

Отопление и г/водоснабжение гостиниц, домов, складов.



Иваново, Россия

Котельная, тепловой насос

Современные системы теплоснабжения и ГВС. Оснащение котельной с использованием гидродинамического теплового насоса.

Современный индивидуальный тепловой пункт кардинально отличается от котельных, которые Вы привыкли видеть. После монтажа гидродинамических тепловых насосов, Ваша котельная станет больше похожа на насосную станцию, чем на котельную. Отпадет потребность в дымоотводной трубе. Не станет копоти и грязи, значительно уменьшится потребность в обслуживающем персонале, система автоматики и контроля полностью возьмет на себя процессы управления производством тепла. Ваша котельная станет более экономичной и высокотехнологичной.

В отличие от теплового насоса, который может максимально дать теплоноситель с температурой до +65 °С, гидродинамический тепловой насос может нагреть теплоноситель до +95 °С, а значит, достаточно легко может быть встроены уже существующую систему теплоснабжения здания.

По капитальным затратам на систему теплоснабжения гидродинамический тепловой насос в разы дешевле теплового насоса, т.к. не требует наличия контура низкопотенциального тепла.

Сравнение теплового гидродинамического насоса типа ТС1 и классического теплового насоса

Тепловые насосы и тепловые гидродинамические насосы, схожие по названию, но различны по принципу превращения электрической энергии в тепловую. далее

Как и классический тепловой насос, гидродинамический тепловой насос обладает целым рядом преимуществ.

Экономичность (гидродинамический тепловой насос экономичнее электрод котлов в 1, 5-2 раза, экономичнее дизельных котлов в 5-10 раз).

Абсолютная экологичность (возможность использования гидродинамического теплового насоса в местах с ограниченными нормами ПДВ).

Полная пожаро- и взрывобезопасность.

Не требует водоподготовки. При работе в результате процессов, проходящих в теплогенераторе гидродинамического теплового насоса, происходит дегазация теплоносителя, что благотворно влияет на оборудование и приборы системы теплоснабжения.

Цена: **423 400 руб.**

Тип объявления:
Услуги, предлагаю

Торг: неуместен

Баскаков Владимир

8-980-686-61-17

Иваново