



Урал
Кот. Северо-Восточная

Условные обозначения

Источник 2020г.	Участки отопления 2020г.	Источник 2020-2032г.
Тепловая камера 2020г.	Участки отопления откл. 2020г.	Перспективная ТК 2020-2032г.
Разветвление 2020г.	Участки ГВС 2020г.	Перспективный потр.от. 2020-2032г.
Потребитель 2020г.	Участки откл. ГВС 2020г.	Перспективный потр.гас 2020-2032г.
Потребитель откл. 2020г.	Перспективный участок от. 2020-2032г.	Перспективный потр 2020-2032г.
Потребитель ГВС 2020г.	Перспективный участок гас. 2020-2032г.	Надземная прокладка трубопровода
ЦТП 2020г.	Перекладка 2020-2032г.	Подземная прокладка трубопровода
Задвижка откр. 2020г.	Общественный потребитель 2020г.	Условный диаметр прямого/обратного трубопровода системы горячего водоснабжения, мм
Задвижка закр. 2020г.	Здания 2020г.	Условный диаметр прямого и обратного трубопровода системы теплоснабжения, мм
	Здания 2020-2032г.	
	Зона застройки 2020-2032г.	
		Длина, м
		Условный диаметр прямого и обратного трубопровода системы теплоснабжения, мм

Изм.	Кол.у	Лист	№ до	Подп.	Дата
Разработал					
Проверил					

29-2017.003.02		
Схема теплоснабжения муниципального образования "Город Мирный" Мирнинского района Республики Саха (Якутия) на период с 2020 по 2032 год. (Актуализированная редакция)		
Схема отопления и горячего водоснабжения	Стадия Р	Лист 3
М 1:2000	Листов 8	
ООО «СЭС»		

Имя, № подл.
Подп. и дата
Взам. инв. №