

Курганская область

Абз. 2-3 пп. г п. 19: Информация о балансе электрической энергии и мощности, а также о затратах на оплату потерь.

**АО «СУЭНКО» за 2024 год**

	Ед.изм.	Всего	ВН	СН1	СН2	НН
Отпуск электроэнергии в сеть	МВт.ч	4 054,0	3 648,4	271,9	2 073,7	1 321,4
Отпуск электроэнергии из сети, в том числе:	МВт.ч	3 546,2	1 784,3	19,3	590,6	1 152,0
Полезный отпуск электроэнергии из сети нижестоящим сетевым организациям	МВт.ч	63,6	63,6	0,0	0,0	0,0
Полезный отпуск электроэнергии из сети потребителям, юридическим лицам и ИП, не оказывающим услуги по передаче электроэнергии	МВт.ч	2 509,6	1 718,7	19,3	516,8	254,8
Полезный отпуск электроэнергии из сети населению и приравненным к нему потребителям	МВт.ч	972,9	2,0	0,0	73,8	897,2
Потери электроэнергии	МВт.ч	507,8	162,1	14,6	161,8	169,3
	%	12,52%	4,44%	5,36%	7,81%	12,81%
Фактические потери, оплачиваемые покупателями при осуществлении расчетов за электрическую энергию	МВт.ч	507,8	162,1	14,6	161,8	169,3

Затраты сетевой организации на покупку потерь в собственных сетях составили 1 632,6 млн. руб. (без НДС) Объем закупки сетевой организацией электрической энергии для компенсации потерь в сетях составил 507,75 млн. кВтч по тарифу 3215,30 руб./ МВтч (без НДС).

Уровень нормативных потерь на текущий период составляет 12,52%, учтен в расчете тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Курганской области на 2024 год. Тарифы в 2024 году устанавливались следующими документами:

- Постановление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области от 30.11.2023г. № 54-1 «Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Курганской области, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей» (тарифы с января по апрель включительно). Источник публикации: Официальный интернет-портал правовой информации <http://pravo.gov.ru>, дата публикации 01.12.2023г.

- Постановление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области от 09.04.2024г. № 17-2 «Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Курганской области, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей» (тарифы с мая по декабрь включительно). Источник публикации: Официальный интернет-портал правовой информации <http://pravo.gov.ru>, дата публикации 11.04.2024г.

- Распоряжение РЭК Тюменской области, Ханты-Мансийского автономного округа-Югры, Ямало-Ненецкого автономного округа от 30.11.2023г. № 47 «О внесении изменений в распоряжение Региональной энергетической комиссии 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 декабрь

2022г. и 2023-2027 гг.» (тарифы с января по апрель включительно). Источник публикации официальный портал органов государственной власти Тюменской области <http://www.admtymen.ru>, 01.12.2023г.

- Распоряжение РЭК Тюменской области, Ханты-Мансийского автономного округа-Югры, Ямало-Ненецкого автономного округа от 16.04.2024г. № 4 «О внесении изменений в распоряжение от 30.11.2023 № 47» (тарифы с мая по декабрь включительно). Источник публикации официальный портал органов государственной власти Тюменской области <http://www.admtymen.ru>, 17.04.2024г.

Мероприятия по снижению потерь, выполненные в 2024 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.