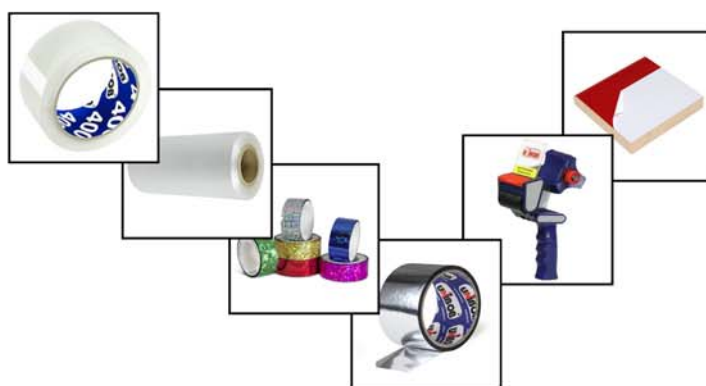




Упаковочные пленки



Клейкие
ленты

Стретч
пленки

Оборудование
для
упаковки

Защитные
пленки

Тара

СОДЕРЖАНИЕ

Пленки для упаковки.....	3
Стретч-пленки для ручной и машинной упаковки	3
Стретч-пленки пищевые.....	4
Стретч-пленки пищевые из ПВХ.....	4
Стретч-пленки пищевые из полиэтилена	5
Стретч-пленки для продуктов.....	7
Термоусадочные пленки.....	8
Термоусадочные пленки полурукав из PVC (ПВХ)	8
Термоусадочные пленки полурукав из POF (полиолефин)	9
Воздушно-пузырчатая пленка	10



Пленки для упаковки

Стретч-пленки для ручной и машинной упаковки



Техническая стретч— пленка используется для групповой упаковки предметов на паллетах, что позволяет надежно скреплять груз при паллетировании, и как следствие, лучше сохранить груз при транспортировке. Использование стретч— пленки делает упаковку герметичной и надежно защищает груз от повреждения, загрязнения, хищения.

Эта пленка представляет собой трех-, пятислойную пленку из линейного полиэтилена низкой плотности (LLDPE).

Стандартные размеры для ручной стретч— пленки: 450/500 мм x 300 м, 17 мкм.

Стандартные размеры для машинной стретч— пленки: 500 мм x 1500 м, 23 мкм.

Наиболее распространенные размеры

Заказной код AG	Размер	Кол-во шт в упаковке
008-01-001L0	Пленка стретч ПЭ 450 мм x 300 м x 17 мкм UNIBOV	5
008-01-002L0	Пленка стретч ПЭ 450 мм x 300 м x 17 мкм	6
008-01-003L0	Пленка стретч ПЭ 450 мм x 300 м x 17 мкм Эконом	6
008-01-004L0	Пленка стретч ПЭ 500 мм x 300 м x 17 мкм UNIBOV	5
008-01-005L0	Пленка стретч ПЭ 500 мм x 300 м x 17 мкм	6
008-01-006L0	Пленка стретч ПЭ 500 мм x 300 м x 17 мкм Эконом	6
008-01-007M0	Пленка стретч ПЭ 500 мм x 1435 м, 23 мкм	1
008-01-008N0	Пленка стретч ПЭ 500 мм x 1500 м, 23 мкм	1
008-01-009N0	Пленка стретч ПЭ 500 мм x 1500 м, 23 мкм Универсал	1



Стретч-пленки пищевые

Стретч-пленки пищевые из ПВХ



Предназначена для первичной упаковки продуктов в пищевых производствах, розничной торговле. Используется для упаковки мяса, птицы, рыбы, овощей, фруктов, кондитерских и хлебобулочных изделий, грибов, сухофруктов.

Из-за своих уникальных «барьерных» свойств эта плёнка пропускает через свою поверхность составляющие воздуха — водяной пар и углекислый газ — наружу, а кислород — внутрь.

Благодаря этому эффекту обеспечивается поддержание микроклимата внутри упаковки и длительное хранение продуктов.

- Высокая прозрачность
 - Высокая прочность
 - Сопrotивляемость запотеванию
- Возможность разогрева упакованных продуктов в СВЧ-печах

Основа: поливинилхлорид.

