

Расходы ООО "Новое энергетическое предприятие" по потреблению электроэнергии в целях компенсации потерь в сетях в 2020 г.

Месяцы	Наименование показателя	Тыс. кВт*ч	Цена электроэнергии для возмещения потерь (без НДС), руб./тыс. кВт*ч	Стоимость технологического расхода, руб.(без НДС)
январь	Электроэнергия, приобретаемая в целях компенсации технологического расхода (потерь) электроэнергии в эл. сетях в пределах сводного прогнозного баланса нерегулируемых цен	131,061	2,56	335527,96
февраль	Электроэнергия, приобретаемая в целях компенсации технологического расхода (потерь) электроэнергии в эл. сетях в пределах сводного прогнозного баланса нерегулируемых цен	0,000		0
март	Электроэнергия, приобретаемая в целях компенсации технологического расхода (потерь) электроэнергии в эл. сетях в пределах сводного прогнозного баланса нерегулируемых цен	208,601	2,7	563485,54
апрель	Электроэнергия, приобретаемая в целях компенсации технологического расхода (потерь) электроэнергии в эл. сетях в пределах сводного прогнозного баланса нерегулируемых цен	76,631	2,77	212054,84
май	Электроэнергия, приобретаемая в целях компенсации технологического расхода (потерь) электроэнергии в эл. сетях в пределах сводного прогнозного баланса нерегулируемых цен	164,251	2,65	434358,48
июнь	Электроэнергия, приобретаемая в целях компенсации технологического расхода (потерь) электроэнергии в эл. сетях в пределах сводного прогнозного баланса нерегулируемых цен	0,000		0
июль	Электроэнергия, приобретаемая в целях компенсации технологического расхода (потерь) электроэнергии в эл. сетях в пределах сводного прогнозного баланса нерегулируемых цен	42,573	3,22	137056,54
август	Электроэнергия, приобретаемая в целях компенсации технологического расхода (потерь) электроэнергии в эл. сетях в пределах сводного прогнозного баланса нерегулируемых цен	0,000		0
сентябрь	Электроэнергия, приобретаемая в целях компенсации технологического расхода (потерь) электроэнергии в эл. сетях в пределах сводного прогнозного баланса нерегулируемых цен	43,943	3,24	142430,69
Итого за период		667,060		1824914,05