

Тепловые потери

Район:

Наименование сети:

Наименование котельной:

Суммарные годовые тепловые потери:

Расход теплоносителя, т/ч

Располагаемый напор, м.вод.ст.

Тепловой режим, С⁰:

Череповецкий
ООО "СанТеплоРесурс"
Котельная д.Шалимово
169,6
17,2
25,9
95-70

№	№ участка	Длина участка, м	Внутренний диаметр трубопровода, мм	Средне-годовые уд.тепл. потери под.труб. ккал/ч*м	Средне-годовые уд.тепл. потери обр.труб. ккал/ч*м	Вид прокладки	Норм. потери тепловой сети	п участка, часов	Годовые тепловые потери в подающем трубопроводе, гкал	Годовые тепловые потери в обратном трубопроводе, гкал	Суммарные годовые тепловые потери в трубопроводах, гкал
"1"	"2"	"3"	"4"	"5"	"6"	"7"	"8"	"9"	"10"	"11"	"12"
1	1	30,0	82	31,6	31,6	Подземная канальная	1959 г	5664	6,4	6,4	12,9
2	6	60,0	69	29,3	29,3	Подземная канальная	1959 г	5664	11,9	11,9	23,9
3	10	5,0	50	25,7	25,7	Подземная канальная	1959 г	5664	0,9	0,9	1,7
4	7	19,0	50	25,7	25,7	Подземная канальная	1959 г	5664	3,3	3,3	6,6
5	8	2,0	50	25,7	25,7	Подземная канальная	1960 г	5664	0,3	0,3	0,7
6	4	27,0	69	29,3	29,3	Подземная канальная	1961 г	5664	5,4	5,4	10,8
7	5	52,0	50	25,7	25,7	Подземная канальная	1962 г	5664	9,1	9,1	18,1
8	3	196,0	50	25,7	25,7	Подземная канальная	1963 г	5664	34,2	34,2	68,3
9	2	5,0	50	25,7	25,7	Подземная канальная	1964 г	5664	0,9	0,9	1,7
10	9	71,0	50	25,7	25,7	Подземная канальная	1965 г	5664	12,4	12,4	24,8
ИТОГО:		467,0							84,8	84,8	169,6