



ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ

РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ ГОРОДА МОСКВЫ
(РЭК МОСКВЫ)

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

13 июня 2012 года

127

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 Некоммерческой организации «Межрайонный молодежный жилищно-строительный кооператив Северо-Западного административного округа города Москвы» для электроснабжения жилого дома с подземной автостоянкой (г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, вл. 26) максимальной мощностью 600 кВт к электрическим сетям 0,4 кВ ОАО «Объединенная энергетическая компания» по индивидуальному проекту на уровне 10 295,14 тыс. руб. (без учета НДС) согласно приложению.

Председатель



А.В. Шаронов

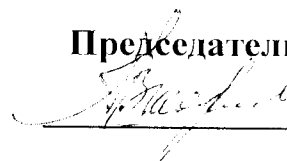
**Калькуляция стоимости мероприятий, осуществляемых при технологическом присоединении единицы мощности (1 кВт) Некоммерческой организации «Межрайонный молодежный жилищно-строительный кооператив Северо-Западного административного округа города Москвы» для электроснабжения жилого дома с подземной автостоянкой (г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, вл. 26)
ОАО "Объединенная энергетическая компания"**

руб./кВт

№	Наименование мероприятий	плановые показатели
		3
1	Итого ставка платы за технологическое присоединение	17 158,56
1	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий ТУ и их согласование, всего, в т.ч.	24,42
1.1	Фонд оплаты труда	15,18
1.2	Расходы на страховые взносы	2,37
1.3	Прочие расходы	6,87
2	Разработка сетевой организацией проектной документации, всего	-
2.1	-	-
2.2	-	-
2.3	-	-
3	Выполнение ТУ сетевой организацией, всего	17 019,74
	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	3 941,45
3.2	строительство пунктов секционирования	-
3.3	строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с классом напряжения до 35 кВ	13 078,29
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.*	92,55
5.1	Фонд оплаты труда	57,53
5.2	Расходы на страховые взносы	8,98
5.3	Прочие расходы	26,04
6	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети, всего, в т.ч.	21,85
6.1	Фонд оплаты труда	13,58
6.2	Расходы на страховые взносы	2,12
6.3	Прочие расходы	6,15

УТВЕРЖДАЮ

Председатель РЭК Москвы


А.В. Шаронов

ПРОТОКОЛ
заседания Правления
Региональной энергетической комиссии города Москвы
(РЭК Москвы)

13 июня 2012 г.

Москва, ул. Новый Арбат, д. 36/9

Присутствовали:

Члены Правления РЭК Москвы	А.В. Шаронов – председатель Правления; П.В. Гребцов – заместитель председателя Правления; И.С. Арефьева С.В. Сасим – уполномоченный по делу В.Г. Королев Е.В. Мокиевская
Секретарь Правления РЭК Москвы	
от РЭК Москвы	С.В. Михеев – заместитель начальника управления - начальник отдела технологического присоединения; Ю.Е. Никитина - советник отдела технологического присоединения.

Начальник управления контроля электроэнергетики ФАС России **В.Г. Королев**, председатель Правления Некоммерческого партнерства «Совет рынка по организации эффективной системы оптовой и розничной торговли электрической энергией и мощностью» (НП «Совет рынка») **В.М. Кравченко**, ОАО «Объединенная энергетическая компания» извещены о времени и месте проведения Правления РЭК Москвы.

Председатель Правления НП «Совет Рынка» **В.М. Кравченко** письменно уведомил РЭК Москвы о необходимости учета его голоса при голосовании.

ОАО «Объединенная энергетическая компания» уведомило РЭК Москвы о возможности рассмотрения вопроса на заседании

Правления РЭК Москвы в отсутствие его представителей.**Повестка дня:**

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

СЛУШАЛИ:

С.В. Сасима – уполномоченного по делу, начальника управления государственного регулирования тарифов на электрическую и тепловую энергию РЭК Москвы об установлении размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ОАО «Объединенная энергетическая компания» по индивидуальному проекту.

ОАО «Объединенная энергетическая компания» 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 электрическим сетям, утвержденными приказом ФСТ России от 30 ноября 2010 г. № 365-э/5 (далее – Методические указания), подано заявление об открытии дела об установлении размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ОАО «Объединенная энергетическая компания» по индивидуальному проекту.

Заявления было принято к рассмотрению и приказом РЭК Москвы от 23 апреля 2012 г. № 59-д открыто дело об установлении размера платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств Некоммерческой организации «Межрайонный молодежный жилищно-строительный кооператив Северо-Западного административного округа города Москвы» для электроснабжения жилого дома с подземной автостоянкой (г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, вл. 26) максимальной мощностью 600 кВт к электрическим сетям ОАО «Объединенная энергетическая компания» по индивидуальному проекту.

