

Баланс электрической энергии по сетям ООО "Юг-Энергосеть"

млн. кВтч

№ п.п.	Показатели		2025 факт					2026 утверждено					2027 заявлено					мощность, кВт	
			Всего	ВН	СН1	СН2	НН	Всего	ВН	СН1	СН2	НН	Всего	ВН	СН1	СН2	НН		
			19	20	21	22	23	14	15	16	17	18	24	25	26	27	28		
1.	Поступление эл.энергии в сеть , ВСЕГО	млн.кВтч	146,838	2,83	37,17	119,74	63,19	75,179	0,00	2,53	74,24	42,63	127,838	2,83	37,17	100,74	44,19	67 221,00	
1.1.	из смежной сети, всего	млн.кВтч	76,093	0,000	2,830	10,071	63,192	44,220	0,000	0,000	2,230	41,990	57,093	0,000	2,830	10,071	44,192		
	в том числе из сети												0,000						
	МСК	млн.кВтч	0,000					0,000							2,830				
	ВН	млн.кВтч			2,830											10,071			
	СН1	млн.кВтч				10,071					2,230								
	СН2	млн.кВтч					63,192					41,990					44,192		
1.2.	от электростанций ПЭ	млн.кВтч	4,036		3,769	0,267		2,711		1,061	1,650		4,036		3,769	0,267			
1.3.	от других поставщиков (в т.ч. с оптового рынка)	млн.кВтч	0,000					0,000					0,000						
1.4.	поступление эл. энергии от других организаций	млн.кВтч	142,801	2,830	30,574	109,398		72,468	0,000	1,469	70,359	0,640	123,801	2,830	30,574	90,398			
2.	Потери электроэнергии в сети	млн.кВтч	12,468		0,439	3,491	8,538	12,654								0,439	3,491		8,538
	то же в % (п.1.1/п.1.3)	%	8,491	0,000	1,182	2,915	13,512	16,831	0,000	11,858	6,498	17,664	9,753	0,000	1,182	3,465	19,321		
3.	Расход электроэнергии на произв и хозяйды	млн.кВтч	0,000					0,000					0,000						
4.	Полезный отпуск из сети	млн.кВтч		2,830	36,734	116,245	54,654		0,000	2,230	69,415	35,100		2,830	36,734	97,245	35,654		
4.1.	в т.ч. собственным потребителям	млн.кВтч	123,024		25,071	43,299	54,654	56,154			21,054	35,100	104,024		25,071	43,299	35,654		
	из них:	млн.кВтч											0,000						
	потребителям, присоединенным к центру питания на генераторном напряжении	млн.кВтч	0,000					0,000					0,000						
	потребителям присоединенным к сетям МСК (последняя миля)	млн.кВтч	0,000					0,000					0,000						
4.2.	потребителям оптового рынка	млн.кВтч	0,000					0,000			6,371		11,345		1,591	9,754			
4.3.	сальдо переток в другие организации	млн.кВтч	11,345		1,591	9,754		6,371					0,000						
4.4.	сальдо переток в сопредельные регионы	млн.кВтч	0,000					0,000				0,000		0,000	0,000	0,000	0,000		
5.	проверка	млн.кВтч		0,000	0,000	0,000	0,000		0,000	0,000	0,000	0,000		0,000	0,000	0,000	0,000		

Директор

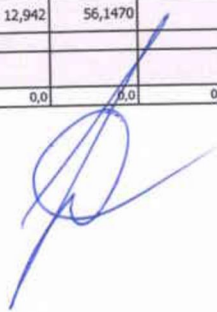

 О.В. Кривенченко

Электрическая мощность по диапазонам напряжения ООО "Юг Энергосеть"

МВт

№ п.п.	Показатели		2025 утверждено					2025 факт					2026 утверждено					2027 план				
			Всего	ВН	СН1	СН2	НН	Всего	ВН	СН1	СН2	НН	Всего	ВН	СН1	СН2	НН	Всего	ВН	СН1	СН2	НН
			13	14	15	16	17	8	9	15	16	17	8	9	15	16	17	18	19	15	16	17
1.	Поступление мощности в сеть , ВСЕГО	МВт	70,809	0,000	12,942	57,867	0,000	69,089	0,000	12,942	56,147	0,000	67,221	0,000	12,942	54,279	0,000	67,221	0,000	12,942	54,279	0,000
1.1.	из снежной сети, всего	МВт	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
	в том числе из сети						0,000					0,000					0,000					
	МСК	МВт	0,000																			
	ВН	МВт																				
	СН1	МВт																				
	СН2	МВт					0,000					0,000					0,000					
1.2.	от электростанций ГЭ	МВт	0,000				0,000					0,000					0,000					
1.3.	от других поставщиков (в т.ч. с оптового рынка)	МВт	0,000				0,000					0,000					0,000					
1.4.	от других организаций	МВт	70,809		12,942	57,867	69,089		12,942	56,147		67,221		12,942	54,279		67,221		12,942	54,279		
2.	Потери в сети	МВт	0,000				0,000					0,000					0,000					
	то же в %	прц		0,000	0,000	0,000	0,000		0,000	0,000	0,000	0,000		0,000	0,000	0,000	0,000		0,000	0,000	0,000	
3.	Мощность на производ. и хоз. нужды	МВт	0,000				0,000					0,000					0,000					
4.	Полезный отпуск мощности потребителям	МВт	70,809	0,000	12,942	57,867	69,089	0,000	12,942	56,147	0,000	67,221	0,000	12,942	54,279	0,000	67,221	0,000	12,942	54,279	0,000	
4.1.	в т.ч. Заявленная (расчетная) мощность собств. потр.	МВт	0,000				0,000					0,000					0,000					
	из них:	МВт																				
	потребителям, присоединенным к центру питания на генераторном напряжении	МВт	0,000				0,000					0,000					0,000					
	потребителям присоединенным к сетям МСК (последняя миля)	МВт	0,000				0,000					0,000					0,000					
4.2.	Заявленная (расчетная) мощность потр. опт. рынка	МВт	70,809		12,942	57,867	69,089		12,942	56,147		67,221		12,942	54,279		67,221		12,942	54,279		
4.3.	в другие организации	МВт	0,000				0,000					0,000					0,000					
4.4.	сальдо переток в сопредельные регионы	МВт	0,000				0,000					0,000					0,000					
5.	проверка	МВт		0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	

Директор



О.В. Кривенченко