



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ОМСКА
ДЕПАРТАМЕНТ ГОРОДСКОГО ХОЗЯЙСТВА

ПРИКАЗ

от 5 марта 2020 года № 16
г. Омск

Об определении теплосетевой организации для осуществления эксплуатации бесхозяйных тепловых сетей на территории города Омска

В соответствии с Федеральным законом «О теплоснабжении», Решением Омского городского Совета от 28 сентября 2011 года № 444 «О реализации Федерального закона «О теплоснабжении», руководствуясь Положением о департаменте городского хозяйства Администрации города Омска, утвержденным Решением Омского городского Совета от 28 сентября 2011 года № 443 «О департаменте городского хозяйства Администрации города Омска», приказываю:

1. Определить акционерное общество «Омский научно-исследовательский институт приборостроения» в качестве теплосетевой организации для осуществления эксплуатации бесхозяйных тепловых сетей согласно приложению «Перечень бесхозяйных тепловых сетей, обслуживаемых акционерным обществом «Омский научно-исследовательский институт приборостроения» к настоящему приказу.

2. Отделу энергетики, инженерной инфраструктуры и обращений по вопросам теплоснабжения департамента городского хозяйства Администрации города Омска опубликовать настоящий приказ в средствах массовой информации и разместить в сети «Интернет» на официальном сайте Администрации города Омска.

Первый заместитель Мэра города Омска,
директор департамента

Е.В. Фомин

Приложение
к приказу директора департамента городского
хозяйства Администрации города Омска
от 5 ноября 2020 года № 16

ПЕРЕЧЕНЬ
бесхозяйных тепловых сетей, обслуживаемых акционерным обществом
«Омский научно-исследовательский институт приборостроения»

№ п/п	Место нахождения объекта	Протяженность, п. м	Вид прокладки	Диаметр, мм
1	Город Омск, улица Полторацкого, дом 48 (тепловые сети и сети горячего водоснабжения)	83,00	Подземная	2d108
		83,00		d90
		83,00		d75
2	Город Омск, улица 10-я Чередовая, дом 9 (тепловые сети и сети горячего водоснабжения)	52,44	Подземная	2d108
		52,44		d89
		52,44		d76
Всего по акционерному обществу «Омский научно- исследовательский институт приборостроения»		406,32	-	-