



РАСПОРЯЖЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ОМСКА

от 28 ноября 2023 года № 325-р

Об организации технического обслуживания бесхозных сетей электроснабжения на территории города Омска

В соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 10 декабря 2015 года № 931 «Об установлении Порядка принятия на учет бесхозных недвижимых вещей», распоряжением Администрации города Омска от 9 июня 2023 года № 149-р «Об утверждении порядка взаимодействия структурных подразделений Администрации города Омска по вопросам выявления, оформления и организации эксплуатации и обслуживания бесхозного имущества», руководствуясь Федеральным законом «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом города Омска:

1. Предложить Акционерному обществу «Омскэлектро» организовать техническое обслуживание бесхозных сетей электроснабжения до момента признания их муниципальной собственностью в соответствии с действующим законодательством согласно приложению «Перечень бесхозных сетей электроснабжения» к настоящему распоряжению.

2. Департаменту имущественных отношений Администрации города Омска в порядке, предусмотренном действующим законодательством, провести работу по признанию права собственности муниципального образования город Омск на имущество, указанное в пункте 1 настоящего распоряжения.

3. Департаменту информационной политики Администрации города Омска опубликовать настоящее распоряжение в средствах массовой информации и разместить в сети «Интернет» на официальном сайте Администрации города Омска.

4. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя Мэра города Омска, директора департамента имущественных отношений Администрации города Омска Е.А. Романина.

Мэр города Омска

С.Н. Шелест

Приложение
к распоряжению Администрации города Омска
от 28 ноября 2023 года № 325-р

ПЕРЕЧЕНЬ
бесхозных сетей электроснабжения

№ п/п	Место нахождения объекта	Протяженность, п. м	Марка	Количество, шт.
1	Город Омск, улица Ватутина, дом 9 (ТП-6799 с электрооборудованием: - трансформатор силовой Т-1: ТМГ 400 кВА 10/0,4 кВ; - трансформатор силовой Т-2: ТМГ 400 кВА 10/0,4 кВ; - РУ-10 кВ: - ячейки КСО-393 - 7 шт.; - РУ-0,4: - панели ЩО-70 - 7 шт.)	-	-	1
2	Город Омск, улица 1-я Полевая, дом 11 (ВЛИ-0,4 кВ от КТП-5155 (Ф1) от опоры № 1 до опоры № 32, расположенной по улице 1-я Полевая, дом 11)	980	СИП 3x95+1x70	-
3	Город Омск, улица 2-я Казахстанская, дом 24 (ВЛИ-0,4 кВ от КТП-5183 (Ф1) от опоры № 1 до опоры № 2, расположенной по улице 2-я Казахстанская)	15	СИП-4 4x95	-
4	Город Омск, улица 2-я Казахстанская, дом 24 (ВЛ-0,4 кВ от КТП-5183 (Ф1) от опоры № 2 до опоры № 7, расположенной по улице 2-я Казахстанская)	155	А-35	-
5	Город Омск, улица 2-я Казахстанская, дом 24 (ВЛИ-0,4 кВ от КТП-5183 (Ф1) от опоры № 2 до опоры № 10, расположенной по улице 2-я Казахстанская)	90	СИП-4 4x50	-

№ п/п	Место нахождения объекта	Протяженность, п. м	Марка	Количество, шт.
6	Город Омск, улица 2-я Казахстанская, дом 24 (ВЛ-0,4 кВ от КТП-5183 (Ф1) от опоры № 10 до опоры № 14, расположенной по улице 2-я Казахстанская, дом 24)	100	А-35	-
7	Город Омск, улица 2-я Казахстанская, дом 24 (ВЛИ-0,4 кВ от КТП-5183 (Ф1) от опоры № 10 до опоры № 31, расположенной по улице 2-я Казахстанская)	450	СИП-4 4x16	-
8	Город Омск, улица Садовая угол улицы 1-я Садовая (ВЛ-0,4 кВ от КТП-5241 (Ф1) от опоры №1 до опоры № 11, расположенной по улице Садовой)	340	А-35	-
9	Город Омск, улица Садовая угол улицы 1-я Садовая (ВЛИ-0,4 кВ от КТП-5241 (Ф1) от опоры № 11 до опоры № 18, расположенной по улице Садовой)	230	СИП 4x25	-
10	Город Омск, улица Садовая угол улицы 1-я Садовая (ВЛИ-0,4 кВ от КТП-5241 (Ф1) от опоры № 4 до опоры № 21, расположенной по улице Садовой)	104	СИП 4x35	-
11	Город Омск, улица Садовая угол улицы 1-я Садовая (ВЛ-0,4 кВ от КТП-5241 (Ф2) от опоры № 1 до опоры № 6, расположенной по улице Садовой)	100	А-35	-




