВА до 1600 кВА включительно шкафного или киоскового типа	рублей/кВт	6 968

Энергоснабжающие организации Камчатского края ознакомлены с проектом постановления Службы в установленные законом сроки.

АО «ЮЭСК» с проектом постановления ознакомлено в установленный законом срок.

Представители АО «ЮЭСК» выразили свое несогласие с подходами эксперта при расчете расходов на строительство двухтрансформаторных и более подстанций (за исключением РТП) мощностью от 1250 кВА до 1600 кВА включительно шкафного или киоскового типа в части затрат на перевозку рабочего персонала по маршруту г. Петропавловск-Камчатский - п. Оссора, рассчитанных по льготным тарифам в соответствии с Постановлением Правительства Камчатского края от 08.02.2010 № 67-П «Об установлении сниженных тарифов на перевозку пассажиров воздушным транспортом в межмуниципальном сообщении на территории Камчатского края», а также с исключением из расчета затрат по строке «Содержание службы заказчика. Строительный контроль».

ПАО «Камчатскэнерго» с проектом постановления ознакомлено в установленный законом срок. Письмом от 30.06.2023 № 02/4476 представлено согласие о рассмотрении вопроса в отсутствие представителей ПАО «Камчатскэнерго».

ООО «Колхоз Ударник» с проектом постановления ознакомлено в установленный законом срок. Письмом от 27.06.2023 № 172 представлено согласие о рассмотрении вопроса в отсутствие представителей ООО «Колхоз Ударник».

АО «Корякэнерго» с проектом постановления ознакомлено в установленный законом срок. Письмом от 30.06.2023 № 1475/03 представлено согласие о рассмотрении вопроса в отсутствие представителей АО «Корякэнерго».

ООО «Электрические сети Ивашки» с проектом постановления ознакомлено в установленный законом срок. Письмом от 28.06.2023 № 434 представлено согласие о рассмотрении вопроса в отсутствие представителей ООО «Электрические сети Ивашки».

МУП «ТЭСК» с проектом постановления ознакомлено в установленный законом срок. Письмом от 20.06.2023 № 845-06 представлено согласие о рассмотрении вопроса в отсутствие представителей МУП «ТЭСК».

ООО «Петропавловск-Камчатский морской торговый порт» с проектом постановления ознакомлено в установленный законом срок. Письмом от 28.06.2023 № 359 представлено согласие о рассмотрении вопроса в отсутствие представителей ООО «Петропавловск-Камчатский морской торговый порт».

АО «СВРЦ» с проектом постановления ознакомлено в установленный законом срок. Письмом от 22.06.2023 № 45-ОГМ/4635 представлено согласие о рассмотрении вопроса в отсутствие представителей АО «СВРЦ».

ООО «28-Электросеть» с проектом постановления ознакомлено в установленный законом срок. Письмом от 28.06.2023 № 65 представлено согласие о рассмотрении вопроса в отсутствие представителей ООО «28-Электросеть».

ООО «Камчатская энергетическая компания» с проектом постановления ознакомлено в установленный законом срок. Письмом от

27.06.2023 № 043-КЭК представлено согласие о рассмотрении вопроса в отсутствие представителей ООО «Камчатская энергетическая компания».

АО «КЭС» с проектом постановления ознакомлено в установленный законом срок. Письмом от 22.06.2023 № 416 представлено согласие о рассмотрении вопроса в отсутствие представителей АО «КЭС».

Представитель УФАС России по Камчатскому краю с проектом изменений, подготовленными и представленными экспертом Службы ознакомлен, вопросов и замечаний не высказал.

Ассоциация «НП Совет Рынка» ознакомлена с проектом постановления Службы в установленные законом сроки. Письмом от 30.06.2023 № б/н, представитель Ассоциация «НП Совет Рынка» Постовалова Г.А. выразила позицию «против» по принятию постановления Службы, при этом никаких вопросов в адрес Службы на Правлении ни в устной, ни в письменной форме не поступало.

После обсуждения

РЕШИЛИ:

Внести изменения в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.11.2022 № 369 «Об установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям для энергоснабжающих организаций Камчатского края на 2023 год» в параметрах, предложенных экспертом.

