



**КОМИТЕТ
ПО ЦЕНАМ И ТАРИФАМ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

30.12.2015 № 137-Р

г. Красногорск

Об установлении ставок платы за единицу максимальной мощности (руб./кВт) на уровне напряжения ниже 35 кВ и максимальной мощности менее 8900 кВт, стандартизированных тарифных ставок и формулы платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям сетевых организаций на территории Московской области на 2016 год

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 № 861 «Об утверждении Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам администратора торговой системы оптового рынка и оказания этих услуг и Правил 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», приказом ФСТ России от 28.03.2013 № 313-э «Об утверждении регламента установления цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, предусматривающего порядок регистрации, принятия к рассмотрению и выдачи отказов в рассмотрении заявлений об установлении цен (тарифов) и (или) их предельных уровней и формы принятия решения органом

001733*

исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов», приказом ФСТ России от 11.09.2012 № 209-э/1 «Об утверждении Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям», Положением о Комитете по ценам и тарифам Московской области, утвержденным постановлением Правительства Московской области от 01.11.2011 № 1321/46, и на основании решения Правления Комитета по ценам и тарифам Московской области (протокол заседания Правления от 18.12.2015 № 42):

1. Установить на 2016 год стандартизированную тарифную ставку на покрытие расходов за технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам (С1), к электрическим сетям сетевых организаций, перечисленных в приложении № 1, на территории Московской области (без НДС) согласно приложению № 2.

2. Установить на 2016 год ставки платы за единицу максимальной мощности на уровне напряжения ниже 35 кВ и максимальной мощности менее 8900 кВт на покрытие расходов по строительству объектов электросетевого хозяйства от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам («последняя миля»), за технологическое присоединение к электрическим сетям сетевых организаций, перечисленных в приложении № 1, на территории Московской области (без НДС) согласно приложению № 3.

3. Установить на 2016 год стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов по строительству объектов электросетевого хозяйства от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам («последняя миля»), за технологическое присоединение к электрическим сетям сетевых организаций, перечисленных в приложении № 1, на территории Московской области (без НДС в ценах 2001 года) согласно приложению № 4.

4. Установить на 2016 год формулу платы за технологическое присоединение к электрическим сетям сетевых организаций, перечисленных в приложении № 1, на территории Московской области согласно приложению № 5.

5. Настоящее распоряжение вступает в силу в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

6. Настоящее распоряжение подлежит официальному опубликованию в газете «Ежедневные новости. Подмосковье» и размещению (опубликованию) на Интернет-портале Правительства Московской области.

7. Контроль за выполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя председателя Комитета по ценам и тарифам Московской области Ваулину Г.А.

Председатель Комитета по ценам
и тарифам Московской области



Н.С. Ушакова

Приложение № 1
к распоряжению Комитета по ценам
и тарифам Московской области
от «30» декабря 2015 г. № 196-р

Перечень территориальных сетевых организаций Московской области

№ п/п	Наименование территориальной сетевой организации Московской области
1	ПАО «Московская объединенная электросетевая компания»
2	АО «Московская областная энергосетевая компания» (АО «Мособлэнерго»)
3	ЗАО «Электросетьэксплуатация» (ЗАО «ЭЛЭКС»)
4	Филиал Центральный ОАО «Оборонэнерго»
5	МУП «Электросеть» г. Дубна
6	МУП КХ «Егорьевская электрическая сеть»
7	ЗАО «Жуковская-Электросеть»
8	МУП «Электросеть» г. Климовск
9	МУП СЭС «Энергетик»
10	МУП «Видновское ПТО ГХ»
11	ЗАО «Октябрьская электросеть»
12	АО «Богородская Электросеть» (АО «БЭС»)
13	ООО «Орехово-Зуевская электросеть»
14	МУП «Подольская электросеть»
15	АО «Сергиево-Посадская электросеть»
16	МУП «Серпуховская городская электрическая сеть»
17	МУП «Электрические сети» Ступинского района
18	МУП «Жилищно-коммунальное объединение» г. Юбилейного
19	МУП г.о. Домодедово «Электросеть»
20	МУП «Коломенская электросеть»
21	АО «Королёвская электросеть»
22	ОАО «Региональная Энергетическая Компания»
23	ОАО «Красногорское предприятие электрических сетей»
24	ЗАО «Лобненская электросеть»
25	МП ЩР «Щелковские Электросети»
26	ООО «Дмитровская Энергетическая Компания» (ООО «Дмитровэнерго»)
27	ООО «Электросервис»
28	ООО «Промэлектросеть»
29	ФГУП «ГК НПЦ им. М.В. Хруничева»
30	АО «К-РАЭСК»
31	ООО «ЭЛТЕМ»
32	ОАО «Ремонтно-строительное предприятие» (ОАО «РСР»)
33	ФКП «НИЦ РКП»
34	АО «Энергосервис»
35	ООО «Центргидроэнергосервис»
36	ООО «Калиновское»
37	ООО «Энерго Пром Сервис»
38	Центральный филиал ООО «Газпром энерго»
39	АО «Мосводоканал»
40	ООО «Трансинвестэлектро»

