



ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ

РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ ГОРОДА МОСКВЫ
(РЭК МОСКВЫ)

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

№ 359

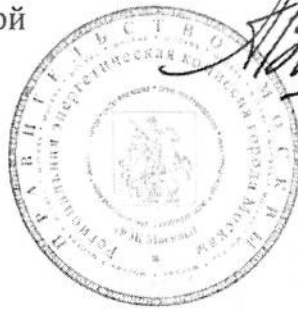
от 07 декабря 2012 года

Об установлении размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ООО «Нагатино-Энергосеть» по индивидуальному проекту

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 г. № 35-ФЗ «Об электроэнергетике» (Собрание законодательства Российской Федерации 2003, № 13, ст. 1177, 2004, № 35, ст. 3607, 2005, № 1 (часть 1), ст. 37, 2006, № 52 (часть 1), ст. 5498, 2007, № 45, ст. 5427, 2008, № 29 (часть 1), ст. 3418, № 52 (часть 1), ст. 6236, 2009, № 48, ст. 5711, 2010, № 11, ст. 1175, № 31, ст. 4156, ст. 4157, ст. 4158, ст. 4160, 2011, № 1, ст. 13, № 7, ст. 905, № 11, ст. 1502, № 23, ст. 3263, № 30 (часть 1), ст. 4590, ст. 4596, № 50, ст. 7336, ст. 7343, 2012, № 26, ст. 3446, № 27, ст. 3587), постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике» (Собрание законодательства Российской Федерации 2012, № 4, ст. 504, № 16, ст. 1883, № 20, ст. 2539, № 23, ст. 3008, № 24, ст. 3185, № 28, ст. 3897, № 41, ст. 5636), 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 (Собрание законодательства Российской Федерации 2004, № 52 (часть 2), ст. 5525, 2006, № 37, ст. 3876, 2007, № 14, ст. 1687, № 31, ст. 4100, 2009, № 9, ст. 1103, № 8, ст. 979, № 17, ст. 2088, № 25, ст. 3073, № 41, ст. 4771, 2010, № 12, ст. 1333, № 21, ст. 2607, № 25, ст. 3175, № 40, ст. 5086, 2011, № 10, ст. 1406, 2012, № 4, ст. 504, № 23, ст. 3008, № 41, ст. 5636), 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 (зарегистрирован в Минюсте России от 22.12.2010 г. № 19341), с изменениями внесенными приказом ФСТ России от 09.08.2011 г. № 190-э/1 (зарегистрирован в Минюсте России от 07.09.2011 г. № 21751), Региональная энергетическая комиссия города Москвы **постановляет:**

Установить размер платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств ОАО «АЛЬФА-БАНК» для электроснабжения нежилого помещения (г. Москва, пр-т Андропова, д. 18, корп. 3) максимальной мощностью 1 000 кВт к электрическим сетям 0,4 кВ ООО «Нагатино-Энергосеть» посредством перераспределения ранее присоединенной мощности ОАО «Московский бизнес инкубатор» по индивидуальному проекту на уровне 12 367,90 тыс. рублей (без учета НДС) согласно приложению.

Председатель Региональной
энергетической комиссии



А.В. Шаронов

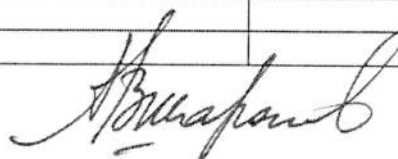
Приложение
к постановлению
Региональной энергетической
комиссии города Москвы
от 07 декабря 2012 г. № 359

**Калькуляция стоимости мероприятий, осуществляемых при технологическом присоединении единицы мощности (1 кВт) ОАО «АЛЬФА-БАНК» для электроснабжения нежилого помещения (г. Москва, пр-т Андропова, д. 18, корп. 3) максимальной мощностью 1 000 кВт к электрическим сетям 0,4 кВ
ООО «Нагатино-Энергосеть»**

руб./кВт

№	Наименование мероприятий	плановые показатели
		3
1	2	3
	Итого ставка платы за технологическое присоединение	12 367,90
1	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий ТУ и их согласование, всего, в т.ч.	13,18
1.1	Фонд оплаты труда	10,75
1.2	Расходы на страховые взносы	2,42
1.3	Прочие расходы	-
2	Разработка сетевой организацией проектной документации, всего	-
2.1	-	-
2.2	-	-
2.3	-	-
3	Выполнение ТУ сетевой организацией, всего	12 326,44
	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	12 326,44
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.	16,80
4.1	Фонд оплаты труда	13,71
4.2	Расходы на страховые взносы	3,09
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.	11,48
6.1	Фонд оплаты труда	9,37
6.2	Расходы на страховые взносы	2,11
6.3	Прочие расходы	-

Председатель РЭК Москвы



А.В. Шаронов