

## Цепной конвейер

Для горизонтальной и вертикальной транспортировки сыпучих материалов в деревообрабатывающей отрасли и на электростанциях.

### Конструктивные особенности

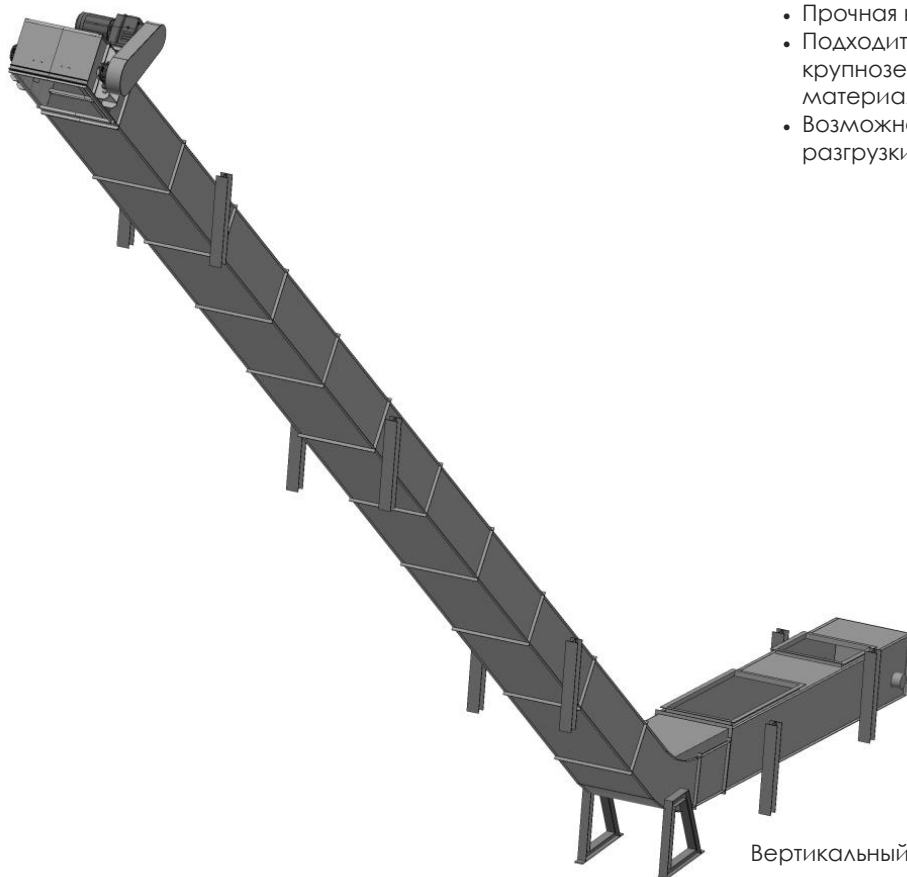
- Компактная, прочная конструкция
- Горизонтальная, наклонная или вертикальная транспортировка
- Транспортер с одинарной или двойной цепью
- Подача через верхнюю или нижнюю ветвь в зависимости от сыпучего материала

### Области применения

- Высокая производительность
- Возможно пыленепроницаемое исполнение
- Преодоление вертикальных путей перемещения

### Преимущества для заказчика

- Прочная конструкция
- Подходит для неоднородных и крупнозернистых сыпучих материалов
- Возможно несколько мест загрузки и разгрузки



Вертикальный лотковый цепной транспортер

Технические характеристики	
• Пропускная способность	10 - 400 м³/ч
• Приводная мощность	3 - 55 кВт
• Геометрические размеры	
Ширина	400 – 1 800 мм
Длина	5 000 – 50 000 мм
• Контроль	Датчик вращения, подпорная заслонка, натяжение цепи
• Защита от износа	Направляющая цепи, прижим (направляющие из полиэтилена или Hardox)
• Исполнение	Декларация о соответствии стандартам и нормам ЕС ATEX: стандарт, не подходит для использования во взрывоопасных зонах Опционально: Внутри: зона 22 и Снаружи: без зоны (Ex II 3/-D)