Приложение № 2
к распоряжению Комитета по ценам
и тарифам Московской области
от «30» декабря 2015 г. N 192-р

**Стандартизированная тарифная ставка С₁
за технологическое присоединение по организационным мероприятиям
к электрическим сетям сетевых организаций
на территории Московской области (без НДС)**

№ п/п	Показатель	Стоимость, руб./кВт (без НДС)
1	2	4
	Стандартизированная тарифная ставка С₁ за технологическое присоединение по организационным мероприятиям к электрическим сетям сетевых организаций на территории Московской области, в том числе:	314,52
С _{1.1}	Подготовка сетевой организацией технических условий и их согласование со смежной сетевой организацией	134,80
С _{1.2}	Проверка сетевой организацией выполнения заявителем технических условий	44,93
С _{1.3}	Участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых энергопринимающих устройств	44,93
С _{1.4}	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети	89,86

Приложение № 3
к распоряжению Комитета по ценам
и тарифам Московской области
от «30» декабря 2015 г. № 192-Р

Ставки платы за единицу максимальной мощности на уровне напряжения ниже 35 кВ и максимальной мощности менее 8900 кВт на покрытие расходов по строительству объектов электросетевого хозяйства от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам («последняя миля»), за технологическое присоединение к электрическим сетям сетевых организаций на территории Московской области (без НДС)

№ п/п	Наименование мероприятий	Ставки для расчета платы по каждому мероприятию, руб./кВт (без НДС)			
		0,4 кВ		6 кВ, 10 кВ, 20 кВ	
		не более чем 150 кВт	более 150 кВт	не более чем 150 кВт	более 150 кВт
1	2	3	4	5	6
1	Выполнение сетевой организацией мероприятий, связанных со строительством "последней мили", в том числе:				
1.1	Строительство воздушных линий (С2)	1 120,00	2 240,00	365,00	730,00
1.2	Строительство кабельных линий (С3)	2 292,17	4 584,33	978,10	1 956,19
1.3	Строительство пунктов секционирования (реклоузеров (КРУН)) (С4)	-	-	225,24	450,47
1.4	Строительство РП – распределительных пунктов (С4)	-	-	898,21	1 796,41
1.5	Строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ (С4)	2 319,40	4 638,79	2 319,40	4 638,79
1.6	Строительство центров питания, подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше (ПС) (С4)	-	-	-	-

Составлено на основании...

Приложение № 4
к распоряжению Комитета по ценам
и тарифам Московской области
от «30» декабря 2015 г. № 138-р

**Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов по
строительству объектов электросетевого хозяйства от существующих
объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых
энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии,
объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым
организациям и иным лицам («последняя миля»), за технологическое
присоединение к электрическим сетям сетевых организаций на
территории Московской области (без НДС в ценах 2001 года)**

№ п/п	Наименование мероприятий	Стандартизированные тарифные ставки (без НДС в ценах 2001 года)			
		0,4 кВ		6 кВ, 10 кВ, 20 кВ	
		не более чем 150 кВт	более 150 кВт	не более чем 150 кВт	более 150 кВт
1	2	3	4	5	6
1.1.	Строительство воздушных линий, руб./км (С2)	165 662,17	331 324,34	210 524,29	421 048,57
1.2.	Строительство кабельных линий, руб./км (С3)	187 775,73	375 551,45	302 984,10	605 968,20
1.3.	Строительство пунктов секционирования (реклоузеров (КРУН)), руб./кВт (С4)	-	-	31,95	63,90
1.4.	Строительство РП – распределительных пунктов, руб./кВт (С4)	-	-	127,40	254,81
1.5.	Строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ, руб./кВт (С4)	328,99	657,98	328,99	657,98
1.6.	Строительство центров питания, подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше (ПС), руб./кВт (С4)	-	-	-	-

Формула платы за технологическое присоединение к электрическим сетям сетевых организаций Московской области на территории Московской области

1. Если отсутствует необходимость реализации мероприятий «последней мили», то формула платы определяется как произведение стандартизированной тарифной ставки на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, по мероприятиям, указанным в п. 16 Методических указаний (кроме подпунктов «б» и «в») (C_1), и объема максимальной мощности (N), указанного в заявке на технологическое присоединение Заявителем:

$$P = C_1 * N \text{ (руб./кВт)}$$

2. Если при технологическом присоединении энергопринимающих устройств Заявителя согласно техническим условиям предусматривается мероприятие "последней мили" по прокладке воздушных и (или) кабельных линий, то формула платы определяется как сумма произведений стандартизированной тарифной ставки C_1 и объема максимальной мощности (N), указанного в заявке на технологическое присоединение Заявителем, и стандартизированной тарифной ставки на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных (C_2) и (или) кабельных (C_3) линий электропередачи на i -м уровне напряжения и суммарной протяженности воздушных и (или) кабельных линий (L_i) на i -м уровне напряжения, строительство которых предусмотрено согласно выданным техническим условиям для технологического присоединения Заявителя:

