

### Доклад

**по результатам рассмотрения материалов дела об установлении платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств Закрытого акционерного общества «Экран – Энергия» с максимальной мощностью 18650,99 кВт к электрическим сетям Акционерного общества «Региональные электрические сети» по индивидуальному проекту: «Технологическое присоединение ПС 110 кВ «Экран», расположенной по адресу: г. Новосибирск, ул. Даргомыжского, 8 а», Заявитель – Закрытое акционерное общество «Экран - Энергия»**

По результатам рассмотрения представленных Акционерным обществом «Региональные электрические сети» (далее – АО «РЭС») материалов по обоснованию размера платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств Закрытого акционерного общества «Экран – Энергия» (ОГРН 1055402073693, ИНН 5402459280) (далее – Заявитель, ЗАО «Экран - Энергия») к электрическим сетям АО «РЭС» по индивидуальному проекту: «Технологическое присоединение ПС 110 кВ «Экран», расположенной по адресу: г. Новосибирск, ул. Даргомыжского, 8 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 № 53-15/122656 от 03.03.2016г., максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств Заявителя к электрическим сетям составляет **18650,99 кВт**, со следующим распределением:

- 15763,9 кВт – технологически присоединенная мощность, разрешенная ЗАО «Экран – Энергия» договором на оказание услуг по передаче электрической энергии № У-25-РП от 27.04.2009 (согласно акту разграничения электрических сетей и энергопринимающего устройства, находящихся на праве собственности или во владении на ином законном основании, и эксплуатационной ответственности от 20.03.2007 между ЗАО «Экран – Энергия» и АО «РЭС»);

- 2887,09 кВт – дополнительная мощность, со следующим распределением:

- 84,6 кВт – I этап;

- 1730,76 кВт – II этап;

- 1071,73кВт – III этап.

Мощность разрешается по ВЛ 110 кВ Новосибирская ТЭЦ-4 - ПС 220 кВ Правобережная от ПС 110 кВ Экран.

Заявленная категория надежности – II, I.

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

*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 **193,591 тыс. руб.** в том числе:

1. Расходы на технологическое присоединение по мероприятиям, указанным в пункте 16 Методических указаний составляют **193,591 тыс. руб.**

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

Департаментом плата за технологическое присоединение по проекту признана обоснованной в размере **99,586 тыс. руб.** (без НДС) со снижением на 94,005 тыс. руб. относительно расчёта организации, в том числе:

1. Расходы на подготовку и выдачу сетевой организацией технических условий Заявителю в размере **2,913 тыс. руб.** в соответствии с откорректированной департаментом калькуляцией (в расчет принята калькуляция, учтённая де-



партаментом при установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям АО «РЭС» на 2016 год с учётом времени доставки в указанных материалах). Снижение составило 1,319 тыс. руб.

2. Расходы на проверку сетевой организацией выполнения заявителем технических условий в размере **34,633 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 индекса-дефлятора по подразделу «Строительство» (2018/2016) в размере 112,47%). Снижение составило 38,482 тыс. руб.

3. Расходы на участие сетевой организации в осмотре должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых Устройств Заявителя в размере **25,482 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 с учётом применения прогнозного индекса-дефлятора по подразделу «Строительство» (2018/2016) в размере 112,47%). Снижение составило 38,682 тыс. руб.

4. Расходы на фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети в размере **36,558 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 с учётом применения прогнозного индекса-дефлятора по подразделу «Строительство» (2018/2016) в размере 112,47%). Снижение составило 15,522 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