



ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

20 ноября 2013 года

г. Владивосток

№ 69/6

**Об утверждении стандартизированных тарифных ставок, ставок за единицу максимальной мощности и формул платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ООО «Кировская электросеть»**

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», приказом Федеральной службы по тарифам от 11 сентября 2012 года № 209-э/1 «Об утверждении методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям» департамент по тарифам Приморского края

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить и ввести в действие с 1 января 2014 года по 31 декабря 2014 года включительно:

1.1. стандартизированные тарифные ставки (ставки платы за 1 кВт максимальной мощности) для расчета платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителей к электрическим сетям ООО «Кировская электросеть» за исключением мероприятий «последней мили» согласно приложению № 1 (прилагается).

1.2. стандартизированные тарифные ставки для расчета платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителей (по одному источнику электроснабжения) к электрическим сетям ООО «Кировская электросеть» по мероприятиям «последней мили» на строительство воздушных линий, кабельных линий и трансформаторных подстанций (включая расходы на разработку проектной документации) согласно приложению № 2 (прилагается).

1.3. формулы платы за технологическое присоединение заявителей к электрическим сетям ООО «Кировская электросеть» согласно приложению № 3 (прилагается).

2. Утвердить плату за технологическое присоединение энергопринимающих устройств максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств) исходя из стоимости мероприятий по технологическому присоединению в размере 550 рублей (для физических лиц с учетом НДС, для юридических лиц 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.

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 настоящего пункта, с платой за технологическое

Департамент по тарифам  
Приморского края  
Копия верна  
Подпись

присоединение в размере, не превышающем 550 рублей, не более одного раза в течение 3 лет.

Положения о размере платы за технологическое присоединение, указанные в абзаце первом настоящего пункта, 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.

В отношении садоводческих, огороднических, дачных некоммерческих объединений и иных некоммерческих объединений (гаражно-строительных, гаражных кооперативов) размер платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств не должен превышать 550 рублей, 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.

В отношении граждан, объединивших свои гаражи и хозяйственные постройки (погреба, сараи), размер платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств не должен превышать 550 рублей 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.

3. Установить, что экономически обоснованная плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств с максимальной присоединенной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно, к электрическим сетям ООО «Кировская электросеть» на 2014 год составила 115 363,83 рублей.

4. Признать планируемую сумму выпадающих доходов ООО «Кировская электросеть» от оказания услуг по технологическому присоединению заявителей с максимальной присоединенной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно, на 2014 год в размере 100 961,33 рубль.

5. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Директор департамента по тарифам  
Приморского края

  
Г.Н. Неваленный



Приложение № 1  
к постановлению  
департамента по тарифам  
Приморского края  
от 20 ноября 2013 года № 69/6

Стандартизированные тарифные ставки (ставки платы за 1 кВт максимальной мощности) для расчета платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителей к электрическим сетям ООО «Кировская электросеть» за исключением мероприятий «последней мили» на уровне напряжения ниже 35 кВ и максимальной мощности менее 8900 кВт

Наименование ставки платы	Единицы измерения	Ставки для расчета платы по каждому мероприятию
Ставка платы за технологическое присоединение за исключением мероприятий «последней мили» (стандартизированная ставка платы С1), в том числе:	руб./кВт	450,75
Ставка платы за подготовку сетевой организацией технических условий и их согласование	руб./кВт	186,56
Ставка платы за проверку сетевой организацией выполнения заявителем ТУ	руб./кВт	97,96
Ставка платы за участие сетевой организации в обследовании (осмотре) присоединяемых энергопринимающих устройств должностным лицом федерального органа исполнительной власти по технологическому надзору*	руб./кВт	47,38
Ставка платы за фактические действия по присоединению	руб./кВт	118,85

Примечание: 1. Ставка платы определена в ценах 2014 года без учета НДС.

2. \* – Данные расходы не учитываются при установлении платы за технологическое присоединение для Заявителей – юридических лиц и индивидуальных предпринимателей в целях технологического присоединения по одному источнику электроснабжения энергопринимающих устройств (по третьей категории надежности) к электрическим сетям классом напряжения до 10 кВ включительно, максимальная мощность которых составляет более 150 кВт и менее 670 кВт; юридических лиц или индивидуальных предпринимателей в целях технологического присоединения по одному источнику электроснабжения энергопринимающих устройств, максимальная

мощность которых составляет до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности); для Заявителей в целях временного (на срок не более 6 месяцев) технологического присоединения принадлежащих ему энергопринимающих устройств для обеспечения электрической энергией передвижных объектов с максимальной мощностью до 100 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности); для Заявителей – физических лиц в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности), которые используются для бытовых и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности, и электроснабжение которых предусматривается по одному источнику.

