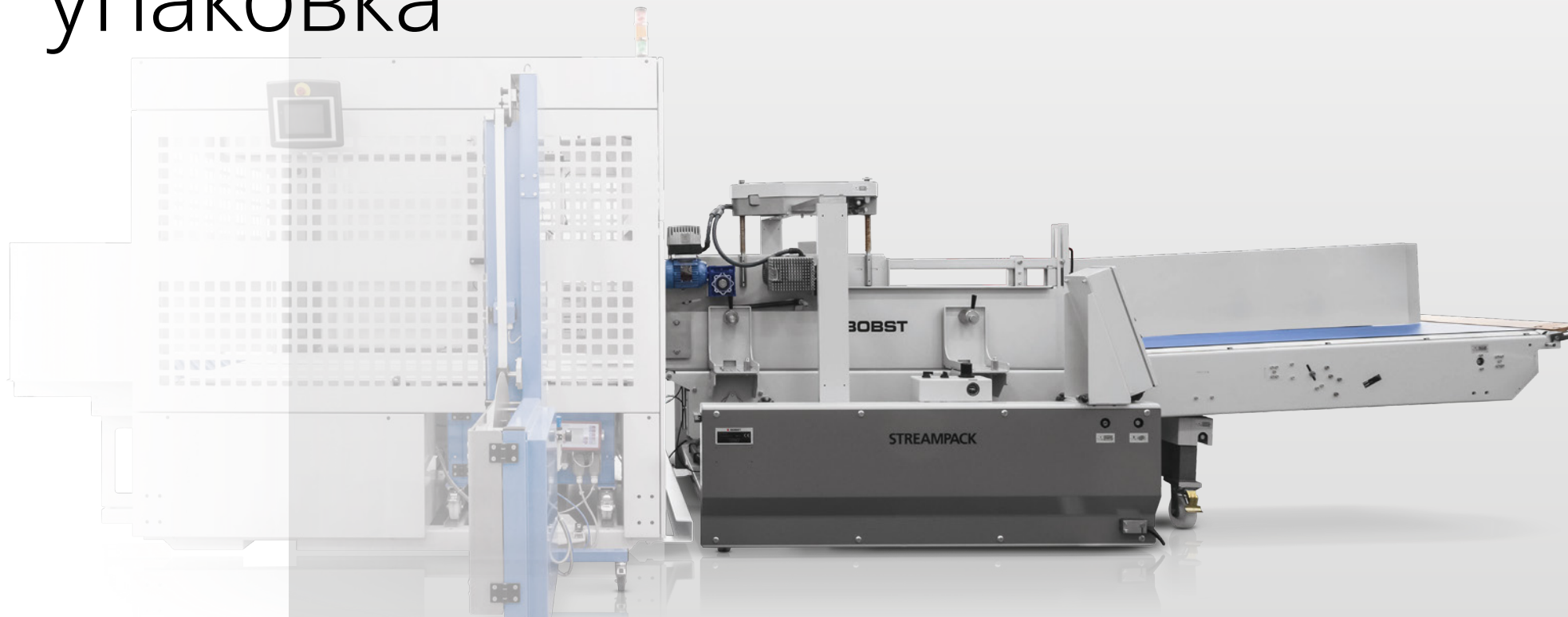


Оптимальная упаковка



ФАЛЬЦОВКА-СКЛЕЙКА | ПЕРИФЕРИЙНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ | ГОФРИРОВАННЫЙ КАРТОН

STREAMPACK

Высокая производительность

Полуавтоматическое устройство формирования партий **STREAMPACK** повышает общую производительность линии, собирая коробки и подготавливая их к обвязке и укладке. Его можно использовать в сочетании с большинством стандартных обвязочных устройств. Это

рациональное решение для сбора коробок любого типа, изготовленных из гофрированного и плотного картона. Передача партий осуществляется в линию, а простота эксплуатации позволяет использовать устройство при тираже любого объема.

