

**Реестр поданных заявок в ООО «СИСТЕМА» на технологическое присоединение
г. Москва за 2024 год**

№ п/п	Кол-во заявок	Категория надежности	Мощность (кВт)	Уровень напряжения (кВ)	Схема электроснабжения
1	1	3	20	0,4	постоянная
2	1	2	7,28	0,4	постоянная
3	1	2	0,96	0,4	постоянная
4	1	2	11,11	0,4	постоянная
5	1	3	20	0,4	постоянная
6	1	3	7	0,4	постоянная
7	1	3	15	0,4	постоянная
8	1	3	7,5	0,4	постоянная
9	1	2	13	0,4	постоянная
10	1	3	15	0,4	временная
11	1	2	220,68	0,4	постоянная
12	1	3	15	0,4	постоянная
13	1	3	7	0,4	постоянная
14	1	3	15	10	постоянная
15	1	3	15	0,4	постоянная
16	1	2	15	0,4	постоянная
17	1	3	10	0,4	временная
18	1	2	11263,7	0,4	постоянная
19	1	3	10	0,4	постоянная
20	1	3	10	0,4	постоянная
21	1	3	12	0,4	постоянная
22	1	3	25	0,4	постоянная
23	1	3	33	0,4	постоянная
24	1	2	300	0,4	постоянная
25	1	3	15	0,4	постоянная
26	1	3	15	0,4	постоянная
27	1	3	15	0,4	постоянная
28	1	3	250	0,4	постоянная
29	1	2	3381	0,4	постоянная
30	1	2	300	0,4	постоянная
31	1	2	233,97	0,4	постоянная
32	1	3	11	0,4	постоянная
33	1	3	150	0,4	временная
34	1	2	9468	0,4	постоянная
35	1	3	15	0,4	постоянная
36	1	3	15	0,4	постоянная
37	1	3	15	0,4	постоянная
38	1	3	15	0,4	постоянная
39	1	3	15	0,4	постоянная
40	1	2	15	0,4	постоянная
41	1	2	2305,5	10	постоянная
42	1	1	280	0,4	постоянная
43	1	2	2250	0,4	постоянная
44	1	3	18	0,4	постоянная
45	1	3	8	0,22	постоянная
46	1	3	15	0,4	постоянная
47	1	3	150	0,4	постоянная
48	1	3	15	0,4	постоянная
49	1	3	15	0,4	постоянная
50	1	3	22	0,4	постоянная
51	1	3	22	0,4	постоянная
52	1	3	22	0,4	постоянная
53	1	3	22	0,4	постоянная
54	1	3	60	0,4	постоянная
55	1	2	15	0,4	постоянная
56	1	3	25	0,4	постоянная
57	1	3	2,5	0,4	постоянная
58	1	2	100	10	постоянная
59	1	2	15	0,4	постоянная
60	1	3	15	0,4	постоянная
61	1	3	15	0,4	постоянная
62	1	3	10	0,4	постоянная
63	1	3	10	0,4	постоянная
64	1	3	150	0,4	постоянная
65	1	2	15	0,4	постоянная
66	1	2	115	0,4	постоянная

67	1	3	25	0,4	постоянная
68	1	2	64,56	0,4	постоянная
69	1	3	14	0,4	постоянная
70	1	3	7,4	0,23	постоянная
71	1	3	15	0,4	постоянная
72	1	2	15	0,4	постоянная
73	1	2	15	0,4	постоянная
74	1	3	25	0,4	постоянная
75	1	3	15	0,4	постоянная
76	1	3	67,5	0,4	постоянная
77	1	3	7	0,4	постоянная
Итого:	77		31 959,7		

