



## ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПРИКАЗ

19 июня 2014 года

№ 97-ТП

г. Новосибирск

#### **Об установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям Открытого 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, утверждёнными приказом Федеральной службы по тарифам от 11.09.2012 № 209-э/1, Регламентом установления цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, предусматривающим порядок регистрации, принятия к рассмотрению и выдачи отказов в рассмотрении заявлений об установлении цен (тарифов) и (или) их предельных уровней и формой принятия решения органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов, утверждённым Приказом Федеральной службы по тарифам от 28.03.2013 № 313-э, 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 19.06.2014 № 23)

департамент по тарифам Новосибирской области **п р и к а з ы в а е т:**

1. Установить с 20 июня 2014 года плату за технологическое присоединение энергопринимающих устройств Общества с ограниченной ответственностью «НОРД-ЛогистиК» (ОГРН 1085410004580, ИНН 5410020306), максимальной мощностью энергопринимающих устройств 12 198,7 кВт, к электрическим сетям Открытого акционерного общества «Региональные электрические сети» по индивидуальному проекту: «Складской комплекс по адресу: НСО, Новосибирский район, Станционный сельсовет, пос. Садовый, ул. Пасечная, участок № 11», согласно приложению № 1.

2. Установить с 20 июня 2014 года плату за технологическое присоединение энергопринимающих устройств Федерального государственного унитарного предприятия «Управление энергетики и водоснабжения Сибирского отделения Российской Академии наук» (ОГРН 1025403649677, ИНН 5408183046), максимальной мощностью энергопринимающих устройств 64 509,46 кВт, к электрическим сетям Открытого акционерного общества «Региональные электрические сети» по индивидуальному проекту: «Пропуск дополнительной мощности 33,70946 МВт через объекты электросетевого хозяйства ФГУП «УЭВ СОРАН» согласно приложению № 2.

Исполняющая обязанности  
руководителя департамента



Е.Г. Марунченко



к приказу департамента по тарифам  
Новосибирской области  
от 19.06.2014 № 97-ТП

**Плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств Общества с ограниченной ответственностью «НОРД-ЛогистиК» (ОГРН 1085410004580, ИНН 5410020306), максимальной мощностью энергопринимающих устройств 12 198,7 кВт, к электрическим сетям Открытого акционерного общества «Региональные электрические сети» по индивидуальному проекту: «Складской комплекс по адресу: НСО, Новосибирский район, Станционный сельсовет, пос. Садовый, ул. Пасечная, участок № 11»**

№ п/п	Наименование мероприятий технологического присоединения	Размер платы, тыс. руб. (без НДС)
1.	Организационные мероприятия всего, в том числе:	290,971
1.1.	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ)	8,284
1.2.	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ, всего, в том числе:	140,301
1.2.1	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ 1 этапа 1 очереди	15.589
1.2.2	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ 2 этапа 1 очереди	15.589
1.2.3	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ 3 этапа 1 очереди	15.589
1.2.4	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ 4 этапа 1 очереди	15.589
1.2.5	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ 5 этапа 1 очереди	15.589
1.2.6	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ 1 этапа 2 очереди	15.589
1.2.7	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ 2 этапа 2 очереди	15.589
1.2.8	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ 3 этапа 2 очереди	15.589
1.2.9	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ 3 очереди	15.589
1.3.	Участие в осмотре должностным лицом органа федерального государственного надзора присоединяемых Устройств Заявителя, всего, в том числе	51,795
1.3.1	Участие в осмотре должностным лицом органа федерального государственного надзора присоединяемых Устройств Заявителя 1 этапа 1 очереди	5755
1.3.2	Участие в осмотре должностным лицом органа федерального государственного надзора присоединяемых Устройств Заявителя 2 этапа 1 очереди	5755
1.3.3	Участие в осмотре должностным лицом органа федерального государственного надзора присоединяемых Устройств Заявителя 3	5755



