

ВОЗДУХООТДЕЛИТЕЛЬ типа "АРГУС"

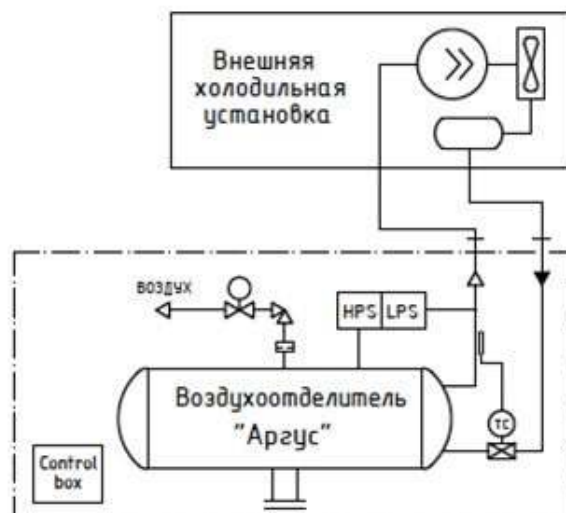
Улучшение энергоэффективности аммиачных и фреоновых систем за счет снижения давления конденсации.

Преимущества:

- Использование с любыми распространенными хладагентами
- Значительное сокращение потребления электроэнергии
- Обеспечение максимальной холодопроизводительности холодильной системы
- Обеспечение безаварийной работы установки в летний период
- Уменьшение потерь хладагента на 98% по сравнению с ручной продувкой
- Универсальность для холодильной установки любого размера
- Использование с применением внешней автономной холодильной установки
- Использование с подключением к существующей холодильной установке
- Минимальные затраты на подключение

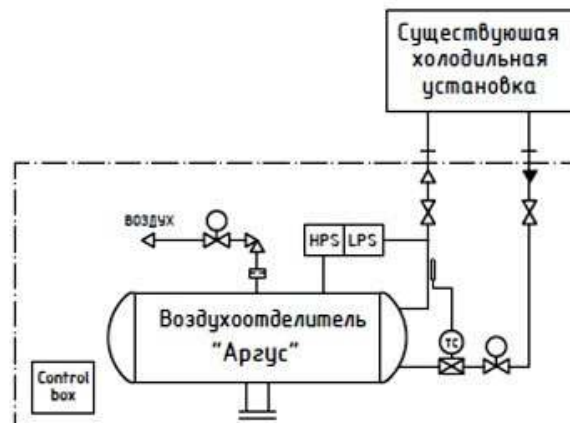


Подключение



По типу подключения:

- автономное подключение
- неавтономное подключение



По типу поставки:

- с автономной холодильной установкой
- с арматурой для неавтономного подключения