Вложение в короб: 1 шт

Стандартные размеры:

- 300 мм x 900/1000 м x 8/9 мкм;
- 350/380 мм x 900 м x 8 мкм;
- 400/430/450/500 мм x 1000 м x 9 мкм;
- 500 мм x 1500 м x 9 мкм

Заказной код АГ	Размер	Кол-во шт в упаковке
008-01-00AZ0	Стретч-пленка пищевая из ПВХ 300 мм x 900 м x 8 мкм	1
008-01-00BX0	Стретч-пленка пищевая из ПВХ 300 мм x 1000 м x 9 мкм	1
008-01-00CZ0	Стретч-пленка пищевая из ПВХ 350 мм x 900 м x 8 мкм	1
008-01-00DZ0	Стретч-пленка пищевая из ПВХ 380 мм x 900 м x 8 мкм	1
008-01-00EX0	Стретч-пленка пищевая из ПВХ 400 мм x 1000 м x 9 мкм	1
008-01-00FX0	Стретч-пленка пищевая из ПВХ 430 мм x 1000 м x 9 мкм	1
008-01-00GX0	Стретч-пленка пищевая из ПВХ 450 мм x 1000 м x 9 мкм	1
008-01-00HX0	Стретч-пленка пищевая из ПВХ 500 мм x 1000 м x 9 мкм	1
008-01-00IN0	Стретч-пленка пищевая из ПВХ 500 мм x 1500 м x 9 мкм	1



Стретч-пленки пищевые из полиэтилена

Благодаря высокому качеству сырья, из которого изготавливается пищевая пленка (фирмы «ExxonMobil Chemical»), продукция обладает рядом преимуществ по сравнению с пленкой, созданной из компонентов российского производства:

- обладает высокими барьерными свойствами по отношению к воздействию окружающей среды;
- за счет оптических свойств упаковочной пленки, обладающей глянцевой поверхностью, упакованные продукты всегда выглядят свежими и привлекательными;
- возможность разогрева упакованных в пленку продуктов в микроволновой печи;
- высокая эластичность пленки обеспечивает надежность упаковки продуктов.

Область применения

- Стретч-пленка на основе линейного полиэтилена низкой плотности, предназначена для групповой, транспортной упаковки, палетизирования.

Технические характеристики:

Номинальная толщина, мкм.	Ширина, мм	Длина полотна в рулоне	Температурный диапазон, °С	
				хранения
5,0/10,0	220, 290, 300, 440, 450	от 100 м		+5...+35
прочность при растяжении, не менее ,н/мм		относительное удлинение при разрыве, не менее %		
продольное направление	поперечное направление	продольное направление	поперечное направление	
14,7	11,8	150	150	

Гарантийный срок хранения 12 месяцев

Цвет: желтый, прозрачный.

Заказной код AG	Размер
008-09-001F1	Стретч-пленка пищевая из полиэтилена 220 мм x 5 мкм, длина от 100 м, прозрачная
008-09-001F4	Стретч-пленка пищевая из полиэтилена 220 мм x 5 мкм, длина от 100 м, желтая
008-09-002F1	Стретч-пленка пищевая из полиэтилена 220 мм x 10 мкм, длина от 100 м, прозрачная
008-09-002F4	Стретч-пленка пищевая из полиэтилена 220 мм x 10 мкм, длина от 100 м, желтая
008-09-003F1	Стретч-пленка пищевая из полиэтилена 290 мм x 5 мкм, длина от 100 м, прозрачная
008-09-003F4	Стретч-пленка пищевая из полиэтилена 290 мм x 5 мкм, длина от 100 м, желтая
008-09-004F1	Стретч-пленка пищевая из полиэтилена 290 мм x 10 мкм, длина от 100 м, прозрачная
008-09-004F4	Стретч-пленка пищевая из полиэтилена 290 мм x 10 мкм, длина от 100 м, желтая



008-09-005F1	Стретч-пленка пищевая из полиэтилена 300 мм x 5 мкм, длина от 100 м, прозрачная
008-09-005F4	Стретч-пленка пищевая из полиэтилена 300 мм x 5 мкм, длина от 100 м, желтая
008-09-006F1	Стретч-пленка пищевая из полиэтилена 300 мм x 10 мкм, длина от 100 м, прозрачная
008-09-006F4	Стретч-пленка пищевая из полиэтилена 300 мм x 10 мкм, длина от 100 м, желтая
008-09-007F1	Стретч-пленка пищевая из полиэтилена 440 мм x 5 мкм, длина от 100 м, прозрачная
008-09-007F4	Стретч-пленка пищевая из полиэтилена 440 мм x 5 мкм, длина от 100 м, желтая
008-09-008F1	Стретч-пленка пищевая из полиэтилена 440 мм x 10 мкм, длина от 100 м, прозрачная
008-09-008F4	Стретч-пленка пищевая из полиэтилена 440 мм x 10 мкм, длина от 100 м, желтая
008-09-009F1	Стретч-пленка пищевая из полиэтилена 450 мм x 5 мкм, длина от 100 м, прозрачная
008-09-009F4	Стретч-пленка пищевая из полиэтилена 450 мм x 5 мкм, длина от 100 м, желтая
008-09-00AF1	Стретч-пленка пищевая из полиэтилена 450 мм x 10 мкм, длина от 100 м, прозрачная
008-09-00AF4	Стретч-пленка пищевая из полиэтилена 450 мм x 10 мкм, длина от 100 м, желтая



