



ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ  
РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ ГОРОДА МОСКВЫ  
(РЭК МОСКВЫ)

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 25 декабря 2014 года

№ 554-ППЭ

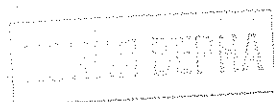
**Об установлении стандартизированных тарифных ставок и ставок за 1 кВт максимальной мощности на уровне напряжения ниже 35 кВ и присоединяемой мощностью до 150 кВт для определения платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ООО «ВПК-Сооружение» на территории города Москвы на 2015 год**

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 г. № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», 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 Федеральной службы по тарифам от 11 сентября 2012 г. № 209-э/1 (зарегистрирован Минюстом России 28 ноября 2012 г., регистрационный № 25948), Регламентом установления цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, предусматривающим порядок регистрации, принятия к рассмотрению и выдачи отказов в рассмотрении заявлений об установлении цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, утвержденным приказом Федеральной службы по тарифам от 28 марта 2013 г. № 313-э (зарегистрирован Минюстом России 15 мая 2013 г., регистрационный № 28392), Региональная энергетическая комиссия города Москвы **п о с т а н о в л я е т**:

1. Установить для расчета платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ООО «ВПК-Сооружение» на уровне напряжения ниже 35 кВ и присоединяемой мощностью до 150 кВт на территории города Москвы на 2015 год:

1.1. Стандартизированные тарифные ставки согласно приложению 1 к настоящему постановлению;

1.2. Ставки за 1 кВт максимальной мощности (руб./кВт) согласно приложению 2 к настоящему постановлению;



1.3. Формулы платы за технологическое присоединение согласно приложению 3 к настоящему постановлению.

2. Установить плату за технологическое присоединение к электрическим сетям ООО «ВПК-Сооружение» на территории города Москвы на 2015 год для заявителей, подающих заявку на технологическое присоединение энергопринимающих устройств максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств) в размере 550 рублей с учетом НДС (466,10 рублей без учета НДС) при присоединении заявителя, владеющего объектами, отнесенными к третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения) при условии, что расстояние от границ участка заявителя до объектов электросетевого хозяйства на уровне напряжения до 20 кВ включительно необходимого заявителю класса напряжения сетевой организации, в которую подана заявка, составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности.

3. Установить плату за технологическое присоединение к электрическим сетям ООО «ВПК-Сооружение» на территории города Москвы на 2015 год для садоводческих, огороднических, дачных некоммерческих объединений и иных некоммерческих объединений (гаражно-строительных, гаражных кооперативов) в размере 550 рублей, с учетом НДС (466,10 рублей, без учета НДС), умноженную на количество членов этих объединений, при условии присоединения каждым членом такого объединения не более 15 кВт по третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения) с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств при присоединении к электрическим сетям сетевой организации на уровне напряжения до 20 кВ включительно и нахождения энергопринимающих устройств указанных объединений на расстоянии не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности до существующих объектов электросетевого хозяйства сетевых организаций.

4. Установить плату за технологическое присоединение к электрическим сетям ООО «ВПК-Сооружение» на территории города Москвы на 2015 год для граждан, объединивших свои гаражи и хозяйственные постройки (погреба, сараи) в размере 550 рублей, с учетом НДС (466,10 рублей, без учета НДС), при условии присоединения каждым собственником этих построек не более 15 кВт по третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения) с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств при присоединении к электрическим сетям сетевой организации на уровне напряжения до 20 кВ включительно и нахождения энергопринимающих устройств указанных объединенных построек на расстоянии не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности до существующих объектов электросетевого хозяйства сетевых организаций.

ДЕПНА

5. Установить плату за технологическое присоединение к электрическим сетям ООО «ВПК-Сооружение» на территории города Москвы на 2015 год для религиозных организаций в размере 550 рублей, с учетом НДС (466,10 рублей, без учета НДС), при условии присоединения не более 15 кВт по третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения) с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств при присоединении к электрическим сетям сетевой организации на уровне напряжения до 20 кВ включительно и нахождения энергопринимающих устройств таких организаций на расстоянии не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности до существующих объектов электросетевого хозяйства сетевых организаций.

