

Расчет потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям ООО "Тепловые электрические сети и системы" в соответствии с приказом Минэнерго РФ от 30.09.2014 №674

	Итого	ВН	СН1	СН2	НН
Поступление всего, тыс. кВт/ч:	784 846,06	232 894,00	122 712,87	245 264,53	183 974,66
Протяженность, км, в том числе:	712,49	0,00	7,20	173,65	531,64
кабельные линии:	356,79			155,57	201,22
воздушные линии:	355,70		7,20	18,08	330,42
отношение поступления к протяженности			17 043,45	1 412,45	346,05
соотношение протяженности ВЛ и КЛ, %		0,00	100,00	10,41	62,15
% потерь		2,07	3,22	6,48	12,76
потери э/э, тыс. кВт/ч	48 140,57	4 820,91	3 951,35	15 893,14	23 475,17