(голосовали: «за» - 5; «против» - 1; «воздержавшиеся» - 0)

2. СЛУШАЛИ:

Об установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям АО «ЮЭСК» энергопринимающих устройств объекта заявителя КГКУ «Служба заказчика Минстроя Камчатского края» («Карагинская районная больница») по индивидуальному проекту

Пегурова М.В. - экспертом Службы по заявлению энергоснабжающей организации АО «ЮЭСК» от 13.06.2023 № 36/2545 (с дополнениями от 23.06.2023 № 02/2702) проведена экспертиза представленных обосновывающих материалов по расчету платы за технологическое присоединение к электрическим сетям АО «ЮЭСК» энергопринимающих устройств объекта заявителя КГКУ «Служба заказчика Минстроя Камчатского края» («Карагинская районная больница») в соответствии с требованиями Налогового кодекса Российской Федерации, Федерального закона от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановления Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», Правил 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, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 № 861 (далее – правила технологического присоединения № 861), Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденных приказом ФАС России от 30.06.2022 № 490/22 (далее - Методические указания № 490/22).

Для установления платы за технологическое присоединение к электрическим сетям АО «ЮЭСК» энергопринимающих устройств объекта заявителя КГКУ «Служба заказчика Минстроя Камчатского края» («Карагинская районная больница») по индивидуальному проекту Обществом представлены следующие материалы:

- заявление об установлении платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту;
- пояснительная записка к расчету платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту;
- расчет расходов на выполнение мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренным подпунктами «а» и «в» пункта 16 Методических указаний согласно приложению №2 к Методическим указаниям;
- расчет стоимости мероприятий для технологического присоединения объекта заявителя КГКУ «Служба заказчика Минстроя Камчатского края» («Карагинская районная больница») по индивидуальному проекту, с разбивкой по этапам строительства, согласно УНЦ типовых технологических решений по приказу Министерства энергетики РФ от 17.01.2019 № 10;
- расчет фактических расходов на выполнение мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренных подпунктами «а» и «в» пункта 16 Методических указаний согласно приложению №3 к Методическим указаниям;
- заявка заявителя;
- проект договора об осуществлении технологического присоединения объекта к электрическим сетям с приложением технических условий для присоединения к электрическим сетям.

В соответствии с проектами технических условий, являющимися неотъемлемым приложением к договору, характеристика объектов присоединения по заявке КГКУ «Служба заказчика Минстроя Камчатского края» («Карагинская районная больница»):

1. категория по надежности - 2;
2. класс напряжения – 0,4 кВ;
3. максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств заявителя – 1060 кВт;
4. максимальная мощность ранее присоединенных энергопринимающих устройств – нет;
5. год ввода в эксплуатацию энергопринимающих устройств заявителя – 2024 год.

В расчет платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту Обществом предлагается принять расходы в общем объеме **9 041,607 тыс. руб. (без НДС)**, в том числе:

1) Расходы АО «ЮЭСК» на выполнение обязательных мероприятий, указанных в пункте 16 (за исключением подпункта «б») Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденных приказом ФАС России от 30.06.2022 № 490/22, для заявителя, присоединяющегося к электрическим сетям с соответствующей максимальной мощностью и уровнем напряжения, определяемая по стандартизированным тарифным ставкам, установленным на год, в котором устанавливается плата, в размере 39,097 тыс. руб. за одно присоединение (без НДС), в том числе:

а) покрытие расходов сетевой организации на подготовку и выдачу сетевой организацией технических условий заявителю в размере 8,035 тыс. руб. за одно присоединение (без НДС);

б) покрытие расходов на выдачу уведомления об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям Заявителям, указанным в абзаце шестом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям в размере 31,062 тыс. руб. за одно присоединение (без НДС);

2) Расходы АО «ЮЭСК» на средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные полукосвенного включения в размере 23,660 тыс. руб. за точку учета (без НДС);

3) Расходы АО «ЮЭСК» на средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные полукосвенного включения в размере 23,660 тыс. руб. за точку учета (без НДС);

4) Расходы АО «ЮЭСК» на строительство объектов электросетевого хозяйства, связанные с осуществлением технологического присоединения заявителя КГКУ «Служба заказчика Минстроя Камчатского края» («Карагинская районная больница») к электрическим сетям АО «ЮЭСК» (строительство ВЛ-6 кВ (на деревянных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно) до места установки новой двухтрансформаторной подстанции ТП-6/0,4 кВ протяженностью 430 м в размере 1 287,513 тыс. руб. (без НДС).