Экономичное
снятие коробок


Идеальное
решение

**Повышение безопасности,
сокращение объема ручного труда**

STREAMPACK

- > Краткий обзор
- > Рынок упаковки
- > Особенности и преимущества
- > Характеристики
 - > Технические характеристики
- > Услуги
 - > Общие услуги
 - > BOBST Connect

**ЗАКАЗАТЬ
КОНСУЛЬТАЦИЮ**

 Печатайте
ответственно

Приведенные данные не являются обязательными. Точное соответствие реальных моделей фотографиям не гарантируется. Производитель сохраняет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления.
© BOBST SA 2019 г.
BUSF-STPK-RU-0819

Создание ценностей

Инновации BOBST
ориентированы на
потребности заказчиков
и производителей.

> ЧИТАТЬ ДАЛЬШЕ

Эффективная защита и безопасность

Основное назначение коробок из гофрокартона — защищать товары от внешней среды, для этого они должны быть высококачественными, с продуманной конструкцией, прочные и надежные.

Оптимизированный под требования заказчика, премиального качества и защищенный

Улучшать защитные функции, оптимизировать коробку под требования заказчика с использованием графики высокого разрешения — новые задачи для производителей гофроупаковки.

Нестандартный опыт

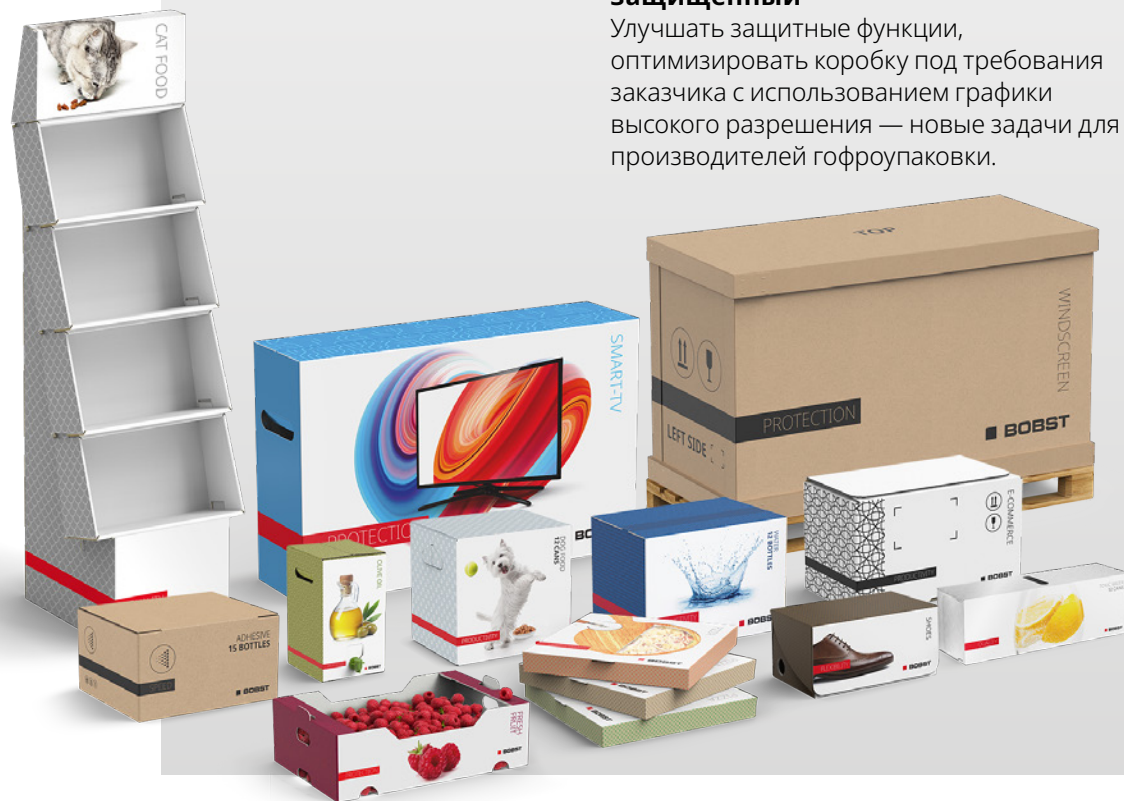
Покупатели ожидают, что опыт распаковки любых товаров будет особенным. Упаковка становится все более продуманной и должна рассказывать историю, содействуя таким образом позиционированию бренда.

