

## КОМИТЕТ ПО ЦЕНАМ И ТАРИФАМ ПРАВИТЕЛЬСТВА ХАБАРОВСКОГО КРАЯ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 23 декабря 2015 г. N 41/10

#### ОБ УСТАНОВЛЕНИИ РАЗМЕРА СТАВОК ЗА ЕДИНИЦУ МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТИ И СТАНДАРТИЗИРОВАННЫХ ТАРИФНЫХ СТАВОК ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ ЭНЕРГОПРИНИМАЮЩИХ УСТРОЙСТВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ ОТКРЫТОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА "ХАБАРОВСКАЯ ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ" НА 2016 ГОД

В соответствии с Федеральным [законом](#) от 26.03.2003 N 35-ФЗ "Об электроэнергетике", [Постановлением](#) Правительства РФ от 29.12.2011 N 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 РФ от 27.12.2004 N 861, приказами ФСТ России от 06.08.2004 [N 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 [N 209-э/1](#) "Об утверждении Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям", от 28.03.2013 [N 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 исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов", [постановлением](#) Правительства Хабаровского края от 04.06.2010 N 142-пр "Об утверждении Положения о комитете по ценам и тарифам Правительства Хабаровского края" и на основании экспертного заключения о проведенной экспертизе по экономическому обоснованию размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям открытого акционерного общества "Хабаровская горэлектросеть" на 2016 год комитет по ценам и тарифам Правительства Хабаровского края постановляет:

1. Установить [ставки](#) платы за единицу максимальной мощности за технологическое присоединение к электрическим сетям открытого акционерного общества "Хабаровская горэлектросеть" на 2016 год согласно приложению 1 к настоящему постановлению.

2. Установить стандартизированные тарифные ставки за технологическое присоединение к электрическим сетям открытого акционерного общества "Хабаровская горэлектросеть" на 2016 год согласно [приложениям 2 - 5](#) к настоящему постановлению.

3. Утвердить [формулы](#) платы за технологическое присоединение к электрическим сетям открытого акционерного общества "Хабаровская горэлектросеть" на 2016 год согласно приложению 6 к настоящему постановлению.

4. [Ставки](#) платы, установленные в [пунктах 1 - 2](#) настоящего постановления, действуют с 01.01.2016 по 31.12.2016.

5. Выпадающие доходы в размере 2242286,035 руб., связанные с осуществлением ТП к электрическим сетям и не включаемые в плату за ТП, включить в тариф на оказание услуги по передаче электрической энергии ОАО "Хабаровская горэлектросеть" на 2016 год.

6. Признать с 01.01.2016 утратившими силу постановления комитета по ценам и тарифам Правительства Хабаровского края:

- от 24.12.2014 [N 42/4](#) "Об установлении размера ставок за единицу максимальной мощности и стандартизированных тарифных ставок платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей к электрическим сетям открытого акционерного общества "Хабаровская горэлектросеть" на 2015 год";

- от 21.01.2015 [N 1/16](#) "О внесении изменения в постановление комитета по ценам и тарифам Правительства Хабаровского края от 24.12.2014 N 42/4";
- от 26.08.2015 [N 22/21](#) "О внесении изменений в постановление комитета по ценам и тарифам Правительства Хабаровского края от 24.12.2014 N 42/4";
- от 16.09.2015 [N 24/12](#) "О внесении изменения в постановление комитета по ценам и тарифам Правительства Хабаровского края от 26.08.2015 N 22/21".

7. Размер платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств определяется с учетом запрашиваемой Заявителем категории надежности электроснабжения.

Председатель  
А.Л.Орлов

Приложение 1  
к постановлению  
Комитета по ценам и тарифам  
Правительства Хабаровского края  
от 23 декабря 2015 г. N 41/10

**СТАВКИ ПЛАТЫ  
ЗА ЕДИНИЦУ МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТИ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ  
ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ ОТКРЫТОГО АКЦИОНЕРНОГО  
ОБЩЕСТВА "ХАБАРОВСКАЯ ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ" НА 2016 ГОД**

N п/п		Напряжение до 1 кВ				Напряжение 6 - 10 кВ		
		Максимальная мощность:				Максимальная мощность:		
		до 15 кВт включительно	Свыше 15 и до 150 кВт включительно	Свыше 150 и менее 670 кВт	Не менее 670 и менее 8900 кВт	до 150 кВт включительно	Свыше 150 и менее 670 кВт	Не менее 670 и менее 8900 кВт
	Ставка платы за технологическое присоединение, без НДС	2 144,54	2 473,90	4 220,33	8 639,38	3 541,73	6 584,42	7 040,41
	в т.ч. по мероприятиям:							
1.	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий	346,27	83,76	21,16	16,56	102,91	60,59	11,65

