Баланс электрической энергии по сетям ВН, СН1, СН11 и НН ООО "Энергоснабжающая сетевая компания"

(млн. кВт·ч)

$N_{\underline{0}}$	Показатели	Период регулирования - 2017 г				
Π/Π		всего	ВН	CH1	CH11	НН
1	2	8	9	10	11	12
1	Поступление эл. энергии в сеть,					
	всего	70,752136			70,752136	42,659444
1.1	из смежной сети, всего	42,659444				42,659444
	в том числе из сети					
	ВН					
	CH1					
	CH11	42,659444				42,659444
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	Потери электроэнергии в сети	6,04587			2,852014	3,193856
	то же в % (п. 1.1 / п. 1.3)	8,55			4,03	7,49
3	Расход электроэнергии					
	на производственные и					
	хозяйственные нужды					
4	Полезный отпуск из сети	64,706266			25,240678	39,465588
	В Т.Ч.					
4.1	собственным потребителям ЭСО					
	из них:					
	потребителям, присоединенным					
	к центру питания					
	на генераторном напряжении					
4.2	потребителям оптового рынка					
4.3	сальдо переток в другие					
	организации					