

ПЕНАЛ ДЛЯ КЛЮЧЕЙ



МНОГОРАЗОВОЕ ОПЕЧАТЫВАЕМОЕ УСТРОЙСТВО ДЛЯ КОНТРОЛЯ ДОСТУПА К КЛЮЧАМ

ОПИСАНИЕ

Пенал создан специально для контроля доступа к ключам. Опечатывается номерным пломбировочным устройством М-СИЛ.

Конструкция и материал пломбировочного устройства обеспечивает визуально различимые следы в случае несанкционированного воздействия.

ПРИМЕНЕНИЕ

Для контроля доступа к ключам.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал	полипропилен
Размеры, мм	133 x 62 x 33
Температура использования, °С	от -20 до +75
Ресурс применения	не менее 1 500 циклов открывания-закрывания на угол 85-95°

ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ

ПУ выполнено в виде корпуса и крышки, связанных между собой неразъемным гибким соединением. В крышке присутствует прямоугольное отверстие через которое происходит опечатывание ПУ М-СИЛ.

ЦВЕТА

Черный, серый, белый.

Установка	вручную
Опечатывание	вручную, с использованием ПУ М-СИЛ
Вскрытие	вручную
Минимальная партия поставки (кратная партия продаж)	1 шт.

**ОБРАЩАЙТЕСЬ ЗА БЕСПЛАТНОЙ КОНСУЛЬТАЦИЕЙ
К НАШИМ СПЕЦИАЛИСТАМ**

ПЕНАЛ ДЛЯ КЛЮЧЕЙ

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



МНОГОРАЗОВОЕ ОПЕЧАТЫВАЕМОЕ УСТРОЙСТВО ДЛЯ КОНТРОЛЯ ДОСТУПА К КЛЮЧАМ

УЧЕТ И ХРАНЕНИЕ ПЛОМБИРОВОЧНЫХ УСТРОЙСТВ

Пеналы для ключей 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 пеналов в одном помещении с химически активными и агрессивными веществами (кислоты, химические реактивы, растворители и др.) должно быть исключено.



УСТАНОВКА

1. Поместите ключи в Пенал и закройте крышку.
2. Вставьте пломбировочное устройство М-СИЛ в специальную камеру на крышке Пенала таким образом, чтобы был виден его номер.
3. Проверьте надежность закрытия попыткой вытащить ПУ М-СИЛ.
4. Занесите в журнал регистрации номер ПУ М-СИЛ.

СНЯТИЕ

1. Сверьте номер ПУ М-СИЛ с данными, занесенными в журнал регистрации.
2. Убедитесь в отсутствии следов вскрытия или механических повреждений. Обратите внимание на наличие следов термического или химического воздействия, клеящих веществ, нечитаемости и несовпадения логотипа и номера, свободное вытаскивание ПУ М-СИЛ из отверстия опечатывающей камеры.
3. Отломите флажок ПУ М-СИЛ и откройте Пенал.
4. Извлеките якорь ПУ М-СИЛ из опечатывающей камеры, осмотрите на предмет несанкционированных воздействий и, в случае их отсутствия, утилизируйте вместе с флажком.

ПРИЗНАКИ НЕСАНЦИОНИРОВАННОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ

Убедитесь в соответствии элементов маркировки, конструкции и дизайна ПУ образцу, а также в отсутствии следов вскрытия или механических повреждений, в частности, царапин, вмятин, порезов, посторонних предметов (клея, скотча и др.), потертостей и подчисток маркировки, изменений цвета, следов термического или химического воздействия.

Следует помнить, что злоумышленник всегда оставляет следы, но старается их сделать наименее заметными. Поэтому необходимо осматривать ПУ внимательно.

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. Снятое с объекта ПУ и оформленные документы упаковываются в конверт и направляются на экспертное исследование. Те же действия необходимы в случае обнаружения недостачи.