

Таблица 1.3.

**Информация об объектах электросетевого хозяйства
по ГУП "ОКЭС"**

Наименование показателя	Един.изм.	2015г.	2016г	Динамика изменения показателя, %
1.ЛЭП - 0,4 кв		5 211,44	4 479,58	85,96
а) на деревянных опорах	100 км	166,20	126,86	76,33
б) на дер. опорах с ж.б. приставками	100 км	1 729,20	1 146,04	66,28
в) на железобетонных опорах	100 км	3 146,53	3 081,12	97,92
г) на метал.опорах	100 км	169,52	125,56	74,07
2. ЛЭП - 6-10 кв		1 856,67	1 478,25	79,62
а) на деревянных опорах	100 км	21,20	3,43	16,18
б) на дер. опорах с ж.б. приставками	100 км	353,63	178,50	50,48
в) на железобетонных опорах	100 км	1 481,84	1 296,20	87,47
г) на метал.опорах	100 км	0,00	0,12	
3.Кабельные линии.		887,07	898,68	101,31
а) 6 - 10 кв	100 км	435,75	454,05	104,20
б) до 0,4 кв.	100 км	451,32	444,63	98,52
4.ТП мачтовые	1 шт	211,0	506,0	239,81
5. ТП с одним трансформатором	1 шт	2 228,0	1 929,0	86,58
Открытые установки		1 501,0	1 728,0	115,12
Закрытые установки		727,0	201,0	27,65
6. ТП с двумя трансформаторами	1 шт	294,0	307,0	104,42
Открытые установки		81,0	110,0	135,80
Закрытые установки		213,0	197,0	92,49
Масляные выключат.на ТП	3 фазы	104,0	67,0	64,42
Выключатели нагрузки на ТП	1 оборуд.	2 587,0	3 161,0	122,19
7. Подстанция 35/6 кВ	1 шт.	2,0	2,0	100,00
Силовой трансфор-р 35/6 кВ	1 оборуд.	4,0	4,0	100,00
Маслян.выключатели 35кВ	3 фазы	5,0	7,0	140,00
Силовой трансфор-р 6/0,4кВ	1 оборуд.	2,0	2,0	100,00
Маслян. и вакуум. выкл. 6кВ	3 фазы	16,0	21,0	131,25