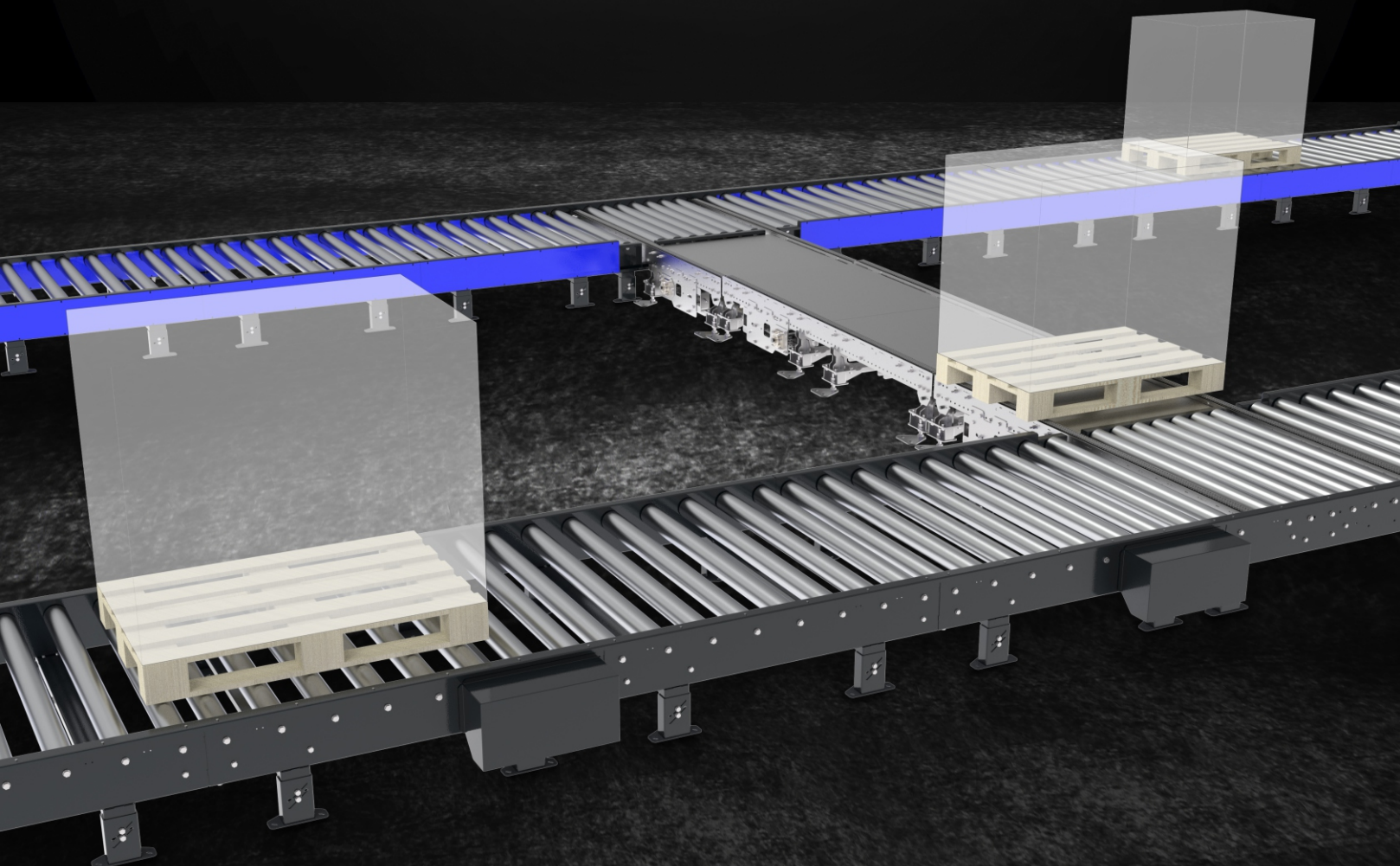




ФОТОМЕХАНИКА

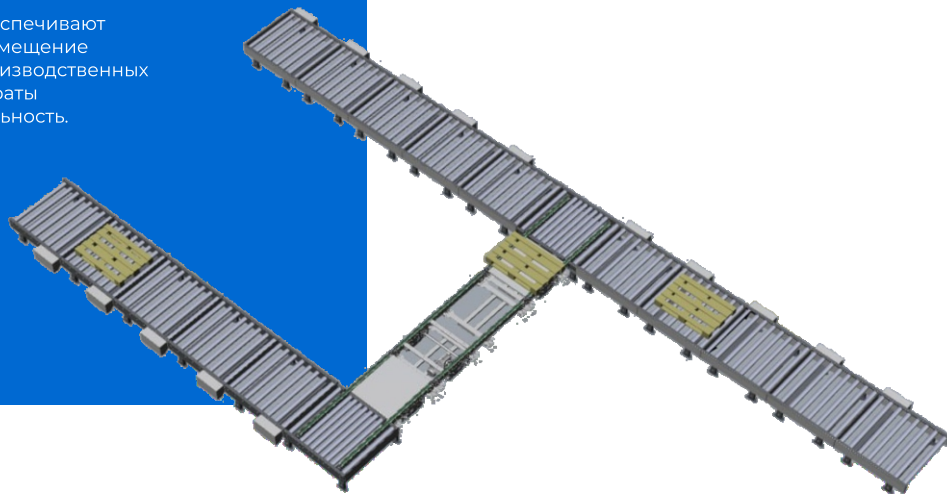
## ПАЛЕТНЫЙ КОНВЕЙЕР



НОВИНКА

# НАЗНАЧЕНИЕ

Палетные конвейеры обеспечивают более эффективное перемещение грузов на складах и в производственных помещениях, снижая затраты и повышая производительность.



## ПРЕИМУЩЕСТВА

### ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ ГРУЗОВ

Позволяют сократить время перемещения палет между различными зонами склада, а также обслуживать большие потоки грузов

### МИНИМИЗАЦИЯ РИСКА ПОВРЕЖДЕНИЙ

Использование палетных конвейеров уменьшает риск повреждения груза, так как палеты предоставляют стабильную и защищенную поверхность для транспортировки.

### ЭКОНОМИЯ ПРОСТРАНСТВА

Палетные конвейеры могут быть интегрированы в различные конфигурации складских помещений, что позволяет оптимизировать использование доступного пространства.

### ОПТИМИЗАЦИЯ ВРЕМЕНИ И ТРУДОЗАТРАТ

Палетные конвейеры автоматизируют процесс перевозки, что позволяет сократить время и уменьшить необходимость вручную перемещать товары или материалы.

### УЛУЧШЕНИЕ СКЛАДСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

Палетные конвейеры обеспечивают более организованный и структурированный складской процесс, что упрощает управление запасами и улучшает общую эффективность складских операций.

### ПОВЫШЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ

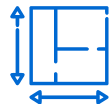
Использование палетных конвейеров снижает риск травм и несчастных случаев на производственных площадках, так как уменьшается необходимость ручной работы с тяжелыми или неудобными грузами.

### ЛУЧШАЯ ОТСЛЕЖИВАЕМОСТЬ ТОВАРОВ

Палетные конвейеры могут быть интегрированы с системами автоматизации и учета складских запасов, что обеспечивает более точное отслеживание товаров и улучшает контроль над инвентаризацией.

### СНИЖЕНИЕ ИЗДЕРЖЕК НА ТРАНСПОРТИРОВКУ

Палетные конвейеры позволяют сократить затраты на транспортировку товаров или материалов благодаря оптимизации процесса и увеличению скорости перевозки.



Палетный конвейер легко встраивается практически в любое помещение, тогда как для работы погрузчика с паллетами необходимо достаточно пространство, не говоря уже про разъезд двух погрузчиков. Также палетный конвейер лишен недостатков погрузчиков в плане дополнительных расходов на обслуживание и фонд оплаты труда водителей.



Палетные конвейеры позволяют снизить риск повреждения товаров, поскольку палеты предоставляют стабильную платформу для перевозки грузов.

## РАЗМЕРЫ ТРАНСПОРТИРУЕМЫХ ПАЛЕТ

Длина 1200 мм

Ширина 800 - 1200 мм

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Масса палет до 1500 кг

Номинальная скорость 0,3 м/с

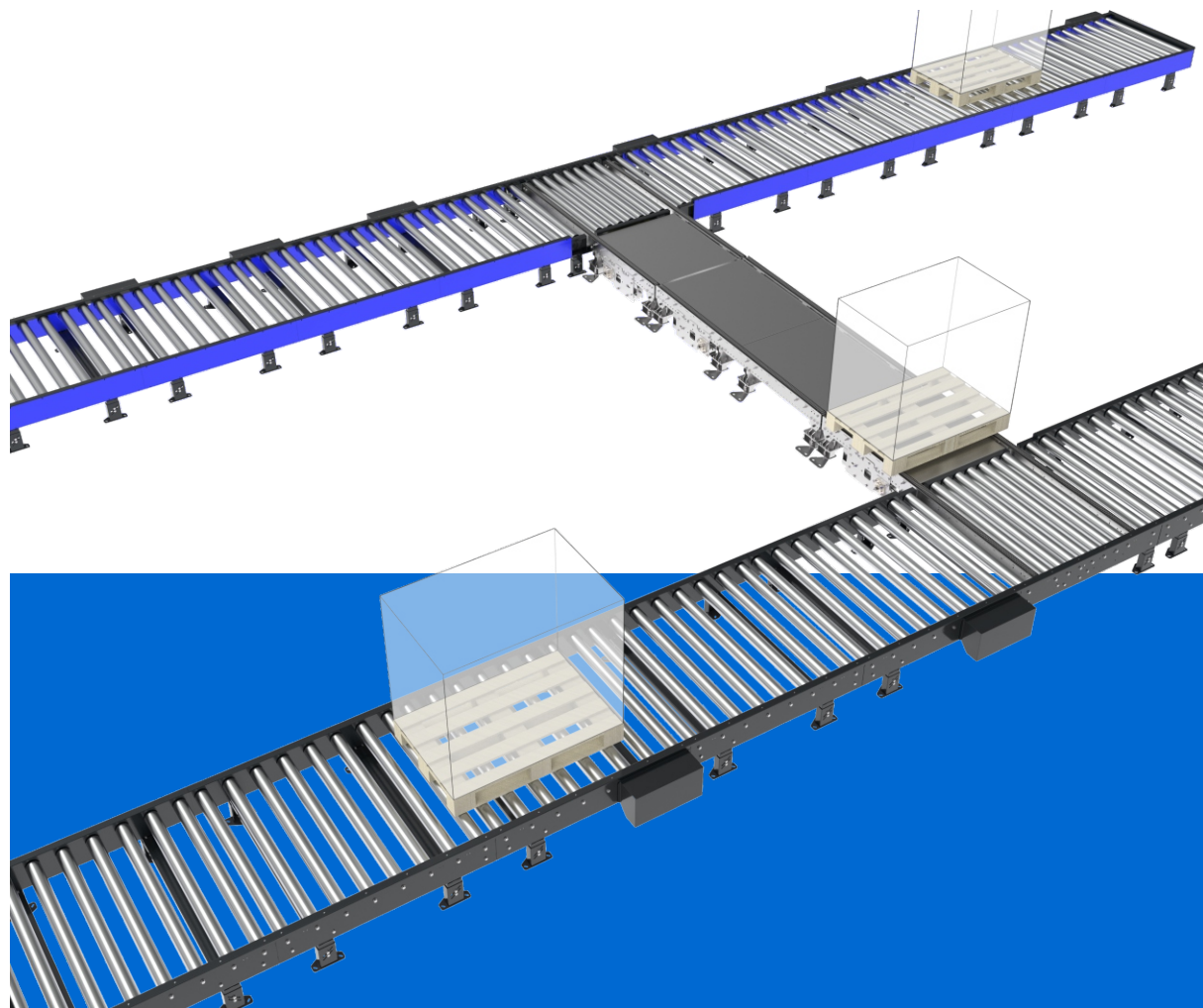
Производительность до 250 палет/час

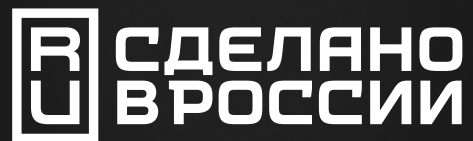


При перемещении хрупких или тяжелых товаров безопасность и сохранность груза являются приоритетными.



Использование палетных конвейеров не только повышает эффективность и скорость обработки товаров, но и способствует снижению рисков и повышению качества логистических операций.





8 800 500 4473  
[info@sorters.ru](mailto:info@sorters.ru)  
[www.sorters.ru](http://www.sorters.ru)



ООО «Фотомеханика»  
ИНН 7838457670, КПП 781001001  
196006, г. Санкт-Петербург,  
ул. Цветочная, д. 25

