



	Административный округ	Муниципальное образование	Адрес расположения объектов электроэнергетики	Установленная максимальная мощность	Протяженность кабельных линий 0,4 кВ	Протяженность кабельных линий 6 кВ	Протяженность кабельных линий 10 кВ	Протяженность кабельных линий 20 кВ	Протяженность воздушных линий 6-20 кВ	Суммарное количество трансформаторов	Суммарная величина номинальной мощности трансформаторов	Пропускная способность электрических сетей	
				МВт	км	км	км	км	шт	МВА	МВт		
				<b>289,68806</b>	<b>200,6159</b>	<b>28,0440</b>	<b>279,15557</b>	<b>1,958</b>	<b>10,600</b>	<b>326</b>	<b>426,16</b>	<b>397,254</b>	
3	Северо-Западный Административный округ	Левобережный	г. Москва, Ленинградское шоссе, влд. 69	5,97552	5,127		0,808			4	8	13,7	
		Покровское-Стрешнево	г. Москва, Строительный проезд, д. 9 стр. 11	2,24672									2,7
		Хорошёво-Мнёвники	г. Москва, ул. Шелепихинская набережная, д. 40 стр. 4, ул. Шеногина, д. 2 стр. 21	9,492			0,288			4	10	13,7	
		Хорошёво-Мнёвники	г. Москва, ул. Мнёвники, д. 1, стр. 19	1,5776			0,32			2	2	1,888	
		Хорошёво-Мнёвники	г. Москва, пр-д. 3-й Силикатный, влд. 4, к. 2	3,260	5,8004					4	6,4		
		Щукино	г. Москва, ул. Маршала Бирюзова, д. 32	3,69344			0,12			4	6,4	3,7	
4	Северный Административный округ	Беговой	г. Москва, ул. Верхняя, д. 34, стр. 20	6,500									
5	Северо-Восточный Административный округ	Марьино	г. Москва, ул. Октябрьская, д. 67, ул. 1-я Ямская, д. 4, ул. 1-я Ямская, д. 6, ул. Сушевский Вал, д. 49	5,67488	9,013		0,2			4	11,3	6,7	
		Лосиноостровский	г. Москва, ул. Шушенская, влд. 8	7	3,021		6,98566			12	15	9,4	
		Отрадное	г. Москва, ул. Декабристов, влд. 12	3,8976			2,524			6	7,5	5	
		Свиблово	г. Москва, проспект Мира, д. 211, к. 2	18,56			47,91			18	31,2	18,8	
6	Восточный Административный округ	Метрогородок	г. Москва, ул. Тагильская, влд. 4	16,2			9,88924			8	12	18,8	
		Новогиреево	г. Москва, ул. Перовская, д. 61А	0,8942			12,6			2	2	4,5	

	Административный округ	Муниципальное образование	Адрес расположения объектов электроэнергетики	Установленная максимальная мощность	Протяженность кабельных линий 0,4 кВ	Протяженность кабельных линий 6 кВ	Протяженность кабельных линий 10 кВ	Протяженность кабельных линий 20 кВ	Протяженность воздушных линий 6-20 кВ	Суммарное количество трансформаторов	Суммарная величина номинальной мощности трансформаторов	Пропускная способность электрических сетей	
				МВт	км	км	км	км	шт	МВА	МВт		
				<b>289,68806</b>	<b>200,6159</b>	<b>28,0440</b>	<b>279,15557</b>	<b>1,958</b>	<b>10,600</b>	<b>326</b>	<b>426,16</b>	<b>397,254</b>	
7	Юго-Восточный Административный округ	Лефортово	г. Москва, проезд завода Серп и Молот, д. 10	4,64			6,812			4	10	6,7	
		Лефортово	г. Москва, ул. Золоторожский вал, влд. 11	3,824	11,724								
		Южнопортовый	г. Москва, ул. Шарикоподшипниковская, влд. 13, ул. Новоостاپовская, влд. 5	56,608		26,282	0,9			98	99,55	93,98	
		Южнопортовый	г. Москва, Волгоградский проспект, влд. 32/3, 32/5	7,642			7,93454			18	28,8	16	
8	Южный Административный округ	Даниловский	г. Москва, ул. Большая Тульская, д. 10, стр. 26	2,9696								3,1	
		Даниловский	г. Москва, проспект Андропова	1,8			1,459			2	4		
		Даниловский	г. Москва, Павелецкая набережная, д. 8	7,4168	6,471		0,8154			10	18,4	9,2	
		Даниловский	г. Москва, ул. Автозаводская, д. 23	13,34470			38,195			10	8,16		
		Донской	г. Москва, 2-й Донской проезд, д. 10, стр. 12	1,856						2	1,26	1,26	
		Зябликово	г. Москва, б-р Ореховый, влд. 24, к. 2	0,640	10,630								
		Чертаново Южное	г. Москва, ул. Академика Янгеля, д. 2	2,412	3,920		1,84532			4	5		
9	Юго-Западный Административный округ	Ясенево	г. Москва, проспект Новоясеневский, д. 11	2,79			0,024			4	6,4	3,02	
10	Новомосковский Административный округ	Щербинка	г. Москва, г. Щербинка, ул. Местечко Барыши, ул. Барышевская роща, ул. Барышевская роща, д. 1, 4, 12А	5,14	20,442		35,258			10	12	10	
		Сосенское	г. Москва, п. Коммунарка	9,3086	12,785		7,71			4	4	10,4	

	Административный округ	Муниципальное образование	Адрес расположения объектов электроэнергетики	Установленная максимальная мощность	Протяженность кабельных линий 0,4 кВ	Протяженность кабельных линий 6 кВ	Протяженность кабельных линий 10 кВ	Протяженность кабельных линий 20 кВ	Протяженность воздушных линий 6-20 кВ	Суммарное количество трансформаторов	Суммарная величина номинальной мощности трансформаторов	Пропускная способность электрических сетей
				МВт	км	км	км	км	шт	МВА	МВт	
				<b>289,68806</b>	<b>200,6159</b>	<b>28,0440</b>	<b>279,15557</b>	<b>1,958</b>	<b>10,600</b>	<b>326</b>	<b>426,16</b>	<b>397,254</b>
	округ	Воскресенское	г. Москва, д. Губкино, ул. Кронбургская, з/у 1А, 13А стр. 1	0,997	10,2		2,574			4	2,06	6,7
		Марушкинское	г. Москва, ул. Медовая Долина, д. 7, к. 1, стр. 1, ул. Медовая Долина, д. 4Б, ул. Медовая Долина, д. 1А, ЗАО "Крекшино"	3,793	12,692		1,062			6	7,5	5
11	Троицкий Административный округ	Первомайское	г. Москва, п. Первомайское, вблизи д. Ивановское	9	30,057		11,682			17	15,15	9,4
		Первомайское	г. Москва, д. Губцево, ЖК "Домострой-XXI"	1,224	0,45		0,054		10,6	2	1,26	5,3