**Заключение**

**по результатам рассмотрения материалов дела об установлении платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств ФГУП «Управление энергетики и водоснабжения Сибирского отделения российской академии наук» к электрическим сетям ОАО «Региональные электрические сети» по индивидуальному проекту «Пропуск дополнительной мощности 33,70946 МВт через объекты электросетевого хозяйства ФГУП «УЭВ СОРАН»**

По результатам рассмотрения представленных Открытым акционерным обществом «Региональные электрические сети» *(далее – ОАО «РЭС*»)материалов по обоснованию размера платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств Федерального государственного унитарного предприятия «Управление энергетики и водоснабжения сибирского отделения Российской академии наук»(ОГРН 1025403649677, ИНН 5408183046) (*далее – Заявитель)* к электрическим сетям ОАО «РЭС» по индивидуальному проекту: «Пропуск дополнительной мощности 33,70946 МВт через объекты электросетевого хозяйства ФГУП «УЭВ СОРАН» *(далее - проект),*  департаментом по тарифам Новосибирской области *(далее департамент)* установлено следующее.

Заявление об открытии дела об установлении платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту, а также расчетные и обосновывающие материалы оформлены организацией надлежащим образом.

Формирование необходимой валовой выручки для осуществления регулируемой деятельности ОАО «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 ОАО «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 (за исключением [подпунктов "б"](consultantplus://offline/ref=BE785237DE7BEEA180C279B487C92024ACFFFDBEE58578550AC362815FA4CC755A3139E89ABADB9FHExDD) и ["в"](consultantplus://offline/ref=BE785237DE7BEEA180C279B487C92024ACFFFDBEE58578550AC362815FA4CC755A3139E89ABADB9FHExCD)) Методических указаний, не включающие в себя расходы на строительство объектов электросетевого хозяйства;

- расходы на строительство объектов электросетевого хозяйства (мероприятия «последней мили»).

Расходы на технологическое присоединение по мероприятиям, указанным в пункте 16 (за исключением [подпунктов "б"](consultantplus://offline/ref=BE785237DE7BEEA180C279B487C92024ACFFFDBEE58578550AC362815FA4CC755A3139E89ABADB9FHExDD) и ["в"](consultantplus://offline/ref=BE785237DE7BEEA180C279B487C92024ACFFFDBEE58578550AC362815FA4CC755A3139E89ABADB9FHExCD)) 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 № 19-11-18/84736 от 12.02.2014г., максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств Заявителя к электрическим сетям составляет **64,50946 МВт**, в том числе дополнительная мощность 33,70946 МВт со следующим распределением:

**1 очередь: 10 700,96 кВт;**

**2 очередь: 1 718,7 кВт;**

**3 очередь: 3 436,9 кВт;**

**4 очередь: 1 052,9 кВт;**

**5 очередь: 7 000 кВт;**

**6 очередь: 9 800 кВт.**

Заявленная категория надежности –I, II, III.

Указанными техническими условиями, являющимися исходными данными для расчета индивидуальной платы по проекту за технологическое присоединение, предусмотрено проверка возможности пропуска дополнительной мощности по электрическим сетям ОАО «РЭС», а также реализация мероприятий по реконструкции электрических сетей, включены в инвестиционную программу ОАО «РЭС» на 2012-2016 годы. Кроме того предусмотрена организация канала связи между Новосибирской ГЭС и ПС 220 кВ «Научная» по имеющемуся свободному оптическому волокну.

Департаментом плата за технологическое присоединение по проекту признана обоснованной в размере **130,664 тыс.**  **руб.** (без НДС) со снижением на 132,224 тыс. руб. относительно расчёта организации, в том числе:

1. Расходы на подготовку и выдачу сетевой организацией технических условий в размере **2,204 тыс. руб**. в соответствии с откорректированной департаментом калькуляцией (в расчет принята калькуляция, учтённая департаментом при установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ОАО «РЭС» на 2014 год с учётом времени доставки в указанных материалах). Снижение составило 1,604 тыс. руб.

2. Расходы на выполнение сетевой организацией технических условий в части организации канала связи между Новосибирской ГЭС и ПС 220 кВ «Научная» по имеющемуся свободному оптическому волокну в размере 1 507,892 тыс.руб., предъявленные ОАО «РЭС» в качестве выпадающих доходов, исключены из расчета. Указанные расходы должны быть учтены при корректировке инвестиционной программы ОАО «РЭС».

3. Расходы на проверку сетевой организацией выполнения заявителем технических условий в размере **80,970 тыс. руб**. в соответствии с откорректированной департаментом калькуляцией (в расчет принята калькуляция, учтённая департаментом при установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ОАО «РЭС» на 2014 год с учётом времени доставки в указанных материалах). Снижение составило 47,148 тыс. руб.

4. Участие сетевой организации в осмотре должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых Устройств Заявителя в размере **34,530 тыс. руб.** в соответствии с откорректированной департаментом калькуляцией (в расчет принята калькуляция, учтённая департаментом при установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ОАО «РЭС» на 2014 год с учётом времени доставки в указанных материалах). Снижение составило 53,934 тыс. руб.

5. Расходы на фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети в размере **12,960 тыс. руб.** в соответствии с откорректированной департаментом калькуляцией (в расчет принята калькуляция, учтённая департаментом при установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ОАО «РЭС» на 2014 год с учётом времени доставки в указанных материалах). Снижение составило 29,538 тыс. руб.

Заместитель начальника отдела регулирования

электро- и теплоэнергетики Меленчук А.А.