

ПРОТОКОЛ
заседания правления комитета по тарифам и ценовой политике
Ленинградской области

18.07.2022

№ 17

г. Санкт-Петербург

Председательствующий: Свиридова Татьяна Львовна

Секретарь правления: Павлович Татьяна Петровна

Присутствуют члены правления: Прудникова Елена Борисовна, Ермолаев Сергей Николаевич, Кремнева Наталья Николаевна

Члены правления (по согласованию): Крюков Тимофей Петрович, Костылев Сергей Витальевич - приглашены, не явились.

Письмом от 18.07.2022 № 6/н (вх. ЛенРТК от 18.07.2022 № КТ-1-4638/2022) представителем ассоциации НП «Совет рынка» Костылевым С.В. представлена позиция по вопросу № 1 повестки дня.

На заседании правления присутствует 4 члена правления. По вопросу №1 повестки дня представитель ассоциации НП «Совет рынка» голосует заочно. Кворум имеется, заседание правления считается правомочным.

На заседании правления присутствует начальник отдела противодействия монополистической деятельности Ленинградского УФАС России Маслов Иван Иванович (доверенность от 11.01.2022 №01/1).

В целях реализации мер по противодействию распространения коронавирусной инфекции (COVID-19) представитель Ленинградского УФАС России и представители организаций принимают участие в заседании правления комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области (далее – ЛенРТК) в режиме видеоконференцсвязи.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 30 декабря 2021 года № 608-п «Об установлении платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности), стандартизированных тарифных ставок, ставок за единицу максимальной мощности, формул для расчета платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям сетевых организаций Ленинградской области на территории Ленинградской области на 2022 год»

По вопросу № 1 повестки дня о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 30 декабря 2021 года № 608-п «Об установлении платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности), стандартизированных тарифных ставок, ставок за единицу максимальной мощности, формул для расчета платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям сетевых организаций Ленинградской области на территории Ленинградской области на 2022 год»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Кузнецов Алексей Владимирович – заместитель начальника отдела регулирования тарифов на электрическую энергию департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

АО «ЛОЭСК-Электрические сети Санкт-Петербурга и Ленинградской области» (далее – АО «ЛОЭСК») письмом от 15.07.2022 №00-02/2320 (вх. ЛенРТК от 15.07.2022 №КТ-1-4621/2022) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации;

Представители ПАО «Россети Ленэнерго»: Гридин Александр Викторович (доверенность от 21.05.2021 №148-21), Целиков Даниил Васильевич (доверенность от 18.10.2021 №237-21), Говорова Татьяна Федоровна (доверенность от 26.10.2021 №272-21)

СЛУШАЛИ:

Кузнецова А.В., который сообщил, что на основании постановления Правительства Российской Федерации от 30.06.2022 №1178 в 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 Российской Федерации от 27.12.2004 №861 (далее – Правила технологического присоединения), Основы ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 №1178 (далее – Основы ценообразования), были внесены изменения, связанные с правовым регулированием установления органами тарифного регулирования субъектов Российской Федерации платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно, и расчетом платы за технологическое присоединение.

В частности, в соответствии с принятыми изменениями с 01.07.2022:

1) льготная ставка за 1 кВт запрашиваемой максимальной мощности при технологическом присоединении энергопринимающих устройств заявителей – физических лиц, максимальная мощность которых не превышает 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), устанавливается в отношении всей совокупности мероприятий по технологическому присоединению в размере не более 10 000 рублей за кВт (превышение указанного значения допускается по согласованию с федеральным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов) и не менее 3 000 рублей за кВт¹;

2) размер включаемой в состав платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств максимальной мощностью не более 150 кВт инвестиционной составляющей на покрытие расходов на строительство объектов электросетевого хозяйства – от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики не может составлять более чем 50% от величины указанных расходов²;

3) не подлежит установлению размер ставок за 1 кВт максимальной мощности.

В соответствии с пунктом 2 постановления Правительства Российской Федерации от 30.06.2022 №1178 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии в электрическим сетям и признании утратившими силу отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации» органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов до 01.07.2022 надлежит привести свои решения об установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций и стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, в соответствии с названным постановлением.

Плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности), стандартизированные тарифные ставки, ставки за единицу максимальной мощности, формулы для расчета платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого

¹ Не менее 4 000 рублей за кВт с 01.07.2023 и не менее 5 000 рублей с 01.07.2024.

