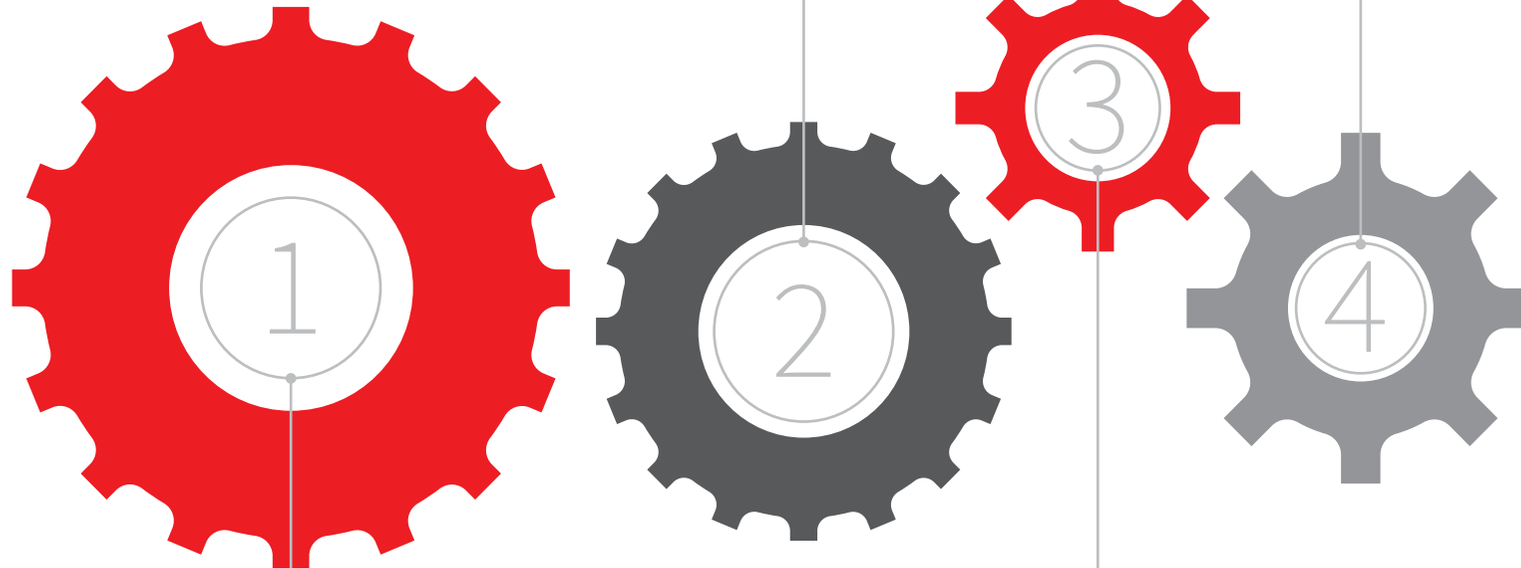




LuftMeer
P R O F E S S I O N A L

БЛОЧНЫЕ ТЕПЛОВЫЕ ПУНКТЫ

>> ПОДХОД



Организация

Мы ведем организацию проекта от разработки технического решения до его реализации и сдачи в эксплуатацию

Оптимизация

Мы оптимизируем проект — заказчик экономит средства

Охват

Наше оборудование работает с 2016 года по всей России

Компактность

Наше оборудование компактно

>>НАШИ ПРОДУКТЫ



Модульные тепловые пункты

Предназначены

Для регулирования качества теплоносителя в системах отопления и горячего водоснабжения жилых зданий, объектов промышленно-гражданского строительства, а также групп зданий — центральные тепловые пункты

Применяются

Как для независимой, так и для зависимой систем отопления

рассчитываются индивидуально под тепловую нагрузку конкретного сооружения



ГИДРОМОДУЛИ

Гидро модуль — это один из вспомогательных элементов чиллера, предназначенный для транспортировки теплоносителя от чиллера к фанкойлам и обратно.

Применяются

В системах холодоснабжения спортивных сооружений, фармацевтической промышленности, для центральных систем кондиционирования гражданских и промышленных зданий.

Мы проектируем и производим гидро модули производительностью по холоду **от 2,5 МВт**

>>ВЕНДОР

наполнение модульных изделий

Модульные тепловые пункты

Насосные станции



РОСМА



>>ВИДЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

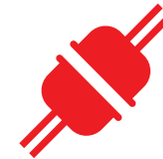
ПРОИЗВОДСТВО



Комплектное инженерное оборудование LuftMeer производится в заводских условиях из комплектующих отечественного и зарубежного производства.



Вся продукция проходит стопроцентный выходной контроль с опрессовкой трубопроводов избыточным давлением и предварительную настройку режимов работы.



Заказчику остается только подключить оборудование к системам здания и осуществить подачу теплоносителя.

Мы — компания полного производственного цикла, под нашим контролем весь процесс производства: от выпуска конструкторской документации и 3D моделирования до окраски и упаковки готового изделия. Мы постоянно совершенствуем технологию производства и сокращаем сроки выпуска готовой продукции.



3D



>>ОБЪЕКТЫ

Модульные тепловые пункты

ЖК Событие, п. Ватутинки (поставка, монтаж и ПНР тепловых пунктов)

ЖК Ветряк (проектирование, производство, монтаж, ПНР МТП ST)

ЖК Времена года (проектирование, поставка, технадзор, ПНР)

ЖК Новые Ватутинки. Десна, п. Ватутинки (поставка, монтаж и ПНР тепловых пунктов)

Капитальный ремонт отделов ФНС г. Мурманск (проектирование, поставка, ПНР)

ЗАТО САРОВ (производство, поставка МТП ST)



>>ОБЪЕКТЫ

ГИДРОМОДУЛИ ПНС/АПС

Завод «Р-Фарм» г. Ярославль, ул. Громова, 15, Гидро модули для системы холодоснабжения, среда гликоль, среда вода. (производство гидро модулей, поставка, ПНР)

Завод НАVAL технопарк Узловая (проектирование АПС, производство, поставка, технадзор, ПНР)

ЖК Современник, 1 и 2 очередь (проектирование ПНС, производство, технадзор, ПНР)



Luft Meer

PROFESSIONAL

