

Проф Снаб

КАЧЕСТВО – НАШЕ ПРИЗВАНИЕ

**КАТАЛОГ  
ПРОДУКЦИИ**

## О компании

Компания «СПб Тейч Ролл» работает на российском рынке с 2008 года. На протяжении всего периода своей деятельности компания зарекомендовала себя как надежного партнера в качестве поставщика упаковочных материалов. Основным направлением деятельности компании является изготовление и оптовая продажа упаковочных материалов как серийного производства, так и по индивидуальным заказам. В любое удобное время Вы можете обратиться за помощью к нашим специалистам, которые помогут Вам подобрать материал для надежной упаковки ваших товаров или грузов.

В 2008 году компания «СПб Тейч Ролл» запустила первую линию для производства многослойной стретч-пленки.

В 2009 году компания запустила производство по перемотке клейких лент. На производстве установлена современная высокопроизводительная линия по перемотке клейкой ленты.

В 2010 году старт производства и продаж специализированных лент.

В 2011 году компания «СПб Тейч Ролл» запустила линию флексографической печати на клейкую ленту.

В феврале 2012 года открыт филиал компании в городе Новосибирске, где была запущена линия по производству стретч-пленки.

В марте 2015 года старт производства пищевой фольги, пищевой пленки и бумаги пергамент.

Компания располагает более 2000 м<sup>2</sup> производственных площадей, оснащенных современным оборудованием, и около 2000 м<sup>2</sup> складских помещений. Имеет свой автопарк и сотрудничает со сторонними перевозчиками на постоянной основе, что позволяет подобрать необходимый грузовой автомобильный транспорт в кратчайшие сроки. В распоряжении компании имеются различные виды грузового транспорта, пригодные для перевозки практически любого груза.

«СПб Тейч Ролл» имеет все необходимое современное оборудование для производства упаковочных материалов. Благодаря высокому качеству выпускаемой продукции сегодня компания занимает лидирующие позиции на рынке по производству упаковочной продукции. При этом компания продолжает активно работать в области модернизации производства и внедрения новых технологий. Производство и продажа упаковочной продукции – деятельность, в которой «СПб Тейч Ролл» является профессионалом.

# КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА С ЛОГОТИПОМ

Проф Снаб



Производство клейких лент с логотипом обычно включает в себя нанесение на пленку фирменной символики, слоганов, контактных данных или какой-либо иной информации об организации, предоставленной заказчиком.

Для нанесения изображения на ленту мы используем современное оборудование L36-150 TC-CE, позволяющее в кратчайшие сроки выполнить крупный заказ.

Брендированная лента сделает любую упаковку запоминающейся и не похожей на остальные.

## Вид печати

Поверхностная печать логотипа на скотче. При этом виде печати надпись или рисунок (логотип) наносятся на готовые ролики выбранной толщины и ширины, покрываются лаком для их защиты от возможного стирания.

## Технические характеристики

Ширина	25, 50, 75, 150 мм
Толщина	45, 47 мкм
Количество цветов	1, 2, 3
Цвет основы	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

## Преимущества

- Ширина 50 мм
- Гарантия верной намотки
- Срок изготовления 3-5 дней
- Растровая печать
- Печать в край (без полей)
- Черная основа
- Высокая лояльность к клиентам

## Сфера применения

- Повышение имиджа компании
- Повышение уровня информативности
- Дополнительный способ рекламы бренда
- Облегчение работы на складе
- Проведение акций
- Уменьшение вероятности подделки производимой продукции



# КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА



Применяемая в быту и на производстве плёночная лента с клеевым покрытием, технологически использующая физическое явление адгезии, выпускается, как правило, в форме рулона с внешней неклеевой поверхностью.

Наша компания занимается производством и реализацией высококачественных упаковочных материалов. У нас представлен широкий ассортимент односторонней и двусторонней клейкой ленты различной ширины, прозрачности, липкости. Она может быть изготовлена как на окрашенной, так и на бесцветной основе.

## Состав и эксплуатационные свойства

Клейкая упаковочная лента изготовлена из двуосно-ориентированного полипропилена высокого уровня прочности. Дополнительно нанесен усиленный клеевой слой с внутренней стороны скотча. На нашем производстве выпускается клейкая лента стандартной ширины: 48 мм и 72 мм. Также современное оборудование позволяет нам нарезать клейкую ленту нестандартной ширины (9, 12, 15 мм и т.д.), с шагом в 3 мм.

