



ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ
КАРТОН СЕРВИС СЕВЕРО-ЗАПАД





ВНИМАНИЕ!

ДАННЫЙ КАТАЛОГ ЯВЛЯЕТСЯ ИНТЕРАКТИВНЫМ

Это значит, что вы можете быстро перемещаться к выбранным разделам или обратно к содержанию. Для этого вам необходимо:

- ▶ В разделе **Содержание** выберите интересующий вас раздел (он будет выделен синим цветом), наведите указатель мыши и кликните по нему один раз.
- ▶ Чтобы вернуться к **Содержанию**, кликните на кнопку  расположенную в левом нижнем углу каждой страницы.





СОДЕРЖАНИЕ:

ПРОДУКЦИЯ

- ▶ Многослойные комбинированные материалы PRIME 7
- ▶ Гофрокартон 19
- ▶ Гофроупаковка 29
- ▶ Картон 39
- ▶ Бумажная одноразовая посуда 52
- ▶ Картонные изделия и Упаковочные материалы 59

УСЛУГИ

- ▶ Экструзионная ламинация 68
- ▶ Вырубка. Резка. Размотка. Перемотка 75
- ▶ Вырубка заготовок
Офсетная печать 84
- ▶ Вырубка гофроупаковки
Флексопечать 93





КОМПАНИЯ
Картон Сервис Северо-Запад

Компания Картон Сервис Северо-Запад

является одной из ведущих производственных фирм Санкт-Петербурга, демонстрирующей стабильность и успешность на протяжении многих лет своей деятельности.

Мы предлагаем оптовые поставки широкого спектра продукции собственного производства. В нашем ассортименте представлены следующие виды товаров:

- ▶ Многослойные комбинированные материалы
- ▶ Гофрокартон и микрогофрокартон (МГК)
- ▶ Упаковку из картона, гофрокартона и микрогофрокартона
- ▶ Картон и Бумагу
- ▶ Бумажную одноразовую посуду
- ▶ Картонные изделия и Упаковочные материалы



Санкт-Петербург
8 (812) 449-74-85
cartonservice.ru

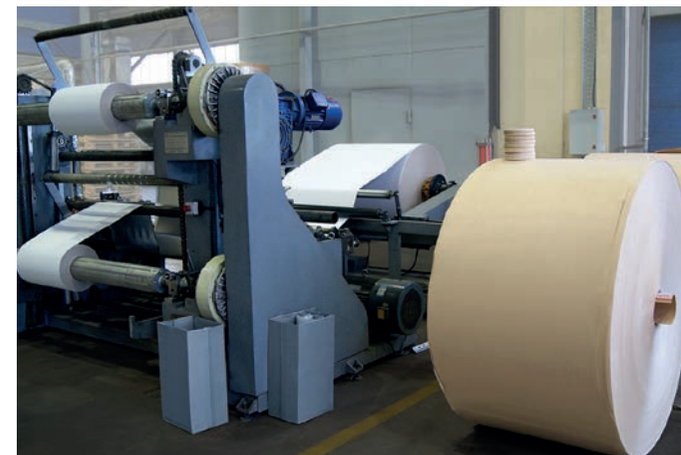




Кроме производства и продажи готовой продукции, компания предлагает своим клиентам ряд важных услуг по обработке бумаги, картона, гофрокартона, таких как:

- ▶ **Экструзионная ламинация**
Осуществляется методом экструзии, позволяя добиться прочного соединения материалов без расклеивания или других нарушений.
- ▶ **Различные виды резки и перемотки**
- ▶ **Различные виды вырубки (высечки)**
- ▶ **Дублирование и каширование**
- ▶ **Офсетная и флексопечать**

Также, мы осуществляем доставку грузов по России и странам СНГ силами собственного автопарка.



КОМПАНИЯ
Картон Сервис Северо-Запад



НАША ПРОДУКЦИЯ

Санкт-Петербург
8 (812) 449-74-85
cartonservice.ru



КОМПАНИЯ
Картон Сервис Северо-Запад



МНОГОСЛОЙНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ МАТЕРИАЛЫ



Санкт-Петербург
8 (812) 449-74-85
cartonservice.ru





КОМПАНИЯ
Картон Сервис Северо-Запад



Материалы, изготовленные под брендом PRIME - это многослойные комбинированные материалы, производимые на основе бумаги, картонов, полиэтилена, фольги, металлизированной пленки. Благодаря возможности изменения толщины основы, комбинированный материал может иметь разную степень прочности готового изделия.



Изготовление каждого из этих видов материалов осуществляется с использованием метода экструзии. Если объяснять простым языком, экструзия – это вид склеивания различных материалов, который позволяет добиться их прочного соединения без дальнейшего расклеивания или других нарушений.

Санкт-Петербург
8 (812) 449-74-85
cartonservice.ru





КОМПАНИЯ
Картон Сервис Северо-Запад



Производимые компанией комбинированные многослойные материалы широко применяются:

1. В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

(т.к. сохраняют свойство паропроницаемости и одновременно поддерживает необходимый уровень пароизоляции):

- ▶ для защиты от влаги
- ▶ при теплоизоляции (изготовление стеновых и кровельных сэндвич панелей)
- ▶ изготовление мешков (сухие строительные смеси)



Санкт-Петербург
8 (812) 449-74-85
cartonservice.ru





2. В ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ:

- ▶ изготовление пакетов
- ▶ изготовление упаковки для охлаждённых и замороженных пищевых продуктов
- ▶ изготовление упаковки для жиро- и маслосодержащей пищевой продукции (подложки);
- ▶ изготовление упаковки (для фасовки сыпучих продуктов: специй и приправы, кондитерских изделий и т.п.)



3. В ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ И КОСМЕТИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ:

- ▶ изготовление водонепроницаемой упаковки и пакетов саше





Теперь более подробно представим Вам все виды материалов **Prime** и начнём с пищевых бумаг **Prime PE**, которые также называют:

БУМАГА ПИЩЕВАЯ ОБЁРТОЧНАЯ

Используется для упаковки и хранения продуктов питания как в сыром, так и в уже готовом виде. Вся пищевая бумага обладает высокой стойкостью к механическим повреждениям и полностью экологична. Пищевая бумага используется как в быту, так и в торговле.

Благодаря нашему оборудованию мы имеем возможность предоставить пищевую бумагу по требованию заказчика в листах или в рулонах.

По своим характеристикам пищевая бумага делится на несколько видов. Представляем вам те, которые реализует наша компания:



Санкт-Петербург
8 (812) 449-74-85
cartonservice.ru





PRIME PE

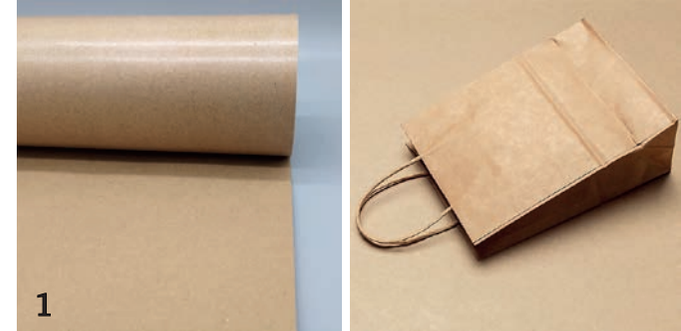
Многослойный комбинированный материал на основе бумаг и картонов от 40 до 450 г/м².

Производится при одностороннем/ двустороннем ламинировании бумаг и картонов полиэтиленом (60—460 г/м²).

Цветовая гамма бумаги/картона: крафт или белый.

Виды материалов PRIME PE:

1. Ламинированная крафт бумага
2. Ламинированная легкомелованная бумага
3. Ламинированная мелованная бумага
4. Ламинированная небеленая упаковочная крафт бумага марки БУН