№ п/п	Место нахождения объекта	Протяженность, п. м	Марка	Количество, шт.
12	Город Омск, улица Садовая угол улицы 1-я Садовая (ВЛ-0,4 кВ от КТП-5241 (Ф2) от опоры № 1 до опоры № 16, расположенной по улице Садовой)	400	А-35	-
13	Город Омск, улица Луначарского, дом 26 (ВЛ-0,4 кВ от КТП-5331 (Ф1) от опоры № 1 до опоры № 10, расположенной по улице Луначарского)	300	А-35	-
14	Город Омск, улица Луначарского, дом 26 (ВЛИ-0,4 кВ от КТП-5331 (Ф2) от опоры № 1 до опоры № 7, расположенной по улице Луначарского)	240	СИП 4x95	-
15	Город Омск, улица Граничная угол улицы Седова (ВЛ-0,4 кВ от КТП-5332 (Ф2) от опоры № 1 до опоры № 23, расположенной по улице Граничной угол улицы Новоомской)	925	А-35	-
16	Город Омск, улица Дунаевского, дом 31, корпус 1 (ВЛИ-0,4 кВ от КТП-5335 (Ф1) от опоры № 1 до опоры № 9, расположенной по улице Дунаевского, дом 31/1)	310	СИП 4x120	-
17	Город Омск, улица Дунаевского, дом 31, корпус 1 (ВЛИ-0,4 кВ от КТП-5335 (Ф1) от опоры № 8 до опоры	500	СИП 4x95	-

№ п/п	Место нахождения объекта	Протяженность, п. м	Марка	Количество, шт.
	№ 23, расположенной по улице Дунаевского, строение 31, корпус 1)			
18	Город Омск, улица Дунаевского, дом 31, корпус 1 (ВЛИ-0,4 кВ от КТП-5335 (Ф2) от опоры № 1 до опоры № 6, расположенной по улице Дунаевского, строение 31, корпус 1)	180	СИП 4x120	-
19	Город Омск, улица Дунаевского, дом 31, корпус 1 (ВЛИ-0,4 кВ от КТП-5335 (Ф2) от опоры № 6 до опоры № 20, расположенной по улице Дунаевского, строение 31, корпус 1)	310	СИП 4x120	-
20	Город Омск, улица Дунаевского, дом 31, корпус 1 (ВЛИ-0,4 кВ от КТП-5335 (Ф2) от опоры № 4 до опоры № 21, расположенной по улице Дунаевского, строение 31, корпус 1)	280	СИП 4x95	-
21	Город Омск, улица Дунаевского, дом 31, корпус 1 (ВЛИ-0,4 кВ от КТП-5335 (Ф2) от опоры № 6 до опоры № 13, расположенной по улице Дунаевского, строение 31, корпус 1)	260	СИП 4x95	-
22	Город Омск, улица Семиреченская угол улицы 4-я Кировская (ВЛИ-0,4 кВ от КТП-5338 (Ф3) от опоры № 1 до опоры	1700	СИП-4 4x70	-

