



**КОМИТЕТ ТАРИФОВ И ЦЕН
ПРАВИТЕЛЬСТВА ЕВРЕЙСКОЙ АВТНОМНОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

16.02.2017

№ 6/4-П

г. Биробиджан

О внесении изменения в приказ комитета тарифов и цен правительства Еврейской автономной области от 29.12.2016 № 46/6-П «Об утверждении ставок платы за единицу максимальной мощности за технологическое присоединение к распределительным электрическим сетям АО «ДРСК» на территории Еврейской автономной области на 2017 год»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ комитета тарифов и цен правительства Еврейской автономной области от 29.12.2016 № 46/6-П «Об утверждении ставок платы за единицу максимальной мощности за технологическое присоединение к распределительным электрическим сетям АО «ДРСК» на территории Еврейской автономной области на 2017 год» следующее изменение:

- приложение изложить в редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Заместитель председателя комитета



О.В. Драгунова

Приложение
к приказу комитета
тарифов и цен правительства
Еврейской автономной области
от 16.02.2017 № 6/4-П

«Приложение
к приказу комитета
тарифов и цен правительства
Еврейской автономной области
от 29.12.2016 №46/6-П

Ставка
за единицу максимальной мощности на осуществление
обязательных мероприятий для определения платы
за технологическое присоединение к электрическим сетям
АО «ДРСК» на территории Еврейской автономной области
на 2017 год

Наименование показателя	Ед. изм.	Ставка в ценах периода регулирования	
		Для заявителей до 150 кВт, свыше 150кВт и менее 670кВт III категории надежности (1 источник электроснабжения, уровень напряжения до10 кВ включительно) и для временного присоединения заявителей	Для потребителей свыше 150 кВт и менее 670 кВт, до 150 кВт I или II категории надежности (2 источника электроснабжения, уровень напряжения до10 кВ включительно), свыше 670 кВт
Ставка платы за единицу максимальной мощности, в т. ч.:	руб./кВт	1162,13	1162,69
Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий заявителю	руб./кВт	621,73	621,73
Проверка сетевой организацией выполнения заявителем технических условий	руб./кВт	228,54	228,54
Участие сетевой организации в осмотре (обследовании) должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора	руб./кВт	0	0,56

присоединяемых устройств			
Осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата	руб./кВт	311,86	311,86

Ставка
за единицу максимальной мощности на осуществление мероприятий по строительству воздушных и кабельных линий для определения платы за технологическое присоединение к электрическим сетям АО «ДРСК» на территории Еврейской автономной области на 2017 год

Наименование показателя	Ед. изм.	Ставка в ценах периода регулирования	
		До 150 кВт	Свыше 150кВт
1. Ставка за единицу максимальной мощности на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушной линии электропередачи:	руб./кВт		
воздушная линия электропередачи (ВЛ) - 0,4 кВ	руб./кВт	13015	7709
воздушная линия электропередачи (ВЛ) - 6 и более кВ	руб./кВт	39530	6250
Воздушная двухцепная линия электропередачи ВЛ - 6 и более кВ на железобетонных опорах	руб./кВт	2827	2828
Воздушная двухцепная линия электропередачи ВЛ - 6 и более кВ на металлических опорах	руб./кВт	4807	4807
2. Ставка за единицу максимальной мощности на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельной линии электропередачи:	руб./кВт	х	х
кабельная линия электропередачи (КЛ) - 0,4 кВ	руб./кВт	7985	2900
кабельная линия электропередачи (КЛ) - 6 и более кВ	руб./кВт	19960	2993
двухкабельная линия электропередачи КЛ - 0,4 кВ в одной траншее	руб./кВт	2592	2668
двухкабельная линия электропередачи КЛ - 6 и более кВ в одной траншее	руб./кВт	7316	5686
2*КЛ-0,4 кВ закрытый переход под трассой методом ГНБ	руб./кВт	2037	4075
2*КЛ-6 и более кВ закрытый переход под трассой методом ГНБ	руб./кВт	715	715

Ставка
за единицу максимальной мощности на осуществление
мероприятий по строительству комплектных трансформаторных
подстанций для определения платы за технологическое
присоединение к электрическим сетям АО «ДРСК»
на территории Еврейской автономной области
на 2017 год

Ставки за единицу максимальной мощности на осуществление мероприятий по строительству комплектных трансформаторных подстанций для определения платы за технологическое присоединение	Ед. изм.	Ставка в ценах периода регулирования	
		До 150 кВт	Свыше 150 кВт
Трансформаторная подстанция КТП мощность 25 кВА	руб./кВт	27281	27989
Трансформаторная подстанция КТП мощность 40 кВА	руб./кВт	26451	18087
Трансформаторная подстанция КТП мощность 63 кВА	руб./кВт	54582	11852
Трансформаторная подстанция КТП мощность 100 кВА	руб./кВт	7420	8027
Трансформаторная подстанция КТП мощность 160 кВА	руб./кВт	50931	5220
Трансформаторная подстанция КТП мощность 250 кВА	руб./кВт	64737	5206
Трансформаторная подстанция КТП мощность 400 кВА	руб./кВт	13297	2008
Трансформаторная подстанция КТП мощность 630 кВА	руб./кВт	97387	4545
Трансформаторная подстанция КТП мощность 1000 кВА	руб./кВт	1677	10362
Трансформаторная подстанция КТП мощность 1250 кВА	руб./кВт	7999	8650
2-х трансформаторная подстанция КТП мощность 250 кВА	руб./кВт	60750	25409
2-х трансформаторная подстанция КТП мощность 400 кВА	руб./кВт	8667	17946
2-х трансформаторная подстанция КТП мощность 630 кВА	руб./кВт	6292	23939
2-х трансформаторная подстанция КТП мощность 1000 кВА	руб./кВт	3829	4132
Пункты секционирования	руб./кВт	1306	1035
РП	руб./кВт	1590	Х»