

2 радиатора на стояк

1 схема подключения :

1.1 последовательная

стояк расположен сбоку от радиаторов

1.2 параллельная

если стояк расположен между батареями

диагональная : дальний радиатор - не тупиковый !

2 при подачи по стояку :

2.1 обычная - верхняя

2.2 нижняя : снизу-вверх

3 применение

3.1 на транзитный стояк

3.2 в угловой комнате

3.3 на последнем этаже

для перекрытия 75% оконного проема

3.4 на балконах - эркерах

3.5 длинные крокодилы

3.5.1 разделенные по весу чугуны.

3.5.2 сцепка из б/у радиаторов

взаимосвязь : 5 схем подключения

4 стояки могут быть :

4.1 одиночный - единственный

4.2 парный - Двухногий : П-образный.

4.3 на 2-трубке

4.3.1 стояки вертикально

4.3.2 горизонтально

5 расположение стояков

5.1 в 1 комнате

5.1.1 рядом : расстояние 10-15 см.

5.1.2 в разных углах комнаты

5.2 в соседних помещениях

5.2.1 рядом : возле общей межкомнатной перегородки

5.2.2 далеко от межкомнатной перегородки

возможна горизонтальная трасса на последнем этаже