

Värmekraft

пиролизные теплогенераторы

Приглашение на выставку

узнайте больше о котлах Varmekraft

Чем будете отапливать этой зимой?

Взлет цен на все традиционные виды топлива и их продолжающийся рост к зиме 2015 года заставляют многих пересмотреть привычные способы обогрева частных домов и производственных помещений, особенно больших площадей.

Большинство крупных объектов построены с расчетом на дешевый газ. Проблема с газом заставила задуматься - чем отапливать помещения?

При внимательном изучении и подсчете расходов на отопительный период становится ясно, что дрова, уголь, электричество не решают проблему, т.е. не делают доступным тепло. Все традиционные виды топлива стали обходиться неоправданно дорого и эта тенденция продолжает развиваться!

Для большинства видов бизнеса такое развитие событий ставит под вопрос целесообразность деятельности и содержания помещений в отопительный период. Все это усугубляется общим фоном экономического спада и инфляции.

Что нас ждет этой зимой:

- Веерные отключения электричества
- Дальнейшее подорожание всех энергоносителей
- Возможность стать заложником политической ситуации
- Вопрос наличия и доступности топлива
- И неизвестно чем еще нас «порадуют»



Есть ли выход?



Первое что приходит на ум – сокращение потери тепла, эффективная теплоизоляция. Ведь в большинстве случаев отапливать приходится улицу, т.к. большинство объектов проектировались с расчетом на дешевый и доступный газ.

Качественное утепление - мероприятие дорогое, особенно для больших площадей. Но, даже при серьезных капитальных затратах на теплоизоляцию, вопрос с расходами на отопление существенным образом не решается.

Напрашивается вывод - найти дешевое топливо!

Как альтернативу традиционным видам топлива (дрова, уголь, электричество и т.п.) предлагаем ознакомиться с новой, и особенно востребованной для нашей страны, технологией экологически чистого сжигания легко доступных, необычных для нас видов топлива.

Зачем платить за топливо так дорого, если есть альтернатива?!

Представленная технология давно и успешно применяется в развитых странах (где умеют считать деньги).

Перенимая и используя передовой опыт японских, шведских и канадских ведущих специалистов в энергетической сфере, мы предлагаем вашему вниманию уникальный пиролизный котел-генератор, работающий, практически на всех горючих отходах, которые так дешевы и доступны.

Приглашаем вас посетить выставку «Строительство и Энергосбережение» проходящую с 18 по 21 Сентября в Харьковском Дворце Спорта. У вас будет возможность присутствовать на презентации уникального пиролизного котла-генератора EkoProfit, который представляет компания Varmekraft. Вы сможете ознакомиться с данным оборудованием и получить исчерпывающую техническую информацию.

Varmekraft.com

info@varmekraft.com

