

Доклад

по результатам рассмотрения материалов дела об установлении платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств Открытого акционерного общества «Новосибирскнефтегаз» с максимальной мощностью 8000 кВт к электрическим сетям Акционерного общества «Региональные электрические сети» по индивидуальному проекту: «Технологическое присоединение проектируемых сетей 110/35 кВ Верх-Тарского нефтяного месторождения, 2-х цепной линии 110 кВ от существующей ВЛ 110 кВ Полярная-Биаза (3-40) до проектируемой подстанции, расположенных по адресу: Новосибирская область, Северный район, МО Бергульский сельсовет, КХ им. Карла Маркса», Заявитель – Открытое акционерное общество «Новосибирскнефтегаз»

По результатам рассмотрения представленных Акционерным обществом «Региональные электрические сети» (далее – АО «РЭС») материалов по обоснованию размера платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств Открытого акционерного общества «Новосибирскнефтегаз» (ОГРН 1025406826389, ИНН 5435101910) (далее – Заявитель, ОАО «ННГ») к электрическим сетям АО «РЭС» по индивидуальному проекту: «Технологическое присоединение проектируемых сетей 110/35 кВ Верх-Тарского нефтяного месторождения, 2-х цепной линии 110 кВ от существующей ВЛ 110 кВ Полярная-Биаза (3-40) до проектируемой подстанции, расположенных по адресу: Новосибирская область, Северный район, МО Бергульский сельсовет, КХ им. Карла Маркса», (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 № 19-11-22/120124 от 03.12.2015 г., максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств Заявителя к электрическим сетям составляет **8000 кВт**.

Мощность разрешается по проектируемой сети 110 кВ Заявителя от ВЛ 110 кВ Полярная – Биаса (З-40).

Заявленная категория надежности – II.

Класс напряжения электрических сетей, к которым осуществляется технологическое присоединение – 110 кВ.

В соответствии с условиями технологического присоединения Сетевая организация выполняет следующий объем работ: выполнение организационно-технических мероприятий по переустройству ВЛ-110 кВ Полярная – Биаса (З-40).

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 **90,139 тыс. руб.** (без НДС) в том числе:

1. Расходы на технологическое присоединение по мероприятиям, указанным в пункте 16 Методических указаний составляют **90,139 тыс. руб.**

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

Департаментом плата за технологическое присоединение по проекту признана обоснованной в размере **63,374 тыс. руб.** (без НДС) со снижением на 26,765 тыс. руб. относительно расчёта организации, в том числе:

1. Расходы на подготовку и выдачу сетевой организацией технических условий Заявителю в размере **7,515 тыс. руб.** в соответствии с откорректированной департаментом калькуляцией (в расчет принята калькуляция, учтённая департа-

ментом при установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям АО «РЭС» на 2016 год с учётом времени доставки в указанных материалах) Снижение составило 3,090 тыс. руб.

2. Расходы на проверку сетевой организацией выполнения заявителем технических условий в размере **23,442 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 и с учётом применения прогнозного индекс-дефлятора по подразделу «Строительство» (2018/2016) в размере 112,47%). Снижение составило 10,185 тыс. руб.

3. Расходы на участие сетевой организации в осмотре должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых Устройств Заявителя в размере **15,058 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 и с учётом применения прогнозного индекс-дефлятора по подразделу «Строительство» (2018/2016) в размере 112,47%). Снижение составило 6,353 тыс. руб.

4. Расходы на фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети в размере **17,359 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 и с учётом применения прогнозного индекс-дефлятора по подразделу «Строительство» (2018/2016) в размере 112,47%). Снижение составило 7,137 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