

РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ ГОРОДА МОСКВЫ (РЭК МОСКВЫ)

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 27 декабря 2013 года

468-тпэ

Об установлении стандартизированных тарифных ставок и ставок за 1 кВт максимальной мощности на уровне напряжения ниже 35 кВ и присоединяемой мощностью менее 8 900 кВт для определения платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ООО Инвестиционно-проектная группа «СИНЭФ» на территории г. Москвы на 2014 год

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 11 сентября 2012 г. № 209-э/1 (зарегистрирован Минюстом России 28 ноября 2012 г., регистрационный № 25948), Регламентом установления цен (тарифов) и (или) их предельных предусматривающим порядок регистрации, принятия к рассмотрению и выдачи отказов в рассмотрении заявлений об установлении цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, утвержденным приказом ФСТ России от 28 марта 2013 г. № 313-э (зарегистрирован Минюстом России 15 мая 2013 г., регистрационный 28392), Региональная энергетическая комиссия города No постановляет:

- 1. Установить для расчета платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ООО Инвестиционно-проектная группа «СИНЭФ» на уровне напряжения ниже 35 кВ и присоединяемой мощностью менее 8 900 кВт на территории г. Москвы на 2014 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;

- Установить плату за технологическое присоединение к электрическим сетям ООО Инвестиционно-проектная группа «СИНЭФ» на территории города Москвы на 2014 год для заявителей, подающих заявку на технологическое присоединение энергопринимающих устройств максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности), в размере 550 рублей с учетом НДС (466,10 рублей без учета НДС) при присоединении объектов, отнесенных к третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения) при условии, что расстояние от границ участка Заявителя до объектов электросетевого хозяйства необходимого Заявителю 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 технологическое за присоединение к электрическим сетям ООО Инвестиционно-проектная группа «СИНЭФ» на территории города Москва на 2014 год для заявителей - физических лиц, подающих заявку в целях временного (на срок не более 6 месяцев) технологического присоединения принадлежащих им энергопринимающих устройств для обеспечения электрической энергией передвижных объектов с максимальной мощностью до 15 кВт включительно (с учетом присоединенной в данной точке присоединения мощности), в размере 550 рублей, с учетом НДС (466,10 рублей, без учета НДС) при условии, что расстояние от границ участка заявителя до объектов электросетевого хозяйства необходимого заявителю класса напряжения сетевой организации составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности.
- 4. Установить плату за технологическое присоединение к электрическим сетям ООО Инвестиционно-проектная группа «СИНЭФ» на территории города Москва на 2014 год для заявителей юридических лиц некоммерческих организаций для поставки электроэнергии гражданам членам этих организаций, рассчитывающимся по общему счетчикуна вводе, в размере 550 рублей, с учетом НДС (466,10 рублей, без учета НДС), умноженную на количество членов (абонентов) этой организации, при условии присоединения каждым членом этой организации не более 15 кВт.
- Признать утратившим постановление силу Региональной энергетической Москвы комиссии города OT 27.12.2012 429 «Об установлении стандартизированных тарифных ставок и ставок за 1 кВт максимальной мощности на уровне напряжения ниже 35 кВ и присоединяемой мощностью менее 8 900 кВт для определения платы за технологическое присоединение к электрическим сетям OOO Инвестиционно-проектная группа «СИНЭФ» на территории г. Москвы на 2013 год»

Первый заместитель председателя РЭК Москвы

П.В. Гребцов

Стандартизированные тарифные ставки за 1 кВт максимальной мощности на уровне напряжения ниже 35 кВ и присоединяемой мощностью менее 8900 кВт для определения платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ООО Инвестиционно-проектная группа "СИНЭФ" на территории г.Москвы на 2014 год

