



Отопление				
№ п/п	Начало участка	Конец участка	Ø прямого трубопровода, мм	Длина участка, м
1.	Котельная №11	ТК-1	219	5
2.	ТК-1	УЗ-1.1	219	58
3.	УЗ-1.1	д.12 (Баня)	57	72
4.	УЗ-1.1	УЗ-2	219	184
5.	УЗ-2	д.24	57	52
6.	УЗ-2	УЗ-3.1	159	23
7.	УЗ-3.1	д.1	57	20
8.	УЗ-3.1	УЗ-4.1	159	26
9.	УЗ-4.1	д.3	57	14
10.	УЗ-4.1	ТК-2	133	135
11.	ТК-2	д.4	89	15
12.	ТК-2	д.6	89	81
13.	ТК-2	ТК-3	133	52
14.	ТК-3	д. б/н	89	10
15.	ТК-3	УЗ-6.1	133	48
16.	УЗ-6.1	д.2	89	10
17.	УЗ-6.1	ТК-4	133	40
18.	ТК-4	д.18	89	96
19.	ТК-4	д. б/н	57	130
20.	ТК-4	ТК-5	89	110
21.	ТК-5	д.5	57	5
22.	ТК-5	ТК-6	89	110
23.	ТК-6	ТК-7	89	70
24.	ТК-7	д.8	57	20
25.	ТК-7	д.7	57	85

ГВС				
№ п/п	Начало участка	Конец участка	Ø прямого трубопровода, мм	Длина участка, м
1.	Котельная №11	ТК-1	89	5
2.	ТК-1	УЗ-1.1	89	58
3.	УЗ-1.1	д.12 (Баня)	57	72
4.	УЗ-1.1	УЗ-3.2	89	207
5.	УЗ-3.2	д.1	57	20
6.	УЗ-3.2	УЗ-4.2	89	26
7.	УЗ-4.2	д.3	57	14
8.	УЗ-4.2	УЗ-5	89	94
9.	УЗ-5	д.4	57	5
10.	УЗ-5	ТК-2	89	41
11.	ТК-2	д.6	57	81
12.	ТК-2	ТК-3	89	52
13.	ТК-3	д. б/н	57	10
14.	ТК-3	УЗ-6.2	89	48
15.	УЗ-6.2	д.2	57	10
16.	УЗ-6.2	ТК-4	89	40
17.	ТК-4	ТК-5	57	110
18.	ТК-5	д.5	57	5
19.	ТК-5	ТК-6	57	110
20.	ТК-6	ТК-7	57	70
21.	ТК-7	д.8	57	20

- Котельная д. Большое Куземкино
- Трубопроводы системы отопления
- Трубопроводы системы ГВС
- Потребитель тепловой энергии
- Тепловая камера
- Точка врезки/диаметра

СхТС				
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Дата
Разраб.	Воронов			
Пров.	Ватлин			
Т.контр.				
Н.контр.				
Этв.				

Схема теплоснабжения МО "Куземкинское сельское поселение" Кингисеппского муниципального района Ленинградской области		
СхТС	Лист 1	Листов 1
д. Большое Куземкино		
ООО "НПГ "ЭНЕРГИЯ ПРАЙМ"		
Формат А1		