

В сентябре 2015 г. по заказу одного из производственных предприятий г. Перми ООО "УралХолодСтрой" завершило монтаж и пуско-наладку ультра низкотемпературного каскадного холодильного агрегата. Данный агрегат используется в сублимационной установке с регулируемым диапазоном температуры от -85 до -40 градусов цельсия. Конденсатор охлаждается атмосферным воздухом, что позволило избежать подключения охлаждающей воды. Низкотемпературная холодильная машина работает на компрессорах Воск (Германия) с использованием хладагентов R23 и R404a. В конструкции холодильного агрегата использованы электронные терморегулирующие вентили и частотные преобразователи на каждый компрессор, которые обеспечивают плавный пуск компрессоров и регулирование производительности в соответствии с нагрузкой.

Ультра низкотемпературные каскадные холодильные машины предназначены для высокоэффективного охлаждения промежуточного теплоносителя в системах холодоснабжения аппаратов и камер глубокой заморозки, сублимационной сушки, технологического оборудования предприятий химической и фармацевтической промышленности, испытательного оборудования машиностроительных предприятий и др. ООО "УралХолодСтрой" может поставить подобный агрегат и для ваших нужд, звоните +7 (342) 2127268.

Автор: WIZ
08.10.2015 16:07

