

Баланс электрической энергии и мощности АО "Энергосетевая Компания" на 2022 год

План, используемый  
для ценообразования  
на 2022 год

		Факт 2021г.	План, используемый для ценообразования на 2022 год
Отпуск электрической энергии в сеть, млн.кВтч	СН2	426,858	416,927
Отпуск электрической энергии из сети по уровням напряжения, потребителям электрической энергии и территориальным сетевым организациям, присоединенным к сетям сетевой организации, млн.кВтч	Всего	380,592	371,899
	СН2	137,556	138,761
	НН	243,036	233,139
Отпуск электрической мощности в сеть, МВт	СН2	49,433	75,530
Отпуск электрической мощности из сети, МВт	Всего	44,078	67,373
	СН2	15,949	24,378
	НН	28,129	42,995
Объем переданной электроэнергии по договорам об оказании услуг по передаче электроэнергии потребителям сетевой организации в разрезе уровней напряжений, млн.кВтч	СН2	426,858	416,927
	НН		
Потери электроэнергии в сетях сетевой организации в абсолютном и относительном выражении по уровням напряжения, млн.кВтч	СН2	16,722	10,928
	то же в %	3,917	2,621
	НН	29,544	34,100
	то же в %	10,839	12,760

Затраты на оплату потерь электрической энергии

Затраты сетевой организации на покупку потерь в собственных сетях, тыс.руб. с НДС	факт 2021г.	178 223,08	
	план 2022г.	185 414,70	
Уровень потерь электроэнергии на текущий период с указанием источника опубликования решения об установлении уровня нормативных потерь, %	СН2	2,621	Решение РСТ Нижегородской области от 21.12.15г. №51/3
	НН	12,760	
Закупка сетевыми организациями электрической энергии для компенсации потерь в сетях и ее стоимости, млн.кВтч/тыс.руб. без НДС	факт 2021г.	46,266	148 519,24
	план 2022г.	45,027	154 512,25
Размер фактических потерь, оплачиваемых покупателями при осуществлении расчетов за электрическую энергию по уровням напряжения	прямые договоры с покупателями отсутствуют		

Ведущий инженер  
группы учета энергоресурсов и транспорта электроэнергии АО "ЭСК"



С.А.Хрялова