



ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ
РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ ГОРОДА МОСКВЫ
(РЭК МОСКВЫ)

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

01 марта 2012 года

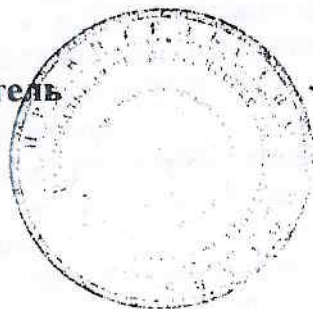
№ 33

Об установлении размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ОАО «Объединенная энергетическая компания» по индивидуальному проекту

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 г. № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», Основами ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. № 1178, Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств (энергетических установок) юридических и физических лиц к электрическим сетям, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. № 861, Методическими указаниями по определению размера платы за технологическое присоединение к распределительным электрическим сетям, утвержденными приказом ФСТ России от 30 ноября 2010 г. № 365-э/5, Региональная энергетическая комиссия города Москвы постановляет:

Установить размер платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств ООО «Ильинские ворота» для электроснабжения нежилого здания административно-офисного назначения (г. Москва, Садовническая наб., д. 71/80, стр. 3) максимальной мощностью 251,38 кВт к электрическим сетям 0,4 кВ ОАО «Объединенная энергетическая компания» по индивидуальному проекту на уровне 83 294,51 рублей (без учета НДС) согласно приложению.

Председатель



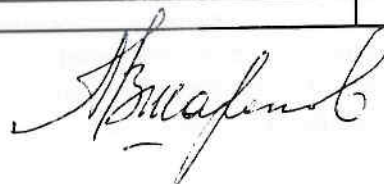
А.В. Шаронов

**Калькуляция стоимости мероприятий, осуществляемых при технологическом
присоединении единицы мощности (1 кВт) к электрическим сетям
ОАО "Объединенная энергетическая компания"**

руб./кВт

№	Наименование мероприятий	плановые показатели
		3
1	2	3
	Итого ставка платы за технологическое присоединение	331,35
1	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий ТУ и их согласование, всего, в т.ч.	58,29
1.1	Фонд оплаты труда	36,24
1.2	Расходы на страховые взносы	5,65
1.3	Прочие расходы	16,40
2	Разработка сетевой организацией проектной документации, всего	-
2.1	-	-
2.2	-	-
2.3	-	-
3	Выполнение ТУ сетевой организацией, всего	0,00
	в т.ч. расходы на строительство объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики:	-
3.1	строительство воздушных и (или) кабельных линий	-
3.2	строительство пунктов секционирования	-
3.3	строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с классом напряжения до 35 кВ	-
3.4	строительство центров питания; подстанций классом напряжения 35 кВ и выше (ПС)	-
3.5	организация автоматизированного учета электроэнергии	-
3.6	организация телемеханики (телеуправление, телеизмерение)	-
3.7	организация устройств релейной защиты и ПА, организация связи, компенсация емкостных токов	-
4	Проверка сетевой организацией выполнения заявителем ТУ, всего, в т.ч.	-
4.1		-
4.2		-
4.3		-
5	Участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых Устройств, всего, в т.ч.*	220,90
5.1	Фонд оплаты труда	137,32
5.2	Расходы на страховые взносы	21,42
5.3	Прочие расходы	62,16
6	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети, всего, в т.ч.	52,16
6.1	Фонд оплаты труда	32,42
6.2	Расходы на страховые взносы	5,06
6.3	Прочие расходы	14,68

Председатель РЭК Москвы



А.В.Шаров