6. Признать утратившими силу следующие постановления Региональной энергетической комиссии города Москвы:

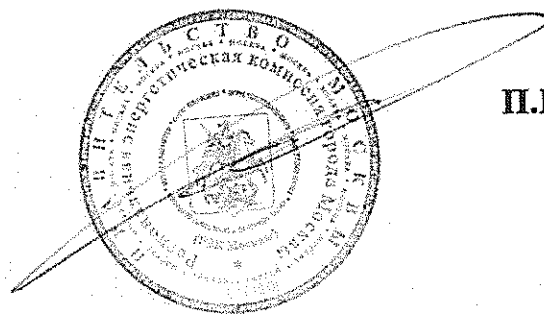
- от 27 декабря 2013г. № 472-тпэ «Об установлении стандартизированных тарифных ставок и ставок за 1 кВт максимальной мощности на уровне напряжения ниже 35 кВ и присоединяемой мощностью до 150 кВт для определения платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ООО «ВПК-Сооружение» на территории г. Москвы на 2014 год»;

- от 31 декабря 2013 г. № 492-тпэ «О внесении изменений в постановления РЭК Москвы от 27 декабря 2013 г. № 460-тпэ, № 461-тпэ, № 462-тпэ, № 463-тпэ, № 464-тпэ, № 465-тпэ, № 466-тпэ, № 467-тпэ, № 468-тпэ, № 469-тпэ, № 470-тпэ, № 471-тпэ, № 472-тпэ, № 473-тпэ»;

- от 15 мая 2014 г. № 135-тпэ «О внесении изменений в постановление Региональной энергетической комиссии города Москвы от 27 декабря 2013 г. № 472-тпэ «Об установлении стандартизированных тарифных ставок и ставок за 1 кВт максимальной мощности на уровне напряжения ниже 35 кВ и присоединяемой мощностью до 150 кВт для определения платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ООО «ВПК-Сооружение» на территории г. Москвы на 2014 год».

7. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2015 года.

Председатель РЭК Москвы



П.В. Гребцов

копия верна

НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА  
ДЕЛОПРОИЗВОДСТВА  
УПРАВЛЕНИЯ ДЕЛАМИ  
РЕЭК МОСКВЫ

Юрченко Н.В.

Стандартизированные тарифные ставки за 1 кВт максимальной мощности  
на уровне напряжения ниже 35 кВ и присоединяемой мощностью до 150 кВт для определения платы за  
технологическое присоединение к электрическим сетям ООО «ВПК-Сооружение»  
на территории города Москвы на 2015 год

Наименование стандартизированной тарифной ставки	ед. измерения	Стандартизированная тарифная ставка (без учета НДС)	
		уровень напряжения, указанный в заявке, соответствует напряжению присоединения к существующему объекту электросетевого хозяйства (трансформация напряжения не требуется)	уровень напряжения, указанный в заявке, не соответствует напряжению присоединения к существующему объекту электросетевого хозяйства (трансформация напряжения требуется)
1	2	3	4
C <sub>1</sub>	руб/кВт	670,11	
C <sub>1.1</sub>	руб/кВт	241,23	
C <sub>1.2</sub>	руб/кВт	214,44	
C <sub>1.3</sub>	руб/кВт	-	
C <sub>1.4</sub>	руб/кВт	214,44	
C <sub>2_вв</sub>	руб/км	-	
C <sub>2_св2</sub>	руб/км	-	
C <sub>3_вв</sub>	руб/км	-	
C <sub>3_св2</sub>	руб/км	-	
C <sub>4</sub>	руб/кВт	-	

Размер платы для каждого присоединения рассчитывается сетевой организацией в соответствии с формулами указанными в приложении 3 данного постановления.

Примечание:

Стандартизированные тарифные ставки (C<sub>1</sub>, C<sub>1.1</sub>, C<sub>1.2</sub>, C<sub>1.4</sub>) установлены в ценах периода регулирования.

