

**Баланс электрической энергии по сетям ВН, СН1, СН11 и НН по электрическим сетям
ООО "МеталлЭнергоРесурс" на 2024 год**

млн.кВтч.

п.п.	Показатели	Факт 2022, год млн.кВтч					Ожидаемые показатели 2023 год млн.кВтч					Период регулирования 2024 год млн.кВтч				
		Всего	ВН	СН1	СН11	НН	Всего	ВН	СН1	СН11	НН	Всего	ВН	СН1	СН11	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1.	Поступление эл.энергии в сеть , ВСЕГО	49,942		24,455	25,487		26,497			26,497		28,659			28,659	
1.1.	из смежной сети, всего	49,942		24,455	25,487		26,497			26,497		28,659			28,659	
	в том числе из сети															
	ВН															
	СН1															
	СН2	25,487			23,734	1,753	26,497			22,897	3,600	28,659			24,709	3,950
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	1,0430		0,156	0,611	0,276	1,372			0,622	0,750	1,467			0,497	0,970
	то же в %	2,09%		0,64%	2,64%	15,74%	5,18%			2,79%	20,83%	5,12%			2,05%	24,56%
3.	Расход электроэнергии на производственные и хозяйственные нужды															
4.	Полезный отпуск из сети	48,899		24,298	23,123	1,477	25,125			22,275	2,850	27,192			24,212	2,980
4.1.	в т.ч. собственным потребителям ЭСО (Собственное потребление)	23,905			21,952	1,477				21,055	2,850	25,698			22,718	2,980
	из них:															
	потребителям, присоединенным к центру питания															
	на генераторном напряжении															
4.2.	<i>потребителям оптового рынка</i>															
4.3.	отпуск в смежную сеть (сальдо- переток в др.организации)	25,469		24,298	1,171		1,220			1,22		1,494			1,494	