



## ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПРИКАЗ

7 февраля 2017 года

№ 17-ТП

г. Новосибирск

#### **Об установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям Акционерного общества «Региональные электрические сети» 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 07.02.2017 № 5)

департамент по тарифам Новосибирской области **приказывает:**

1. Установить с 8 февраля 2017 года плату за технологическое присоединение энергопринимающих устройств Индивидуального предпринимателя Н. В. Бурковской (ОГРНИП 314547625300037, ИНН 540232746172) с максимальной мощностью 215 кВт к электрическим сетям Акционерного общества «Региональные электрические сети» по индивидуальному проекту: «Технологическое присоединение проектируемой ЛЭП-6 кВ, административного здания с автостоянкой по адресу: г. Новосибирск, ул. Фабричная, 17», Заявитель – Индивидуальный предприниматель Н. В. Бурковская, согласно приложению № 1.

2. Установить с 8 февраля 2017 года плату за технологическое присоединение энергопринимающих устройств Открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (ОГРН 1037739877295, ИНН 7708503727) с максимальной мощностью 4875 кВт к электрическим сетям Акционерного общества «Региональные электрические сети» по индивидуальному проекту: «Технологическое присоединение фидера Ф-10179, расположенного по адресу: Новосибирская область, г. Новосибирск, Первомайский район, ст. Инская», Заявитель – Открытое акционерное общество «Российские железные дороги», согласно приложению № 2.

3. Установить с 8 февраля 2017 года плату за технологическое присоединение энергопринимающих устройств Публичного акционерного общества междугородной и международной электрической связи «Ростелеком» (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388) с максимальной мощностью 1003 кВт к электрическим сетям Акционерного общества «Региональные электрические сети» по индивидуальному проекту: «Технологическое присоединение ЛЭП-10 кВ от 1СШ-10 кВ проектируемой 2ТП-10/0,4 кВ до 1СШ-10 кВ РУ-10 кВ ПС 220 кВ Дружная; ЛЭП-10 кВ от 2СШ-10 кВ проектируемой 2ТП-10/0,4 кВ до 2СШ-10 кВ 3ТП-75А; здания «Станционный участок», расположенного по адресу: Новосибирская область, Коченевский район, р.п. Коченево, ул. Юбилейная, дом 8», Заявитель – Публичное акционерное общество междугородной и международной электрической связи «Ростелеком», согласно приложению № 3.

4. Установить с 8 февраля 2017 года плату за технологическое присоединение энергопринимающих устройств Государственного автономного учреждения дополнительного образования Новосибирской области «Детский оздоровительный лагерь «Красная горка» (ОГРН 1145476035627, ИНН 5445036297) с максимальной мощностью 409,5 кВт к электрическим сетям Акционерного общества «Региональные электрические сети» по индивидуальному проекту: «Технологическое присоединение реконструируемого объекта капитального строительства «Реконструкция столовой на 320 посадочных мест», здания насосной, расположенных по адресу: Новосибирская область, г. Бердск, ДОЦ «Красная горка», Заявитель – Государственное автономное учреждение дополнительного образования Новосибирской области «Детский оздоровительный лагерь «Красная горка», согласно приложению № 4.

5. Установить с 8 февраля 2017 года плату за технологическое присоединение энергопринимающих устройств Муниципального бюджетного учреждения культуры города Новосибирска «Городской центр изобразительных искусств» (ОГРН 1085406030291, ИНН 5406448280) с максимальной мощностью 38 кВт к электрическим сетям Акционерного общества «Региональные электрические сети» по индивидуальному проекту: «Технологическое присоединение капитального ремонта нежилых помещений по адресу: г. Новосибирск, Красный проспект, 16 в Центральном районе», Заявитель – Муниципальное бюджетное учреждение культуры города Новосибирска «Городской центр изобразительных искусств», согласно приложению № 5.

