

Баланс электрической энергии по сетям ООО "СК "Трест Железобетон"

Таблица 1.4 МВтч

п.п.	Показатели	Базовый период 2013г					Ожидаемый период 2014г					Период регулирования 2015г				
		Всего	ВН	СН1	СН2	НН	Всего	ВН	СН1	СН2	НН	Всего	ВН	СН1	СН2	НН
1	2	3	4	5	6	7	3	4	5	6	7	3	4	5	6	7
1.	Поступление эл. энергии в сеть, ВСЕГО	2,081			2,081.		2,081			2,081.		2,081			2,081.	
1.1.	из смежной сети, всего	2,081			2,081.		2,081			2,081.		2,081			2,081.	
	в том числе из сети															
	ВН															
	СН1															
	СН2	2,081			2,081.		2,081			2,081.		2,081			2,081.	
1.2.	от электростанций ПЭ (ЭСО)															
1.3.	от других поставщиков (в т.ч. с оптового рынка)															
1.4.	поступление эл. энергии от других организаций	2,081			2,081.		2,081			2,081.		2,081			2,081.	
2.	Потери электроэнергии в сети	0,067			0,067		0,067			0,067		0,067			0,067	
	то же в % (п. 1.1/п. 1.3)	3,21			3,21.		3,21			3,21.		3,2			3,2.	
3.	Расход эл.энергии на пр. и хоз. нужды															
4.	Отпуск электроэнергии из сети, всего в т.ч.	2,014			2,014		2,014			2,014		2,014			2,014	
4.1.	Полезный отпуск собственным потребителям ЭСО из них:	0,22			0,22		0,22			0,22		0,22			0,22	
	потребителям, присоединенным к центру питания															
	на генераторном напряжении															
4.2.	потребителям оптового рынка															
4.3.	Отпуск в другие сетевые организации	1,794			1,794		1,794			1,794		1,794			1,794	

Энергетик

Г.П. Корнеев