² С 01.01.2023 указанные заявители оплачивают 100% инвестиционной составляющей

хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям сетевых организаций Ленинградской области на территории Ленинградской области на 2022 год установлены приказом ЛенРТК от 30.12.2021 № 608-п.

Учитывая изменения федерального законодательства, решение ЛенРТК об установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций Ленинградской области и стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, на территории Ленинградской области на 2022 год подлежит приведению в соответствие с действующим законодательством, а именно:

1) вместо платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно (с учетом мощности ранее присоединенных в этой точке присоединения энергопринимающих устройств), которая устанавливается исходя из стоимости мероприятий по технологическому присоединению в размере не более 550 рублей при присоединении заявителя по 3-й категории надежности (по одному источнику электроснабжения) при условии, что расстояние от границ участка заявителя до объектов электросетевого хозяйства необходимого заявителю класса напряжения сетевой организации, в которую подана заявка, составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности, должна быть определена плата с применением льготной ставки за 1 кВт запрашиваемой максимальной мощности;

2) ставки за 1 кВт максимальной мощности подлежат признанию недействующими, поскольку не применяются ввиду отсутствия оснований;

3) формулы для расчета платы за технологическое присоединение подлежат корректировке.

В целях определения величины льготной ставки за 1 кВт запрашиваемой максимальной мощности проведен анализ расчетных материалов, направленных письмом ПАО «Россети Ленэнерго» от 05.07.2022 № ЛЭ/14-20/162 (вх. ЛенРТК от 05.07.2022 № КТ-1-4384/2022). Обращения других территориальных сетевых организаций, осуществляющих деятельность по технологическому присоединению к электрическим сетям, не поступали.

Как следует из обращения ПАО «Россети Ленэнерго» величина льготной ставки за 1 кВт запрашиваемой максимальной мощности определена на основании сведений за 2019, 2020, 2021 годы о суммарной мощности технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителей до 15 кВт и сведений о затратах сетевой организации на выполнение организационно-технических мероприятий и мероприятий, связанных со строительством объектов электросетевого хозяйства – от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики (далее – мероприятия «последней мили»), а также с обеспечением средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности).

Указанные расходы приведены к ценам 2022 года с применением индексов потребительских цен и индексов цен производителей, определенных для подраздела «Строительство» раздела «Капитальные вложения (инвестиции)», предусмотренных прогнозом социально-экономического развития³.

При оценке результатов деятельности ПАО «Россети Ленэнерго» по технологическому присоединению энергопринимающих устройств максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт, за 2019, 2020 годы ЛенРТК проводился анализ расходов сетевой организации по мероприятиям, предусмотренным подпунктами «а», «в» пункта 16 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденных приказом ФАС России от 29.08.2017 № 1135/17 (далее – Методические указания по расчету платы), и определение их экономически обоснованной величины. Документы, подтверждающие фактические затраты сетевой организации на осуществление мероприятий «последней мили» и обеспечение узлами учета в указанный период в ЛенРТК представлены не были, оценка экономической обоснованности указанных расходов ЛенРТК не проводилась ввиду отсутствия оснований.

³ Прогноз социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, одобренный Правительством Российской Федерации и опубликованный Министерством экономического развития Российской Федерации 30.09.2021

Отчетные сведения об исполнении обязательств по договорам оказания услуг по технологическому присоединению к электрическим сетям ПАО «Россети Ленэнерго» за 2021 год по Ленинградской области были представлены письмом ПАО «Россети Ленэнерго» от 08.04.2022 № ЛЭ/14-20/80 (вх. ЛенРТК от 08.04.2022 № КТ-1-2130/2022). Письмом ЛенРТК от 24.05.2022 № КТ-3-2309/2022 у ПАО «Россети Ленэнерго» были запрошены обосновывающие документы, подтверждающие понесенные в отчетном периоде затраты, в целях подтверждения размера расходов, связанных с осуществлением технологического присоединения энергопринимающих устройств максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно, не включаемых в состав платы за технологическое присоединение. Ответ регулируемой организации на запрос до настоящего времени не поступил, в связи с чем, провести анализ сведений о расходах ПАО «Россети Ленэнерго» на выполнение организационно-технических мероприятий, мероприятий «последней мили» и обеспечение узлами учета по технологическому присоединению энергопринимающих устройств максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт, по результатам деятельности за 2021 год не представляется возможным.

