



МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ  
ОАО «ОБЪЕДИНЕННАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ»  
(ОАО «ОЭСК»)

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

05 марта 2012 года

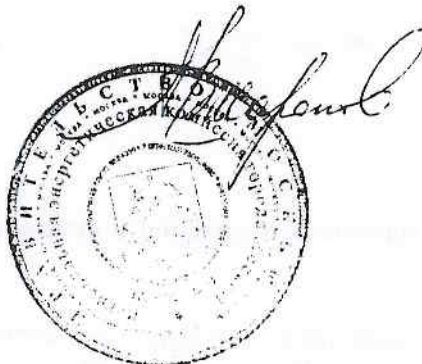
34

### **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 «Инвестиционно – строительная компания «Спецстрой» для электроснабжения жилого дома, гаража, встроенного помещения, клуба, ИТП и РЭУ (г. Москва, ул. Академика Анохина, д. 66) максимальной мощностью 638,3 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	130,49
1	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий ТУ и их согласование, всего, в т.ч.	22,96
1.1	Фонд оплаты труда	14,27
1.2	Расходы на страховые взносы	2,23
1.3	Прочие расходы	6,46
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.*	87,00
5.1	Фонд оплаты труда	54,08
5.2	Расходы на страховые взносы	8,44
5.3	Прочие расходы	24,48
6	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети, всего, в т.ч.	20,54
6.1	Фонд оплаты труда	12,77
6.2	Расходы на страховые взносы	1,99
6.3	Прочие расходы	5,78

Председатель РЭК Москвы



А.В. Шаронов