► КРАФТ-БУМАГА

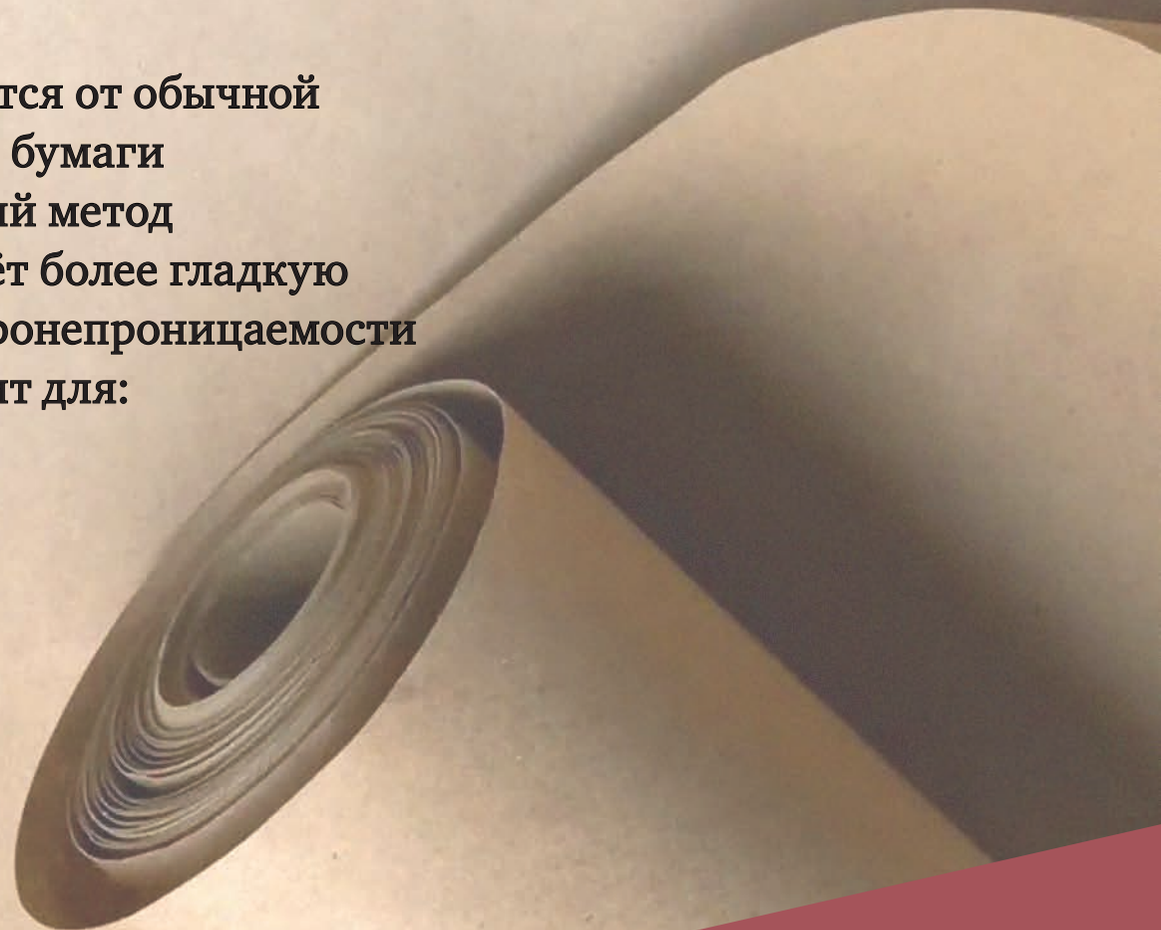
Обычно имеет шероховатую поверхность коричневого цвета. Защищает при обертывании товары, которые обладают особой хрупкостью или подвержены механическим воздействиям. Наибольшим спросом пользуются пакеты из крафт бумаги: прочные, но лёгкие, защищают содержимое от механических воздействий. Конверты из данного материала тоже популярны по этой причине, в них запаковывают бандероли.





Все остальные виды бумаг **Prime PE** отличаются от обычной крафт-бумаги наличием ламинации – т.е. это бумаги с полиэтиленовым покрытием. Экструзионный метод ламинирования бумаги полиэтиленом создаёт более гладкую поверхность и придаёт ей свойства водо/ жиронепроницаемости и термосвариваемости. Такая бумага подходит для:

- ▶ изготовления пакетов
- ▶ упаковки пищевой продукции
- ▶ упаковки сыпучих продуктов
- ▶ упаковки кондитерской продукции
- ▶ упаковки хлебобулочных изделий
- ▶ упаковки для порционного сахара и специй (соль, перец, приправы и т.п.)
- ▶ печати одноразовых скатертей





КОМПАНИЯ
Картон Сервис Северо-Запад

Итак, наша компания предлагает вам:

▶ **ЛАМИНИРОВАННАЯ
КРАФТ БУМАГА
PRIME PE**

**ЛАМИНИРОВАННАЯ ◀
ЛЕГКОМЕЛОВАННАЯ
БУМАГА PRIME PE**



Санкт-Петербург
8 (812) 449-74-85
cartonservice.ru





КОМПАНИЯ
Картон Сервис Северо-Запад

▶ **ЛАМИНИРОВАННАЯ
МЕЛОВАННАЯ
БУМАГА PRIME PE**



▶ **ЛАМИНИРОВАННАЯ
НЕБЕЛЕНАЯ
УПАКОВОЧНАЯ
КРАФТ БУМАГА
МАРКИ БУН**



Санкт-Петербург
8 (812) 449-74-85
cartonservice.ru





PRIME BL

Многослойный комбинированный материал на основе различных видов бумаг от 40 до 160 г/м². В состав материала входит бумага, полиэтилен, металлизированная ПЭТ плёнка (50—160 г/м²).

Цветовая гамма бумаги: крафт или белый.

PRIME BF

Многослойный комбинированный материал на основе различных видов бумаги (от 40 до 160 г/м²). В состав материала входит бумага, полиэтилен, фольга (80—160 г/м²).

Цветовая гамма бумаги: крафт или белый

Виды материалов PRIME BF:

1. Бумага крафт кашированная фольгой
2. Буфлен



BL



BF 1



BF 2





КОМПАНИЯ
Картон Сервис Северо-Запад



PRIME KL

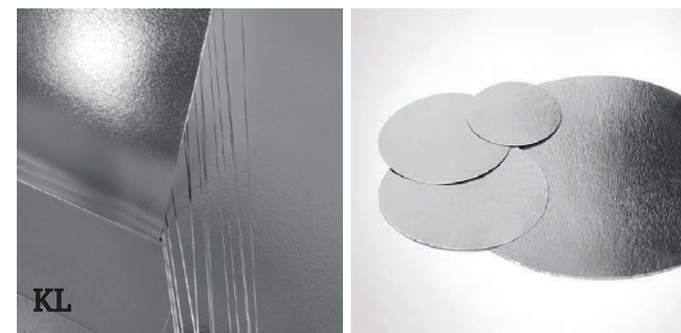
Многослойный комбинированный материал на основе картона. В состав материала входит: картон макулатурный немелованный/мелованный (от 180 до 450 г/м²), полиэтилен, ПЭТ плёнка металлизированная.

Цветовая гамма плёнки: серебро/золото.
Цветовая гамма картона: крафт или белый.

PRIME KF

Многослойный комбинированный материал на основе различных видов картона. В состав материала входит: картон немелованный/мелованный (от 145 до 460 г/м², полиэтилен, фольга 145 – 460 г/м²).

Цветовая гамма плёнки: серебро/золото.
Цветовая гамма картона: крафт.



Санкт-Петербург
8 (812) 449-74-85
cartonservice.ru





КОМПАНИЯ
Картон Сервис Северо-Запад



ГОФРОКАРТОН

Санкт-Петербург
8 (812) 449-74-85
cartonservice.ru





Общая информация:

История гофрокартона в том виде, в котором мы его знаем, началась с создания двухслойного гофрокартона.

Во второй половине 19 века был создан продукт на основе гофрированной бумаги, который сочетал в себе амортизационные свойства, гибкость в горизонтальном направлении и прочность в вертикальном. Этот материал стали использоваться для упаковки керамических изделий, стеклянных сосудов и ламп. Такой картон удобен в использовании, т.к. он гибкий и сматывается в рулон.

Но прогресс не остановился и на данный момент существует уже несколько видов гофрокартона, каждый из которых имеет своё назначение.





Виды гофрокартона от компании Картон Сервис СЗ:

▶ Двухслойный

Состоит из плоского и волнистого (гофрированного) слоёв.
Условное обозначение «ДС».

▶ Трёхслойный

Состоит из одного волнистого (гофрированного) слоя
и двух наружных плоских слоёв. Условное обозначение «Т».

▶ Пятислойный

Состоит из трёх плоских (двух наружных и одного
внутреннего) и двух волнистых (гофрированных) слоёв.
Условное обозначение «П».

▶ Микрогофрокартон

Это трёхслойный гофрокартон толщиной 1,7 мм.
Условное обозначение «МГК».





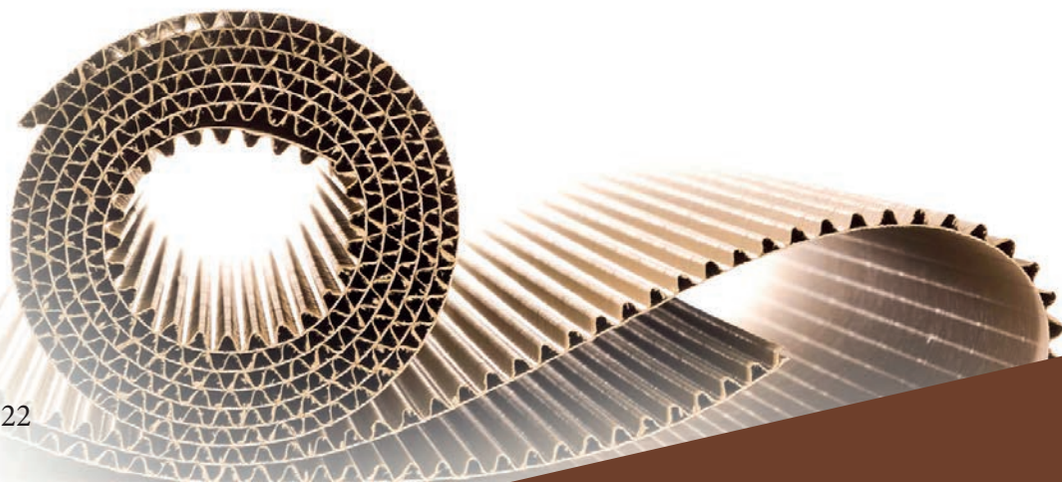
ДВУХСЛОЙНЫЙ ГОФРОКАРТОН

В настоящее время двухслойный гофрокартон используется в качестве прокладочного и оберточного материала для упаковки хрупких товаров и предметов с большими габаритами.

Наша компания производит двухслойный гофрокартон:

- ▶ с профилем В и толщиной 3 мм
- ▶ с профилем Е и толщиной 1,7 мм

Плоский слой может быть по выбору заказчика бурый или белый.





