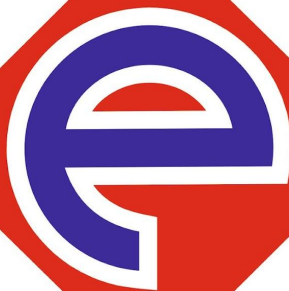


**евіпак**  
INDUSTRIES

И М Я    К А Ч Е С Т В А



# Эвипак Индастриз



**Производство стретч-пленки**

***В июне 2005 г. в г. Фаниполь (в 15-ти км от Минска) компания «Эвипак Индастриз» запустила первую высокотехнологичную линию для производства стретч-пленки.***

**Сегодня наша компания- крупнейший в Беларуси производитель, ежемесячно мы отгружаем около 2000 тонн многослойной высококлассной стретч-пленки для белорусских и зарубежных партнеров в странах СНГ и Прибалтики.**

**Парк оборудования и технологии, которыми располагает наше предприятие, является уникальным для Республики Беларусь и состоит из:**

- высокопроизводительной линии итальянской компании «DOLCI EXTRUSION»**
- линейки перемоточных станков итальянского, российского и австрийского производства**
- современного оборудования австрийской компании «SML»**

# Стретч-пленка для ручной упаковки

| Толщина,<br>мкм | Длина<br>полотна,<br>м | Ширина<br>полотна,<br>мм | Макс.<br>прочность, мПа |                     | Внутр.<br>диаметр<br>втулки,<br>мм | Макс.<br>относительное<br>удлинение, % |                          | Упругое<br>восстановление,<br>% |                          |
|-----------------|------------------------|--------------------------|-------------------------|---------------------|------------------------------------|--|--------------------------|---------------------------------|--------------------------|
|                 |                        |                          | Продольное<br>напр.     | Поперечное<br>напр. |                                    | Продоль-<br>ное<br>напр.               | Попереч-<br>ное<br>напр. | Продоль-<br>ное<br>напр.        | Попереч-<br>ное<br>напр. |
| 10-50           | любая                  | 450;<br>500              | 19                      | 14                  | 50                                 | 388                                    | 510                      | 73,5                            | 75,0                     |

**ПОЗВОЛЯЕТ УПАКОВЫВАТЬ ЛЮБОЙ ГРУЗ ВРУЧНУЮ, БЕЗ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ;**

**ЭФФЕКТИВНО ЗАЩИЩАЕТ ГРУЗ ОТ ВОЗДЕЙСТВИЯ ВНЕШНЕЙ СРЕДЫ И РАСХИЩЕНИЯ ПРИ ТРАНСПОРТИРОВКЕ, СКЛАДИРОВАНИИ, ХРАНЕНИИ;**

**ЗНАЧИТЕЛЬНО УПРОЩАЕТ И УСКОРЯЕТ ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ.**



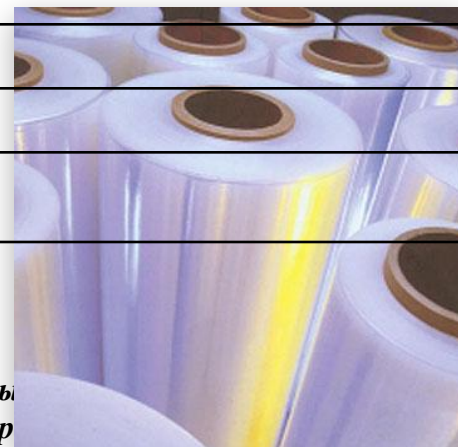
**Количество на поддоне- 64,**

# Стретч-пленка для машинной упаковки

| Толщина, микрон                   |                | МЭ<br>эконом | МС<br>стандарт | МП<br>Power (универ) | МСП<br>Super<br>Power | МВ<br>высокопрочная |
|-----------------------------------|----------------|--------------|----------------|----------------------|-----------------------|---------------------|
| Престретч                         |                |              |                |                      |                       |                     |
| 15                                |                |              |                | 250%                 |                       |                     |
| 17                                |                |              | 180%           | 250%                 | 260%                  |                     |
| 20                                |                |              | 210%           | 250%                 | 260%                  |                     |
| 23                                |                | 150%         | 230%           | 280%                 | 300%                  |                     |
| 25                                |                |              | 230%           | 300%                 | 350%                  |                     |
| 30                                |                |              | 230%           |                      |                       | 230%                |
| Ширина полотна, мм                |                |              | 230%           | 450-1000             |                       | 250%                |
| Длина полотна, м                  |                |              |                | любая                |                       | 280%                |
| Внутр. диаметр втулки, мм         |                | 76-77        |                |                      |                       |                     |
| Макс.<br>прочность, МПа           | Продол. напр.  | 22           |                |                      |                       |                     |
|                                   | Попереч. напр. | 15           |                |                      |                       |                     |
| Макс.<br>относит.<br>удлинение, % | Продол. напр.  | 420          |                |                      |                       |                     |
|                                   | Попереч. напр. | 560          |                |                      |                       |                     |

Повышенная прозрачность материала облегчает контроль и учет содержимого грузов на любом этапе транспортировки.

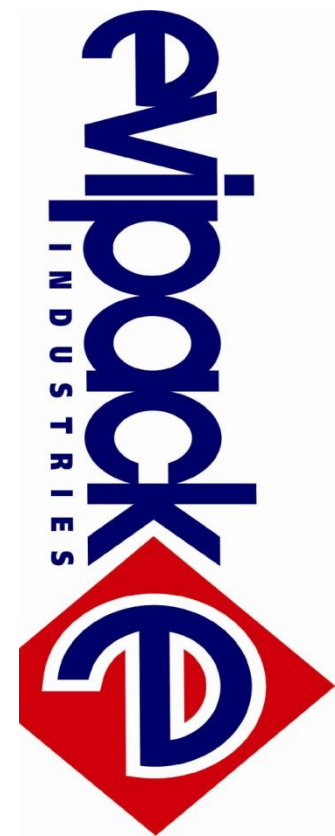
*\*Эффект престретча – это предварительное растяжение пленки перед обмоткой паллеты. Стремления пленки вернуться в исходное состояние возникает удерживающая сила, которая обеспечивает надежное скрепление груза на паллете.*



# МЭ Эконом

Машинная пленка толщиной **23 микрон** и гарантией на предварительное растяжение минимум **150%** используется на **полуавтоматических обмоточных машинах без узла престреча**. Высокая эластичность продукта позволяет использовать его для легких или легкодеформируемых грузов, в том числе для пищевых продуктов. В модели «МЭ Эконом» наша компания воплотила идеи **эффективности** и вместе с тем **экономичности** защиты ваших товаров.

| Свойства стретч-пленки      |                        | Показатели |
|-----------------------------|------------------------|------------|
| Толщина, мкм                |                        | 23         |
| Престретч, %                |                        | 150        |
| Макс. прочность, мПа        | Продольное направление | 21         |
|                             | Поперечное направление | 14         |
| Макс. относит. удлинение, % | Продольное направление | 400        |
|                             | Поперечное направление | 520        |



# МС Стандарт

Стретч-пленка для **автоматических обмоточных машин** подходит для обмотки как серийных, так и сборных грузов. Толщина **17-35 микрон** с минимальным преретчем **180% (макс. 230%)** позволяет использовать «МС Стандарт» для любых товаров, в особенности средних и тяжелых грузов, таких как кирпич, строительные смеси, краски, керамика, химикаты, механические части и др. Высокая продуктивность на один палет сочетается с высокой степенью упругости.