№ п/п	Место нахождения объекта	Протяженность, п. м	Марка	Количество, шт.
	№ 47, расположенной по улице Семиреченской угол улицы 4-я Кировская)			
23	Город Омск, улица 12 Декабря угол улицы Саргатская (ВЛ-0,4 кВ от КТП-5447 (Ф1) от опоры № 1 до опоры № 22, расположенной по улице 12 Декабря угол улицы Саргатская)	600	А-50	-
24	Город Омск, улица 12 Декабря угол улицы Саргатская (ВЛ-0,4 кВ от КТП-5447 (Ф1) от опоры № 1 до опоры № 6, расположенной по улице 12 Декабря угол улицы Саргатская)	200	СИП-4 4x95	-
25	Город Омск, улица 2-я Кировская, дом 111 (ВЛИ-0,4 кВ от КТП-5458 (Ф3) от опоры № 1 до опоры № 11, расположенной по улице Мельничной, строение 68, корпус 1)	435	СИП 3x95+1x70	-
26	Город Омск, улица Лесоперевалка, дом 7 (ВЛ-0,4 кВ от ТП-5512 (Ф1) от опоры № 1 до опоры № 10, расположенной по улице Лесоперевалка, строение 7)	305	АС-25	-
27	Город Омск, улица Седова, дом 65, корпус 1 (ВЛ-0,4 кВ от ТП-5528 (Ф2) от опоры № 1 до опоры № 2, расположенной по улице Седова, строение 65, корпус 1)	22	А-50	-

№ п/п	Место нахождения объекта	Протяженность, п. м	Марка	Количество, шт.
28	Город Омск, улица Мельничная, дом 123 (ВЛ-0,4 кВ от ТП-5570 (Ф1) от опоры № 1 до опоры № 9, расположенной по Лесоперевалка, строение 9)	365	А-35	-
29	Город Омск, улица Талалихина, дом 22, корпус 1 (ВЛ-0,4 кВ от ТП-5590 (Ф2) от опоры № 1 до опоры № 21, расположенной по улице Талалихина)	800	А-50	-
30	Город Омск, улица 4-я Самарская, дом 1 (ВЛ-0,4 от КТП-5592 (Ф3) от опоры № 1 до опоры № 12, расположенной по улице 4-я Самарская)	440	А-35	-
31	Город Омск, улица Южная угол улицы Карпинского (ВЛ-0,4 кВ от КТП-5631 (Ф1) от опоры № 1 до опоры № 9, расположенной по улице Южной угол улицы Карпинского)	390	А-35	-
32	Город Омск, улица Южная угол улицы Карпинского (ВЛ-0,4 кВ от КТП-5631 (Ф2) от опоры № 1 до опоры № 3, расположенной по улице Южной угол улицы Карпинского)	70	А-35	-
33	Город Омск, улица Южная угол улицы Карпинского (ВЛ-0,4 кВ от КТП-5631 (Ф2) от опоры № 3 до опоры № 6, расположенной по улице Южной угол улицы Карпинского)	90	СИП 4x16	-

№ п/п	Место нахождения объекта	Протяженность, п. м	Марка	Количество, шт.
34	Город Омск, улица Южная угол улицы Карпинского (ВЛ-0,4 кВ от КТП-5631 (Ф2) от опоры № 6 до опоры № 20/1, расположенной по улице Южной угол улицы Карпинского)	700	А-35	-
35	Город Омск, улица Ялтинская угол улицы Южная (ВЛ-0,4 кВ от КТП-5633 (Ф1) от опоры № 1 до опоры № 10, расположенной по улице Ялтинской, строение 94, корпус 1)	380	А-35	-
36	Город Омск, улица Ялтинская угол улицы Южная (ВЛИ-0,4 кВ от КТП-5633 (Ф1) от опоры № 3 до опоры № 20, расположенной по улице Ялтинской строение 94, корпус 1)	260	СИП 4х16	-
37	Город Омск, улица Ялтинская угол улицы Южная (ВЛИ-0,4 кВ от КТП-5633 (Ф3) от опоры № 1 до опоры № 2, расположенной по улице Ялтинской строение 94, корпус 1)	40	СИП-4 4х95	-
38	Город Омск, улица Ялтинская угол улицы Южная (ВЛ-0,4 кВ от КТП-5633 (Ф3) от опоры № 2 до опоры № 5, расположенной по улице Ялтинской строение 94, корпус 1)	120	А-35	-

