



ПРАВУЮ ЧАСТЬ ГОРОДА МОСКВЫ

РЕГИОНАЛЬНЫМ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИМ КОМПЛЕКСОМ ГОРОДА МОСКВЫ
ОАО «ОБЪЕДИНЕННАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ»

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

07 февраля 2012 года

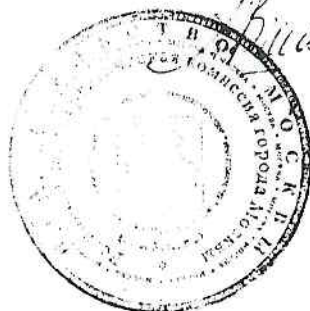
17

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 отношении электрической и тепловой энергии в Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 26 февраля 2004 г. № 109, 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 «Отдел Капитального Строительства Строительного Управления № 155» для электроснабжения жилого дома с нежилыми помещениями (г. Москва, Новые Кузьминки, кв. 117, корп. 4А) максимальной мощностью 447 кВт к электрическим сетям 10 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) ООО "Отдел Капитального Строительства
Строительного Управления № 155" для электроснабжения жилого дома с нежилыми
помещениями (г.Москва, Новые Кузьминки, кв.117, корп.4А)
к электрическим сетям ОАО "Объединенная энергетическая компания"**

руб./кВт

№	Наименование мероприятий	плановые показатели
		3
1	Итого ставка платы за технологическое присоединение	186,34
1	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий ТУ и их согласование, всего, в т.ч.	32,78
1.1	Фонд оплаты труда	20,38
1.2	Расходы на страховые взносы	3,18
1.3	Прочие расходы	9,22
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.*	124,23
5.1	Фонд оплаты труда	77,23
5.2	Расходы на страховые взносы	12,05
5.3	Прочие расходы	34,96
6	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети, всего, в т.ч.	29,33
6.1	Фонд оплаты труда	18,23
6.2	Расходы на страховые взносы	2,84
6.3	Прочие расходы	8,25