

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ РЕСПУБЛИКИ КАРЕЛИЯ
ПО ЦЕНАМ И ТАРИФАМ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 26 декабря 2014 года

№ 272

г. Петрозаводск

**О внесении изменений в постановление Государственного комитета
Республики Карелия по ценам и тарифам от 5 декабря 2014 года № 172**

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», Постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2012 года № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», Методическими указаниями по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 11 сентября 2012 года № 209-э/1, Постановлением Правительства Республики Карелия от 1 ноября 2010 года № 232-П «Об утверждении Положения о Государственном комитете Республики Карелия по ценам и тарифам» Государственный комитет Республики Карелия по ценам и тарифам **постановляет:**

платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ОАО «Петрозаводские коммунальные системы»:

1.1. Приложение № 1 изложить в редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

1.2. Приложение № 2.1 изложить в редакции согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

1.3. Приложение № 2.2 изложить в редакции согласно приложению № 3 к настоящему постановлению.

1.4. Приложение № 2.3 изложить в редакции согласно приложению № 4 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2015 года.

1. Внести следующие изменения в Постановление Государственного комитета Республики Карелия по ценам и тарифам от 5 декабря 2014 года № 172 «Об установлении

**Председатель Государственного комитета
Республики Карелия
по ценам и тарифам**

А.Э. МЯКИ

Приложение № 1
к постановлению ГК РК по ценам и тарифам
от 26.12.14 № 272

**«Стандартизированные тарифные ставки для расчета платы
за технологическое присоединение к электрическим сетям
ОАО «Петрозаводские коммунальные системы» на 2015 год**

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 (кроме подпунктов «б» и «в»), расчете на 1 кВт максимальной мощности	Ставка (C1), руб./кВт, в ценах 2015 года, без учета НДС			
		постоянная схема электроснабжения	временная схема электроснабжения		
		740	740		
Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на строительство воздушных линий электропередачи на i-м уровне напряжения согласно приложению № 1 к методическим указаниям в расчете на 1 км линий, руб./км					
C2	Напряжение ВЛ, кВ	Тип провода	Ставка (C2), руб./км, в ценах 2001 года, без учета НДС		
			с 01.01.15 по 30.09.15	с 01.10.15 по 31.12.15	
			до 150 кВт	более 150 кВт	
	0,4	СИП 2, СИП 3, СИП 4, 1 цепь	284 124	142 062	284 124
	6(10)	СИП 2, СИП 3, СИП 4, 1 цепь	283 303	141 651	283 303
Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на строительство кабельных линий электропередачи на i-м уровне напряжения согласно приложению № 1 к методическим указаниям в расчете на 1 км линий, руб./км					

Напряжение КЛ, кВ	Количество ценей КЛ в траншее	Ставка (СЗ), руб./км, в ценах 2001 года, без учета НДС	
		С 01.01.15 по 30.09.15	С 01.10.15 по 31.12.15
0,4	1	375 850	187 925
	2	597 145	298 573
6(10)	1	479 992	239 996
	2	916 349	458 174

Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на строительство подстанции согласно приложению № 1 к методическим указаниям на I-м уровне напряжения, руб./кВт

Наименование оборудования	Мощность, кВА	Мощность, кВт	Ставка (С4), руб./кВт, в ценах 2001 года, без учета НДС	
			С 01.01.15 по 30.09.15	С 01.10.15 по 31.12.15
МТП 16 кВА	16	14	6 898	3 449
МТП 25 кВА	25	22	4 678	2 339
МТП 40 кВА	40	36	3 120	1 560
МТП 63 кВА	63	56	2 379	1 189
КТП 16 кВА	16	14	9 074	4 537
КТП 25 кВА	25	22	6 033	3 016
КТП 40 кВА	40	36	4 162	2 081
КТП 63 кВА	63	56	2 266	1 133
КТП 100 кВА	100	89	1 968	984
КТП 160 кВА	160	142	1 152	576
КТП 250 кВА	250	223	1 756	878
КТП 400 кВА	400	356	3 737	1 868
КТП 630 кВА	630	561	303	151
КТП 1000 кВА	1 000	890	622	311
КТП 1250 кВА	1 250	1 113	538	269
КТП 1600 кВА	1 600	1 424	517	258
2КТП 100 кВА	100	89	3 562	1 781
2КТП 150 кВА	150	142	1 648	824
2КТП 250 кВА	250	223	1 128	564
2КТП 400 кВА	400	356	818	409
2КТП 630 кВА	630	561	956	478
2КТП 1000 кВА	1 000	890	956	478
2КТП 1250 кВА	2 500	2 225	933	466
2КТП 1600 кВА	1 250	1 113	935	467
2КТП 2500 кВА	1 600	1 424	836	418
РП-ТП 1000 кВА	1 000	890	1 753	877
Монтаж ячеек 0,4 кВ			142	71
Монтаж ячеек 6(10) кВ			126	63
Переключательный пункт			369	184
Кабельный шкаф			71	35

