



ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

21 февраля 2017 года

№ 31-ТП

г. Новосибирск

Об установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям Открытого акционерного общества «Российские железные дороги» по индивидуальному проекту

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям, утверждёнными постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 № 861, 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, приказом Федеральной службы по тарифам от 28.03.2013 № 313-э «Об утверждении Регламента установления цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, предусматривающего порядок регистрации, принятия к рассмотрению и выдачи отказов в рассмотрении заявлений об установлении цен (тарифов) и (или) их предельных уровней и формы принятия решения органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов», постановлением Правительства Новосибирской области от 25.02.2013 № 74-п «О департаменте по тарифам Новосибирской области» и решением правления департамента по тарифам Новосибирской области (протокол заседания правления от 21.02.2017 № 7)

департамент по тарифам Новосибирской области **приказывает:**

1. Установить с 22 февраля 2017 года плату за технологическое присоединение энергопринимающих устройств Акционерного общества «Региональные электрические сети» (ОГРН 1045402509437, ИНН 5406291470) максимальной мощностью энергопринимающих устройств 2099 кВт к электрическим сетям Открытого акционерного общества «Российские железные дороги» по индивидуальному проекту «Технологическое присоединение существующей ЛЭП-35 кВ № Л-35141 ТПС 110 кВ Евсино» Заявитель - Акционерное общество «Региональные электрические сети», согласно приложению № 1.

2. Установить с 22 февраля 2017 года плату за технологическое присоединение энергопринимающих устройств Акционерного общества «Региональные электрические сети» (ОГРН 1045402509437, ИНН 5406291470) максимальной мощностью энергопринимающих устройств 600 кВт к электрическим сетям Открытого акционерного общества «Российские железные дороги» по индивидуальному проекту «Технологическое присоединение существующей ВЛ-10 кВ фидера Ф-1-10 кВ от тяговой подстанции Буготак», Заявитель - Акционерное общество «Региональные электрические сети», согласно приложению № 2.

3. Установить с 22 февраля 2017 года плату за технологическое присоединение энергопринимающих устройств Акционерного общества «Региональные электрические сети» (ОГРН 1045402509437, ИНН 5406291470) максимальной мощностью энергопринимающих устройств 1500 кВт к электрическим сетям Открытого акционерного общества «Российские железные дороги» по индивидуальному проекту «Технологическое присоединение существующей ЛЭП-10 кВ фидера Ф-5-10 кВ ТПС Лесная поляна», Заявитель - Акционерное общество «Региональные электрические сети», согласно приложению № 3.

4. Установить с 22 февраля 2017 года плату за технологическое присоединение энергопринимающих устройств Администрации Чановского района Новосибирской области (ОГРН 1045406426230, ИНН 5415000141) максимальной мощностью энергопринимающих устройств 5605 кВт к электрическим сетям Открытого акционерного общества «Российские железные дороги» по индивидуальному проекту «Технологическое присоединение туристско-рекреационного кластера Озеро-Карачинской санаторно-курортной зоны», Заявитель - Администрация Чановского района Новосибирской области, согласно приложению № 4.

Руководитель департамента



Г.Р. Асмодьяров

Плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств Акционерного общества «Региональные электрические сети» (ОГРН 1045402509437, ИНН 5406291470) максимальной мощностью энергопринимающих устройств 2099 кВт к электрическим сетям Открытого акционерного общества «Российские железные дороги» по индивидуальному проекту «Технологическое присоединение существующей ЛЭП-35 кВ № Л-35141 ТПС 110 кВ Евсино» Заявитель - Акционерное общество «Региональные электрические сети»

№ п/п	Наименование мероприятий технологического присоединения	Размер платы, тыс. руб. (без НДС)
1.	Организационные мероприятия всего, в том числе:	18,894
1.1.	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ)	8,620
1.2.	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ	5,864
1.3.	Участие в осмотре должностным лицом органа Федерального государственного энергетического надзора присоединяемых Устройств Заявителя	2,205
1.4.	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети	2,205
Итого плата за технологическое присоединение к электрическим сетям		18,894

Плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств Акционерного общества «Региональные электрические сети» (ОГРН 1045402509437, ИНН 5406291470) максимальной мощностью энергопринимающих устройств 2099 кВт к электрическим сетям Открытого акционерного общества «Российские железные дороги» по индивидуальному проекту «Технологическое присоединение существующей ВЛ-10 кВ фидера Ф-1-10 кВ от тяговой подстанции Буготак» Заявитель - Акционерное общество «Региональные электрические сети»

№ п/п	Наименование мероприятий технологического присоединения	Размер платы, тыс. руб. (без НДС)
1.	Организационные мероприятия всего, в том числе:	18,894
1.1.	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ)	8,620
1.2.	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ	5,864
1.3.	Участие в осмотре должностным лицом органа Федерального государственного энергетического надзора присоединяемых Устройств Заявителя	2,205
1.4.	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети	2,205
Итого плата за технологическое присоединение к электрическим сетям		18,894

Плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств Акционерного общества «Региональные электрические сети» (ОГРН 1045402509437, ИНН 5406291470) максимальной мощностью энергопринимающих устройств 2099 кВт к электрическим сетям Открытого акционерного общества «Российские железные дороги» по индивидуальному проекту «Технологическое присоединение существующей ЛЭП-10 кВ фидера Ф-5-10 кВ ТПС Лесная поляна» Заявитель - Акционерное общество «Региональные электрические сети»

№ п/п	Наименование мероприятий технологического присоединения	Размер платы, тыс. руб. (без НДС)
1.	Организационные мероприятия всего, в том числе:	18,894
1.1.	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ)	8,620
1.2.	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ	5,864
1.3.	Участие в осмотре должностным лицом органа Федерального государственного энергетического надзора присоединяемых Устройств Заявителя	2,205
1.4.	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети	2,205
Итого плата за технологическое присоединение к электрическим сетям		18,894

Плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств Администрации Чановского района Новосибирской области (ОГРН 1045406426230, ИНН 5415000141) максимальной мощностью энергопринимающих устройств 5605 кВт к электрическим сетям Открытого акционерного общества «Российские железные дороги» по индивидуальному проекту «Технологическое присоединение туристско-рекреационного кластера Озеро-Карачинской санаторно-курортной зоны», Заявитель - Администрация Чановского района Новосибирской области

№ п/п	Наименование мероприятий технологического присоединения	Размер платы, тыс. руб. (без НДС)
1.	Организационные мероприятия всего, в том числе:	18,894
1.1.	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ)	8,620
1.2.	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ	5,864
1.3.	Участие в осмотре должностным лицом органа Федерального государственного энергетического надзора присоединяемых Устройств Заявителя	2,205
1.4.	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети	2,205
Итого плата за технологическое присоединение к электрическим сетям		18,894