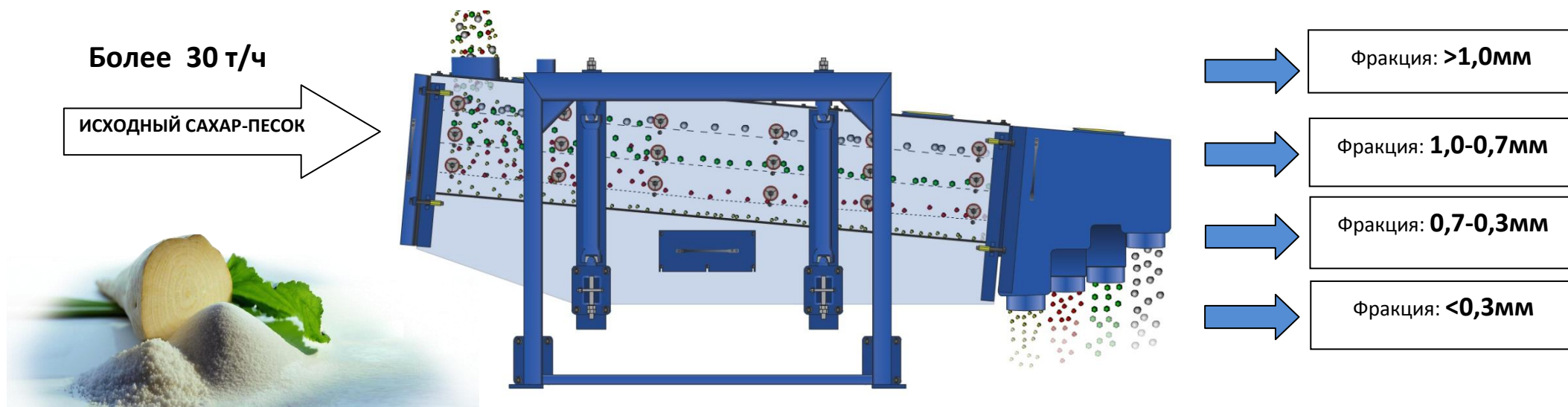




Виброгрохот для разделения сахара на основные фракции



Готовые решения и наиболее частое требование

Модель GST5X12

Производительность 15 т/ч

Требуемые фракции 1,1мм; 900 мкм; 250 мкм.

Исходный фракционный состав сахара:

- 5%:>1400 мкм
- 75%: 1400÷850 мкм
- 18%: 850÷250 мкм
- 2%:<250 мкм

Модель GST5X10

Производительность 12,5 т/ч

Требуемые фракции 1,1мм; 900мкм; 250мкм.

Исходный фракционный состав сахара:

- 5%:>1100 мкм
- 75%: 1000÷700 мкм
- 18%: 700÷300 мкм
- 2%:<300 мкм

В зависимости от конкретного технического задания и требований, при помощи одного виброгрохота GYRAMAX легко может быть достигнута производительность от 30 т/ч и выше 60 т/ч.

При необходимости, заявленные характеристики могут быть подтверждены тестовыми испытаниями в лаборатории .



Преимущества Виброгрохота GYRAMAX

- Колоссальная производительность
- Непревзойденные параметры работы
- Легкая эксплуатация (технологичная конструкция легка в эксплуатации)
- Минимальные эксплуатационные затраты(1 подшипник с отсутствием необходимости смазки)
- Экономия пространства (заменяет сразу множество машин с малыми производительностями)
- Надежность и гарантии работы
- Уникальность (мало кто может конкурировать с нами на таких производительностях)



Наши клиенты



Компания «Технологии Просеивания и Сепарации» является официальным представителем SWECO в России.

Tel/Fax +7(495) 988-86-38, +7 (916) 578-26-21

www.vibro-separator.ru

info@vibro-separator.ru

www.sweco.com