| Свойства стретч-пленки   |                        | Показатели |      |      |      |      |      |
|--------------------------|------------------------|------------|------|------|------|------|------|
| Толщина, мкм             |                        | 17         | 20   | 23   | 25   | 30   | 35   |
| Преретч, %               |                        | 180        | 210  | 230  | 230  | 230  | 230  |
| Макс. прочность, мПа     | Продольное направление | 20,5       | 21,0 | 22,0 | 22,0 | 23,0 | 24,5 |
|                          | Поперечное направление | 14,0       | 14,5 | 15,0 | 15,0 | 15,7 | 16,2 |
| Макс. относит. удлинение | Продольное направление | 400        | 410  | 420  | 430  | 450  | 450  |
|                          | Поперечное направление | 510        | 520  | 530  | 530  | 550  | 550  |

# МП Power

Устойчивость к удару и разрыву, высокая эластичность и качественное исполнение- основные свойства «МП Power». Она предназначена для **конвейерного производства и паллетообмотчиков высокой производительности**, если количество упаковываемых на одной машине паллет в смену составляет 100 и выше. Гарантия на предварительное растяжение составляет от **250% (15 микрон) до 300% (25 микрон)**, стретч-пленка подходит для средних и тяжелых грузов.

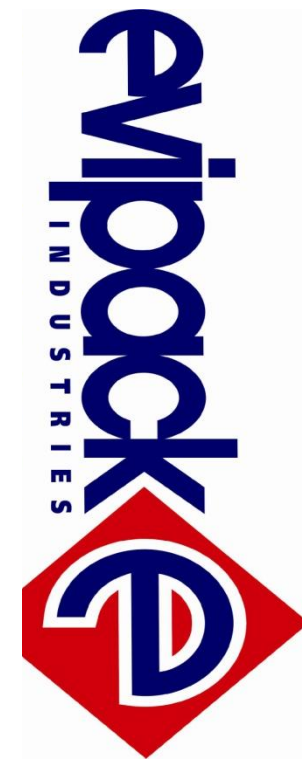
| Свойства стретч-пленки      |                        | Показатели |      |      |      |      |
|-----------------------------|------------------------|------------|------|------|------|------|
| Толщина, мкм                |                        | 15         | 17   | 20   | 23   | 25   |
| Престретч, %                |                        | 250        | 250  | 250  | 280  | 300  |
| Макс. прочность, мПа        | Продольное направление | 19,0       | 20,2 | 21,1 | 22,0 | 22,0 |
|                             | Поперечное направление | 14,0       | 14,5 | 15,2 | 15,7 | 16,0 |
| Макс. относит. удлинение, % | Продольное направление | 390        | 410  | 430  | 450  | 460  |
|                             | Поперечное направление | 500        | 520  | 535  | 560  | 565  |

# МСП Super Power

МСП «Super Power»- экономичный вариант для **паллетообмоточного оборудования, работающего на высоких скоростях.**

Высокотехнологичная стретч-пленка особенно подходит для упаковки **угловатых грузов**, таких как бумага и продукция из картона, пищевые продукты, фармацевтическая продукция, и легко деформируемых товаров, к примеру тканей. Стретч-пленка характеризуется повышенной устойчивостью к проколу и исключительным исполнением с толщиной от 17 до 25 микрон и престретчем до **350%**.

| Свойства стретч-пленки   |                        | Показатели |      |      |      |
|--------------------------|------------------------|------------|------|------|------|
| Толщина, мкм             |                        | 17         | 20   | 23   | 25   |
| Престретч, %             |                        | 260        | 260  | 300  | 350  |
| Макс. прочность, мПа     | Продольное направление | 21,0       | 22,5 | 23,7 | 24,5 |
|                          | Поперечное направление | 14,5       | 15,5 | 16,3 | 16,5 |
| Макс. относит. удлинение | Продольное направление | 415        | 440  | 470  | 480  |
|                          | Поперечное направление | 525        | 550  | 570  | 580  |





# МВ Высокопрочная

Специальная стретч-пленка **повышенной толщины (до 50 микрон)** и престретчем до 280% обеспечивает надежную защиту **грузов сложной формы** с выступающими острыми краями. Обладает максимальной устойчивостью к проколу и разрыву, оптимально подходит для упаковки таких товаров, как кирпич, бетонные смеси, натуральный камень, тротуарная плита и др.