Наименование стандартизированной тарифной ставки		ед. измерения	Стандартизированная тарифная ставка	
			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 электросетевогохозяйства (трансформация напряжения требуется)
	1	2	3	4
C1	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетсвого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, по мероприятиям, указанным в пункте 16 Методических указаний (кроме подпунктов «б» и «в»), в расчете на 1 кВт максимальной мощности	руб/кВт	210,97	
C_{1_1}	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, по мероприятиям, указанным в пункте 16 Методических указаний (кроме подпунктов «б», «в» и «д»), в расчете на 1 кВт максимальной мощности при присоединении энергопринимающих устройств по 3 категории надежности мощностью до 670 кВт включительно	руб/кВт	196,20	
С _{3_си2}	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 1-20 кВ в расчете на 1 км линий	руб/км	535 457,80	
C ₄	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство распределительных пунктов (РП, СП), комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) уровнем напряжения до 35 кВ	руб/кВт	-	432,00

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

Примечание

Стандартизированная тарифная ставка (С1, С1_1) установлена в ценах периода регулирования.

Стандартизированные тарифные ставки (С3_СН2, С4) установлены в ценах 2001 года

от 27 декабря 2013 года № 468-тпэ

Стоимость мероприятий, осуществляемых

при технологическом присоединении единицы мощности (1 кВт) для определения платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ООО Инвестиционно-проектная группа "СИНЭФ" на уровне напряжения ниже 35 кВ и присоединяемой мощностью менее 8900 кВт на территории г.Москвы на 2014 год

№ п/п	Наименование мероприятий	Ставки для расчета платы по каждому мероприятию. (руб./кВт)		
		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 электросетевогохозяйства (трансформация напряжения требуется)	
1	2	3	4	
1.	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ)	63,29		
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	3 264 40		
3,3.	строительство пунктов секционирования (реклоузеров, ПП-переключательных пунктов)	3 264	1,40	
3.4.	строительство распределительных пунктов (РП, СП), комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до35 кВ		2 916,00	
3.5.	строительство центров питания, подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	,		
4.	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ	82,28		
5.	Участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых Устройств Заявителя	14.77		
6.	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети	50,63		

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: Робщ = P + (Рист1 + Рист2),

гле:

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

Рист1 - 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

Рист2 - 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.

Приложение 3 к постановлению Региональной энергетической комиссии города Москвы от 27 декабря 2013 года № 468-тпэ

Формулы расчета платы за технологическое присоединение исходя из стандартизированных тарифных ставок и способа технологического присоединения к электрическим сетям ООО Инвестиционно-проектная группа «СИНЭФ».

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 отсутствует необходимость реализации мероприятий «последней мили»:
- при технологическом присоединении Заявителя к одному источнику энергоснабжения (по третьей категории надежности) мощностью до 670 кВт включительно:

$$P=C_{1} *N,$$

- при технологическом присоединении Заявителя к одному источнику энергоснабжения (по третьей категории надежности) мощностью свыше 670 кВт и при технологическом присоединении по второй или первой категории надежности электроснабжения:

$$P=C_1*N$$

где:

 $C_1(C_{1_1})$ - стандартизированная тарифная ставка согласно приложению 1, данного постановления; N - объем максимальной мощности, указанный в заявке потребителя.

2. Если предусматриваются мероприятия «последней мили» согласно техническим условиям, при технологическом присоединении Заявителя к одному источнику энергоснабжения:

$$P_{\text{обш}} = P + P_{\text{ист}},$$

где:

$$P = C_1 * N$$
 или $P = C_{1-1} * N$

$$P_{\text{uct}} = C_{3_\text{ch}2} * L_{3_\text{ch}2} * Z_{\text{изм. ct}} + C_{4} * N * Z_{\text{изм. ct}}$$

 C_1 , C_{1_1} , C_{3_CH2} , C_4 - стандартизированные тарифные ставки, согласно приложению 1, данного постановления;

L_{3 сн2}- протяженность кабельных линий уровня напряжения СН2;

- Z _{изм. ст} индекс изменения сметной стоимости по строительно-монтажным работам на территории г. Москвы, на квартал, предшествующий кварталу, в котором утверждается плата за технологическое присоединение, к федеральным единичным расценкам 2001 года, рекомендуемого Министерством регионального развития Российской Федерации.
- 3. 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:

$$P_{\text{общ}} = P + (P_{\text{ист1}} + P_{\text{ист2}}),$$

гле:

 $P_{\text{ист1}}$ - 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;

 $P_{\text{ист2}}$ - 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.