



РАСПОРЯЖЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ОМСКА

от 2 ноября 2023 года № 299-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 разместить настоящее постановление на официальном сайте Администрации города Омска в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и опубликовать в средствах массовой информации: официальном периодическом печатном издании, официальном сетевом издании «Омск.рф. Правовой портал Администрации города Омска» – в порядке, предусмотренном для опубликования муниципальных правовых актов, содержащих объемные графические и (или) табличные приложения.

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

ПЕРЕЧЕНЬ
бесхозных сетей электроснабжения

№ п/п	Место нахождения объекта	Протяженность, п. м	Марка	Количество, шт.
1	Город Омск, улица Маяковского, дом 96/9А (КТП-7083 с электрооборудованием)	-	-	1
2	Город Омск, улица Л. Чайкиной, дом 23 (КТП-7022 с электрооборудованием)	-	-	1
3	Город Омск, улица 25-я Линия, дом 41А/3 (ВЛИ-0,4 кВ от ТП-4113 до ВРУ ГСК «Луч-78» по улице Лермонтова, дом 177А)	50	СИП-2А 4х16	-
4	Город Омск, улица 70 лет Октября, дом 3 (4КЛ-0,4 кВ от РТП-628 до ВРУ жилого дома 3 по улице 70 лет Октября)	105	2хАВБбШВ-1 4х150	-
		105		
		105		
		105		
5	Город Омск, улица Учебная угол улицы Бухгольца (2КЛ-0,4 кВ от ТП-4945 до жилого дома 42 по улице 10 лет Октября)	120	2АВБбШВ 4х185	-
		120		
6	Город Омск, улица Гражданская, дом 44А (КЛ-10 кВ от ТП-2714 до ТП-2151, расположенной по улице XXII Партсъезда)	1270	ААБЛУ-10 3х120	-

М-

ИИИ

№ п/п	Место нахождения объекта	Протяженность, п. м	Марка	Количество, шт.
7	Город Омск, улица Челюскинцев, дом 98А (КЛ-10 кВ от ТП-2033 до ТП-2095, расположенной по улице 8-я Восточная, дом 22)	580	АСБ-2л 3х120	-
8	Город Омск, улица Челюскинцев, дом 98А (КЛ-10 кВ от ТП-2033 до ТП-2608, расположенной по улице 8-я Восточная, дом 22)	1210	АСБ-2л 3х120	-
9	Город Омск, улица Челюскинцев, дом 98А (КЛ-10 кВ от ТП-2033 до РП-218, расположенной по улице 8-я Восточная, дом 22)	750	АСБ-2л 3х150	-
10	Город Омск, переулок 1-й Башенный, дом 4 (КЛ-0,4 кВ от ТП-8213 до ВРУ многоквартирного дома 2 по улице СибНИИСХоз)	560	ААШВ 3х150	-
11	Город Омск, улица Рокоссовского в сторону СНТ «Бодрость-1», СНТ «Заречное», СНТ «Иртышские зори», СНТ «Дорожник» (ВЛ-10 кВ ОП-590 ОП-1410, КТП-6164 (ОП- 725), КТП-6978 (ОП-668), КТП-6977 (ОП-1411))	3650	ЗАС 1х50	-
12	Город Омск, территория ТСН СНТ «Родничок» (ВЛ-0,4 кВ от ТП-4133 до строения потребителей ТСН СНТ «Родничок»)	3245	А-35	-
			А-25	
			А-16	

№ п/п	Место нахождения объекта	Протяженность, п. м	Марка	Количество, шт.
Всего		11975	-	2

Примечание: принятые в приложении сокращения:

- КТП — комплектная трансформаторная подстанция с порядковым номером;
- ТП — трансформаторная подстанция с порядковым номером;
- РП — распределительный пункт с порядковым номером;
- РТП — распределительная трансформаторная подстанция с порядковым номером;
- ОП — отключающий пункт с порядковым номером;
- ВЛ — воздушная линия;
- КЛ — кабельная линия;
- ВЛИ — воздушная линия с изоляцией;
- ВРУ — вводное распределительное устройство;
- СИП — самонесущий изолированный провод;
- ГСК — гаражно-строительный кооператив;
- СНТ — садоводческое некоммерческое товарищество;
- ТСН — товарищество собственников недвижимости.