	Заявителю (ТУ), руб./кВт							
2.	Разработка сетевой организацией проектной документации по строительству "последней мили", руб./кВт	0	0	0	0	0	0	0
3.	Выполнение ТУ сетевой организацией мероприятий, связанных со строительством "последней мили":	х	х	х	х	х	х	х
3.1.	Строительство воздушных линий, руб./кВт	1 391,27	8,86	521,21	702,15	370,72	304,00	616,87
3.2.	Строительство кабельных линий, руб./кВт	0,00	21,72	1999,83	3228,15	720,67	4186,96	6403,27
3.3.	Строительство пунктов секционирования, руб./кВт	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.4.	Строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных	0,00	2299,93	1661,91	4680,81	2299,93	1993,52	0,00

	трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ, руб./кВт							
3.5.	Строительство центров питания, подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше (ПС), руб./кВт	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ руб./кВт, руб./кВт	202,32	30,82	6,53	4,76	23,99	15,79	3,35
5.	Участие в осмотре органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых Устройств Заявителя руб./кВт	0,00	0,00	3,58	2,61	0,00	8,44	1,83
6.	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети руб./кВт	204,69	28,81	6,11	4,35	23,51	15,11	3,43

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 (без НДС)	рублей за присоединение для физических лиц (с НДС)
На напряжении до 1 кВ			
до 15 кВт включительно	-	466,1	550,0

Порядок применения платы для Заявителя, подавшего заявку в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт (включительно) определен п. 17 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, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 N 861.

Приложение 2  
к постановлению  
Комитета по ценам и тарифам  
Правительства Хабаровского края  
от 23 декабря 2015 г. N 41/10

**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 (КРОМЕ  
ПОДПУНКТОВ "Б" И "В"), С1 ij НА i-М УРОВНЕ НАПРЯЖЕНИЯ И  
(ИЛИ) ДИАПАЗОНЕ МОЩНОСТИ J**

N п/п		Напряжение до 1 кВ				Напряжение 6 - 10 кВ		
		Максимальная мощность:				Максимальная мощность:		
		до 15 кВт включительно	Свыше 15 и до 150 кВт включительно	свыше 150 и менее 670 кВт	Не менее 670 и менее 8900 кВт	до 150 кВт включительно	Свыше 150 и менее 670 кВт	Не менее 670 и менее 8900 кВт
	Стандартизированная тарифная ставка С1ij, в т.ч. по мероприятиям (руб./кВт) (без НДС):	753,27	143,38	37,38	28,29	150,40	99,94	20,27
1.	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ), С <sub>1.1</sub> ij	346,27	83,76	21,16	16,56	102,91	60,59	11,65
2.	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем технических условий, С <sub>1.2</sub> ij	202,32	30,82	6,53	4,76	23,99	15,79	3,35
3.	Участие сетевой организации в осмотре (обследовании) должностным лицом	0	0	3,58	2,61	0	8,44	1,83

	органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых Устройств, C <sub>1.3</sub> ij							
4.	Осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов Заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено"), C <sub>1.4</sub> ij	204,69	28,81	6,11	4,35	23,51	15,11	3,43

Приложение 3  
к постановлению  
Комитета по ценам и тарифам  
Правительства Хабаровского края  
от 23 декабря 2015 г. N 41/10

**СТАНДАРТИЗИРОВАННАЯ ТАРИФНАЯ СТАВКА  
НА ПОКРЫТИЕ РАСХОДОВ НА СТРОИТЕЛЬСТВО ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ  
ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ (ВЛ) НА i-М УРОВНЕ НАПРЯЖЕНИЯ И (ИЛИ)  
ДИАПАЗОНЕ МОЩНОСТИ j, C2 ij**



Категория потребителей на уровне напряжения	Наименование объекта	Стандартизированная тарифная ставка С2 ij в расчете на 1 км линий., руб./км (без учета НДС)
0,4 кВ до 15 кВт включительно	ВЛ-0,4 кВ	286 948,43
0,4 кВ, свыше 15 и до 150 кВт включительно	ВЛ-0,4 кВ	321607,27
	ВЛ-10 кВ	408 146,83
0,4 кВ, свыше 150 и менее 670 кВт	ВЛ-0,4 кВ	691 390,39
	ВЛ-10 кВ	944 468,91
0,4 кВ, не менее 670 кВт и менее 8900 кВт	ВЛ-0,4 кВ	902 996,81
	ВЛ-10 кВ	944 468,91
6 (10) кВ мощность до 150 кВ включительно	ВЛ-10 кВ	408146,83
6 (10) кВ мощность свыше 150 и менее 670 кВт	ВЛ-10 кВ	1128659,29
6 (10) кВ, не менее 670 кВт и менее 8900 кВт	ВЛ-10 кВ	944468,91

Приложение 4  
к постановлению  
Комитета по ценам и тарифам  
Правительства Хабаровского края  
от 23 декабря 2015 г. N 41/10