ТРЁХСЛОЙНЫЙ ГОФРОКАРТОН

Это самый популярный вид картона для изготовления упаковки. Также, применяется для изготовления вкладышей или в качестве прокладочного и упаковочного материала.

Наша компания производит трёхслойный гофрокартон:

- ▶ T21, T22, T23, T24, профиль В, толщина 3 мм
Цвета: бурый/бурый; белый/бурый; белый/белый
- ▶ T11, профиль Е, толщина 1,7 мм
Цвета: бурый/бурый; белый/бурый; белый/белый

Изготавливается только в листах. В наличии готовые листы:
от 1200x800 мм до 1380x2200 мм.

Можно заказать изготовление листов по Вашим форматам.

Максимальная ширина листа 1380 мм,
длина до 2800 мм.





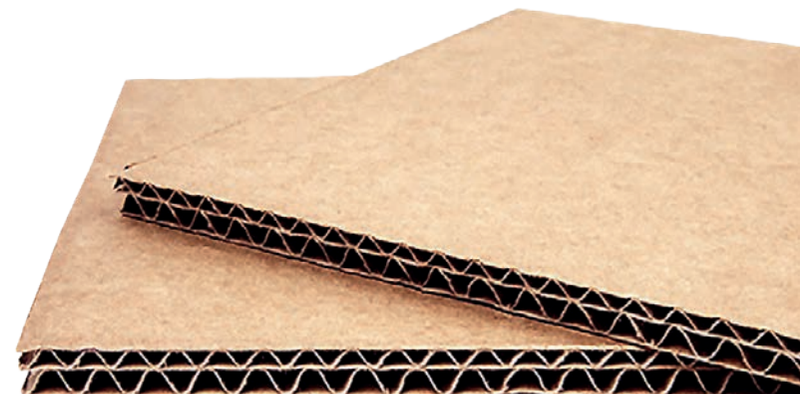
ПЯТИСЛОЙНЫЙ ГОФРОКАРТОН

Изготавливается только в листах.

Это экономичный и эффективный материал. Благодаря малому весу, отличным физическим параметрам и низкой цене, он стал популярен и получил широкое применение для изготовления крупной тары, вкладышей, а также в качестве прокладочного и упаковочного материала.

Наша компания производит пятислойный гофрокартон:

- ▶ ПЗ1, ПЗ2, профиль ВС, толщина 7 мм: бурый/бурый
- ▶ ПЗ1, ПЗ2, профиль ВС, толщина 7 мм: белый/бурый





КОМПАНИЯ
Картон Сервис Северо-Запад



МИКРОГОФРОКАРТОН (МГК)

Отличается повышенной прочностью и гибкостью. Толщиной и размером "волны" этого материала обуславливается его применение. Используется во всех отраслях промышленности: самый распространенный материал для создания практически любой упаковки. Благодаря лёгкости и низкой цене, МГК также используют для создания рекламных материалов (стойки и стенды, шелфтокеры, хардпостеры и пр.)

Наша компания производит микрогофрокартон профиля Е (1,7 мм):

- ▶ Цвета: бурый/бурый;, белый/бурый;
На заказ: белый/белый и белый мелованный/бурый

В наличии стандартные листы 1030x1200 мм и 700x1000 мм.
Можно заказать в листах нужного Вам формата.



Санкт-Петербург
8 (812) 449-74-85
cartonservice.ru





ГОФРОКАРТОН С БАРЬЕРНЫМИ СВОЙСТВАМИ

Компания "Картон Сервис Северо-Запад" разработала и запустила в производство целую линейку многослойных комбинированных материалов PRIME, на основе которых создается гофрокартон с барьерными свойствами.

Преимущества гофрокартона с барьерными свойствами:

- ▶ **Защита от воздействия внешних факторов**
Такой гофрокартон обеспечивает защиту упакованного продукта от влаги, конденсации, УФ-излучения и других вредных факторов окружающей среды.
- ▶ **Повышенная прочность и стойкость**
Дополнительные покрытия делают гофрокартон еще более устойчивым к механическим воздействиям, таким как удары, сдавливание, трение.
- ▶ **Увеличение срока годности упакованных товаров**
Барьерные свойства способствуют сохранению продуктов на протяжении всего срока годности.

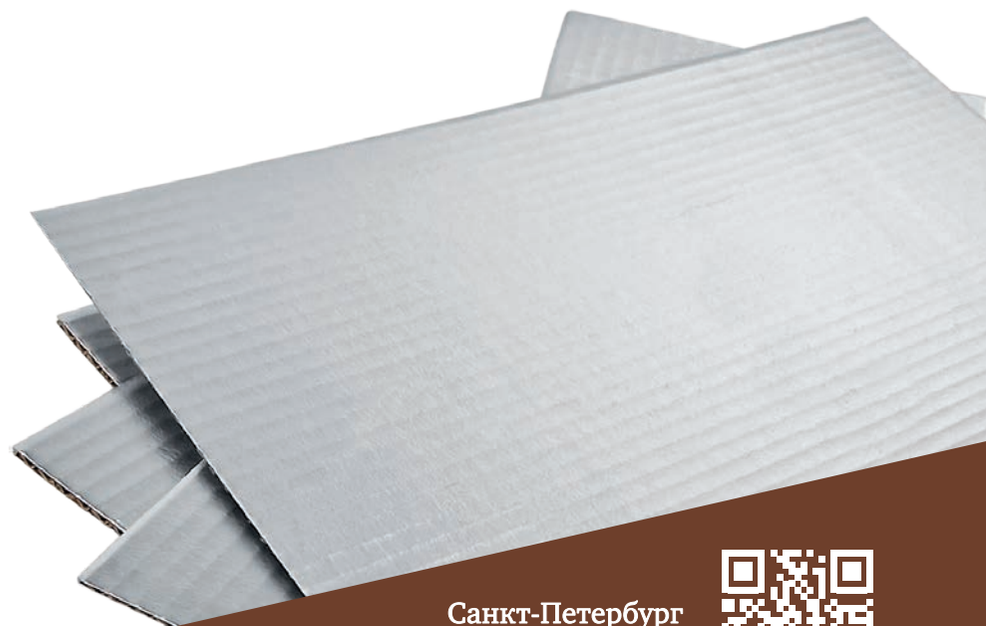
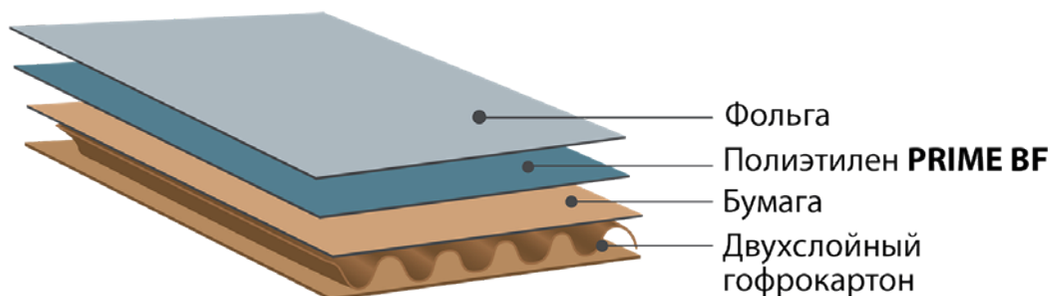




ГОФРОКАРТОН МАРКИ ВF (С ФОЛЬГОЙ)

Трехслойный гофрокартон, в котором в качестве одного из плоских слоёв используется комбинированный материал PRIME ВF (крафт бумага и фольга, соединённые между собой с помощью полиэтилена). Бумага для гофрирования (Флютинг) и лицевой плоский слой (Лайнер) могут быть по выбору заказчика.

В состав входит: фольга, полиэтилен, бумага, двухслойный гофрокартон



Санкт-Петербург
8 (812) 449-74-85
cartonservice.ru

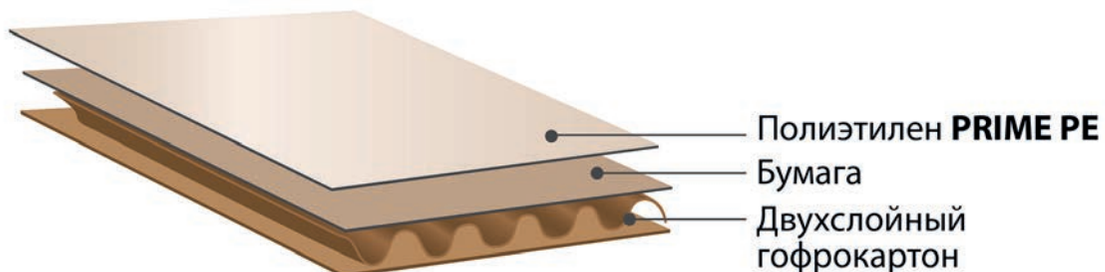




ГОФРОКАРТОН МАРКИ PE (С ПОЛИЭТИЛЕНОМ)

Трехслойный гофрокартон, в котором в качестве одного из плоских слоёв используется дублированный материал на основе бумаг, в том числе пищевых, соединённых между собой с помощью полиэтилена. Бумага для гофрирования (Флютинг) и лицевой плоский слой (Лайнер) могут быть по выбору заказчика.

В состав входит: бумага, полиэтилен, бумага, двухслойный гофрокартон





ГОФРОУПАКОВКА



Санкт-Петербург
8 (812) 449-74-85
cartonservice.ru





Общая информация:

Гофроупаковка - это упаковка, изготовленная из гофрокартона. Этот материал надежно защищает груз во время транспортировки. Волнистый слой в зависимости от давления выполняет амортизирующую функцию и придает дополнительную жесткость. Транспортируемый товар защищен при этом от вибрации и механических повреждений.

Благодаря малому весу, отличным физическим параметрам и низкой цене, он стал популярен и получил широкое применение. Используя его, можно изготовить тару любых размеров, а главное, после эксплуатации вы можете не переживать за её утилизацию.



Санкт-Петербург
8 (812) 449-74-85
cartonservice.ru





Гофроупаковка подбирается/разрабатывается с учетом особенностей будущего содержимого, т.к. применяется она в самых различных целях:

- ▶ для защиты товаров во время транспортировки
- ▶ для представления самых разных товаров, от пищевых до промышленных, с целью их дальнейшей продажи
- ▶ для хранения товаров как на складах, так и в домашних условиях

Гофроупаковка может быть как небольших размеров, так и крупногабаритной. Также, она может быть самосборной или с дополнительными процессами сборки, требующими наличие клея/скотча/степлера.



Санкт-Петербург
8 (812) 449-74-85
cartonservice.ru





УПАКОВКА ДЛЯ ПИЦЦЫ

Это самая популярная упаковка для транспортировки горячей пиццы и пирогов. Главная её задача – это удобство транспортировки и сохранение товарного вида продукта.

Мы предлагаем коробки для пиццы и пирогов стандартных размеров:

450x450x50 мм

250x250x40 мм

360x270x50 мм

330x330x45 мм

250x250x70 мм

260x180x50 мм

300x300x40 мм

Наша компания готова создать для вас индивидуальную конструкцию и изготовить упаковку ваших размеров из гофрокартона марок Т-21, Т-22, Т-23, Т-24 с профилем В и микрогофрокартона Т-11 с профилем Е.



Санкт-Петербург
8 (812) 449-74-85
cartonservice.ru





ГОФРОЛОТКИ

Гофролоток имеет конфигурацию короба с невысокими стенками, в котором отсутствует крышка. Это позволяет удобно извлекать из него нужный товар. Лоток самосборной конструкции самостоятельно собирается на месте упаковывания товара из плоской заготовки без использования клея, клейкой ленты или скоб. Компания Картон Сервис СЗ производит лотки из гофрированного картона по размерам заказчика.

Лотки используются для транспортировки и хранения самых разных продуктов.



Санкт-Петербург
8 (812) 449-74-85
cartonservice.ru



ЛОТОК «ТЕЛЕВИЗОР»

Это лоток для кондитерских изделий, конфет, шоколада, орехов

Имеет демонстрационное окно в верхней части, благодаря которому и получил своё название. Окно позволяет видеть упакованный товар не нарушая целостность лотка.

ЛОТОК ДЛЯ ОВОЩЕЙ И ФРУКТОВ

Это лоток для овощей, фруктов, грибов, ягод

Благодаря структуре гофрокартона, продукты внутри такого лотка остаются неповреждёнными, поскольку стенки смягчают удары.

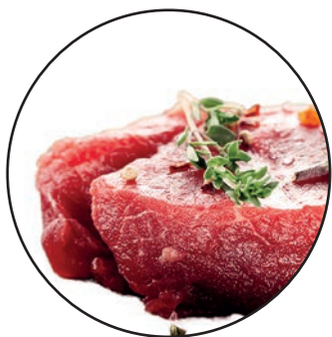




ЛОТОК ДЛЯ ОХЛАЖДЁННЫХ И ЗАМОРОЖЕННЫХ ПРОДУКТОВ

Это лоток для хранения и транспортировки заморозки: мяса, птицы, рыбы, овощей

Изготавливаются из картона марок Т-22, Т-23, Т-24 с профилем В с одним или несколькими целлюлозными слоями по размерам заказчика.



Санкт-Петербург
8 (812) 449-74-85
cartonservice.ru





ГОФРОКОРОБА САМОСБОРНЫЕ

Самосборный гофрокороб — это универсальная упаковка, которая подходит для разных видов товаров. Легкий и прочный короб удобен в использовании и отлично защищает товары от ударов и внешних повреждений. Самосборная конструкция позволяет быстро собрать коробку из плоской заготовки непосредственно на месте упаковывания товара.

Наша компания изготавливает разные виды самосборных коробов. У нас в наличии есть более 200 готовых штампов, а также, мы можем изготовить упаковку по индивидуальным размерам.



Санкт-Петербург
8 (812) 449-74-85
cartonservice.ru



ГОФРОКОРОБ «ШКАТУЛКА»

По другому этот вид упаковки называется "почтовая коробочка". Универсальный короб самосборной конструкции. Такой короб используется для почтовой отправки, хранения и транспортировки различных товаров.



ГОФРОКОРОБ «КРЫШКА-ДНО»

Состоит из двух отдельных элементов: крышки и дна. Размеры крышки несколько больше размеров дна, т.к. при закрытии коробки крышка надевается на дно. Такой тип конструкции ещё называют телескопическим. Эти гофрокороба применяются для упаковывания различных потребительских и промышленных товаров. Пример такого короба - коробочка для обуви.



ГОФРОУПАКОВКА С БАРЬЕРНЫМИ СВОЙСТВАМИ (БС)

Помимо упаковки из стандартных материалов, наша компания может изготовить для вас упаковку из гофрированного картона ламинированного фольгой или полиэтиленом.

Упаковка из таких материалов обладает барьерными свойствами, что позволяет длительное время сохранять температуру продукта и не даёт жиру/влаге проникнуть на внешнюю сторону. БС придают упаковке повышенную механическую прочность, сохраняя форму и привлекательный внешний вид. Мы уже успешно изготавливаем из такого материала:

- ▶ Короба для пиццы и пирогов
- ▶ Лотки из гофрокартона с барьерными свойствами
- ▶ Гофрокороба самосборные



КОМПАНИЯ
Картон Сервис Северо-Запад



КАРТОН

Санкт-Петербург
8 (812) 449-74-85
cartonservice.ru





Общая информация:

Картон один из самых универсальных материалов, который используется в изготовлении самых разных знакомых нам изделий: визитки, книги, упаковка товаров, мебель и пр. Картон производится из тех же материалов, что и бумага (целлюлоза, макулатура, разные добавки). При этом в картон добавляются специальные компоненты, делающие его более прочным. Также, от бумаги он отличается более высокой плотностью.

ООО «Картон Сервис Северо-Запад» реализует различные виды картонов как для торговых, так и для промышленных или полиграфических организаций.

Для вашего удобства, мы разделили весь материал на разные группы:

- ▶ ТЕХНИЧЕСКИЙ
- ▶ ОБЛОЖЕЧНЫЙ
- ▶ ТАРОУПАКОВОЧНЫЙ
- ▶ ХРОМ ЭРЗАЦ
- ▶ ОБЛИЦОВОЧНЫЙ И МЕБЕЛЬНЫЙ
- ▶ ЛАМИНИРОВАННЫЙ





КАРТОН ТЕХНИЧЕСКИЙ

Это узкоспециализированный материал, применяющийся в основном для нужд: различных отраслей промышленности. Отличается такими свойствами как прочность, высокая плотность, надежность, жёсткость.

Учитывая разницу в назначение таких картонов, их принято классифицировать по сфере применения.

Виды Технического картона от Картон Сервис СЗ:

ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ

- ▶ как изоляционный материал при производстве электрооборудования и приборов
- ▶ в швейном производстве и в кожгалантерее: лекала для выкроек одежды; вставки для головных уборов, обуви, сумок; трафареты и пр.





ПРОКЛАДОЧНЫЙ МАРОК А, Б, АС, БС

- ▶ для изготовления каркасных деталей изделий кожгалантереи (для сумок, портфелей, рюкзаков, папок, визитниц, барсеток, портмоне)
- ▶ для изготовления уплотнительных прокладок во фланцевых и других соединениях



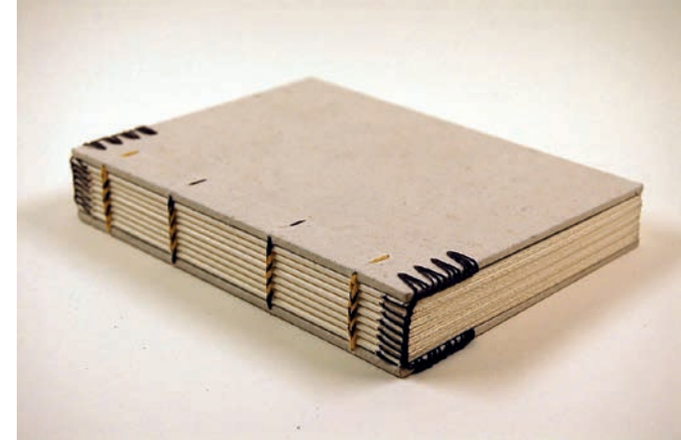
ФОЛЬГИРОВАННЫЙ

Это влагостойкий картон, кашированный фольгой.

Области применения Фольгированного картона:

- ▶ в качестве материала для задних стенок холодильников и холодильных витрин
- ▶ в качестве теплоизоляции при строительстве (бани, сауны, кровля и т.п.)





КАРТОН ОБЛОЖЕЧНЫЙ (ПЕРЕПЛЁТНЫЙ)

Обложечный (он же Переплётный) картон — это плотный и крепкий материал. Представляет собой неотбеленный картон серого цвета. Если кратко обозначить сферы применения этого картона, то это: изготовление твёрдых книжных обложек и производство жёсткой упаковки.

