



Правительство Хабаровского края

## КОМИТЕТ ПО ЦЕНАМ И ТАРИФАМ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

10.04.2013 № 9/Н

г. Хабаровск

Об установлении размера ставок за единицу максимальной мощности и стандартизированных тарифных ставок платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей к электрическим сетям общества с ограниченной ответственностью «Мухенские электрические сети» на 2013 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», 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 27.12.2004 № 861, приказами ФСТ России от 06.08.2004 № 20-э/2 «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов и цен на электрическую (тепловую) энергию на розничном (потребительском) рынке», от 11.09.2012 № 209-э/1 «Об утверждении Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям», от 08.04.2005 № 130-э «Об утверждении Регламента рассмотрения дел об установлении тарифов и (или) их предельных уровней на электрическую (тепловую) энергию (мощность) и на услуги, оказываемые на оптовом и розничных рынках электрической (тепловой) энергии (мощности)», и на основании экспертных заключений о проведенной экспертизе по экономическому обоснованию ставок платы за технологическое присоединение к электрическим сетям общества с ограниченной ответственностью «Мухенские электрические сети» на 2013 год (дело от 18.03.2013 № 29), комитет по ценам и тарифам Правительства Хабаровского края **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Установить ставки платы за единицу максимальной мощности за технологическое присоединение к электрическим сетям общества с ограниченной ответственностью «Мухенские электрические сети» на 2013 год согласно приложению 1 к настоящему постановлению.

2. Установить стандартизированные тарифные ставки за технологическое присоединение к электрическим сетям общества с ограниченной ответственностью «Мухенские электрические сети» на 2013 год согласно приложениям 2, 3, 4, 5.

3. Утвердить формулы платы за технологическое присоединение к электрическим сетям общества с ограниченной ответственностью «Мухенские электрические сети» на 2013 год согласно приложению 6 к настоящему постановлению.

4. Ставки платы, установленные в пунктах 1, 2, 3 настоящего постановления, вводятся в действие с момента вступления постановления в силу в установленном законодательством порядке.

И.о. председателя



М.В. Эскина

Приложение 1  
к постановлению комитета по  
ценам и тарифам  
Правительства Хабаровского  
края от 10.04.2013 № 9/4

Ставки платы за единицу максимальной мощности за технологическое  
присоединение к электрическим сетям общества с ограниченной  
ответственностью «Мухенские электрические сети»  
(без НДС)

№ п/п		Напряжение до 1 кВ	
		Максимальная мощность:	
		до 15 кВт включительно	Свыше 15 и до 150 кВт включительно
	Ставка платы за технологическое присоединение, руб./кВт	273,20	26,69
	в т.ч. по мероприятиям:		
1	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ), руб./кВт	87,81	8,58
2	Разработка сетевой организацией проектной документации по строительству «последней мили», Спj, руб./кВт	0	0
3	Выполнение ТУ сетевой организацией мероприятий, связанных со строительством «последней мили»:	X	X
3.1	строительство воздушных линий С2j, руб./кВт	0	0
3.2	Строительство кабельных линий С3j, руб./кВт	0	0
3.3	строительство комплектных трансформаторных подстанций с уровнем напряжения до 35 кВ С4, руб./кВт	0	0
4	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ руб./кВт	0	0
5	Участие в осмотре органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых Устройств Заявителя руб./кВт	0	0
6	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети руб./кВт	185,40	18,11

Плата для Заявителя, подавшего заявку в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно

Максимальная мощность заявителя	Ставка платы за технологическое присоединение к электрическим сетям :		
	руб./кВт (без НДС)	рублей за присоединение для юридических лиц	рублей за присоединение для физических лиц

		(без учета НДС)	(с учетом НДС)
На напряжении до 1 кВ			
до 15 кВт включительно	-	550,0	649,0

Согласно пункту 18 Методических указаний 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), составляет не более 550 рублей, 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 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.

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 в соответствии с Главой III Методических указаний по ставке платы, утвержденной регулирующим органом в соответствии с принятой в субъекте Российской Федерации дифференциацией ставок платы за технологическое присоединение, пропорционально объему максимальной мощности, заявленной потребителем.

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 ставке платы, утвержденной регулирующим органом в соответствии с принятой в субъекте Российской Федерации дифференциацией ставок платы за технологическое присоединение, за объем максимальной мощности, указанной в заявке на технологическое присоединение, по выбранной категории надежности.

Если Заявителем на технологическое присоединение выступает: садоводческое, огородническое или дачное некоммерческое объединение граждан (садоводческое, огородническое или дачное некоммерческое товарищество, садоводческий, огороднический или дачный потребительский кооператив, садоводческое, огородническое или дачное некоммерческое партнерство), содержащееся за счет прихожан религиозная организация, объединение граждан, объединивших свои хозяйственные постройки (погреб, сараи и иные сооружения аналогичного назначения), то плата для указанных Заявителей не должна превышать 550 рублей, умноженных на количество членов (абонентов) этих объединений (организаций), при условии присоединения каждым членом этого объединения (организации) не более 15 кВт.

Приложение 2  
к постановлению комитета  
по ценам и тарифам  
Правительства  
Хабаровского края  
от 10.04.2013 № 9/4

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, не включающим строительство объектов электросетевого хозяйства (кроме подпунктов «б» и «в»), С 1, руб./кВт.