В соответствии с формулировкой, указанной в постановлении Правительства Российской Федерации от 30.06.2022 № 1178, льготная плата за технологическое присоединение к электрическим сетям устанавливается в отношении всех мероприятий по технологическому присоединению. Следовательно, произведен расчет стоимости присоединения 1 кВт мощности льготных категорий заявителей исходя из всей совокупности мероприятий (организационные мероприятия, «последняя миля», узел учета) по технологическому присоединению.

Методическими указаниями по определению выпадающих доходов предусмотрено, что расчет величины выпадающих доходов сетевых организаций по мероприятиям «последней мили» производится на основании фактических данных по выполненным договорам и актам приемки выполненных работ на технологическое присоединение, при этом используются обоснованные данные о «физических параметрах» построенных электросетевых объектов: количество пунктов секционирования, длина линий, количество точек учета электрической энергии (мощности). Приведение стоимости мероприятий по технологическому присоединению к электрическим сетям к стоимости 1 кВт максимальной мощности не отражает фактически понесенных затрат сетевой организацией, поскольку объем выполняемых работ различен в каждом случае технологического присоединения.

Предлагаемая к утверждению льготная ставка за 1 кВт запрашиваемой максимальной мощности при технологическом присоединении энергопринимающих устройств заявителей – физических лиц, максимальная мощность которых не превышает 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), в размере 8 700 руб./кВт (с НДС) в отношении всей совокупности мероприятий по технологическому присоединению не превышает 10 000 руб. и составляет не менее 3 000 руб., как и предусмотрено изменениями, внесенными постановлением Правительства Российской Федерации от 30.06.2022 № 1178 в Правила технологического присоединения.

Кузнецов А.В. предложил:

Внести следующие изменения в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 30 декабря 2021 года № 608-п «Об установлении платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности), стандартизированных тарифных ставок, ставок за единицу максимальной мощности, формул для расчета платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям сетевых организаций Ленинградской области на территории Ленинградской области на 2022 год»:

1. В наименовании приказа слова «ставок за единицу максимальной мощности» исключить;

2. Пункты 1 – 4 приказа изложить в следующей редакции:

«1. Установить льготную ставку за 1 кВт запрашиваемой максимальной мощности при технологическом присоединении объектов, указанных в абзацах четвертом и пятом пункта 17 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), и отнесенных к третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения), присоединяемых к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже, при условии, что расстояние от границ участка заявителя до ближайшего объекта электрической сети необходимого заявителю класса напряжения сетевой организации, в которую подана заявка, составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности, которая утверждается в отношении всей совокупности таких мероприятий, в размере 8 700 рублей с НДС за 1 кВт запрашиваемой максимальной мощности.

В случаях технологического присоединения объектов, указанных в абзаце первом настоящего пункта, плата за технологическое присоединение определяется в размере минимального из следующих значений:

стоимость мероприятий по технологическому присоединению, рассчитанная с применением стандартизированных тарифных ставок;

стоимость мероприятий по технологическому присоединению, рассчитанная с применением льготной ставки за 1 кВт запрашиваемой максимальной мощности, установленной абзацем первым настоящего пункта;

С соблюдением требований абзацев второго – четвертого настоящего пункта определяется плата за технологическое присоединение объектов микрогенерации заявителей – физических лиц, в том числе за одновременное технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителей – физических лиц, максимальная мощность которых не превышает 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), и объектов микрогенерации.

С соблюдением требований абзацев второго – четвертого настоящего пункта определяется плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителей – физических лиц, максимальная мощность которых не превышает 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств).

2. В отношении категорий заявителей, указанных в абзацах одиннадцатом - двенадцатом настоящего пункта, в случае представления заявителем документов, оформленных уполномоченным федеральным органом исполнительной власти (органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченным им государственным учреждением, органом местного самоуправления), подтверждающих соответствие заявителя категории, установленной абзацами одиннадцатым - двенадцатым настоящего пункта, при присоединении энергопринимающих устройств заявителя, владеющего объектами, отнесенными к третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения), при условии, что расстояние от границ участка заявителя до объектов электросетевого хозяйства на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже необходимого заявителю класса напряжения сетевой организации, в которую подана заявка, составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности, плату за технологическое присоединение объектов микрогенерации, в том числе за одновременное технологическое присоединение энергопринимающих устройств и объектов микрогенерации, и энергопринимающих устройств заявителей - физических лиц, максимальная мощность которых не превышает 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), определять в размере минимального из следующих значений:

стоимость мероприятий по технологическому присоединению, рассчитанная с применением стандартизированных тарифных ставок;

стоимость мероприятий по технологическому присоединению, рассчитанная с применением льготной ставки за 1 кВт запрашиваемой максимальной мощности, которая устанавливается в отношении всей совокупности таких мероприятий в размере 1000 рублей с НДС за 1 кВт запрашиваемой максимальной мощности.

