

ООО «ВЕНТО-2М»  
125373, г. Москва, Походный проезд,  
домовлад. 14, эт 3 пом I ком 2  
Тел./факс: +7 (495) 544-46-64  
E-mail: info@vento.ru  
www.vento.ru



## Петля ожидания эвакуации (артикул vnt 073)

Не подлежит обязательному подтверждению соответствия

**ВНИМАНИЕ!** Деятельность, связанная с использованием данного оборудования, потенциально опасна.

Перед использованием данного оборудования Вы обязаны:

- Прочитать и понять инструкцию по эксплуатации.
  - Пройти тренировку по его применению под руководством квалифицированного инструктора.
  - Познакомиться с потенциальными возможностями и ограничениями по его применению.
  - Осознать и принять вероятность возникновения рисков, связанных с применением оборудования
- Игнорирование этих предупреждений может привести к серьезным травмам или даже смерти.

Рис. 1. Внешний вид, составные части

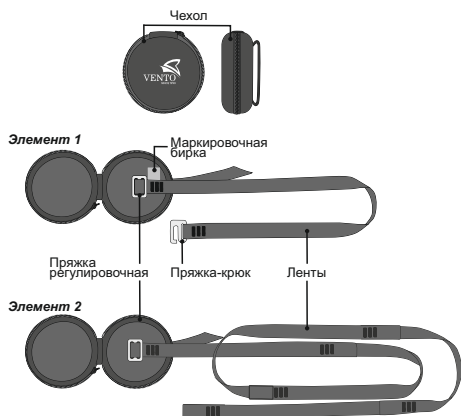
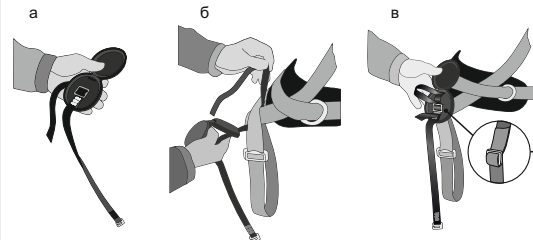


Рис. 2. Идентификация и маркировка изделия

Страна изготовителя	Сделано в России www.vento.ru
Логотип	
Наименование	Петля ожидания эвакуации
Артикул	Артикул: vnt 073
Длина	Длина: 75/177 см
Дата изготовления	Изготовлено: ММ.ГГГГ
Адрес изготовителя	Изготовитель: ООО «ВЕНТО-2М» г. Москва, Походный проезд, домовлад. 14, эт 3 пом I ком 2
Индивидуальный серийный номер изделия	Не подлежит обязательному подтверждению соответствия  xxxxxxxxxx
Нормативная документация	ТУ 13.92.29-102-42780816-2019
Знак необходимости изучения инструкции	
Условия хранения и эксплуатации	Срок хранения не более 10 лет с даты изготовления. Хранить при t от плюс 5 до плюс 30° С. Срок эксплуатации - по мере износа. Гарантия 5 лет с даты продажи. