

Электрическая мощность по диапазонам напряжения ЭОС

Таблица № П1.5
утверждена приказом ФСТ России от
06.08.2004 № 20-9/2

МУП "Кировская горэлектросеть"

наименование ТСО

МВт

№ п/п	Наименование показателя	Численное значение показателя по уровням напряжения											
		Базовый период (2018 год)						Период регулирования (2020, 2021, 2022, 2023, 2024 год)					
		Всего	ВН	СН I	СН II	НН	Всего	ВН	СН I	СН II	НН	ВН	СН I
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	ВН	СН I
1	Поступление мощности в сеть. Всего	15,4005	10,8670	2,2430	15,3085	9,5314	13,5572	10,7723	1,5013	13,5344	8,4435	8,4435	8,4435
1.1.	из смежной сети				13,0180	9,5314				12,2508			
	в том числе из сети				10,8670					10,7723			
	ВН				2,1510					1,4785			
	СН I					9,5314					8,4435		
	СН II												
1.2.	от электростанций ПЭ												
1.3.	от других поставщиков (в т.ч. с оптового рынка)												
1.4.	от других организаций	15,4005	10,8670	2,2430	2,2905		13,5572	10,7723	1,5013	1,2836			
2.	Потери в сети	3,4880		0,0875	1,8990	1,5015	1,3374		0,0198	0,5484	0,7692		
	то же в %			3,901	12,405	15,753			1,3189	4,0519	9,1100		
3.	Мощность на производственные и хозяйственные нужды	0,1300			0,1300		0,1300			0,1300			
4.	Полный отпуск мощности потребителям	34,3319	10,8670	2,1555	13,2795	8,0299	32,7841	10,7723	1,4815	12,8560	7,6743		
	в т.ч.												
4.1.	Завышенная (расчетная) мощность собственных потребителей	11,7826		0,0045	3,7481	8,0300	12,0897		0,0030	4,4125	7,6742		
	из них:												
	потребителям, присоединенным к центру питания на генераторном напряжении												
4.1.1.	ООО "Хиби́нская сбытовая компания"												
4.1.2.	АО "АтомЭнергоСбыт"	11,6197		0,0045	3,5872	8,0280	11,9269		0,0030	4,2517	7,6722		
4.1.3.	ООО "МанитЭнерго"	0,1629			0,1609	0,0020	0,1629			0,1609	0,0020		
4.2.	Завышенная (расчетная) мощность потребителей оптового рынка												
4.3.	в другие организации												

А. М. Тарбанин

И. О. директора

Подпись

Исполнитель

Дукашенко Е. А. (инженер ПТО)