Реестр аннулированных заявок на технологическое присоединение г. Москва за 2024 год					
№ п/п	Кол-во заявок	Категория надежности	Мощность (кВт)	Уровень напряжения (кВ)	Схема электроснабжения
1	1	3	50	0,4	постоянная
2	1	3	20	0,4	постоянная
3	1	3	10	10	постоянная
4	1	3	14,19	0,4	постоянная
5	1	3	3	0,4	постоянная
6	1	3	8	0,4	постоянная
7	1	3	15	0,4	постоянная
8	1	3	800	0,4	временная
9	1	3	7	0,4	постоянная
10	1	3	7,5	0,4	постоянная
11	1	3	10	0,4	временная
12	1	2	220,68	0,4	постоянная
13	1	3	10	0,4	постоянная
14	1	3	7	0,4	постоянная
15	1	3	7	0,4	постоянная
16	1	3	15	10	постоянная
17	1	2	300	0,4	постоянная
18	1	3	15	0,4	постоянная
19	1	3	15	0,4	постоянная
20	1	3	15	0,4	постоянная
21	1	3	15	0,4	постоянная
22	1	3	15	0,4	постоянная
23	1	1	280	0,4	постоянная
24	1	3	11	0,4	постоянная
25	1	3	15	0,4	постоянная
26	1	3	18	0,4	постоянная
27	1	3	150	0,4	временная
28	1	3	250	0,4	постоянная
29	1	3	22	0,4	постоянная
30	1	2	2305,5	10	постоянная
31	1	3	15	0,4	постоянная
32	1	2	15	0,4	постоянная
33	1	3	60	0,4	постоянная
34	1	3	15	0,4	постоянная
35	1	3	2,5	0,4	постоянная
36	1	3	15	0,4	постоянная
37	1	3	10	0,4	постоянная
38	1	2	300	0,4	постоянная
39	1	3	15	0,4	постоянная
40	1	3	22	0,4	постоянная
41	1	2	15	0,4	постоянная
42	1	3	25	0,4	постоянная
43	1	2	15	0,4	постоянная
44	1	3	150	0,4	постоянная
45	1	2	233,97	0,4	постоянная
46	1	3	15	0,4	постоянная
47	1	2	15	0,4	постоянная
48	1	2	15	0,4	постоянная
49	1	3	25	0,4	постоянная
50	1	3	10	0,4	постоянная
51	1	3	15	0,4	постоянная
52	1	3	50	0,4	временная
53	1	3	35	0,4	постоянная
54	1	3	25	0,4	постоянная
Итого:	54		5 744,34		

Реестр договоров об осуществлении технологического присоединения, заключенных за 2024 год по г. Москва

№ п/п	Кол-во договоров	Категория надежности	Мощность (кВт)	Уровень напряжения (кВ)	Схема электроснабжения
1	1	3	390	0,4	временная
2	1	3	390	0,4	временная
3	1	2	361,1	0,4	постоянная
4	1	2	15	0,4	постоянная
5	1	3	20	0,4	постоянная
6	1	2	1235,8	0,4	постоянная
7	1	2	8,25	0,4	постоянная
8	1	2	60	0,4	постоянная
9	1	2	38	0,4	постоянная
10	1	2	38	0,4	постоянная
11	1	2	38	0,4	постоянная
12	1	2	10,95	0,4	постоянная
13	1	2	7,28	0,4	постоянная
14	1	2	0,96	0,4	постоянная
15	1	2	11,11	0,4	постоянная
16	1	3	15	0,4	постоянная
17	1	2	13	0,4	постоянная
18	1	3	15	0,4	постоянная
19	1	2	11263,7	0,4	постоянная
20	1	2	15	0,4	постоянная
21	1	3	12	0,4	постоянная
22	1	3	25	0,4	постоянная
23	1	2	33	0,4	постоянная
24	1	3	15	0,4	постоянная
25	1	3	15	0,4	постоянная
26	1	2	233,97	0,4	постоянная
27	1	2	9468	0,4	постоянная
28	1	3	15	0,4	постоянная
29	1	3	8	0,22	постоянная
30	1	2	3381	0,4	постоянная
31	1	2	150	0,4	постоянная
32	1	3	22	0,4	постоянная
33	1	3	22	0,4	постоянная
34	1	3	15	0,4	постоянная
35	1	3	10	0,4	постоянная
36	1	2	100	10	постоянная
37	1	3	7,4	0,23	постоянная
38	1	3	15	0,4	постоянная
Итого:	38		27 493,5		

Реестр фактически присоединенных объектов за 2024 год, по заключенным договорам об осуществлении технологического присоединения по г. Москва

