

Сведения о балансе электрической энергии и мощности ООО "Каскад-Энергосеть" за 2019 год

	Уровень напряжения	Отпуск электроэнергии в сеть (тыс.кВт.ч.)	Полезный отпуск электроэнергии (тыс.кВт.ч.)
Плановые показатели	Всего:	77 196,000	74 000,200
	ВН		
	СН2	77 196,000	53 964,297
	НН		20 035,903
Фактические показатели	Всего:	78 736,764	75 449,554
	ВН		
	СН2	78 736,764	55 913,350
	НН		19 536,204

	Уровень напряжения	Отпуск электрической мощности в сеть (МВт.)	Полезный отпуск электрической мощности (МВт.)
Плановые показатели	Всего:	13,665	13,099
	ВН		
	СН2	9,965	9,552
	НН	3,700	3,547
Фактические показатели	Всего:	14,099	14,096
	ВН		
	СН2	9,514	9,925
	НН	4,585	4,171

	Уровень напряжения	Потери электроэнергии в сетях (тыс.кВт.ч.)	Потери электроэнергии в сетях (%)
Плановые показатели	Всего:	3 195,800	4,1399
	ВН		
	СН2	2330,522	3,0190
	НН	865,278	1,1209
Фактические показатели	Всего:	3 287,210	4,175
	ВН		
	СН2	2662,640	3,382
	НН	624,570	0,793

Данные о затратах на покупку электроэнергии в целях компенсации потерь в электрических сетях за 2019 год

Регион	Потери электроэнергии (тыс.кВт.ч.)	цена за 1 кВт.ч. (руб./кВт.ч. без НДС)	Стоимость (тыс.руб. без НДС)
Калужская область	3 287,21	2,6062	8 567,27

Отчет о реализации мероприятий Программы энергосбережения ООО "Каскад-Энергосеть" за 2019 год

Программа энергосбережения на 2019 год в орган регулирования подавалась, средства на реализацию программы в тариф на услуги по передаче электроэнергии - не включались.

Зоны деятельности ООО "Каскад-Энергосеть"

Московский, Октябрьский и Ленинский округа г. Калуги
посёлок городского типа Воротынк в Бабынинском районе Калужской области

Главный инженер



Симаков В.А.