Электронные продажи

Спрос растет и продолжит расти. Для обеспечения гибкости и производительности по всей цепочке поставок нужны коробки практически любых размеров и форм.


Экологическая безопасность

Рынку упаковки необходимо сократить выбросы углерода в атмосферу, уменьшив количество отходов по всей цепочке поставок. Новые и более тонкие печатные материалы. Переработка и повторное использование — требования современности.



STREAMPACK

- > Краткий обзор
- > Рынок упаковки
- > Особенности и преимущества
- > Характеристики
 - > Технические характеристики
- > Услуги
 - > Общие услуги
 - > BOBST Connect

 Печатайте
ответственно

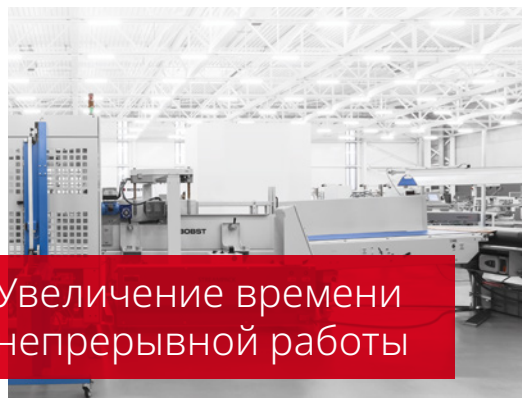
Приведенные данные не являются обязательными. Точное соответствие реальным моделям фотографиям не гарантируется. Производитель сохраняет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления.
© BOBST SA 2019 г.
BUSF-STPK-RU-0819



Увеличение объема производства

Высокая производительность

- Собирает перевернутые или неперевернутые стопы коробок
- На колесном ходу; легко приспособляется ко всем фальцевально-склеивающим машинам BOBST
- Простота эксплуатации позволяет использовать устройство при тираже любого объема
- Снижает нагрузку на персонал и повышает производительность



Увеличение времени непрерывной работы

Гибкость

- Может использоваться с большинством фальцевально-склеивающих машин
- Подходит для коробок из гофрокартона или плотного картона
- Обрабатывает простые коробки с боковым клеевым швом, со складным дном, 4- и 6-угольные



Простота использования

Простота эксплуатации

- Достаточно одного оператора для формирования стоп из уже подсчитанных коробок
- Стопы автоматически транспортируются на обвязочную машину или любое другое упаковочное устройство
- Снижает нагрузку на персонал и помогает выдерживать темп, задаваемый фальцевально-склеивающей машиной

STREAMPACK

- > Краткий обзор
- > Рынок упаковки
- > Особенности и преимущества
- > Характеристики
 - > Технические характеристики
- > Услуги
 - > Общие услуги
 - > BOBST Connect

Печатайте ответственно

Приведенные данные не являются обязательными. Точное соответствие реальным моделям фотографий не гарантируется. Производитель сохраняет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления.
© BOBST SA 2019 г.
BUSF-STPK-RU-0819

Обрабатываемые материалы

Плотный картон	2 000 г/м ²
Гофрокартон типов	N, F, E, B, E/B, B/C

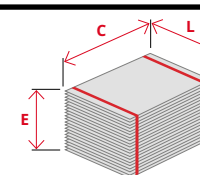
STREAMPACK

Размеры коробок

Простые с боковым клеевым швом, со складным дном, 4- и 6-угольные

	Мин./мм	Макс./мм
L	200	1 200
C	(100)* 200	1 200
E	50	350

*Мин. ширина коробки в сложенном виде



Типы коробок*

Простые коробки с боковым клеевым швом

Коробки со складным дном

4-угольные коробки

*И большинство коробок сложного дизайна

Производительность

Производственная скорость, до	12 партий/мин.
-------------------------------	----------------

Габариты периферийного устройства (без обвязочной машины)

Высота	1.90 м
Ширина	2.05 м
Длина	4.37 м
Высота транспортного полотна	0.87 м
Вес	1.7 тонны

STREAMPACK

- > Краткий обзор
- > Рынок упаковки
- > Особенности и преимущества
- > Характеристики
 - > Технические характеристики
- > Услуги
 - > Общие услуги
 - > BOBST Connect

**ЗАКАЗАТЬ
КОНСУЛЬТАЦИЮ**

Печатайте
ответственно

Приведенные данные не являются обязательными. Точное соответствие реальным моделям фотографиям не гарантируется. Производитель сохраняет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления.
© BOBST SA 2019 г.
BUSF-STPK-RU-0819

Всё для развития

Экспертные услуги для всего вашего оборудования.
Оптимизируйте свои процессы, повышайте производительность и расширяйте знания при помощи полного спектра услуг BOBST.



