

МУРМАНЭНЕРГОСБЫТ

**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«МУРМАНЭНЕРГОСБЫТ»**

183034, г. Мурманск, ул. Свердлова, д.39, корп.1
телефон: (8152) 68-63-26, факс: 43-90-13
info@mures.ru, www.mures.ru
ИНН 5190907139, КПП 785 150 001

«04» 04 2022 г. № 2-55-00/6859

на № 1784/01-27 от « 24 » 03 2022 г.

Главе ЗАТО город Заозёрск
А.С. Пеньшину

Школьный переулок, д.1, город Заозёрск,
Мурманская область, 184310
Тел.: (81556) 3-15-00, Факс: (81556) 3-15-01
E-Mail: zaozadm@zatozaozersk.ru

**О рассмотрении схемы теплоснабжения
г. Заозёрск**

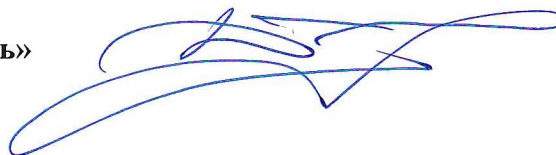
Уважаемый Алексей Сергеевич!

В ответ на Ваш запрос о предоставлении информации для ежегодной актуализации Схемы теплоснабжения, ЗАТО город Заозёрск Мурманской области акционерное общество «Мурманэнергосбыт» рассмотрело предоставленную Вами документацию и выявило следующие несоответствия схемы теплоснабжения фактическому состоянию:

1. На схеме не указан фактически существующий участок тепловой сети от ул. Строительная д.14 до ул. Строительная д.10 надземной прокладки условным диаметром 80 мм протяженностью 25, при этом участка ТК 7/9 до ул. Строительная д.10 не существует.
2. Неверно указан условный диаметр трубопровода участка теплосети от ТК 2 до ТК 5, фактически – 300мм.
3. Неверно указан условный диаметр трубопровода участка теплосети от ТК 4 до войсковых частей, фактически – 150мм.
4. Неверно указан способ прокладки участка тепловой сети от ТК 3/8 до ТК 6/8, фактически – надземная прокладка.
5. Неверно указан способ прокладки участка тепловой сети от ул. Гранитный д.5 до ул. Гранитный д.3, фактически – подземная прокладка.
6. Неверно указан способ прокладки участка тепловой сети от ТК 4/6 до ул. Мира д.5А, фактически – подземная прокладка.
7. Неверно указан способ прокладки участка тепловой сети от ТК 2/6 в до ул. Гранитный д.6, фактически – 15 м подземная прокладка, остальная часть участка надземная.
8. Неверно нанесен участок тепловой сети от ТК 3/4 до ул. Мира д.19, фактически - трасса входит с торца жилого дома по ул. Мира д.21 проходит транзитом по техподполью указанного жилого дома в жилой дом по ул. Мира д.19
9. Неверно указан способ прокладки участка тепловой сети от ул. Мира д.21 до ул. Мира д.19, фактически – надземная прокладка.
10. Неверно указан способ прокладки участка тепловой сети от ул. Флотская д.18 до ул. Флотская д.10, фактически – надземная прокладка.

11. Неверно указан способ прокладки участка тепловой сети от ул. Кольшки д.6 до ул. Кольшки д.8, фактически – надземная прокладка.
12. Участок тепловой сети от ТК 7/2 до ТК 8/2 не эксплуатируется и произведено отключение участка.
13. Неверно указан способ прокладки участка тепловой сети от ТК 6/2 до ул. Кольшки д.14, фактически – надземная прокладка.
14. Неверно указан способ прокладки участка тепловой от ТК 5 до ТВ 1, фактически – подземная прокладка, а также неверно указан условный диаметр трубопровода, который фактически составляет – 300мм.
15. Неверно указан способ прокладки участка тепловой от ТВ 1 в сторону площадки № 10 (территория войсковой части), фактически – надземная прокладка.
16. Участок тепловой сети от ТК 2/5/1 до жилого дома Спортивный переулок фактически действующий подземной прокладки протяженностью 21,2 м условным диаметром 100 мм.
17. Неверно указано месторасположение камеры ТК 4/5, фактически камера расположена возле жилого дома Спортивный переулок д.11.
18. Участок тепловой сети от ТК 7/5 до ул. Рябинина д.17 фактически действующий подземной прокладки протяженностью 21,4 м условным диаметром 100 мм.
19. Участок тепловой сети от ТК 8/5/1 до школы Школьный переулок д.6 фактически действующий подземной прокладки протяженностью 55,0 м условным диаметром 100 мм.
20. Участок тепловой сети от ТК 10/7 до ТК 1/10/7 не эксплуатируется и произведено отключение участка.
21. Неверно указан способ прокладки участка тепловой сети от ТК 7/8 до жилого дома Молодёжный переулок д.2, фактически – надземная прокладка.

**Директор филиала
«Александровская теплосеть»**



И. В. Дамаскин