

Eco-term

**Твердотопливные котлы – альтернативная
замена газу.**

**Сферы применения и преимущества
ТВЕРДОТОПЛИВНЫХ КОТЛОВ.**

Использование альтернативных видов топлива



- ✓ Использование биотоплива снижает газовую и угольную зависимость.
- ✓ Биомасса занимает четвертое место по объемам производства энергии.
- ✓ Наибольшую роль биомасса играет в теплоэнергетике.

Проблемы и предложения

Основными энергоносителями являются уголь, газ и нефтепродукты.

- Высокие цены на топливо;
- Дорогое оборудование;
- Нерациональное использование возобновляемых источников энергии.



Эти проблемы стимулируют поиск альтернативных решений.

Мы рекомендуем использовать теплоэнергетическое оборудование фирмы SAYPET



Мы представлены

Греция



Болгария



Турция



Израиль



Румыния



Македония



Палестина



Украина



Твердотопливные котлы SAYPET мощностью от 54 до 928 кВт.

Твердотопливные котлы это:

- ✓ Широкая линейка мощностей
- ✓ Рабочее давление 3 и 5 Бар
- ✓ Электронная панель управления
- ✓ Тройная поверхность теплообменника
- ✓ Эффективность сгорания топлива 91%
- ✓ Система безопасности при низких и высоких температурах



Сферы применения

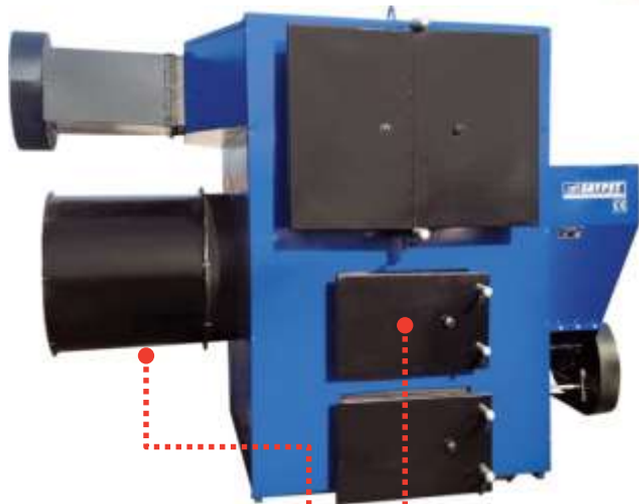
- ✓ *Отопление учебных заведений и больниц*
- ✓ *Отопление теплиц*
- ✓ *Отопление домов*
- ✓ *Отопление бассейнов и спортзалов;*
- ✓ *Отопление любых помещений с разным целевым назначением*



Теплогенераторы SAYPET мощностью от 58 до 1740 кВт.

Теплогенераторы оборудованы:

- ✓ Запатентованной горелкой с молибденовой лопаткой
- ✓ Бункером со шнеком для автоматической подачи топлива
- ✓ Вентилятором с электродвигателем, нагнетающим атмосферный воздух
- ✓ Автоматикой, контролирующей весь процесс горения



Сферы применения

- ✓ Для обогрева помещений в животноводстве;
- ✓ Для сушки древесины;
- ✓ Для сушки зерновых;
- ✓ Для подачи горячего воздуха в различное оборудование;
- ✓ Для обогрева помещений разного целевого назначения.



Преимущества SAYPET

- ✓ **УНИКАЛЬНОСТЬ** – Сгорание топлива **91%**
- ✓ **ЭКОНОМИЧНОСТЬ** – Экономия **30%** топлива;
- ✓ **ЭФЕКТИВНОСТЬ** – Минимальное КПД **85%**;
- ✓ **ДОЛГОВЕЧНОСТЬ** – Используется исключительно котловая сталь
- ✓ **БЫСТРАЯ ОКУПАЕМОСТЬ** – Период возврата инвестиций до **2 лет**;
- ✓ **ЛЕГКОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ** – Полностью автоматизированный;
- ✓ **ЛЕГКОСТЬ В ОБСЛУЖИВАНИИ** – Не требует ежедневного обслуживания.

Заключительные моменты

Установите оборудование SAYPET и получите:

- ✓ *Возможность экономить на топливе;*
- ✓ *Высокопроизводительное оборудование;*
- ✓ *Технику ,которая освободит Вас от газовой зависимости;*



