

Перечень зон деятельности сетевой организации ООО "СИСТЕМА" в соответствии с границами балансовой принадлежности электросетевого хозяйства на территории гор. Москвы.

№ п/п	Административный округ Москвы	Адрес	Краткое описание оборудования	Количество аварийных отключений в месяц по объекту в границах территориальных зон деятельности организации, вызванных авариями или внеплановыми отключениями объектов электросетевого хозяйства	Даты аварийного отключения объектов электросетевого хозяйства и включения их в работу	Причины аварий (по итогам расследования в установленном порядке) и мероприятия по их устранению	Объем недопоставленной в результате аварийных отключений электрической энергии, в кВт.ч., ежемесячно	Ввод в ремонт и вывод из ремонта электросетевых объектов с указанием сроков
1	ЮАО	г. Москва, 1-й Котляковский пер., д.3, стр. 3	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 2,0 МВА, сети 04,-20 кВ общей протяженностью 1494 м	0	-	-	0	-
2	САО	г. Москва, Ленинградский пр-т, д. 39, стр. 79,80	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 11,4 МВА, сети 04,-20 кВ общей протяженностью 20947 м	0	-	-	0	-
3	НАО	г. Москва, Московское пос., д.Румянцево, уч.19/2	сети 04,-20 кВ общей протяженностью 57 м	0	-	-	0	-
4	СЗАО	г. Москва, ул. Щукинская, вл. 2/4	сети 04,-20 кВ общей протяженностью 14910 м	0	-	-	0	-
5	НАО	г. Москва, п. Сосенское, Калужское ш., 24-й км, домовл. 1, стр. 2	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 2 МВА, сети 04,-20 кВ общей протяженностью 1612 м	0	-	-	0	-
6	САО	г. Москва, Дмитровское ш., д.13	сети 04,-20 кВ общей протяженностью 4840 м	0	-	-	0	-
7	САО	г. Москва, ул. 3-я Хорошевская, д. 14	сети 04,-20 кВ общей протяженностью 16359 м	0	-	-	0	-
8	САО	г.Москва, Хорошевское ш., д.25	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 3,2 МВА, сети 04,-20 кВ общей протяженностью 8600 м	0	-	-	0	-
9	НАО	Москва, пос. Московское, мкр. Град-Московский 1-2 кв.	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 36,2 МВА, сети 04,-20 кВ общей протяженностью 46256 м	0	-	-	0	-
10	НАО	Москва, пос. Московское, мкр. Град-Московский 3-4 кв	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 13 МВА, сети 04,-20 кВ общей протяженностью 23545 м	0	-	-	0	-
11	ЮАО	г. Москва, ул. Ягодная, д.8, стр.ен. 5	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 10,76 МВА, сети 04,-20 кВ общей протяженностью 29173 м	0	-	-	0	-
12	ЦАО	Москва, Ефремова, д.19, корп.1-4	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 10 МВА, сети 04,-20 кВ общей протяженностью 4708 м	0	-	-	0	-
13	НАО	г. Москва, пос. Первомайское, дер. Пучково	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 0,4 МВА, сети 04,-20 кВ общей протяженностью 1949 м	0	-	-	0	-
14	НАО	г.Москва, пос. Сосенское, ул. Николо-Хованская	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 10 МВА, сети 04,-20 кВ общей протяженностью 19894 м	0	-	-	0	-
15	ЗАО	Москва, Покрышкина д.8	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 7,5 МВА, сети 04,-20 кВ общей протяженностью 22211 м	0	-	-	0	-
16	СВАО	г. Москва, СВАО, Сигнальный проезд, вл. 5	сети 04,-20 кВ общей протяженностью 9691 м	0	-	-	0	-
17	НАО	г.Москва, пос. Сосенское, кп "Околица", вблизи д.Бачурино	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 1,26 МВА, сети 04,-20 кВ общей протяженностью 7867 м	0	-	-	0	-

