



- Условные обозначения
- Источник 2020г.
  - Источник откл.
  - Тепловая камера 2020г.
  - Разветвление 2020г.
  - Потребитель 2020г.
  - Потребитель откл. 2020г.
  - Потребитель ГВС 2020г.
  - Потребитель ГВС откл. 2020г.
  - ЦТП 2020г.
  - Задвижка откл. 2020г.
  - Задвижка закр. 2020г.
  - Участки отопления 2020г.
  - Участки отпления откл. 2020г.
  - Участки ГВС 2020г.
  - Участки откл. ГВС 2020г.
  - Перспективный участок от. 2020-2032гг.
  - Перспективный участок откл. 2020-2032гг.
  - Перспективный участок гас. 2020-2032гг.
  - Перспективный откл. гас. 2020-2032гг.
  - Перекладка 2020-2032гг.
  - Обобщенный потребитель 2020г.
  - Здания 2020г.
  - Здания 2020-2032гг.
  - Зона застройки 2020-2032гг.
  - Источник 2020-2032гг.
  - Перспективная ТК 2020-2032гг.
  - Перспективный потр.от. 2020-2032гг.
  - Перспективный потр.гас. 2020-2032гг.
  - Надземная прокладка трубопровода
  - Подземная прокладка трубопровода
  - Условный диаметр прямого/обратного трубопровода системы горячего водоснабжения, мм
  - L36 Длина, м
  - 2d100 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	Лист	Листов
М 1:2000	Р	1	8
ООО «СЭС»			

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