Maintenance Plus

- Плановое техобслуживание выполняется сертифицированными техническими специалистами BOBST
- Проведение профилактических работ для увеличения срока работы оборудования
- Оптимальная работа в течение всего срока службы оборудования

[> СМОТРЕТЬ ВИДЕО](#)

Утвержденные детали и логистические процессы

- Оригинальные и сертифицированные детали и расходные материалы BOBST
- Гарантия качества и увеличенные интервалы между проведениями технического обслуживания
- Расположение офисов компании BOBST по всему миру, что обеспечивает полную доступность в нужном месте и в нужное время

[> УЗНАТЬ БОЛЬШЕ](#)


Модернизация оборудования

- Дополнительные функции, настроенные специально для вашего оборудования
- Расширенные возможности, функции подключения и повышенная производительность
- Защита инвестиций и сохранение конкурентных преимуществ

[> УЗНАТЬ БОЛЬШЕ](#)

STREAMPACK

- > Краткий обзор
- > Рынок упаковки
- > Особенности и преимущества
- > Характеристики
 - > Технические характеристики
- > Услуги
 - > Общие услуги
 - > BOBST Connect

 Печатайте ответственно

Приведенные данные не являются обязательными. Точное соответствие реальным моделям фотографий не гарантируется. Производитель сохраняет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления.
© BOBST SA 2019 г.
BUSF-STPK-RU-0819

Производство в эпоху цифровых технологий с платформой BOBST Connect

BOBST Connect — это ориентированная на пользователя цифровая платформа, которая объединяет все этапы рабочих процессов и повышает производительность упаковочных линий. Ее цель — помочь вам максимально эффективно использовать данные, которые поступают от машины, чтобы повысить эффективность всех звеньев производственно-сбытовой цепочки.

Помимо уникального анализа данных, сервис BOBST Connect помогает скоординировать и улучшить все этапы производственного процесса, от PDF-файла до конечного продукта и отчета о его качестве. Он объединяет данные и цифровые сервисы на одной платформе, в которую встроены аналитическая обработка данных и экспертные знания.

Все это доступно в рамках сервиса BOBST Connect Essential — первого уровня подписки, который вы получаете при покупке новой машины BOBST.



Анализ производительности

- Анализ производства, включая взаимодействие показателей общей эффективности оборудования (OEE)
- Выявление и устранение различий в результатах

Достоверная отчетность

- Эффективная обработка данных OEE и времени простоя оборудования
- Точное измерение заданной скорости и потерь качества
- Анализ тенденций в долгосрочной перспективе

Индикатор прогресса

- Выявление существенных отклонений производственного процесса
- Способствует определению своевременности вмешательств

Удаленная поддержка


- Приоритетный доступ к специалистам технической поддержки
- Видео с экспертной поддержкой в среде дополненной реальности на основе данных, поступающих в реальном времени
- Доступ в режиме 24/7 (опция)

Управление сменами

- Оптимизация времени планирования
- Обеспечение общей эффективности использования ресурсов