Обложечный картон подлежит оклеиванию другими материалами. Эта технология производства называется кашированием (т.е. покрытием картонной основы предварительно запечатанной бумагой, дермантином, кожзаменителем или некоторыми видами пластиковой плёнки).



Области применения Обложечного картона:

- ▶ изготовление твёрдых книжных обложек: книг, справочников, энциклопедий и пр.



- ▶ используется в мебельной промышленности
- ▶ используется в производстве детских игр (например, пазлы)
- ▶ это идеальный материал для жёсткой упаковки, которая используется для хранения любых товаров: от авторучек до холодильников;
- ▶ для изготовления подарочной и сувенирной упаковки

Картон Сервис СЗ предлагает картон от фабрик:

1. АО ПРОЛЕТАРИЙ (г. Сураж). **Обложечный картон:**
толщина от 0,9 до 3 мм. Цвета: серый; серо-белый
2. ООО БКФ (г. Балахна). **Переплётный картон марки ПКС:**
толщина от 1,0 до 2,5 мм, серо-бурый
3. ООО БКФ (г. Балахна). **Переплётный картон марки Б:**
толщина от 0,8 до 1,0 мм, серо-бурый





КАРТОН ТАРОУПАКОВОЧНЫЙ (КОРОБОЧНЫЙ)

Коробочный (он же Тароупаковочный) картон коричневого цвета. Изготавливается из низкокачественной древесины, макулатуры, технологической щепы и волокнистых отходов целлюлозного производства. 100% перерабатываемый материал.

Реализуется как в листовой форме, так и в ролях 400-550 кг (диаметр до 110 см).

Области применения Тароупаковочного картона:

- ▶ для изготовления потребительской и групповой тары без печати
- ▶ в качестве прокладочного материала при укладке товаров в упаковку





- ▶ в галантерейной промышленности
- ▶ при производстве гильз, шпуль, картонных уголков
- ▶ для защиты предметов при проведении работ различного характера

Картон Сервис СЗ предлагает картон от фабрик:

1. ЗАО КАРТОНГОЛЬ. **Тароупоковочный картон, марка Т:**
толщина от 0,5 до 0,8 мм, в ролях и листах
2. АО КНАУФ ПЕТРОБОРД. **Коробочный картон, марка УВ:**
толщина от 0,5 до 0,8 мм, в ролях и листах
3. МПК КРЗ. **Коробочный картон, марка КТ:**
толщина от 0,5 до 0,8 мм, в ролях и листах





КАРТОН ХРОМ-ЭРЗАЦ

Это трёхслойный высококачественный коробочный картон. Также, его называют тонким картоном. Изготавливают из древесной массы, целлюлозы и вторичного сырья (макулатуры). Хром-эрзац картон обладает небольшой гидрофобностью, то есть при контакте с водой некоторое время не намокает. Поставляется в рулонах или листами различного размера. Наружные слои бывают мелованными и немелованными. Выбор зависит от использования: например, для полиграфической печати больше подойдёт мелованный картон, чтобы цвета ложились хорошо и выглядели ярко. Для работ, не связанных с цветной печатью, подойдёт немелованный картон.

Применение картона Хром-эрзац:

- ▶ для изготовления потребительской тары с одно- и многокрасочной печатью.
- ▶ упаковка для бытовой химии, чая, косметики, пищевых продуктов, сигарет





- ▶ упаковка для соли, промышленных товаров, подложки для тортов
- ▶ товары народного потребления

Виды картона Хром-эрзац от Картон Сервис СЗ:

1. **Картон Хром-эрзац, марка НЕВА**, мелованный, Кнауф Петроборд, плотность от 220 до 450 гр
2. **Картон Хром-эрзац, марка УМ** (отбор от Невы), мелованный, Кнауф Петроборд, плотность от 220 до 450 гр
3. **Картон Хром-эрзац, марка Ладога**, немелованный, Кнауф Петроборд, плотность от 220 до 420 гр
4. **Картон Хром-эрзац, марка УН** (отбор от Ладога), немелованный, Кнауф Петроборд, плотность от 220 до 420 гр





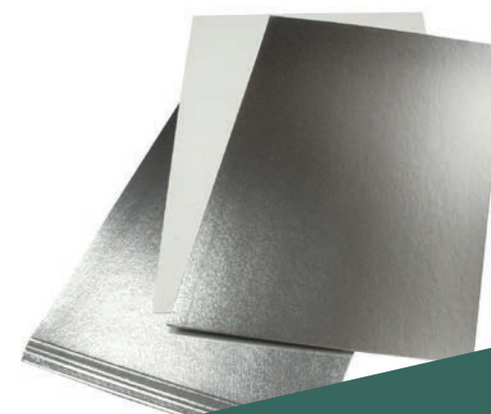
КАРТОН ЛАМИНИРОВАННЫЙ

Ламинированным называется плотный многослойный картонный лист с гладким покрытием, улучшающим его характеристики. Во время ламинации наносится тонкий слой плёнки, что придаёт материалу водоотталкивающие и защитные свойства. Покрытие картона может быть как односторонним, так и двусторонним.

Ламинированный картон применяется для производства: одноразовой посуды, упаковочной тары для продуктов питания, подложек для кондитерских изделий.

Виды Ламинированного картона от Картон Сервис СЗ:

- ▶ Ламинированный картон для стаканчиков
- ▶ Ламинированный плёнкой картон
- ▶ Ламинированный фольгой картон





КАРТОН ОБЛИЦОВОЧНЫЙ

Это многослойный плотный материал. Изготавливается путём прессования макулатуры. Предназначен для изготовления гипсокартонных листов. Толщина картона составляет 0,3 - 5 мм. Плотность 170 и 190 г/м².

Области применения Облицовочного картона:

- ▶ для изготовления гипсокартонных листов
- ▶ при строительстве и отделке помещений в качестве стеновых и потолочных панелей



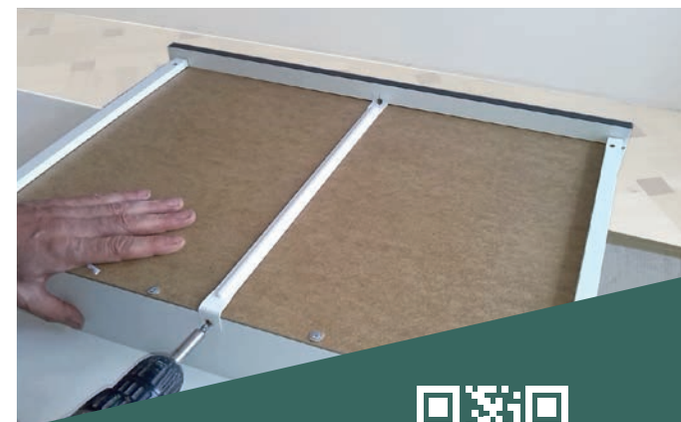


КАРТОН МЕБЕЛЬНЫЙ

Мебельный картон (также картон Общего назначения) изготавливается в листах повышенной плотности. Толщина картона составляет от 1,5 до 3 мм.

Области применения Мебельного картона:

- ▶ при производстве мягкой мебели: придает дополнительную жёсткость и сохраняет форму спинок и боковин
- ▶ при производстве изделий полиграфической промышленности
- ▶ изготовление упаковки для изделий технического назначения





КОМПАНИЯ
Картон Сервис Северо-Запад



БУМАЖНАЯ ОДНОРАЗОВАЯ ПОСУДА



Санкт-Петербург
8 (812) 449-74-85
cartonservice.ru





Общая информация:

В презентации, хранении и доставке пищевой продукции, важно учитывать большое количество факторов, чтобы покупатель получал товар свежим, вкусным и эстетичным. Значимую роль в этом играют производители одноразовой бумажной посуды.

Компания "Картон Сервис Северо-Запад" зарекомендовала себя как надёжный производитель бумажной одноразовой посуды. Рассмотрим основные направления в посуды и упаковки, поставляемой компанией:



Санкт-Петербург
8 (812) 449-74-85
cartonservice.ru





КОНТЕЙНЕРЫ WOK

Используются производителями азиатской кухни как упаковка для еды на вынос или по-другому, упаковка для фаст-фуда. Изготавливаются из плотного картона, позволяющего сохранять температуру и не дающего упаковке намокнуть и деформироваться.

Производятся в цветах: белый, крафт, чёрный, дизайн Китай. Могут быть выполнены с индивидуальным дизайном заказчика.

Объём: 500/ 750/ 1000 мл



Санкт-Петербург
8 (812) 449-74-85
cartonservice.ru





КОНТЕЙНЕРЫ РАЗНОЙ ФОРМЫ

Это различные супники, салатники, креманки для мороженого... Такие контейнеры сделаны из материала с ламинацией, поэтому они влаго и жиростойкие. Походят для холодных и горячих блюд. Можно разогревать в микроволновке. Комплекуются пластиковыми крышками ПЭТ и ПП. Часто заказываются с брендированием логотипом.

Поставляются в разных видах:

- ▶ круглые
- ▶ квадратные
- ▶ прямоугольные

Производятся в цветах: белый, крафт, крафт/белый.
Могут быть выполнены с индивидуальным дизайном заказчика.
Объём: от 300 до 1300 мл (зависит от модели контейнера)



Санкт-Петербург
8 (812) 449-74-85
cartonservice.ru





КОМПАНИЯ
Картон Сервис Северо-Запад



КОРОБКИ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ

Среди этой упаковки можно найти коробки под любые требования.