ОАО «Объединенная энергетическая компания» подано заявление на установление размера платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств Некоммерческой организации «Межрайонный молодежный жилищно-строительный кооператив Северо-Западного административного округа города Москвы» для электроснабжения жилого

дома с подземной автостоянкой (г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, вл. 26) максимальной мощностью 600 кВт к электрическим сетям ОАО «Объединенная энергетическая компания» на уровне 28 880,65 тыс. рублей (без учета НДС) по индивидуальному проекту;

ОАО «Объединенная энергетическая компания» подготовило технические условия от 09.12.2011 № 13778 СЭД на присоединение максимальной мощности 600 кВт к электрической сети ОАО «Объединенная энергетическая компания» на уровне напряжения 0,4 кВ энергопринимающих устройств Некоммерческой организации «Межрайонный молодежный жилищно-строительный кооператив Северо-Западного административного округа города Москвы» для электроснабжения жилого дома с подземной автостоянкой (г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, вл. 26) по второй категории надежности;

Рабочая группа на основании пункта 12 Методических указаний, при расчете размеров платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств Некоммерческой организации «Межрайонный молодежный жилищно-строительный кооператив Северо-Западного административного округа города Москвы» для электроснабжения жилого дома с подземной автостоянкой (г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, вл. 26) максимальной мощностью 600 кВт к электрическим сетям 0,4 кВ ОАО «Объединенная энергетическая компания» по индивидуальным проектам учитывала расходы на выполнение сетевой организацией следующих мероприятий:

- подготовка и выдача технических условий в соответствии с поданной заявкой заявителя;
- выполнение технических условий сетевой организацией (от 09.12.2011 № 13778 СЭД):
 - строительство, оборудование и наладка новой ТП в количестве 1 штуки, по типовому проекту 2БКТП-630, с установкой трансформаторов мощностью 2х630 кВА, номинальным напряжением 10/0,4 кВ;
 - прокладка 4-х распределительных кабельных линий 10 кВ, сечением АПв...3(1х120)/...мм² от новой ТП до кабельных линий направлением РТП 21111 – ТП 25318;
 - проверка сетевой организацией выполнения заявителем технических условий;
 - осмотр (обследование) присоединяемых устройств, представителем федерального органа исполнительной власти по технологическому надзору при участии ОАО «Объединенная энергетическая компания» и Некоммерческой организации «Межрайонный молодежный жилищно-строительный кооператив Северо-Западного административного округа города Москвы»;
 - осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении «включено»).

Расходы на выполнение технических условий со стороны ОАО «ОЭК» для технологического присоединения Некоммерческой организации «Межрайонный молодежный жилищно-строительный кооператив Северо-

Западного административного округа города Москвы» для электроснабжения жилого дома с подземной автостоянкой (г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, вл. 26) максимальной мощностью 600 кВт рассчитаны рабочей группой на основании укрупненного расчета стоимости строительства и составляют 8 169 472,91 рублей (без учета НДС) согласно приложению 1.

Расходы на строительство распределительной сети (1 КЛ 10 кВ марка кабеля АПвПг-10 3(120/35-10) приняты рабочей группой пропорционально присоединяемой мощности заявителя в размере 1 891 895,45 рублей.

Рабочей группой в расчет размера платы приняты капитальные вложения на строительство ТП по схеме 2БКТП-630 пропорционально присоединяемой мощности на основании коммерческого предложения от 29.09.2011 № 314 и технического задания в размере 6 277 577,46 рублей.

Представленное обоснование затрат ОАО «Объединенная энергетическая компания» на выполнение работ по строительству распределительной сети (сооружение КЛ 10 кВ и строительство 2БКТП-630) для осуществления технологического присоединения Некоммерческой организации «Межрайонный молодежный жилищно-строительный кооператив Северо-Западного административного округа города Москвы» для электроснабжения жилого дома с подземной автостоянкой (г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, вл. 26) приняты рабочей группой с учетом тендерного снижения на 15 %.

Расходы сетевой организации на выполнение мероприятий по технологическому присоединению, не включающие в себя расходы на строительство и реконструкцию электросетевого хозяйства, учитываемых в НВВ ОАО «Объединенная энергетическая компания», принимаются рабочей группой в размере 83 294,51 рублей.

Также рабочей группой при расчете размера платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств Некоммерческой организации «Межрайонный молодежный жилищно-строительный кооператив Северо-Западного административного округа города Москвы» для электроснабжения жилого дома с подземной автостоянкой (г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, вл. 26) учтен налог на прибыль, рассчитанный, исходя из планируемых расходов, принимаемый для целей налогообложения и ставки налога на прибыль 20 %.

Экспертное заключение рабочей группы по расчету размера платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств Некоммерческой организации «Межрайонный молодежный жилищно-строительный кооператив Северо-Западного административного округа города Москвы» для электроснабжения жилого дома с подземной автостоянкой (г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, вл. 26) максимальной мощностью 600 кВт к электрическим сетям 0,4 кВ ОАО «Объединенная энергетическая компания» по индивидуальному проекту прилагается.

ВЫСТУПИЛИ:

Председатель Правления РЭК Москвы – выразил мнение о целесообразности установления размера платы за технологическое

присоединение энергопринимающих устройств Некоммерческой организации «Межрайонный молодежный жилищно-строительный кооператив Северо-Западного административного округа города Москвы» для электроснабжения жилого дома с подземной автостоянкой (г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, вл. 26) максимальной мощностью 600 кВт к электрическим сетям ОАО «Объединенная энергетическая компания» по индивидуальному проекту на уровне 10 295,14 тыс. рублей (без учета НДС).