5) Расходы АО «ЮЭСК» на строительство объектов электросетевого хозяйства, связанные с осуществлением технологического присоединения заявителя КГКУ «Служба заказчика Минстроя Камчатского края» («Карагинская районная больница») к электрическим сетям АО «ЮЭСК» (строительство двухтрансформаторной подстанции КТПн 2х1600/6/0,4 кВ (п. Оссора) в размере 7 667,677 тыс. руб. (без НДС).

Расходы АО «ЮЭСК» на реконструкцию объектов электросетевого хозяйства, связанные с осуществлением технологического присоединения заявителя КГКУ «Служба заказчика Минстроя Камчатского края» («Карагинская районная больница») и не включаемые в плату за технологическое присоединение энергопринимающих устройств КГКУ «Служба заказчика

Минстроя Камчатского края» («Карагинская районная больница»), и подлежащие учету в инвестиционной программе Общества на 2024 год, в размере 177 428,621 тыс. руб. (без НДС).

На основании анализа представленных материалов эксперт Службы представляет свои выводы и предложения:

Плата за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций по индивидуальному проекту устанавливается только при наличии оснований, предусмотренных главой III Правил технологического присоединения.

Критерии наличия технической возможности технологического присоединения определены пунктом 28 Правил технологического присоединения. В соответствии с пунктом 29 Правил технологического присоединения в случае несоблюдения любого из указанных в пункте 28 Правил технологического присоединения критериев считается, что техническая возможность технологического присоединения отсутствует. Включение мероприятий по реконструкции или расширению (сооружению новых) объектов электросетевого хозяйства и (или) мероприятий по строительству (реконструкции) генерирующих объектов, проведение которых необходимо для обеспечения присоединения объектов заявителя, в инвестиционные программы сетевых организаций, в том числе смежных сетевых организаций, и (или) наличие обязательств производителей электрической энергии по предоставлению мощности, предусматривающих осуществление указанных мероприятий, означают наличие технической возможности технологического присоединения и являются основанием для заключения договора независимо от соответствия критериям, указанным в подпунктах а) - г) пункта 28 Правил технологического присоединения.

В соответствии с представленным пакетом документов по данному проекту:

а) сохраняются условия электроснабжения (установленной категории надежности электроснабжения и сохранения качества электроэнергии) для прочих потребителей, энергопринимающие установки которых на момент подачи заявки заявителя присоединены к электрическим сетям сетевой организации или смежных сетевых организаций, а также неухудшение условий работы объектов электроэнергетики, ранее присоединенных к объектам электросетевого хозяйства;

б) ограничение на максимальную мощность в объектах электросетевого хозяйства, к которым надлежит произвести технологическое присоединение;

в) необходимость реконструкции или расширения (сооружения новых) объектов электросетевого хозяйства смежных сетевых организаций либо строительства (реконструкции) генерирующих объектов для удовлетворения потребности заявителя;

г) обеспечиваются в случае технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя допустимые параметры электроэнергетического режима энергосистемы.

На основании изложенного, у Общества отсутствует техническая возможность технологического присоединения по подпункту в) пункта 28 Правил технологического присоединения. В инвестиционной программе Общества отсутствуют мероприятия по реконструкции или расширению (сооружению новых) объектов электросетевого хозяйства, обозначенных в технических условиях.

Таким образом, плата за технологическое присоединение должна устанавливаться по индивидуальному проекту, в соответствии с Главой V Методических указаний.

Плата за технологическое присоединение для заявителей, присоединяющихся к электрическим сетям по индивидуальному проекту, определяется в соответствии с выданными техническими условиями по формуле и устанавливается в тыс. рублей:

$ПТП = P + P_{и} + P_{тп}$ (тыс. руб.), где:

P - стоимость мероприятий, перечисленных в пункте 16 (за исключением подпункта «б») Методических указаний, для заявителей, присоединяющихся к электрическим сетям с соответствующей максимальной мощностью и уровнем напряжения, определяемая по стандартизированным тарифным ставкам, установленным на год, в котором устанавливается плата;

P_и - расходы на выполнение мероприятий «последняя миля» (подпункт «б» пункта 16 Методических указаний) согласно выданным техническим условиям, определяемые по смете, выполненной с применением сметных нормативов;

P_{тп} - расходы на оплату услуг технологического присоединения к электрическим сетям смежной сетевой организации.