Такие коробки используются:

- ▶ для кондитерских изделий (капкейки, торты, пирожные, конфеты, печенье и т.п.)
- ▶ коробки с окном и без окна можно использовать под торты и пирожные, или же как подарочные
- ▶ универсальные коробки, которые подойдут под любую продукцию

Производятся коробки из мелованного и немелованного картона. Индивидуально под требования клиента подбираются: плотность и цветность картона, варианты ламинирования, размер будущих изделий, варианты брендирования упаковки.



Санкт-Петербург
8 (812) 449-74-85
cartonservice.ru





КОНТЕЙНЕРЫ СУШИ БОКСЫ

Из названия понятно, что данные контейнеры предназначены для упаковки суши и роллов на вынос.

В этой категории компания представила целую линейку разных объёмов от 400 до 1500 мл.

Все контейнеры выполнены в цвете крафт и дополнены высокой прозрачной пластиковой крышкой.





ДЕРЖАТЕЛИ ДЛЯ СТАКАНОВ

Дополнительный аксессуар для удобного перемещения стакана, наполненного горячим содержимым. Конструкция держателей гарантирует надежную фиксацию стакана. Бывают с ручкой для двух и четырех стаканов.

Приспособлены для стаканов объёмом: от 200 до 650 мл.

Держатель может быть выполнен с индивидуальным дизайном заказчика.

БРЕНДИРОВАНИЕ

Брендирование одноразовой бумажной посуды и картонной упаковки может быть выполнено по индивидуальному макету клиента. Уточняйте подробную информацию о печати у наших менеджеров.



Санкт-Петербург
8 (812) 449-74-85
cartonservice.ru





КОМПАНИЯ
Картон Сервис Северо-Запад



КАРТОННЫЕ ИЗДЕЛИЯ И УПАКОВОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Санкт-Петербург
8 (812) 449-74-85
cartonservice.ru





Общая информация:

Наши упаковочные материалы в основном производятся из картона, т.к. это достаточно прочный материал, способный справиться с большими нагрузками.

При дополнительном усилении упаковочных материалов барьерными свойствами, например, покрытие их плёнкой или фольгой, они также смогут защищать изделия от воды или солнечных лучей.





КОМПАНИЯ
Картон Сервис Северо-Запад

УГОЛКИ ЗАЩИТНЫЕ

Данный вид изделий компания Картон Сервис СЗ готова представить в вариантах:

- ▶ Уголки из картона с разным видом покрытия
- ▶ Уголки из гофрокартона
- ▶ Уголки алюминизированные
- ▶ Уголки картонные защитные
- ▶ Уголки ламинированные
- ▶ Уголки перфорированные
- ▶ Уголок Пазл картонный



Санкт-Петербург
8 (812) 449-74-85
cartonservice.ru





УГОЛКИ ЗАЩИТНЫЕ

Защитные картонные уголки изготавливаются по технологии последовательной прессовки и формовки с использованием специального клея. Обеспечивают защиту от повреждений готовой продукции при складировании и транспортировке:

- ▶ продукции на поддонах;
- ▶ строительных материалов;
- ▶ сельскохозяйственной продукции;
- ▶ металлопроката;
- ▶ различных листовых изделий;
- ▶ крупногабаритной бытовой техники.

Картонные уголки мы представляем вам в нескольких видах и все они имеют разный тип покрытия.



1. АЛЮМИНИЗИРОВАННЫЕ УГОЛКИ

Благодаря поверхностному слою **PRIME VL** (комбинированный материал на основе бумаги, ламинированный полиэтиленом и металлизированной плёнкой) данный вид уголка легко применить при упаковке продукции в уличных условиях.

2. ЛАМИНИРОВАННЫЕ УГОЛКИ

Благодаря поверхностному слою **PRIME PE** (комбинированный материал на основе бумаги, ламинированной полиэтиленом) данный вид уголка легко применить при упаковке продукции в уличных условиях.

3. ПЕРФОРИРОВАННЫЕ УГОЛКИ

Благодаря высечке, данный вид уголка легко применить при упаковке кругообразной продукции: подлокотников, спинок и иных деталей мебели, а также других изделий округлых и овальных форм.



УГОЛОК ПАЗЛ КАРТОННЫЙ

Размер такого пазла 50x50 мм.

Защитные уголки пазлы предохраняют коробки, уложенные штабелями на поддонах. Они защищают чувствительные углы картонных коробок от повреждений и помогают предотвратить повреждение уязвимых краев и закруглений.

П-ПРОФИЛИ КАРТОННЫЕ

П-образный профиль - это 100% склеенное картонное изделие, созданное с целью защиты от царапин, деформации и повреждения груза во время перевозки. Они предотвращаются сколы и смятие торцевых углов профилированных погонажных изделий и материалов. Длина П-профиля может быть от 500 мм до 3 200 мм.





КОМПАНИЯ
Картон Сервис Северо-Запад



ГОФРОУГОЛКИ ЗАЩИТНЫЕ

Уголки изготовлены из гофрированного картона толщиной 3 мм (Профиль В) или 1,7 мм (Профиль Е).

Предназначены для защиты от ударов и механических повреждений углов и краев тары.

Используются:

- ▶ при упаковке мебели
- ▶ крупной бытовой техники
- ▶ промышленного оборудования

Уголки могут иметь Г-образную или П-образную форму.



Санкт-Петербург
8 (812) 449-74-85
cartonservice.ru





КОМПАНИЯ
Картон Сервис Северо-Запад



КАРТОННЫЕ ГИЛЬЗЫ (ВТУЛКИ)

Это популярный расходный материал в крупных производственных компаниях. Метод производства гильз основан на спиральном способе навивки картонных и бумажных полос определенной ширины и последовательности.

Длина изделий от 50 до 3500 мм.

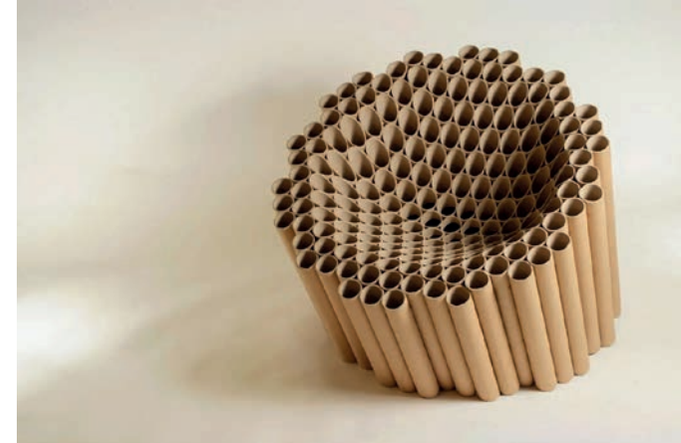
(под спецзаказ длина может быть увеличена).

Внутренний диаметр от 20 до 152 мм.

Толщина стенок от 1 до 14 мм.

Используются в различных отраслях промышленности:

- ▶ при намотке рулонных материалов: бумаги, картона, плёнок, напольных покрытий;
- ▶ в швейной промышленности для намотки тканей, галантерейных лент, пряжи, ниток и прочих материалов.



Санкт-Петербург
8 (812) 449-74-85
cartonservice.ru



ПРОКЛАДКИ-ШАЙБЫ КАРТОННЫЕ ВОДОСТОЙКИЕ

Водостойкие картонные прокладки и шайбы применяют в лесозаготовительном производстве или электромонтажных работах. Для изготовления данного изделия используется картон масло-бензо-водостойкий. Вид картона может быть изменён по требованию заказчика.

Формы прокладок и шайб бывают разные:

- ▶ квадратные 40x40 мм, 50x50 мм
- ▶ круглые, d.40 мм (под заказ)
- ▶ возможно изготовление по размерам заказчика (квадратные, прямоугольные, круглые)



КОМПАНИЯ
Картон Сервис Северо-Запад



НАШИ УСЛУГИ

Санкт-Петербург
8 (812) 449-74-85
cartonservice.ru



КОМПАНИЯ
Картон Сервис Северо-Запад



ЭКСТРУЗИОННАЯ ЛАМИНАЦИЯ

Санкт-Петербург
8 (812) 449-74-85
cartonservice.ru





Общая информация:

Экструзионная ламинация - это процесс нанесения на материал-основу (картон или бумагу) тонкого слоя полимера. Ламинация улучшает характеристики материала, придавая ему барьерные свойства, например, водо и жиरोотталкивающие.

Наша компания предлагает услуги по ламинированию материалов методом экструзии. Этот метод позволяет создавать многослойные комбинированные материалы с различными свойствами. Если объяснить простым языком, экструзия позволяет склеивать полотна различных материалов. Связующим веществом при этом процессе выступает расплавленный полимер. Такой вид склеивания различных материалов позволяет добиться их прочного соединения без дальнейшего расслаивания или других нарушений.



