

Электрическая мощность по диапазонам напряжения ООО "МеталлЭнергоРесурс" на 2024 год

п.п.	Показатели	Фактический период 2022 г. (МВт)					Ожидаемые показатели 2023г. (МВт)					Период регулирования 2024г. (МВт)				
		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 мощности в сеть , ВСЕГО	6,356		3,404	2,952		4,689			4,689		5,001			5,001	
1.1.	из смежной сети, всего	2,952			2,952		4,689			4,689		5,001			5,001	
	в том числе из сети															
	ВН															
	СН1															
	СН2	5,855			5,855		4,689			4,689		5,001			5,001	
1.2.	от электростанций ПЭ															
	от других поставщиков (в т.ч. с оптового рынка)															
	от других организаций															
1.3.	Потери	0,240		0,139	0,069	0,032	0,224			0,092	0,132	0,255			0,142	0,113
	то же в процентах	3,78%			2,34%	16,00%	4,78%			1,97%	23,09%	5,10%			2,84%	26,90%
2	Мощность на производственные и хозяйственные нужды															
3	Собственное потребление															
4	Полезный отпуск мощности потребителям	5,754			5,554	0,200	4,465			3,895	0,570	4,746			4,326	0,420
	в т.ч.															
5.1.	Заявленная (расчетная) мощность собственных потребителей, пользующихся региональными	2,850			2,650	0,200	4,286			3,716	0,570	4,568			4,148	0,420
5.2.	Заявленная (расчетная) мощность потребителей оптового рынка															
5.3.	отпуск в смежную сеть (сальдо- переток в др.организации)	2,903			2,903		0,178			0,178		0,178			0,178	