

Доклад

по результатам рассмотрения материалов дела об установлении платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств Государственного бюджетного учреждения Новосибирской области «Ветеринарная станция по борьбе с болезнями животных Новосибирского района Новосибирской области» с максимальной мощностью 404 кВт к электрическим сетям Акционерного общества «Региональные электрические сети» по индивидуальному проекту: «Технологическое присоединение производственного здания, здания производственных мастерских, ЛЭП-0,4 кВ по адресу: г. Новосибирск, ул. Сибиряков-Гвардейцев, 49 «а»», Заявитель – Государственное бюджетное учреждение Новосибирской области «Ветеринарная станция по борьбе с болезнями животных Новосибирского района Новосибирской области»

По результатам рассмотрения представленных Акционерным обществом «Региональные электрические сети» (далее – АО «РЭС») материалов по обоснованию размера платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств Государственного бюджетного учреждения Новосибирской области «Ветеринарная станция по борьбе с болезнями животных Новосибирского района Новосибирской области» (ОГРН 1035402455879, ИНН 5433107539) (далее – Заявитель, ГБУ НСО «Ветеринарная станция по ББЖ Новосибирского района НСО») к электрическим сетям АО «РЭС» по индивидуальному проекту: «Технологическое присоединение производственного здания, здания производственных мастерских, ЛЭП-0,4 кВ по адресу: г. Новосибирск, ул. Сибиряков-Гвардейцев, 49 «а»», (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 Федеральной службы по тарифам от 11 сентября 2012 г. № 209-э/1, (далее – Методические указания). При определении расходов использованы: сметные расчеты с применением к ним индексов изменения сметной стоимости по данным Федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству.

1. 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, и включает в себя:

- расходы на технологическое присоединение по мероприятиям, указанным в пункте 16 Методических указаний, не включающие в себя расходы на строительство и реконструкцию объектов электросетевого хозяйства;

- расходы на строительство объектов электросетевого хозяйства.

Расходы на технологическое присоединение по мероприятиям, указанным в пункте 16 Методических указаний, рассчитаны в соответствии с представленными калькуляциями по каждому виду мероприятий, учитывающие мощность Заявителя и заявленную категорию надежности энергоснабжения.

В соответствии с подготовленными организацией предварительными техническими условиями № 53-17/123110 от 15.03.2016г., максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств Заявителя к электрическим сетям составляет **404 кВт**, в том числе:

- 84 кВт – существующая мощность, оформленная прежним собственником ГБУ НСО «ФИ НСО» в качестве субабонента в договоре №642 от 05.02.2004 ООО «Энергетический комплекс» для электроснабжения здания учебно-производственных мастерских по ул. Сибиряков-Гвардейцев, 49а;

- 320 кВт – дополнительная мощность.

Мощность разрешается по распределительной сети 10 кВ от ПС 110 кВ Оловозаводская.

Заявленная категория надежности – II, III.

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

В соответствии с условиями технологического присоединения Сетевая организация выполняет следующий объем работ: выполнение проекта и мероприятий по замене существующих силовых трансформаторов ПС 110 кВ Оловозаводская мощностью 2х40 МВА на трансформаторы большей мощности с выполнением сопутствующего объема работ по замене оборудования на ПС.

Расходы на технологическое присоединение по мероприятиям, указанным в п.16 Методических указаний, приведены в соответствие с экономически обоснованными расходами на оплату труда при установлении тарифа на передачу электрической энергии и платы за технологическое присоединение.

Размер платы за технологическое присоединение в соответствии с расчетом АО «РЭС» составляет **44,382 тыс. руб.** в том числе:

1. Расходы на технологическое присоединение по мероприятиям, указанным в пункте 16 Методических указаний составляют **44,382 тыс. руб.**

2. Расходы на строительство объектов электросетевого хозяйства (инвестиционная составляющая) отсутствует.

Департаментом плата за технологическое присоединение по проекту признана обоснованной в размере **28,175 тыс. руб.** (без НДС) со снижением на 16,207 тыс. руб. относительно расчёта организации, в том числе:

1. Расходы на подготовку и выдачу сетевой организацией технических условий Заявителю в размере **6,521 тыс. руб.** в соответствии с откорректированной департаментом калькуляцией (в расчет принята калькуляция, учтённая департаментом при установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям АО «РЭС» на 2016 год с учётом времени доставки в указанных материалах). Снижение составило 2,630 тыс. руб.

2. Расходы на проверку сетевой организацией выполнения заявителем технических условий в размере **15,255 тыс. руб.** в соответствии с откорректированной департаментом калькуляцией (в расчет принята калькуляция, учтённая департаментом при установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям АО «РЭС» на 2016 год с учётом времени доставки в указанных материалах). Снижение составило 10,970 тыс. руб.

3. Расходы на фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети в размере **6,399 тыс. руб.** в соответствии с откорректированной департаментом калькуляцией (в расчет принята калькуляция, учтённая департаментом при установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям АО «РЭС» на 2016 год с учётом времени доставки в указанных материалах). Снижение составило 2,607 тыс. руб.

Консультант отдела регулирования платы
за технологическое присоединение и
инвестиционных программ



С.Г. Агапитова

Начальник отдела регулирования платы
за технологическое присоединение и
инвестиционных программ



В.М. Никитин