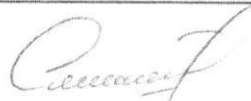


Расчет ставки по оплате технологического расхода (потерь) электрической энергии на ее передачу по сетям ОАО "ХМЗ"

п.п.		Единицы измерения	Базовый период 2016 год	Период регулирования 2017 год
1	2	3	4	5
1.	Ставка за электроэнергию тарифа покупки	руб/МВтч	2427,400	2718,688*
2.	Отпуск электрической энергии в сеть с учетом величины сальдо-перетока электроэнергии	тыс.кВтч.	15028,055	15951,867
2.1.	ВН		4941,712	5475,398
2.2.	СН		10086,343	10476,469
	в т.ч	СН 1	0,000	0,000
		СН 2	9701,603	10095,226
2.3.	НН		384,740	381,243
3.	Потери электрической энергии	%	9,048	8,134
3.1.	ВН		449,424	445,398
3.2.	СН		910,316	852,129
	в т.ч	СН 1	0,000	0,000
		СН 2	875,807	821,117
3.3.	НН		34,509	31,012
4.	Полезный отпуск электрической энергии	тыс.кВтч.	13668,315	14654,340
4.1.	ВН		4492,288	5030,000
4.2.	СН		9176,027	9624,340
	в т.ч	СН 1	0,000	0,000
		СН 2	8825,796	9274,109
4.3.	НН		350,231	350,231
5.	Расходы на компенсацию потерь (без НДС)	руб.	2594,186	2342,257
5.1.	ВН		857,436	804,019
5.2.	СН		1736,750	
	в т.ч	СН 1	0,000	0,000
		СН 2	1670,912	1482,256
5.3.	НН		65,838	55,982
4.	Ставка на оплату технологического расхода (потерь) электрической энергии на ее передачу по сетям	руб./МВтч	1907,850	1805,17**
4.1.	ВН			
4.2.	СН			
	в т.ч	СН 1		
		СН 2		
4.3.	НН			

* - Тариф увеличен на 12 %,

Главный энергетик



** - Тариф за январь 2017 года.

А. С. Сметанин

