

Баланс электрической мощности по сетям ВН, СН1, СН11 и НН
 ООО ПРФ "АльясЭнерго"

Таблица № П 1.5

ООО ПРФ "АльясЭнерго"

п.п.	Показатели	План 2020г.						Факт 2020г.						Базовый период 2021г.						Период регулирования 2022г.					
		Всего	ВН	СН1	СН11	НН		Всего	ВН	СН1	СН11	НН		Всего	ВН	СН1	СН11	НН		Всего	ВН	СН1	СН11	НН	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22				
1.	Поступление мощности в сеть, ВСЕГО	5,52828			5,52828	0,26955	4,10202			4,10202	0,36922	4,85869			4,85869	0,55528	5,55279			5,55279	0,55528				
1.1.	из смежной сети																								
1.2.	от электростанций ПЭ																								
1.3.	от других поставщиков (в т.ч. с оптового рынка)																								
1.4.	от других организаций	5,52828			5,52828		4,10202			4,10202		4,85869			4,85869		5,55279			5,55279					
2.	Потери в сети	0,39196			0,35955	0,03240	0,13327			0,10558	0,02769	0,16422			0,13646	0,02776	0,18746			0,16247	0,02499				
	то же в %	7,09%			6,48%	12,02%	3,25%			2,57%	7,50%	3,38%			2,81%	5,00%	3,376%			2,93%	4,50%				
3.	Мощность на производственные и хозяйственные нужды	0,00000					0,00000					0,00000					0,00000								
4.	Полезный отпуск мощности потребителей	5,13633			4,89917	0,23715	3,96875			3,62722	0,34153	4,69447			4,16695	0,52751	5,36533			4,83503	0,53029				
	в т.ч. Заявленная (расчетная) мощность собственных региональных электрическими сетями	0,00000				0,00000	0,00000			0,00000	0,00000	0,00000			0,00000	0,00000	0,00000				0,00000				
	Заявленная (расчетная) мощность потребителей оптового рынка																								
	потребителям, присоединенным к центру питания																								
4.3.	в другие организации	0,00000			0,00000		0,00000			0,00000		0,00000			0,00000		0,00000			0,00000					

ЧЧИ

7,20359

Директор ООО ПРФ "АльясЭнерго"

Тарасов С.В.

