

**Показатели, учтенные при формировании тарифов на услуги по передаче электрической энергии
на 2014 год**

Открытое акционерное общество "Уральское производственное предприятие "Вектор", г.Екатеринбург

№ п/п	Показатель	Единицы измерения	1 полугодие	2 полугодие	Год
В целом по организации					
1.	Поступление электрической энергии в сеть, всего, в том числе	млн. кВт.ч	12,320	12,203	24,523
	ВН	млн. кВт.ч			24,523
	СН1	млн. кВт.ч			-
	СН2	млн. кВт.ч			24,523
	НН	млн. кВт.ч			1,814
1.1.	от других организаций	млн. кВт.ч	12,320	12,203	24,523
	ВН	млн. кВт.ч			24,523
	СН1	млн. кВт.ч			-
	СН2	млн. кВт.ч			-
	НН	млн. кВт.ч			-
2.	Полезный отпуск электрической энергии	млн. кВт.ч	11,419	11,310	22,729
	ВН	млн. кВт.ч			-
	СН1	млн. кВт.ч			-
	СН2	млн. кВт.ч			- 21,082
	НН	млн. кВт.ч			1,647
3.	Потери электрической энергии	млн. кВт.ч	0,901	0,892	1,794
	ВН	млн. кВт.ч			-
	СН1	млн. кВт.ч			-
	СН2	млн. кВт.ч			1,627
	НН	млн. кВт.ч			0,167
4.	Потери электрической энергии	%	7,316	7,314	7,315
	ВН	%			-
	СН1	%			-
	СН2	%			6,635
	НН	%			9,184
5.	Заявленная мощность	МВт	3,753	3,753	3,753
	ВН	МВт			-
	СН1	МВт			-
	СН2	МВт			3,643
	НН	МВт			0,110
Сторонним потребителям					
1.	Поступление электрической энергии в сеть, всего, в том числе	млн. кВт.ч	3,339	3,197	6,535
	ВН	млн. кВт.ч			6,535
	СН1	млн. кВт.ч			-
	СН2	млн. кВт.ч			6,535
	НН	млн. кВт.ч			1,814
1.1.	от других организаций	млн. кВт.ч	3,339	3,197	6,535
	ВН	млн. кВт.ч			6,535
	СН1	млн. кВт.ч			-
	СН2	млн. кВт.ч			-
	НН	млн. кВт.ч			-
2.	Полезный отпуск электрической энергии	млн. кВт.ч	3,033	2,902	5,935
	ВН	млн. кВт.ч			-
	СН1	млн. кВт.ч			-
	СН2	млн. кВт.ч			4,288
	НН	млн. кВт.ч			1,647
3.	Потери электрической энергии	млн. кВт.ч	0,306	0,294	0,600
	ВН	млн. кВт.ч			-
	СН1	млн. кВт.ч			-
	СН2	млн. кВт.ч			0,434
	НН	млн. кВт.ч			0,167
4.	Потери электрической энергии	%	9,162	9,207	9,184
	ВН	%			-
	СН1	%			-
	СН2	%			6,635
	НН	%			9,184
5.	Заявленная мощность	МВт	0,424	0,424	0,424
	ВН	МВт			-
	СН1	МВт			-
	СН2	МВт			0,314
	НН	МВт			0,110

Приложение

**Индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии для
взаиморасчетов между сетевыми организациями, расположенными на территории
Свердловской области**

№ п/п	Наименование сетевых организаций, период действия тарифов	1 полугодие			2 полугодие		
		Двухставочный тариф		Одноставочный тариф	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф
		ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)		ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)	
		руб./кВт·мес.	руб./кВт·ч		руб./кВт·мес.	руб./кВт·ч	
1.	ОАО «МРСК Урала», г. Екатеринбург – ОАО «Уральское производственное предприятие «Вектор», г.Екатеринбург						
1.1.	2012 год	69,731	0,052	0,209	122,603	-	0,191
1.2.	2013 год	122,603	-	0,191	80,394	-	0,231
1.3.	2014 год	80,394	0,167	0,231	146,073	0,167	0,299