

**СОГЛАСОВАНО:**  
Теплоснабжающая организация

\_\_\_\_\_ Ф.И.О.  
м. п.  
«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**СОГЛАСОВАНО:**  
Потребитель

\_\_\_\_\_ Ф.И.О.  
м. п.  
«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

### Сведения по тепловой сети

Диаметр, мм	Вид прокладки	Протяжённость в двухтрубном исчислении, м	Площадь поперечного сечения трубы, м <sup>2</sup>	Ёмкость наружных тепловых сетей, м <sup>3</sup>
	В каналах			
	В помещении			
<b>ИТОГО:</b>				

### Потери теплоносителя с утечкой

месяц	Количество дней	Ёмкость наружных тепловых сетей, м <sup>3</sup>	Потери теплоносителя с утечкой, м <sup>3</sup> /мес
Январь	31		
Февраль	28		
Март	31		
Апрель	30		
Май	31		
Июнь	30		
Июль	31		
Август	31		
Сентябрь	30		
Октябрь	31		
Ноябрь	30		
Декабрь	31		
ИТОГО за год:			