



1.11. Автоматическое регулирование температуры в реакторе

1.11. Автоматическое регулирование температуры в реакторе

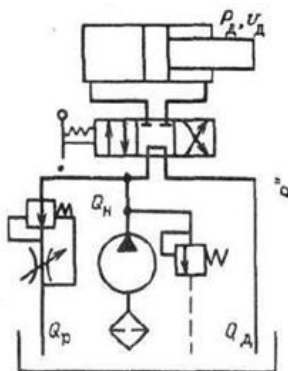
1.11. Автоматическое регулирование температуры в реакторе

1.11. Автоматическое регулирование температуры в реакторе



1.11. Автоматическое регулирование температуры в реакторе

1.11. Автоматическое регулирование температуры в реакторе. В реакторе протекает жидкость, температура которой поддерживается на заданном уровне. Для этого используется нагревательный элемент, управляемый автоматическим регулятором. Регулятор получает сигнал от датчика температуры и управляет нагревателем, чтобы поддерживать заданную температуру. Система работает в замкнутом контуре, обеспечивая стабильность температуры в реакторе.



1.11. Автоматическое регулирование температуры в реакторе