Расчет стоимости мероприятий, перечисленных в пункте 16 (за исключением подпункта «б») Методических указаний, для заявителей, присоединяющихся к электрическим сетям с соответствующей максимальной мощностью и уровнем напряжения

В соответствии с постановлением Службы от 18.11.2022 № 369 «Об установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям для энергоснабжающих организаций Камчатского края на 2021 год» стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, по мероприятиям, указанным в пункте 16 Методических указаний (кроме подпункта «б») (в ценах периода регулирования) на 2021 год утверждена в размере **39,097 тыс. руб.** за одно присоединение (без НДС), в том числе:

- подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю в размере 8,035 тыс. руб. за одно присоединение (без НДС);

- проверка сетевой организацией выполнения в размере 31,062 тыс. руб. за одно присоединение (без НДС).

Отклонение от расчета АО «ЮЭСК» составит 0,000 тыс. руб. (без НДС).

Расчет расходов на выполнение мероприятий «последняя миля» (подпункт «б» пункта 16 Методических указаний) согласно выданным техническим условиям

Расчет стоимости конкретных мероприятий, предусмотренных подпунктом «б» пункта 16 Методических указаний согласно выданным техническим условиям осуществляется в соответствии с выданными техническими условиями по установленной формуле платы за технологическое присоединение с использованием стандартизированных тарифных ставок.

Вместе с тем, если выданные технические условия предусматривают мероприятия по строительству объектов «последняя миля», по которым стандартизированные тарифные ставки на период регулирования не установлены, то экономически обоснованные расходы по указанным мероприятиям «последняя миля» определяются с учетом представленных смет, выполненных с применением сметных нормативов.

Анализ мероприятий по выполнению технических условий сетевой организацией (подпункт «б» пункта 16 Методических указаний) показал:

№ п/п	Наименование мероприятий	Примечание
1.	Выполнение технических условий сетевой организацией (подпункт «б» пункта 16 Методических указаний), в том числе:	
1.1.	Расходы на выполнение мероприятий «последняя миля» согласно выданным техническим условиям, всего, в том числе:	
1.1.1.	Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные полукосвенного включения	на период регулирования стандартизированная тарифная ставка установлена
1.1.2.	Строительство ВЛ-6 кВ (на деревянных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно)	на период регулирования стандартизированная тарифная ставка установлена
1.1.3.	Строительство двухтрансформаторной подстанции КТПн 2х1600/6/0,4 кВ	на период регулирования стандартизированная тарифная ставка установлена

Следует отметить следующее:

- мероприятие «Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные полукосвенного включения» является мероприятием «последней мили», в связи с чем рассматривается как выполнение технических условий сетевой организацией (подпункт «б» пункта 16 Методических указаний) и определяется в соответствии с выданными техническими условиями с использованием стандартизированных тарифных ставок.

- мероприятие «Строительство ВЛ-6 кВ (на деревянных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно)» является мероприятием «последней мили», в связи с чем рассматривается как выполнение технических условий сетевой организацией (подпункт «б» пункта 16 Методических указаний) и определяется в соответствии

с выданными техническими условиями с использованием стандартизированных тарифных ставок.

- мероприятие «Строительство двухтрансформаторной подстанции КТПн 2х1600/6/0,4 кВ» является мероприятием «последней мили», в связи с чем рассматривается как выполнение технических условий сетевой организацией (подпункт «б» пункта 16 Методических указаний) и определяется в соответствии с выданными техническими условиями с использованием стандартизированных тарифных ставок.

Величина расходов на выполнение технических условий сетевой организацией (подпункт «б» пункта 16 Методических указаний) при технологическом присоединении заявителя по индивидуальному проекту экспертом Службы скорректирована следующим образом.

без НДС

№ п/п	Наименование мероприятий	Ед. измерения	Расчет АО «ЮЭСК»	Расчет РСТ Камчатского края	Отклонение
1.	Выполнение технических условий сетевой организацией (подпункт «б» пункта 16 Методических указаний), в том числе:	тыс. руб.	9 002,510	8 720,635	- 281,875
1.1.	Расходы на выполнение мероприятий «последняя миля» согласно выданным техническим условиям, всего, в том числе:	тыс. руб.	9 002,510	8 720,635	0,000
1.1.1.	<i>Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные полукосвенного включения</i>	тыс. руб.	23,660	23,660	0,000
1.1.2.	<i>Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные полукосвенного включения</i>	тыс. руб.	23,660	23,660	0,000
1.1.3.	<i>Строительство ВЛ 6 кВ (воздушные линии на деревянных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно одноцепные)</i>	тыс. руб.	1 287,513	1 287,513	0,000
1.1.4.	<i>Строительство двухтрансформаторной подстанции КТПн 2х1600/6/0,4 кВ</i>	тыс. руб.	7 667,677	7 385,802	- 281,875

В результате произведенных экспертами расчетов расходы на выполнение технических условий сетевой организацией (подпункт «б» пункта 16 Методических указаний) при технологическом присоединении заявителя КГКУ «Служба заказчика Минстроя Камчатского края» («Карагинская районная больница») к электрическим сетям АО «ЮЭСК» энергопринимающих устройств по индивидуальному проекту приняты в размере 8 720,635 тыс. рублей.

