

АО «СУЭНКО» за 2023 год

	Ед.изм.	Всего	ВН	СН1	СН2	НН
Отпуск электроэнергии в сеть	млн. кВтч	3 986,22	3 624,94	259,40	1 960,16	1 232,34
Отпуск электроэнергии из сети, в том числе:	млн. кВтч	3 500,45	1 826,99	16,35	575,45	1 081,66
Потребителям	млн. кВтч	3 439,41	1 765,78	16,35	575,61	1 081,67
Территориальным сетевым организациям	млн. кВтч	61,03	61,21	0,00	-0,16	-0,02
Объем переданной электроэнергии по договорам об оказании услуг по передаче электроэнергии потребителям	млн. кВтч	3 487,65	1 774,79	16,35	586,60	1 109,92
Потери электроэнергии	млн. кВтч	485,78	169,19	13,53	152,37	150,68
	%	12,19%	4,67%	5,22%	7,77%	12,23%
Фактические потери, оплачиваемые покупателями при осуществлении расчетов за электрическую энергию	млн. кВтч	485,78	169,19	13,53	152,37	150,68

Затраты сетевой организации на покупку потерь в собственных сетях составили 1658,9 млн. руб. Объем закупки сетевой организацией электрической энергии для компенсации потерь в сетях составил 485,78 млн. кВтч по тарифу 3414,92 руб./ МВтч.

Уровень нормативных потерь на текущий период составляет 12,52 %, учтен в расчете тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Курганской области на 2023 год. Тарифы в 2023 году устанавливались следующими документами:

- Постановление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области от 29.11.2022 N 55-5. "Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Курганской области" на период декабрь 2022г. Источник публикации официальный интернет-портал правовой информации <http://pravo.gov.ru>, 30.11.2022.

- Распоряжение РЭК Тюменской области, Ханты-Мансийского автономного округа-Югры, Ямало-Ненецкого автономного округа от 29.11.2022г. № 33 "Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Тюменской области, Ханты-Мансийского автономного округа-Югры, Ямало-Ненецкого автономного округа и Курганской области" на период декабрь 2022г. Источник публикации официальный портал органов государственной власти Тюменской области <http://www.admtyumen.ru>, 29.11.2022.

Мероприятия по снижению потерь, выполненные в 2023 году, включают в себя: замену перегруженных и недогруженных силовых трансформаторов, увеличение сечения перегруженных линий электропередач 10 и 0,4 кВ, оптимизацию загрузки и режимов

работы распределительных электрических сетей, снижение расхода на собственные нужды, отключение трансформаторов на двухтрансформаторных подстанциях в режиме малых нагрузок, отключение трансформаторов КТП 10/0,4 кВ с сезонной нагрузкой, выравнивание нагрузок фаз 0,4 кВ путем перераспределения подключенных потребителей, замену голого провода ВЛ-0,4 кВ и спусков к домам на самонесущий изолированный провод или кабель, усиление контроля соответствия узлов учета нормативно-технической документации, активная работа по выявлению фактов безучетного/бездоговорного потребления.

Источники финансирования мероприятий - собственные средства, амортизационные отчисления.