



КОМПАКТНЫЕ СИСТЕМЫ ПЕРЕРАБОТКИ СТРУЖКИ

ПЕРЕРАБОТКА СТРУЖКИ

СТАЛИ АЛЮМИНИЯ ЛАТУНИ



На Вашем производстве...

...при механической обработке деталей образуются металлическая стружка и отработанное масло или СОЖ. Без дальнейшей переработки эти отходы производства не имеют почти никакой ценности.



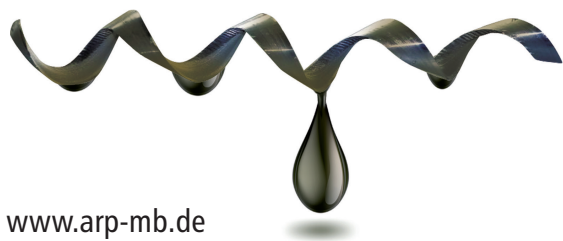
Наша установка переработки стружки...

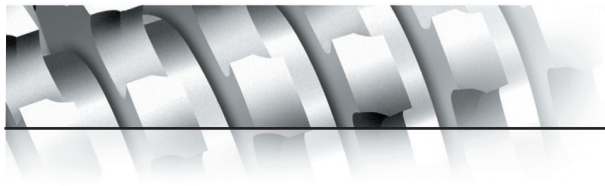
...измельчает стружку и отделяет от неё СОЖ или масла. В результате вы получаете очищенную стружку, которую также можно отправить на дальнейшую переработку, например, брикетирование, и реализовать подготовленное вторичное сырьё на более выгодных условиях. Кроме того, Вы получаете отфильтрованную дорогостоящую СОЖ, которую повторно можно использовать в производстве. Данная технология переработки полностью соответствует действующему законодательству по охране окружающей среды.



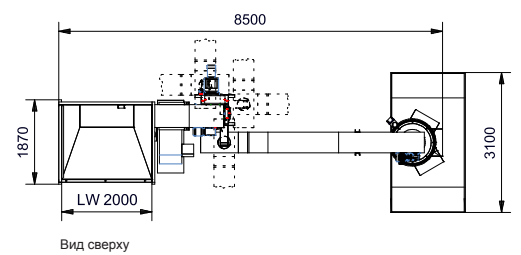
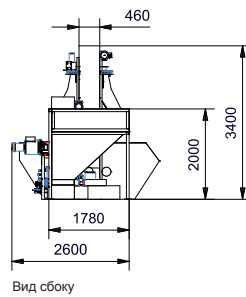
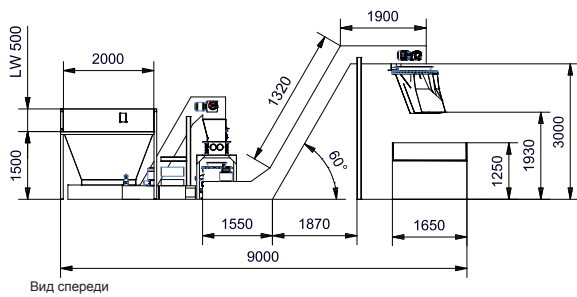
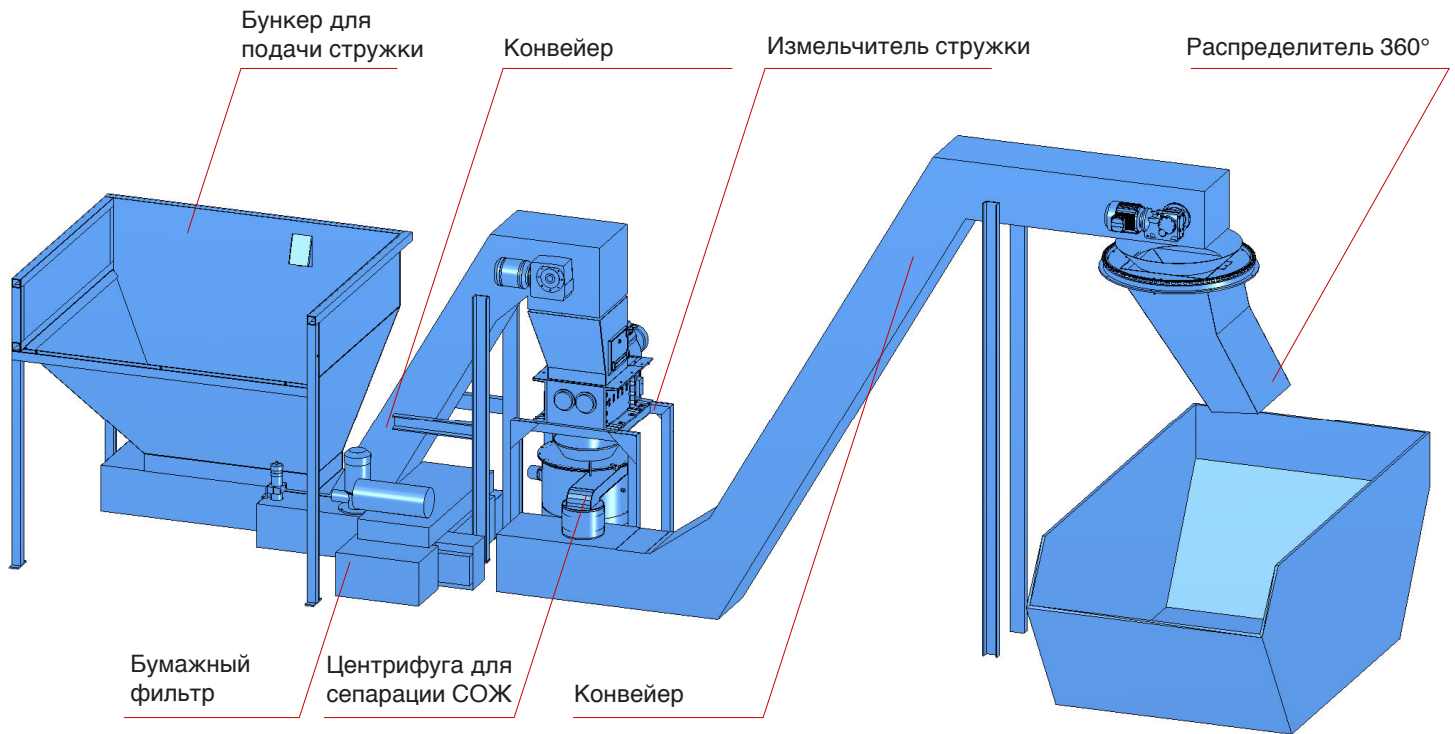
Ваш выигрыш:

- ◆ Получение до 10 л масла/эмульсии из 100 кг стружки
- ◆ Измельченная и очищенная стружка
- ◆ Сокращение объёма стружки
- ◆ Более высокий доход от продажи стружки
- ◆ Соблюдение законодательных норм по защите окружающей среды
- ◆ Быстрый возврат инвестиций (ROI)
- ◆ Сокращение производственных затрат





ARP **КОМПАКТНЫЕ СИСТЕМЫ ПЕРЕРАБОТКИ СТРУЖКИ**



www.arp-mb.de

620100, . +7-965-533-21-13; : schredder.su; e-mail: oootdnt@mail.ru

1 , . 8 , 34