

ООО «Гифтек Рефлекшен»
официальный дистрибьютор
Avery Dennison в России
Санкт-Петербург, ул. Таллинская, д. 7,
тел. (812) 244-1622
www.giftec-reflection.ru
www.avery-dennison.ru
www.nissen-russia.ru

Средства технические и материалы для организации безопасности
дорожного движения

Оборудование для производства дорожных знаков

ПРАЙС-ЛИСТ

Действует с:
07.03.2017

Содержание:

Материалы Avery Dennison (пр-во США)	3
Световозвращающая, флюоресцентная и светофильтрующая пленка Avery Dennison	3
Контурная маркировка транспортных средств	4
Пленки для маркировки спецтранспорта	5
Новинка! Материалы для обозначения и маркировки рабочих зон	7
Оборудование для производства дорожных знаков	8
Шелкотрафаретная линия для печати дорожных знаков	10
Широкоформатные ламинаторы RollsRoller	12
Краски для трафаретной печати	17
Бандажные системы:	18
Материалы для дорожной разметки	19
МАН. Цифровой принтер для печати дорожных знаков	20
Новая система цифровой печати TrafficJet от компании Avery Dennison	22
Материалы для персональной безопасности. Жилеты сигнальные	24
Комплексное решение «Пешеходный переход»	25
Наши реквизиты	26

Материалы Avery Dennison (пр-во США) Световозвращающая, флюоресцентная и светофильтрующая пленка Avery Dennison

Представляем Вашему вниманию цены на световозвращающую пленку Avery Dennison (производство США).

Имеется сертификат соответствия РОСС US.ИШ01.Н00017, действителен до 11.07.2018.

Номенклатура и характеристики световозвращающей пленки Avery Dennison (США).	Цена со скидкой (руб., вкл НДС)	
	Кв.м.	Рулон
Коммерческая шариковая пленка Тип А (5 лет)		
M-0500/1.22	567,0	31612,5
M-0500/0.76	567,0	19693,0
Инженерная шариковая пленка Тип А (7 лет)		
T-1500/1.22	800,0	44603,2
T-1500/076	800,0	27785,6
Инженерная призматическая пленка Тип А (9 лет)		
T-2500/1.22	765,0	42651,8
T-2500/0.76	818,4	28424,7
T-2500/0.92	765,0	32163,7
Призматический (алмазный) высокоинтенсивный тип Б (10 лет)		
T-6500/1.22	2020,0	112623,1
T-6500/0.76	2020,0	70158,6
T-6500/0.92	2020,0	84928,9
W-6500/0.76 эконом	1986,0	68977,8
W-6500/0.92 эконом	1986,0	83499,4
W-6500/1.22 эконом	1986,0	110727,4
Тип В флюоресцент (10 лет) без водяных знаков		
W-6513/1.22 эконом	2802,0	156222,7
Тип В, призматический (алмазный), 12 лет с водяными знаками		
T-11500/0.76	2845,0	98812,5
T-11500/0.92	2845,0	119615,2
T-11500/1.22	2845,0	158620,1
Тип В флюоресцент, призматический (алмазный), 12 лет		
T-11513/0.92	3490,0	146733,6
T-11513/1.22	3490,0	194581,5
Ламинирующие пленки (прозрачные, 10 лет)		
OL-2000 cl/0.92	748,0	31448,9
OL-2000 cl/1.22	748,0	41704,0
Светофильтрующая пленка и пленка для аппликации (черная)		
OL-2000 color	995,0	55475,2
502 gloss	320,0	19680,0

ВАЖНО: все призматические пленки Avery Dennison являются равнонаправленными, т.е. не требуют ориентации при раскрое и наклейке, что снижает отходы и ускоряет работу с этими материалами

Контурная маркировка транспортных средств

Лента призматического типа, имеет все необходимые водяные знаки, предписанные ЕЭК №104 и расположенные с учетом минимальных отрезков, регламентируемых Правилами.

Светоотражающие ленты компании «Avery Dennison» полностью испытаны на соответствие современным правилам безопасности в отношении световозвращающей контурной маркировки. Ленты серий «V-6700B» и «V-6750B» одобрены в соответствии с Правилами ЕЭК ООН № 104 (на основе которых в РФ разработан соответствующий ГОСТ.Р 41.104.2002).

МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ	Ед. изм.	Цена (РУБ за ед. изм., вкл. НДС)
Лента для контурной маркировки автотранспорта. AVERY DENNISON™ Серия V6700B. Размер рулона 0,05x50,0 м. (2,5 м ²) Цвета: желтый, красный, белый	рул.	По запросу
Лента для контурной маркировки автотранспорта (для тентов) AVERY DENNISON™ Серия V6750B Размер рулона 0,05x50,0 м. (2,5 м ²) Цвета: желтый, красный, белый	рул.	По запросу

Пленки для маркировки спецтранспорта

Представляем Вашему вниманию специальные светоотражающие пленки **Avery серии HV** для маркировки автомобилей, автобусов и мотоциклов оперативных служб:



- скорой медицинской помощи
- МЧС
- МВД
- военной автомобильной инспекции (ВАИ)
- специальных перевозок Банка России и Гохрана России
- специальной связи Минсвязи России
- прокуратуры
- налоговой полиции
- главного управления исполнения наказаний Минюста России

Светоотражающие пленки **Avery серии HV** надежны и просты в использовании. Благодаря технологии **Easy Apply RS** монтаж данной пленки стал еще проще, т.к. данная технология позволяют осуществить её монтаж быстро, без воздушных пузырьков и с возможностью повторного позиционирования.

