

Баланс электрической энергии по сетям ВН, СН1, СН11 и НН
 ООО "НРСК-СИБИРЬ" на 2019-2025 годы

Таблица № П 1.4

млн. кВт.ч

№ п/п	Показатели	2019г									
		План					Факт				
		ВН	СН1	СН11	НН	Всего	ВН	СН1	СН11	НН	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1.	Поступление эл. энергии в сеть, ВСЕГО				8,467	8,467			9,573		9,573
1.1.	из смежной сети, всего				8,467	8,467			9,573		9,573
	в том числе из сети										
	ВН				0,516	0,516					
	СН1										
	СН11				7,951	7,951			9,573		9,573
1.2.	от электростанций ПЭ (ЭСО)										
1.3.	от других поставщиков (в т.ч. с оптового рынка)										
1.4.	поступление эл. энергии от других организаций										
2.	Потери электроэнергии в сети				1,083	1,083			0,294	0,509	0,803
	то же в % (п. 1.1/п. 1.3)										
3.	Расход электроэнергии на производственные и хозяйственные нужды										
4.	Полезный отпуск из сети				7,384	7,384			1,398	7,372	8,770
	в т.ч.										
4.1.	собственным потребителям ЭСО				7,384	7,384			1,333	7,372	8,705
	из них:										
	потребителям, присоединенным к центру питания										
	на генераторном напряжении										
4.2.	потребителям оптового рынка										
4.3.	сальдо переток в другие организации								0,065		0,065

№ п/п	Показатели	План 2020 г.									
		За первое полугодие					За второе полугодие				
		ВН	СН1	СН11	НН	ВН	СН1	СН11	НН	Всего	
1	2	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
1.	Поступление эл. энергии в сеть, ВСЕГО			5,721				5,721		11,441714	
1.1.	из смежной сети, всего			5,721				5,721		11,442	
	в том числе из сети										
	ВН										
	СН1										
	СН11			5,721				5,721		11,442	
1.2.	от электростанций ПЭ (ЭСО)										
1.3.	от других поставщиков (в т.ч. с оптового рынка)										
1.4.	поступление эл. энергии от других организаций										
2.	Потери электроэнергии в сети			0,260491	0,4712065			0,260491	0,4712065	1,463	
	то же в % (п. 1.1/п. 1.3)										
3.	Расход электроэнергии на производственные и хозяйственные нужды										
4.	Полезный отпуск из сети			0,472	4,5173			0,472	4,5173	9,978	
	в т.ч.										
4.1.	собственным потребителям ЭСО			0,439	4,5173			0,439	4,5173	9,913	
	из них:										
	потребителям, присоединенным к центру питания										
	на генераторном напряжении										
4.2.	потребителям оптового рынка										
4.3.	сальдо переток в другие организации			0,0325675				0,0325675		0,065135	

№ п/п	Показатели	План 2021 г.									
		За первое полугодие					За второе полугодие				
		ВН	СН1	СН11	НН	Всего	ВН	СН1	СН11	НН	Всего
1	2	22	23	24	25	26	27	28	29	30	
1.	Поступление эл. энергии в сеть, ВСЕГО			8,484				8,484		16,969	
1.1.	из смежной сети, всего			8,484				8,484		16,969	
	в том числе из сети										
	ВН										
	СН1										
	СН11			8,484				8,484		16,969	
1.2.	от электростанций ПЭ (ЭСО)										
1.3.	от других поставщиков (в т.ч. с оптового рынка)										
1.4.	поступление эл. энергии от других организаций										
2.	Потери электроэнергии в сети			0,475	0,237			0,475	0,237	1,424	
	то же в % (п. 1.1/п. 1.3)										
3.	Расход электроэнергии на производственные и хозяйственные нужды										
4.	Полезный отпуск из сети			2,222	5,551			2,222	5,551	15,545	
	в т.ч.										
4.1.	собственным потребителям ЭСО			0,439	5,551			0,439	5,551	11,980	
	из них:										
	потребителям, присоединенным к центру питания										
	на генераторном напряжении										
4.2.	потребителям оптового рынка										
4.3.	сальдо переток в другие организации			1,783				1,783		3,565	

№ п/п	Показатели	План 2022 г.									
		За первое полугодие					За второе полугодие				
		ВН	СН1	СН11	НН	Всего	ВН	СН1	СН11	НН	Всего
1	2	31	32	33	34	35	36	37	38	39	
1.	Поступление эл. энергии в сеть, ВСЕГО			8,484				8,484		16,969	
1.1.	из смежной сети, всего			8,484				8,484		16,969	
	в том числе из сети										
	ВН										
	СН1										
	СН11			8,484				8,484		16,969	
1.2.	от электростанций ПЭ (ЭСО)										
1.3.	от других поставщиков (в т.ч. с оптового рынка)										
1.4.	поступление эл. энергии от других организаций										
2.	Потери электроэнергии в сети			0,475	0,237			0,475	0,237	1,424	
	то же в % (п. 1.1/п. 1.3)										
3.	Расход электроэнергии на производственные и хозяйственные нужды										
4.	Полезный отпуск из сети			2,222	5,551			2,222	5,551	15,545	
	в т.ч.										
4.1.	собственным потребителям ЭСО			0,439	5,551			0,439	5,551	11,980	
	из них:										
	потребителям, присоединенным к центру питания										
	на генераторном напряжении										
4.2.	потребителям оптового рынка										
4.3.	сальдо переток в другие организации			1,783				1,783		3,565	

