

Москва/Область	Уровень напряжения	Юл 2019 г.	Фл 2019 г.	Юл 2018 г.	Фл 2018 г.
Московская область	<i>свыше 110</i>	21	0	21	0
	35	23	0	23	0
	6-10	10 589	40 225	10 271	39 019
	0.4	29 164	1 118 230	28 289	1 084 683
Москва	<i>свыше 110</i>	9	0	9	0
	35	0	0	0	0
	6-10	38 807	30 296	37 643	29 387
	0.4	200 352	3 928 968	194 341	3 811 099
МОЭСК	<i>свыше 110</i>	30	0	28	0
	35	23	0	22	0
	6-10	49 396	70 521	47 914	68 406
	0.4	229 516	5 047 198	222 631	4 895 782

Данные для расчета показателей надежности за январь 2019

	Количество потребителей услуг по передаче электрической энергии (включая потребителей электрической энергии, обслуживаемых энергосбытовыми организациями (гарантирующими поставщиками), энергопринимающие устройства которых непосредственно присоединены к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации), обслуживаемых электросетевой организацией в рамках расчетного периода, шт. (включая ТСО).	Количество потребителей электроэнергии, обслуживаемых электросетевой организацией в рамках расчетного периода (включая потребителей электрической энергии, обслуживаемых энергосбытовыми организациями (гарантирующими поставщиками), энергопринимающие устройства которых непосредственно присоединены к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации), шт. (не включая ТСО).	Количество точек поставки электросетевой организации, шт.
по сети 0,4 кВ (НН)			
Московские ВС	30	22	22
Московские КС	25 757	25 748	99 511
Новая Москва	69 576	69 570	72 750
Южные ЭС	224 307	224 298	229 956
Восточные ЭС	198 210	198 200	201 602
Северные ЭС	229 855	229 844	234 980
Западные ЭС	219 660	219 653	229 496
МОЭСК	967 395	967 335	1 068 317
по сети 6-20 кВ (СН2)			
Московские ВС	581	576	779
Московские КС	44 743	44 734	163 009
Новая Москва	1 457	1 453	3 652
Южные ЭС	7 934	7 929	14 928
Восточные ЭС	4 946	4 939	12 340
Северные ЭС	9 040	9 029	19 645
Западные ЭС	4 759	4 752	8 492
МОЭСК	73 460	73 412	222 845
по сети 35 кВ (СН1)			
Московские ВС	14	14	14
Московские КС	0	0	0
Новая Москва	0	0	0
Южные ЭС	2	1	9
Восточные ЭС	7	6	30
Северные ЭС	11	9	56
Западные ЭС	9	9	27
МОЭСК	43	39	136
по сети 110-220 кВ (ВН)			
Московские ВС	11	9	102
Московские КС	0	0	0
Новая Москва	2	1	4
Южные ЭС	9	8	37
Восточные ЭС	8	5	132
Северные ЭС	8	6	41
Западные ЭС	1	1	35
МОЭСК	39	30	351
Итого:	1 040 937	1 040 816	1 291 649
Москва			
Московские ВС	636	621	917
Московские КС	70 500	70 482	262 520
Новая Москва	71 035	71 024	76 406
Всего:	142 171	142 127	339 843
Московская область			
Южные ЭС	232 252	232 236	244 930
Восточные ЭС	203 171	203 150	214 104
Северные ЭС	238 914	238 888	254 722
Западные ЭС	224 429	224 415	238 050
Всего:	898 766	898 689	951 806
МОЭСК			
Московские ВС	636	621	917
Московские КС	70 500	70 482	262 520
Новая Москва	71 035	71 024	76 406
Южные ЭС	232 252	232 236	244 930
Восточные ЭС	203 171	203 150	214 104
Северные ЭС	238 914	238 888	254 722
Западные ЭС	224 429	224 415	238 050
Всего:	1 040 937	1 040 816	1 291 649

Заместитель директора по реализации услуг



А.В. Чесноков