

Баланс электрической мощности по сетям ВН, СН1, СН2 и НН

МВт

№ п.п.	Показатели	Базовый период 2020 г.					Период регулирования 2022 г.				
		Всего	ВН	СН1	СН2	НН	Всего	ВН	СН1	СН2	НН
1	2	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
1.	Поступление мощности в сеть , ВСЕГО	2,3493	0,0000	0,0000	2,3461	0,0032	2,4302	0,0000	0,0000	2,3981	0,0321
1.1.	из смежной сети, всего	x	x	0,0000	0,0000	0,0000	x	x	0,0000	0,0000	0,0000
	в том числе из сети	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1.1.1.	ВН	x	x		0,0000		x	x		0,0000	
1.1.2.	СН1	x	x	x	0,0000		x	x	x	0,0000	
1.1.3.	СН2	x	x	x	x	0,0000	x	x	x	x	0,0000
1.2.	от электростанций	0,0000					0,0000				
1.3.	от ПАО "ФСК ЕЭС"	0,0000					0,0000				
1.4.	от ПАО "Россети"	2,3493			2,3461	0,0032	2,4302			2,3981	0,0321
1.5.	от других сетевых организаций	0,0000					0,0000				
2.	Потери мощности в сети	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,1674	0,0000	0,0000	0,1673	0,0000
2.1.	то же в % (п.2./п.1.)	0,0000			0,0000	0,0000	6,8898			6,9780	0,0000
3.	Расход мощности на производственные и хозяйды	0,7003			0,7003		0,7258			0,7258	
4.	Полезный отпуск мощности из сети	1,6490	0,0000	0,0000	1,6458	0,0032	1,5370	0,0000	0,0000	1,5049	0,0321
4.1.	потребителям, присоединенным к сети	1,6190			1,6158	0,0032	1,5370			1,5049	0,0321
4.2.	переток в ПАО "Россети"	0,0300			0,0300		0,0000				
4.3.	переток в другие сетевые организации	0,0000					0,0000				
	Проверка		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000

Пояснительная записка: Отклонение факта расхода мощности от утвержденных объясняется применением в расчетах плановых показателей максимальных данных за все периоды регулирования

Главный энергетик
ООО "МПЗ"



Захаров С.В.

Баланс электрической энергии по сетям ВН, СН1, СН2 и НН

млн. кВт.ч.

№ п.п.	Показатели	Базовый период 2020 г.					Период регулирования 2022 г.				
		Всего	ВН	СН1	СН2	НН	Всего	ВН	СН1	СН2	НН
1	2	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
1.	Поступление эл.энергии в сеть , ВСЕГО	21,6887	0,0000	0,0000	21,6550	0,0337	25,2925	0,0000	0,0000	25,2588	0,0337
1.1.	из смежной сети, всего	x	x	0,0000	0,0000	0,0000	x	x	0,0000	0,0000	0,0000
	в том числе из сети	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1.1.1.	ВН	x	x		0,0000		x	x		0,0000	
1.1.2.	СН1	x	x	x	0,0000		x	x	x	0,0000	
1.1.3.	СН2	x	x	x	x		x	x	x	x	
1.2.	от электростанций	0,0000					0,0000				
1.3.	от ПАО "Россети"	21,6887			21,6550	0,0337	25,2925			25,2588	0,0337
1.4.							0,0000				
1.5.	от других сетевых организаций	0,0000					0,0000				
2.	Потери электроэнергии в сети	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,5723	0,0000	0,0000	1,5723	0,0000
2.1.	то же в % (п.2./п.1.)	0,0000			0,0000	0,0000	6,2165			6,1700	0,0000
3.	Расход электроэнергии на производственные и хозяйственные нужды	4,8946			4,8946		5,6985			5,6985	
4.	Полезный отпуск из сети	16,7941	0,0000	0,0000	16,7604	0,0337	18,0217	0,0000	0,0000	17,9880	0,0337
4.1.	потребителям, присоединенным к сети	16,5694			16,5357	0,0337	18,0217			17,9880	0,0337
4.2.	переток в ПАО "Россети"	0,2246			0,2246		0,0000				
4.3.	переток в другие сетевые организации	0,0000					0,0000				
	Проверка		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000

Главный энергетик
ООО "МПЗ"



Захаров С.В.