



## МНОГОРАЗОВЫЙ МЯГКИЙ СЕЙФ-КОНТЕЙНЕР, ОПЕЧАТЫВАЕМЫЙ ПУ М-СИЛ

### ОПИСАНИЕ

Силбэг представляет собой мягкий сейф-контейнер, выполненный из рельефного высокопрочного водоотталкивающего материала.

### ПРИМЕНЕНИЕ

Для хранения и транспортировки ключей, смарт-карт, флеш-накопителей и т.д.

### ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ

Предметы подлежащие хранению и перевозке помещаются в Силбэг, а сопроводительные документы в специальный прозрачный карман. Затем закрывается молния и язычок бегунка закрывается крышкой, которая печатывается ПУ М-Сил / М-Сил лонг.

### МАРКИРОВКА И ДРУГИЕ ОПЦИИ

Маркировка производится на пломбировочном устройстве М-Сил / М-Сил лонг

Лазерная маркировка: индивидуальный номер 8 знаков  
Под заказ: QR-код, штрихкод или другая маркировка.

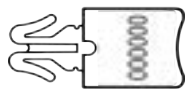
### ЦВЕТА

Синий, зеленый, красный, оранжевый. Другие - по запросу.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал	<b>высокопрочный водоотталкивающий полиэстер с ПВХ</b>	Ресурс использования	<b>2000 отправок</b>
Размер, мм	<b>200 x 155</b>	Закрытие / открытие	<b>вручную</b>
Температура эксплуатации, °С	<b>от -50 до +90</b>	Способ опломбирования	<b>ПУ М-Сил / М-Сил лонг</b>
Нанесение дополнительной индивидуальной маркировки	<b>от 100 шт.</b>	Минимальная партия поставки (кратная партия продаж)	<b>1 шт.</b>

Опечатывайте М-Сил



Опечатывайте М-Сил лонг



СИЛБЭГ-К с ПУ М-Сил

СИЛБЭГ-К с ПУ М-Сил лонг



# ОБРАЩАЙТЕСЬ ЗА БЕСПЛАТНОЙ КОНСУЛЬТАЦИЕЙ К НАШИМ СПЕЦИАЛИСТАМ

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



## МНОГОРАЗОВЫЙ МЯГКИЙ СЕЙФ-КОНТЕЙНЕР, ОПЕЧАТЫВАЕМЫЙ ПУ М-СИЛ

### УЧЕТ И ХРАНЕНИЕ

Силбэги должны храниться в сухих, отапливаемых помещениях, при температуре воздуха  $+(15...30)^{\circ}\text{C}$  и относительной влажности не более 70 %, без воздействия прямых солнечных лучей, вдали от нагревательного оборудования. Хранение Силбэгов в одном помещении с химически активными и агрессивными веществами (кислоты, химические реактивы, растворители и др.) должно быть исключено.



## УСТАНОВКА

Перед опечатыванием проверьте целостность сейф-контейнера.

1. Вложите сопроводительный документ в специальный прозрачный карман с доступом изнутри.
2. Вложите ключи, ценности в сейф-контейнер.
3. Закройте застежку-молнию и вложите «язычок бегунка» в опечатываемую камеру. Закройте крышку опечатываемой камеры.
4. Вставьте пломбировочное устройство М-Сил / М-Сил лонг (далее ПУ) в отверстие опечатываемой камеры таким образом, чтобы был виден его номер.
5. Проверьте надежность замыкания ПУ попыткой вытащить его в обратном направлении.
6. Занесите в журнал регистрации (сопроводительные документы) номер ПУ.

## ВСКРЫТИЕ

1. Сверьте номер и маркировку ПУ с данными, занесенными в журнал регистрации (сопроводительные документы).
2. Убедитесь в отсутствии следов вскрытия или механических повреждений, следов термических или химических повреждений, нечитаемости логотипа и номера, свободного вытаскивания ПУ из отверстия опечатываемой камеры.
3. Отломите флажок ПУ, откройте крышку и расстегните застежку-молнию.
4. Извлеките якорь ПУ из опечатываемой камеры, осмотрите на предмет несанкционированных воздействий, проверьте содержимое сейф-контейнера.

## ПРИЗНАКИ НЕСАНЦИОНИРОВАННОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ

Для обеспечения выявления возможных случаев несанкционированного доступа, использованные пломбы рекомендуется хранить не менее 1 месяца (конкретный срок хранения определяет организация, использующая пломбы), после чего они должны сдаваться на утилизацию (переработку) с составлением акта.

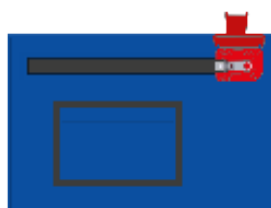
В случае обнаружения следов вскрытия ПУ или признаков его разрушения снятие необходимо производить в присутствии специальной комиссии с составлением коммерческого акта в установленном порядке, либо акта общей формы, составленного произвольно или в порядке, установленном организацией, применяющей ПУ.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



Вложите сопроводительный документ в прозрачный карман.



Вложите ценности в сейф-контейнер.



Закройте молнию и вложите язычок бегунка в опечатываемую камеру.



Закройте крышку опечатываемой камеры. Вставьте ПУ в отверстие опечатываемой камеры.