### Толщина

- 38 мкм** Обладает небольшой клеящей способностью. Лента плохо переносит большую влажность и минусовые температуры.
- 43 мкм** Широко применяется на различных производствах. Хорошо переносит мороз и влагу. Не рекомендуется для упаковывания тяжелых по весу продуктов.
- 47 мкм** Самая часто употребляемая клейкая лента в дорогом сегменте рынка. Подходит для упаковки коробок весом до 25 кг. Клейкие ленты промышленной намотки (990) почти всегда производятся из полотна с 47 мкм.



# КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА

Проф Снаб



## Область применения цветной клейкой ленты

Цветные ленты незаменимы в логистике, например, у производителей однотипных видов товаров появляется возможность цветными клейкими лентами маркировать различные партии продукции.

Цветные клейкие ленты могут стать отличительной особенностью и стать частью вашего фирменного стиля.

Цветные клейкие ленты могут одновременно являться упаковкой и пломбой, которая гарантирует, что целостность упаковки не была нарушена.

## Мы предлагаем цветные клейкие ленты различной толщины.

Этот параметр может варьироваться в пределах от 40 до 47 микрон и отвечает за то, насколько прочной и «неразрывной» будет клейкая лента. При выборе действует следующее правило: чем тяжелее груз, тем больше толщина упаковочной ленты.

## Канцелярская клейкая лента

Это клейкие ленты, изготовленные на основе двуосно-ориентированного полипропилена с нанесением на него акрилового клея. Шпуля, как правило, пластиковая. Толщина канцелярской ленты составляет максимум 40 микрон. Отличаются от обычных клейких лент меньшими размерами и областью применения. Самая узкая и тонкая из всех видов лент. Канцелярская лента применяется для оформления различных материалов и в декоративных целях, используется на различных производствах, офисах, в быту.

Намотка, м	10, 25, 30, 33
Ширина, мм	12, 15, 19





## СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ ЛИПКИЕ ЛЕНТЫ

Проф Снаб



Специализированные ленты предназначены для выполнения различных специфических видов работ. Применяются в строительстве и автопромышленности. Специализированные ленты незаменимы в быту.

### Виды продукции

- Двухсторонняя клейкая лента на тканевой основе (PVC)
- Двухсторонняя клейкая лента на полипропиленовой основе (PP)
- Алюминиевая клейкая лента (Al)
- Металлизирующая клейкая лента
- Двухсторонняя клейкая лента на вспененной основе
- Лента TPL (Сантехническая армированная клейкая лента)

**Наша компания производит специализированные липкие ленты различной ширины и намотки.**

### Двухсторонняя клейкая лента на тканевой основе (PVC)

Представляет собой тканевую основу-носитель, пропитанную с двух сторон клеевым слоем (на основе синтетического каучука), наружный клеевой слой защищен силиконизированной бумажной полосой. Обладает высокой гибкостью и мягкостью, что позволяет применять ее на шероховатых и грубых поверхностях, хорошо наклеиваться на кромки и вклеиваться в изгибы. Имеет высокую клейкость и хорошо удерживает полотна линолеума и ковровина, предотвращая их смещение и загибание.



## СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ ЛИПКИЕ ЛЕНТЫ

Проф Снаб



### **Двухсторонняя клейкая лента на полипропиленовой основе (PP)**

Лента представляет собой полипропиленовую (PP) основу, на которую с двух сторон нанесены клеевые слои с защитным слоем (силиконизированная бумага).

Основные отличия клейких лент на PP основе от двухсторонней клейкой ленты на тканевой основе – меньшая толщина и клейкость, но по сравнению с лентами на основе ткани ленты PP стоят дешевле.

