

Электрическая мощность по диапазонам напряжения ЭСО (по региональным электрическим сетям) МУП "ШТЭС"

по МУП Шүшенского района "Тепловые и электрические

МВт

п.п.	Показатели	Базовый период 2021 год					Период регулирования 2022 год				
		Всего	ВН	СН1	СН2	НН	Всего	ВН	СН1	СН2	НН
1	2										
1	Поступление мощности в сеть, ВСЕГО	11,098	9,653	0,165	4,566	7,812	11,027	9,547	0,185	4,314	8,009
1.1	из смежной сети, всего	11,098			3,286	7,812	11,027			3,019	8,009
	в том числе из сети										
	ВН	3,261			3,261		2,991			2,991	
	СН1	1,445			0,024	1,421	1,481			0,028	1,453
	СН2	6,392				6,392	6,556				6,556
1.2	от электростанций ПЭ										
1.3	от других поставщиков (в т. ч. с оптового	6,818	6,445		0,373		6,795	6,426		0,369	
1.4	от других организаций	4,280	3,207	0,165	0,908		4,232	3,121	0,185	0,926	
2	Потери в сети	1,471			0,414	1,057	1,379			0,370	1,008
	то же в %	13,3			9,056	13,535	12,5			8,584	12,591
3	Мощность на производственные и хозяйственные нужды	0,316			0,256	0,060	0,156			0,102	0,054
4	Полезный отпуск мощности потребителям	9,311		0,024	2,592	6,695	9,493		0,028	2,519	6,947
4.1	в т.ч. заявленная (расчетная) мощность собственных потребителей, пользующихся региональными электрическими сетями	9,232		0,024	2,512	6,695	9,412		0,028	2,438	6,947
4.2	Заявленная (расчетная) мощность потребителей оптового рынка										
4.3	потребителям оптового рынка (по прямым договорам)	0,008				0,008	0,019				0,019
4.4	в другие организации	0,079			0,079		0,081			0,081	
5	Небаланс	0,000	6,392	-1,305	-5,087		0,000	6,556	-1,323	-5,233	

Директор МУП "ШТЭС"

А.П. Щербаков