

Утверждаю:

Начальник управления энергетики и тарифов Липецкой области



В.И. Чунихин

Протокол №14/6

от 20 апреля 2012 года

заседания коллегии управления энергетики и тарифов Липецкой области по рассмотрению дела № 06-03/15 об установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ОАО «НЛМК» энергопринимающих устройств (ВРУ-0,4 кВ), расположенных по адресу: г. Липецк, ул. Алмазная, д.6 (объект ООО «Крансервис»)

Заседание вел:

Начальник управления

Чунихин В.И.

Присутствовали:

Член коллегии

Паршина М.А.

Член коллегии

Блащенко Н.Н.

Член коллегии

Какунин А.Т.

Член коллегии

Крылова С.Д.

Член коллегии

Мавликова А.В.

Член коллегии

Чунослова Л.В.

Заместитель начальника отдела электроэнергетики управления
энергетики и тарифов Липецкой области

(эксперт по делу № 06-03/15)

Юткин В.М.

Главный специалист управления по энергетической политике ОАО
«НЛМК»

Васильев М.А.

Директор ООО «Крансервис»

Чупрынин О.Л.

Выступили:

Юткин В.М., Васильев М.А., Чупрынин О.Л., Чунихин В.И.

Эксперт по делу №06-03/15, зам. начальника отдела электроэнергетики Юткин В.М. сообщил, что ОАО «НЛМК» обратилось в адрес управления энергетики и тарифов Липецкой области письмом №961 от 29.02.2012 г. для установления платы за технологическое присоединение к электрическим сетям общества энергопринимающих устройств (ВРУ-0,4 кВ), расположенных по адресу: г. Липецк, ул. Алмазная, д.6 (объект ООО «Крансервис»).

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 (ВРУ-0,4 кВ), расположенных по адресу: г. Липецк, ул. Алмазная, д.6 (объект ООО «Крансервис») равна 100 кВт, уровень напряжения 0,4 кВ. Категория электроснабжения – III.

По предложению эксперта для расчета платы за технологическое присоединение к сетям ОАО «НЛМК» энергопринимающих устройств (ВРУ-0,4 кВ), расположенных по адресу: г. Липецк, ул. Алмазная, д.6 (объект ООО «Крансервис»), приняты следующие расходы:

- подготовка Сетевой организацией технических условий и их согласование – 5200,00 руб. (без НДС);

- затраты Сетевой организации на ПИР и выполнение технических условий – 35000,00 руб. (без НДС);

- проверка Сетевой организацией выполнения Заявителем технических условий – 5200,00 руб. (без НДС);

- участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых энергопринимающих устройств – 0,00 руб. (без НДС);

- фактические действия по присоединению и обеспечению работы энергопринимающих устройств в электрической сети – 6000,00 руб. (без НДС).

Итого расходы по технологическому присоединению – 51400,00 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» выразили согласие с предложенной величиной платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ОАО «НЛМК» энергопринимающих устройств (ВРУ-0,4 кВ), расположенных по адресу: г. Липецк, ул. Алмазная, д.6 (объект ООО «Крансервис»), в размере 51400,00 руб. (без НДС).

Решение:

Установить плату за технологическое присоединение к электрическим сетям ОАО «НЛМК» энергопринимающих устройств (ВРУ-0,4 кВ), расположенных по адресу: г. Липецк, ул. Алмазная, д.6 (объект ООО «Крансервис»), III категории надежности электроснабжения, максимальной мощностью 100 кВт в размере 51400 руб. (без НДС) с разбивкой стоимости по мероприятиям (приложение).

Итоги голосования:

«ЗА» - 7 чел.
«ПРОТИВ» - нет
«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - нет

Решение принято

Протокол вел:

Зам. начальника отдела электроэнергетики управления
энергетики и тарифов Липецкой области
(эксперт по делу № 06-03/15)



Юткин В.М.