



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).

ABSORBICA

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 тд.) :



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. Проверка состояния усов стропа

- В зависимости от модели стропа снимите карабины и STRING-и с обоих усов стропа.
- Или передвиньте карабины, чтобы проверить состояние закрытых ими частей стропа.
- Убедитесь в отсутствии следов износа и/или повреждений (порезов, потертостей, следов химического воздействия и тд.).
- Проверьте состояние силовых швов (лицевую и оборотную стороны). Поищите растянутые, изношенные или порезанные нити.

4. Проверка состояния стропы амортизатора рывка

- Проверьте состояние чехла. Убедитесь в отсутствии следов износа и/или повреждений (порезов, потертостей, следов химического воздействия и тд.).
- Откройте чехол и достаньте стропу амортизатора рывка.
- Убедитесь в отсутствии следов износа и/или повреждений (порезов, потертостей, следов химического воздействия и тд.).
- Проверьте состояние силовых швов (лицевую и оборотную стороны). Поищите растянутые, изношенные или порезанные нити.
- Убедитесь в том, что амортизатор рывка ранее не подвергался рывку (убедитесь в отсутствии разрывов в нитях, которыми прошита стропа).
- Для ABSORBICA-I или Y моделей 2016 года или более поздних убедитесь, что этикетка индикатора падения не разорвана.
- Уберите стропу амортизатора рывка в чехол и закройте его.

5. Осмотр точки прикрепления к привязи

- В зависимости от модели стропа снимите карабин и STRING.
- Или передвиньте карабин, чтобы проверить состояние закрытых им частей стропа.
- Убедитесь в отсутствии следов износа и/или повреждений (порезов, потертостей, следов химического воздействия и тд.).

6. Проверка состояния соединительных элементов на концах стропа

- Для осмотра соединительных элементов ознакомьтесь с доступной на сайте Petzl.com инструкцией по осмотру вашей модели соединительного элемента.

7. Проверка защитных элементов

- Проверьте состояние STRING.
- Переустановите STRING на усы стропа и на точку прикрепления к привязи.
- Переустановите соединительные элементы.
- Убедитесь, что карабин/стропа и STRING правильно соединены друг с другом.
- Убедитесь в том, что STRING установлен правильно и фиксирует соединительный элемент.

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