Директор департамента по тарифам  
Приморского края

Г.Н. Неваленный



Приложение № 2

к постановлению  
департамента по тарифам  
Приморского края  
от 20 ноября 2013 года № 69/6

Стандартизированные тарифные ставки для расчета платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителей (по одному источнику электроснабжения) к электрическим сетям ООО «Кировская электросеть» по мероприятиям «последней мили» на строительство воздушных линий, кабельных линий и трансформаторных подстанций (включая расходы на разработку проектной документации) на уровне напряжения ниже 35 кВ и максимальной мощности менее 8900 кВт

№ п/п	Наименование стандартизированной тарифной ставки	Ед. изм.	Стандартизированная тарифная ставка без учета НДС
1.	Стандартизированная тарифная ставка платы на покрытие расходов на строительство воздушных линий электропередач в расчете на 1 км. линий С2		
1.1	ВЛ-0,4 кВ	руб./км	207 199,66
1.2	ВЛ-6(10) кВ	руб./км	186 229,19
2.	Стандартизированная тарифная ставка платы на покрытие расходов на строительство кабельных линий электропередач в расчете на 1 км. линий С3		
2.1	КЛ-0,4 кВ	руб./км	168 149,16
2.2	КЛ-6(10) кВ	руб./км	234 815,73
3.	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на строительство подстанций С4		
3.1	КТПН 10/0,4 кВ мощностью 25 кВА	руб./кВт	2 120,73
3.2	КТПН 10/0,4 кВ мощностью 40 кВА	руб./кВт	1 342,25
3.3	КТПН 10/0,4 кВ мощностью 63 кВА	руб./кВт	872,21
3.4	КТПН 10/0,4 кВ мощностью 100 кВА	руб./кВт	747,86
3.5	КТПН 10/0,4 кВ мощностью 160 кВА	руб./кВт	502,60
3.6	КТПН 10/0,4 кВ мощностью 250 кВА	руб./кВт	352,44
3.7	КТПН 10/0,4 кВ мощностью 400 кВА	руб./кВт	250,73
3.8	2КТП 10/0,4 кВ мощностью 160 кВА	руб./кВт	569,19
3.9	2КТП 10/0,4 кВ мощностью 250 кВА	руб./кВт	394,08
3.10	2КТП 10/0,4 кВ мощностью 400 кВА	руб./кВт	276,97

Примечания: 1. Стандартизированные тарифные ставки платы за технологическое присоединение утверждены в ценах 2001 года.

2. Расходы на строительство воздушных, кабельных линий электропередачи и подстанций определены в федеральных единичных расценках 2001 года.

Директор департамента по тарифам  
Приморского края



Г.Н. Неваленный

Департамент по тарифам  
Приморского края  
Копия верна  
Подпись 



Приложение № 3

к постановлению  
департамента по тарифам  
Приморского края  
от 20 ноября 2013 года № 69/6

Формулы платы за технологическое присоединение заявителей к  
электрическим сетям ООО «Кировская электросеть»

1. Если отсутствует необходимость реализации мероприятий "последней мили":

$$П1 = C1 * N \text{ (руб.)}$$

где:

$C1$  – стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии к электрическим сетям за исключением мероприятий «последней мили», на уровне напряжения ниже 35 кВ и максимальной мощности менее 8900 кВт, руб./кВт (без НДС);

$N$  – объем максимальной мощности, указанный в заявке на технологическое присоединением заявителем (кВт).

2. Если при технологическом присоединении Заявителя предусматривается мероприятие "последней мили" по прокладке воздушных линий электропередач:

$$П2 = (C1 * N) + (C2 * L2) \text{ (руб.)}$$

где:

$C1$  – стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии к электрическим сетям за исключением мероприятий «последней мили», на уровне напряжения ниже 35 кВ и максимальной мощности менее 8900 кВт, руб./кВт (без НДС);

$N$  – объем максимальной мощности, указанный в заявке на технологическое присоединением заявителем (кВт).