Уровень напряжения	Максимальная мощность, кВт	Стандартизированная тарифная ставка С1, руб./кВт (без учета НДС)
0,4 кВ	до 15 кВт включительно	273,20
	Свыше 15 и до 150 кВт включительно	26,69

Приложение 3  
к постановлению  
комитета по ценам и  
тарифам Правительства  
Хабаровского края  
от 10.04.2013 № 9/4

Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на строительство объектов электросетевого хозяйства при технологическом присоединении энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам в части расходов на строительство воздушных линий электропередачи по классам напряжения, С 2 (руб./км).

Уровень напряжения	Максимальная мощность, кВт	Стандартизированная тарифная ставка С2 в расчете на 1 км линий в ценах 2013 г., руб./км (без учета НДС)
0,4 кВ	до 15 кВт включительно	0
	Свыше 15 и до 150 кВт включительно	0

Приложение 4  
к постановлению комитета по  
ценам и тарифам Правительства  
Хабаровского края  
от 10.04.2013 № 9/4

Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на строительство объектов электросетевого хозяйства при технологическом присоединении энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам в части расходов на строительство кабельных линий электропередачи по классам напряжения, С 3 (руб./км).

Уровень напряжения	Максимальная мощность, кВт	Стандартизированная тарифная ставка С3 в расчете на 1 км линий в ценах 2013 г., руб./км (без учета НДС)
0,4 кВ	до 15 кВт включительно	0
	Свыше 15 и до 150 кВт включительно	0

Приложение 5  
к постановлению комитета по  
ценам и тарифам Правительства  
Хабаровского края  
от 10.04.2013 № 9/4

Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на строительство объектов электросетевого хозяйства при технологическом присоединении энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам в части расходов на строительство подстанций по классам напряжения, С 4 (руб./кВт).

Уровень напряжения	Максимальная мощность, кВт	Стандартизированная тарифная ставка С4 в ценах 2013 г., руб./кВт. (без учета НДС)
0,4 кВ	до 15 кВт включительно	0
	Свыше 15 и до 150 кВт включительно	0



Приложение 6  
к постановлению комитета  
по ценам и тарифам  
Правительства  
Хабаровского края  
от 10.04.2013 № 9/4

Формулы платы за технологическое присоединение к электрическим сетям  
общества с ограниченной ответственностью «Мухенские электрические  
сети» на 2013 год

1. Расчет размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям посредством применения ставок платы за единицу максимальной мощности и способа технологического присоединения к электрическим сетям сетевой организации:

Размер платы за технологическое присоединение  $T_j$ , руб. для конкретного Заявителя определяется исходя из суммы затрат, рассчитанных по ставкам за технологическое присоединение пунктов 1,4,5,6 приложения № 1 и суммы затрат, рассчитанных по ставкам за технологическое присоединение по мероприятиям «последней мили» - пункты 2, 3.1-3.3 приложения № 1, умноженных на объем максимальной мощности (кВт), указанный Заявителем в заявке на технологическое присоединение на уровне напряжения  $i$  и (или) диапазоне мощности  $j$ .

Для каждого конкретного Заявителя при определении размера платы применяются те ставки по мероприятиям «последней мили», которые согласно поданной заявке соответствуют способу технологического присоединения.

$$T_j = \sum C1_j \times N_i + (C_{пj} + C2_j + C3_j + C4) \times N_i, \text{ (руб.)}$$

где:

$\sum C1_j$  – сумма затрат на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, по мероприятиям, указанным в пунктах 1,4,5,6 Приложения №1 на  $i$ -м уровне напряжения, (руб./кВт);

$N_i$  - объем максимальной мощности, указанный в заявке на технологическое присоединение Заявителем, кВт;

$C_{пj}$  – ставка на покрытие расходов сетевой организации на разработку проектной документации по строительству «последней мили» на  $i$ -м уровне напряжения, руб./кВт;

$C2_j$ - ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на  $i$ -м уровне напряжения, (руб./кВт);

$C3_j$ - ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на  $i$ -м уровне напряжения, (руб./кВт);

$C4$  - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство подстанций на  $i$ -м уровне напряжения (руб./кВт).

2. Расчет размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям посредством применения стандартизированных тарифных ставок и способа технологического присоединения к электрическим сетям сетевой организации:

Размер платы за технологическое присоединение  $T$  определяется исходя из стандартизированных тарифных ставок и способа технологического присоединения к электрическим сетям сетевой организации следующим образом:

а) если отсутствует необходимость реализации мероприятий «последней мили»:

$$T = C1 \times Ni, \text{ (руб.)}$$

где:

$C1$  - 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, не включающим строительство объектов электросетевого хозяйства (кроме подпунктов «б» и «в»), руб./кВт;

$Ni$  - объем максимальной мощности, указанный в заявке на технологическое присоединение Заявителем, кВт;

б) если при технологическом присоединении Заявителя согласно техническим условиям предусматривается мероприятие "последней мили" по прокладке воздушных и (или) кабельных линий:

$$T = C1 \times Ni + C2 \times Li + C3 \times Li, \text{ (руб.)}$$

где:

$C2$ - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на  $i$ -м уровне напряжения, (руб./км);

$C3$ - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на  $i$ -м уровне напряжения, (руб./км);

$Li$  - суммарная протяженность воздушных и (или) кабельных линий на  $i$ -том уровне напряжения, строительство которых предусмотрено согласно выданных технических условий для технологического присоединения Заявителя (км);

в) если при технологическом присоединении Заявителя согласно техническим условиям предусматриваются мероприятия «последней мили» по строительству трансформаторных подстанций с уровнем напряжения до 35 кВ:

$$T = C1 \times Ni + C2 \times Li + C3 \times Li + C4 \times Ni, \text{ (руб.)}$$

где:

$C4$  - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство подстанций на  $i$ -м уровне напряжения (руб./кВт).