



ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ

РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ ГОРОДА МОСКВЫ  
(РЭК МОСКВЫ)

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

15 октября 2012 года

№

222

**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 потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, 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-проектная группа «СИНЭФ» для электроснабжения многофункционального комплекса с «Московским Дворцом бракосочетания» и подземной автостоянкой (г. Москва, Краснопресненская наб., участок 2-3) максимальной мощностью 13 224 кВт к электрическим сетям 20 кВ ОАО «Объединенная энергетическая компания» по индивидуальному проекту на уровне 8 558,88 тыс. рублей (без учета НДС) согласно приложениям 1, 2.

Председатель



А.В. Шаронов

**Калькуляция стоимости мероприятий, осуществляемых при технологическом присоединении единицы мощности (1 кВт) ООО Инвестиционно-проектная группа «СИНЭФ» для электроснабжения многофункционального комплекса с «Московским Дворцом бракосочетания» и подземной автостоянкой (г. Москва, Краснопресненская наб., участок 2-3) максимальной мощностью 13 224 кВт к электрическим сетям  
ОАО "Объединенная энергетическая компания"**

руб./кВт

№	Наименование мероприятий	плановые показатели
1	2	3
	Итого ставка платы за технологическое присоединение	<b>5,38</b>
1	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий ТУ и их согласование, всего, в т.ч.	<b>0,95</b>
1.1	Фонд оплаты труда	0,69
1.2	Расходы на страховые взносы	0,11
1.3	Прочие расходы	0,15
2	Разработка сетевой организацией проектной документации, всего	-
2.1	-	-
2.2	-	-
2.3	-	-
3	Выполнение ТУ сетевой организацией, всего	<b>0,00</b>
	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.	<b>3,59</b>
4.1	Фонд оплаты труда	2,60
4.2	Расходы на страховые взносы	0,41
4.3	Прочие расходы	0,58
5	Участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых Устройств, всего, в т.ч.	-
5.1	-	-
5.2	-	-
5.3	-	-
6	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети, всего, в т.ч.	<b>0,85</b>
6.1	Фонд оплаты труда	0,61
6.2	Расходы на страховые взносы	0,10
6.3	Прочие расходы	0,14

Председатель РЭК Москвы

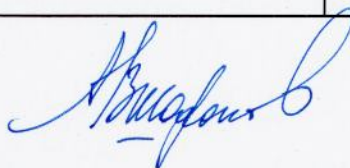
А.В. Шаронов

**Калькуляция стоимости мероприятий, осуществляемых при технологическом присоединении единицы мощности (1 кВт) ООО Инвестиционно-проектная группа «СИНЭФ» для электроснабжения многофункционального комплекса с «Московским Дворцом бракосочетания» и подземной автостоянкой (г. Москва, Краснопресненская наб., участок 2-3) максимальной мощностью 13 224 кВт к электрическим сетям  
ОАО "Московская объединенная электросетевая компания"**

руб./кВт

№	Наименование мероприятий	плановые показатели
		3
1	2	3
	Итого ставка платы за технологическое присоединение	<b>641,84</b>
1	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий ТУ и их согласование, всего, в т.ч.	<b>112,86</b>
1.1	Фонд оплаты труда	-
1.2	Расходы на страховые взносы	-
1.3	Прочие расходы	-
2	Разработка сетевой организацией проектной документации, всего	-
2.1	-	-
2.2	-	-
2.3	-	-
3	Выполнение ТУ сетевой организацией, всего	<b>0,00</b>
	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.	<b>427,98</b>
4.1	Фонд оплаты труда	-
4.2	Расходы на страховые взносы	-
4.3	Прочие расходы	-
5	Участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых Устройств, всего, в т.ч.	-
5.1	-	-
5.2	-	-
5.3	-	-
6	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети, всего, в т.ч.	<b>101,00</b>
6.1	Фонд оплаты труда	-
6.2	Расходы на страховые взносы	-
6.3	Прочие расходы	-

Председатель РЭК Москвы



А.В. Шаронов