


 VERTICAL	ПАСПОРТ Страховочная привязь «Eagle Fast Sit» ver 0841	
--	---	--

ТУ 9610-105-98471731-2019
 EN 12277 Тип С
 EN 813:2008

 Пользователь несет ответственность за свои действия и решения. Перед использованием этого изделия необходимо прочитать и понять все инструкции и предупреждения, ознакомиться с надлежащим использованием, возможностями и ограничениями. Мы рекомендуем, чтобы каждый пользователь получил надлежащую подготовку по правильному использованию изделия.

РАЗМЕРЫ И МАССА

Размер	Обхват пояса, см	Обхват бедра, см	Масса, ±30 г
1	72-123	50-73	1100
2	88-154	56-86	1150

Привязь для положения сидя «Eagle Fast Sit» имеет следующие составные части (Рис. 1):

- (1) Брюшная точка прикрепления,
- (2) Поясной ремень,
- (3) Боковая точка крепления,
- (4) Поясная регулировочная пряжка,
- (5) Ремень ножного обхвата,
- (6) Петля для развески снаряжения,
- (7) Эластичный фиксатор,
- (8) Ножная быстроразъёмная пряжка,
- (9) Эластичная стропа поддержки ножного обхвата,
- (10) Задняя точка крепления системы ограничения перемещения,
- (11) Эластичный ножной фиксатор.