#### **Особенности**

- Надежное крепление элементов на вертикальных и горизонтальных поверхностях
- Прозрачная или белая основа



### **Алюминиевая клейкая лента (Al)**

Представляет собой алюминиевую фольгу с нанесенным на одну из ее сторон клеящим составом, защищенной дополнительным вкладышем (защитным слоем). Такая клейкая лента при своей сравнительно недорогой цене обладает высокими теплоизоляционными характеристиками, особой прочностью, долговечностью, способностью отражать УФ-лучи, влагоустойчивостью и стойкостью к химическим воздействиям. Она обеспечивает защиту различных изделий от воздействия высоких температур, попадания в них пыли, влаги, пара и прямого огня, так как сама не горит.

Это незаменимый материал, если вам необходимо проводить монтажные, строительные, ремонтные и теплоизоляционные работы.

### **Металлизированная клейкая лента**

Металлизированная клейкая лента представляет собой основу из полипропилена с металлизацией, на которую нанесен высокоадгезивный клеевой слой. Данные ленты не имеют защитного слоя из силиконизированной бумаги, поэтому легки в применении как обычная клейкая лента.



## СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ ЛИПКИЕ ЛЕНТЫ



### Двухсторонняя клейкая лента на вспененной основе

Представляет собой двухстороннюю клейкую ленту с основой из мелкоячеистого вспененного полиэтилена и нанесенным с двух сторон клеевым слоем hot melt. Благодаря тому, что основа ленты имеет значительную толщину и специализированный клеевой состав, отличающийся высокой клейкостью, лента может применяться на шероховатых и негладких поверхностях. В этом случае неровности выбираются за счет деформации основы. С помощью «зеркальной клейкой ленты» крепятся пластиковые бордюры и плинтусы; таблички, крючки, декоративные элементы и т.п.

### Историческая справка

История ленты TPL начинается с 1940-х годов: изначально материал создавался для американской армии. Изделие использовали для перевязки или фиксации поврежденных рук и ног солдат. Кроме того, ленту применяли в ремонте оружия и других приспособлений, а также при строительстве различных военных сооружений.

### Лента TPL

Лента TPL (Сантехническая армированная клейкая лента) – это универсальная односторонняя клейкая лента из полипропилена, армированная прочной стеклотканью, непрозрачная, с белым каучуковым клеем. Предназначена для технических и хозяйственных работ. Она прочная, влагостойкая, морозоустойчивая. Имеет повышенную сопротивляемость к агрессивным средам, маслам. Очень клейкая, выдерживает повышенные разрывные нагрузки, не растягивается. Легко отрывается руками поперек. Обычно серебристого цвета.





# МАЛЯРНАЯ КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА (КРЕПП)

Проф Снаб

## Малярная клейкая лента (крепп)

Малярная клейкая лента (крепп) представляет собою ленту со слабовыраженным гофром, изготовленную из специальной бумаги и покрытую с одной стороны каучуковым клеем. Главное предназначение ленты — это защита поверхности от проникновения каких-либо веществ. Кроме своих прямых назначений, малярную клейкую ленту можно использовать для временной герметизации трещин или швов, заклейки легких коробок и удобства их маркировки, группирования небольших деталей, защиты кромок изделий, нанесения надписей, склеивания бумаги стык в стык и т.д.



## Особенности

- Легкость приклеивания и отклеивания, независимо от вида поверхности
- Способность не оставлять следов после снятия, даже через продолжительное время
- Ленту можно просто отрывать руками, не используя режущих и других предметов
- С помощью малярной ленты легко маркировать грузы
- Защита практически любой поверхности от загрязнения при проведении различных работ, связанных с покраской, лакированием, заштукатуриванием и т.д.

**Наша компания производит малярную клейкую ленту различной ширины и намотки.**

## Область применения

- Предотвращение мелких сколов на кромках зеркал и стекол
- Оклеивание острых режущих кромок с целью повышения безопасности
- Защита поверхностей от царапин во время ремонтных работ
- Заклейка щелей окон в холодную пору
- Мелкий ремонт различных бумажных изделий, таких как книги, тетради, плакаты и т.д.



# СТРЕТЧ-ПЛЕНКА

Проф Снаб



## Стретч-пленка для ручной упаковки

Компактный размер рулона, прекрасные потребительские свойства и доступная стоимость – основные преимущества упаковочных стретч-пленок, предназначенных для ручной обмотки штучных и групповых грузов.





