



Для упаковки и объектов, которые нельзя опечатать стандартными средствами

## ЛЕНТА СИЛТЭК®-ШТРИХ + СУ-НАКЛЕЙКИ

Комплексное решение для контроля доступа к упаковке



### Проблема

При транспортировке и складировании картонных коробок часто происходят случаи хищения путем незаметного снятия упаковочной ленты с помощью термического воздействия или разрезания упаковочной ленты вдоль открывающегося клапана с дальнейшим заклеиванием разреза прозрачной лентой. Такие следы доступа достаточно трудно обнаружить в момент приема товара.

### Комплексное решение СИЛТЭК для контроля доступа к упаковке:

Упаковка запечатывается крест-накрест лентой Силтэк®-Штрих со специальным дизайном. На месте перекрещивания устанавливаются номерные сигнальные устройства-наклейки.

### Инструкция по применению

#### Установка

Используйте ленту Силтэк®-штрих при температуре не ниже +5°C.

1. Очистите поверхность от возможных загрязнений.
2. Закройте доступ к содержимому упаковки, оклеив ее крест-накрест лентой Силтэк®-штрих, аккуратно разгладьте по всей длине, не допуская образования воздушных пузырей и складок.
3. Наклейте на перекрестие СУ-наклейку.

### Преимущества

- Быстрый и удобный контроль доступа к упаковке.
- После вскрытия на наклейке проявляется необратимая надпись «ВСКРЫТО!», предупреждающая о несанкционированном доступе.
- После разреза ленты, благодаря особому дизайну, совместить рисунок практически невозможно, что исключает маскировку следов вскрытия.

#### Приемка-передача ценностей

Убедитесь в отсутствии следов вскрытия:

- проявившихся контрольных надписей на СУ-наклейке;
- механических повреждений или химических воздействий на ленте Силтэк®-штрих и СУ-наклейке.

В случае обнаружения следов вскрытия СУ или признаков его разрушения снятие необходимо производить в присутствии специальной комиссии с составлением коммерческого акта в установленном порядке, либо акта общей формы, составленного произвольно или в порядке, установленном организацией, применяющей СУ. Снятое с объекта СУ и оформленные документы упаковываются в конверт и направляются на экспертное исследование. Те же действия необходимы в случае обнаружения недостачи.

Для эффективного применения изделия необходимо разработать четкую процедуру опечатывания с момента приобретения СУ, установки на объект и до его снятия. Эта процедура должна быть закреплена в специальном регламенте или ином внутреннем документе.