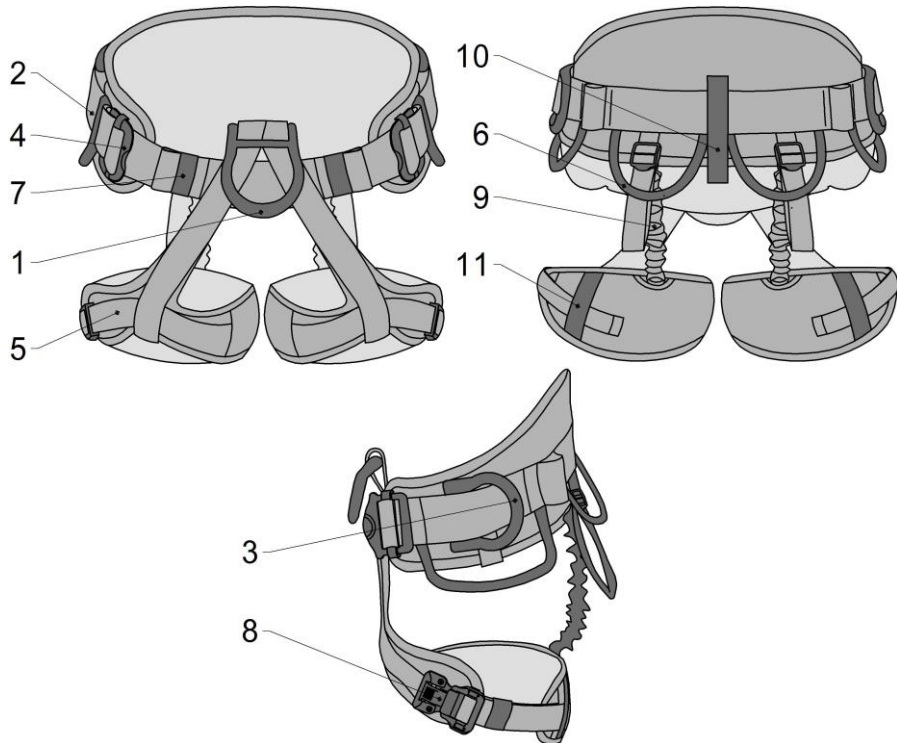


Рис.1

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

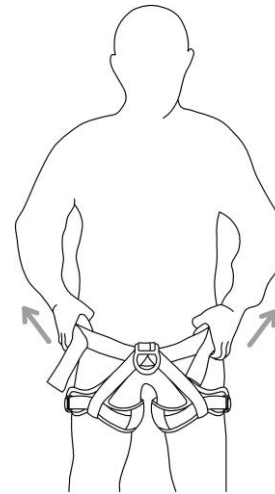


Рис. 2

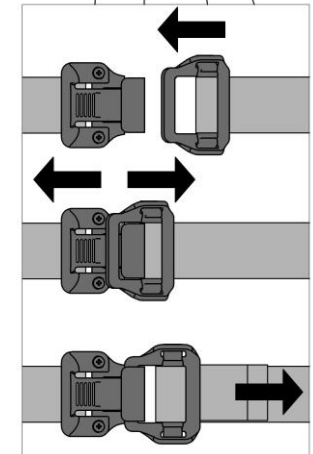
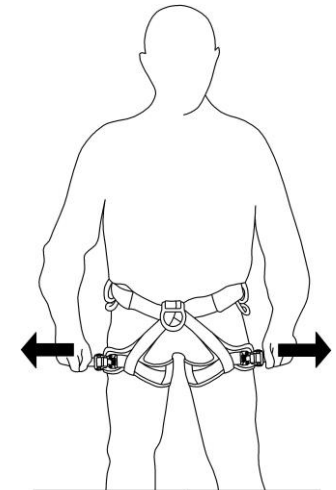


Рис. 4

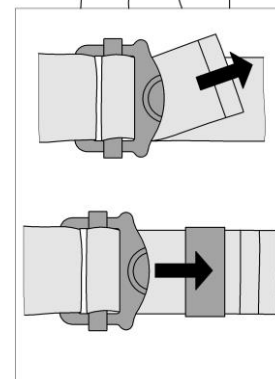
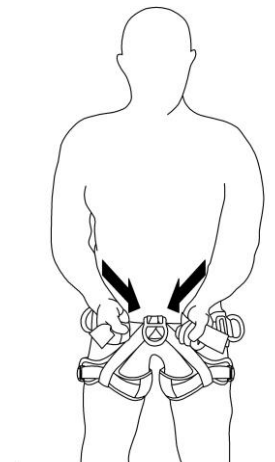


Рис. 3

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

- К эксплуатации изделия должны допускаться лица, прошедшие обучение правилам техники безопасности и работе с изделием.
- Данное изделие не должно подвергаться нагрузкам, превышающим его номинальное значение прочности и должно использоваться строго по назначению.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Привязь для положения сидя предназначена для страховки при работе на высоте и длительного позиционирования на рабочем месте.

ПРОВЕРКА ИЗДЕЛИЯ

Перед каждым применением проверьте состояние строп в области точек прикрепления и регулировочных пряжек, а также надежность швов.

Также необходимо убедиться в отсутствии порезов, износа, следов воздействия высоких температур, химикатов и т.п. Особое внимание следует обратить на разорванные нити. Будьте особенно внимательны, проверяя прочность нитей. Также необходимо проверить безупречность работы пряжек.

Во время каждого использования важно регулярно следить за состоянием изделия и его присоединениями к другому снаряжению в системе. Убедитесь в том, что все элементы снаряжения в системе расположены корректно друг относительно друга.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Порядок надевания привязи показан на рис. 2 – 4:

- рис. 2 – продеть ноги в поясной и ножные охваты, надеть привязь на пояс;
- рис. 3 – затянуть регулировочные пряжки на поясе;
- рис. 4 – защелкнуть и затянуть ножные регулировочные пряжки; Свободные концы лент должны быть не короче 8-10 см; Все свободные концы лент заправить в эластичные фиксаторы.

Петли для снаряжения должны использоваться только для подвески снаряжения. Никогда не используйте эти петли для страховки, передвижения по верёвке, а также не вязывайте в них страховочную верёвку и не используйте их для самостраховки.

Вы должны сделать несколько движений и зависнуть в привязи на каждой точке прикрепления вместе со снаряжением, чтобы проверить, что привязь хорошо вам подходит, обеспечивает достаточный комфорт и оптимально отрегулирована.

Боковые точки крепления предназначены для удержания пользователя на рабочем месте или для предотвращения попадания пользователя в зону возможного падения. Эти точки прикрепления следует применять только для систем позиционирования на рабочем месте или ограничения перемещения с максимальной высотой падения: 0,5 м.

Эти точки прикрепления не рассчитаны на удержание срыва. Возможно вам понадобятся дополнительные системы рабочего позиционирования или ограничения перемещения, оборудованные коллективной или персональной защитой от падения.

