

Доклад

по результатам рассмотрения материалов дела об установлении платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств Государственного казенного учреждения Новосибирской области «Управление капитального строительства» с максимальной мощностью 372,3 кВт к электрическим сетям Акционерного общества «Региональные электрические сети» по индивидуальному проекту: «Технологическое присоединение объекта: «Школа в с. Верх-Тула» по адресу, установленному относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: НСО, Новосибирский район, Верх-Тулинский сельсовет, с. Верх – Тула, участок расположен в юго-западе кадастрового квартала 54:19:060103, проектируемых КЛ-0,4 кВ», Заявитель – Государственное казенное учреждение Новосибирской области «Управление капитального строительства»

По результатам рассмотрения представленных Акционерным обществом «Региональные электрические сети» (далее – АО «РЭС») материалов по обоснованию размера платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств Государственного казенного учреждения Новосибирской области «Управление капитального строительства» (ОГРН 1085406044570, ИНН 5406509800) (далее – Заявитель, ГКУ НСО «УКС») к электрическим сетям АО «РЭС» по индивидуальному проекту: «Технологическое присоединение объекта: «Школа в с. Верх-Тула» по адресу, установленному относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: НСО, Новосибирский район, Верх-Тулинский сельсовет, с. Верх – Тула, участок расположен в юго-западе кадастрового квартала 54:19:060103, проектируемых КЛ-0,4 кВ», (далее - проект), Департаментом по тарифам Новосибирской области (далее департамент) установлено следующее.

Заявление на установление платы за технологическое присоединение по проекту, а также расчетные и обосновывающие материалы оформлены организацией надлежащим образом.

Формирование необходимой валовой выручки для осуществления регулируемой деятельности АО «РЭС», расчет платы за технологическое присоединение по проекту произведены в соответствии с «Основами ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», утвержденными Постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 г. № 1178, и «Методическими указаниями по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям», утвержденными приказом ФАС России от 29.08.2017 № 1135/17 (далее – Методические указания).

Расчет платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств Заявителя к электрическим сетям АО «РЭС» для покрытия обоснованных расходов на осуществление регулируемой деятельности.

В соответствии с п.87 «Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011г. № 1178, размер платы за технологическое присоединение к электрическим сетям определяется в соответствии с Методическими указаниями по формуле:

$$\text{ПТП} = P + P_{\text{и}} + P_{\text{тп.}}$$

где:

P - стоимость мероприятий, перечисленных в пункте 16 (за исключением подпункта "б") Методических указаний (тыс. руб.) 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;

$P_{\text{и}}$ - расходы на выполнение мероприятий "последней мили" (подпункт "б" пункта 16 Методических указаний) согласно выданным техническим условиям, определяемые по установленной департаментом формуле платы за технологическое присоединение с использованием стандартизированных тарифных ставок;

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

В соответствии с подготовленными организацией предварительными техническими условиями № 19-11-24/156494 от 08.10.2018г., максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств Заявителя к электрическим сетям составляет **372,3 кВт**.

Мощность разрешается от ПС 35 кВ Верх - Тула.

Заявленная категория надежности электроснабжения – II, I.

Класс напряжения электрических сетей, к которым осуществляется технологическое присоединение – 0,4 кВ.

Организацией представлена Справка об отсутствии технической возможности технологического присоединения к электрическим сетям от 09.10.2018 г. за подписью директора по технологическим присоединениям А. И. Хоруженко.

В соответствии с условиями технологического присоединения Сетевая организация выполняет следующий объем работ:

- строительство отпаечной двух трансформаторной ПС 110 кВ Залив с установленной мощностью трансформаторов 2х40 МВА и отпаечной ЛЭП 110 кВ от двухцепной ВЛ 110 кВ Новосибирская ГЭС- Тулинская (К-15, К-16);

- строительство двух ЛЭП-35 кВ от РУ-35 кВ вновь построенной ПС 110 кВ Залив до РУ-35 кВ ПС 35 кВ Верх-Тула; существующее питание от ЛЭП-35 кВ (35338, 35337) отключить.

- осуществить замену трансформаторов 35/10 кВ на ПС 35 кВ Верх- Тула на трансформаторы большей мощности с выполнением сопутствующего объема работ по замене оборудования на ПС.

В соответствии с техническими условиями сетевая организация выполняет мероприятия по строительству «последней мили»:

- установка (строительство) у границ земельного участка Заявителя 2КТПН-10/0,4 кВ с трансформаторами мощностью 400 кВА на напряжении 10 кВ;

- строительство двух кабельных линий 10 кВ от места врезки в ЛЭП-10 кВ фид. 8 II СШ-10 кВ ПС 35 кВ Верх-Тула (у ТП №2Н-268) до РУ-10 кВ вновь установленной 2КТПН-10/0,4 кВ.

Указанными техническими условиями, являющимися исходными данными для расчета платы за технологическое присоединение предусмотрено выполнение организационных мероприятий по технологическому присоединению.

Размер платы за технологическое присоединение в соответствии с расчетом АО «РЭС» составляет **3 175,191 тыс. руб. (без НДС)** в том числе:

1. Расходы на технологическое присоединение по мероприятиям, указанным в пункте 16 (за исключением подпункта "б") Методических указаний (Р) составляют **74,391 тыс. руб.**

2. Расходы на выполнение мероприятий "последней мили" ($P_{и}$) составляют **3 100,800 тыс. руб.**

3. Расходы на оплату услуг технологического присоединения к электрическим сетям смежной сетевой организации ($P_{тп}$) отсутствуют.

Департаментом плата за технологическое присоединение по проекту признана экономически обоснованной в размере **74,391 тыс. руб. (без НДС)**, в том числе:



1. Расходы на подготовку и выдачу сетевой организацией технических условий в размере **5,375 тыс. руб.** в соответствии со стандартизированной тарифной ставкой $C_{1.1}$, утвержденной приказом департамента от 29.12.2017 № 710-ТП «Об установлении платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств к электрическим сетям, ставок за единицу максимальной мощности, стандартизированных тарифных ставок и формулы платы за технологическое присоединение на территории Новосибирской области на 2018 год».

2. В соответствии с пунктом 30.4 «Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям», утвержденных постановлением Правительства РФ от 27 декабря 2004г. № 861, и на основании заявления Заявителя от 18.10.2018 № 53-157905 расходы на выполнение технических условий сетевой организацией: установка (строительство) у границ земельного участка Заявителя 2КТПН-10/0,4 кВ с трансформаторами мощностью 400 кВА на напряжении 10 кВ; строительство двух кабельных линий 10 кВ от места врезки в ЛЭП-10 кВ фид. 8 II СШ-10 кВ ПС 35 кВ Верх-Тула (у ТП №2Н-268) до РУ-10 кВ вновь установленной 2КТПН-10/0,4 кВ, в размере **3 100,800 тыс. руб.** исключены из платы за технологическое присоединение.

3. Расходы на проверку сетевой организацией выполнения Заявителем технических условий в размере **69,016 тыс. руб.** в соответствии со стандартизированной тарифной ставкой $C_{1.2}$, утвержденной приказом департамента от 29.12.2017 № 710-ТП «Об установлении платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств к электрическим сетям, ставок за единицу максимальной мощности, стандартизированных тарифных ставок и формулы платы за технологическое присоединение на территории Новосибирской области на 2018 год».

Консультант отдела регулирования
электроэнергетики

Начальник отдела регулирования
электроэнергетики

С.Г. Агапитова

А. И. Третьякова