

Демонтаж внутренней системы отопления:

1. Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: 32 мм., 38 метров трубопровода;
2. Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: 50 мм., 120 метров трубопровода;
3. Демонтаж: радиаторов из водогазопроводных труб диаметром до 100 мм. четырехрядных (длина одной трубы 230 см.): 18 радиаторов;

Монтаж внутренней системы отопления:

1. Установка радиаторов: стальные конвекторы, мощность 1 секции 130 Вт, всего 130 секций;
2. прокладка трубопровода отопления из трубы диаметром 32 мм. полипропилен (стекловолокно), от 60-90 метров;
3. установка кронштейнов для крепления радиаторов и трубопровода (монтаж в кирпичную стену), 100 штук;
4. установка, монтаж в систему внутреннего отопления бака расширительного для системы отопления, объем 24 литра, 1 штука;
5. проведение работ по соединению внутренней монтируемой системы отопления диаметр 32 мм. с наружной верховой (уличной) системой отопления диаметр 100 мм.