

Бланк проверки снаряжения

- Кроме предэксплуатационной проверки до и после использования, 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.

СТРАХОВОЧНЫЕ ПРИВЯЗИ

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.):

				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 строп

- Убедитесь в отсутствии порезов, износа, следов воздействия высоких температур, химикатов и т.п. Проверьте поясной ремень, набедренные ремни, ремни, соединяющие набедренные ремни и поясной ремень, а также наплечные ремни, если таковые имеются. Не забудьте проверить области, прикрытые пряжками и элементами крепления
- Проверьте состояние силовых швов (лицевую и оборотную стороны). Поищите растянутые, изношенные нити или отсутствие нитей в швах. Силовые швы можно узнать по цвету нитей, отличному от цвета строп.
- Убедитесь, что на концах строп есть сшивки

4. Проверка присоединительных точек (элементов крепления)

- Проверьте состояние металлических элементов крепления (на отсутствие отметин, трещин, следов износа, деформации, коррозии и т.д.)
- Проверьте состояние текстильных присоединительных точек (элементов крепления) на отсутствие порезов, следов износа, разрывов и т.д.
- Проверьте состояние пластиковых точек крепления (порезы, износ, потертости...)
- На международных страховочных привязях NAVAO и AVAO проверьте индикатор срыва. Красный индикатор означает, что на спинную точку крепления приходилась ударная нагрузка более 400 даН

5. Проверка состояния регулировочных пряжек

- Проверьте состояние регулировочных пряжек DoubleBack (на отсутствие отметин, трещин, деформации, следов износа и коррозии и т.д.)
- Проверьте состояние регулировочных пряжек FAST (на отсутствие отметин, трещин, деформации, следов износа и коррозии и т.д.)
- Проверьте, не перекручены ли стропы
- Убедитесь, что пряжки работают корректно

6. Проверка состояния элементов обеспечения комфорта

- Проверьте состояние подкладки на поясном ремне, набедренных и наплечных ремнях (на отсутствие порезов, следов износа, разрывов и т.д.)
- Проверьте состояние эластичных и/или пластиковых фиксаторов (на отсутствие порезов, следов износа, разрывов и т.д.)
- Проверьте состояние эластичных строп для поддержки набедренных ремней (на отсутствие порезов, следов износа, разрывов и т.д.)
- Проверьте состояние грузовых петель (на отсутствие порезов, следов износа, разрывов и т.д.)

7. Проверка состояния соединительного элемента плечевых строп и привязи для положения сидя (если таковой имеется)

- Для проверки соединительных элементов ознакомьтесь с инструкцией по проверке вашей модели, доступной на Petzl.com.
- Разъемная передняя точка: убедитесь, что все болты на месте и хорошо затянуты.
- Если модель страховочной привязи подразумевает наличие соединительного элемента плечевых строп и привязи, проверьте его наличие
- Убедитесь, что вы собираетесь использовать соединительный элемент нужной модели и что он правильно закреплен на страховочной привязи

8. Проверка состояния зажима CROLL (если таковой имеется)

- Для проверки зажима ознакомьтесь с инструкцией по проверке вашей модели зажима, доступной на сайте Petzl.com.

9. Особенности привязей SEQUOIA/SEQUOIA SRT

- Проверьте текстильную присоединительную точку – на отсутствие порезов, следов износа, разрывов и т.д. Для веревочных элементов крепления убедитесь в отсутствии порезов, оплавлений, потертых нитей, других повреждений оплетки, признаков химического воздействия и т.д.
- Проверьте состояние соединительных колец (на отсутствие отметин, трещин, деформации, следов износа и коррозии и т.д.). Убедитесь в том, что винт надежно закручен

10. Особенности привязей NEWTON HI-VIZ

- На моделях HI-VIZ проверьте состояние жилета и светоотражающих элементов (порезы, износ, выцветание...)

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