

ПРИГЛАШАЕМ К СОТРУДНИЧЕСТВУ!



С 2008 ГОДА МЫ
СПЕЦИАЛИЗУЕМСЯ
НА КОМПЛЕКСНОМ РЕШЕНИИ ЗАДАЧ
ТЕПЛОДОСНАБЖЕНИЯ
С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПЛАСТИНЧАТЫХ
ТЕПЛООБМЕННИКОВ СОБСТВЕННОГО
ПРОИЗВОДСТВА ИНВЕНТ-С.

Основной движущей
и направляющей силой нашего
предприятия являются
руководители: директор Бандюк
Галина (выпускник кафедры

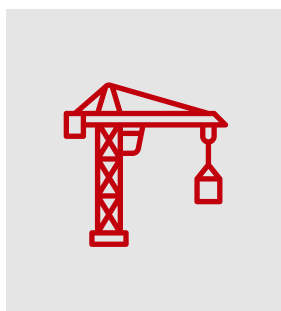
Тепловые электрические станции
Теплоэнергетического факультета
УРФУ-УПИ) и коммерческий директор
Шунайлов Владимир (выпускник
кафедры Промышленная тепловая
энергетика Теплоэнергетического
факультета УРФУ-УПИ).

**Суммарный опыт работы наших
руководителей в теплоэнергетике
составляет 24 года,**
а непосредственно в сфере
производства и продвижения
пластинчатых теплообменников 14 лет.

У НАС ЕСТЬ ГОТОВЫЕ РЕШЕНИЯ И ОПЫТ РАБОТЫ И ПОСТАВКИ ТЕПЛООБМЕННИКОВ И БЛОЧНЫХ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ТЕПЛОВЫХ ПУНКТОВ В ТАКИЕ СФЕРЫ КАК:



ЖИЛИЩНО-
КОММУНАЛЬНОЕ
ХОЗЯЙСТВО



СТРОИТЕЛЬСТВО
И ДЕВЕЛОПМЕНТ



ПРОМЫШЛЕННОСТЬ
И ПРОИЗВОДСТВО



ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА
И МАЛАЯ ЭНЕРГЕТИКА

НАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА



ВЫГОДНЫЕ ЦЕНЫ

Наша продукция
успешно конкурирует
по качеству
с импортными
конкурентами при этом
дешевле на 20-30%.



ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ РАСЧЕТ КАЖДОГО ПРОЕКТА

Мы не пользуемся
шаблонными решениями,
поэтому эффективность
каждого нашего проекта
выше, а стоимость ниже.



ГАРАНТИЯ ДО 5 ЛЕТ, СЕРТИФИКАТЫ КАЧЕСТВА

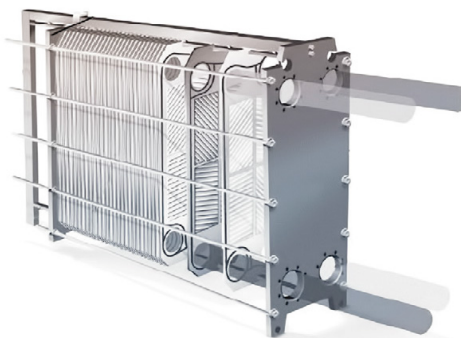
На всю нашу продукцию:
- Сертификат соответствия,
- Декларация ЕАС,
- Паспорт готового изделия,
- Программа расширенной
гарантии.



ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ РЕШЕНИЯ

Собственная
инженерная служба
компании всегда готова
разработать
максимально
эффективный проект
под каждую задачу.

МЫ ГОТОВЫ ПРОИЗВЕСТИ И ПОСТАВИТЬ ВАМ:



ТЕПЛООБМЕННИКИ ИНВЕНТ-С

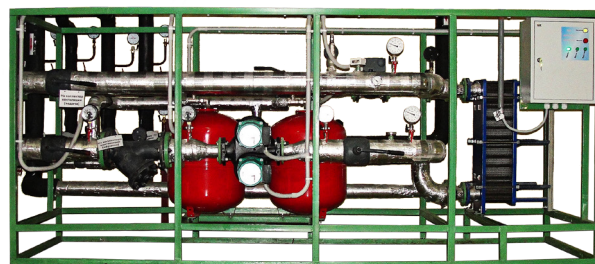
Теплообменники Инвент-С позволяют работать с разнообразными видами сред, температур и давлений. Рабочий диапазон давлений для нашего оборудования от 0 до 25 бар, диапазон температур от – 30 до 200 °С. Основными средами являются вода, незамерзающие растворы на основе гликолей, растворы кислот и щелочей, водяной пар, различные нефтепродукты, невязкие пищевые жидкости (молоко, соки и т.д.), фреоны.



ПАЯНЫЕ ТЕПЛООБМЕННИКИ ALFA-NORDIC

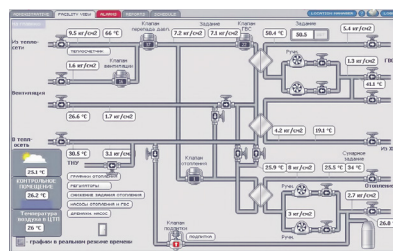
В противоположность традиционному разборному пластинчатому теплообменному аппарату паяный пластинчатый теплообменник не содержит резиновых прокладок и, следовательно, может постоянно работать при температурах от -200 °С до +200 °С. Рабочее давление – до 31 бар включительно.

Компания «Инвент-С» является официальным представителем компании Alfa Nordic в Урало-Сибирском регионе.



БЛОЧНЫЕ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ТЕПЛОВЫЕ ПУНКТЫ

Каждый тепловой пункт разрабатывается нашими специалистами под конкретные запросы клиентов с учётом возможности монтажа БИТП в существующие или проектируемые помещения и монтажные проёмы. Тепловой пункт включает в себя либо один, либо несколько модулей - горячее водоснабжение, отопление, вентиляция, коммерческий или технологический учёт. Подключение отопления к тепловой сети может быть выполнено по зависимой, либо независимой схеме, подключение ГВС – открытой, либо закрытой (одно- или двухступенчатой) схеме.



ПРОЕКТИРОВАНИЕ И СЕРВИС

- ✓ проектирование и расчет БИТП под задачу Заказчика
- ✓ расчет и подбор пластинчатых теплообменников;
- ✓ диагностика, включающую в себя анализ теплотехнических характеристик на предмет соответствия нормам расчета, проверку эффективности работы всего теплообменного комплекса;
- ✓ выполнение работ по ремонту и сервисному обслуживанию теплообменных аппаратов: безразборная (с химическими реагентами) или разборная очистка и промывка пластин, поставка запчастей из наличия со склада в Екатеринбурге.

СХЕМА РАБОТЫ С НАМИ:

1

Позвоните в наш офис

204-79-10

или заполните опросный лист на нашем сайте

www.teplo-ek.ru

2

Мы профессионально и индивидуально под ваш заказ

рассчитаем и спроектируем теплообменник или БИТП. Или выедем к вам для расчета стоимости оборудования.

3

Мы ГАРАНТИРУЕМ соблюдение сроков поставки и качества продукции, и Вы получаете максимально ЭФФЕКТИВНОЕ решение под Ваш запрос.