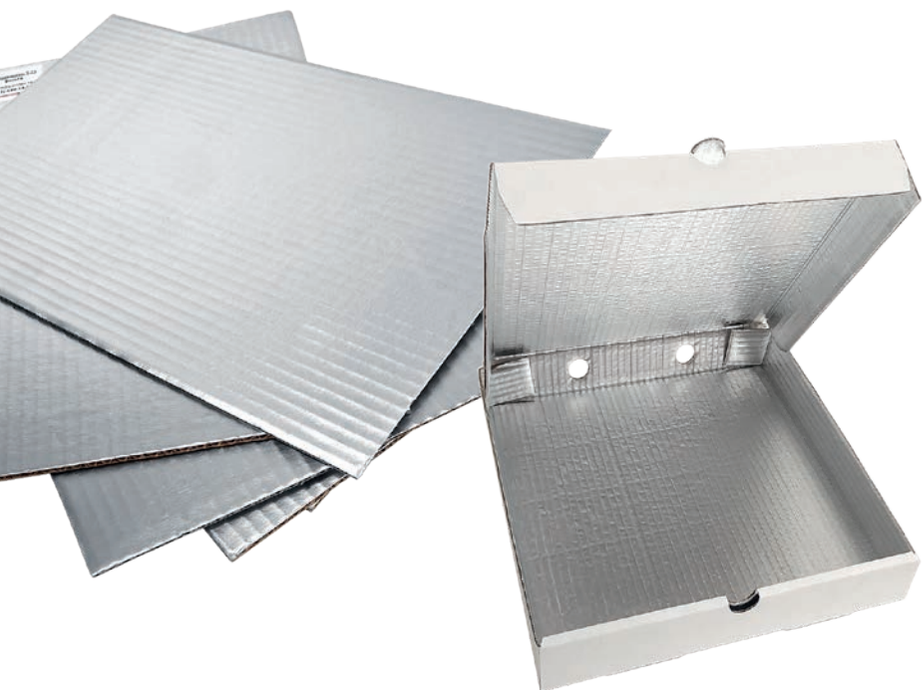
Санкт-Петербург
8 (812) 449-74-85
cartonservice.ru





КОМПАНИЯ
Картон Сервис Северо-Запад

В качестве материалов для ламинации могут быть использованы: фольга или различные полимерные плёнки, в том числе металлизированные.



При ламинации фольгой или металлизированной плёнкой, материал приобретает серебристый/золотистый блестящий слой, который выполняет не только защитную функцию, но и эстетическую. Изделия с такой ламинацией выглядят очень ярко и запоминаются покупателям.

Санкт-Петербург
8 (812) 449-74-85
cartonservice.ru





КОМПАНИЯ
Картон Сервис Северо-Запад



ЛАМИНИРОВАННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ:

1. В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

(т.к. сохраняют свойства паропроницаемости и одновременно поддерживают необходимый уровень пароизоляции):

- для защиты от влаги
- при теплоизоляции (изготовление стеновых и кровельных сэндвич панелей)
- изготовление мешков (сухие строительные смеси)



Санкт-Петербург
8 (812) 449-74-85
cartonservice.ru



2. В ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ:

- изготовление пакетов
- изготовление одноразовой бумажной посуды
- изготовление упаковки для охлаждённых и замороженных пищевых продуктов;
- изготовление упаковки для жиро- и маслосодержащей пищевой продукции (подложки);
- изготовление упаковки (для фасовки сыпучих продуктов: специй и приправы, кондитерских изделий, фармацевтика, химическая промышленность



3. В ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ И КОСМЕТИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ:

- изготовление водонепроницаемой упаковки: пакеты с зип-замком; пакеты флоу-пак; упаковки с клапаном для влажных салфеток или тканевых косметических масок
- изготовление одноразовых пакетов-саше для салфеток или порошковой продукции
- изготовление блистеров под таблетки





КОМПАНИЯ
Картон Сервис Северо-Запад



ВЫРУБКА. РЕЗКА. РАЗМОТКА. ПЕРЕМОТКА

Санкт-Петербург
8 (812) 449-74-85
cartonservice.ru





КОМПАНИЯ
Картон Сервис Северо-Запад

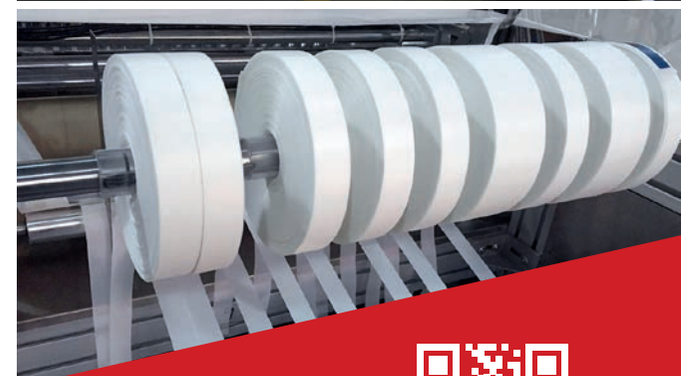


Общая информация:

Наша компания занимается не только реализацией товаров, но также выполняет ряд производственных услуг, которые помогают нашим клиентам получить максимум пользы в рамках одного заказа. Это значит, что клиенты могут одновременно приобрести у нас нужные им картон или бумагу и сразу же заказать, например, услугу резки приобретённых материалов из роля в лист или из роля в роль. Это удобно и экономически выгодно, т.к. клиенты не теряют время и средства на дополнительные организационные и логистические процессы.

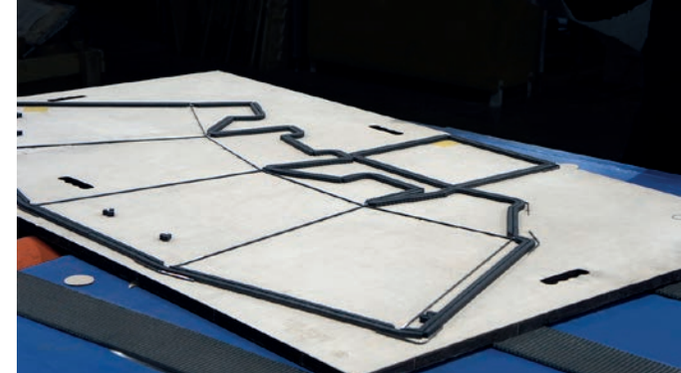
Мы предлагаем следующие услуги по картону и бумаге:

- ▶ **ВЫРУБКА**
- ▶ **РЕЗКА/ ПРОДОЛЬНАЯ РЕЗКА**
- ▶ **РАЗМОТКА/ ПЕРЕМОТКА**



Санкт-Петербург
8 (812) 449-74-85
cartonservice.ru





ВАЛКОВЫЙ ПРЕСС

Работает с картоном, гофрокартоном, микрогофрокартоном. Используется для вырубki/высечки развёртки изделия из листов. Перед работой на прессе предварительно изготавливается штанц-форма. Она делается из листа фанеры толщиной 18 мм. На поверхности штанц-формы устанавливаются ножи по форме и размеру развёртки изделия. Далее форма устанавливается на валковый пресс. Работа пресса заключается в прокатывании штанц-формы по уложенному на неё листу материала между валами машины: при сдавливании валами, ножи прорезают материал по нужной форме.

Максимальный формат вырубki: 1200x1600 мм.





РОТАЦИОННАЯ ВЫРУБКА

Работает с гофрокартоном и микрогофрокартоном. Это процесс создания вырубкой/высечкой изделий необходимой формы при помощи ротационных (вращающихся) прессов. Предварительно изготавливается чертёж и форма для высечки, которые потом устанавливаются на цилиндр с ножами. Далее заготовка прокатывается между вращающимися цилиндрами, которые вырезают из материала необходимые элементы и формы.

Максимальный формат вырубки:
1200x2600 мм

Производительность по вырубке:
6000 ударов в час



Санкт-Петербург
8 (812) 449-74-85
cartonservice.ru





КОМПАНИЯ
Картон Сервис Северо-Запад



VOBST

Работает с бумагой, картоном, микрофрокартоном.

На одной такой машине можно производить сразу же несколько операций, которые экономят время клиента: машина самостоятельно захватывает листы, производит вырубку/высечку и удаляет облой.

Также, машина может произвести укладку вырубленных изделий, в таком случае клиент получает заготовку, полностью готовую к сборке или формованию.

На одном листе может размещаться несколько заготовок одного или разных размеров.

Размеры вырубного поля: от 350x500 мм до 720x1040 мм



Санкт-Петербург
8 (812) 449-74-85
cartonservice.ru





КОМПАНИЯ
Картон Сервис Северо-Запад



БУМАГОРЕЗАТЕЛЬНАЯ МАШИНА ИЗ ЛИСТА В ЛИСТ

Работает с картоном и бумагой. По названию понятно, что машина режет стопки бумаги из одного размера в другой.

Принцип работы машины: стопа бумаги помещается на стол и выравнивается. В этом положении она удерживается. Нож опускается и прорезает стопу в намеченном месте.

Входящий формат материалов: до 1300 мм.

Формат изделий на выходе делается под заказ клиента.

Работает с материалами по плотности: от 30 до 3000 г/м².



Санкт-Петербург
8 (812) 449-74-85
cartonservice.ru





СТАНОК ДЛЯ ПРОДОЛЬНОЙ РЕЗКИ ИЗ РОЛЯ В РОЛЬ

Также называется «бобинорезка».

Работает с бумагой и картоном. Машина разрезает большие роли бумаги на более мелкие.

Принцип работы: на оборудование устанавливается роль с бумагой. Далее, полотно разрезается на заданную ширину и полотна бумаги направляются на стержни намотки, где наматываются на картонные втулки нужного размера.

Форматы материалов на входе и выходе: от 60 до 1600 мм

Работает с бумагой и картоном по плотности: от 50 до 800 г/м²





РАЗМОТОЧНАЯ МАШИНА ИЗ РОЛЯ В ЛИСТ

Работает бумагой и с рулонным картоном.

