

Данные о протяженности тепловых сетей за 2018 год*

№ п/п	Показатели	Единица измерения	По состоянию на 01.01.2018	По состоянию на 01.01.2019	Наименование муниципального образования/поселения	Наименование источника теплоснабжения к которому подключены сети теплоснабжения
1	2	3	4	5	6	7
1	Протяженность тепловых сетей в 2-трубном исчислении, в том числе:	км				центральная котельная АО "АПЗ", котельная промбазы
1.1	Наземная (наземная) прокладка	км				
1.1.1	50 - 250 мм	км	15713,2	15713,2		
1.1.2	251 - 400 мм	км	1837	1837		
1.1.3	401 - 550 мм	км				
1.1.4	551 - 700 мм	км				
1.1.5	701 мм и выше	км				
1.2	Подземная прокладка, в том числе:	км				
1.2.1	канальная прокладка	км				
1.2.1.1	50 - 250 мм	км				
1.2.1.2	251 - 400 мм	км				
1.2.1.3	401 - 550 мм	км				
1.2.1.4	551 - 700 мм	км				
1.2.1.5	701 мм и выше	км				
1.2.2	бесканальная прокладка	км				
1.2.2.1	50 - 250 мм	км				
1.2.2.2	251 - 400 мм	км				
1.2.2.3	401 - 550 мм	км				
1.2.2.4	551 - 700 мм	км				
1.2.2.5	701 мм и выше	км				

Зам. гл. инженера-гл. энергетик  С.И. Юмагов
 Исполнитель, телефон: Кашицына Т.В. 8(831-47)7-93-61