№ п/п	Место нахождения объекта	Протяженность, п. м	Марка	Количество, шт.
39	Город Омск, микрорайон «Входной», улица Магистральная, дом 40 (ВЛ-0,4 кВ КТП-5733 (Ф3) от опоры № 5 до опоры № 11, расположенной в микрорайоне «Входной» по улице Магистральной, дом 52)	250	А-50	-
40	Город Омск, поселок Новостройка, улица Семиреченская, дом 140 корпус 1 (ВЛИ-0,4 кВ от КТП-5898 (Ф2) от опоры № 1 до опоры № 1/1, расположенной в поселке Новостройка)	37	СИП 4x25+1x35	-
41	Город Омск, поселок Новостройка, улица Семиреченская, дом 140 корпус 1 (ВЛИ-0,4 кВ от КТП-5898 (Ф2) от опоры № 1 до опоры № 5, расположенной в поселке Новостройка)	123	СИП 4x95	-
42	Город Омск, поселок Новостройка, улица Семиреченская, дом 140 корпус 1 (ВЛ-0,4 кВ от КТП-5898 (Ф2) от опоры № 5 до опоры № 16, расположенной в поселке Новостройка)	380	А-35	-
43	Город Омск, поселок Новостройка, улица Семиреченская, дом 140 корпус 1 (ВЛИ-0,4 кВ от КТП-5898 (Ф2) от опоры № 15 до опоры № 21, расположенной в поселке Новостройка)	600	СИП 2x16	-

№ п/п	Место нахождения объекта	Протяженность, п. м	Марка	Количество, шт.
44	Город Омск, поселок Новостройка, улица Семиреченская, дом 140 корпус 1 (ВЛИ-0,4 кВ от КТП-5898 (Ф1) от опоры № 1 до опоры № 5, расположенной в поселке Новостройка)	110	СИП 4x95	
45	Город Омск, поселок Новостройка, улица Семиреченская, дом 140 корпус 1 (ВЛИ-0,4 кВ от КТП-5898 (Ф1) от опоры № 4 до опоры № 15, расположенной в поселке Новостройка)	400	А-50	-
46	Город Омск, улица Инженерная, дом 78 (ВЛИ-0,4 кВ от КТП-5967 (Ф1) от опоры № 1 до опоры № 12, расположенной по улице Инженерной)	600	СИП	-
47	Город Омск, улица Инженерная, дом 78 (ВЛ-0,4 кВ от КТП-5967 (Ф1) от опоры № 9 до опоры № 21, расположенной по улице Инженерной)	360	А-35	-
48	Город Омск, улица Инженерная, дом 78 (ВЛ-0,4 кВ от КТП-5967 (Ф2) от опоры № 1 до опоры № 12, расположенной по улице Инженерной)	552	А-35	-
49	Город Омск, улица Радужная, дом 24 (ВЛИ-0,4 кВ от КТП-6341 (Ф1) от опоры № 1 до опоры № 35, расположенной по улице 8-я Любинская)	1360	СИП 4x70	-

№ п/п	Место нахождения объекта	Протяженность, п. м	Марка	Количество, шт.
50	Город Омск, улица Радужная, дом 24 (ВЛИ-0,4 кВ от КТП-6341 (Ф2) от опоры № 1 до опоры № 18, расположенной по улице 8-я Любинская)	702	СИП 4x70	-
51	Город Омск, улица Крупской, дом 25, корпус 1 (ВЛИ-0,4 кВ от КТП-6629 (Ф1) от опоры № 1 до опоры № 18, расположенной по улице Крупской, строение 25, корпус 3)	630	СИП-2А 4x50	-
52	Город Омск, переулок 5-й Приветливый, дом 2 (ВЛИ-0,4 кВ от КТП-6820 (Ф1) от опоры № 7 до опоры № 10, расположенной по переулку 4-й Приветливый)	80	СИП-2А 4x70	-
53	Город Омск, переулок 5-й Приветливый, дом 2 (ВЛИ-0,4 кВ от КТП-6820 (Ф2) пролеты от опоры № 2 до опор № 11, от опоры № 11 до опоры 13, от опоры № 13 до опоры № 19, от опоры № 19 до опоры № 25, расположенных по переулку 4-й Приветливый)	300	СИП-4 4x70	-
54	Город Омск, микрорайон «Входной», дом 28, корпус 3 (ВЛ-0,4 кВ от РП-570 (Ф2) от опоры № 1 до опоры № 12, расположенной в микрорайоне «Входной», дом 28/3)	380	А-50	-

