

## Факт объема и оплаты фактических потерь по сети ЗАО "Надым ЭнергоСбыт" за 4 кв. 2018 года

Месяц	Наименование	ед.изм.	Всего объем	Тариф	Сумма, руб	НДС	Сумма с НДС, руб.
Всего за 1 кв. 2018 года	Технологические потери в пределах баланса в сетях СН-2	кВт.ч	237		551,91	99,34	651,25
	Технологические потери в пределах баланса в сетях НН	кВт.ч	23		53,80	9,68	63,48
сверхбаланса	Технологические потери сверх баланса в сетях СН-2	кВт.ч	12		26,55	4,78	31,32
	Технологические потери сверх баланса в сетях НН	кВт.ч	1		2,96	0,53	3,49
<b>из них:</b>							
январь	Технологические потери в пределах баланса в сетях СН-2	кВт.ч	22,797	2,2636	51,60	9,29	60,88
	Технологические потери в пределах баланса в сетях НН	кВт.ч	2,766	2,2636	6,26	1,13	7,39
февраль	Технологические потери в пределах баланса в сетях СН-2	кВт.ч	10,87	2,33	25,33	4,56	29,90
	Технологические потери в пределах баланса в сетях НН	кВт.ч	1,049	2,33	2,44	0,44	2,88
март	Технологические потери в пределах баланса в сетях СН-2	кВт.ч	17,381	2,21	38,41	6,91	45,33
	Технологические потери в пределах баланса в сетях НН	кВт.ч	1,619	2,21	3,58	0,64	4,22
апрель	Технологические потери в пределах баланса в сетях СН-2	кВт.ч	16,895	2,43161	41,08	7,39	48,47
	Технологические потери в пределах баланса в сетях НН	кВт.ч	1,631	2,43161	3,97	0,71	4,68
май	Технологические потери в пределах баланса в сетях СН-2	кВт.ч	18,501	2,27861	42,16	7,59	49,75
	Технологические потери в пределах баланса в сетях НН	кВт.ч	1,847	2,27861	4,21	0,76	4,97
июнь	Технологические потери в пределах баланса в сетях СН-2	кВт.ч	9,576	2,23125	21,37	3,85	25,21
	Технологические потери в пределах баланса в сетях НН	кВт.ч	1,062	2,23125	2,37	0,43	2,80
	Технологические потери сверх баланса в сетях СН-2	кВт.ч	7,602	2,19061	16,65	3,00	19,65
	Технологические потери сверх баланса в сетях НН	кВт.ч	0,844	2,19061	1,85	0,33	2,18
июль	Технологические потери в пределах баланса в сетях СН-2	кВт.ч	12,907	2,19103	28,28	5,09	33,36
	Технологические потери в пределах баланса в сетях НН	кВт.ч	1,449	2,19103	3,17	0,57	3,75
	Технологические потери сверх баланса в сетях СН-2	кВт.ч	4,509	2,19398	9,89	1,78	11,67
	Технологические потери сверх баланса в сетях НН	кВт.ч	0,506	2,19398	1,11	0,20	1,31
август	Технологические потери в пределах баланса в сетях СН-2	кВт.ч	40,834	2,24178	91,54	16,48	108,02
	Технологические потери в пределах баланса в сетях НН	кВт.ч	4,092	2,24178	9,17	1,65	10,82
сентябрь	Технологические потери в пределах баланса в сетях СН-2	кВт.ч	16,218	2,55208	41,39	7,45	48,85
	Технологические потери в пределах баланса в сетях НН	кВт.ч	1,398	2,55208	3,57	0,64	4,21
октябрь	Технологические потери в пределах баланса в сетях СН-2	кВт.ч	17,973	2,48584	44,68	8,04	52,72
	Технологические потери в пределах баланса в сетях НН	кВт.ч	1,351	2,48584	3,36	0,60	3,96
ноябрь	Технологические потери в пределах баланса в сетях СН-2	кВт.ч	30,425	2,45164	74,59	13,43	88,02
	Технологические потери в пределах баланса в сетях НН	кВт.ч	2,996	2,45164	7,35	1,32	8,67
декабрь	Технологические потери в пределах баланса в сетях СН-2	кВт.ч	22,706	2,26729	51,48	9,27	60,75
	Технологические потери в пределах баланса в сетях НН	кВт.ч	1,92	2,26729	4,35	0,78	5,14