

Электрическая мощность по диапазонам напряжения

№ п.п.	Показатели		2020 утверждено					2020 ожидаемое					2021 план				
			Всего	ВН	СН1	СН2	НН	Всего	ВН	СН1	СН2	НН	Всего	ВН	СН1	СН2	НН
			13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
1.	Поступление мощности в сеть ВСЕГО	МВт	0,73	0,00	0,00	0,63	0,35	0,73	0,00	0,00	0,63	0,35	0,67	0,00	0,00	0,58	0,36
1.1.	из смежной сети, всего	МВт	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,27	0,00	0,00	0,00	0,27
	в том числе из сети																
	МСК	МВт	0,00					0,00					0,00				
	ВН	МВт															
	СН1	МВт															
	СН2	МВт					0,25					0,25					0,27
1.2.	от электростанций ПЭ	МВт	0,00					0,00					0,00				
1.3.	от других поставщиков (в т.ч. с оптового рынка)	МВт	0,00					0,00					0,00				
1.4.	от других организаций	МВт	0,73			0,63	0,09	0,73			0,63	0,09	0,67			0,58	0,09
2.	Потери в сети	МВт	0,04			0,02	0,02	0,04			0,02	0,02	0,04			0,02	0,02
	то же в %	ПРЦ		0,00	0,00	3,55	5,96		0,00	0,00	3,55	5,96	5,94	0,00	0,00	3,13	5,96
3.	Мощность на производ. и хоз. нужды	МВт	0,00					0,00					0,00				
4.	Полезный отпуск мощности потребителям	МВт	0,68	0,00	0,00	0,61	0,33	0,68	0,00	0,00	0,61	0,33	0,63	0,00	0,00	0,56	0,34
4.1.	в т.ч. Заявленная (расчетная) мощность собств. потр.	МВт	0,68			0,36	0,33	0,68			0,36	0,33	0,63			0,29	0,34
	из них:	МВт															
	потребителям, присоединенным к центру питания на генераторном напряжении	МВт	0,00					0,00					0,00				
	потребителям присоединенным к сетям МСК (последняя	МВт	0,00					0,00					0,00				
4.2.	Заявленная (расчетная) мощность потр. опт. рынка	МВт	0,00					0,00					0,00				
4.3.	в другие организации	МВт	0,00					0,00					0,00				
4.4.	сальдо переток в сопредельные регионы	МВт	0,00					0,00					0,00				
5.	проверка	МВт		-	-	- 0,0	0,0		-	-	- 0,0	0,0		-	-	0,0	-

Директор ООО "ОТСК"

В. М. Харченко