| Свойства стретч-пленки   |                        | Показатели |      |      |
|--------------------------|------------------------|------------|------|------|
| Толщина, мкм             |                        | 30         | 35   | 50   |
| Престретч, %             |                        | 230        | 250  | 280  |
| Макс. прочность, мПа     | Продольное направление | 24,1       | 25,3 | 26,7 |
|                          | Поперечное направление | 15,0       | 17,1 | 18,5 |
| Макс. относит. удлинение | Продольное направление | 450        | 480  | 500  |
|                          | Поперечное направление | 570        | 580  | 590  |



# Стретч-пленка в джамбо-рулонах

Перемотка джамбо-рулонов максимально адаптирует конечный продукт (стретч-пленка для ручной упаковки) под каждого клиента по длине намотки, ширине и другим параметрам. Стретч-пленка производится в бобинах по 35 кг, толщина пленки от 10 мкм до 50 мкм.

Индивидуальный подход и высокая производительность линии итальянской компании «*DOLCI EXTRUSION*» и австрийской «*SML*», установленные на нашем производстве, гарантируют качественные результаты сотрудничества.

Уникальное свойство нашей продукции – слои стретч-пленки имеют свойство прилипать друг к другу при прикосновении, не прилипая к упакованным в нее материалам;

Высокая способность к растяжению позволит значительно экономить затраты материала;



# Приобретая наш стретч, вы:

- Выбираете высококачественную сертифицированную продукцию и выгодные условия сотрудничества;
- Получаете бесплатную доставку;
- Не платите за втулку и поддон, который не используется - только за сам стретч по массе нетто;
- Сокращаете затраты на транспортировку и хранение вашей продукции;
- Получаете отсрочку платежа

*“Хорошая система ценностей и хороший бизнес не противоречат друг другу”.*



# Новости компании «Эвипак Индастриз»

Производство стретч-пленки- основное направление нашей деятельности, поэтому мы постоянно работаем над обеспечением ее высокого качества. Так, в сентябре 2011 года была запущена новая усовершенствованная австрийская линия «SML».

В 2011 году мы успешно освоили производства:

- Цветных стретч-пленок
- Перфорированного (дышащего) стретча
- Агростретча
- Скользящего стретча
- Предрастянутого стретча

*Индивидуальный подход, гибкая ценовая политика и гарантия надежности поставок - основа нашего взаимовыгодного сотрудничества!*

# Адреса и контакты

## ИП «Эвипак Индастриз»

**г. Минск**, отдел продаж:

Тел. +375 17 167 51 82

Факс +375 17 167 52 25

E-mail: [info@evipack.com](mailto:info@evipack.com)

отдел закупок: +375 17 217 03 39

На официальном сайте компании [www.evipack.com](http://www.evipack.com) вы можете:

- заказать любой тип стретч-пленки Online;
- сделать предложение по поставке материалов и сырья;
- получить консультацию по интересующим вас вопросам online;
- а также оставить свои отзывы о сотрудничестве с нами.

**г. Москва:** 8 (495) 786 82 05 (тел и факс городской)

8 (915) 141 58 42 (экспедитор)

+7 916 368 43 42

г. Санкт-Петербург: + 7 921 301 00 99

г. Краснодар: + 7 918 110 41 47

Северо-Кавказский Федеральный Округ: + 7 8793 97 56 37

**Приглашаем  
к сотрудничеству**

# Эвипак Индастриз это:

- Надежная гарантия высокого качества,
- Более 20 000 тонн стретча в год!
- Широкая номенклатура производимой продукции,
- Производство и система поставок точно в срок (Just in time),
- Более 500 клиентов,
- Выполнение спец. заказов с адаптацией пленки и проведением испытаний на предприятии заказчика,
- Система скидок для постоянных клиентов,
- Всегда высококвалифицированная помощь при выборе материалов.



А теперь  
попробуйте  
**качественный**  
стретч

[www.evipack.com](http://www.evipack.com)