РЕШИЛИ:

Установить размер платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств Некоммерческой организации «Межрайонный молодежный жилищно-строительный кооператив Северо-Западного административного округа города Москвы» для электроснабжения жилого дома с подземной автостоянкой (г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, вл. 26) максимальной мощностью 600 кВт к электрическим сетям 0,4 кВ ОАО «Объединенная энергетическая компания» по индивидуальному проекту на уровне 10 295,14 тыс. рублей (без учета НДС) согласно приложению 2.

Решение принято.

Результаты голосования:

«за» - 5 человек;

«воздержались» - В.Г. Королев;

«против» - нет.

Секретарь Правления РЭК Москвы



Е.В. Мокиевская

Члены Правления РЭК Москвы:



П.В. Гребцов



И.С. Арефьева



С.В. Сасим

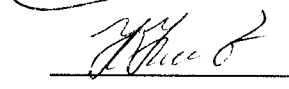


В.Г. Королев

от РЭК Москвы:



С.В. Михсеев



Ю.Е. Никитина

Учреденный расчет стоимости строительства по данным рабочей группы для технологического присоединения энергопринимающих устройств Некоммерческой организации «Межрайонный молодежный жилищно-строительный кооператив Северо-Западного административного округа города Москвы» для электроснабжения жилого дома с подземной автостоянкой (г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, вл. 26) максимальной мощностью 600 кВт к электрическим сетям ОАО "Объединенная энергетическая компания".

№	Наименование работ, затрат	Единица решения	к-во	Обстояние	Общая стоимость			Прочие
					Всего	СМР	Оборудование	
1	Распределительная сеть							
1.1.	ТП по схеме 2БКТП 630/10/0,4 кВ с системой ТМ и АИИСКУЭ	компл	1	техническое задание на поставку комплексной трансформаторной подстанции монтажные работы - 13% от стоимости оборудования, прочие - 5% от стоимости оборудования	5 883 203,40	648 150	4 985 766	249 288,28
1.2.	Прочие работы и затраты 7 % от стоимости СМР и оборудования в т.ч ПИР				394 374,06			394 374,06
1.3.	Итого стоимость оборудования				6 277 577,46	648 149,53	4 985 765,59	643 662,34
2	Строительство распределительных сетей 10 кВ							
2.1.	Прокладка 2-х распределительных кабельных линий 10 кВ, сечением АПВПу2гж...3(х)120(35-10)... мм2 направлением новая ТП, СШ 1-ТП25318, СШ 1 и новая ТП, СШ2-ТП25318, СШ 2	км	0,83	локальная смета	884 063,30		884 063,30	
2.1	Прокладка 2-х распределительных кабельных линий 10 кВ, сечением АПВПу2гж...3(х)120(35-10)... мм2 направлением новая ТП, СШ 1-РТП 21111, СШ 1 и новая ТП, СШ2-РТП 21111, СШ 2	км	0,83	локальная смета	884 063,30		884 063,30	
2.1.	Итого по КЛ	км	0,14		1 768 126,59		1 768 126,59	
2.2	Прочие работы и затраты 7 % от стоимости СМР и оборудования в т.ч ПИР			Затраты на проектно-исследовательские работы, экспертизу проектов и авторский надзор Затраты связанные с получением заказчиком и проектной организацией исходных данных технических условий на проектирование и проведение необходимых согласований по проектным решениям				123 768,86
2.3.	Итого по разделу 2				1 891 895,45	1 768 126,59		123 768,86
3.	Итого по разделу 1 и 2				8 169 472,91			

**Калькуляция стоимости мероприятий, осуществляемых при технологическом присоединении единицы мощности (1 кВт) Некоммерческой организации «Межрайонный молодежный жилищно-строительный кооператив Северо-Западного административного округа города Москвы» для электроснабжения жилого дома с подземной автостоянкой (г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, вл. 26)
ОАО "Объединенная энергетическая компания"**

руб./кВт

№	Наименование мероприятий	плановые показатели
		3
1	2	3
	Итого ставка платы за технологическое присоединение	17 158,56
1	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий ТУ и их согласование, всего, в т.ч.	24,42
1.1	Фонд оплаты труда	15,18
1.2	Расходы на страховые взносы	2,37
1.3	Прочие расходы	6,87
2	Разработка сетевой организацией проектной документации, всего	-
2.1	-	-
2.2	-	-
2.3	-	-
3	Выполнение ТУ сетевой организацией, всего	17 019,74
	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	3 941,45
3.2	строительство пунктов секционирования	-
3.3	строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с классом напряжения до 35 кВ	13 078,29
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.*	92,55
5.1	Фонд оплаты труда	57,53
5.2	Расходы на страховые взносы	8,98
5.3	Прочие расходы	26,04
6	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети, всего, в т.ч.	21,85
6.1	Фонд оплаты труда	13,58
6.2	Расходы на страховые взносы	2,12
6.3	Прочие расходы	6,15

