



Бланк проверки снаряжения

- Кроме пред- и послеэксплуатационного 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](https://www.petzl.com).

ЭКСЦЕНТРИКОВЫЕ ЗАЖИМЫ ЗАКРЫТОГО ТИПА

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

Хорошее состояние (G)



Требуется наблюдения (TM)



Требуется ремонта (TR)



Подлежит уничтожению (R)

N/A

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.):



N/A

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

- Проверьте состояние корпуса (на отсутствие отметин, деформаций, трещин, следов коррозии и износа и т.д.).
- Проверьте степень износа вследствие воздействия веревки.

4. Осмотр эксцентрика

- Проверьте состояние эксцентрика и присоединительного отверстия (на отсутствие отметин, деформаций, трещин, следов коррозии и износа и т.д.).
- Проверьте состояние оси эксцентрика (на отсутствие деформаций, трещин, следов коррозии и т.д.)
- Проверьте вращение эксцентрика и эффективность работы возвратной пружины.

5. Осмотр закрывающего механизма

- Проверьте состояние соединительных элементов (на отсутствие отметин, деформаций, трещин, следов коррозии и т.д.).
- Проверьте состояние защелок и эффективность работы возвратной пружины.

6. Функциональная проверка

- Убедитесь в том, что зажим скользит по веревке в одном направлении и зажимает ее при движении в противоположном.

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Изделие **пригодно** для дальнейшей эксплуатацииИзделие **непригодно** для дальнейшей эксплуатации

Проверяющий

Компания

Дата

Дата следующей проверки