



**ПЕРВАЯ
ФАБРИКА**
сотового картона

КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ

- ПАНЕЛИ ИЗ СОТОВОГО КАРТОНА
- КОРОБА ТРАНСПОРТНЫЕ
- КОРОБКИ УПАКОВОЧНЫЕ
- СЛОЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ
(ПЛОТТЕРНАЯ РЕЗКА)
- ПОДДОНЫ ИЗ СОТОВОГО
КАРТОНА
- ПРОТИВОСКОЛЬЗЯЩИЙ ЛИСТ
- СТРЕЙЧ-КОЛЬЦА
- УГОЛКИ, ВТУЛКИ
- БУМАГА ОБЕРТОЧНАЯ, ГАЗЕТНАЯ,
ПОДПЕРГАМЕНТ,
ПАРАФИНИРОВАННАЯ
- ИНДИВИДУАЛЬНАЯ РАЗРАБОТКА
УПАКОВКИ

ДОСТАВКА
ПО ВСЕЙ
РОССИИ



ТЕЛ.: +7(816)220-01-53

АДРЕС: ВЕЛИКИЙ НОВГОРОД,
СЫРКОВСКОЕ ШОССЕ, ДОМ 3

WWW.1-FSK.POLICAPROF.RU

Работать с нами выгодно, надежно и удобно.

СОЗДАНИЕ УПАКОВКИ

- Подберём упаковочное решение
- Рассчитаем финансовые выгоды
- Проведём тесты с бесплатными образцами
- Проследим, чтобы всё работало

КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА

- Следуем ГОСТу
- Лично смотрим и щупаем
- Проверяем сертификаты

СКЛАД ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ

- Храним запас товара под каждого клиента, принимаем заказы от 100 кг до исчерпания склада
- Отгружаем на следующий рабочий день, доставляем в любую точку России собственным или привлеченным транспортом.



СОДЕРЖАНИЕ.

Преимущества сотового картона.	03
Панели из сотового картона.	04
Коробки упаковочные.	05
Короба транспортные.	06
Сложные элементы (плоттерная резка).	07
Ложементы, вкладыши, филеры.	08
Поддоны из сотового картона.	09
Противоскользящий лист.	10
Уголки, втулки.	11
Стрейч-кольца.	12
Индивидуальная разработка упаковки.	13
Бумага оберточная, газетная, подпергамент, парафинированная.	14
История компании, контакты.	15

ПРЕИМУЩЕСТВА СОТОВОГО КАРТОНА.

Обыватели, а иногда даже специалисты со стажем путают понятие «сотовый картон», называя этот материал гофрокартоном или даже сотовым гофрокартоном, что в целом не верно. Давайте разберём разницу.

СОТОВЫЙ КАРТОН, ЕГО ПРЕИМУЩЕСТВА

5

1

→ Сотовые панели обладают высокой прочностью на изгиб.

2

Плоская прочность на сжатие выше, нежели у аналогов упаковочных решений. Это особенно важно для упаковки тяжёлых изделий или товаров, которые будут стоять друг на друге, создавая вертикальную нагрузку.

3

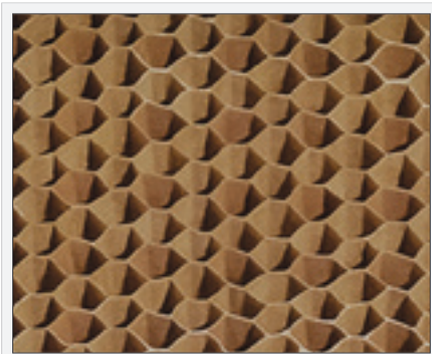
→ Прочность на отрыв.

4

→ Сила бокового давления.

5

→ Прочность на прокол.



ПАНЕЛИ ИЗ СОТОВОГО КАРТОНА.

Все панели изготавливаются индивидуально под заказ.

Мы производим и продаем панели из сотового картона толщиной от 10 до 100 мм с размером ячейки от 8 до 30 мм.



Наши специалисты согласуют с заказчиком тип заполнителя и марку ламинирующего слоя.

ЛАМИНИРУЮЩИЙ СЛОЙ
Масса от 140 до 450 грамм

Картон макулатурный
(вторичная переработка)

Целлюлозный
(крафт) картон

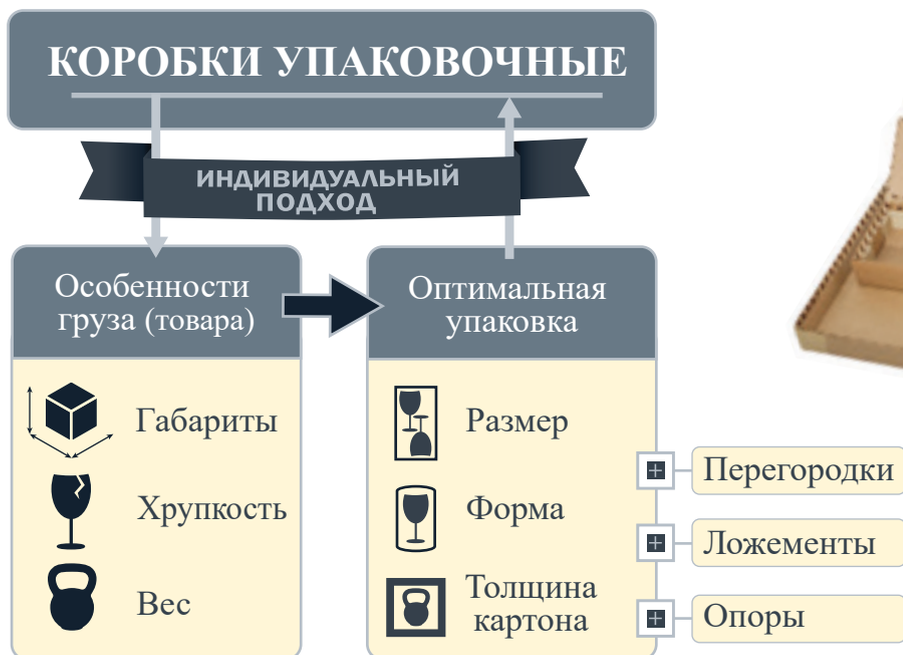
Отдел качества проводит проверку соответствия готовых изделий требованиям ТУ путем отбора от каждой партии образцов в количестве 3%.

Мы гарантируем соответствие выпускаемой продукции требованиям ТУ при соблюдении условий транспортировки и хранения.



КОРОБКИ УПАКОВОЧНЫЕ.

Коробки для упаковки и хранения грузов производятся под заказ, учитывая вес и параметры груза. Готовые коробки отгружаются в разобранном виде на палетах.



Мы готовы предложить оптимальное комбинированное решение по транспортной упаковке, полностью исключив бой, брак при транспортировке, исключив нецелесообразные расходы на вспомогательную упаковку.



КОРОБА ТРАНСПОРТНЫЕ.

Оптимально подходят для перемещения грузов, несут на себе защитную функцию. Транспортные картонные коробки имеют максимально жёсткую конструкцию, сверху они закрываются крышкой, а по бокам усилены картонными уголками.



Ребра жесткости
(уголок картонный)



Простота утилизации:
с бумагой и картоном
подлежит 100% переработке.

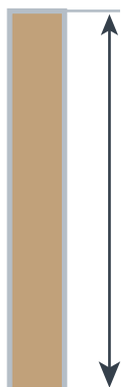
Картонный короб вместо деревянных ящиков - простота и безопасность сборки, не требуют дополнительной фурнитуры (петли, саморезы, гвозди и тд) и средств защиты - время сборки около 1 минуты.



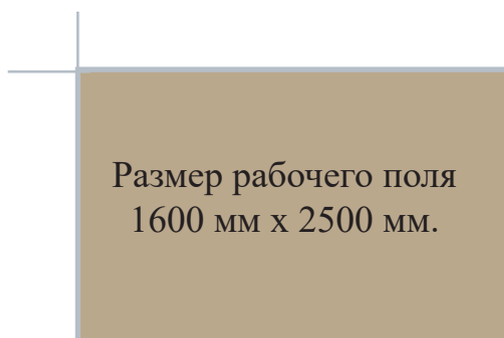
Удобство пользования и складирования - минимум в 7 раз легче деревянного аналога.

СЛОЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ (ПЛОТТЕРНАЯ РЕЗКА).

Плоттерная резка всех видов картона толщиной до 50 мм., бумаги, крафт-бумаги и других подобных материалов. Благодаря высокоточному оборудованию готовые изделия соответствуют заданным размерам с точностью до 0,1 мм., что обеспечивает надежную фиксацию и сохранность изделия заказчика. Размер рабочего поля 1600 мм x 2500 мм.



Максимальная
толщина
изделия
50 мм



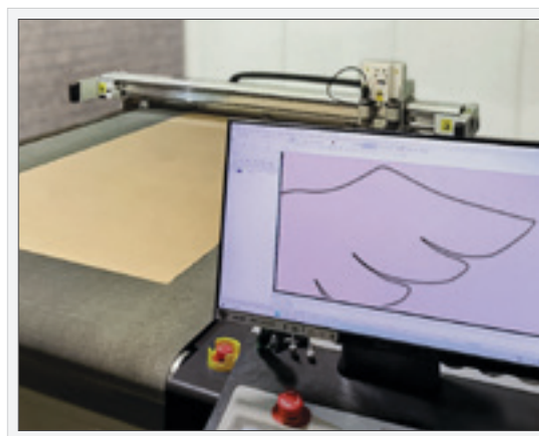
Размер рабочего поля
1600 мм x 2500 мм.



ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ
ПОДХОД

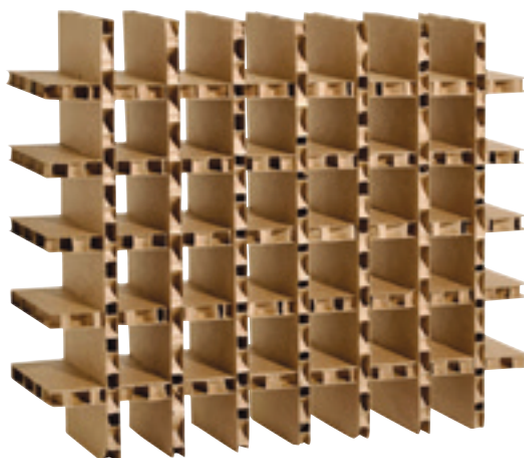
**Подберем и изготовим любой размер и формат
подходящий вашим целям и задачам.**

Соответствие заданным
размерам - 0,1 мм



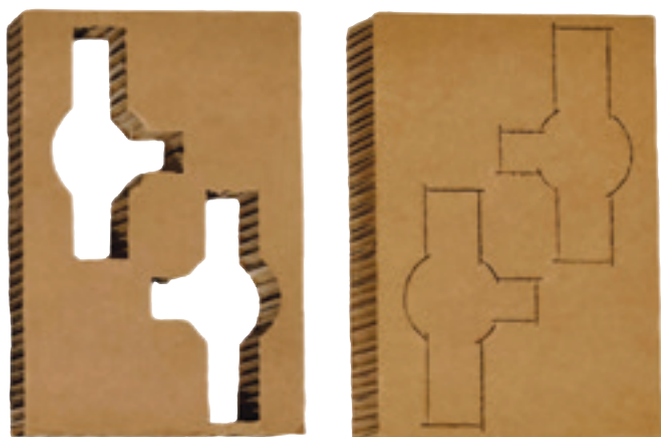
ЛОЖЕМЕНТЫ, ВКЛАДЫШИ, ФИЛЕРЫ.

Благодаря свойствам сотового картона, а также многообразию вариантов производства панели сотового картона можно получить такое вспомогательное решение как накладки, вкладыши, филеры и ложементы.



Такого рода решения используются для защиты хрупких дорогостоящих товаров, например для инженерной сантехники, терморегуляторов, тепловой автоматики и прочих видов продукции.

Разделители, вставки из сотового картона используются для коробов и других емкостей с целью разделить товары между собой, а также нести функцию амортизирующей вставки.



ПОДДОНЫ ИЗ СОТОВОГО КАРТОНА.

Выгодная альтернатива деревянным палетам – чистые и крепкие картонные палеты могут использоваться для хранения и перевозки продуктов питания, фармацевтических препаратов и других товаров с повышенными требованиями к чистоте упаковки.

Поддоны из сотового картона — позволяют значительно сократить расходы при транспортировке, что имеет большое значение для поставок продукции авиа транспортом и за рубеж.

Структура материала не повреждает при погрузо-разгрузочных работах пол грузового отсека самого транспортные средства: не царапает и не загрязняет.



*Идеальный вариант для доставки
товаров авиатранспортом*



Доставка таких бумажных палетов выгоднее по логистике: в обычную фуру входит 756 деревянных евро поддонов. Наши сотовые поддоны формата 1200x800 мм. В собранном виде, как и деревянные, входят в количестве 900 штук в стандартную фуру. При условии поставки палет в разобранном виде (плита + опоры отдельно) в обычную фуру войдет более 1500 штук! Супер-выгодная альтернатива деревянным палетам!

ПРОТИВОСКОЛЬЗЯЩИЙ ЛИСТ.

Надежно удерживает каждый слой продукции на палете, обеспечивая отличную альтернативу стандартной гофропрокладке.

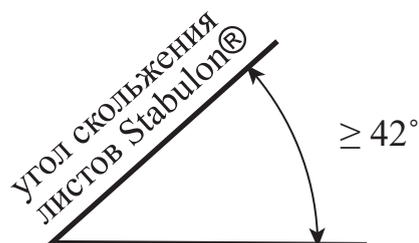
STABULON®
Противоскользящий лист

Варианты размещения:

СВЕРХУ сформированной паллеты, в случае штабелирования.

МЕЖДУ рядами (ярусами) пакетируемой продукции;

НА ОСНОВАНИИ (между паллетой и первым рядом продукции);



Листы Stabulon® обеспечивают возврат в вертикальное положение грузов, имеющих тенденцию к раскачиванию и надежно удерживает каждый слой вашей продукции на палете.



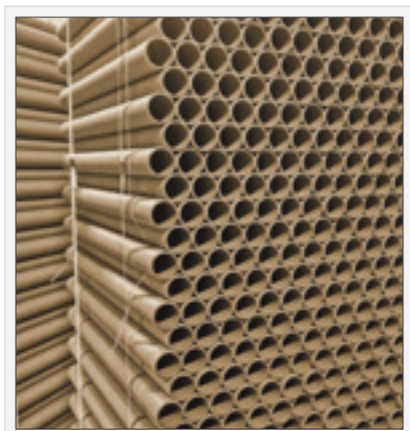
УГОЛКИ, ВТУЛКИ.

Разнообразие типоразмеров, материалов позволяет нам обеспечивать потребителей качественной продукцией, а также экономить ваши деньги, подбирая оптимальное решение под ваши задачи.

Изготовим любой размер и формат подходящий вашим целям и задачам.



Картонные втулки (шпули, гильзы) изготавливаются методом спиральной навивки из картона. Картон слоями наносится на формирующий вал, после чего они склеиваются. Торцы произведенных картонных втулок пропитываются защитным составом во избежание попадания влаги.



ВТУЛКИ

- Длина втулки от 15 мм до 7000 мм
- Толщина стенки от 0,6 мм до 14 мм
- Внутренний диаметр от 18 мм до 178 мм

СТРЕЙЧ-КОЛЬЦА.

Стрейч-кольца STABUSTRAP® - это эластичные кольца для крепления груза на палете, которые позволяют в течение нескольких секунд стянуть груз и зафиксировать продукцию между собой (как правило крепится верхний ряд). В несколько раз повышается скорость формирования готового палета при фиксации ящиков, коробок или мешков по сравнению со стрейч-пленкой!