Всегда используйте обе боковые точки прикрепления, соединяя их самостраховкой для позиционирования. Так вы сможете в полной мере ощутить удобство широкого пояса.

Регулярно проверяйте свою привязь во время использования (регулировку и точки крепления).

Брюшная точка прикрепления создана для подъема по веревке и рабочего позиционирования.

Брюшная точка предназначена для присоединения спускового устройства, позиционирующих самостраховок или перемещаемых самостраховок.

Данная точка прикрепления не должна применяться для присоединения систем удержания срыва.

Задняя точка крепления системы ограничения перемещения предназначена для предотвращения попадания пользователя в зону возможного падения.

Эта точка прикрепления не рассчитана на удержание падения.

Всегда используйте точку анкерного крепления на уровне пояса или выше.

СРОК СЛУЖБЫ

Срок службы изделия 7 лет. В исключительных случаях изделие может подлежать списанию и утилизации уже после первого использования. Это зависит от того, как, где и с какой интенсивностью вы его использовали (жесткие условия, морская вода, острые края, экстремальные температуры, воздействие химических веществ и т.п.).

УХОД И ХРАНЕНИЕ

Изделие следует хранить сухим и очищенным от загрязнений, вдали от прямых солнечных лучей и отопительных приборов. Не допускается хранение в одном помещении с бензином, керосином, маслами, нефтепродуктами, кислотами и другими химически активными веществами.

Изделие можно мыть в теплой воде с нейтральным мыльным раствором (хозяйственное мыло). После очистки лент, лямки необходимо высушить естественным способом вдали от огня, других источников тепла, прямых солнечных лучей. Чистка химически активными веществами запрещена!

МАРКИРОВКА ИЗДЕЛИЯ

Бирка с маркировкой расположена с внутренней стороны поясного ремня и содержит следующую информацию:

- наименование предприятия-изготовителя;
- название изделия;
- артикул изделия;
- размер изделия;
- информационную пиктограмму, информирующую о максимально допустимой нагрузке на петли для развески снаряжения;
- информационную пиктограмму, сообщающую о необходимости изучить паспорт перед началом использования изделия;
- номер партии;
- информационную пиктограмму, иллюстрирующую регулировку с помощью пряжек;
- адрес производителя;
- дату (месяц, год) изготовления.

УТИЛИЗАЦИЯ

Проверку состояния и работоспособности изделий, находящихся в эксплуатации и на хранении, производить не менее 1 раза в год (как правило, перед началом активного использования).

Утилизации подлежат изделия, имеющие трещины, значительные деформации и износ рабочих поверхностей, а также подвергавшиеся воздействию экстремальных нагрузок. Если у Вас возникли сомнения в надежности изделия, утилизируйте его. Выбраванные изделия и их компоненты необходимо уничтожить любым доступным способом, чтобы исключить непреднамеренное использование третьими лицами.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня продажи. Гарантийные обязательства распространяются только на неисправности изделия, связанные с дефектами материалов и дефектами изготовления.

Гарантия не распространяется на повреждения, возникшие в результате:

- любых модификаций и изменений в конструкции;
- использования изделия не по назначению;
- использования заведомо неисправного изделия;
- нарушения требований ухода, хранения и эксплуатации.

Предприятие-изготовитель обязуется в течение гарантийного срока заменить некачественное или произвести ремонт вышедшего из строя изделия, при условии соблюдения Покупателем правил эксплуатации, хранения и ухода.

Сведения о рекламациях

С рекламацией Покупатель может обращаться в торгующую организацию или непосредственно на предприятие-изготовитель.

При предъявлении рекламации необходимо представить:

- подробное описание обстоятельств, при которых произошло повреждение;
- сведения о количестве отработанных часов (ориентировочно);
- паспорт на изделие с отметкой торгующей организации о продаже изделия.

ООО «Вертикаль»
610044, г. Киров, ул. Луганская 51, корп. 3, оф.1,
тел./факс (8332) 53-92-51
e-mail: info@vertical-c.ru
<http://vertical-c.ru>

Отметка ОТК: