



**Аварийные ситуации:**

За предыдущие три года аварий и инцидентов в сетях ООО «СГОК» и на оборудовании ТНС-1 не зафиксировано.

Имели место перерывы в теплоснабжении по запросу ЕТО МУП «НД» для устранения дефектов теплосетей города.

**Особенности функционирования объекта теплоснабжения и его оборудования:**

Общая установленная мощность ТЭЦ: 320,0 Гкал/час.

Протяженность тепловых сетей от ТЭЦ до ТНС-1 – 3 770 м. в двутрубном исчислении

Вид топлива – каменный уголь марки ДС(М)Ш. Резервное топливо - мазут.

На границе раздела имеется тепловая насосная станция (ТНС-1), обеспечивающая циркуляцию теплоносителя в сетях города.

В период прохождения отопительных периодов 2023-2024 гг., 2024-2025 гг. изменения особенности функционирования объекта теплоснабжения и его оборудования отсутствовали.

**Предварительные планы ремонтов:**

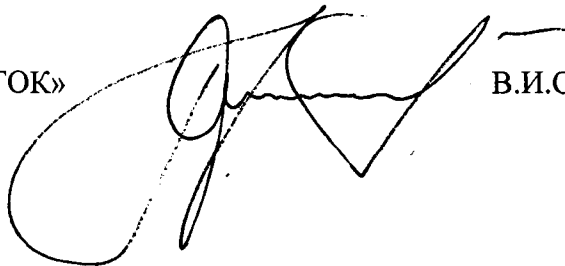
В летний период запланирована замена 0,7 км трубопровода теплосети от ТЭЦ до ТНС-1;

В мае 2026г. будут завершены работы по капитальному ремонту к/а БКЗ-75/39 ст.№7;

Экспертизы оборудования, эксплуатируемого на ОПО запланированы на август 2026г.;

Полный перечень работ по текущим ремонтам будет предоставлен до 15 июля, после согласования в УК и Службе Заказчика.

Управляющий директор ООО «СГОК»



В.И.Седусов

Исполнитель:

Зам.нач.ОГЭ Ерахтин Д.Ю.

8(39033)22000 д.72-08