

Бланк проверки снаряжения

- Кроме пред- и послеексплуатационного осмотра, все СИЗ должны регулярно проходить плановый осмотр компетентным лицом. Petzl рекомендует проводить осмотр СИЗ каждые 12 месяцев и после любых исключительных происшествий при использовании изделия.
- Храните инструкцию к СИЗ в доступном месте и пользуйтесь ей при осмотре.

Инструкция по эксплуатации доступна на сайте PETZL.COM.

СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

Информация о пользователе

Имя пользователя

Адрес

Идентификатор

Информация о СИЗ

Модель

Серийный номер

Год изготовления

Дата приобретения

Дата первого использования

Изготовитель: Petzl, ZI Cidex 105A - 38920 Crolles - France

				N/A
Хорошее состояние (G)	Требуется наблюдения (TM)	Требуется ремонта (TR)	Подлежит уничтожению (R)	Не применяется

1. Вы должны знать историю использования изделия

Условия использования и особые случаи (Примеры: срыв, использование или хранение при экстремальных температурах, модификация и ремонт и т.д.):



2. Первичный осмотр

Убедитесь, что серийный номер и отметка CE присутствуют и могут быть прочитаны.

Убедитесь, что срок службы изделия не истек.

Сравните ваше изделие с новым на предмет наличия модификаций или отсутствия каких-либо элементов изделия.

3. Осмотр корпуса

Для полного осмотра карабина его необходимо отсоединить от всех устройств, закрывающих любую часть его корпуса: строп, страховочный строп с амортизатором рывка и со STRING, блок TRAC и т.д.

- Проверьте состояние корпуса (на отсутствие отметин, деформаций, трещин, следов коррозии и износа и т.д.).
- Проверьте степень износа, вызванного воздействием веревки или анкерных точек крепления (глубина износа: опасным считается износ глубиной более 1 мм; появление острых краев и т.д.).
- Проверьте состояние носа карабина (на отсутствие отметин, деформаций, трещин, следов износа и т.д.).

4. Осмотр защелки (в зависимости от модели карабина)

- Проверьте состояние защелки (на отсутствие трещин, отметин, деформаций, следов износа и коррозии и т.д.).
- Проверьте чистоту отверстия Keylock.
- Проверьте состояние заклепки (на отсутствие деформаций, трещин, следов коррозии и т.д.).
- Убедитесь, что защелка открывается легко и до конца.
- Убедитесь, что защелка автоматически закрывается до конца, проверьте эффективность работы возвратной пружины и правильность прилегания защелки к носу карабина.

5. Осмотр ручного запорного элемента (в зависимости от модели карабина)

- Проверьте состояние запорного элемента (на отсутствие трещин, отметин, деформаций, следов коррозии и т.д.).
 - Проверьте полный ход винтового запорного элемента при блокировании и разблокировании.
- При необходимости промойте его водой и мылом, а также слегка смажьте (например, графитовой пудрой).
- Убедитесь, что запорный элемент не прокручивается после достижения крайнего положения.

6. Осмотр автоматического запорного элемента (в зависимости от модели карабина)

- Проверьте состояние запорного элемента (на отсутствие трещин, отметин, деформаций, следов коррозии и т.д.).
 - Убедитесь в хорошем функционировании системы разблокирования запорного элемента в зависимости от способа, описанного в инструкции по эксплуатации вашего карабина.
 - Убедитесь в полном блокировании карабина, когда вы отпускаете защелку и запорный элемент.
- При необходимости промойте его водой и мылом, а также слегка смажьте (например, графитовой пудрой).

Комментарии (укажите обнаруженные дефекты и повреждения изделия и предпринятые меры)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Изделие пригодно для дальнейшей эксплуатации

Изделие непригодно для дальнейшей эксплуатации

Проверяющий

Компания

Дата

Дата следующей проверки