Благодаря применению стрейч-колец значительно сокращается время на крепление груза и его перевозку по складу, а также снижается риск повреждения груза.

СТРЕЙЧ-КОЛЬЦА

- Плотность 40 мкм
- Диаметр 1200 мм
- Ширина ленты 100 мм

*растяжка до 4х метров,
имеет эффект памяти.



ИНДИВИДУАЛЬНАЯ РАЗРАБОТКА УПАКОВКИ.

Если у вашей компании есть потребность в разработке принципиально нового решения по упаковке вашего продукта с целью сохранить его целостность в моменте хранения и транспортировки - то вам к нам.

УПАКОВКА *Индивидуальная разработка* на

5

- 1** → Мы получаем запрос-заявку на разработку решения, в которой будут следующие данные:
 - размер палетной единицы
 - высота укладки
 - общий вес
 - характер груза и первичная упаковка (именно то, как упакован продукт сейчас)
- 2** → Также просим сформулировать проблему, с которой вы столкнулись:
 - на каком этапе идет повреждение груза
 - характер повреждения
- 3** → Заключаем соглашение и приступаем к разработке решения.
- 4** → На финальном этапе мы предлагаем вам несколько вариантов решения проблемы с приложенными разработками и способами упаковки.
- 5** → Завершающим этапом проводим тестирование предложенных решений.

БУМАГА ОБЕРТОЧНАЯ, ГАЗЕТНАЯ, ПОДПЕРГАМЕНТ, ПАРАФИНИРОВАННАЯ.

БУМАГА ОБЕРТОЧНАЯ



Оберточная бумага марки Е - самая популярная для упаковки, используется в крупной и мелкой промышленности.

БУМАГА ГАЗЕТНАЯ



Газетная бумага считается одной из самых продаваемых бумаг в мире. Данная бумага бывает разных марок и массы. Этот вид бумаги экологичен и может соприкасаться с пищевыми продуктами.

ПОДПЕРГАМЕНТ



Подпергамент - пищевая бумага для выпечки, устойчива к высоким температурам до 230 градусов. Используется на крупных и мелких пекарнях, хлебозаводах.

ПАРАФИНИРОВАННАЯ Кондитерская бумага



Бумага парафинированная пищевая БП-1-25 (ГОСТ 9569-2006), (кондитерская бумага) — вощенная бумага, не размокает, не расслаивается, не прилипает к продуктам, имеет широкий спектр применения.

ИСТОРИЯ КОМПАНИИ.

2015

- ❑ Основание компании ООО «ПОЛИКА ПРОФ».
- ❑ Открытие представительства производственной компании CGP Industries.

2016
2019

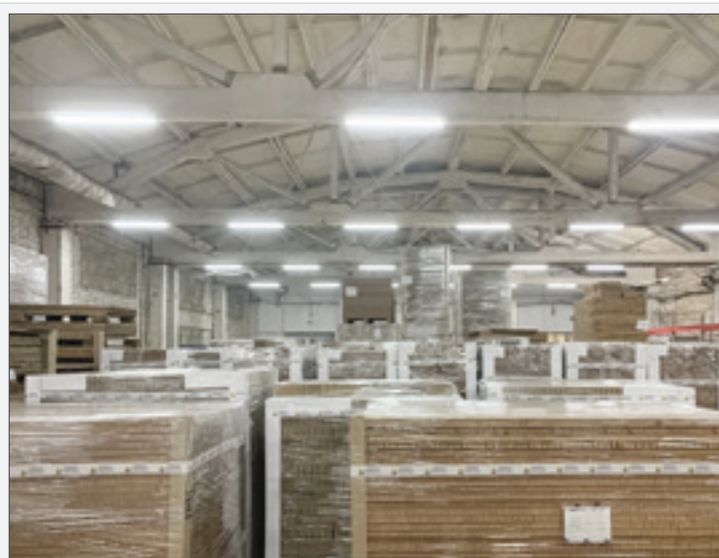
- ❑ Ежегодное участие в выставке ROSUPACK.

