

Электрическая мощность по диапазонам напряжения

№ п.п.	Показатели	Ед. измер	2021 год				
			Всего	ВН	СН1	СН2	НН
1.	Поступление мощности в сеть, ВСЕГО	МВт	393,385	224,837	117,310	354,727	225,398
1.1.	из смежной сети, всего	МВт		0,000000	0,000000	303,693738	225,192942
	в том числе из сети						
	МСК	МВт					
	ВН	МВт				188,583	
	СН1	МВт				115,110	0,075
	СН2	МВт					225,118
1.2.	от электростанций ПЭ	МВт	0,000				
1.3.	от других поставщиков (в т.ч. с оптового рынка)	МВт	0,000				
1.4.	от других организаций	МВт	393,385	224,83700	117,310	51,034	0,205
2.	Потери в сети	МВт	27,351	0,492250	0,848167	13,108667	12,901583
	то же в %	ПРЦ	6,95	0,218936	0,723015	3,695420	5,723916
	в т.ч от пропуска для сбытовой компании 1	млн.кВтч	0,000000				
	в т.ч от пропуска для сбытовой компании 2	млн.кВтч	0,000000				
	в т.ч от пропуска для сбытовой компании 1	млн.кВтч	0,000000				
3.	* Мощность на производ. и хоз. нужды	МВт	0,783			0,783000	
4.	Полезный отпуск мощности потребителям	МВт	365,252	35,761	1,276	115,718	212,496
4.1.	заявленная (расчетная) мощность собств. потр. (согл. П. 1.6)	МВт	365,252	35,761	1,276	115,718	212,496
	из них:	МВт					
	потребителям, присоединенным к центру питания (подстанции)	МВт	349,745	35,761	1,276	100,211	212,496
	потребителям присоединенным к сетям МСК (последняя миля)	МВт	0,000	0,000000			
	потребителям присоединенным к сетям генераторного напряжения	МВт	0,000				
4.2.	сальдо переток в смежные сетевые организации	МВт	15,507	0,000000		15,507	0,000000
4.3.	сальдо переток в сопредельные регионы	МВт	0,000				
5.	проверка	МВт		0,000000	0,000000	0,000000	0,000000