



АДМИНИСТРАЦИЯ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «18» ноября 2014 г. № 84

г. Курск

Об утверждении платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей к электрическим сетям МУП «Горэлектросети» муниципального образования «Город Железногорск»

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике» комитет по тарифам и ценам Курской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить с 1 января 2015 года для присоединения потребителей к электрическим сетям МУП «Горэлектросети» муниципального образования «Город Железногорск»:

- 1) стандартизированные тарифные ставки согласно приложению № 1;
- 2) ставки за единицу максимальной мощности согласно приложению № 2;
- 3) формулы платы за технологическое присоединение согласно приложению № 3.

2. Утвердить с 1 января 2015 года размер платы за технологическое присоединение потребителей с максимальной мощностью до 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности) к электрическим сетям МУП «Горэлектросети» муниципального образования «Город Железногорск» согласно приложению № 4.

3. Включить в тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям МУП «Горэлектросети» муниципального образования «Город Железногорск» на 2015 год расходы, связанные с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, не включаемые в плату за технологическое присоединение, в размере 353,57 тыс. руб.

4. Плата за технологическое присоединение, утвержденная в пункте 1 и 2 настоящего постановления, действует с 1 января по 31 декабря 2015 года.

Заместитель
председателя

Т.В.Ступишина

Приложение № 1
к постановлению комитета по
тарифам и ценам Курской области
от «18» ноября 2014 года № 84

Плата за технологическое присоединение посредством применения стандартизированных тарифных ставок

№ п/п	Стандартная тарифная ставка	мероприятия по технологическому присоединению	единицы измерения	размер ставок		
				до 150 кВт	с 01.10.2015 по 31.12.2015 года	свыше 150 кВт до 8900 кВт
1.	C1	расходы на технологическое присоединение потребителей, за исключением расходов на «последнюю милю»	руб./кВт	469,76	469,76	469,76
1.1	C1.1	подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю	руб./кВт	110,54	110,54	110,54
1.2	C1.2	проверка сетевой организацией выполнения Заявителем технических условий	руб./кВт	85,59	85,59	85,59
1.3	C1.3	участие сетевой организации в осмотре (обследовании) должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых Устройств	руб./кВт	3,97	3,97	3,97

1.4	С1.4	осуществление организацией присоединения Заявителя к сетям и коммутационного аппарата (фиксация аппарата в положении «включено»)	сетевой фактического объектов электрическим ашпарата коммутационного	руб./кВт	269,66	269,66	269,66
2.	С2 (10 кВ)	расходы на воздушных электропередачи	строительство линий	руб./км	-	-	-
3.	С2 (0,4 кВ)	расходы на воздушных электропередачи	строительство линий	руб./км	64203,53	32101,75	-
4.	С3 (10 кВ)	расходы на кабельных электропередачи	строительство линий	руб./км	-	-	-
5.	С3 (0,4 кВ)	расходы на кабельных электропередачи	строительство линий	руб./км	247021,5	123510,75	183407,31
6.	С4	расходы на подстанций (КТП; РТП; ПС)	строительство	руб./кВт	-	-	-

Стандартизированные тарифные ставки С₂, С₃, С₄ утверждены в ценах 2001 г. Указанные ставки применяются с учетом индекса изменения сметной стоимости по строительно-монтажным работам для Курской области, данные по которым используются для расчета, к федеральным единым расценкам 2001 года, определяемым федеральным органом исполнительной власти в рамках реализации полномочий в области сметного нормирования и ценообразования в сфере градостроительной деятельности.

Приложение № 2

к постановлению комитета по тарифам и ценам Курской области от «18» ноября 2014 года № 84

Ставки за единицу максимальной мощности (стоимость мероприятий, осуществляемых при технологическом присоединении единицы мощности (1 кВт) руб./кВт)

