

Расходы АО «ЛЕПСЕ» по приобретению электроэнергии в целях компенсации потерь в сетях в 2017г.

Месяцы	Наименование показателя	Количество, тыс.кВт*ч	Стоимость технологического расхода, руб. (без НДС)	НДС 18%	Итого стоимость технологического расхода, руб.
Январь	Электрическая энергия, приобретаемая в целях компенсации технологического расхода (потерь) электрической энергии в электрических сетях	491,768	961 437,72	173 058,79	1 134 496,51
Февраль	Электрическая энергия, приобретаемая в целях компенсации технологического расхода (потерь) электрической энергии в электрических сетях	64,107	156 383,26	28 148,99	184 532,25
Март	Электрическая энергия, приобретаемая в целях компенсации технологического расхода (потерь) электрической энергии в электрических сетях	390,036	815 676,71	146 821,81	962 498,52
Апрель	Электрическая энергия, приобретаемая в целях компенсации технологического расхода (потерь) электрической энергии в электрических сетях	227,28	530 678,00	95 522,04	626 200,04
Май	Электрическая энергия, приобретаемая в целях компенсации технологического расхода (потерь) электрической энергии в электрических сетях	223,773	510 337,32	91 860,72	602 198,04
Июнь	Электрическая энергия, приобретаемая в целях компенсации технологического расхода (потерь) электрической энергии в электрических сетях	143,197	306 937,04	55 248,67	362 185,71
Июль	Электрическая энергия, приобретаемая в целях компенсации технологического расхода (потерь) электрической энергии в электрических сетях	0,415	1 010,18	181,83	1 192,01
Август	Электрическая энергия, приобретаемая в целях компенсации технологического расхода (потерь) электрической энергии в электрических сетях	209,751	510 489,54	91 888,12	602 377,66
Сентябрь	Электрическая энергия, приобретаемая в целях компенсации технологического расхода (потерь) электрической энергии в электрических сетях	446,724	1 140 145,56	205 226,2	1 345 371,76
Октябрь	Электрическая энергия, приобретаемая в целях компенсации технологического расхода (потерь) электрической энергии в электрических сетях	435,319	1 062 660,65	191 278,91	1 253 939,56
Ноябрь	Электрическая энергия, приобретаемая в целях компенсации технологического расхода (потерь) электрической энергии в электрических сетях	70,804	169 453,80	30 501,68	199 955,48
декабрь	Электрическая энергия, приобретаемая в целях компенсации технологического расхода (потерь) электрической энергии в электрических сетях	346,797	777 956,1	140 032,09	917 988,19
Итого за период		3 049,971	6 943 165,88	1 249 769,85	8 192 935,73



Главный энергетик АО «ЛЕПСЕ» _____

Б.Г. Чеглаков