

## Программа производства компании «КУЛТЕК». Промышленные аммиачные и фреоновые компоненты COOLTECH

Канд. техн. наук **О.В. ТОЧЕННЫЙ**,  
директор компании «Култек»

Компания «КУЛТЕК» продолжает развивать свою производственную программу, расширяя диапазон выпускаемых компонентов для промышленных холодильных систем. В настоящее время компания «КУЛТЕК» предлагает своим заказчикам и партнерам дополнительно следующий ассортимент изделий собственного производства:

- ✓ промышленные сальниковые компрессорные агрегаты холодопроизводительностью 50...3000 кВт;
- ✓ насосно-циркуляционные станции;
- ✓ линейные ресиверы;
- ✓ термосифонные ресиверы;
- ✓ отделители жидкости;
- ✓ маслосорборники;
- ✓ маслоотделители;
- ✓ нестандартное оборудование под заказ;
- ✓ колонки уровня для сосудов, работающих под давлением;
- ✓ экономайзеры открытого и закрытого типа;
- ✓ масловыпариватели;
- ✓ контроллеры цифровые для промышленных агрегатов;
- ✓ запорно-регулирующую арматуру;
- ✓ фильтры тонкой очистки;
- ✓ прочие компоненты под заказ.

Программа производства перечисленного выше оборудования подразумевает следующее.

Для сосудов, работающих под давлением, — как вертикальное, так и горизонтальное исполнение (объем 50...8000 л).

Для экономайзеров в сборе — открытое и закрытое исполнение (холодопроизводительность 50...3000 кВт).

Для цифровых контроллеров — возможность адаптации не только к агрегатам производства компании «КУЛТЕК», но и ко всем промышленным агрегатам SABROE, STAL, GRAM, GRASSO, MYCOM, YORK (FRICK) и пр. Все контроллеры компании «КУЛТЕК» имеют функцию удаленного мониторинга и дисплей на русском языке.



Компрессорный агрегат COOLTECH для корабельной системы охлаждения и заморозки морепродуктов



Контроллер COOLTECH



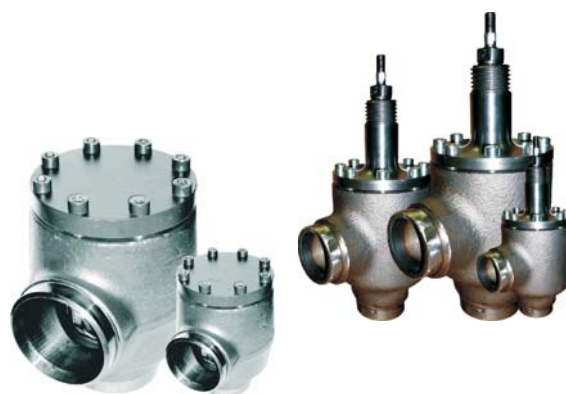
*Фильтр тонкой очистки COOLTECH*



*Компрессорный агрегат COOLTECH*



*Насосно-циркуляционная станция COOLTECH*



*Запорно-регулирующая арматура FINNVALVE (Cooltech). Фильтры и клапаны*

*Для запорно-регулирующей арматуры – линейка фильтров и клапанов DN25–DN250.*

*Для фильтров тонкой очистки – простота конструкции, удобство осмотра и замены фильтрующего элемента (рабочая температура –40...+120 °С, рабочее давление до 25 бар, отделительная способность 10 мкм).*

*Для нестандартного оборудования – практически любые пакетированные решения и конфигурации как для компрессорных агрегатов, так и для других компонентов промышленных холодильных систем.*

Компактные, надежные, точные, экономически эффективные продукты COOLTECH объединяют собственный и международный опыт, накопленный за десятилетие разработки промышленных холодильных систем. Это обеспечивает гибкость системных конфигураций и возможностей для оптимизации их построения.

*Компания «КУЛТЕК» приглашает к сотрудничеству всех заинтересованных участников рынка и гарантирует соблюдение взаимных интересов, конфиденциальность, а также гибкий подход к формированию цены и условий поставки.*

**ВНИМАНИЕ! НА РОССИЙСКОМ РЫНКЕ ПОЯВЛЯЮТСЯ НЕКАЧЕСТВЕННЫЕ ПОДДЕЛКИ ПРОДУКЦИИ «КУЛТЕК». ОПАСАЙТЕСЬ ПОДДЕЛОК, ПРОВЕРЯЙТЕ ОРИГИНАЛЬНОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ У НАШИХ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ В ОФИСЕ КОМПАНИИ «КУЛТЕК»:**

*info@cooltech.ru, info@cooltech.fi; тел.: +7 812 590 17 17*