

Приказом Управления экономического развития администрации города Байконур «О внесении изменений в приказ УЭР администрации города Байконур от 14 декабря 2018 года № 08» установлены и введены в действие тарифы на услуги по передаче электрической энергии:

№	Тарифные группы потребителей электрической энергии	Единица измерения	Диапазоны напряжения					
			Всего	ВН-I	ВН	СН-I	СН-II	НН
1	Прочие потребители (без учета НДС)		1 полугодие					
1.1	Двухставочный тариф							
1.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт*мес.	x		24 3281,56	45 2970,73	76 5978,72	91 3842,84
1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях ¹	руб./МВт*ч	x		953,66	1 201,86	1 385,21	1 759,73
1.2	Одноставочный тариф	руб./кВт*ч	x	x	1,34000	1,92000	2,61000	3,22000
1.3	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс.руб.	25927,51		1 4578,49	4 215,65	7 107,61	25,77
1.4	Ставка перекрестного субсидирования ²	руб./МВт*ч	363,20		827,71	595,25	183,46	3,24
2	Прочие потребители (без учета НДС)		2 полугодие					
2.1	Двухставочный тариф							
2.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт*мес.	x		250580,01	466559,85	788958,08	941258,13
2.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт*ч	x		982,27	1237,92	1426,77	1812,52
2.2.	Одноставочный тариф	руб./кВт*ч	x	x	1,38020	1,97760	2,68830	3,31660
2.3	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс.руб.	26792,92		15 015,85	4 428,79	7 320,83	27,44
2.4	Ставка перекрестного субсидирования ²	руб./МВт*ч	375,32		852,54	625,35	188,97	3,45

Примечания: ¹ В ставку на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях включена ставка перекрестного субсидирования.

² По уровням напряжения ВН, СН-1, СН-2, НН удельная величина перекрестного субсидирования указана справочно.