18	BAO	Москва, ул. Краснобогатерская	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 1,28 МВА	0	-	-	0	-
19	СВАО	Москва, ул. Тайнинская д.9	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 8,9 МВА, сети 04,-20 кВ общей протяжённостью 7052 м	0	-	-	0	-
20	ТИНАО	г. Москва, г. Троицк, Академическая площадь, д.1, д.4	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 3,26 МВА, сети 04,-20 кВ общей протяжённостью 5899 м	0	-	-	0	-
21	ТИНАО	г. Троицк, ул. Радужная, д. 2	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 1,6 МВА, сети 04,-20 кВ общей протяжённостью 3700 м	0	-	-	0	-
22	ТИНАО	г. Москва, ТИНАО, г. Троицк, ул. Заречная стр. 34	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 0,8 МВА, сети 04,-20 кВ общей протяжённостью 3255 м	0	-	-	0	-
23	СЗАО	Москва, Волоколамское ш., 77, стр.1 к4 к5	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 2,52 МВА	0	-	-	0	-
24	СВАО	Москва, ул. Изумрудная, д.18	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 1,26 МВА, сети 04,-20 кВ общей протяжённостью 1180 м	0	-	-	0	-
25	СЗАО	г. Москва, ул. Циолковского, д.7	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 3,2 МВА, сети 04,-20 кВ общей протяжённостью 7648 м	0	-	-	0	-
26	НАО	г. Москва, п. Десенское, ЖК "Новые Ватутинки"	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 35,5 МВА, сети 04,-20 кВ общей протяжённостью 72376 м	0	-	-	0	-
27	ЮВАО	Москва, Грайвороновский, пр., д.38	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 12,1 МВА, сети 04,-20 кВ общей протяжённостью 9191 м	0	-	-	0	-
28	НАО	г. Москва, НАО, поселение Московский, северо-западнее дер. Говорово	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 24,2 МВА, сети 04,-20 кВ общей протяжённостью 31906 м	0	-	-	0	-
29	НАО	г. Москва, НАО, п. Московский, вблизи д. Румянцево, уч.3/2	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 7,5 МВА, сети 04,-20 кВ общей протяжённостью 12520 м	0	-	-	0	-
30	НАО	г. Москва, ул. Викторенко, д.5, стр.1	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 5,2 МВА, сети 04,-20 кВ общей протяжённостью 804 м	0	-	-	0	-
31	ЮЗАО	г. Москва, ул. Островитянова вл. 43, квартал Юго-Запад	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 2 МВА	0	-	-	0	-
32	ЦАО	г. Москва, ул. Большая Полянка, вл. 43, стр. 3,4,5, вл. 41 стр. 1-2, 3-4, 9	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 1,26 МВА, сети 04,-20 кВ общей протяжённостью 43 м	0	-	-	0	-
33	ЦАО	г. Москва, Большой Ордынский переулок, вл. 4, стр. 2-7	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 2 МВА	0	-	-	0	-
34	НАО	г. Москва, пос. Филимонковское, п. Марьино	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 3,38 МВА, сети 04,-20 кВ общей протяжённостью 10860 м	0	-	-	0	-
35	САО	Москва, Врубеля д.8	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 2 МВА, сети 04,-20 кВ общей протяжённостью 6810 м	0	-	-	0	-
36	BAO	г. Москва, ул. Вишняковская, вл. 10	сети 04,-20 кВ общей протяжённостью 142 м	0	-	-	0	-
37	ЦАО	г. Москва, Настасынский переулок, д.7, стр. 2	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 3,2 МВА, сети 04,-20 кВ общей протяжённостью 3136 м	0	-	-	0	-
38	НАО	г. Москва, г.Московский, ул. Новоалексеевская, вл.22А	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 2 МВА	0	-	-	0	-
39	ЮАО	г.Москва, Автозаводская ул., д.23	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 8,76 МВА, сети 04,-20 кВ общей протяжённостью 38195 м	0	-	-	0	-
40	ЮАО	г.Москва, пр.Андропова 18	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 27,63 МВА, сети 04,-20 кВ общей протяжённостью 14257 м	0	-	-	0	-
41	ЦАО	г. Москва, ул. Рогожский Вал, влад.12	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 3,2 МВА	0	-	-	0	-
42	НАО	г.Москва, с/п Внуковское, д.Расказовка	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 19,2 МВА, сети 04,-20 кВ общей протяжённостью 31028 м	0	-	-	0	-

