

Об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров (работ, услуг) субъектов естественных монополий и их соответствии государственным и иным утвержденным стандартам качества

абз.2 О балансе электрической энергии и мощности, в том числе:

млн.кВт.час

Показатели	ВСЕГО:	ВН	СН 1	СН 11	НН
Отпуск электроэнергии в сеть	15,037	15,037	-	-	-
Отпуск электроэнергии из сети	13,578	-	-	13,293	0,285
Объем переданной электроэнергии по договорам об оказании услуг по передаче электрической энергии потребителям ООО "Форманта-Энерго"	13,578	-	-	13,293	0,285
О потерях электроэнергии в сетях ООО "Форманта-Энерго"	1,459	-	-	1,459	-
%	9,71	-	-	9,71	-

МВт

Показатели	ВСЕГО:	ВН	СН 1	СН 11	НН
Отпуск электрической мощности в сеть	5,125	5,125	-	-	-
Отпуск электрической мощности из сети	3,811	-	-	3,704	0,107
Объем переданной электрической мощности по договорам об оказании услуг по передаче электрической энергии потребителям ООО "Форманта-Энерго"	3,811	-	-	3,704	0,107
О потерях электрической мощности в сетях ООО "Форманта-Энерго"	0,314	-	-	0,314	-
%	6,12	-	-	6,12	-

Оказание услуг по передаче электрической энергии и мощности производится по Договору № 186 ПЭ от 24.11.2006 г.: "Договор оказания услуг по передаче электрической энергии с ОАО "МРСК Урала".

Объём переданной электрической энергии по договорам в разрезе уровней напряжений отражён в прилагаемой ниже форме: "Технологический баланс электрической энергии и мощности в сети ТСО ООО "Форманта-Энерго", п. 5 "Отпуск электрической энергии из сети"

Технологический баланс электрической энергии и мощности в сети ТСО ООО "ФОРМАНТА-ЭНЕРГО"

2018 год

№ п/п	Наименование показателя	Всего	ГН	ВН	СН I	СН II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Поступление эл.энергии в сеть, ВСЕГО (W_{oc}), кВт*ч	15 037 056		15 037 056			
	в том числе из сети						
1.1.	МУП "ГОРЭНЕРГО"	15 037 056		15 037 056			
2.	Потери электроэнергии в сети ($\Delta W_{факт}$), кВт*ч	1 459 467					
2.1.	то же в % ((п.2/п.1)*100)	9,71%					
3	Нормативные потери электроэнергии в сети, $\Delta W_{норм}$, кВт*ч	920 268					
3.1.	то же в %	6,12%					
4	Сверхнормативные потери, $\Delta W_{св.норм}$, кВт*ч	539 199					
4.1.	то же в %	3,59%					
5	Отпуск электроэнергии из сети ($W_{отп}$), кВт*ч	13 577 589				13 293 002	284 587
5.1.	в т.ч. собственным потребителям ГП ($W_{по}$) ОАО "Энергосбыт Плюс"	2 021 139				1 736 552	284 587
	из них:						
5.1.1.	юридическим лицам Н-Тагил, кВт*ч	2 021 139				1 736 552	284 587
5.1.2.	физическим лицам						
5.2.	в т.ч. собственным потребителям ЭСО ($W_{по}$), кВт*ч						
	из них:						
5.2.1.	юридическим лицам						
5.2.2.	физическим лицам						
5.3.	непосредственно присоединенной сетевой организации ($W_{нпсо}$), кВт*ч	11 556 450				11 556 450	
	в том числе						
5.3.1.	МУП "ГОРЭНЕРГО", кВт*ч	11 556 450				11 556 450	
5.4.	Потребителям оптового рынка						
5.5.	Потребителям имеющим "прямой" договор						
6	Расход электроэнергии на производственные и хозяйственные нужды ($W_{сн}$)						
	в том числе						
6.1.	Расход электроэнергии на производственные и хозяйственные нужды купленный на розничном рынке (ГП/ЭСО)						
6.2.	Расход электроэнергии на производственные и хозяйственные нужды купленный на оптовом рынке						

* - По договору с ОАО "Энергосбыт Плюс" электроэнергия на собственные нужды закупается по статье "Сверхнормативные потери".