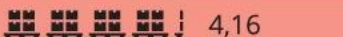

Стретч данного типа имеет ряд отличий:

- Рулон небольшого диаметра удобно держать в руке
- Длина намотки не превышает 350 м
- Вес пленки от 0,5 до 2,5 кг (в отличие от машинного стретча, имеющего массу 12 кг)
- Престретч составляет 80-140 % (машинный – 230 %)

Стретч-пленка производится разной толщины и применяется для упаковки различных грузов:

- 17 мкм: для крепления обычных грузов
- 20 мкм: для крепления крупногабаритных тяжелых грузов и предметов, имеющих острые края
- 23 мкм: для крепления тяжелых и сверхтяжелых грузов

## Сравнение расхода пленки для обмотки паллеты размером 1,2\*0,8\*2 м

Толщина	Ширина	Длина	Масса нетто	Упаковочные паллеты
12	500	300	1,66	 8
15	500	245	1,66	 6,5
17	500	212	1,66	 5,6
20	500	180	1,66	 4,8
23	500	157	1,66	 4,16
35	500	105	1,66	 3,0



## СТРЕТЧ-ПЛЕНКА



### Машинная стретч-пленка

Стретч машинный удобен на складах и торговых площадках, кроме того, он применяется для упаковки товаров любого назначения. Различная толщина и прочность этой упаковочной пленки дает возможность использовать ее для работы как с легкими товарами, так и с крупногабаритными грузами, сверхтяжелыми грузами. Для упаковки стретчем машинным используются специальные устройства – автоматические обмотчики. Они позволяют оптимально настроить параметры обмотки и максимально снизить трудозатраты на упаковку тары.

### Преимущества использования машинной стретч-пленки

- Прозрачность гарантирует контроль содержимого
- Высокая степень растяжения в значительной степени экономит упаковочный материал
- Так как пленка способна к упругому восстановлению, упаковываемый груз надежно укреплен
- Максимальная стойкость к проколам надежно защищает продукцию от всевозможных повреждений и загрязнения

### В зависимости от сферы использования, стретч-пленка для машинной упаковки делится на следующие виды

- **Стандартная (престретч 150-200%).** Внешне прозрачная с беловатым налетом, отличается умеренной прочностью.
- **Универсальная (престретч 200-250%).** Пользуется наибольшим спросом, поскольку обладает совершенными характеристиками прочности и липкости.
- **Super Power (престретч 250-300%).** Обладает способностью высокого растяжения, прочная, устойчива к проколом и ударам. Характерные черты такого стретча – хорошая липкость и высокий уровень стягивания.



# СТРЕТЧ-ПЛЕНКА

Проф Снаб



## Ручной стретч нестандартной ширины

Стретч-пленка для транспортной упаковки. Позволяет упаковывать груз вручную, без дополнительного оборудования. Чаще всего применяется для упаковки небольших объемов продукции, переупаковки и формирования ассортиментных грузов, в том числе и в крупных масштабах.

Мини-ролики стретча внешне напоминают рулончики обычной клейкой ленты, пользоваться ими столь же удобно, как и клейкой лентой. Но в отличие от лент не прилипает к упаковываемому товару и не пачкает его клеевым составом.

## Основные стандартные ширины: 100, 125, 250 мм.

Наша компания производит ручной и машинный стретч различной намотки.

## Машинный стретч нестандартной ширины

Ширина данного материала может быть 100, 125 и 250 мм, тогда как классическим стандартом упаковочной стретч-пленки является 500 мм, именно поэтому его называют резаным. Широко применяется для упаковки длинномерных изделий. Получается более рациональное использование пленки, сокращение ее расхода при сохранении требуемого уровня прочности. Товары можно укутывать и нестандартными полотнами. Это очень удобно, когда требуется пакетировать длинномерные грузы.



Проф Снаб

[www.profsnab.info](http://www.profsnab.info)  
[info@profsnab.info](mailto:info@profsnab.info)

## КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

МОСКВА

Тел: +7 (499) 398-41-23, +7 (917) 599-31-49  
Офис: 111673 Россия, г. Москва,  
Новокосинская ул., д.17, кор.7

НОВОСИБИРСК

Тел: +7 (383) 263-30-12  
Офис: Россия, г. Новосибирск, Красный  
проспект, 163/2 - офис 5