2022

- ❑ Участие в выставке СЕМАТ от имени Первой Фабрики Сотового Картона, презентация фабрики.
- ❑ Основание компании ООО «ПЕРВАЯ ФАБРИКА СОТОВОГО КАРТОНА».
- ❑ Открытие собственного производства.

2023

- ❑ Участие в выставках SkladTech и СЕМАТ от имени Первой Фабрики Сотового Картона.
- ❑ Презентация новых продуктов.

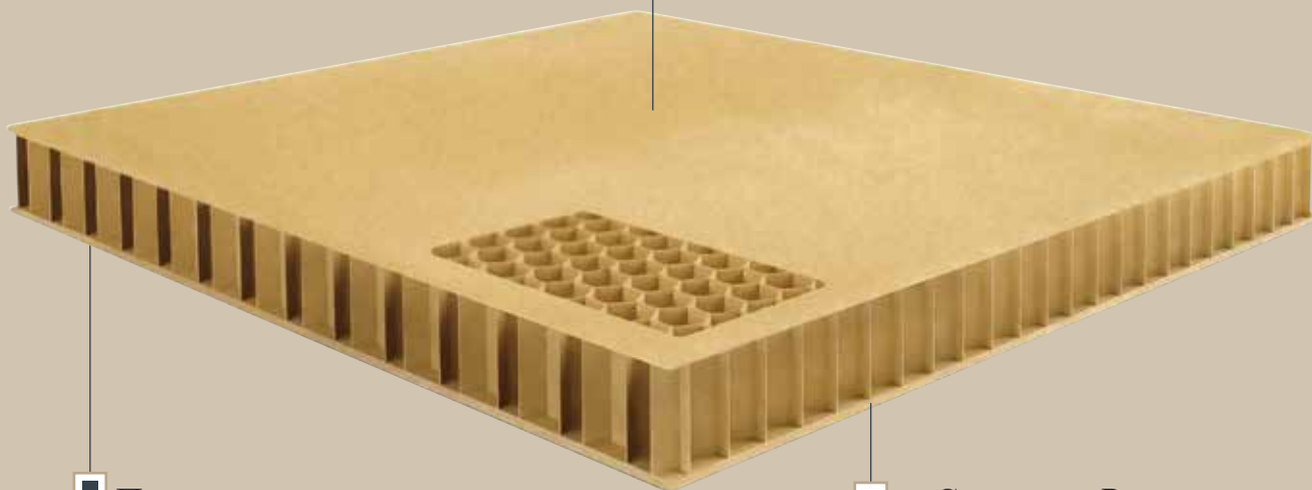






**ПЕРВАЯ
ФАБРИКА**
сотового картона

■ Высокая прочность,
низкий вес

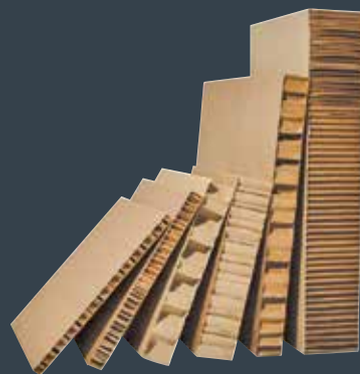
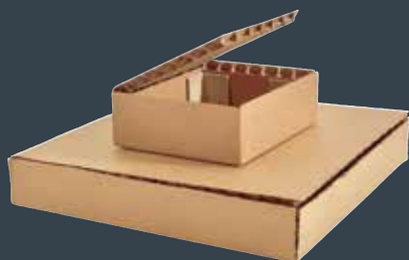


■ Простота утилизации:
подлежат 100% переработке

■ Сделано в России

- ПАНЕЛИ ИЗ СОТОВОГО КАРТОНА
- КОРОБКИ
- ПОДДОНЫ
- ЛОЖЕМЕНТЫ

www.1-fsk.policaprof.ru



ТЕЛ.: +7(816)220-01-53
АДРЕС: ВЕЛИКИЙ НОВГОРОД,
СЫРКОВСКОЕ ШОССЕ, ДОМ 3

ДОСТАВКА
ПО ВСЕЙ
РОССИИ