

Измените форму своих отходов.



Прессование вместе с WEIMA



Измельчение + Прессование

# Затраты. Выгода.

## Оптимально используйте отходы вашего производства!

Отходы из древесины, полистирола, пленки, легкоплавких металлов, бумаги или биомасс – значительный фактор затрат на производствах.

Экономически выгодное решение, это начать переработку отходов. Правильный ответ: прессование отходов вместе с WEIMA.

## Первое, что необходимо сделать, спрессовать отходы.

- Уменьшение объема отходов до 90% – и в результате значительное сохранение продажной стоимости, затрат на складирование и транспортировку.
- Производство высококачественного продукта из вторичных материалов, такого как топливный брикет, снижает цену за отопление.
- Немало важно при переработки пылевидных отходов загрязняющих окружающую среду, например стружки и пыли в чистый, компактный брикет использовать технологию прессования.
- Переработка взрыва и пожара опасных материалов путем прессования – экономически выгодная альтернатива по сравнению с рисками возникновения пожара.

Какой бы аспект не был бы важен для Вас – продажа, хранение и транспортировка, или любой другой рентабельный способ избавиться от отходов:

Брикетировочные пресса WEIMA предлагаемые Вам, надежное решение, которое разрабатывается под заказ по Вашему специфическому запросу и содержит все экономически выгодные преимущества прессования.

## Всё говорит в пользу WEIMA.

### ■ Знание и Умение.

Один из лидирующих производителей брикетировочных и измельчающих систем, вот уже более 25 лет – свыше чем 18 000 реализованных решений по всему миру.

### ■ Диапазон работ.

Машины встречаются во всех направлениях, связанных с производством брикет высокого качества – для всех типов соответствующих материалов.

### ■ Качество.

Превосходные технологии, высокий уровень эксплуатации, комфортное управление в сочетании с низким энергопотреблением и оптимальной ценой.

### ■ Сервис.

Все, что Вам нужно это совет и разработка проекта установки под ключ для быстрого обслуживания на рабочем месте.





WEIMA разрабатывает решение по прессованию по Вашему индивидуальному запросу основываясь на деталях запроса и планировании.



# Там где достоинства приходят вместе. Для всех Клиентов.

## Деревообрабатывающая индустрия.

Для столярных, оконных, лесопильных и фанерных производств, а также мебельной промышленности, древесная щепа уплотняется в топливный брикет идеально подходящий для отопления Ваших цехов. Древесные брикеты легче и чище при загрузке вручную. А так же открываются возможности для переработки пылеватых пожара и взрыва опасных примесей.

## Производства, работающие с полимерами.

Любой вид литейных производств или производства пленок и пакетов – это прессование пластиковых стружек, полистирола или пленок для уменьшения объема отходов в значительной степени и следовательно снижение транспортных затрат.

## Металлургия.

Измельченный алюминий и остатки от других легко плавящихся материалов, стружки и пыли в брикет гораздо более приспособленный для переплавки. Эффект – отличный маркетинговый ход. В дополнении, используемые дорогие, жидкие эмульсии могут повторно возвращаться в производство.

## Целлюлозно-бумажная промышленность.

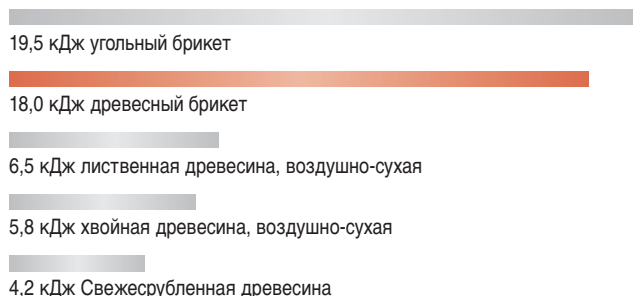
Бумажное волокно и пыль представляют огромную пожара и взрыва опасность. По этой причине прессование остатков производства крайне необходимо. Уменьшение объемов материала приводит к большой экономии. Прессование также играет окончательную роль при уничтожении секретных документов.

## Сельское хозяйство.

Любой материал такой как, солома, древесные стружки или биотопливо – при прессовании гарантируют чистоту, пространство и отсутствие пыли. В добавок, это отличный способ проводить пожароопасные сельскохозяйственные работы.

### Идеальное топливо:

#### Сравнение характеристик топливных материалов.



### Эффективность перевозки стружки:

#### Уменьшение объема до 90 %

Предварительно 100 %  
Материала



Впоследствии 10 %  
Материала

Легкоплавкие металлы



Полимеры



Древесина



Бумага



Полистирол



WEIMA превратит любой тип отходов в эффективный при использовании брикет.



# Три серии предлагаются для идеальной подготовки к работе.



## Небольшая производительность!

### Пресса С серии

Надежный дизайн, не требующий частого технического обслуживания, занимающий небольшое пространство. Идеальное решение для малого и среднего бизнеса с производительностью не более чем 200 – 400 кг/день.



## Большая производительность!

### Пресса серии TH Standard.

Серия необходимая при производительности свыше 200 кг/день. Идеально подходит для производства очень плотных брикетов. Могут дополняться различными опциями, такими как охлаждение масла для безостановочной работы.



## Адаптивный!

### Пресса серий TH Vario/TH Vario Plus

Пресса могут быть адаптированы точно под Ваши индивидуальные, производственные условия. Возможно реализация специальных решений таких как: тип машины duo, trio или quattro, отдельное положение бункера и маслостанций. Высококачественные брикеты хорошо пользуются спросом на рынке.

## Полная и не сложная установка.

Любая стандартная разработка или комплекс индивидуальных решений: WEIMA гарантирует быструю установку и идеальную интеграцию машины на Ваше производство. При желании мы можем сделать процесс полностью автоматическим – начиная от загрузки материала и заканчивая выходом готовых брикетов.

## Универсальность и надежность: наша техническая поддержка

Обычный запуск брикетировочных прессов WEIMA, может быть произведен без каких либо проблем. Если в процессе технического осмотра выявятся проблемы с настройкой, наша сервисная команда отреагирует немедленно, обеспечивая безостановочную работу Вашего производства.



**Больше чем можно увидеть глазами!**

Мы будем рады помочь Вам советом при выборе широкого ассортимента решений по прессованию на оборудовании компании WEIMA. По запросу, мы можем провести для Вас демонстрационное испытание с Вашим материалом.



**WEIMA Maschinenbau GmbH**

Bustadt 6 - 10

74360 Ilsfeld (Германия)

Telephone: +49 - (0) 70 62 - 95 70-0

Telefax: +49 - (0) 70 62 - 95 70-90

info@weima.com

www.weima.com

**WEIMA представительства:**

Австрия, Тернберг

Великобритания, Кент

Франция, Ла Ферте су Жуар

Польша, Варшава

Россия, Москва

США, Форт Милл



Измельчение + Прессование