На основании вышеизложенного, экономически обоснованные расходы в составе платы за технологическое присоединение к электрическим сетям АО «ЮЭСК» энергопринимающих устройств объекта заявителя КГКУ «Служба заказчика Минстроя Камчатского края» («Карагинская районная больница») по

индивидуальному проекту рассчитаны экспертом Службы в размере 8 759,732 тыс. руб. (без НДС), в том числе:

- расходы на выполнение мероприятий, перечисленных в пункте 16 (за исключением подпункта «б») Методических указаний – **39,097 тыс. руб.** (без НДС);

- расходы на выполнение технических условий сетевой организацией (подпункт «б» пункта 16 Методических указаний) – **47,320 тыс. руб.** (без НДС), в том числе:

а) установка трехфазного ПУ полукосвенного включения в размере 23,660 тыс. руб. (без НДС);

б) установка трехфазного ПУ полукосвенного включения в размере 23,660 тыс. руб. (без НДС).

- расходы АО «ЮЭСК», связанные с осуществлением технологического присоединения объекта заявителя КГКУ «Служба заказчика Минстроя Камчатского края» («Карагинская районная больница») на строительство ВЛ 6 кВ (воздушные линии на деревянных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно одноцепные) составят **1 287,513 тыс. руб.** (без НДС).

- расходы АО «ЮЭСК», связанные с осуществлением технологического присоединения объекта заявителя КГКУ «Служба заказчика Минстроя Камчатского края» («Карагинская районная больница») на строительство двухтрансформаторной подстанции КТПн 2х1600/6/0,4 кВ составят **7 385,802 тыс. руб.** (без НДС).

Расходы АО «ЮЭСК», связанные с осуществлением технологического присоединения объекта заявителя КГКУ «Служба заказчика Минстроя Камчатского края» («Карагинская районная больница») и не включаемые в плату за технологическое присоединение энергопринимающих устройств (реконструкция ДЭС-12), и подлежащие учету в инвестиционной программе Общества на 2024 год, предусмотреть проектом.

АО «ЮЭСК» с проектом постановления ознакомлено в установленный законом срок.

Представители АО «ЮЭСК» выразили свое несогласие с подходами эксперта при расчете расходов на строительство ВЛ 6 кВ (воздушные линии на деревянных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно одноцепные) ввиду необходимости уточнения расчетного сечения изолированного алюминиевого провода, используемого при строительстве.

Представитель УФАС России по Камчатскому краю с проектом изменений, подготовленными и представленными экспертом Службы ознакомлен, вопросов и замечаний не высказал.

Ассоциация «НП Совет Рынка» ознакомлена с проектом постановления Службы в установленные законом сроки. Письмом от 30.06.2023 № б/н, представитель Ассоциация «НП Совет Рынка» Постовалова Г.А. выразила позицию «против» по принятию постановления Службы, при этом никаких

вопросов в адрес Службы на Правлении ни в устной, ни в письменной форме не поступало.

После обсуждения

РЕШИЛИ:

1. АО «ЮЭСК» представить информацию о величине расчетного сечения изолированного алюминиевого провода, используемого при строительстве ВЛ-6 кВ (на деревянных опорах) в срок до 10 часов 00 минут 03.07.2023 года, для последующего расчета затрат на строительство ВЛ-6 кВ с учетом соответствующей стандартизированной тарифной ставки, утвержденной постановлением Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.11.2022 № 369 «Об установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям для энергоснабжающих организаций Камчатского края на 2023 год».

2. Перенести рассмотрение вопроса об установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям АО «ЮЭСК» энергопринимающих устройств объекта заявителя КГКУ «Служба заказчика Минстроя Камчатского края» («Карагинская районная больница») по индивидуальному проекту на заседание Правления, запланированное на 03.07.2023 года.

(голосовали: «за» - 5; «против» - 1; «воздержавшиеся» – 0)

Председатель Правления

М.В. Лопатникова

Секретарь Правления

К.Ю. Лебедева