

Протокол утвержден  
первым заместителем  
председателя региональной  
тарифной комиссии  
Ставропольского края  
С.Г.Губский  
18 апреля 2024 г.

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА № 20  
заседания правления региональной тарифной комиссии  
Ставропольского края

г. Ставрополь

18 апреля 2024 г.

Председательствует – Губский С.Г., заместитель председателя правления, первый заместитель председателя региональной тарифной комиссии Ставропольского края.

Присутствуют члены правления: Войтенко Н.И., Котов Е.В., Рязанова И.В., Малявко Е.А.

Заочно участвует: Сапунов Д.Н., Гочияев С.С.

Отсутствует член правления: Шишманиди К.А., Пискунова М.Н.

Кворум для проведения заседания имеется.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

.....

2. О внесении изменений в таблицу 2 приложения 1 к постановлению региональной тарифной комиссии Ставропольского края от 25 декабря 2023 г. № 82/7 «Об установлении стандартизированных тарифных ставок и формул для расчета размера платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителей к объектам электросетевого хозяйства территориальных сетевых организаций Ставропольского края на 2024 год»:

Информирует: Маслова Юлия Владимировна – консультант отдела мониторинга инвестиционных программ и регулирования платы за технологическое присоединение

.....

Поступили письма от:

УФАС по Ставропольскому краю от 17.04.2024 № ДС/4693/24 о принятии их к сведению;

Прокуратуры Ставропольского края от 16.04.2024 № Исорг-7/1-4696-24/10183 об отсутствии замечаний и предложений;

представителя Ассоциации НП «Совет рынка» Гочияева С.С. от 18.04.2024 особое мнение;

АО «Горэлектросеть» от 18.04.2024 № 10/714 без участия и возражений;

.....

СЛУШАЛИ:

по второму вопросу Маслову Ю.В., которая доложила следующее.

В целях проведения независимой антикоррупционной экспертизы проект постановления размещен в установленном порядке на официальном сайте региональной тарифной комиссии Ставропольского края в сети «Интернет» и на официальном информационном интернет – портале органов государственной власти Ставропольского края.

По результатам проведения антикоррупционной экспертизы прокуратурой Ставропольского края направлено заключение об отсутствии замечаний и предложений к данному проекту постановления.

АО «Ставропольские городские электрические сети» (вх. от 20.03.2024 № 1019) (далее – Общество) обратилось в региональную тарифную комиссию Ставропольского края с заявлениями об установлении дополнительных стандартизированных тарифных ставок, в части дополнения тарифного меню стандартизированными ставками на покрытие расходов сетевой организации на строительство:

кабельной линии в траншеях одножильным с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода свыше 500 до 800 мм<sup>2</sup> включительно с тремя кабелями в траншее ( $C_{3.1.1.1.8.3}^{1-10 кВ}$ );

кабельной линии, прокладываемой методом горизонтального наклонного бурения, одножильным с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода свыше 500 до 800 мм<sup>2</sup> включительно с тремя трубами в скважине ( $C_{3.6.1.1.8.3}^{1-10 кВ}$ ).

Установление ставок осуществляется в целях расчета размера платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств производственной базы (заявитель – ИП С.В.Козодеров), расположенной по адресу: Ставропольский край, г. Ставрополь, кадастровый номер 26:12:031811:230, максимальной мощностью 4800 кВт на уровне напряжения 0,4 кВ по второй категории надежности электроснабжения.

Экспертиза представленных материалов, достоверность которых подтверждается подписями руководителя и ответственных должностных лиц, произведена с учетом положений:

– Федерального закона № 35-ФЗ от 26 марта 2003 г. «Об электроэнергетике»;

– Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. № 1178 (далее – Основы ценообразования);

– 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 декабря 2004 г. № 861 (далее – Правила);

– методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденных приказом Федеральной антимонопольной службы от 30 июня 2022 г. № 490/22 (далее – Методические указания № 490/22);

– прочих законов и подзаконных актов, методических разработок и подходов, действующих в отношении сферы и предмета государственного регулирования тарифов на продукцию (услуги) в электроэнергетической отрасли.

