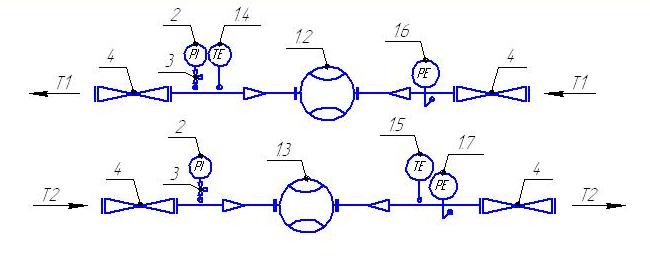
***Приложение 1***

***к техническому заданию (лот 13)***

**Типовое техническое решение №1.**

1. Многоквартирный жилой дом без ГВС с нагрузкой 0,2-0,66 Гкал/ч. Теплоснабжение осуществляется по двухтрубной зависимой или независимой схемам. Горячее водоснабжение от тепловых сетей отсутствует.
2. Принципиальная схема организации учёта тепловой энергии:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Тип** | **Тепловая нагрузка, Гкал/ч** | **Диаметр теплового ввода, мм.** | **Диаметр расходоме-ров, мм.** | **Количество домов** |
| Тип 1.1 | 0,2 – 0,26 | 50/50 | 32/32 | 15 |
| Тип 1.2 | 0,26 – 0,36 | 65/65 | 40/40 | 6 |
| Тип 1.3 | 0,36 – 0,66 | 80/80 | 50/50 | 6 |