№ п/п	Наименование мероприятий	Разбивка НВВ согласно приложению 1 по каждому мероприятию (руб.)			Ставки для расчета платы по каждому мероприятию, (руб./кВт) без НДС		
		3	4	5	5		6
		до 150 кВт	от 150 кВт до 8900 кВт	до 150 кВт	с 01.01.2015 по 30.09.2015 года	с 01.10.2015 по 31.12.2015 года	от 150 кВт до 8900 кВт
1	2						
1.	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ)		183385,87		110,54	110,54	110,54
2.	Разработка сетевой организацией проектной документации по строительству "последней мили"		X		X	X	X
3.	Выполнение сетевой организацией мероприятий, связанных со строительством «последней мили»	X		X	X	X	X
3.1	строительство воздушных линий 0,4 кВ	68057,02	-		972,24	486,12	-
3.2	строительство кабельных линий 0,4 кВ	312907,07	102121,19		2676,71	1338,36	658,85
3.3	строительство кабельных линий 6-10 кВ	-	-		-	-	-

3.4	строительство пунктов секционирования	-	-	-	-	-	-
3.5	строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	-	-	-	-	-	-
3.6	строительство центров питания, подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше (ПС)	-	-	-	-	-	-
4.	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ	141993,81	85,59	85,59	85,59	85,59	85,59
5.	Участие сетевой организации в осмотре органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых Устройств Заявителя	6586,23	3,97	3,97	3,97	3,97	3,97
6.	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети	447365,94	269,66	269,66	269,66	269,66	269,66

Приложение № 3
к постановлению комитета по
тарифам и ценам Курской области
от «18» ноября 2014 года № 84

**Формулы по расчету размера платы за технологическое
присоединение энергопринимающих устройств потребителей к
электрическим сетям МУП «Горэлектросети» муниципального
образования «Город Железногорск»**

Плата за технологическое присоединение в виде формулы определяется исходя из стандартизированных тарифных ставок и способа технологического присоединения к электрическим сетям МУП «Горэлектросети» муниципального образования «Город Железногорск» и реализации соответствующих мероприятий, следующим образом:

а) если отсутствует необходимость реализации мероприятий "последней мили", то формула плата 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 ($C1$) и объема максимальной мощности (Ni), указанного в заявке на технологическое присоединение заявителем, то есть:

$$C1 \times Ni;$$

б) если при технологическом присоединении 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 ($C1$) и объема максимальной мощности (Ni), указанного в заявке на технологическое присоединение заявителем, и стандартизированной тарифной ставки на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных ($C2$) и (или) кабельных ($C3$) линий электропередачи на i -м уровне напряжения и суммарной протяженности воздушных и (или) кабельных линий (Li) на i -том уровне напряжения, строительство которых предусмотрено согласно выданным техническим условиям для технологического присоединения заявителя, то есть:

$$(C1 \times Ni) + ((C2i \text{ и (или) } C3i) \times Li);$$

в) если при технологическом присоединении заявителя согласно техническим условиям предусматриваются мероприятия «последней мили» по строительству комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ и на строительство центров питания, подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше (ПС), то формула платы определяется как сумма расходов, определенных в соответствии с подпунктом «б» настоящего приложения, и произведения ставки ($C4$), и объема максимальной мощности (Ni), указанного в заявке на технологическое присоединение заявителем, то есть:

$((C1 \times Ni) + ((C2i \text{ и (или) } C3i) \times Li) + (C4 \times Ni))$.

Плата по ставкам C2, C3, C4, рассчитанная в ценах 2001 года, приводится к ценам регулируемого периода с применением индекса изменения сметной стоимости по строительно-монтажным работам, определяемого федеральным органом исполнительной власти в рамках реализации полномочий в области сметного нормирования и ценообразования в сфере градостроительной деятельности (Z изм.ст), на квартал, предшествующий кварталу, в котором рассчитывается плата за технологическое присоединение, при этом, в расчете используются данные для Курской области, где располагаются существующие узловые подстанции, к которым предполагается технологическое присоединение устройств заявителя.

г) 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 присоединения рассчитывается сетевой организацией в соответствии с утвержденной формулой.

Приложение № 4
к постановлению комитета по
тарифам и ценам Курской области
от «18» ноября 2014 года № 84

1. Плата для заявителя, подавшего заявку в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения мощности), составляет 550 рублей (с учетом 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 на уровне напряжения до 20 кВ включительно необходимого заявителю уровня 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.