$$P_{c2i2001} = C_{2i} * L_{2i}$$

$$P_{c3i2001} = C_{3i} * L_{3i}$$

3. Если при технологическом присоединении энергопринимающих устройств Заявителя согласно техническим условиям предусматриваются мероприятия "последней мили" по строительству пунктов секционирования (реклоузеров (КРУН), распределительных пунктов (РП), комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ, то формула платы определяется как произведение ставки C_4 и объема

максимальной мощности (N), указанного Заявителем в заявке на технологическое присоединение:

$$P_{C4 \text{ КРУН } 6\text{кВ } 10\text{ кВ } 20\text{ кВ } 2001} = C_4 \text{ КРУН } 6\text{кВ } 10\text{ кВ } 20\text{ кВ}i * N$$

$$P_{C4 \text{ РП } 6\text{кВ } 10\text{ кВ } 20\text{ кВ } 2001} = C_4 \text{ РП } 6\text{кВ } 10\text{ кВ } 20\text{ кВ}i * N$$

$$P_{C4 \text{ КТП } 10/0,4\text{ кВ}, \text{ РТП } 10/0,4\text{ кВ } 2001} = C_4 \text{ КТП } 10/0,4\text{ кВ}, \text{ РТП } 10/0,4\text{ кВ} * N$$

Плата по ставкам C_2, C_3, C_4 , рассчитанная в ценах 2001 года, приводится к ценам регулируемого периода с применением индекса изменения сметной стоимости по строительным-монтажным работам ($k_{\text{изм}}^{\text{СТ}}$), на квартал, предшествующий кварталу, в котором рассчитывается плата за технологическое присоединение, к федеральным единичным расценкам 2001 года.

Формула платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств Заявителя, владеющего объектами, отнесенными к третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения), исходя из стандартизированных тарифных ставок и способа технологического присоединения к электрическим сетям сетевой организации, имеет следующий вид:

$$P_i = P + P_{\text{ист}}$$

где:

$$P = C_1 * N$$

$$P_{\text{ист}} = P_{C2i2001} * k_{\text{изм}}^{\text{СТ}} + P_{C3i2001} * k_{\text{изм}}^{\text{СТ}} + P_{C4i2001} * k_{\text{изм}}^{\text{СТ}}$$

$k_{\text{изм}}^{\text{СТ}}$ - индекс изменения сметной стоимости по строительным-монтажным работам для Московской области, к федеральным единичным расценкам 2001 года, определяемый Минстроем России на квартал, предшествующий кварталу, в котором рассчитывается плата за технологическое присоединение.

4. В случае если Заявитель при технологическом присоединении запрашивает вторую или первую категорию надежности электроснабжения (технологическое присоединение к двум независимым источникам энергоснабжения), то размер платы за технологическое присоединение ($P_{\text{общ}}$) определяется следующим образом:

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

где:

$$P = C_1 * N$$

$P_{\text{ист1}}$ - расходы на мероприятия «последней мили» по первому независимому источнику энергоснабжения, осуществляемые для конкретного присоединения в зависимости от способа присоединения и уровня запрашиваемого напряжения на основании выданных сетевой организацией технических условий (руб.).

$R_{ист2}$ - расходы на мероприятия «последней мили» по второму независимому источнику энергоснабжения, осуществляемые для конкретного присоединения в зависимости от способа присоединения и уровня запрашиваемого напряжения на основании выданных сетевой организацией технических условий (руб.).

5. Если при технологическом присоединении Заявителя согласно техническим условиям срок выполнения мероприятий по технологическому присоединению предусмотрен на период больше одного года, то стоимость мероприятий, учитываемых в плате, рассчитанной в год подачи заявки, индексируется следующим образом:

- 50% стоимости мероприятий, предусмотренных техническими условиями, умножается на произведение прогнозных индексов-дефляторов по подразделу «Строительство», публикуемых Министерством экономического развития Российской Федерации на соответствующий год (при отсутствии данного индекса используется индекс потребительских цен на соответствующий год) за половину периода, указанного в технических условиях, начиная с года, следующего за годом утверждения платы;

- 50% стоимости мероприятий, предусмотренных техническими условиями, умножается на произведение прогнозных индексов-дефляторов по подразделу «Строительство», публикуемых Министерством экономического развития Российской Федерации на соответствующий год (при отсутствии данного индекса используется индекс потребительских цен на соответствующий год) за период, указанный в технических условиях, начиная с года, следующего за годом утверждения платы.

Размер платы для каждого технологического присоединения рассчитывается сетевой организацией в соответствии с утвержденной формулой.