

Изобретение относится к установкам для систем обработки молока теплом и холодом.

Установка для пастеризации и охлаждения молока содержит компрессор (1), теплообменник для нагрева хладагента (4) с регулирующим его рабочий режим вентилем (13), конденсатор (2) с регулирующим его давление вентилем (5), внутренний теплообменник (3), первый и второй испарители (8) и (9) с двумя регулирующими их вентилями (7) и (6), соответственно, эжектор (10), рекуператор тепла молока (11) и теплообменник для нагрева воды (12).

П. формулы: 1

Фиг.: 1