№ п/п	Показатели	План 2023 г.									
		За первое полугодие					За второе полугодие				
		ВН	СН1	СН11	НН	ВН	СН1	СН11	НН	Всего	
1	2	40	41	42	43	44	45	46	47	48	
1.	Поступление эл. энергии в сеть, ВСЕГО			8,484				8,484		16,969	
1.1.	из смежной сети, всего			8,484				8,484		16,969	
	в том числе из сети										
	ВН										
	СН1										
	СН11			8,484				8,484		16,969	
1.2.	от электростанций ПЭ (ЭСО)										
1.3.	от других поставщиков (в т.ч. с оптового рынка)										
1.4.	поступление эл. энергии от других организаций										
2.	Потери электроэнергии в сети			0,475	0,237			0,475	0,237	1,424	
	то же в % (п. 1.1/п. 1.3)										
3.	Расход электроэнергии на производственные и хозяйственные нужды										
4.	Полезный отпуск из сети			2,222	5,551			2,222	5,551	15,545	
	в т.ч.										
4.1.	собственным потребителям ЭСО			0,439	5,551			0,439	5,551	11,980	
	из них:										
	потребителям, присоединенным к центру питания										
	на генераторном напряжении										
4.2.	потребителям оптового рынка										
4.3.	сальдо переток в другие организации			1,783				1,783		3,565	

№ п/п	Показатели	План 2024 г.									
		За первое полугодие					За второе полугодие				
		ВН	СН1	СН11	НН	Всего	ВН	СН1	СН11	НН	Всего
1	2	49	50	51	52	53	54	55	56	57	
1.	Поступление эл. энергии в сеть, ВСЕГО			8,484				8,484		16,969	
1.1.	из смежной сети, всего			8,484				8,484		16,969	
	в том числе из сети										
	ВН										
	СН1										
	СН11			8,484				8,484		16,969	
1.2.	от электростанций ПЭ (ЭСО)										
1.3.	от других поставщиков (в т.ч. с оптового рынка)										
1.4.	поступление эл. энергии от других организаций										
2.	Потери электроэнергии в сети			0,475	0,237			0,475	0,237	1,424	
	то же в % (п. 1.1/п. 1.3)										
3.	Расход электроэнергии на производственные и хозяйственные нужды										
4.	Полезный отпуск из сети			2,222	5,551			2,222	5,551	15,545	
	в т.ч.										
4.1.	собственным потребителям ЭСО			0,439	5,551			0,439	5,551	11,980	
	из них:										
	потребителям, присоединенным к центру питания										
	на генераторном напряжении										
4.2.	потребителям оптового рынка										
4.3.	сальдо переток в другие организации			1,783				1,783		3,565	

№ п/п	Показатели	План 2025 г.									
		За первое полугодие					За второе полугодие				
		ВН	СН1	СН11	НН	ВН	СН1	СН11	НН	Всего	
1	2	58	59	60	61	62	63	64	65	66	
1.	Поступление эл. энергии в сеть, ВСЕГО			8,484				8,484		16,969	
1.1.	из смежной сети, всего			8,484				8,484		16,969	
	в том числе из сети										
	ВН										
	СН1										
	СН11			8,484				8,484		16,969	
1.2.	от электростанций ПЭ (ЭСО)										
1.3.	от других поставщиков (в т.ч. с оптового рынка)										
1.4.	поступление эл. энергии от других организаций										
2.	Потери электроэнергии в сети			0,475	0,237			0,475	0,237	1,424	
	то же в % (п. 1.1/п. 1.3)										
3.	Расход электроэнергии на производственные и хозяйственные нужды										
4.	Полезный отпуск из сети			2,222	5,551			2,222	5,551	15,545	
	в т.ч.										
4.1.	собственным потребителям ЭСО			0,439	5,551			0,439	5,551	11,980	
	из них:										
	потребителям, присоединенным к центру питания										
	на генераторном напряжении										
4.2.	потребителям оптового рынка										
4.3.	сальдо переток в другие организации			1,783				1,783		3,565	

Заместитель генерального директора
по транспорту электроэнергии и развитию
ООО "НРСК-СИБИРЬ"

А.В.Мережкин

