



Утверждаю  
Начальник управления энергетики и тарифов Липецкой области

В.И. Чунихин

Протокол №44/2

от 19 октября 2012г.

заседания коллегии управления энергетики и тарифов Липецкой области по рассмотрению дела № 06-03/37 об установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ОАО «НЛМК» энергопринимающих устройств ООО «Крансервис», расположенных по адресу: г. Липецк, ул. Алмазная, д. 6

**Заседание вел:**

Заместитель начальника управления-  
начальник отдела тарифов в ЖКХ

Крылова С.Д.

**Присутствовали:**

Член коллегии

Мавликова А.В.

Член коллегии

Паршина М.А.

Член коллегии

Чуносова Л.В.

Член коллегии

Боровских А.И.

Член коллегии

Фёдоров Г.Г.

Член коллегии

Суханов В.Ф.

Консультант отдела электроэнергетики управления  
энергетики и тарифов Липецкой области  
(эксперт по делу № 06-03/37)

Соломыкин Г.П.

Главный специалист управления по энергетической  
политике ОАО «НЛМК»

Васильев М.А.

Директор ООО «Крансервис»

Чуприн О.Л.

**Выступили:**

Соломыкин Г.П., Васильев М.А., Чуприн О.Л., Суханов В.Ф., Крылова С.Д.

Эксперт по делу №06-03/37, консультант отдела электроэнергетики Соломыкин Г.П. сообщил, что ОАО «НЛМК» обратилось в адрес управления энергетики и тарифов Липецкой области письмом №190/00494 от 27.09.2012 г. для установления платы за технологическое присоединение к электрическим сетям общества энергопринимающих устройств ООО «Крансервис», расположенных по адресу: г. Липецк, ул. Алмазная, д. 6.

Исходные материалы ОАО «НЛМК» соответствуют требованиям «Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям», утвержденных приказом ФСТ России от 30.11.2010 г. №365-э/5.

Максимальная мощность энергопринимающих устройств ООО «Крансервис» 101 кВт, уровень напряжения 10 кВ. Категория электроснабжения – III.

По предложению эксперта для расчета платы за технологическое присоединение к сетям ОАО «НЛМК» энергопринимающих устройств ООО «Крансервис», расположенных по адресу: г. Липецк, ул. Алмазная, д. 6, приняты следующие расходы:

- подготовка Сетевой организацией технических условий и их согласование – 5571,0 руб. (без НДС);

- затраты Сетевой организации на ПИР и выполнение технических условий – 0,00 руб. (без НДС);

- проверка Сетевой организацией выполнения Заявителем технических условий – 1718,0 руб. (без НДС);

- участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых энергопринимающих устройств – 0,0 руб. (без НДС);

- фактические действия по присоединению и обеспечению работы энергопринимающих устройств в электрической сети – 7697,0 руб. (без НДС).

Итого расходы по технологическому присоединению – 14986,0 руб. (без НДС).

Затраты ОАО «НЛМК» на выполнение своих технических условий в части обоснованных требований к усилению существующей электрической сети в связи с присоединением новых мощностей составляют 0,00 руб. (без НДС).

#### **Позиции сторон:**

Представитель ОАО «НЛМК» Васильев М.А. и представитель ООО «Крансервис» Чуприн О.Л. выразили согласие с предложенной величиной платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ОАО «НЛМК» энергопринимающих устройств ООО «Крансервис», расположенных по адресу: г. Липецк, ул. Алмазная, д. 6, в размере 14986,0 руб. (без НДС).

#### **Решение:**

Установить плату за технологическое присоединение к электрическим сетям ОАО «НЛМК» энергопринимающих устройств ООО «Крансервис», расположенных по адресу: г. Липецк, ул. Алмазная, д. 6, II категории надежности электроснабжения, максимальной мощностью 101 кВт в размере 14986 руб. (без НДС) с разбивкой стоимости по мероприятиям (приложение).

#### **Итоги голосования:**

«ЗА» - 6 чел.

«ПРОТИВ» - 1

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - нет

#### **Решение принято**

Протокол вел:

Консультант отдела электроэнергетики управления  
энергетики и тарифов Липецкой области  
(эксперт по делу № 06-03/37)



Соломыкин Г.П.