

### Доклад

**по результатам рассмотрения вопроса об установлении платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств Сиволобова С.О. к электрическим сетям Акционерного общества «Региональные электрические сети» по индивидуальному проекту: «Технологическое присоединение жилого микрорайона, расположенного по адресу: Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет»**

По результатам рассмотрения представленных Акционерным обществом «Региональные электрические сети» (далее – АО «РЭС») материалов по обоснованию размера платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств Сиволобова С.О. (далее – Заявитель) к электрическим сетям АО «РЭС» по индивидуальному проекту: «Технологическое присоединение жилого микрорайона, расположенного по адресу: Новосибирская область, Новосибирский район, Морской сельсовет», (далее - проект), департаментом по тарифам Новосибирской области (далее департамент) установлено следующее.

Заявление на установление платы за технологическое присоединение, 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 № 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 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 № 19-11-24/123759 от 22.07.2016 г., максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств Заявителя к электрическим сетям составляет 4 416,35 кВт. (в том числе 1 очередь – 1 300 кВт, 2 очередь - 1 000 кВт, 3 очередь – 2 116,35 кВт).

Мощность разрешается от вновь сооружаемой ПС 110/10 кВ с питанием от ВЛ-110 кВ Новосибирская ГЭС – Ордынская (3-27, 3-28).



Заявленная категория надежности – II.

В составе обосновывающих материалов представлена копия заявки на технологическое присоединение Сиволобова С.О. как от физического лица, с указанием паспортных данных. Также в составе обосновывающих материалов представлена справка АО «РЭС» об отсутствии технической возможности технологического присоединения, подписанная директором по технологическим присоединениям.

Указанными техническими условиями предусмотрена замена промежуточной опоры (№50) ВЛ-110 кВ Новосибирская ГЭС - Ордынская на анкерную, строительство двучепной отпаечной кабельной линии 110 кВ от ВЛ-110 кВ Новосибирская ГЭС – Ордынская до вновь сооружаемой ПС и строительство двухтрансформаторной ПС 110/10 кВ с трансформаторами 2х6,3 МВА в границах участка заявителя.

Размер платы за технологическое присоединение в соответствии с расчетом АО «РЭС» составляет 367 078,602 тыс. руб. (без НДС) в том числе:

1. Расходы на технологическое присоединение по мероприятиям, указанным в пункте 16 Методических указаний составляют 275,028 тыс. руб.

2. Расходы на строительство объектов электросетевого хозяйства («последняя миля») составляют 366 803,574 тыс.руб.

Департаментом плата за технологическое присоединение по проекту признана обоснованной в размере 333 790,514 тыс. руб. (без НДС) со снижением на 52,178 тыс. руб. относительно расчёта организации, в том числе:

1. Расходы на подготовку и выдачу сетевой организацией технических условий Заявителю в размере 5,171 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 2,861 тыс. руб.

2. Расходы на строительство кабельной ЛЭП 110 кВ и ПС 110/10 кВ («последней мили») в размере 333 670,136 тыс.руб. (в том числе: ЛЭП-110 кВ – 85 540,062 тыс.руб., ПС 110/10 кВ – 248 130,074 тыс.руб.) со снижением относительно расчета организации на 33 133,438 тыс. руб. Указанные расходы определены на основании Укрупненных нормативов цены типовых технологических решений капитального строительства объектов электроэнергетики в части объектов электросетевого хозяйства, утвержденных приказом Минэнерго России от 08.02.2016 № 75, а также фактических данных по строительству ВОЛС в рамках инвестиционных проектов АО «РЭС». Снижение достигнуто за счет исключения индексации в цены 2018 года в соответствии с письмом ФАС России от 30.05.2016 № ВК-36218/16

3. Расходы на проверку сетевой организацией выполнения заявителем технических условий в размере 33,951 тыс. руб. (в том числе 1 этап – 11,317 тыс.руб., 2 этап – 11,317 тыс.руб., 3 этап – 11,317 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), также исключена индексация в цены 2018 года в соответствии с письмом ФАС России от 30.05.2016 № ВК-36218/16. Снижение составило 56,688 тыс. руб.

4. Расходы на участие сетевой организации в осмотре должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых Устройств Заявителя в размере 17,799 тыс. руб. (в том числе 1 этап – 5,933 тыс.руб., 2 этап – 5,933 тыс.руб., 3 этап – 5,933 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), также исключена индексация в цены 2018 года в соответствии с письмом ФАС России от 30.05.2016 № ВК-36218/16. Снижение составило 44,982 тыс. руб.

5. Расходы на фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети в размере 63,457 тыс. руб. (в том числе 1 этап – 36,021 тыс.руб., 2 этап – 13,718 тыс.руб., 3 этап – 13,718 тыс.руб.) в соответствии с откорректированной департаментом калькуляцией (в расчет принята калькуляция, учтённая департаментом при установ-

лении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям АО «РЭС» на 2016 год с учётом времени доставки в указанных материалах), также исключена индексация в цены 2018 года в соответствии с письмом ФАС России от 30.05.2016 № ВК-36218/16. Снижение составило 50,119 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