

Доклад
**по результатам рассмотрения вопроса об установлении платы за технологическое при-
соединение энергопринимающих устройств АО «РЭС» к электрическим сетям Горнов-
ского завода спецжелезобетона – филиала ОАО «БЭТ» по индивидуальному проекту
«ЛЭП-6 кВ ф.6, ф. 16, ф. 10, ф. 19 ПС 110 кВ Горная, расположенная в НСО, Тогучинский
район, р.п. Горный»**

По результатам рассмотрения представленных Горновским заводом спецжелезобетона – филиалом ОАО «БЭТ» (далее – ОАО «БЭТ») материалов по обоснованию размера платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств АО «Региональные электрические сети» (ОГРН 1045402509437 ИНН 5406291470) (далее – Заявитель) к электрическим сетям АО «РЭС» по индивидуальному проекту (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 ОАО «БЭТ», 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 № 1178, и Методическими указаниями по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 11.09.2012 № 209-э/1, (далее – Методические указания). При определении расходов использованы: сметные расчеты с применением к ним индексов изменения сметной стоимости по данным Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ.

Расчет платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств Заявителя к электрическим сетям ОАО «БЭТ» 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 (за исключением подпунктов «б» и «в»), не включающие в себя расходы на строительство и реконструкцию объектов электросетевого хозяйства;
- расходы на строительство объектов электросетевого хозяйства (мероприятия «последней мили»).

Расходы на технологическое присоединение по мероприятиям, указанным в пункте 16 Методических указаний (за исключением подпунктов «б» и «в»), рассчитаны в соответствии с представленными калькуляциями по каждому виду мероприятий, учитывающие мощность Заявителя и заявленную категорию надежности энергоснабжения.

В соответствии с подготовленными ОАО «БЭТ» предварительными техническими условиями, максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств Заявителя к электрическим сетям составляет 7015,39 кВт, в том числе 2829,89 кВт дополнительно заявленная. Мощность разрешается от ПС 110 кВ Горная.

Заявленная категория по надежности электроснабжения – II.

Указанными техническими условиями, являющимися исходными данными для расчета платы за технологическое присоединение предусмотрена проверка выполнения требований

селективности, быстродействия, чувствительности и надежности существующих устройств защиты.

Размер платы за технологическое присоединение в соответствии с расчетом ОАО «БЭТ» составляет 50,590 тыс. руб. (без НДС) в том числе:

1. Расходы на технологическое присоединение по мероприятиям, указанным в пункте 16 Методических указаний составляют 50,590 тыс. руб.

2. Расходы на строительство объектов электросетевого хозяйства (последняя миля) отсутствуют.

Департаментом плата за технологическое присоединение по проекту признана обоснованной в размере 13,077 тыс. руб. (без НДС) со снижением на 37,513 тыс. руб. относительно расчёта организации, в том числе:

1. Расходы на подготовку и выдачу сетевой организацией технических условий в размере 4,211 тыс. руб. в соответствии с откорректированной департаментом калькуляцией (из расчета исключены накладные расходы в размере 377,2% от ФОТ в связи с тем, что при установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии на 2016 год указанные расходы не учитывались). Снижение составило 12,081 тыс. руб.;

2. Расходы на проверку сетевой организацией выполнения заявителем технических условий в размере 5,536 тыс. руб. в соответствии с откорректированной департаментом калькуляцией (из расчета исключены накладные расходы в размере 377,2% от ФОТ в связи с тем, что при установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии на 2016 год указанные расходы не учитывались). Снижение составило 15,879 тыс. руб.;

3. Расходы на участие сетевой организации в осмотре должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых Устройств Заявителя в размере 1,115 тыс. руб. в соответствии с откорректированной департаментом калькуляцией (из расчета исключены накладные расходы в размере 377,2% от ФОТ в связи с тем, что при установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии на 2016 год указанные расходы не учитывались). Снижение составило 3,199 тыс. руб.

4. Расходы на фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети в размере 2,215 тыс. руб. в соответствии с откорректированной департаментом калькуляцией (из расчета исключены накладные расходы в размере 377,2% от ФОТ в связи с тем, что при установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии на 2016 год указанные расходы не учитывались). Снижение составило 6,354 тыс. руб.

Заместитель начальника отдела регулирования платы за технологическое присоединение и инвестиционных программ



А.А. Меленчук

Начальник отдела регулирования платы за технологическое присоединение и инвестиционных программ



В.М. Никитин