6. Установить с 8 февраля 2017 года плату за технологическое присоединение энергопринимающих устройств Муниципального унитарного

энергетического предприятия «Промтехэнерго» (ОГРН 1055475043282, ИНН 5433161180) с максимальной мощностью 34488,27 кВт к электрическим сетям Акционерного общества «Региональные электрические сети» по индивидуальному проекту: «Технологическое присоединение РП-7 с существующими КЛ-10 кВ фид. 10-924, фид. 10-933 и РП-8 с существующими КЛ-10 кВ фид. 10-915, фид. 10-951 ПС 110 кВ Барышевская, расположенных в Новосибирской области, Новосибирском районе, р.п. Кольцово, и проектируемых линий электропередач 10 кВ до проектируемых ЦРП 10 кВ, РП № 9, 10, 11, а также ЛЭП-10 кВ от фид. 10-913 ПС 110 кВ Барышевская и фид. 10-171 ПС 110 кВ Инская, расположенных на землях Новосибирской области, р. п. Кольцово», Заявитель – Муниципальное унитарное энергетическое предприятие «Промтехэнерго», согласно приложению № 6.

7. Установить с 8 февраля 2017 года плату за технологическое присоединение энергопринимающих устройств А. А. Пьянова с максимальной мощностью 400 кВт к электрическим сетям Акционерного общества «Региональные электрические сети» по индивидуальному проекту: «Технологическое присоединение здания по первичной переработке сельскохозяйственной продукции, расположенного по адресу: Новосибирская область, Новосибирский район, пос. Восход», Заявитель – А. А. Пьянов, согласно приложению № 7.

8. Установить с 8 февраля 2017 года плату за технологическое присоединение энергопринимающих устройств И. А. Чиркова с максимальной мощностью 30 кВт к электрическим сетям Акционерного общества «Региональные электрические сети» по индивидуальному проекту: «Технологическое присоединение индивидуального жилого дома по адресу: Новосибирская область, Новосибирский район, с/с Новолуговской, с. Новолуговое, ул. Мостовая», Заявитель – И. А. Чирков, согласно приложению № 8.

9. Установить с 8 февраля 2017 года плату за технологическое присоединение энергопринимающих устройств А. Н. Суворова с максимальной мощностью 150 кВт к электрическим сетям Акционерного общества «Региональные электрические сети» по индивидуальному проекту: «Технологическое присоединение проектируемой ЛЭП-10 кВ, КТПН-10/0,4 кВ, нежилого здания по адресу: г. Новосибирск, Ленинский район, ул. Троллейная», Заявитель – А. Н. Суворов, согласно приложению № 9.

10. Установить с 8 февраля 2017 года плату за технологическое присоединение энергопринимающих устройств Н. Я. Тихоновой с максимальной мощностью 30 кВт к электрическим сетям Акционерного общества «Региональные электрические сети» по индивидуальному проекту: «Технологическое присоединение проектируемой ЛЭП-0,4 кВ (от ТП-10 кВ №2, Т-2, ВРУ-0,4 кВ, фид. №13), гаража-стоянки по адресу: г. Новосибирск, ул. Тайгинская, д. 11», Заявитель – Н. Я. Тихонова, согласно приложению № 10.

11. Признать утратившим силу с 8 февраля 2017 года пункт 8 приказа департамента по тарифам Новосибирской области от 03.03.2016 № 32-ТП «Об установлении платы за технологическое присоединение к электрическим се-

тям Акционерного общества «Региональные электрические сети» по индивидуальному проекту».

Руководитель департамента



Г.Р. Асмодьяров

**Плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств  
Индивидуального предпринимателя Н. В. Бурковской (ОГРНИП 314547625300037,  
ИНН 540232746172) с максимальной мощностью 215 кВт к электрическим сетям  
Акционерного общества «Региональные электрические сети» по индивидуальному  
проекту: «Технологическое присоединение проектируемой ЛЭП-6 кВ, административного  
здания с автостоянкой по адресу: г. Новосибирск, ул. Фабричная, 17», Заявитель –  
Индивидуальный предприниматель Н. В. Бурковская**

№ п/п	Наименование мероприятий технологического присоединения	Размер платы, тыс. руб. (без НДС)
1.	Организационные мероприятия всего, в том числе:	43,990
1.1.	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ)	7,291
1.2.	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ	21,793
1.3.	Участие в осмотре должностным лицом органа Федерального государственного энергетического надзора присоединяемых Устройств Заявителя	6,496
1.4.	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети	8,410
<b>Итого плата за технологическое присоединение к электрическим сетям</b>		<b>43,990</b>

**Плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств Открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (ОГРН 1037739877295, ИНН 7708503727) с максимальной мощностью 4875 кВт к электрическим сетям Акционерного общества «Региональные электрические сети» по индивидуальному проекту: «Технологическое присоединение фидера Ф-10179, расположенного по адресу: Новосибирская область, г. Новосибирск, Первомайский район, ст. Инская», Заявитель – Открытое акционерное общество «Российские железные дороги»**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование мероприятий технологического присоединения</b>	<b>Размер платы, тыс. руб. (без НДС)</b>
1.	Организационные мероприятия всего, в том числе:	21,665
1.1.	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ)	1,497
1.2.	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ	9,011
1.3.	Участие в осмотре должностным лицом органа Федерального государственного энергетического надзора присоединяемых Устройств Заявителя	4,682
1.4.	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети	6,475
<b>Итого плата за технологическое присоединение к электрическим сетям</b>		<b>21,665</b>

**Плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств Публичного акционерного общества междугородной и международной электрической связи «Ростелеком» (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388) с максимальной мощностью 1003 кВт к электрическим сетям Акционерного общества «Региональные электрические сети» по индивидуальному проекту: «Технологическое присоединение ЛЭП-10 кВ от 1СШ-10 кВ проектируемой 2ТП-10/0,4 кВ до 1СШ-10 кВ РУ-10 кВ ПС 220 кВ Дружная; ЛЭП-10 кВ от 2СШ-10 кВ проектируемой 2ТП-10/0,4 кВ до 2СШ-10 кВ ЗТП-75А; здания «Станционный участок», расположенного по адресу: Новосибирская область, Коченевский район, р.п. Коченево, ул. Юбилейная, дом 8», Заявитель – Публичное акционерное общество междугородной и международной электрической связи «Ростелеком»**

№ п/п	Наименование мероприятий технологического присоединения	Размер платы, тыс. руб. (без НДС)
1.	Организационные мероприятия всего, в том числе:	40,976
1.1.	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ)	6,338
1.2.	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ	12,314
1.3.	Участие в осмотре должностным лицом органа Федерального государственного энергетического надзора присоединяемых Устройств Заявителя	6,475
1.4.	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети	15,849
<b>Итого плата за технологическое присоединение к электрическим сетям</b>		<b>40,976</b>

**Плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств  
Государственного автономного учреждения дополнительного образования Новосибирской  
области «Детский оздоровительный лагерь «Красная горка» (ОГРН 1145476035627, ИНН  
5445036297) с максимальной мощностью 409,5 кВт к электрическим сетям Акционерного  
общества «Региональные электрические сети» по индивидуальному проекту:  
«Технологическое присоединение реконструируемого объекта капитального  
строительства «Реконструкция столовой на 320 посадочных мест», здания насосной,  
расположенных по адресу: Новосибирская область, г. Бердск, ДОЦ «Красная горка»»,  
Заявитель – Государственное автономное учреждение дополнительного образования  
Новосибирской области «Детский оздоровительный лагерь «Красная горка»**

№ п/п	Наименование мероприятий технологического присоединения	Размер платы, тыс. руб. (без НДС)
1.	Организационные мероприятия всего, в том числе:	14,408
1.1.	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ)	1,302
1.2.	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ	7,244
1.3.	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети	5,862
<b>Итого плата за технологическое присоединение к электрическим сетям</b>		<b>14,408</b>



**Плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств  
Муниципального бюджетного учреждения культуры города Новосибирска «Городской  
центр изобразительных искусств» (ОГРН 1085406030291, ИНН 5406448280) с  
максимальной мощностью 38 кВт к электрическим сетям Акционерного общества  
«Региональные электрические сети» по индивидуальному проекту: «Технологическое  
присоединение капитального ремонта нежилых помещений по адресу: г. Новосибирск,  
Красный проспект, 16 в Центральном районе», Заявитель – Муниципальное бюджетное  
учреждение культуры города Новосибирска «Городской центр изобразительных  
искусств»**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование мероприятий технологического присоединения</b>	<b>Размер платы, тыс. руб. (без НДС)</b>
1.	Организационные мероприятия всего, в том числе:	23,595
1.1.	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ)	2,060
1.2.	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ	6,629
1.3.	Участие в осмотре должностным лицом органа Федерального государственного энергетического надзора присоединяемых Устройств Заявителя	6,496
1.4.	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети	8,410
<b>Итого плата за технологическое присоединение к электрическим сетям</b>		<b>23,595</b>

**Плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств  
Муниципального унитарного энергетического предприятия «Промтехэнерго»  
(ОГРН 1055475043282, ИНН 5433161180) с максимальной мощностью 34488,27 кВт к  
электрическим сетям Акционерного общества «Региональные электрические сети» по  
индивидуальному проекту: «Технологическое присоединение РП-7 с существующими  
КЛ-10 кВ фид. 10-924, фид. 10-933 и РП-8 с существующими КЛ-10 кВ фид. 10-915,  
фид. 10-951 ПС 110 кВ Барышевская, расположенных в Новосибирской области,  
Новосибирском районе, р.п. Кольцово, и проектируемых линий электропередач 10 кВ до  
проектируемых ЦРП 10 кВ, РП № 9, 10, 11, а также ЛЭП-10 кВ от фид. 10-913 ПС 110 кВ  
Барышевская и фид. 10-171 ПС 110 кВ Инская, расположенных на землях Новосибирской  
области, р. п. Кольцово», Заявитель – Муниципальное унитарное энергетическое  
предприятие «Промтехэнерго»**

№ п/п	Наименование мероприятий технологического присоединения	Размер платы, тыс. руб. (без НДС)
1.	Организационные мероприятия всего, в том числе:	345,129
1.1.	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ)	2,111
1.2.	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ, в том числе:	124,908
1.2.1.	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ (I этап, 1 очередь)	16,975
1.2.2.	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ (I этап, 2 очередь)	16,975
1.2.3.	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ (II этап, 1 очередь)	16,975
1.2.4.	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ (II этап, 2 очередь)	7,126
1.2.5.	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ (III этап, 1 очередь)	7,126
1.2.6.	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ (III этап, 2 очередь)	16,975
1.2.7.	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ (IV этап)	7,126
1.2.8.	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ (V этап)	7,126
1.2.9.	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ (VI этап)	7,126
1.2.10.	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ (VII этап)	7,126

1.2.11.	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ (VIII этап)	7,126
1.2.12.	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ (IX этап)	7,126
1.3.	Участие в осмотре должностным лицом органа Федерального государственного энергетического надзора присоединяемых Устройств Заявителя, в том числе:	87,088
1.3.1.	Участие сетевой организации в осмотре должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых Устройств Заявителя (I этап, 1 очередь)	6,475
1.3.2.	Участие сетевой организации в осмотре должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых Устройств Заявителя (I этап, 2 очередь)	11,169
1.3.3.	Участие сетевой организации в осмотре должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых Устройств Заявителя (II этап, 1 очередь)	11,169
1.3.4.	Участие сетевой организации в осмотре должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых Устройств Заявителя (II этап, 2 очередь)	6,475
1.3.5.	Участие сетевой организации в осмотре должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых Устройств Заявителя (III этап, 1 очередь)	6,475
1.3.6.	Участие сетевой организации в осмотре должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых Устройств Заявителя (III этап, 2 очередь)	6,475
1.3.7.	Участие сетевой организации в осмотре должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых Устройств Заявителя (IV этап)	6,475
1.3.8.	Участие сетевой организации в осмотре должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых Устройств Заявителя (V этап)	6,475
1.3.9.	Участие сетевой организации в осмотре должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых Устройств Заявителя (VI этап)	6,475
1.3.10.	Участие сетевой организации в осмотре должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых Устройств Заявителя (VII этап)	6,475
1.3.11.	Участие сетевой организации в осмотре должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых Устройств Заявителя (VIII этап)	6,475
1.3.12.	Участие сетевой организации в осмотре должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых Устройств Заявителя (IX этап)	6,475
1.4.	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети, в том числе:	131,022
1.4.1.	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети (I этап, 1 очередь)	9,864
1.4.2.	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети (I этап, 2 очередь)	14,082
1.4.3.	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети (II этап, 1 очередь)	14,082