$C2$  – стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на строительство воздушных линий электропередачи в расчете на 1 км. линий на уровне напряжения ниже 35 кВ и максимальной мощности менее 8900 кВт, руб./км (без НДС);

$L2$  – протяженность воздушных линий электропередач (км.).

3. Если при технологическом присоединении Заявителя предусматривается мероприятие "последней мили" по прокладке кабельных линий электропередач:

$$П3 = (C1 * N) + (C3 * L3) \text{ (руб.)}$$

где:

$C1$  – стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии к электрическим сетям за исключением мероприятий «последней мили», на уровне напряжения ниже 35 кВ и максимальной мощности менее 8900 кВт, руб./кВт (без НДС);

$N$  – объем максимальной мощности, указанный в заявке на технологическое присоединением заявителем (кВт).

$C3$  – стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на строительство кабельных линий электропередачи в расчете на 1 км. линий на уровне напряжения ниже 35 кВ и максимальной мощности менее 8900 кВт, руб./км (без НДС);

$L3$  – протяженность кабельных линий электропередач (км.).

4. Если при технологическом присоединении Заявителя предусматривается мероприятие "последней мили" по прокладке воздушных и кабельных линий электропередач:

$$П2,3 = (C1 * N) + (C2 * L2) + (C3 * L3) \text{ (руб.)}$$

где:

$C1$  – стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии к электрическим сетям за исключением мероприятий «последней мили», на уровне напряжения ниже 35 кВ и максимальной мощности менее 8900 кВт, руб./кВт (без НДС);

$N$  – объем максимальной мощности, указанный в заявке на технологическое присоединением заявителем (кВт).

$C2$  – стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на строительство воздушных линий электропередачи в расчете на 1 км. линий на уровне напряжения ниже 35 кВ и максимальной мощности менее 8900 кВт, руб./км (без НДС);

$C3$  – стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на строительство кабельных линий электропередачи в расчете на 1 км. линий на уровне напряжения ниже 35 кВ и максимальной мощности менее 8900 кВт, руб./км (без НДС);

$L2$  – протяженность воздушных линий электропередач (км.);

$L3$  – протяженность кабельных линий электропередач (км.).

Департамент по тарифам  
Приморского края  
Копия верна  
Подпись 

5. Если при технологическом присоединении Заявителя предусматриваются мероприятия "последней мили" по строительству трансформаторных подстанций:

$$P4 = (C1 * N) + (C2 * L2) + (C3 * L3) + (C4 * N) \text{ (руб.)}$$

где:

*C1* – стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии к электрическим сетям за исключением мероприятий «последней мили», на уровне напряжения ниже 35 кВ и максимальной мощности менее 8900 кВт, руб./кВт (без НДС);

*N* – объем максимальной мощности, указанный в заявке на технологическое присоединение заявителем (кВт).

*C2* – стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на строительство воздушных линий электропередачи в расчете на 1 км. линий на уровне напряжения ниже 35 кВ и максимальной мощности менее 8900 кВт, руб./км (без НДС);

*C3* – стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на строительство кабельных линий электропередачи в расчете на 1 км. линий на уровне напряжения ниже 35 кВ и максимальной мощности менее 8900 кВт, руб./км (без НДС);

*C4* – стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на строительство подстанций на уровне напряжения ниже 35 кВ и максимальной мощности менее 8900 кВт, руб./кВт (без НДС);

*L2* – протяженность воздушных линий электропередач (км.);

*L3* – протяженность кабельных линий электропередач (км.).

Примечание: Рассчитанная плата по пунктам 2,3,4,5 в ценах 2001 года приводится к ценам регулируемого периода с применением индекса изменения сметной стоимости (Зизм.ст) по строительно-монтажным работам для субъекта Российской Федерации, в котором располагаются существующие узловые подстанции, к которым предполагается технологическое присоединение Устройств, на квартал, предшествующий кварталу, в котором устанавливается плата за технологическое присоединение, к федеральным единичным расценкам 2001 года, рекомендуемого Министерством регионального развития Российской Федерации в рамках реализации полномочий в области сметного нормирования и ценообразования в сфере градостроительной деятельности.

Директор департамента по тарифам  
Приморского края



Г.Н. Неваленный

Департамент по тарифам  
Приморского края  
Копия верна  
Подпись \_\_\_\_\_