**СТАНДАРТИЗИРОВАННАЯ ТАРИФНАЯ СТАВКА  
НА ПОКРЫТИЕ РАСХОДОВ НА СТРОИТЕЛЬСТВО КАБЕЛЬНЫХ ЛИНИЙ (КЛ)  
ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ НА i-М УРОВНЕ НАПРЯЖЕНИЯ И (ИЛИ) ДИАПАЗОНЕ  
МОЩНОСТИ j, С3 ij**

Категория потребителей на уровне напряжения	Наименование объекта	Стандартизированная тарифная ставка С3 ij в расчете на 1 км линий, руб./км (без НДС)
0,4 кВ, свыше 15 и до 150 кВт включительно	КЛ-0,4 кВ	633 538,98
	КЛ-10 кВ	621 868,08
0,4 кВ, свыше 150 и менее 670 кВт	КЛ-0,4 кВ	1 874 140,31
	КЛ-10 кВ	1 540 630,07
0,4 кВ, мощность не менее 670 кВт и менее 8900 кВт	КЛ-0,4 кВ	1 874 140,31
	КЛ-10 кВ	1 707 178,36
6 (10) кВ мощность до 150 кВ включительно	КЛ-10 кВ	770315,04
6 (10) кВ мощность свыше 150 и менее 670 кВт	КЛ-10 кВ	1707178,36
6 (10) кВ мощность не менее 670 и менее 8900 кВт	КЛ-10 кВ	1707178,36

**СТАНДАРТИЗИРОВАННАЯ ТАРИФНАЯ СТАВКА  
НА ПОКРЫТИЕ РАСХОДОВ СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ НА СТРОИТЕЛЬСТВО  
ПОДСТАНЦИЙ НА i-М УРОВНЕ НАПРЯЖЕНИЯ И (ИЛИ) ДИАПАЗОНЕ  
МОЩНОСТИ j, С4 ij**

Категория потребителей	Наименование объектов	Стандартизированная тарифная ставка С4 ij, руб./кВт (без НДС)
0,4 кВ до 15 кВт включительно	ТП, кВА	0
0,4 кВ свыше 15 и до 150 кВт включительно	ТП-100 кВА	2 299,93
0,4 кВ свыше 150 и менее 670 кВт	ТП-250 кВА	2 441,51
	ТП-400 кВА	1 713,53
	ТП-630 кВА	1 308,84
0,4 кВ не менее 670 и менее 8900 кВт	ТП-1х1600 кВА	647,75
	ТП-1х1000 кВА	935,62
	ТП-2х630 кВА	7 874,10
6 (10) кВ до 150 кВт включительно	ТП-100 кВА	2299,93
6 (10) кВ свыше 150 и менее 670 кВт	ТП-250 кВА	2441,51
	ТП-400 кВА	1 713,53

**ФОРМУЛЫ**  
**ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ**  
**ОТКРЫТОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА "ХАБАРОВСКАЯ ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ"**  
**НА 2016 ГОД**

1. Размер платы за технологическое присоединение  $T_{ij}$ , руб. для конкретного Заявителя определяется сетевой организацией исходя из суммы затрат, рассчитанных по ставкам за технологическое присоединение - пункты 1, 4, 5, 6 Приложения N 1, и суммы затрат, рассчитанных по ставкам за технологическое присоединение по мероприятиям "последней мили", реализуемых сетевой организацией для подключения конкретного заявителя - подпункты 3.1 - 3.5 Приложения N 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.

2. Размер платы за технологическое присоединение  $T_{ij}$ , руб. для конкретного Заявителя 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":

$$T_{ij} = C1_{ij} \times N_{ij}, \text{ (руб.)}$$

где:

$C1_{ij}$  - 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 (кроме подпунктов "б" и "в"), руб./кВт;

$N_{ij}$  - объем максимальной мощности, указанный Заявителем в заявке на технологическое присоединение на уровне напряжения  $i$  и (или) диапазоне мощности  $j$ , (кВт);

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

$$T_{ij} = C1_{ij} \times N_{ij} + C2_{ij} \times L_{ij} + C3_{ij} \times L_{ij}, \text{ (руб.)}$$

где:

$C2_{ij}$  - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на  $i$ -м уровне напряжения и (или) диапазоне мощности  $j$ , (руб./кВт);

$C3_{ij}$  - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на  $i$ -м уровне напряжения и (или) диапазоне мощности  $j$ , (руб./км);

$L_{ij}$  - суммарная протяженность воздушных и (или) кабельных линий на  $i$ -том уровне напряжения и (или) диапазоне мощности  $j$ , 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:

$$T_{ij} = C1_{ij} \times N_{ij} + C2_{ij} \times L_{ij} + C3_{ij} \times L_{ij} + C4_{ij} \times N_{ij}, \text{ (руб.)}$$

где:

$C4_{ij}$  - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство подстанций на  $i$ -м уровне напряжения и (или) диапазоне мощности  $j$ , (руб./кВт).

---

**Источник публикации**

Официальный интернет-портал нормативных правовых актов Хабаровского края  
<http://laws.khv.gov.ru>, 28.12.2015