Стандартизированные тарифные ставки (C<sub>1</sub>, C<sub>1.1</sub>, C<sub>1.2</sub>, C<sub>1.4</sub>) установлены для технологического присоединения энергопринимающих устройств с применением постоянной и временной схемы электроснабжения, в том числе для обеспечения электрической энергией передвижных энергопринимающих устройств с максимальной мощностью до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности).

ЭЛЕКТРА БЕРНА

**Стоимость мероприятий, осуществляемых  
при технологическом присоединении единицы мощности (1 кВт) для определения платы за технологическое  
присоединение к электрическим сетям ООО «ВПК-Сооружение» на уровне напряжения ниже 35 кВ и  
присоединяемой мощностью до 150 кВт на территории города Москвы на 2015 год**

№ п/п	Наименование мероприятий	Разбивка НВВ по каждому мероприятию, (тыс.руб)	Объем максимальной мощности, (кВт)	Ставки для расчета платы по каждому мероприятию, (без учета НДС) руб/кВт
1	2	3	4	5
1.	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ)	9,77	40,50	241,23
2.	Разработка сетевой организацией проектной документации по строительству «последней мили»	-	-	-
3.	Выполнение сетевой организацией мероприятий, связанных со строительством «последней мили»	-	-	-
3.1.	строительство воздушных линий НН	-	-	-
	строительство воздушных линий СН2	-	-	-
3.2.	строительство кабельных линий НН	-	-	-
	строительство кабельных линий СН2	-	-	-
3.3.	строительство пунктов секционирования	-	-	-
3.4.	строительство распределительных пунктов (РП, СП), комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) уровнем напряжения до 35 кВ	-	-	-
3.4.1.	трансформация напряжения не требуется	-	-	-
3.4.2.	трансформация напряжения требуется	-	-	-
3.5.	строительство центров питания, подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше (ПС)	-	-	-
4.	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ	8,68	40,50	214,44
5.	Участие сетевой организации в осмотре должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых Устройств Заявителя	-	-	-
6.	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети	8,68	40,50	214,44

**Примечание:**

\* Ставки установлены для технологического присоединения Заявителя к одному источнику энергоснабжения. В случае если Заявитель при технологическом присоединении запрашивает вторую или первую категорию надежности электроснабжения, что предполагает технологическое присоединение к двум независимым источникам энергоснабжения, то размер платы за технологическое присоединение (Робщ) определяется следующим образом:  $R_{общ} = P + (R_{ист1} + R_{ист2})$ ,

где:

P - расходы на технологическое присоединение не включающие в себя расходы на строительство объектов электросетевого хозяйства (п.1, 4, 5, 6);

R<sub>ист1</sub> - расходы на строительство объектов электросетевого хозяйства - от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств Заявителя и (или) объектов электроэнергетики, определяемые по первому независимому источнику энергоснабжения по мероприятиям, осуществляемым для конкретного присоединения на основании выданных сетевой организацией технических условий;

R<sub>ист2</sub> - расходы на строительство объектов электросетевого хозяйства - от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств Заявителя и (или) объектов электроэнергетики, определяемые по второму независимому источнику энергоснабжения по мероприятиям, осуществляемым для конкретного присоединения на основании выданных сетевой организацией технических условий.

ИЗДАНИЕ 2014

**Формулы расчета платы за технологическое присоединение исходя из стандартизированных тарифных ставок и способа технологического присоединения к электрическим сетям  
ООО «ВПК-Сооружение»**

Размер платы для каждого присоединения рассчитывается сетевой организацией в соответствии с формулами в зависимости от способа технологического присоединения только по мероприятиям, которые необходимо осуществить, в зависимости от присоединения энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики на основании поданной заявки.

1. Если при технологическом присоединении энергопринимающих устройств Заявителя отсутствует необходимость реализации мероприятий «последней мили»:

$$P=C_1*N,$$

где:

P - расходы на технологическое присоединение не включающие в себя расходы на строительство объектов электросетевого хозяйства;

C<sub>1</sub> - стандартизированная тарифная ставка согласно приложению 1 к данному постановлению;

N - объем максимальной мощности, указанный в заявке потребителя.