

О КОМПАНИИ

Завод «ЭНЕРГОЭФФЕКТ» производит:

- НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ
- БЛОЧНЫЕ ТЕПЛОВЫЕ ПУНКТЫ
- ПЛАСТИНЧАТЫЕ ТЕПЛООБМЕННЫЕ АППАРАТЫ
- ШКАФЫ УПРАВЛЕНИЯ

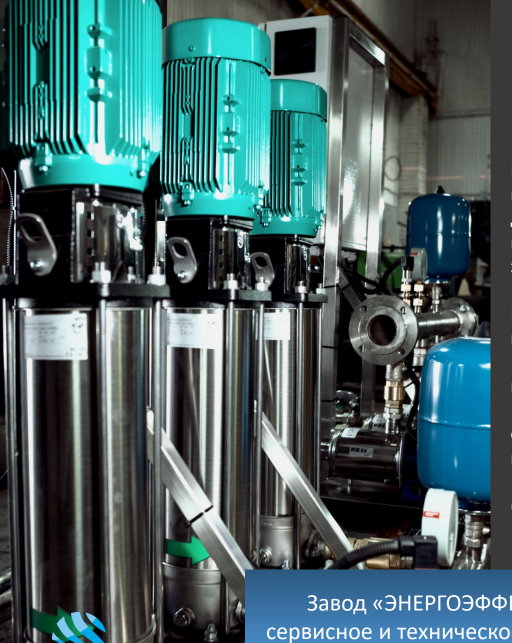
Мы решаем сложные задачи в области энергосбережения и зарекомендовали себя надежным поставщиком качественных услуг в сфере производства, проектирования, монтажа, технического и сервисного обслуживания инженерных систем: теплоснабжения, водо- и газоснабжения.

У нас есть собственный сервисный центр, в котором тщательно проверяется все оборудование, оперативно решаются вопросы клиентов по гарантийному и постгарантийному обслуживанию, производится монтаж «под ключ», что обеспечивает доступную стоимость работ.





Завод «ЭНЕРГОЭФФЕКТ» - грамотный и надёжный партнёр для решения сложных инженерных задач в области энергосбережения.



АКВАРУ

НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ «АКВАРУС»

Комплектные насосные станции «АКВАРУС» подходят как для жилых и административных, так и для производственных зданий. Использование насосных станций «АКВАРУС» позволяет добиться значительной экономии электроэнергии.

Насосные станции «АКВАРУС» многофункциональны и предназначены для:

- водоснабжения, циркуляции, теплоснабжения и перекачивания жидкостей;
- водяного пожаротушения (дренчерные и спринклерные насосные установки водяного пожаротушения);
- перекачивания бытовых и сточных вод (комплексные канализационные установки).

Завод «ЭНЕРГОЭФФЕКТ» осуществляет сопроводительное сервисное и техническое обслуживание насосного оборудования собственного производства.



КОМПЛЕКТАЦИЯ

Насосная станция включает в себя до 8 насосов всемирно известного европейского концерна WILO, смонтированных на одной общей станине (раме-основании). Насосная станция укомплектована высококачественной запорной арматурой ведущих европейских производителей (DANFOSS, VALTEC) и коллектором из нержавеющей стали. Насосная станция «АКВАРУС» комплектуется высококачественным шкафом управления фирмы DKC со степенью защиты от пыли и влаги IP 65 (в соответствии с международным стандартом ІЕС 60529) с частотным регулированием производительности насосов. Возможны поставки насосных станций со ступенчатым (каскадным) регулированием. Шкафы управления собраны на элементной базе известных европейского концернов АВВ, SCHNEIDER ELECTRIC, Hyundai и SIEMENS, что обеспечивает высочайшее качество данного оборудования.





По техническому заданию заказчика, возможно применение насосов других производителей (GRUNDFOS, EBARA).



ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ НАСОСНЫХ СТАНЦИЙ

- Плавное поддержание уровня выходного давления (частотное регулирование).
- Автоматическое чередование работы насосов для равномерного износа.
- Исключение заиливания и простаивания насосов за счет их чередования.
- Защита от неисправностей сетей электроснабжения (неправильное чередование фаз; обрыв или асимметрия фаз; пониженное или повышенное напряжение).
- Защита насосов от работы без воды (защита от «сухого хода»).
- Защита от перегрузок по току и короткого замыкания электродвигателей насосов.
- Исключение кавитации при нулевом водопотреблении.
- Встроенная система управления климатическим оборудованием (управление системой обогрева шкафа управления; управление системой вентиляции шкафа управления).
- Встроенные часы реального времени (задание дневного/ночного давления; установка времени запуска/остановки насосной станции).

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

- Встроенный АВР
- Выносная операторская модель
- Степень защиты оборудования до IP68
 - Обогрев и охлаждение

ПРИЕМУЩЕСТВА НАСОСНЫХ СТАНЦИЙ

% ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО ПРОДУКЦИИ

Оборудование производится на базе комплектующих мировых производителей EBARA, WILO, GRUNDFOS, ABB, SCHNEIDER ELECTRIC, DANFOSS, VALTEC.

% ПРОСТОТА МОНТАЖА И ПУСКОНАЛАДКИ

Все насосные станции проходят заводскую проверку, имеют предварительные настройки и готовы к подключению.

Ж НАЛИЧИЕ ОБЯЗАТЕЛЬНОЙ ДЕКЛАРАЦИИ

ТУ 28.13.12-004-24201987

Ж КРАТЧАЙШИЕ СРОКИ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Отлаженный процесс производства и поддержание складских запасов - залог кратчайших сроков изготовления насосных станций.

% КОЛЛЕКТОРЫ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

Изготовление коллекторов из коррозионностойкой стали, позволяет применять станции в системах подачи питьевой воды.

👋 низкие цены

Изготовление насосных станций реализовано на нашей производственной базе, что позволяет снизить стоимость конечного продукта.





ООО «ЭНЕРГОЭФФЕКТ»

344113, Россия, Ростовская область,

г. Ростов-на-Дону

бул. Комарова, 28/2

+7 (863) 230-05-22

+7 (928) 134-73-19

ЕДИНЫЙ БЕСПЛАТНЫЙ НОМЕР ПО РОССИИ:

8 (800) 444-07-66

e-mail: <u>ee-don@yandex.ru</u>

www.energoeffekt-rostov.ru





