



РАСПОРЯЖЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ОМСКА

от 2 ноября 2023 года № 299-р

Об организации технического обслуживания бесхозяйных 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 бесхозяйных 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 бесхозяйного имущества», руководствуясь Федеральным законом «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом города Омска:

1. Предложить Акционерному обществу «Омскэлектро» организовать техническое обслуживание бесхозяйных сетей электроснабжения до момента признания их муниципальной собственностью в соответствии с действующим законодательством согласно приложению «Перечень бесхозяйных 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 4x16	-
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 4x150	-
		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 4x185	-
		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 3x120	-

ММ-

Селищ

№ 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.