

Решение Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. № 1178

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30 декабря 2015 года

537-тпс

### **Об установлении ставок за 1 кВт максимальной мощности на уровне напряжения ниже 35 кВ и присоединяемой мощностью менее 8 900 кВт и стандартизованных тарифных ставок для определения платы за технологическое присоединение к электрическим сетям акционерного общества «Мосводоканал» на территории города Москвы на 2016 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 постановляет:

1. Установить для расчета платы за технологическое присоединение к электрическим сетям акционерного общества «Мосводоканал» на территории города Москвы на 2016 год:

1.1. Стандартизованные тарифные ставки согласно приложению 1 к настоящему постановлению.

1.2. Ставки за 1 кВт максимальной мощности (руб./кВт) на уровне напряжения ниже 35 кВ и присоединяемой мощностью менее 8 900 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 акционерного общества «Мосводоканал» на территории города Москвы на 2016 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 необходиимого 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 акционерного общества «Мосводоканал» на территории города Москвы на 2016 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 акционерного общества «Мосводоканал» на территории города Москвы на 2016 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.

5. Установить плату за технологическое присоединение к электрическим сетям акционерного общества «Мосводоканал» на территории города Москвы на 2016 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. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2016 года.

Председатель РЭК Москвы

Р.Е. Беззубик



**Стандартизованные тарифные ставки  
для определения платы за технологическое присоединение к электрическим сетям  
акционерного общества «Мосводоканал» на территории города Москвы на 2016 год**

Наименование стандартизованной тарифной ставки	единица измере- ния	Стандартизованная тарифная ставка (без учета НДС)
С_1 Стандартизованная тарифная ставка на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, привлекаемых сетевыми организациями и иным, иным, по мероприятиям, указанным в пункте 16 Методических указаний (кроме подпунктов «б» и «в»), в расчете на 1 кВт максимальной мощности	руб/кВт	119,02
С_11 Стандартизованные тарифные ставки на покрытие расходов на оплату труда и выдачу сетевой организацией технических условий, руб/кВт Заявителю (ЗУ)	руб/кВт	35,71
С_12 Стандартизованные тарифные ставки на покрытие расходов на проверку сетевой организацией выполнения Заявителем (ЗУ) тарифизированной тарифной ставки на покрытие расходов на присоединение объектов Заявителя к электрическим сетям и членство в сете	руб/кВт	46,42
С_13 Стандартизованные тарифные ставки на покрытие расходов на осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов Заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммуникационного аппарата в положении "включено")	руб/кВт	8,33
С_14 Стандартизованные тарифные ставки на покрытие расходов на осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов Заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммуникационного аппарата в положении "включено")	руб/кВт	28,56

Стандартизованные тарифные ставки на покрытие расходов по мероприятиям, связанным со строительством объектов электросетевого хозяйства от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств потребителей (С<sub>2</sub>, С<sub>3</sub>, С<sub>4</sub>), установлены постановлением Региональной энергетической комиссии города Москвы от 25 декабря 2015 г. № 508-рп.

**Примечание**

Размер задатка при какого присоединения рассчитывается сетевой организацией в соответствии с формулами, указанными в приложении 3 данного постановления.

Стандартизованные тарифные ставки (С<sub>1</sub>, С<sub>11</sub>, С<sub>12</sub>, С<sub>13</sub>, С<sub>14</sub>) установлены в начале периода реализации.

Стандартизованные тарифные ставки (С<sub>2</sub>, С<sub>3</sub>, С<sub>4</sub>, С<sub>5</sub>) установлены для технологического присоединения энергопринимающих устройств с применением постоянной и временной схем электроснабжения, в том числе для обеспечения электрической энергии переданных энергопринимающих устройств с максимальной мощностью до 150 кВт, выполненного с учетом ранее присоединений в данной точке присоединения мощности.

**Стоимость мероприятий, осуществляемых при технологическом присоединении единицы мощности (1 кВт)  
для определения платы за технологическое присоединение к электрическим сетям  
акционерного общества «Мосводоканал» на уровне напряжения ниже 35 кВ  
и присоединяемой мощностью менее 8 900 кВт на территории города Москвы на 2016 год**

№ р/н	Наименование мероприятия	Размер НВВ по каждому мероприятию, тыс. руб.	Объем максимальной мощности присоединяющихся устройств, кВт	Ставки по каждому мероприятию для расчета платы за технологическое присоединение присоединяющихся устройств (без учета НВВ), руб/кВт		
				не более 15 кВт и менее 130 кВт	более 15 кВт и менее 8 900 кВт	максимальной мощностью не более 150 кВт и менее 8 900 кВт
1	Использование сетевой организацией технических условий Заявителя (ГУ)	5,04	141,00			35,21
2	Разработка сетевой организацией проектной документации по строительству последней милии					
3	Выполнение сетевой организацией мероприятий, связанных со строительством последней милии					
3.1	строительство воздушных линий ПН				664,12	1 328,24
3.2	строительство воздушных линий СН2				644,65	1 389,31
3.3	строительство кабельных линий ПН				906,80	1 815,61
3.4	строительство кабельных линий СН2				549,50	1 099,01
3.5	строительство пунктов секционирования строительство распределительных пунктов (РП, СН), коммуникатов трансформаторных подстанций (КТП) распределительных трансформаторных подстанций (РПР) уровнем напряжения до 35 кВ					
3.5.1	трансформация напряжения не требуется				522,95	1 145,91
3.5.2	трансформация напряжения требуется на конец линии напряжения				1 325,48	2 650,07
3.6	по истечении уровня напряжения 35 кВ и выше (НП)					
4	Проверка сетевой организацией выполнения Заявления (ГУ)	6,55	141,00			46,42
5	Участие сетевой организацией в осмотре ю юридическим лицом органа государственного законодательного (представительного) органа присоединяемых Устройств Заявителя	1,17	141,00			8,33
6	Фактические затраты на присоединение и обеспечение работы Устройств из электрической сети	4,03	141,00			28,56

Примечание:

\* Ставки на выполнение сетевой организацией мероприятий, связанных со строительством «последней милии», рассчитаны для безвозмездного присоединения Заявителя к одному источнику питания любыми из трех категорий положности

**Формулы расчета платы за технологическое присоединение исходя из стандартизованных тарифных ставок и способа технологического присоединения к электрическим сетям акционерного общества «Мосводоканал»**

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> - стандартизованная тарифная ставка согласно приложению I к данному постановлению;

N - объем максимальной мощности, указанный в заявке потребителя.

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

$$P_{общ} = P + P_{нет},$$

где:

$$\begin{aligned} P_{нет} = & (C_{2\_пп} * L_{2\_пп} + C_{2\_ен2} * L_{2\_ен2}) * Z_{изм.ст} + \\ & +(C_{3\_пп} * L_{3\_пп} + C_{3\_ен2} * L_{3\_ен2} + C_{3\_ГНБ} * L_{3\_ГНБ}) * Z_{изм.ст} + \\ & +(C_{4\text{пп}} + C_{4\text{ГНБ}}) * N * Z_{изм.ст} \end{aligned}$$

C<sub>2</sub><sub>пп</sub>, C<sub>2</sub><sub>ен2</sub>, C<sub>3</sub><sub>пп</sub>, C<sub>3</sub><sub>ен2</sub>, C<sub>3</sub><sub>ГНБ</sub>, C<sub>4</sub><sub>пп</sub>, C<sub>4</sub><sub>ГНБ</sub> - стандартизированные тарифные ставки согласно постановлению Региональной энергетической комиссии города Москвы от 25 декабря 2015 года № 508-тиз;

L<sub>2</sub><sub>пп</sub>, L<sub>2</sub><sub>ен2</sub> - протяженность трассы воздушных линий;

L<sub>3</sub><sub>пп</sub>, L<sub>3</sub><sub>ен2</sub> - протяженность трассы кабельных линий с учетом протяженности трассы кабельных линий, прокладываемых методом горизонтального направленного бурения;

L<sub>3</sub><sub>ГНБ</sub> - протяженность трассы кабельных линий, прокладываемых методом горизонтального направленного бурения;

Z<sub>изм.ст</sub> - индекс изменения сметной стоимости по строительно-монтажным работам, определяемый федеральным органом исполнительной власти в рамках реализации полномочий в области сметного нормирования и ценообразования в сфере градостроительной деятельности.

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 (P<sub>общ</sub>) определяется следующим образом:

$$P_{общ} = P + (P_{нет1} + P_{нет2}),$$

где:

P<sub>нет1</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;

P<sub>нет2</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.