№ п/п	Место нахождения объекта	Протяженность, п. м	Марка	Количество, шт.
55	Город Омск, парк имени 30-летия Победы (ВЛ-10 кВ от КТП-5038 (ОП-1553) до КТП-5529 (ОП-1554), от опоры № 1 до опоры № 3, расположенной на территории парка Победы)	12	АС-70	-
56	Город Омск, улица Крупской, дом 18, корпус 1 (ВЛ-10 кВ от 2БКТП-6596 (ОП-996) до КТП-5051 (ОП-506 – ОП-246) опора № 20, от опоры № 20 до опоры № 35, расположенной по улице 2-я Рыбачья, дом 49)	970	АС-50	-
57	Город Омск, улица 1-я Рыбачья, дом 82 (ВЛ-10 кВ от КТП-5157 (ОП-810) до опоры № 1 в сторону ОП-1214 (КТП-5975), от опоры № 1 до опоры № 19, расположенной по улице 1-я Рыбачья, дом 82)	845	АС-50	-
58	Город Омск, улица Звездная, дом 4, корпус 2 (КВЛ-10 кВ от КТП-6106 (ОП-1126) опора № 10 – м/м опора № 16 – ОП-1418, от опоры № 10 до опоры № 16, расположенной по улице Звездной, дом 10Б)	275	АС-50	-
59	Город Омск, улица Щедрая, дом 20, корпус 5 (ВЛ-0,4 кВ от КТП-6175 (Ф1) от опоры № 1 до опоры № 6, от опоры № 6 до опоры № 27, от опоры № 6 до опоры № 57, расположенной по улице Щедрой угол улицы Чистой)	800	А-50	-

№ п/п	Место нахождения объекта	Протяженность, п. м	Марка	Количество, шт.
60	Город Омск, улица Щедрая, дом 20, корпус 5 (ВЛИ-0,4 кВ от КТП-6175 (Ф1) от опоры №6 до опоры № 9, от опоры № 12 до опоры № 25, от опоры № 27 до опоры № 38, от опоры № 40 до опоры № 44, от опоры № 49 до опоры № 54, от опоры № 57 до опоры № 59, расположенной по улице Щедрой угол улицы Чистой)	1350	СИП 4x70	-
61	Город Омск, улица Щедрая, дом 20, корпус 5 (ВЛИ-0,4 кВ от КТП-6175 (Ф1) от опоры № 2 до опоры № 2/1, от опоры № 14 до опоры № 14/1, от опоры № 13 до опоры № 13/1, от опоры № 31 до опоры № 31/1, расположенной по улице Щедрой угол улицы Чистой)	120	СИП 4x16	-
62	Город Омск, улица Щедрая, дом 20, корпус 5 (ВЛ-0,4 кВ от КТП-6175 (Ф2) от опоры № 1 до опоры № 5, расположенной по улице Щедрой, от опоры № 5 до опоры № 53, расположенной по улице Звонкой)	470	А-50	-

