

**Перечень зон деятельности сетевой организации ООО "СК ЭНЕРГИЯ" в соответствии с границами балансовой принадлежности электросетевого хозяйства на территории города 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	ЮВАО	г. г. Москва, Рязанский пр-кт, д. 8	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 17,41 МВА кабельные линии 6-20 кВ, протяженностью 5302 м	0	-	-	0	-
2	ЮАО	г. Москва, Варшавское шоссе, д. 9	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 4,2 МВА кабельные линии 6-20 кВ, протяженностью 340 м	0	-	-	0	-
3	ЮВАО	г. Москва, ул. Скрыбина, д. 9	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 5 МВА кабельные линии 6-20 кВ, протяженностью 70 м	0	-	-	0	-
4	ВАО	г. Москва, Щелковское шоссе, д. 100	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 8 МВА кабельные линии 6-20 кВ, протяженностью 1250 м	0	-	-	0	-
5	ЮВАО	г. Москва, Шарикоподшипниковская ул., вл.13	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 99,55 МВА кабельные линии 6-20 кВ, протяженностью 27182 м	0	-	-	0	-
6	ЗАО	г. Москва, Молодогвардейская ул., д. 61	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 23,32 МВА кабельные линии 6-20 кВ, протяженностью 3786 м	0	-	-	0	-
7	САО	г. Москва, Лобненская ул., д.4А	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 4 МВА кабельные линии 6-20 кВ, протяженностью 303 м	0	-	-	0	-
8	СЗАО	г. Москва, ул. Щукинская, д. 42	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 9,6 МВА кабельные линии 6-20 кВ, протяженностью 162 м	0	-	-	0	-
9	ЮВАО	г. Москва, Вязовский 1-й пр., вл.4	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 1,26 МВА кабельные линии 6-20 кВ, протяженностью 6160 м	0	-	-	0	-
10	САО	г. Москва, Ленинградское шоссе, д.16А, стр. 4,5	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 35 МВА кабельные линии 6-20 кВ, протяженностью 4128 м	0	-	-	0	-
11	САО	г. Москва, Ленинградское шоссе, вл.18	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 12 МВА кабельные линии 6-20 кВ, протяженностью 829 м	0	-	-	0	-
12	САО	г. Москва, Ленинградское шоссе, д. 16А, стр. 6	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 2 МВА	0	-	-	0	-
13	ЦАО	г. Москва, Шмитовский проезд, д. 39, стр. 1	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 9,6 МВА кабельные линии 6-20 кВ, протяженностью 1441 м	0	-	-	0	-
14	САО	г. Москва, ул. Викторенко, д. 5, стр. 1	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 5,2 МВА кабельные линии 6-20 кВ, протяженностью 804 м	0	-	-	0	-
15	ЮЗАО	г. Москва, Островитянова ул., д. 43	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 2 МВА	0	-	-	0	-
16	ЦАО	г. Москва, ул. Мясницкая, д.11	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 8 МВА кабельные линии 6-20 кВ, протяженностью 10354 м	0	-	-	0	-
17	ЮВАО	г. Москва, Рязанский пр-кт, д. 6	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 10,93 МВА кабельные линии 6-20 кВ, протяженностью 1108,34 м	0	-	-	0	-
18	НАО	г. Москва, пос. Марьино, ЖК "Рутаун"	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 3,13 МВА кабельные линии 6-20 кВ, протяженностью 2560 м	0	-	-	0	-
19	НАО	г. Москва, ул. Барышевская роща, ЖК "Прима Парк"	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 12 МВА кабельные линии 6-20 кВ, протяженностью 35258 м	0	-	-	0	-
20	ЮАО	г. Москва, Котляковский 1-й пер., д. 3, стр.3	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 2 МВА кабельные линии 6-20 кВ, протяженностью 574,56 м	0	-	-	0	-
21	ЦАО	г. Москва, Полянка Б. ул., д. 43, стр.3	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 1,26 МВА кабельные линии 6-20 кВ, протяженностью 43 м	0	-	-	0	-
22	ЗАО	г. Москва, Рублевское шоссе, д. 107	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 3,2 МВА кабельные линии 6-20 кВ, протяженностью 17844,26 м	0	-	-	0	-
23	САО	г.Москва, ул. Врубеля, д.8	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 2 МВА кабельные линии 6-20 кВ, протяженностью 6810 м	0	-	-	0	-
24	ЮЗАО	г. Москва, Новосеневский пр-т, д. 11	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 6,4 МВА кабельные линии 6-20 кВ, протяженностью 24 м	0	-	-	0	-
25	ЦАО	г. Москва, Большой Саввинский пер., д. 12	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 8,96 МВА кабельные линии 6-20 кВ, протяженностью 540 м	0	-	-	0	-
26	СЗАО	г. Москва, ул. Циолковского, д. 7	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 3,2 МВА кабельные линии 6-20 кВ, протяженностью 2520 м	0	-	-	0	-

27	СВАО	г. Москва, ул. Декабристов, д.12	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 7,5 МВА кабельные линии 6-20 кВ, протяженностью 2524 м	0	-	-	0	-
28	СЗАО	г. Москва, ул. Маршала Бирюзова, д. 32	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 6,4 МВА кабельные линии 6-20 кВ, протяженностью 120 м	0	-	-	0	-
29	ЦАО	г. Москва, ул. Международная, д. 15 А	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 1,26 МВА кабельные линии 6-20 кВ, протяженностью 620 м	0	-	-	0	-
30	СЗАО	г. Москва, Волоколамское шоссе, д. 77, к.1, стр.5	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 2,52 МВА	0	-	-	0	-
31	НАО	г. Москва, п. Московский, вблизи д. Румянцево, уч. 3/2	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 13,2 МВА кабельные линии 6-20 кВ, протяженностью 2500 м	0	-	-	0	-
32	ТиНАО	г. Москва, п. Десеновское, ЖК Новые Ватулики	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 25,16 МВА кабельные линии 6-20 кВ, протяженностью 25964,4 м	0	-	-	0	-
33	ТАО	г. Москва, г. Троицк, Академическая площадь, д. 1, д. 4	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 3,26 МВА кабельные линии 6-20 кВ, протяженностью 4209 м	0	-	-	0	-
34	ВАО	г. Москва, ул. Перовская, д. 61А	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 2 МВА кабельные линии 6-20 кВ, протяженностью 12600 м	0	-	-	0	-
35	СВАО	г. Москва г., пр-кт Мира, д. 211, стр.2	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 31,2 МВА кабельные линии 6-20 кВ, протяженностью 47910 м	0	-	-	0	-
36	НАО	г. Москва, ул.Радужная, д.2, д.8	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 1,6 МВА кабельные линии 6-20 кВ, протяженностью 1410 м	0	-	-	0	-
37	ЗАО	г. Москва, г. Троицк, ул. Заречная, с.36	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 0,8 МВА кабельные линии 6-20 кВ, протяженностью 1822 м	0	-	-	0	-
38	ЦАО	г. Москва, Б.Ордынский пер., д.4, стр. 1-7	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 2 МВА кабельные линии 6-20 кВ, протяженностью 25 м	0	-	-	0	-
39	НАО	г. Москва, поселение Московский, ул. Татьянин парк	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 24,2 МВА кабельные линии 6-20 кВ, протяженностью 5568,4 м	0	-	-	0	-
40	ТАО	г. Москва, Первомайское п., Ивановское дер., Семена Гордого ул., 10	трансформаторные подстанции суммарной мощностью 15,15 МВА кабельные линии 6-20 кВ, протяженностью 11682 м	0	-	-	0	-