

Расходы АО "Горэлектросеть" по приобретению электроэнергии в целях компенсации потерь в сетях в 2022 году

Месяцы	Наименование показателя	Тыс. кВт*ч	Цена электроэнергии для возмещения потерь (без НДС), руб./тыс. кВт*ч	Стоимость технологического расхода, руб. (без НДС)	Итого стоимость технологического расхода, руб. (без НДС)
январь	Электрoэнергия, приобретаемая в целях компенсации технологического расхода (потерь) электрoэнергии в эл. сетях в пределах сводного прогнозного баланса нерегулируемых цен	7 760,251	3 070,98	23 831 575,62	23 831 575,62
февраль	Электрoэнергия, приобретаемая в целях компенсации технологического расхода (потерь) электрoэнергии в эл. сетях в пределах сводного прогнозного баланса нерегулируемых цен	1 284,818	3 359,82	4 316 757,21	4 316 757,21
март	Электрoэнергия, приобретаемая в целях компенсации технологического расхода (потерь) электрoэнергии в эл. сетях в пределах сводного прогнозного баланса нерегулируемых цен	8 857,500	3 040,20	26 928 571,50	42 369 798,24
	Электрoэнергия, приобретаемая в целях компенсации технологического расхода (потерь) электрoэнергии в эл. сетях свыше сводного прогнозного баланса нерегулируемых цен	5 437,358	2 839,84	15 441 226,74	
апрель	Электрoэнергия, приобретаемая в целях компенсации технологического расхода (потерь) электрoэнергии в эл. сетях в пределах сводного прогнозного баланса нерегулируемых цен	6 270,695	3 206,05	20 104 161,70	20 104 161,70
май	Электрoэнергия, приобретаемая в целях компенсации технологического расхода (потерь) электрoэнергии в эл. сетях в пределах сводного прогнозного баланса нерегулируемых цен	7 611,100	3 091,79	23 531 922,87	28 174 949,36
	Электрoэнергия, приобретаемая в целях компенсации технологического расхода (потерь) электрoэнергии в эл. сетях свыше сводного прогнозного баланса нерегулируемых цен	1 605,789	2 891,43	4 643 026,49	
июнь	Электрoэнергия, приобретаемая в целях компенсации технологического расхода (потерь) электрoэнергии в эл. сетях в пределах сводного прогнозного баланса нерегулируемых цен	1 602,975	3 260,53	5 226 548,08	5 226 548,08
июль	Электрoэнергия, приобретаемая в целях компенсации технологического расхода (потерь) электрoэнергии в эл. сетях в пределах сводного прогнозного баланса нерегулируемых цен	6 858,000	3 523,67	24 165 328,86	29 871 739,60
	Электрoэнергия, приобретаемая в целях компенсации технологического расхода (потерь) электрoэнергии в эл. сетях свыше сводного прогнозного баланса нерегулируемых цен	1 826,180	3 124,78	5 706 410,74	
август	Электрoэнергия, приобретаемая в целях компенсации технологического расхода (потерь) электрoэнергии в эл. сетях в пределах сводного прогнозного баланса нерегулируемых цен	6 296,568	3 427,47	21 581 297,92	21 581 297,92
сентябрь	Электрoэнергия, приобретаемая в целях компенсации технологического расхода (потерь) электрoэнергии в эл. сетях в пределах сводного прогнозного баланса нерегулируемых цен	7 731,600	3 537,36	27 349 452,58	27 544 018,89
	Электрoэнергия, приобретаемая в целях компенсации технологического расхода (потерь) электрoэнергии в эл. сетях свыше сводного прогнозного баланса нерегулируемых цен	61,994	3 138,47	194 566,31	
октябрь	Электрoэнергия, приобретаемая в целях компенсации технологического расхода (потерь) электрoэнергии в эл. сетях в пределах сводного прогнозного баланса нерегулируемых цен	7 268,100	3 352,64	24 367 322,78	42 861 531,32
	Электрoэнергия, приобретаемая в целях компенсации технологического расхода (потерь) электрoэнергии в эл. сетях свыше сводного прогнозного баланса нерегулируемых цен	6 261,264	2 953,75	18 494 208,54	
ноябрь	Электрoэнергия, приобретаемая в целях компенсации технологического расхода (потерь) электрoэнергии в эл. сетях в пределах сводного прогнозного баланса нерегулируемых цен	8 161,800	3 325,81	27 144 596,06	30 588 910,64
	Электрoэнергия, приобретаемая в целях компенсации технологического расхода (потерь) электрoэнергии в эл. сетях свыше сводного прогнозного баланса нерегулируемых цен	1 176,771	2 926,92	3 444 314,58	
декабрь	Электрoэнергия, приобретаемая в целях компенсации технологического расхода (потерь) электрoэнергии в эл. сетях в пределах сводного прогнозного баланса нерегулируемых цен	7 964,900	3 438,58	27 387 945,84	41 182 651,43
	Электрoэнергия, приобретаемая в целях компенсации технологического расхода (потерь) электрoэнергии в эл. сетях свыше сводного прогнозного баланса нерегулируемых цен	4 637,780	2 974,42	13 794 705,59	
Итого за период		98 675,443	-	317 653 940,01	317 653 940,01
Справочно:	Корректировка потерь прошлых периодов	28,201		128 902,69	128 902,69