Стретч-пленки для продуктов

Виды пленки	Заказной код AG	Размер	Толщина пакета мкр.	В коробке шт.
Фольга UFARACK для продуктов 10 метров 	008-07-00130	30 см x 10 м	9	48
Стрейч-пленка UFARACK для продуктов 20 метров 	008-07-00240	30 см x 20 м	7	30
Стрейч-пленка UFARACK для продуктов 30 метров 	008-07-00370	30 см x 30 м	7	30
Стрейч-пленка UFARACK для продуктов 200 метров 	008-07-004K0	30 см x 200 м	7	12



Термоусадочные пленки

Термоусадочные пленки полурукав из PVC (ПВХ)



Для защиты изделий от воздействия вредных факторов окружающей среды, формирования групповой упаковки изделий, упаковки пищевых продуктов используется термоусадочная плёнка, технология производства которой включает стадию холодного предварительного растяжения.

После упаковки в термоусадочную плёнку изделие кратковременно обрабатывают горячим воздухом, и плёнка, возвращая свои изначальные размеры, плотно обтягивает предмет.

Используется для упаковки:

- продуктов питания;
 - бытовой химии;
 - издательско — полиграфической продукции;
 - фурнитуры.
-
- Кристальная прозрачность
 - Блеск
 - Инертность к химическим веществам
 - Масло- и жиростойкость
 - Влагостойкость
 - Низкая газо- и паропроницаемость

Термоусадочные пленки полурукав из POE (полиолефин)



Трехслойная двуосноориентированная полиолефиновая плёнка предназначена для упаковки самых разных видов продукции. Ключевые характеристики данных плёнок включают превосходный внешний вид, оптимальную герметичность, мягкую усадку, возможность работать на высоких скоростях упаковки.

Полиолефиновые плёнки используются как для групповой упаковки, так и для упаковки отдельных предметов: дисков, журналов, косметики, канцелярских товаров, предметов домашнего обихода, аэрозольных баллончиков и т.д.

Благодаря такому качеству, как экологичность, плёнка идеально подходит как для групповой упаковки продуктов питания: леденцов, шоколадных конфет в коробках, снеков, пакетиков с питьевыми жидкостями, лекарств, витаминов, так и для индивидуальной упаковки сублимированных продуктов быстрого приготовления: лапши, супов и т.д.

- Кристальная прозрачность
- Высокая прочность
- Блеск
- Отлично принимает форму упаковываемого предмета
- Сохраняет прочность и эластичность при низких температурах
- Стойкость к проколу
- Масло- и жиростойкость
- При использовании не выделяет вредных веществ
- Температурный режим хранения от -10 °С до +30 °С

Основа: полиолефин.

Стандартные размеры:

- | | | |
|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| • 200/400 мм x 500 м x 15 мкм; | • 200/400 мм x 1000 м x 13 мкм; | • 200/400 мм x 1250 м x 15 мкм; |
| • 250/500 мм x 1000 м x 13 мкм; | • 250/500 мм x 1250 м x 15 мкм; | • 300/600 мм x 1000м x 12,5мкм; |
| • 300/600 мм x 1000 м x 13 мкм; | • 300/600 мм x 1250 м x 15 мкм; | |
| • 350/700 мм x 1000 м x 13 мкм; | • 350/700 мм x 1250 м x 15 мкм; | |
| • 400/800 мм x 500 м x 13 мкм; | • 450/900 мм x 500 м x 13 мкм; | • 450/900 мм x 500 м x 15 мкм; |
| • 500/1000 мм x 500 м x 13 мкм; | • 500/1000 мм x 1000 м x 19 мкм | |

Вложение в короб:

- для ручной стретч — плёнки: 2/1 шт



Воздушно-пузырчатая пленка



Предназначена для временной упаковки и защиты от механических повреждений хрупких предметов и бытовой техники при транспортировке.

Плѐнка является пыле— и водонепроницаемой.

Основа: ПВД

Стандартные размеры: 1,2/1,5 м x 100 м.

Наиболее распространенные размеры

Заказной код AG	Размер	Кол-во шт в упаковке
008-01-00JF0	Воздушно-пузырчатая пленка 1,2 м x 100 м	1
008-01-00KF0	Воздушно-пузырчатая пленка 1,5 м x 100 м	1

