



# 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](https://www.petzl.com).

## Блок-ролики с зажимом

### 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. Checking the condition of the side plates

- Проверьте состояние движущихся боковых пластин (на отметины, трещины, деформации, загрязнения, коррозию...)
- Проверьте состояние соединительных отверстий (на отметины, трещины, деформации, износ, коррозию...)
- Проверьте состояние дополнительных точек крепления, если имеются (на отметины, трещины, деформации, износ, коррозию...)
- Проверьте состояние заклепок (на деформацию, трещины, отметины, износ, коррозию, отсутствие люфта)
- Убедитесь, что боковые пластины вращаются корректно

### 4. Проверка блокировки боковых пластин

- 4 Проверьте состояние и функционирование системы блокировки (на деформацию, трещины, отметины, износ, загрязнения, эффективность работы пружины)

### 5. Проверка кулачка

- Проверьте состояние кулачка (на деформацию, трещины, отметины, износ, загрязнения, коррозию). Убедитесь, что все зубчики на месте и проверьте уровень износа. При необходимости, почистите щеткой.
- Проверьте вращение кулачка и эффективность работы возвратной пружины
- Убедитесь, что фиксатор кулачка работает корректно

### 6. Проверка ролика

- Проверьте состояние ролика (на деформацию, трещины, отметины, износ, коррозию, отсутствие загрязнений)
- Убедитесь, что ролик свободно вращается в обоих направлениях

### 7. Функциональная проверка

- Установите ролик на анкерную точку. Установите совместимый тип веревки.
- С отключенным кулачком передвиньте веревку в обоих направлениях
- С зажатым кулачком убедитесь, что веревка свободно движется в одном направлении и блокируется в другом

### 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