Под расстоянием от границ участка заявителя до объектов электросетевого хозяйства сетевой организации понимается минимальное расстояние, измеряемое по прямой линии от границы участка (нахождения присоединяемых энергопринимающих устройств) заявителя до ближайшего объекта электрической сети (опора линий электропередачи, кабельная линия, распределительное устройство, подстанция), имеющего уровень напряжения, указанный в заявке.

В случае если с учетом последующего увеличения максимальной мощности ранее присоединенного устройства максимальная мощность превысит 15 кВт и (или) превышены вышеуказанные расстояния, расчет платы за технологическое присоединение производится исходя из стандартизированных тарифных ставок, указанных в Приложении № 1 или ставок платы, указанных в Приложении № 2 настоящего постановления, пропорционально объему максимальной мощности, заявленной потребителем.

Заявитель, подающий заявку в целях временного технологического присоединения по третьей категории надежности электроснабжения на уровне напряжения ниже 35 кВ, осуществляемого на ограниченный период времени для обеспечения электроснабжения принадлежащих ему энергопринимающих устройств, а также для обеспечения электрической энергией передвижных энергопринимающих устройств, в том числе заявитель, подающий заявку в целях временного технологического присоединения до 15 кВт, с учетом последующего увеличения максимальной мощности ранее присоединенного устройства и (или) превышения расстояния, указанного в абзаце первом настоящего пункта, плата за технологическое присоединение производится исходя из стандартизированной тарифной ставки С1, указанной в Приложении № 1 настоящего постановления, пропорционально объему максимальной мощности, заявленной потребителем.

Заявитель, подающий заявку в целях временного технологического присоединения принадлежащих ему энергопринимающих устройств, в том числе для обеспечения электрической энергией передвижных энергопринимающих устройств с максимальной мощностью до 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности) удовлетворяющий

требованиям, установленные абзацем первым настоящего пункта, оплачивает работы в соответствии с абзацем первым настоящего пункта.

2. Плата для заявителя, подавшего заявку в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности) по первой и (или) второй категории надежности, т.е. к двум независимым источникам электроснабжения, производится по стандартизированным тарифным ставкам, указанным в Приложении № 1 или ставкам платы, указанным в Приложении № 2 настоящего постановления, за объем максимальной мощности, указанной в заявке на технологическое присоединение, по выбранной категории надежности.

3. В границах муниципальных районов, городских округов и на внутригородских территориях городов федерального значения одно и то же лицо может осуществить технологическое присоединение энергопринимающих устройств, принадлежащих ему на праве собственности или на ином законном основании, соответствующих критериям, указанным в абзаце первом пункта 1 настоящего Приложения, с платой за технологическое присоединение в размере 550 рублей (с учетом НДС), не более одного раза в течение 3 лет со дня подачи заявителем заявки на технологическое присоединение до дня подачи следующей заявки.

При последующих обращениях в течение 3 лет данной категории заявителей с заявкой на технологическое присоединение энергопринимающих устройств, соответствующих критериям, указанным в абзаце первом пункта 1 настоящего Приложения, расчет платы за технологическое присоединение производится по стандартизированным тарифным ставкам, указанным в Приложении № 1 или ставкам платы, указанным в Приложении № 2 настоящего постановления, пропорционально объему максимальной мощности, заявленной потребителем.

4. Положения о размере платы за технологическое присоединение, указанные в абзаце первом пункта 1 настоящего Приложения, не могут быть применены в следующих случаях:

- при технологическом присоединении энергопринимающих устройств, принадлежащих лицам, владеющим земельным участком по договору аренды, заключенному на срок не более одного года, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства;
- при технологическом присоединении энергопринимающих устройств, расположенных в жилых помещениях многоквартирных домов.

5. Плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств садоводческих, огороднических, дачных некоммерческих объединений и иных некоммерческих объединений (гаражно-строительных, гаражных кооперативов) составляет 550 рублей (с учетом НДС), умноженных 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.

6. Плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителей (граждан), объединивших свои гаражи и хозяйственные постройки (погреба, сараи), составляет 550 рублей (с учетом 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.

7. Плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств религиозных организаций составляет 550 рублей (с учетом 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.

8. Плата за технологическое присоединение взимается однократно.