

п. 1.3 Информация об объектах электросетевого хозяйства сетевой организации

Технический показатель	Россети Центр			Белгородэнерго			Брянскэнерго			Воронежэнерго			Костромаэнерго			Курскэнерго			Липецкэнерго			Орелэнерго			Смоленскэнерго			Тамбовэнерго			Тверьэнерго			Ярэнерго		
	2024	2025	Динамика 2024 к 2025	2024	2025	Динамика 2024 к 2025	2024	2025	Динамика 2024 к 2025	2024	2025	Динамика 2024 к 2025	2024	2025	Динамика 2024 к 2025	2024	2025	Динамика 2024 к 2025	2024	2025	Динамика 2024 к 2025	2024	2025	Динамика 2024 к 2025	2024	2025	Динамика 2024 к 2025	2024	2025	Динамика 2024 к 2025	2024	2025	Динамика 2024 к 2025			
ВЛ 110 кВ по цепям, км	30096,7	30061,6	-35,1	2465,5	2466,6	1,0	2422,7	2422,5	-0,2	4706,8	4762,1	55,3	2349,4	2328,6	-20,7	2562,6	2540,0	-22,6	2373,3	2378,2	5,0	1738,4	1738,4	0,0	3205,6	3192,8	-12,8	2529,1	2541,2	12,0	3873,9	3799,4	-74,6	1891,9	1891,9	0,0
ВЛ 35 кВ по цепям, км	33606,5	33666,8	60,3	2733,5	2733,5	0,0	1940,1	1940,0	-0,2	4005,8	4061,2	55,4	2660,0	2679,4	19,3	3168,8	3154,5	-14,3	2642,0	2642,1	0,2	1877,7	1877,7	0,0	4190,9	4180,3	-10,6	3356,2	3356,5	0,3	4599,7	4599,7	0,0	2441,8	2441,8	0,0
ВЛ 6-10 кВ по цепям, км	172265,2	171843,6	-421,5	18551,7	18472,5	-79,2	11934,9	11951,6	16,6	21542,1	21870,7	328,6	10154,4	10125,8	-28,6	15793,2	15851,7	58,6	12976,1	12993,9	17,7	12425,6	12075,6	-350,0	18936,0	18851,9	-84,1	12084,3	12089,5	5,2	24836,7	24325,7	-511,0	13210,5	13234,8	24,2
ВЛ 0,4 кВ по цепям, км	158565,6	162504,7	3939,2	20030,5	20211,9	181,4	11487,0	11453,3	-33,8	24196,8	26209,6	2012,8	8349,4	8458,7	109,3	14102,2	14274,1	171,9	14111,8	14265,9	154,1	10906,3	10881,1	-25,2	15250,2	15265,1	14,9	10596,3	10685,7	89,4	17156,2	17169,6	13,4	13528,0	13629,9	101,9
КЛ 110 кВ по цепям, км	34,1	39,2	5,1	0,7	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	24,5	29,0	4,5	0,0	0,0	0,0	5,7	5,7	0,0	1,2	1,2	0,0	1,0	1,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,7	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
КЛ 35 кВ по цепям, км	84,2	113,3	29,1	39,8	39,6	0,0	0,0	0,0	0,0	19,0	42,6	23,5	3,5	3,5	0,0	11,1	11,1	0,0	9,0	9,0	0,0	0,8	1,9	1,1	1,9	1,9	0,0	1,2	1,2	0,0	1,6	1,6	0,0	1,0	1,0	0,0
КЛ 6-10 кВ по цепям, км	13031,2	14556,0	1524,8	4743,1	4861,0	117,9	288,1	245,4	-42,7	456,7	1123,8	667,1	1077,0	1096,9	9,9	275,8	633,3	357,6	2131,7	2162,0	30,3	128,2	142,6	14,3	1409,7	1426,0	16,3	250,1	276,5	26,3	722,1	743,9	21,8	1846,5	1854,7	8,2
КЛ 0,4 кВ по цепям, км	11182,3	11764,7	582,4	5510,2	5474,6	-35,6	155,6	106,8	-48,7	41,8	295,2	257,4	706,8	710,0	3,2	53,0	158,0	105,0	1780,3	1799,9	19,6	54,7	62,4	7,8	1190,5	1190,8	0,3	78,8	84,9	6,0	324,9	334,7	9,8	1545,4	1543,3	-2,1
ПС 110 кВ, шт.	775	796,0	21	63	63	0	63	62	-1	107	115	8	59	59	0	83	85	2	58	58	0	53	54	1	85	85	0	58	60	2	91	92	1	63	63	0
ПС 35 кВ, шт.	1614	1617,0	3	123	123	0	84	84	0	195	204	9	107	106	-1	205	208	3	147	147	0	93	93	0	175	175	0	164	152	-12	221	222	1	103	103	0
ТП 6-10/0,4 кВ, шт.	104328	107735,0	3407	14134	14256	122	6241	6211	-30	13107	14395	1288	6396	6441	45	9743	10151	408	10641	10742	101	5841	5861	20	10295	10329	34	6747	6828	81	12777	12769	-8	9669	9752	83