	этапа 1 очереди	
1.3.4	Участие в осмотре должностным лицом органа федерального государственного надзора присоединяемых Устройств Заявителя 4 этапа 1 очереди	5755
1.3.5	Участие в осмотре должностным лицом органа федерального государственного надзора присоединяемых Устройств Заявителя 5 этапа 1 очереди	5755
1.3.6	Участие в осмотре должностным лицом органа федерального государственного надзора присоединяемых Устройств Заявителя 1 этапа 2 очереди	5755
1.3.7	Участие в осмотре должностным лицом органа федерального государственного надзора присоединяемых Устройств Заявителя 2 этапа 2 очереди	5755
1.3.8	Участие в осмотре должностным лицом органа федерального государственного надзора присоединяемых Устройств Заявителя 3 этапа 2 очереди	5755
1.3.9	Участие в осмотре должностным лицом органа федерального государственного надзора присоединяемых Устройств Заявителя 3 очереди	5755
1.4.	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети, всего, в том числе:	90,591
1.4.1	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети 1 этапа 1 очереди	42,191
1.4.2	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети 2 этапа 1 очереди	5,225
1.4.3	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети 3 этапа 1 очереди	5,225
1.4.4	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети 4 этапа 1 очереди	5,225
1.4.5	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети 5 этапа 1 очереди	5,225
1.4.6	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети 1 этапа 2 очереди	8,525
1.4.7	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети 2 этапа 2 очереди	5,225
1.4.8	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети 3 этапа 2 очереди	5,225
1.4.9	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети 3 очереди	8,525
2.	Выполнение сетевой организацией мероприятий, связанных со строительством "последней мили", всего, в том числе:	348 549,593
2.1	Строительство ВЛ-110 кВ	2 839,250
2.2	Строительство ПС110/10 кВ Мечта	343 946,910
2.3	Прокладка КЛ-10 кВ от ЗРУ-10 кВ ПС 110 кВ Мечта	1 763,433
<b>Итого плата за технологическое присоединение к электрическим сетям</b>		<b>348 840,564</b>



**Плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств Федерального государственного унитарного предприятия «Управление энергетики и водоснабжения Сибирского отделения Российской Академии наук» (ОГРН 1025403649677, ИНН 5408183046), максимальной мощностью энергопринимающих устройств 64 509,46 кВт, к электрическим сетям Открытого акционерного общества «Региональные электрические сети» по индивидуальному проекту: «Пропуск дополнительной мощности 33,70946 МВт через объекты электросетевого хозяйства ФГУП «УЭВ СОРАН»**

№ п/п	Наименование мероприятий технологического присоединения	Размер платы, тыс. руб. (без НДС)
1.	Организационные мероприятия всего, в том числе:	130,664
1.1.	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ)	2,204
1.2.	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ, всего, в том числе:	80,970
1.2.1	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ 1 очереди	13,495
1.2.2	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ 2 очереди	13,495
1.2.3	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ 3 очереди	13,495
1.2.4	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ 4 очереди	13,495
1.2.5	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ 5 очереди	13,495
1.2.6	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ 6 очереди	13,495
1.3.	Участие в осмотре должностным лицом органа федерального государственного надзора присоединяемых Устройств Заявителя, всего, в том числе	34,530
1.3.1	Участие в осмотре должностным лицом органа федерального государственного надзора присоединяемых Устройств Заявителя 1 очереди	5755
1.3.2	Участие в осмотре должностным лицом органа федерального государственного надзора присоединяемых Устройств Заявителя 2 очереди	5755
1.3.3	Участие в осмотре должностным лицом органа федерального государственного надзора присоединяемых Устройств Заявителя 3 очереди	5755
1.3.4	Участие в осмотре должностным лицом органа федерального государственного надзора присоединяемых Устройств Заявителя 4 очереди	5755

1.3.5	Участие в осмотре должностным лицом органа федерального государственного надзора присоединяемых Устройств Заявителя 5 очереди	5755
1.3.6	Участие в осмотре должностным лицом органа федерального государственного надзора присоединяемых Устройств Заявителя 6 очереди	5755
1.4.	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети, всего, в том числе:	12,960
1.4.1	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети 1 очереди	2,160
1.4.2	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети 2 очереди	2,160
1.4.3	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети 3 очереди	2,160
1.4.4	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети 4 очереди	2,160
1.4.5	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети 5 очереди	2,160
1.4.6	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети 6 очереди	2,160
<b>Итого плата за технологическое присоединение к электрическим сетям</b>		<b>130,664</b>