



## ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПРИКАЗ

13 марта 2014 года

№ 38-ТП

г. Новосибирск

#### **Об установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям Общества с ограниченной ответственностью «НЗХК-Энергия» 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, 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, утвержденным 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 13.03.2014 № 11)

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

1. Установить с 14 марта 2014 года плату за технологическое присоединение энергопринимающих устройств Открытого акционерного общества «Новосибирский завод химконцентратов» (ОГРН 1025403903722, ИНН 5410114184) максимальной мощностью энергопринимающих устройств 4500 кВт к электрическим сетям Общества с ограниченной ответственностью «НЗХК-Энергия» по индивидуальному проекту: «Технологическое присоединение энергопринимающих устройств ОАО «НЗХК» (запрашиваемая мощность 4500 кВт)», согласно приложению № 1.

2. Установить с 14 марта 2014 года плату за технологическое присоединение энергопринимающих устройств Открытого акционерного общества «Новосибирский завод химконцентратов» (ОГРН 1025403903722, ИНН 5410114184) максимальной мощностью энергопринимающих устройств 10500 кВт к электрическим сетям Общества с ограниченной ответственностью «НЗХК-Энергия» по индивидуальному проекту: «Технологическое присоединение энергопринимающих устройств ОАО «НЗХК» (запрашиваемая мощность 10500 кВт)», согласно приложению № 2.

3. Установить с 14 марта 2014 года плату за технологическое присоединение энергопринимающих устройств Общества с ограниченной ответственностью «Дорстройтех» (ОГРН 1105476033057, ИНН 5404417367) максимальной мощностью энергопринимающих устройств 300 кВт к электрическим сетям Общества с ограниченной ответственностью «НЗХК-Энергия» по индивидуальному проекту: «Технологическое присоединение энергопринимающих устройств ООО «Дорстройтех» (запрашиваемая мощность 300 кВт)», согласно приложению № 3.

Руководитель департамента



Н.Н. Жудикова

**Плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств  
Открытого акционерного общества «Новосибирский завод химконцентратов» (ОГРН  
1025403903722, ИНН 5410114184) максимальной мощностью энергопринимающих  
устройств 4500 кВт к электрическим сетям Общества с ограниченной ответственностью  
«НЗХК-Энергия» по индивидуальному проекту: «Технологическое присоединение  
энергопринимающих устройств ОАО «НЗХК» (запрашиваемая мощность 4500 кВт)»**

<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:	41,142
1.1.	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ)	7,923
1.2.	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ	11,052
1.3.	Участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых устройств Заявителя	5,434
1.4.	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети	16,733
<b>Итого плата за технологическое присоединение к электрическим сетям</b>		<b>41,142</b>

**Плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств  
Открытого акционерного общества «Новосибирский завод химконцентратов»  
(ОГРН 1025403903722, ИНН 5410114184) максимальной мощностью  
энергопринимающих устройств 10500 кВт к электрическим сетям Общества с  
ограниченной ответственностью «НЗХК-Энергия» по индивидуальному проекту:  
«Технологическое присоединение энергопринимающих устройств ОАО «НЗХК»  
(запрашиваемая мощность 10500 кВт)»**

<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:	41,142
1.1.	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ)	7,923
1.2.	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ	11,052
1.3.	Участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых устройств Заявителя	5,434
1.4.	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети	16,733
<b>Итого плата за технологическое присоединение к электрическим сетям</b>		<b>41,142</b>

**Плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств Общества с ограниченной ответственностью «Дорстройтех» (ОГРН 1105476033057, ИНН 5404417367) максимальной мощностью энергопринимающих устройств 300 кВт к электрическим сетям Общества с ограниченной ответственностью «НЗХК-Энергия» по индивидуальному проекту: «Технологическое присоединение энергопринимающих устройств ООО «Дорстройтех» (запрашиваемая мощность 300 кВт)»**

<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:	22,132
1.1.	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ)	7,923
1.2.	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ	11,052
1.3.	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети	3,157
<b>Итого плата за технологическое присоединение к электрическим сетям</b>		<b>22,132</b>