* В ставку С1 включаются расходы на:
 - подготовку и выдачу сетевой организацией технических условий (ТУ) и их согласование;
 - проверку сетевой организацией выполнения заявителем ТУ;
 - участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых устройств;
 - фактические действия по присоединению и обеспечению работы устройств в электрической сети.»

Приложение № 2
 К постановлению ГК РК по ценам и тарифам
 от 26.12.14 № 272

«Ставки за единицу максимальной мощности для определения платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ОАО «Петрозаводские коммунальные системы» на 2015 год для заявителей с мощностью энергопринимающих устройств до 15 кВт включительно»

Наименование мероприятий	Ставка в ценах 2015 года, руб./кВт, без учета НДС	постоянная схема электроснабжения	временная схема электроснабжения
Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий заявителю (ТУ)	315		315
Проверка сетевой организацией выполнения заявителем ТУ	226		226
Участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых устройств заявителя и обеспечению работы устройств в электрической сети	8		8
Выполнение сетевой организацией мероприятий «последней мили»	191		191
Строительство воздушных линий 0,4 кВ	3 378	1 689	1 689
Строительство воздушных линий 6(10) кВ	3 101	1 551	1 551
Строительство кабельных линий 0,4 кВ, 1 цель	1 197	599	599
Строительство кабельных линий 0,4 кВ, 2 цели	8 360	4 180	4 180
Строительство кабельных линий 6(10) кВ, 1 цель	6 720	3 360	3 360
Строительство кабельных линий 6(10) кВ, 2 цели	2 999	1 500	1 500
Строительство кабельных линий 6(10) кВ, 2 цели	6 898	3 449	3 449
Строительство МТП-6(10)/0,4(0,22) 16 кВА	4 678	2 339	2 339
Строительство МТП-6(10)/0,4(0,22) 25 кВА	3 120	1 560	1 560
Строительство МТП-6(10)/0,4(0,22) 40 кВА	2 379	1 189	1 189
Строительство МТП-6(10)/0,4(0,22) 63 кВА	2 074	1 033	1 033
Строительство КТП-6(10)/0,4(0,22) 25 кВА	6 033	3 016	3 016
Строительство КТП-6(10)/0,4(0,22) 40 кВА	4 162	2 081	2 081
Строительство КТП-6(10)/0,4(0,22) 63 кВА	2 266	1 133	1 133
Строительство КТП-6(10)/0,4(0,22) 100 кВА	1 968	984	984
Строительство КТП-6(10)/0,4(0,22) 150 кВА	1 152	576	576
Строительство КТП-6(10)/0,4(0,22) 250 кВА	1 756	878	878
Строительство КТП-6(10)/0,4(0,22) 400 кВА	3 737	1 868	1 868
Строительство КТП-6(10)/0,4(0,22) 630 кВА	303	151	151
Строительство КТП-6(10)/0,4(0,22) 1000 кВА	622	311	311
Строительство КТП-6(10)/0,4(0,22) 1250 кВА	538	269	269
Строительство КТП-6(10)/0,4(0,22) 1500 кВА	517	258	258
Строительство КТП-6(10)/0,4(0,22) 1600 кВА	3 562	1 781	1 781
Строительство 2КТП-10/0,4(0,22) 100 кВА	1 648	824	824
Строительство 2КТП-10/0,4(0,22) 250 кВА	1 128	564	564
Строительство 2КТП-10/0,4(0,22) 400 кВА	818	409	409
Строительство 2КТП-10/0,4(0,22) 630 кВА	956	478	478
Строительство 2КТП-10/0,4(0,22) 1000 кВА	1 043	522	522
Строительство 2КТП-10/0,4(0,22) 1250 кВА	935	467	467
Строительство 2КТП-10/0,4(0,22) 1500 кВА	933	466	466
Строительство 2КТП-10/0,4(0,22) 1600 кВА	935	467	467
Строительство 2КТП-10/0,4(0,22) 2500 кВА	836	418	418
Строительство РП-ТП-10/0,4(0,22) 1000 кВА	1 753	877	877
Монтаж ячеек 0,4 кВ	142	71	71
Монтаж ячеек 6(10) кВ	126	63	63
Переключательный пункт	369	184	184
Кабельный шкаф	71	35	35