Экспертами комиссии рассматривались и принимались во внимание все представленные документы, имеющие значение для составления обоснованного и независимого экспертного заключения.

Ответственность за достоверность предоставленных документов несет АО «Ставропольские городские электрические сети».

Расчет выполнен на основании предоставленных Обществом сведений о планируемых расходах на строительство объектов электросетевого хозяйства для целей технологического присоединения по каждому мероприятию в соответствии с Методическими указаниями.

В результате анализа предоставленных расчетов и обоснований к ним эксперты пришли к заключению.

Расчет сметной стоимости строительства КЛ 10 кВ выполнен Обществом ресурсно-индексным методом в уровне цен I квартала 2024 года отдельно по каждому мероприятию согласно разработанных Технических условий № 025340.

В сметном расчете стоимости строительства КЛ 10 кВ экспертами исключен коэффициент 1,2 «Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники без-

опасности», так как согласно приказу Минстроя России от 04.08.2020 № 421/пр применение повышающих коэффициентов должно учитываться в соответствии с проектной документацией.

Стоимость кабельной продукции (АПвПуг-10-1x800/70 мм<sup>2</sup>) принята экспертами на основании предложения Общества, основанного на конъюнктурном анализе рыночных цен (ООО «ЭМ-КАБЕЛЬ» от 01.03.2024 г., ООО «ТД УНКОМ ТЕХ» от 01.03.2024 г. и ООО «АльянсЭнергоКабель» от 01.03.2024 г.).

Учитывая изложенное, предлагается утвердить дополнительные стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов сетевой организации строительство:

– кабельной линии в траншеях одножильным с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода свыше 500 до 800 мм<sup>2</sup> включительно с тремя кабелями в траншее ( $C_{3.1.1.R3}^{1-10 \text{ кВ}}$ ), в размере 10 675 733,24 руб./км;

– кабельной линии, прокладываемой методом горизонтального наклонного бурения, одножильным с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода свыше 500 до 800 мм<sup>2</sup> включительно с тремя трубами в скважине ( $C_{3.6.1.R3}^{1-10 \text{ кВ}}$ ), в размере 39 296 715,19 руб./км.

В результате рассмотрения предлагаемого вопроса правление региональной тарифной комиссии Ставропольского края

РЕШИЛО:

1. Внести в таблицу 2 приложения 1 к постановлению региональной тарифной комиссии Ставропольского края от 25 декабря 2023 г. № 82/7 «Об установлении стандартизированных тарифных ставок и формул для расчета размера платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителей к объектам электросетевого хозяйства территориальных сетевых организаций Ставропольского края на 2024 год» (с изменениями, внесенными постановлениями региональной тарифной комиссии Ставропольского края от 26 января 2024 г. № 3/1, от 05 февраля 2024 г. № 5/3 и от 03 апреля 2024 г. № 16/1) следующие изменения:

1.1. Подпункт 2.1 пункта 2 дополнить подпунктом «2.1.8<sup>1</sup>» следующего содержания:

1	2	3	4	5
2.1.8 <sup>1</sup> .	в траншеях одножильным с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода свыше 500 до 800 мм <sup>2</sup> включительно с тремя кабелями в траншее	руб./км	$C_{3.1.1.R3}^{1-10 \text{ кВ}}$	10 675 733,24

1.2. Подпункт 2.5 пункта 2 дополнить подпунктом «2.5.2<sup>1</sup>» следующего содержания:

1	2	3	4	5
2.5.2 <sup>1</sup> .	прокладываемой методом горизонтального наклонного бурения, одножильным с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода свыше 500 до 800 мм <sup>2</sup> включительно с тремя трубами в скважине	руб./км	С <sup>1-10</sup> к.В. Э.6.1.1.8.3	39 296 715,19

Голосовали «За» 6 членов правления

Секретарь правления

