

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПРОТОКОЛ

заседания Правления Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края

г. Петропавловск-Камчатский

12.04.2024 № 28

11:00

Присутствовали:

- | | |
|-------------------------------------|---|
| Болея
Галина Валерьевна | – исполняющая обязанности руководителя Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края, председатель Правления; |
| Затюра
Ольга Борисовна | – начальник отдела по регулированию тарифов в коммунальном комплексе Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края, член Правления; |
| Хоич
Анастасия Анатольевна | – начальник организационно-правового отдела Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края, член Правления (письменная позиция); |
| Яковлева
Валентина Александровна | – заместитель начальника отдела по регулированию тарифов в электроэнергетике Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края, член Правления; |
| Кулик
Альбина Федоровна | - консультант отдела по регулированию тарифов в электроэнергетике Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края, секретарь Правления; |
| Елин
Даниил Тимофеевич | – заместитель начальника отдела правового обеспечения и рекламы УФАС по Камчатскому краю, член Правления (посредством аудиосвязи). |

Повестка:

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.10.2023 № 108-Н «Об установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям для энергоснабжающих организаций Камчатского края на 2024 год»

(Доклад Яковлевой В.А., заместителя начальника отдела по регулированию тарифов в электроэнергетике Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края)

СЛУШАЛИ:

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.10.2023 № 108-Н «Об установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям для энергоснабжающих организаций Камчатского края на 2024 год»

Яковлева В.А. – экспертом Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края в соответствии с пунктом 32 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), по заявлению территориальных сетевых организаций на основании представленных энергоснабжающими организациями Камчатского края сведений о расходах на строительство объектов электросетевого хозяйства для целей технологического присоединения проведена экспертиза представленных обосновывающих материалов по расчету платы за технологическое присоединение к электрическим сетям энергоснабжающих организаций Камчатского края на 2024 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).

**Расчет платы за технологическое присоединение посредством
применения стандартизированных тарифных ставок и посредством
применения формулы**

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

1. ПАО «Камчатскэнерго» (от 14.03.2024 № 02/1669, от 13.03.2024 № 02/1657, от 26.03.2024 № 02/1985).

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 определенным по сметам, выполненным с применением сметных нормативов.

Экспертом Службы рассчитаны следующие стандартизированные ставки:

1. $\overset{0,4 \text{ кВ и ниже}}{\text{С3.6.2.1.2.1}}$ - кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине (таблица 1).

Таблица 1

№ п/п	Организация	2024 год		
		Расходы на одно присоединение (руб. на 1 км)	Длина, км	Расходы по каждому мероприятию (руб.)
1	ПАО «Камчатскэнерго»	37 224 333	0,030	1 116 730
	Итого по выборке		0,030	1 116 730
	Р средн С3.6.2.1.2.1.	37 224 333		
	Стандартное отклонение	0		
	Р мах С3.6.2.1.2.1.	37 224 333		
	Р мин С3.6.2.1.2.1.	37 224 333		
	среднее по выборке	37 224 333		
	Ставка С3.6.2.1.2.1.	37 224 333		
	Расчет по УНЦ	65 799 900	0,030	1 973 997

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

Расходы на одно присоединение, представленные в расчетах организации, не превышают расходов, выполненных по укрупненным нормативам цены типовых технологических решений (УНЦ) в соответствии с приказом Минэнерго России от 26.02.2024 № 131.

2. $\overset{0,4 \text{ кВ и ниже}}{\text{С3.6.2.1.3.1}}$ - кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине (таблица 2).

Таблица 2

№ п/п	Организация	2024 год		
		Расходы на одно присоединение (руб. на 1 км)	Длина, км	Расходы по каждому мероприятию (руб.)
1	ПАО «Камчатскэнерго»	46 094 667	0,030	1 382 840
	Итого по выборке		0,030	1 382 840
	Р средн С3.6.2.1.3.1.	46 094 667		
	Стандартное отклонение	0		
	Р мах С3.6.2.1.3.1.	46 094 667		
	Р мин С3.6.2.1.3.1.	46 094 667		
	среднее по выборке	46 094 667		
	Ставка С3.6.2.1.3.1.	46 094 667		
	Расчет по УНЦ	83 168 967	0,030	2 495 069

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

Расходы на одно присоединение, представленные в расчетах организации, не превышают расходов, выполненных по укрупненным нормативам цены типовых технологических решений (УНЦ) в соответствии с приказом Минэнерго России от 26.02.2024 № 131.

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 3.

Таблица 3

№ п/п	Условное обозначение	Наименование ставки	Единица измерения	Величина ставки (руб., без НДС)
1	С _{3.6.2.1.2.1} ^{0,4 кВ и ниже}	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине	рублей/км	37 224 333
2	С _{3.6.2.1.3.1} ^{0,4 кВ и ниже}	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине	рублей/км	46 094 667

3. С_{3.6.2.1.1.1}^{0,4 кВ и ниже} - кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине.

В связи с предоставлением дополнительных материалов энергоснабжающими организациями и необходимостью проведения дополнительных расчетов, вопрос по утверждению стандартизированной тарифной ставки С_{3.6.2.1.1.1}^{0,4 кВ и ниже} экспертом предложено перенести на очередное заседание Правления Службы.

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

ПАО «Камчатскэнерго» письмом от 12.04.2024 № 02/2432 представлено согласие о рассмотрении вопроса в отсутствие представителей ПАО «Камчатскэнерго».

АО «Корякэнерго» письмом от 03.04.2024 № 863/03 представлено согласие о рассмотрении вопроса в отсутствие представителей АО «Корякэнерго».

Филиал «Камчатский» АО «Оборонэнерго» письмом от 11.04.2024 № КМЧ/030/798 представлено согласие о рассмотрении вопроса в отсутствие представителей филиала «Камчатский» АО «Оборонэнерго».

ООО «Камчатская энергетическая компания» письмом от 26.03.2024 № КЭК-037 представлено согласие о рассмотрении вопроса в отсутствие представителей ООО «Камчатская энергетическая компания».

ООО «28-Электросеть» письмом от 10.04.2024 № 43 представлено согласие о рассмотрении вопроса в отсутствие представителей ООО «28-Электросеть».

Представитель УФАС России по Камчатскому краю с проектом постановления Службы ознакомлен, вопросов и замечаний не высказал.

Ассоциация «НП Совет Рынка» ознакомлена с проектом постановления Службы в установленные законом сроки. В отсутствие представителя НП «Совет Рынка» позиция по рассматриваемому вопросу не представлена.

После обсуждения

РЕШИЛИ:

1. Внести изменения в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.10.2023 № 108-Н «Об установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям для энергоснабжающих организаций Камчатского края на 2024 год» в соответствии с предложениями эксперта в части утверждения стандартизированных тарифных ставок $C_{3.6.2.1.2.1}^{0,4 \text{ кВ и ниже}}$ и $C_{3.6.2.1.3.1}^{0,4 \text{ кВ и ниже}}$.

2. Рассмотрение вопроса по утверждению стандартизированной тарифной ставки $C_{3.6.2.1.1.1}^{0,4 \text{ кВ и ниже}}$ - кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине, перенести на очередное заседание Правления Службы.

3. Уведомить энергоснабжающие организации о дате и времени заседания Правления Службы надлежащим образом.

(голосовали: «за» – 4; «против» – 0; «воздержавшиеся» – 0)

Председатель Правления



Г.В. Болелая

Секретарь Правления



А.Ф. Кулик