

СИЛТИЛТ



ОДНОРАЗОВЫЙ НОМЕРНОЙ ИНДИКАТОР НАКЛОНА ГРУЗА

ОПИСАНИЕ

Силтилт – индикатор, регистрирующий отклонения груза от вертикального положения (опрокидывания набок, наклона, переворота) на $80 \pm 5^\circ$. Отклонения на меньшие углы при стандартной обработке груза или взлёте самолета не активируют индикатор.

Все индикаторы Силтилт поставляются вместе с контрольной карточкой индикатора (ККИ). ККИ - это сопроводительная наклейка, которая крепится на упаковку вместе с индикатором и служит дополнительным предупреждением о том, что груз находится под контролем, а также содержит пошаговую инструкцию в случае, если груз был поставлен со сработавшим индикатором.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размеры, мм	75 x 60 x 5
Температура и влажность эксплуатации, °С	от -40 до +60, 5-99% относительной влажности, без осадков
Точность срабатывания	$\pm 5\%$ от значения порога срабатывания (при 20°C и давлении 750 мм рт. ст. (1 атм.))
Число срабатываний	1
Порядковый номер	2 буквы и 8 цифр

ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ

При срабатывании Силтилт окошко индикатора окрашивается в красный цвет.

ПРИМЕНЕНИЕ

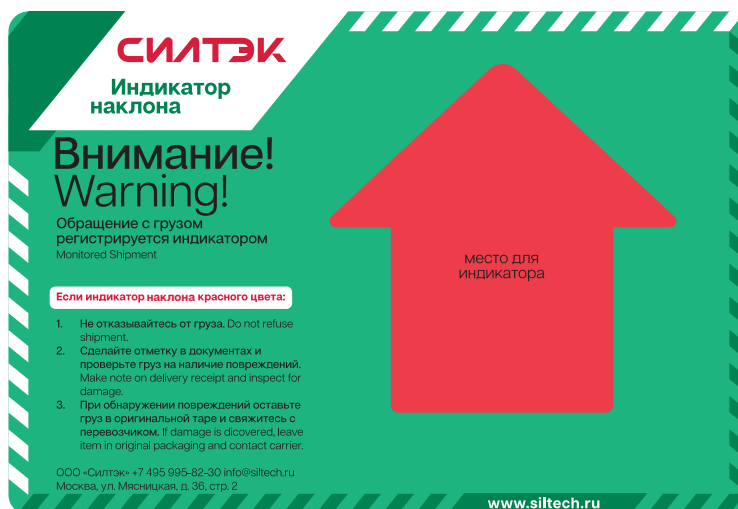
Позволяет контролировать грузы, которые должны оставаться в вертикальном положении.

Чувствительность, градусы	80
Гарантийный срок, мес.	12
Упаковка, шт.	100
Минимальная партия поставки (кратная партия продаж), шт.	10
Диапазон контроля	в одной плоскости
Монтаж	на клейкую ленту
Срок годности	2 года с момента производства

**ОБРАЩАЙТЕСЬ ЗА БЕСПЛАТНОЙ КОНСУЛЬТАЦИЕЙ
К НАШИМ СПЕЦИАЛИСТАМ**

СИЛТИЛТ

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



ОДНОРАЗОВЫЙ НОМЕРНОЙ ИНДИКАТОР НАКЛОНА ГРУЗА

УСТАНОВКА

1. Активированный индикатор Силтилт приклейте на нижний угол груза или боковую сторону его упаковки, находящийся в вертикальном положении так, чтобы стрелка на индикаторе была направлена строго вверх. Будьте осторожны, избегая наклона индикатора на угол, приближающийся к 80°.

2. Затем удалите подложку с ККИ и приклейте её поверх индикатора таким образом, чтобы индикатор поместился в окошке ККИ.

3. Занесите номер индикатора в сопроводительные документы.

При низких температурах, когда клеевой слой не действует, индикатор может быть прикреплен на гвозди или шурупы через специальные отверстия на своем корпусе. Поскольку индикатор выявляет опрокидывание груза только в плоскости своей установки, для мониторинга наклона груза в двух вертикальных плоскостях требуется установка двух индикаторов Силтилт.

АКТИВАЦИЯ

Индикаторы поставляются в неактивированном состоянии. Для активации индикатора удалите защитную подложку.



Активируйте индикатор, отклеив защитную подложку.



Приклейте индикатор на груз.



Удалите подложку с ККИ и приклейте её поверх индикатора. Занесите номер индикатора в сопроводительные документы.