Машина при перемотке разрезает материал в роле на листы нужного размера.

Принцип работы: роль материала помещается в станок.

Валики разматывают роль, направляя полотно на барабанный механизм с гильотиной (барабан вращается со скоростью, заданной оператором). Гильотина разрезает полотно на листы.

Края обрезаются по контуру с помощью дисковых ножей.

Готовые листы укладываются в ровную стопку с помощью выводных роликов.

Рабочая ширина роля и длина нарезаемых листов от 450 до 1450 мм.

Работает с материалами по плотности от 30 до 500 г/м².



Санкт-Петербург
8 (812) 449-74-85
cartonservice.ru





ПЕРЕМОТОЧНЫЙ СТАНОК ИЗ РОЛЯ В РОЛЬ

Работает с картоном и бумагой.

Станок перематывает большой роль с материалом на более тонкие роли. Например, у вас есть роль, в котором 100 метров материала, а вам нужно получить 10 ролей по 10 метров. В этом случае и требуется перемоточный станок. Помимо этого, перемоточный станок используется: для разглаживания складок роликами в случае замятия материала или перемотки материала на новый роль в случае его повреждения.

Входящий формат материалов: до 1200 мм

Работает с материалами по плотности: от 35 до 500 г/м²





ОФСЕТНАЯ ПЕЧАТЬ И ВЫРУБКА ЗАГОТОВОК





Несмотря на появление новых материалов, продукция из картона остаётся всё также востребованной, как и раньше, а возможно, сейчас востребованность даже больше. С чем связана такая популярность? Здесь есть несколько весомых плюсов:

- ▶ 1. Первое преимущество связано с эксплуатационными характеристиками картона. Этот материал имеет малый вес, поэтому он выгоден для транспортировки грузов.
- ▶ 2. Продукция из картона легко утилизируется, поэтому она экологична.





- ▶ 3. Главное преимущество картонной продукции: она выглядит очень презентабельно, потому что на картон прекрасно ложится полноцветная печать любыми красками. Соответственно, упаковка может выглядеть очень броской, привлекая потребителей.

Кроме этого, картон прекрасно гнётся, что позволяет делать из него самые замысловатые конструкции. Это тоже важный момент для привлечения внимания покупателей.





Помимо большого ассортимента продукции, компания Картон Сервис СЗ может предложить своим клиентам такие услуги как вырубку (высечку), а также офсетную печать по картону и бумаге.

ПРОЦЕСС ВЫРУБКИ (или высечки)

Процесс, при котором на профессиональном оборудовании из цельного листа картона мы получаем вырубленную фигурным контуром заготовку будущего изделия.

Чтобы получить готовое вырубное изделие, необходимо пройти несколько важных этапов:

- ▶ **1. этап:** выбирается конструкция, форма и размер изделия исходя из параметров его дальнейшего использования.



- ▶ **2. этап:** выбирается подходящий материал для будущего изделия. Это важный момент, т.к. картон различается по толщине, цвету и текстуре поверхности.
- ▶ **3. этап:** дизайнер-конструктор создаёт чертеж/раскладку изделия для изготовления штампа с учётом толщины выбранного материала.
- ▶ **4. этап:** создание готового штампа (штанцевальной формы) по чертежу, полученному от дизайнера-конструктора.
- ▶ **5. этап:** с помощью специального оборудования, на которое устанавливается штамп, из цельного листа высекается созданный контур, наносятся биговки и перфорация, после чего удаляется весь лишний материал.

В итоге, заказчик получает практически готовое изделие, которое или склеивается (если конструкция предполагает склейку), или, в случае самосборной конструкции, упаковывается на паллеты и отправляется заказчику в плоском виде.





ВЫРУБКА КАРТОННОЙ УПАКОВКИ

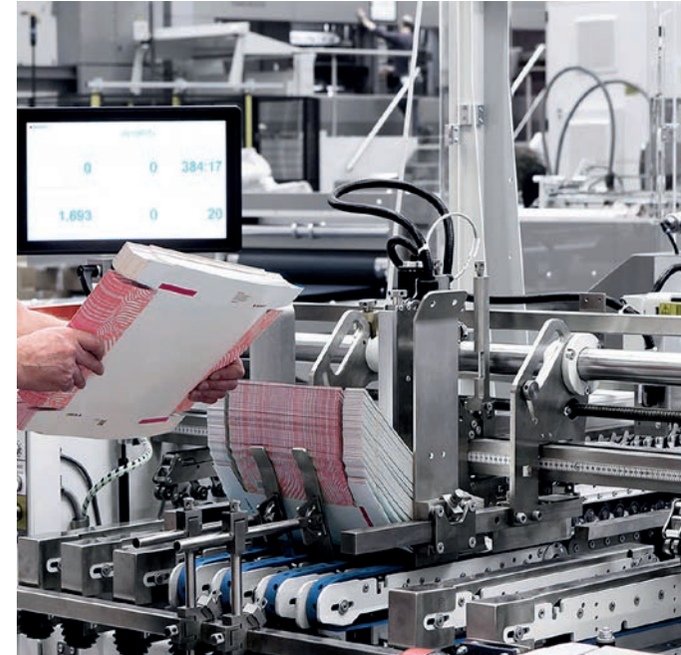
Благодаря новому вырубному оборудованию, теперь на производстве компании Картон Сервис СЗ можно изготовить упаковку из картона.

Размеры вырубного листа:

- ▶ max формат 720x1020 мм
- ▶ min формат 350x400 мм

На одном листе может размещаться несколько заготовок одного или разных размеров.

У нас же на производстве вы можете предварительно заламинировать картон, чтобы ваша будущая упаковка обладала ещё и жиро/ водонепроницаемыми свойствами.





ВЫРУБКА ЗАГОТОВОК БУМАЖНОЙ ПОСУДЫ

Компания Картон Сервис СЗ является не только производителем готовой одноразовой бумажной посуды, но может предложить своим клиентам возможность заказать у нас заготовки для бумажной посуды.

Изготовление заготовок бумажной посуды можно заказать в двух вариантах:

- ▶ **1. вариант:** вы получаете листы картона со специальными надсечками вокруг заготовок. Заготовки из таких листов выколачиваются заказчиком на его производстве.
- ▶ **2. вариант:** вы получаете основы в виде уже вырубленных изделий готовых к сборке.





ВЫРУБКА ЗАГОТОВОК ОДНОРАЗОВЫХ СТАКАНЧИКОВ

Бумажные стаканчики набирают всё большую популярность. Всё потому, что этот товар широко представлен практически во всех областях. В связи с этим, производство бумажных стаканчиков и заготовок для них развивается с каждым годом. Картон сервис предлагает заготовки для производства бумажных стаканов по размерам заказчика.





ОФСЕТНАЯ ПЕЧАТЬ ПО КАРТОНУ И БУМАГЕ

Помимо услуги вырубки, производство компании Картон Сервис Северо-Запад предлагает офсетную печать, т.к. для нанесения изображений на картон или бумагу используется именно она. Мы выполняем печать на изделиях и по готовому дизайну заказчика, а также, наши дизайнеры могут помочь вам в разработке макета с нуля.

Дизайн на упаковке может быть любым: от самого простого, например, когда поверхность запечатывается логотипом компании (брендинг), до сложной полной запечатки изделия.





КОМПАНИЯ
Картон Сервис Северо-Запад



ФЛЕКСОПЕЧАТЬ И ВЫРУБКА УПАКОВКИ ИЗ ГОФРОКАРТОНА

Санкт-Петербург
8 (812) 449-74-85
cartonservice.ru





КОМПАНИЯ
Картон Сервис Северо-Запад

Наша компания оказывает услуги по нанесению флексографской печати до 4-х красок.

Нанесение графического изображения на упаковку делает ее яркой и запоминающейся для потребителя, а также увеличивает узнаваемость бренда.

Мы осуществляем печать и на листовом гофрированном картоне. Такие листы используются для изготовления упаковки оберточного типа и служат прокладками и верхними листами при формировании паллет товаров.



Санкт-Петербург
8 (812) 449-74-85
cartonservice.ru





Санкт-Петербург
8 (812) 449-74-85
cartonservice.ru





КОНТАКТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ КОМПАНИИ
КАРТОН СЕРВИС СЕВЕРО-ЗАПАД



Почтовый адрес: 192019, Санкт-Петербург, ул. Смоляная, д. 15, лит. Б, офис 220

Общие контакты:

8 (812) 449-74-85; 8 (812) 449-74-84
karton-servis@yandex.ru

**Отдел комбинированных материалов Prime
и готовой ламинированной продукции:**

8 (812) 449-74-85, доб. 105
a.petrova@cartonservice.ru
I.kumargalieva@cartonservice.ru

Отдел гофрокартона и гофроупаковки:

8 (812) 449-74-85, доб. 103
s.dashinskiy@cartonservice.ru
m.strebizh@cartonservice.ru

Отдел картона и резки/вырубки:

8 (812) 449-74-85, доб. 106;
+7 (952) 225-70-14
t.voropaeva@cartonservice.ru

Отдел бумажной посуды и упаковки:

8 (812) 449-74-85, доб. 109
+7 (999) 063-28-26
e.vinogradova@cartonservice.ru
e.sergeeva@cartonservice.ru

Отдел упаковочных материалов:

8 (812) 449-74-85, доб. 104
v.dementeva@cartonservice.ru

Отдел печатной продукции:

8 (812) 449-74-85, доб. 108
l.kosovskaya@cartonservice.ru



cartonservice.ru