№ п/п	Место нахождения объекта	Протяженность, п. м	Марка	Количество, шт.
63	Город Омск, улица Щедрая, дом 20, корпус 5 (ВЛИ-0,4 кВ от КТП-6175 (Ф2) от опоры № 5 до опоры № 12, расположенной по улице Щедрой, от опоры № 16 до опоры № 26, расположенной по улице Славной, от опоры № 28 до опоры № 35, расположенной по улице Степенной, от опоры №36 до опоры № 42, расположенной по улице Степенной, от опоры № 45 до опоры № 51, расположенной по улице Широкой, от опоры № 53 до опоры № 61, расположенной по улице Звонкой)	1540	СИП 4x70	-
64	Город Омск, улица Щедрая, дом 20, корпус 5 (ВЛИ-0,4 кВ от КТП-6175 (Ф2) от опоры № 10 до опоры № 10/1, расположенной по улице Щедрой, от опоры № 17 до опоры № 17/1, расположенной по улице Славной, от опоры № 18 до опоры № 18/1, расположенной по улице Славной от опоры № 32 до опоры № 32/1, расположенной по улице Степенной)	120	СИП 4x16	
65	Город Омск, улица Полевая, дом 11 (КВЛ-0,4 кВ от КТП-5155 (Ф1) до опоры № 1, расположенной по улице Полевой, дом 11)	20	АВБ6ШВ-1 4x70	-
		40	СИП-2А 4x16	

№ п/п	Место нахождения объекта	Протяженность, п. м	Марка	Количество, шт.
66	Город Омск, улица Дунаевского, дом 31, корпус 1 (КЛ-0,4 кВ от КТП-5335 (Ф4) до опоры № 1, расположенной по улице Дунаевского, строение 31, корпус 1)	250	АВВГ 3х150+ 1х70	-
67	Город Омск, улица Семиреченская угол улицы 4-я Кировская (КЛ-0,4 кВ от КТП-5338 (Ф3) до опоры № 1, расположенной по улице Семиреченской угол улицы 4-я Кировская)	25	АВБШв-1 4х120	-
68	Город Омск, улица Волгоградская, дом 40а (КЛ-10 кВ от ОП-1418-м/м к ОП-787, расположенной по улице Волгоградской, дом 40а)	216	АСБ 3х240	-
69	Город Омск, улица Волгоградская, дом 40а (КЛ-10 кВ от ОП-1418-м/м к ОП-858, расположенной по улице Волгоградской, дом 40а)	264	АСБ 3х240	-
70	Город Омск, проспект Комарова, дом 13, корпус 6 (2КЛ-10 кВ от ТП-6245 до ТП-6241)	65	ААБл-10 3х95	-
		65		
71	Город Омск, улица Ватутина, дом 9, корпус 1 (КЛ-10 кВ от ТП-6799 до ТП-6021)	120	ААБл-10 3х120	-

№ п/п	Место нахождения объекта	Протяженность, п. м	Марка	Количество, шт.
72	Город Омск, улица Ватутина, дом 9, корпус 1 (КЛ-10 кВ от ТП-6799 до ТП-6003)	560	ААБл-10 3х120	-
73	Город Омск, улица Ватутина, дом 9, корпус 1 (2КЛ-0,4 кВ от ТП-6799 до ВРУ-1 жилого дома 9 по улице Ватутина)	90	АВБ6Шв-1 4х185	-
		90		
74	Город Омск, улица Ватутина, дом 9, корпус 1 (2КЛ-0,4 кВ от ТП-6799 до ВРУ-2 жилого дома 9 по улице Ватутина)	90	АВБ6Шв-1 4х150	-
		90		
75	Город Омск, улица Ватутина, дом 9, корпус 1 (2КЛ-0,4 кВ ТП-6799 до ВРУ-3 жилого дома 9 по улице Ватутина)	95	АВБ6Шв-1 4х70	-
		95		
Всего		28727	-	1

Примечание: принятые в приложении сокращения:

- КТП — комплектная трансформаторная подстанция с
 порядковым номером;
 ТП — трансформаторная подстанция с порядковым
 номером;
 2БКТП — блочная комплектная трансформаторная
 подстанция с порядковым номером;
 РП — распределительный пункт с порядковым номером;
 КЛ — кабельная линия;
 ВЛ — воздушная линия;
 ВЛИ — воздушная линия изолированная;
 ВРУ — вводное распределительное устройство;
 Ф — фидер с порядковым номером.