1.4.4.	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети (II этап, 2 очередь)	9,864
1.4.5.	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети (III этап, 1 очередь)	9,864
1.4.6.	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети (III этап, 2 очередь)	14,082
1.4.7.	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети (IV этап)	9,864
1.4.8.	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети (V этап)	9,864
1.4.9.	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети (VI этап)	9,864
1.4.10.	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети (VII этап)	9,864
1.4.11.	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети (VIII этап)	9,864
1.4.12.	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети (IX этап)	9,864
<b>Итого плата за технологическое присоединение к электрическим сетям</b>		<b>345,129</b>

**Плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств А. А. Пьянова с максимальной мощностью 400 кВт к электрическим сетям Акционерного общества «Региональные электрические сети» по индивидуальному проекту: «Технологическое присоединение здания по первичной переработке сельскохозяйственной продукции, расположенного по адресу: Новосибирская область, Новосибирский район, пос. Восход»,  
Заявитель – А. А. Пьянов**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование мероприятий технологического присоединения</b>	<b>Размер платы, тыс. руб. (без НДС)</b>
1.	Организационные мероприятия всего, в том числе:	22,103
1.1.	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ)	1,302
1.2.	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ	7,244
1.3.	Участие в осмотре должностным лицом органа Федерального государственного энергетического надзора присоединяемых Устройств Заявителя	4,662
1.4.	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети	8,895
<b>Итого плата за технологическое присоединение к электрическим сетям</b>		<b>22,103</b>

**Плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств И. А. Чиркова с максимальной мощностью 30 кВт к электрическим сетям Акционерного общества «Региональные электрические сети» по индивидуальному проекту: «Технологическое присоединение индивидуального жилого дома по адресу: Новосибирская область, Новосибирский район, с/с Новолуговской, с. Новолуговое, ул. Мостовая»,  
Заявитель – И. А. Чирков**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование мероприятий технологического присоединения</b>	<b>Размер платы, тыс. руб. (без НДС)</b>
1.	Организационные мероприятия всего, в том числе:	17,700
1.1.	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ)	1,632
1.2.	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ	5,544
1.3.	Участие в осмотре должностным лицом органа Федерального государственного энергетического надзора присоединяемых Устройств Заявителя	4,662
1.4.	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети	5,862
<b>Итого плата за технологическое присоединение к электрическим сетям</b>		<b>17,700</b>

**Плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств А. Н. Суворова с максимальной мощностью 150 кВт к электрическим сетям Акционерного общества «Региональные электрические сети» по индивидуальному проекту: «Технологическое присоединение проектируемой ЛЭП-10 кВ, КТПН-10/0,4 кВ, нежилого здания по адресу: г. Новосибирск, Ленинский район, ул. Троллейная», Заявитель – А. Н. Суворов**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование мероприятий технологического присоединения</b>	<b>Размер платы, тыс. руб. (без НДС)</b>
1.	Организационные мероприятия всего, в том числе:	35,835
1.1.	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ)	1,379
1.2.	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ	11,494
1.3.	Участие в осмотре должностным лицом органа Федерального государственного энергетического надзора присоединяемых Устройств Заявителя	4,682
1.4.	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети	18,280
<b>Итого плата за технологическое присоединение к электрическим сетям</b>		<b>35,835</b>

**Плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств Н. Я. Тихоновой с максимальной мощностью 30 кВт к электрическим сетям Акционерного общества «Региональные электрические сети» по индивидуальному проекту: «Технологическое присоединение проектируемой ЛЭП-0,4 кВ (от ТП-10 кВ №2, Т-2, ВРУ-0,4 кВ, фид. №13), гаража-стоянки по адресу: г. Новосибирск, ул. Тайгинская, д. 11», Заявитель – Н. Я. Тихонова**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование мероприятий технологического присоединения</b>	<b>Размер платы, тыс. руб. (без НДС)</b>
1.	Организационные мероприятия всего, в том числе:	23,257
1.1.	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ)	1,379
1.2.	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ	11,494
1.3.	Участие в осмотре должностным лицом органа Федерального государственного энергетического надзора присоединяемых Устройств Заявителя	4,682
1.4.	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети	5,702
<b>Итого плата за технологическое присоединение к электрическим сетям</b>		<b>23,257</b>