STREAMPACK

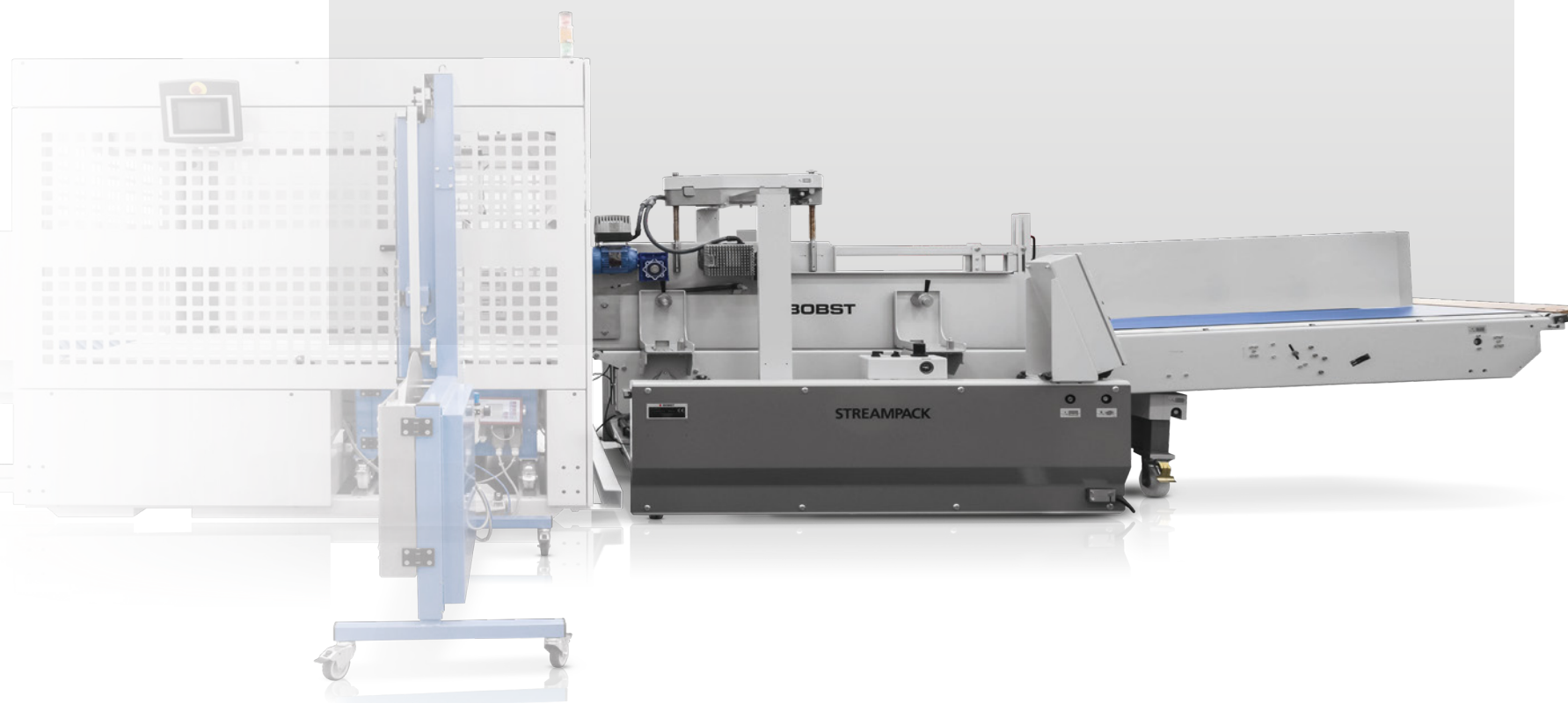
- > Краткий обзор
- > Рынок упаковки
- > Особенности и преимущества
- > Характеристики
 - > Технические характеристики
- > Услуги
 - > Общие услуги
 - > BOBST Connect

 Печатайте ответственно

Приведенные данные не являются обязательными. Точное соответствие реальных моделей фотографиям не гарантируется. Производитель сохраняет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления. © BOBST SA 2019 г. BUSF-STPK-RU-0819

Оптимальная упаковка


WWW.BOBST.COM/STREAMPACK



STREAMPACK

- > Краткий обзор
- > Рынок упаковки
- > Особенности и преимущества
- > Характеристики
 - > Технические характеристики
- > Услуги
 - > Общие услуги
 - > BOBST Connect

**ЗАКАЗАТЬ
КОНСУЛЬТАЦИЮ**

 Печатайте
ответственно

Приведенные данные не являются обязательными. Точное соответствие реальным моделям фотографиям не гарантируется. Производитель сохраняет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления.
© BOBST SA 2019 г.
BUSF-STPK-RU-0819