Светоотражающие пленки **Avery серии HV** обладают улучшенными свойствами видимости в ночное и дневное время суток и представляет собой идеальное решение для повышения безопасности транспортного средства. Также технология **RS** делает возможным повторно размещать и передвигать пленку до тех пор, пока она не окажется в нужном месте. После использования пленку можно аккуратно удалить.

Представляем Вашему вниманию цены на световозвращающую пленку Avery Dennison для спецтранспорта:

МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ	Ед. изм.	Цена (USD за ед. изм., вкл. НДС)
Световозвращающие пленки Avery Dennison™		
AVERY DENNISON™. Серия HV 1100. Поверхностный слой — уретановая. Срок службы - 3 года Цвета: белый, желтый, красный, оранжевый, синий, зеленый	м ²	35,60
Размер рулона 1,22x45,7 м. (55,754 м ²)	рулон	1 985
AVERY DENNISON™. Серия HV 1150. Поверхностный слой — виниловая пленка. Срок службы — 5 лет Цвета: белый, желтый, красный, оранжевый, синий, зеленый	м ²	49,30
Размер рулона 1,22x45,7 м. (55,754 м ²)	рулон	2 748
AVERY DENNISON™. Серия HV 1200. Поверхностный слой — виниловая пленка. Срок службы — 7 лет Цвета: белый, желтый, красный, золотой, оранжевый, синий, черный, зеленый, темно-красный, голубой	м ²	72,50/48

Размер рулона 1,22x25 м. (30,5 м ²)	рулон	2 211
Размер рулона 1,22x50 м. (61 м ²)	рулон	2 928
AVERY DENNISON™. Серия HV 1200E (EC 104) Поверхностный слой — виниловая пленка. Срок службы — 7 лет Цвета: белый, желтый, красный, золотой, оранжевый, синий, черный, зеленый, темно-красный, голубой	м ²	49,30
Размер рулона 1,22x25 м. (30,5 м ²)	рулон	1 503
AVERY DENNISON™. Серия HV 1302. Поверхностный слой — металлизированная призматическая пленка. Срок службы — 5 лет Цвета: белый, красный, синий	м ²	46
Размер рулона 1,22x45,7 м. (55,754 м ²)	рулон	2 564,69

Новинка! Материалы для обозначения и маркировки рабочих зон

Высокоинтенсивная световозвращающая микропризматическая пленка **Avery Dennison серии WR-6100** для дорожных знаков, обозначающих рабочие зоны, представляет собой высококачественный прочный микропризматический световозвращающий материал с чувствительным к давлению клеевым слоем, предназначенный для использования на восстанавливаемых после деформации пластмассовых цилиндрах и других устройствах ограждения рабочей зоны.

Уникальная микропризматическая структура пленки обеспечивает высокий уровень световозвращения в ситуациях, требующих особого контроля дорожного движения.

Технические характеристики:

- Равнонаправленная
- Высокоинтенсивная микропризматическая световозвращающая способность
- Подтвержденный на практике долгий срок службы при использовании на устройствах для безопасного ведения работ во всем мире
- Единообразный внешний вид в дневное и ночное время

Срок службы: 3 года

Лицевая поверхность:

Высокоглянцевый ПВХ и акриловая световозвращающая пленка с микропризмами.

Клеящее вещество: чувствительное к постоянному давлению, пластик

Подкладка: Прозрачная пленка из полиэтилентерефталата

Пленочный материал серии WR-6100 – это равнонаправленная микропризматическая пленка, в которую включены ячейки микропризм, расположенных с разной ориентировкой. Эта особенность – «Интенсивное отражение под любым углом» – обеспечивает уверенность в том, что все знаки будут иметь одинаковую световозвращающую способность при любой ориентировке лицевой поверхности знака.

Работа с пленкой:

- Трафаретная печать
- Струйная печать на основе растворителей
- Струйная печать на основе мягких/экологических растворителей
- Струйная УФ-печать

Цветовая палитра:

- WR-6100 – белый
- WR-6101 – желтый
- WR-6104 - оранжевый

Пленочный материал Avery Dennison серии WR-6100 предназначен исключительно для наклеивания на надлежащим образом подготовленную подложку в форме пластмассовых цилиндров из полиэтилена повышенной плотности и полиэтилена пониженной плотности. Ровные, сухие и обработанные огнем поверхности обеспечивают наилучшее долговременное сцепление.

Оборудование для производства дорожных знаков

Стоимость указана в рублях (с учетом НДС - 18%)

№	Наименование	Стоимость (с НДС)	Примечание
1.	Станок ДОТК-1200М	2035000	Гидравлический станок для изготовления треугольных и квадратных дорожных знаков с двойной отбортовкой по всему периметру знака (в том числе и на углах)
2.	Станок СГО-1	от 875000	Гидравлический станок для изготовления прямоугольных километровых знаков, и многоугольных знаков «STOP» с двойной отбортовкой
3.	Вариант 1* Полуавтоматический станок для производства круглых подоснов дорожных знаков 1,2,3-го типоразмера с двойной отбортовкой в полу-автоматическом режиме.	460000	Модель К-905М. Отрезка заготовки в автоматическом режиме, перемещение инструмента производится вращением штурвалов Мощность двигателя 1,5 кВт. Питание - 380В. Толщина обрабатываемого металла до 1,2 мм.
4.	Вариант 2* Автоматический станок для производства круглых подоснов дорожных знаков 1,2,3-го типоразмера с двойной отбортовкой в автоматическом режиме.	580000	Модель К-905А. Отрезка заготовки и перемещение инструмента в автоматическом режиме. Суммарная мощность приводов 3 кВт. Питание - 380 В. Толщина обрабатываемого металла до 1,2 мм.
5.	Нож отрезной для станка К-905А (М)	19250	Дополнительный комплект Ножей (2 шт.)
6.	Ролик отбортовочный для станка К-905А (М)	15500	Дополнительный комплект отбортовочных роликов (3 шт.)
7.	Вариант 1* Листогиб электромеханический для изготовления двойной отбортовки треугольного и квадратного дорожного знака. Толщина гиба до 1мм. Привод – электромеханический. Прижим – педаль	275000	Длина гиба — 1250 мм.
		335000	Длина гиба — 2000 мм.
		385000	Длина гиба — 2500 мм.
8.	Вариант 2* Листогиб ручной для изготовления двойной отбортовки треугольного и квадратного дорожного знака. Толщина гиба до 1мм. Подъем балки вручную. Прижим – педаль	203000	Длина гиба — 1250 мм.
		280000	Длина гиба — 2000 мм.
		320000	Длина гиба — 2500 мм.
9.	Штамп вырубной для квадратного знака	33500	Оснастка для вырубки угла у квадратного знака
10.	Штамп вырубной для треугольного знака	33500	Оснастка для вырубки угла у треугольного знака
11.	Штамп вырубной для вырубки кронштейна крепления дорожного знака	40500	Штамп устанавливается на пресс. Служит для вырубки плоского Т- образного кронштейна крепления знака.
12.	Пресс вырубной электромеханический для вырубки углов треугольных и квадратных знаков	115500	Пресс Электромеханический. Максимальное усилие вырубки 3,5 тонны. Управление с помощью педали. Стоимость пресса указана без стоимости штампа.

13.	Вариант 1 * Гильотина ручная. МГ 2000 Толщина реза до 1мм. Привод – ручной. Прижим – педаль	214500	Длина реза до 2000 мм,
		247500	Длина реза до 2500 мм,
14.	Вариант 2 * Гильотина электромеханическая. МГ 2000А Толщина реза до 1мм. Привод – электромеханический. Прижим – педаль	269500	Длина реза до 2000 мм,
		346500	Длина реза до 2500 мм,
15.	Плоттер для резки светоотражающей пленки	360 000	Рулонная подача, USB-интерфейс, ширина до 1350 мм.
16.	Полуавтоматическая шелкографическая линия для печати дорожных знаков (до 3-го типоразмера)	805 000	Печатное поле 1000x1400 мм Счетчик прокатов Пневматический привод
17.	УФ-сушилка	460 000	Ламповая
		1 035 000	Светодиодная
18.	Принтер цифровой для печати дорожных знаков	1800000	Печать 8-10 квм в час Ширина печати: от 300 до 1620 мм Цвета: желтый, черный, синий, красный, зеленый, коричневый Расход: 440 мл на 32 квм светоотражающей пленки при полной заливке
19.	Ламинатор/аппликатор планшетный	от 327 000	Различные размеры столов Стеклопанель, прозрачная поверхность Равномерный прижим по всей ширине стола
20.	Контактная сварка	от 320 000	Быстрое и надежное крепление шпилек к поверхности подосновы дорожного знака. Возможна работа с уже наклеенной маской Место сварки не корродирует Диаметр от 4 до 8 мм. Стоимость шпилек (омедненная малоуглеродистая сталь): М6*12 – 20 евро/1000 шт. М8*12 – 38 евро/1000 шт.

* - оборудование поставляется под заказ. Срок поставки ориентировочно 45 календарных дней;

Примечание:

- Цены могут незначительно меняться, перед заказом просим уточнить;
- Предоплата — от 50%;
- Для станка для изготовления круглых знаков:
 - Станок вырезает из квадратной заготовки круг и производит двойную отбортовку;
 - Ножи и биговочные ролики изготавливаются из конструкционной стали с последующей закалкой;

Шелкотрафаретная линия для печати дорожных знаков Оборудование для трафаретной печати (линия для производства дорожных знаков)

Для печати дорожных знаков мы предлагаем ручные плоскопечатные станки, оборудованные вакуумными камерами, позволяющими удерживать запечатываемый материал на поверхности печатного стола (вихревой компрессор в комплект не входит). Кроме того, столы оснащены микрометрической приводкой и жестким креплением трафаретной печатной формы (в дальнейшем ТПФ), что позволяет наносить изображения практически неограниченного количества цветов.

Печатный стол №4 (ручной плоскопечатный)

Возможности:

- возможности: максимальный формат печати 650x900 мм;
- толщина материала до 30 мм;
- устройство крепления ТПФ позволяет закреплять рамы любого размера до 1000x1300 мм (внешний размер).

Данная модель оборудована кареткой ракеддержателя, что позволяет частично механизировать процесс печати больших форматов.



Цена*	По запросу
--------------	------------

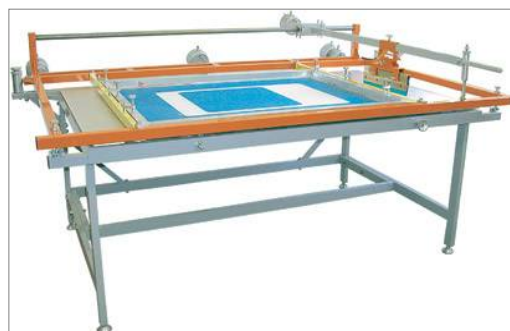
*- цена с НДС (18%), и без учета упаковки

Печатный стол №5 (ручной плоскопечатный)

Возможности:

- возможности: максимальный формат печати 800x900 мм;
- толщина материала до 30 мм;
- устройство крепления ТПФ позволяет закреплять рамы любого размера до 1200x1500 мм (внешний размер).
- Данная модель оборудована кареткой ракеддержателя, что позволяет частично механизировать процесс печати больших форматов.

Данная модель также оборудована кареткой ракеддержателя, что позволяет частично механизировать процесс печати больших форматов.



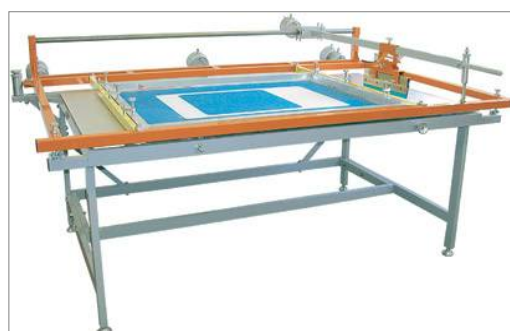
Цена*	По запросу
--------------	------------

*- цена с НДС (18%), и без учета упаковки

Печатный стол №6 (ручной плоскопечатный)

Возможности:

- возможности: максимальный формат печати 900x1500 мм;
- толщина материала до 30 мм;
- устройство крепления ТПФ позволяет закреплять рамы любого размера до 1270x2130 мм (внешний размер).
- Данная модель также оборудована кареткой ракеддержателя, что позволяет частично механизировать процесс печати больших форматов.



Цена*	По запросу
--------------	------------

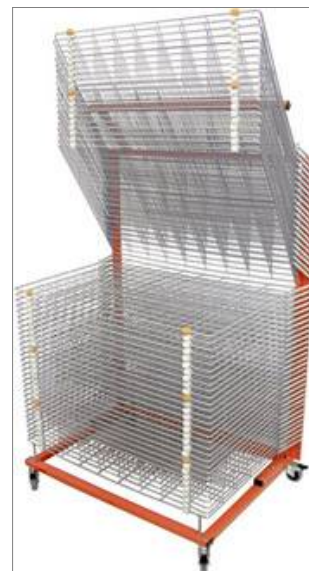
*- цена с НДС (18%), и без учета упаковки

Полочные сушилки

Предназначены для складирования запечатанного материала на время просушки предлагаем полочные сушилки.

Каждый стеллаж состоит из 50 откидных полок, фиксирующихся как в поднятом, так и в опущенном состоянии.

Оборудован 4-мя поворотными колесами, два из которых имеют стопорный механизм.



Формат полок	800x1000 мм.
Цена*	По запросу

*- цена с НДС (18%), и без учета упаковки

Возможно изготовление трафаретных печатных форм (ТПФ)

Промывочные кабины

Для промывки и регенерации ТПФ желательно использовать промывочную кабину, но данный вид оборудования не является обязательным.

Предлагаемая модель промывочной кабины, оснащена подсветкой со стороны задней стенки, что повышает комфорт и качество изготовления ТПФ. Кабина снабжена устройством подвода и слива воды.

Описание:

внешние габариты 1540x870 и высота 2790 мм позволяет работать с ТПФ максимального формата 1300x2100 мм.

Цена*	По запросу
-------	------------

*- цена с НДС (18%), и без учета упаковки

Изготовление ракеля

Варианты изготовления:

Однослойный

Подходит для ручной и автоматической печати на плоских и гладких поверхностях. Мягкая резина подходит для шероховатых, пористых материалов, а жесткая — для гладких поверхностей.

Цена за погонный метр: от 810 руб.

Трехслойный

Резина состоит из двух мягких слоев и центрального жесткого слоя. Отлично подходит для печати на сите в 120-140 нитей/см.кв. С большим поверхностным натяжением, а также для широкоформатной высокоскоростной печати на плоскочечатных станках и цилиндрических машинах.

Цена за погонный метр: от 1010 руб.

Ракеледержатель: 3860 руб.

Все столы и комплектующие для шелкографии поставляются под заказ. Срок изготовления ориентировочно 30 календарных дней.

Широкоформатные ламинаторы RollsRoller



Представляем Вашему вниманию планшетные ламинаторы ROLLSROLLER.

Общая информация

Планшетный ламинатор ROLLSROLLER специально спроектирован для нанесения монтажной пленки и всех видов самоклеющегося винила (например, надписи компьютерной корректуры и цифровые отпечатки) на широкий ряд материалов, включая:

1. листовой металл;
2. пластик;
3. стекло;
4. информационные стенды;
5. баннеры.

Ламинатор ROLLSROLLER (RR) спроектирован для сухого нанесения монтажной пленки и пленки для переноса изображения без образования пузырей и складок.

Ламинатор состоит из стола (планшета) и плавно перемещающейся балки с пневматическим прикаточным роликом, который перемещается вручную над столом.

ВАЖНО: все цены на ламинаторы указаны без НДС (18%)

ROLLSROLLER BASIC®

Планшетные ламинаторы с возможностью дополнительно установить подсветку стола и торцевые держатели материала.

Стол из стекла и самовосстанавливающийся мат для резки входит в комплект.

	ROLLSROLLER® 280/145B	ROLLSROLLER® 340/145B	ROLLSROLLER® 340/170B	ROLLSROLLER® 400/145B	ROLLSROLLER® 400/170B
Длина	2 800 мм	3 400 мм	3 400 мм	4 000 мм	4 000 мм
Ширина	1 450 мм	1 450 мм	1 450 мм	1 450 мм	1 700 мм
Длина рабочей зоны	2 500 мм	3 100 мм	3 100 мм	3 700 мм	3 700 мм
Ширина рабочей зоны/ширина вала	1 400 мм	1 400 мм	1 400 мм	1 400 мм	1 630 мм
Вес	270 кг	320 кг	350 кг	370 кг	480 кг
Материал стола	стекло	стекло	стекло	стекло	стекло
Боковые карманы	нет	нет	нет	нет	нет
Торцевой держатель материала	Да	Да	Да	Да	Да
Держатель рулонного материала на прикаточной балке	Да	Да	Да	Да	Да
Антистатик набор (ракель и ножницы)	Да	Да	Да	Да	Да
Цена	\$16 300	\$17 700	\$20 100	\$19 000	\$22 500
Подсветка стола Неон/LED	\$660/860	\$800/1000	\$950/1150	\$950/1150	\$1100/1300
Дополнительный торцевой держатель материала	\$250	\$250	\$250	\$250	\$250
Тихий компрессор, 60 дБ (220V/50HZ)	\$950	\$950	\$950	\$950	\$950
Дополнительная прикаточная балка	\$9 400	\$9 400	\$10 300	\$9 400	\$10 300
Антистатик-систем	\$2 990	\$2 990	\$2 990	\$2 990	\$2 990

ROLLSROLLER PREMIUM®

Планшетные ламинаторы с подсветкой стола, с боковыми карманами, с торцевым держателем материала, самовосстанавливающийся мат для резки входит в комплект.

	ROLLSROLLER® 400/150P	ROLLSROLLER® 400/170 P	ROLLSROLLER® 540/170 P	ROLLSROLLER® 540/220 P	ROLLSROLLER® 605170 P	ROLLSROLLER® 1080/170 P
Длина	4 000 мм	4 000 мм	5 400 мм	5 400 мм	6 050 мм	10 080 мм
Ширина	1 500 мм	1 700 мм	1 700 мм	2 200 мм	1 700 мм	1 700 мм
Длина рабочей зоны	3 600 мм	3 600 мм	5 000 мм	5 000 мм	5 650 мм	10 400 мм
Ширина рабочей зоны/ширина вала	1 400 мм	1 630 мм	1 630 мм	2 050 мм	1 630 мм	1 630 мм
Вес	650 кг	730 кг	800 кг	950 кг	850 кг	1 600 кг
Материал стола	стекло	стекло	стекло	стекло	стекло	стекло
Боковые карманы	Да	Да	Да	Да	Да	Да
Торцевой держатель материала	Да	Да	Да	Да	Да	Да

Держатель рулонного материала на прикаточной балке	Да	Да	Да	Да	Да	Да
Подсветка стола	Да	Да	Да	Да	Да	Да
Антистатик набор (ракель и ножницы)	Да	Да	Да	Да	Да	Да
Цена	\$24 750	\$27 300	\$27 860	\$33 500	\$30 260	\$48 320
Дополнительный торцевой держатель материала	\$250	\$250	\$250	\$250	\$250	\$250
Изменяемая высота стола, 750-1100 мм	\$4 960	\$4 960	\$6 640	\$6 640	\$6 640	-
Тихий компрессор, 60 дБ (220V/50HZ)	\$950	\$950	\$950	\$950	\$950	\$950
Дополнительная прикаточная балка	\$9 400	\$10 300	\$10 300	\$11 000	\$10 300	\$10 300
Увеличение клиренса вала до 100 мм.	\$1 650	\$1 650	\$1 650	\$1 650	\$1 650	\$1 650
Нагреваемый вал	-	\$7 500	\$7 500	-	\$7 500	\$7 500

RollsRoller Light



RollsRoller рекомендован для нанесения самоклеющейся плёнки на различные виды гибких и жёстких материалов: стекло, пластик, баннеры, листовая металл. RollsRoller Light обладает всеми преимуществами классических моделей, но в отличие от тяжёлых крупногабаритных Premium, Basic и Traffic, эта версия разбирается, что позволяет устанавливать её в небольших помещениях с узкими дверными проёмами.

Технические особенности:

- 4 мм самозатягивающийся мат для резки;
- автоматический пневматический вал, настраивающийся по высоте материала (до 60 мм);
- антистатический набор - провод с магнитом.

Модель/характеристики	RollsRoller® 280/145	RollsRoller® 340/145
Длина	2 800 мм	3 400 мм
Ширина	1 450 мм	1 450 мм
Длина рабочей зоны	2 500 мм	3 100 мм
Ширина рабочей зоны/ширина вала	1 400 мм	1 400 мм
Вес	320 кг	320 кг
Материал стола	Стекло	Стекло
Боковые карманы	нет	нет
Подсветка стола	Да	Да
Торцевой держатель материала	Да	Да
Держатель рулонного материала на прикаточной балке	Да	Да
Цена	\$13 600	\$15 600
Дополнительный торцевой держатель материала	\$250	\$250

Дополнительная прикаточная балка	-	-
----------------------------------	---	---

RollsRoller Regular



Специальная компактная модель для укомплектованных цехов. Размерность 150*100 см. Ламинатор оборудован стеклянным столом, самовосстанавливающимся матом, подсветкой и торцевым держателем рулонов.

Модель/характеристики	RollsRoller® 150/100
Длина	1 500 мм
Ширина	1 000 мм
Длина рабочей зоны	1 200 мм
Ширина рабочей зоны/ширина вала	950 мм
Вес	200 кг
Материал стола	стекло
Боковые карманы	нет
Цена	\$9 850
Подсветка стола	Да
Дополнительный торцевой держатель материала	€ 200
Тихий компрессор, 60 дБ (220V/50Hz)	€ 950
Дополнительная прикаточная балка	-

Краски для трафаретной печати

Красители Avery Dennison

1-но компонентная краска

Наименование	Ед. измерения (галлон/3,785 л.)	Стоимость (USD., вкл. НДС)
Краска Avery Dennison 4930 black	1	186
Краска Avery Dennison 4931 yellow	1	186
Краска Avery Dennison 4935 blue	1	186
Краска Avery Dennison 4938 red (1 банка=1 галлон)	1	186
Разбавитель к краске Avery Dennison 4930 thinner (1 банка=1 галлон)	1	148

УФ-краска Avery Dennison

для шелкографии

Наименование	Ед. измерения (галлон/3,785 л.)	Стоимость (USD., вкл. НДС)
UVTS02 red	1	830
UVTS05 blue	1	830

Бандажные системы:

Машинка для затяжки бандажной ленты:

универсальное устройство машинки позволяет работать с лентой шириной 9-19 мм., и возможность тяги в более 2000 кг.

МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ	Ед. изм.	Цена (руб. за ед. изм., вкл. НДС)		
		до 5	от 5 до 10	от 10
Машинка для затяжки бандажной ленты	шт.	по запросу	по запросу	по запросу

Бандажная лента:

изготовлена из нержавеющей стали, что дает превосходную прочность и стойкость к окружающей среде. Лента упакована рулонами в картонные коробки по 30,5 м.

МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ	Ед. изм.	Цена (руб. за ед. изм., вкл. НДС)		
		до 5	от 5 до 10	от 10
Лента бандажная, толщина 0,76 мм, 13,0 мм X 30,5 м	рул.	по запросу	по запросу	по запросу
	пог.м.	по запросу	по запросу	по запросу
Лента бандажная, толщина 0,76 мм, 19,0 мм X 50 м	рул.	по запросу	по запросу	по запросу
	пог.м.	по запросу	по запросу	по запросу

Замки для бандажной ленты:

изготовлены из нержавеющей стали и позволяет жестко закрепить бандажную ленту. Замки упакованы в картонную коробку по 50-100 штук

МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ	Ед. изм.	Цена (руб. за ед. изм., вкл. НДС)		
		до 5	от 5 до 10	от 10
Замок, толщина 1,6 мм, (16 мм), 100 шт.	упак.	по запросу	по запросу	по запросу
	шт.	по запросу	по запросу	по запросу
Замок, толщина 1,9 мм, (19 мм), 100 шт.	упак.	по запросу	по запросу	по запросу
	шт.	по запросу	по запросу	по запросу

Материалы для дорожной разметки

Представляем Вашему вниманию цены на **дорожную разметку на самоклеющейся основе.**

Светоотражающая лента для временной и постоянной дорожной разметки, которую можно наносить на поверхности из бетона или асфальта.

Уникальный клеящий состав, отсутствие необходимости нагревания дорожного покрытия или применения растворов, немедленное легкое нанесение на поверхность, и, как следствие, меньше пробок на дорогах.



Стоимость и наличие уточняйте у наших менеджеров!