3. Для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств максимальной мощностью не более 150 кВт, при расчете платы за технологическое присоединения применяются стандартизированные тарифные ставки, установленные

приложениями №2 и № 3 к настоящему приказу с учетом особенностей, установленных Правилами технологического присоединения, и настоящим пунктом.

С 1 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года размер включаемой в состав платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств максимальной мощностью не более 150 кВт инвестиционной составляющей на покрытие расходов на строительство объектов электросетевого хозяйства - от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики составляет 50 процентов величины указанных расходов с учетом особенностей, установленных абзацами первым - двадцать вторым и двадцать шестым пункта 17 Правил технологического присоединения.

В отношении энергопринимающих устройств заявителей, указанных в пункте 12(1) Правил технологического присоединения, присоединяемых по третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения) к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже, при условии, что расстояние от этих энергопринимающих устройств до ближайшего объекта электрической сети необходимого заявителю класса напряжения составляет не более 200 метров в городах и поселках городского типа и не более 300 метров в сельской местности, в состав платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств не включаются расходы, связанные со строительством объектов электросетевого хозяйства - от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики.

В границах территории Ленинградской области одно и то же лицо может осуществить технологическое присоединение энергопринимающих устройств, принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании, соответствующих критериям, указанным в абзаце три настоящего пункта, с применением установленных настоящим абзацем особенностей расчета платы за технологическое присоединение не более 1 раза в течение трех лет, с учетом условий, установленных пунктом 17 Правил технологического присоединения.

4. Включение в состав платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителей инвестиционной составляющей на покрытие расходов, связанных с развитием существующей инфраструктуры, в том числе связей между объектами территориальных сетевых организаций и объектами единой национальной (общероссийской) электрической сети, за исключением расходов на строительство объектов электросетевого хозяйства - от существующих объектов электросетевого хозяйства до границы участка заявителя, не допускается, за исключением случаев технологического присоединения генерирующих объектов к объектам электросетевого хозяйства, соответствующим критериям отнесения к единой национальной (общероссийской) электрической сети.».

3. Пункты 14, 15 приказа изложить в следующей редакции:

«14. Ставки платы за технологическое присоединение, указанные в приложениях № 2, 3 к настоящему приказу, не включают налог на добавленную стоимость.

15. Плата за технологическое присоединение, стандартизированные тарифные ставки, установленные настоящим приказом, действуют по 31 декабря 2022 года.».

4. Пункты 5 – 7, 10, 11, 13, 16 приказа признать утратившими силу.

5. Приложения № 4, № 6 к приказу признать утратившими силу.

6. В абзаце первом пункта 1 приложения № 5 к приказу после слов «Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям,» дополнить словами «а также заявителей, указанных в абзаце три пункта 3 настоящего приказа, определяется по формуле:».

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Кузнецов А.В. пояснил, что обосновывающие материалы, расчеты, экспертное заключение, представленные к заседанию правления ЛенРТК по вопросу внесения изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 30 декабря 2021 года № 608-п «Об установлении платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности), стандартизированных тарифных

ставок, ставок за единицу максимальной мощности, формул для расчета платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям сетевых организаций Ленинградской области на территории Ленинградской области на 2022 год», соответствуют действующему законодательству Российской Федерации в области государственного регулирования цен (тарифов) в сфере электроэнергетики. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержат.

АО «ЛОЭСК» письмом от 15.07.2022 №00-02/2320 (вх. ЛенРТК от 15.07.2022 № КТ-1-4621/2022) и представитель ПАО «Россети Ленэнерго» в ходе проведения заседания правления ЛенРТК сообщили об отсутствии возражений к предложению ЛенРТК.

К протоколу прилагаются поступившие письменные мнения по рассматриваемому вопросу.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 1, против – 1, воздержались – 3.

РЕШИЛИ:

Решение не принято.


Председательствующий:


Свиридова Т.Л.

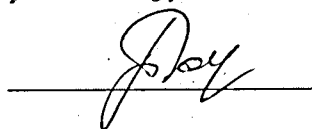
Члены правления:


Прудникова Е.Б.


Ермолаев С.Н.


Кремнева Н.Н.

Секретарь правления:


Павлович Т.П.