

Теоретичні питання

Розміщення опалювальних приладів в будівлі
Створення комфортних теплових умов системою опалення
Види трубопроводів, які використовуються в системах опалення
Нормування трубопроводів
Розміщення трубопроводів системи опалення в будівлі
Арматура для регулювання тепловіддавання опалювальним приладом
Арматура для гідравлічного балансування системи опалення
Прокладання стояків системи опалення
Прокладання магістралей системи опалення
Віддавання теплоти трубопроводами в приміщенні
Методи з'єднання трубопроводів

Практичне питання

Визначити кількість секцій чавунного радіатора, який встановлено відкрито біля стіни

$Q =$ Вт; $t_1 =$ °C; $t_2 =$ °C; $t_B =$ °C; $n =$; $p =$; $\psi=c=b=$;
тепловіддавання однією секцією Вт; система двотрубна