

Таблица 1.3.1 Протяженность ЛЭП ПАО «Россети Московский регион» за 2021-2022 гг.

	2021			2022		
	Количество (шт)	Протяженность по трассе (км)	Протяженность по цепям (км)	Количество (шт)	Протяженность по трассе (км)	Протяженность по цепям (км)
ИТОГО ВЛ	49350	77901	85222	51292	81026	88443
ВЛ 0.4 кВ	43 414.00	36 645.60	38 199.00	46 065.00	39 350.50	40 949.60
ВЛ 6-20 кВ	4 659.00	31 628.60	32 381.10	3 960.00	32 176.30	32 947.10
ВЛ 35 кВ	359.00	3 209.45	4 021.80	358.00	3 127.70	3 998.70
ВЛ 110 кВ	767.00	5 430.90	9 242.50	757.00	5 396.40	9 181.70
ВЛ 220 кВ	151.00	986.00	1 377.40	152.00	975.40	1 365.80
ИТОГО КЛ	217270	83651	83702	219605	84837	84837
КЛ 0.4 кВ	154190	23984.20	23984.20	156012	24360.40	24360.40
КЛ 6-20 кВ	62552	58053.60	58104.60	63050	58932.67	58932.67
КЛ 35 кВ	57	542.73	542.73	65	547.03	547.03
КЛ 110 кВ	360	771.95	771.95	348	698.34	698.34
КЛ 220 кВ	110	297.78	297.78	129	297.50	297.50
КЛ 500 кВ	1	0.90	0.90	1	0.90	0.90
ИТОГО ЛЭП	266620	161552	168924	270897	165863	173280

Таблица 1.3.2 Количество подстанций ПАО «Россети Московский регион» з

	2021	
	Количество (шт)	МВА
ИТОГО ПС, ТП	46 919	83 058.9
ИТОГО ПС	623	52 308.1
ПС 35 кВ	210	2226.0
ПС 110 кВ	361	28741.6
ПС 220 кВ	52	21340.5
ТП, РП 6-10/-0.4 кВ	46 296	30750.8

а 2021-2022 гг.

2022	
Количество (шт)	МВА
49 416	83 806.4
624	52 623.9
210	2221.8
361	28761.6
53	21640.5
48 792	31182.5