MATAN. Цифровой принтер для печати дорожных знаков

**Современные технологии
производства дорожных знаков.**



MATAN

Цифровой принтер для печати дорожных знаков:

**Производительность
Экономичность
Надежность**

Представляем Вашему вниманию совместное решение Matan (Израиль) и Avery Dennison (США) в области производства дорожных знаков:

Цифровой принтер DTS-36

выпуск любых типов дорожных знаков

новые технологии

= +

высококачественные светоотражающие материалы



1. Возможность одновременной печати в 4-цветном варианте;
2. Экономичность, по сравнению с трафаретной печатью;
3. Светоотражающие свойства и цветопередача запечатаваемых материалов соответствуют, либо превышают требования ГОСТ 52290-2004;
4. Разрешение 400 dpi (точек на дюйм);
5. Универсальность и производительность;
6. Высокая экологичность. Отсутствие вредных испарений. Линию можно развернуть и запустить в офисном пространстве;
7. Возможность быстрого запуска в печать, экономия рабочего времени и снижение трудозатрат;
8. Размеры принтера (д/ш/в): 166 см./134 см./100 см.

Стоимость оборудования: 120 000 евро*

* - цена в Евро по курсу ЦБ РФ на день выставления счета (цена включает НДС 18%);

В указанную стоимость также включено:

- обеспечение склада запчастей и расходных материалов;
- гарантийное и сервисное обслуживание в течение 1-го года.

Производственная линия принтеров DTS предназначена для выпуска любых типов дорожных знаков, обеспечивая высокую производительность цифровой печати (до 100 кв.м./час) с сохранением потребительских качеств светоотражающих пленок Avery (уровень световозврата превосходит соответствующие показатели по ГОСТ 52290-2004 по всей линейке цветов).

Возможности принтера DTS-36 обеспечивают отличное качество и высокую производительность, идеальные при различных рабочих циклах — долго- и кратковременных загрузках. Принтер универсален в эксплуатации и может печатать на всех типах светоотражающих материалов Avery Dennison, в том числе и призматического типа.

Дополнительные материалы по запросу.

Некоторые прикладные вопросы и ответы, связанные с технологией Matan:

1. виды расходников для принтера: РИББОН ДЛЯ ДОРОЖНЫХ ЗНАКОВ (КРАСНЫЙ, ЖЕЛТЫЙ, СИНИЙ, ЗЕЛЕНый, КОРИЧНЕВый – ТРАНСПАРАНТНЫЕ, ЧЕРНЫЙ – КРОЮЩИЙ);
2. сроки службы расходников: СООТВЕТСТВУЕТ СРОКУ СЛУЖБЫ СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩЕЙ ПЛЕНКИ;
3. стоимость расходников: базовая цена - 5 Евро/кв.м.;
4. статистика по среднему расходу риббонов при печати дорожных знаков (на сколько запечатанной поверхности хватает риббона одного цвета): РИББОН 300 МЕТРОВОЙ ДЛИНЫ, РАСХОД ОДНОГО ПОГОННОГО МЕТРА РИББОНА СООТВЕТСТВУЕТ ОДНОМУ ПОГОННОМУ МЕТРУ СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩЕЙ ПЛЕНКИ;
5. гарантийные сроки для расходников: 1 ГОД С МОМЕНТА ЗАКУПКИ РИББОНА;
6. наиболее критичные с точки зрения сроков службы запчасти для принтера (возможно, печатающие головки и т.д.): РЕСУРС ПЕЧАТАЮЩЕЙ ГОЛОВКИ - 17000 ПОГ МЕТРОВ (в среднем);
7. сроки службы напечатанных на принтере материалов: (дорожных знаков) с ламинацией и без: СООТВЕТСТВУЕТ СРОКУ СЛУЖБЫ СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩЕЙ ПЛЕНКИ;
8. стоимость принтера: 120 000 ЕВРО;
9. варианты условий продажи и поставки принтера: ПРЕДОПЛАТА, ЛИЗИНГ;
10. гарантийные обязательства по принтеру: 1 ГОД;
11. комплектующее оборудование к принтеру (чиллер и т.д.) и их примерная стоимость: ЧИЛЛЕР, КОМПРЕССОР В СТОИМОСТЬ ПРИНТЕРА НЕ ВХОДИТ;
12. условия пуско-наладки принтера (выезд инженеров и т.д.): ДОСТАВКА, УСТАНОВКА, ПУСКО-НАЛАДКА, ОБУЧЕНИЕ ОПЕРАТОРА ВХОДИТ В СТОИМОСТЬ ПРИНТЕРА;
13. условия приобретения: ПРЕДОПЛАТА ИЛИ ЛИЗИНГ (ПРИБЛИЗИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ ПО ЛИЗИНГУ: 30 ПЕРВОНАЧАЛЬНЫЙ ВЗНОС, ЛИЗИНГ НА 3 ГОДА) МОСКОВСКАЯ ЛИЗИНГОВАЯ КОМПАНИЯ «ЭЛГО ЛИЗИНГ», контакты - +7985-760-6869 ЕЛЕНА ГРИЩЕНКО.

Новая система цифровой печати TrafficJet от компании Avery Dennison

Это наиболее выгодное предложение на рынке, отличающееся сочетанием небольших предварительных расходов и оптимальных эксплуатационных затрат.

Система TrafficJet разработана специально для удовлетворения требований к гибкости производства и долговечности результата, которые предъявляются производителями дорожных знаков.

КОМПЛЕКТНАЯ СИСТЕМА ЦИФРОВОЙ ПЕЧАТИ TRAFFICJET

Цифровая печать быстро наращивает популярность как наиболее рентабельный метод печати дорожных знаков различными сериями.

Система TrafficJet, включающая помимо самого принтера, световозвращающие пленки Avery Dennison и специально разработанные печатные краски, идеально подходит для изготовления дорожных знаков.

Применяемая технология **экосольвентной цифровой печати** соответствуют мировым требованиям изготовителей дорожных знаков для, поскольку экосольвентная печать отличается более длительным сроком службы, чем системы УФ-печати или латексной печати, а также большей экономичностью, с точки зрения как предварительных расходов, так и стоимости эксплуатации.



- Гарантированная долговечность напечатанной поверхности дорожного знака **без защитного наружного слоя (ламинации*¹)**;
- Экосольвентная печать, рабочая **ширина до 1,62 м.**
- Универсальное, быстро перенастраиваемое печатающее устройство для мелкосерийного и крупного производства;
- Полный спектр предложений от компании Avery Dennison: поддержка клиентов на каждом этапе

Комплектующие	Traffic Jet
Стоимость	1800000
Система подачи цвета	34000
Система подмотки рулонов (до 30 кг.)	172500
Скорость печати дорзнаков (кв.м/час)	6-10
Ширина	1.62 м.
Чернила	Traffic Jet
Стоимость чернил (440 мл, все цвета)	11160
Промывка	5280
Средняя стоимость кв.м	271,4

¹ - до 3-х лет для черного цвета

Цвета	Желтый, черный, синий, красный, зеленый, коричневый
Гарантия без ламинации	3 года на черный цвет
Гарантия с ламинирующей пленкой	7-10-12 лет на все цвета
Программное обеспечение SAI (DX)	152000
Настройка печати, однодневное обучение по работе и обслуживанию	55200* ²

**СИСТЕМА TRAFFICJET™
СОЗДАНА ДЛЯ КОМПЛЕКСНОГО РЕШЕНИЯ
ЗАДАЧ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ДОРОЖНЫХ
ЗНАКОВ**

Экономически выгодное решение для изготовления разных знаков мелкими сериями.

Экосольвентные краски отличаются большей стойкостью и дешевизной по сравнению с УФ-отверждаемыми и латексными красками.



² - цена действительна для 200 км пределах от Москвы или Санкт-Петербурга, если дальше, то дополнительно оплачивается проезд и проживание

Материалы для персональной безопасности. Жилеты сигнальные



Производство Китай. Гигиенические сертификаты в наличии.

Описание	Цвет	Стоимость (РУБ., вкл. НДС)			
		от 100	от 500 шт.	от 1000 шт.	от 2000 шт.

Жилет сигнальный, застежка-«Липучка».

Две **горизонтальные** и две **вертикальные** световозвращающие полосы 50 мм.
 100% Полиэстер.

Производство — Китай
 Размеры L - XXXXL.

Лимонные/
 Оранжевые

По запросу

По запросу

По запросу

По запросу

Описание	Цвет	Стоимость (РУБ., вкл. НДС)			
		от 100	от 500 шт.	от 1000 шт.	от 2000 шт.

Жилет сигнальный, застежка-«Липучка»

Две **горизонтальные** световозвращающие полосы 50 мм.
 100% Полиэстер.

Производство — Китай
 Размеры L - XXXXL.

Лимонные/
 Оранжевые

По запросу

По запросу

По запросу

По запросу

Комплексное решение «Пешеходный переход»

Комплексное решение задачи по обустройству пешеходного перехода — светодиодные дорожные знаки на солнечной батарее + светоотражающая полимерная лента для дорожной разметки.



МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ	Цена (USD, вкл. НДС)*
Комплект для 2-х полосной дороги (7м) ГОСТ Р 52399-2005	
- 4 светодиодных дорожных знака «Пешеходный переход» (5.19.1 и 5.19.2) - Полимерная лента для постоянной разметки PL 10001 размер рулона 0,40x50 м (20 м ²) цвет – белый	4 500

Наши реквизиты

Полное наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «Гифтек Рефлекшен»
Сокращенное наименование организации	ООО «Гифтек Рефлекшен»
Юридический адрес	199155, г. Санкт-Петербург, ул. Кораблестроителей, д. 42, корп. 1, оф. 273
Почтовый адрес	199155, г. Санкт-Петербург, ул. Кораблестроителей, д. 42, корп. 1, оф. 273
ИНН/КПП	7801546443 / 780101001
Тел/факс	+7 (812) 244-16-22
URL	www.giftec-reflection.ru
Наименование банка	Ф-Л "САНКТ-ПЕТЕРБУРГ" АКБ "РОСЕВРОБАНК" (АО)
Расчетный счет	40702810280000030224
Корреспондентский счет	30101810200000000762
БИК	044030762
ОКПО	90857342
ОГРН	1117847164071
ОКАТО	40263562000
Генеральный директор	Переверзев Сергей Александрович (на основании Устава)
Главный бухгалтер	Казьмина Наталья Сергеевна

С уважением, ООО «Гифтек Рефлекшен», Санкт-Петербург,
тел.: (812) 244-1622
www.giftec-reflection.ru,
www.avery-dennison.ru
www.nissen-russia.ru
www.traffic-jet.ru
sale@giftec.ru