

Смесительные узлы СУЗА



Санкт-Петербург, Россия

Схема с 3-х ходовым регулирующим краном используется в системах с малым перепадом давления. Например, при собственном котле для подогрева теплоносителя. Изменение температуры получается путем плавного подмешивания к горячему теплоносителю холодного теплоносителя, прошедшего калорифер. Схема обеспечивает постоянный объем протекаемого теплоносителя в калорифере.

Это позволяет более точно поддерживать заданную температуру воздуха и, кроме того, система более устойчива к замерзанию теплоносителя.

Байпас с балансировочным клапаном, входящие в состав смесительного узла, предназначены для поддержания постоянного значения температуры теплоносителя на входе в систему.

Максимальная температура теплоносителя 110 °С.

При установке циркуляционного насоса на обратной воде из калорифера температура теплоносителя может быть увеличена до 130 °С.

Цена: Договорная

Тип объявления:
Услуги, предлагаю

Торг: уместен

Денисов Алексей

(812) 9524331

СПб