№ п/п	Кол-во договоров	Категория надежности	Мощность (кВт)	Уровень напряжения (кВ)	Схема электроснабжения
1	1	3	15	0,4	постоянная
2	1	3	29,59	0,4	постоянная
3	1	3	24	0,4	постоянная
4	1	3	12	0,4	постоянная
5	1	3	20	0,4	постоянная
6	1	3	390	0,4	временная
7	1	3	390	0,4	временная
8	1	2	312,5	0,4	постоянная
9	1	2	15	0,4	постоянная
10	1	2	4642,71	0,4	постоянная
11	1	3	15	0,4	постоянная
12	1	3	20	0,4	постоянная
13	1	2	8,25	0,4	постоянная
14	1	2	60	0,4	постоянная
15	1	2	38	0,4	постоянная
16	1	2	38	0,4	постоянная
17	1	2	38	0,4	постоянная
18	1	2	10,95	0,4	постоянная
19	1	2	7,28	0,4	постоянная
20	1	3	33,6	0,4	постоянная
21	1	3	37,73	0,4	постоянная
22	1	3	150	0,4	временная

23	1	2	0,96	0,4	ПОСТОЯННАЯ
24	1	2	13	0,4	ПОСТОЯННАЯ
25	1	2	15	0,4	ПОСТОЯННАЯ
26	1	3	15	0,4	ПОСТОЯННАЯ
27	1	3	15	0,4	ПОСТОЯННАЯ
28	1	2	11,11	0,4	ПОСТОЯННАЯ
29	1	2	188	0,4	ПОСТОЯННАЯ
30	1	3	33	0,4	ПОСТОЯННАЯ
31	1	2	3000	20	ПОСТОЯННАЯ
32	1	2	15	0,4	ПОСТОЯННАЯ
33	1	3	30	0,4	ПОСТОЯННАЯ
34	1	3	8	0,22	ПОСТОЯННАЯ
35	1	3	15	0,4	ПОСТОЯННАЯ
36	1	3	15	0,4	ПОСТОЯННАЯ
37	1	3	15	0,4	ПОСТОЯННАЯ
38	1	3	10	0,4	ПОСТОЯННАЯ
39	1	3	12	0,4	ПОСТОЯННАЯ
40	1	3	22	0,4	ПОСТОЯННАЯ
Итого:	40		9 740,7		

Данные по договорам об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям ООО "СИСТЕМА" заключенным за 2024 год по г. Москва

№	Заявка на технологическое присоединение		Реквизиты договора технологического присоединения		Мощность по договору, кВт	Уровень напряжения, кВ	Категория надежности	Схема электроснабжения (постоянная/временная)	Метод расчета (льготная категория/тарифная ставка/станд.ставка/инд.проект)	Стоимость договора ТП (без учета НДС), тыс. руб.	Срок реализации мероприятий по договору	Реквизиты акта о технологическом присоединении	
	№	дата	№	дата								№	дата
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	73-23ЛТП	23.11.2023	КР-41-23/ВТП	10.01.2024	390	0,4	3	временная	станд.ставка	78,89	01.09.2024	АТП/С-1105	15.03.2024
2	76-23ЛТП	05.12.2023	КР-40-23/ВТП	10.01.2024	390	0,4	3	временная	станд.ставка	78,89	01.09.2024	АТП/С-1106	15.03.2024
3	80-23ЛТП	19.12.2023	ЖКС-01-24/ТП	25.01.2024	361,1	0,4	2	постоянная	станд.ставка	4 803,07	31.12.2025		
4	79-23ЛТП	14.12.2023	ОЭК-02-24/ТП	05.02.2024	15	0,4	2	постоянная	станд.ставка	107,36	20.03.2024	АТП/С-710/1	20.03.2024
5	5-24ЛТП	26.01.2024	ЮРТ-09-24/ТП	09.02.2024	20	0,4	3	постоянная	станд.ставка	75,30	09.06.2024	АТП/С-1102	14.03.2024
6	42-23ЛТП	18.08.2023	КР-18-23/ТП	12.02.2024	1235,8	0,4	2	постоянная	станд.ставка	30 995,45	31.12.2025		
7	82-23ЛТП	25.12.2023	ИТ-03-24/ТП	14.02.2024	8,25	0,4	2	постоянная	станд.ставка	93,75	29.03.2024	АТП/С-1115	29.03.2024
8	83-23ЛТП	25.12.2023	ИТ-04-24/ТП	14.02.2024	60	0,4	2	постоянная	станд.ставка	107,36	29.03.2024	АТП/С-442/1	29.03.2024
9	84-23ЛТП	25.12.2023	ИТ-05-24/ТП	14.02.2024	38	0,4	2	постоянная	станд.ставка	93,75	29.03.2024	АТП/С-417/1	29.03.2024
10	85-23ЛТП	25.12.2023	ИТ-06-24/ТП	14.02.2024	38	0,4	2	постоянная	станд.ставка	93,75	29.03.2024	АТП/С-398/1	29.03.2024
11	86-23ЛТП	25.12.2023	ИТ-07-24/ТП	14.02.2024	38	0,4	2	постоянная	станд.ставка	93,75	29.03.2024	АТП/С-453/1	29.03.2024
12	67-23ЛТП	10.11.2023	КР-08-24/ТП	16.02.2024	10,95	0,4	2	постоянная	станд.ставка	93,75	02.04.2024	АТП/С-819/1	02.04.2024
13	2-24ЛТП	26.01.2024	КР-10-24/ТП	16.02.2024	7,28	0,4	2	постоянная	станд.ставка	93,75	16.06.2024	АТП/С-1107	11.04.2024
14	3-24ЛТП	26.01.2024	КР-11-24/ТП	16.02.2024	0,96	0,4	2	постоянная	станд.ставка	93,75	16.06.2024	АТП/С-1126	15.05.2024
15	4-24ЛТП	26.01.2024	КР-12-24/ТП	16.02.2024	11,11	0,4	2	постоянная	станд.ставка	64,29	16.06.2024	АТП/С-1148	17.06.2024
16	12-24ЛТП	26.02.2024	НГС-14-24/ТП	25.03.2024	15	0,4	3	постоянная	станд.ставка	57,48	25.07.2024	АТП/С-1131	11.06.2024
17	9-24ЛТП	14.02.2024	ИТ-13-24/ТП	28.03.2024	13	0,4	2	постоянная	станд.ставка	93,75	15.05.2024	АТП/С-405/1	15.05.2024
18	15-24ЛТП	06.03.2024	РВН-15-24/ТП	02.04.2024	15	0,4	3	постоянная	льготная категория	55,70	02.08.2024	АТП/С-1129	04.06.2024
19	18-24ЛТП	25.03.2024	ГЛС-17-24/ТП	18.04.2024	11263,7	0,4	2	постоянная	станд.ставка	383,70	18.04.2025		
20	16-24ЛТП	13.03.2024	КР-16-24/ТП	24.04.2024	15	0,4	2	постоянная	станд.ставка	1 366,38	24.08.2024	АТП/С-1164	23.08.2024

21	21-24ЛТП	11.04.2024	ЕОВ-18-24/ТП	02.05.2024	12	0,4	3	постоянная	льготная категория	44,56	02.09.2024	АТП/С-1175	13.12.2024
22	22-24ЛТП	11.04.2024	КРН-25-24/ТП	31.05.2024	25	0,4	3	постоянная	станд.ставка	75,30	30.09.2024		
23	23-24ЛТП	11.04.2024	ИТ-19-24/ТП	31.05.2024	33	0,4	2	постоянная	станд.ставка	93,75	15.07.2024	АТП/С-425/1	09.07.2024
24	39-24ЛТП	05.06.2024	НГС-30-24/ТП	24.06.2024	15	0,4	3	постоянная	станд.ставка	57,48	24.10.2024	АТП/С-1169	23.10.2024
25	40-24ЛТП	05.06.2024	НГС-31-24/ТП	24.06.2024	15	0,4	3	постоянная	станд.ставка	57,48	24.10.2024	АТП/С-1170	23.10.2024
26	32-24ЛТП	02.05.2024	согл. о расторж. дог.	25.10.2024	233,97	0,4	2	постоянная	станд.ставка	7 656,43	27.10.2024	---	---
			МИЦ-26-24/ТП	27.06.2024									
27	35-24ЛТП	27.05.2024	ГЛС-27-24/ТП	28.06.2024	9468	0,4	2	постоянная	станд.ставка	383,62	28.06.2028		
28	38-24ЛТП	05.06.2024	НГС-32-24/ТП	10.07.2024	15	0,4	3	постоянная	станд.ставка	57,48	10.11.2024	АТП/С-1171	23.10.2024
29	29-24ЛТП	17.04.2024	СЗГ-21-24/ТП	26.08.2024	3381	0,4	2	постоянная	станд.ставка	68 897,26	26.08.2025		
30	47-24ЛТП	30.07.2024	ТЗВ-36-24/ТП	30.08.2024	8	0,22	3	постоянная	льготная категория	37,14	11.10.2024	АТП/С-1168	07.10.2024
31	49-24ЛТП	01.08.2024	НТС-38-24/ТП	12.09.2024	150	0,4	2	постоянная	станд.ставка	39,03	12.01.2025		
32	54-24ЛТП	23.09.2024	ПВС-39-24/ТП	23.09.2024	22	0,4	3	постоянная	станд.ставка	75,30	23.01.2025	АТП/С-1177	24.12.2024
33	52-24ЛТП	14.08.2024	ХАВ-42-24/ТП	08.10.2024	22	0,4	3	постоянная	станд.ставка	75,30	08.02.2025	АТП/С-1178	09.01.2025
34	62-24ЛТП	23.09.2024	согл. о расторж. дог.	21.11.2024	15	0,4	3	постоянная	льготная категория	13,93	26.11.2024	---	---
			БДЕ-45-24/ТП	15.10.2024									
35	64-24ЛТП	01.10.2024	ШМГ-46-24/ТП	23.10.2024	10	0,4	3	постоянная	льготная категория	21,21	23.02.2025	АТП/С-1174	08.11.2024
36	60-24ЛТП	05.09.2024	ТПЭ-43-24/ТП	13.11.2024	100	10	2	постоянная	станд.ставка	39,03	13.03.2025		
37	76-24ЛТП	05.12.2024	ВИМ-55-24/ТП	20.12.2024	7,4	0,23	3	постоянная	льготная категория	36,16	11.02.2025	АТП/С-1187	05.02.2025
38	77-24ЛТП	05.12.2024	РЯМ-54-24/ТП	20.12.2024	15	0,4	3	постоянная	льготная категория	57,48	11.02.2025	АТП/С-1180	17.01.2025
Итого:										116 641,79			

Информация о стоимости технологического присоединения
 энергопринимающих устройств потребителей к электрическим сетям ООО "СИСТЕМА"
 (наименование территориальной сетевой организации)*

по договорам технологического присоединения на территории г. Москва за 2024 год
 (наименование субъекта Российской Федерации)

№ п/п	Диапазон напряжения	Количество заключенных договоров (шт.)	Количество присоединений в отчетном году (шт.)	Объем запрашиваемой максимальной мощности энергопринимающих устройств Заявителями по договорам технологического присоединения (кВт)	Объем максимальной мощности энергопринимающих устройств Заявителей в соответствии с актами об осуществлении технологического присоединения (кВт)	Расходы на осуществление сетевой организации мероприятий по технологическому присоединению в соответствии с договорами технологического присоединения, (тыс. руб.)	Сумма расходов на мероприятия технологического присоединения оплачиваемые заявителем (С1), руб. **	Сумма расходов на строительство объектов электросетевого хозяйства (Р п.м.), руб.***	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	7.1	7.2	8
1	менее 150 кВт (включительно), в том числе:	27	34	732,6	811,9	3 716,49	3 716 493,14	0	
1.1	до 15 кВт (включительно) с учетом особенностей ценообразования, определенных Основами ценообразования	16	20	186,55	248,0	2 655,61	2 655 605,34	0,00	
1.2	менее 150 кВт (включительно), за исключением указанных в п. 1.1.	11	14	546	563,92	1 060,89	1 060 887,80	0,00	

*Если территориальная сетевая организация осуществляет деятельность на территории более чем одного субъекта Российской Федерации, информация предоставляется по каждому из соответствующих субъектов Российской Федерации.

** - расходы на осуществление сетевой организацией мероприятий, подлежащих оплате потребителем, осуществляющим технологическое присоединение энергопринимающих устройств к электрическим сетям, включающие в себя, рублей:

1. подготовку и выдачу сетевой организацией технических условий заявителю, без учета налога на добавленную стоимость, рублей;
2. проверку сетевой организацией выполнения заявителем технических условий, без учета налога на добавленную стоимость, рублей;

*** - расходы на строительство объектов электросетевого хозяйства, в частности от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики ("последняя миля"), без учета налога на добавленную стоимость