«Ставки за единицу максимальной мощности для определения платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ОАО «Петрозаводские коммунальные системы» на 2015 год для заявителей с мощностью энергопринимающих устройств свыше 150 кВт включительно»

Наименование мероприятий	Ставка в ценах 2015 года, руб./кВт, без учета НДС	постоянная схема электроснабжения	временная схема электроснабжения
Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий заявителю (ТУ)	315		315
Проверка сетевой организацией выполнения заявителем ТУ	226		226
Участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых устройств заявителя и обеспечению работы устройств в электрической сети	8		8
Выполнение сетевой организацией мероприятий «последней мили»	191		191
Строительство воздушных линий 0,4 кВ	1 256	1 256	1 256
Строительство воздушных линий 6(10) кВ	949	949	949
Строительство кабельных линий 0,4 кВ, 1 цель	417	2 945	2 945
Строительство кабельных линий 0,4 кВ, 2 цели	2 945	2 188	2 188
Строительство кабельных линий 6(10) кВ, 1 цель	5 831	5 831	5 831
Строительство кабельных линий 6(10) кВ, 2 цели	6 898	6 898	6 898
Строительство МТП-6(10)/0,4(0,22) 16 кВА	4 678	4 678	4 678
Строительство МТП-6(10)/0,4(0,22) 25 кВА	3 120	2 379	2 379
Строительство МТП-6(10)/0,4(0,22) 40 кВА	2 379	1 189	1 189
Строительство МТП-6(10)/0,4(0,22) 63 кВА	2 074	1 033	1 033
Строительство КТП-6(10)/0,4(0,22) 25 кВА	6 033	3 016	3 016
Строительство КТП-6(10)/0,4(0,22) 40 кВА	4 162	2 081	2 081
Строительство КТП-6(10)/0,4(0,22) 63 кВА	2 266	1 133	1 133
Строительство КТП-6(10)/0,4(0,22) 100 кВА	1 968	984	984
Строительство КТП-6(10)/0,4(0,22) 150 кВА	1 152	576	576
Строительство КТП-6(10)/0,4(0,22) 250 кВА	1 756	878	878
Строительство КТП-6(10)/0,4(0,22) 400 кВА	3 737	1 868	1 868
Строительство КТП-6(10)/0,4(0,22) 630 кВА	303	151	151
Строительство КТП-6(10)/0,4(0,22) 1000 кВА	622	311	311
Строительство КТП-6(10)/0,4(0,22) 1250 кВА	538	269	269
Строительство КТП-6(10)/0,4(0,22) 1500 кВА	517	258	258
Строительство КТП-6(10)/0,4(0,22) 1600 кВА	3 562	1 781	1 781
Строительство 2КТП-10/0,4(0,22) 100 кВА	1 648	824	824
Строительство 2КТП-10/0,4(0,22) 250 кВА	1 128	564	564
Строительство 2КТП-10/0,4(0,22) 400 кВА	818	409	409
Строительство 2КТП-10/0,4(0,22) 630 кВА	956	478	478
Строительство 2КТП-10/0,4(0,22) 1000 кВА	1 043	522	522
Строительство 2КТП-10/0,4(0,22) 1250 кВА	935	467	467
Строительство 2КТП-10/0,4(0,22) 1500 кВА	933	466	466
Строительство 2КТП-10/0,4(0,22) 1600 кВА	935	467	467
Строительство 2КТП-10/0,4(0,22) 2500 кВА	836	418	418
Строительство РП-ТП-10/0,4(0,22) 1000 кВА	1 753	877	877
Монтаж ячеек 0,4 кВ	142	71	71
Монтаж ячеек 6(10) кВ	126	63	63
Переключательный пункт	369	184	184
Кабельный шкаф	71	35	35

Приложение № 3
 К постановлению ГК РК по ценам и тарифам
 от 26.12.14 № 272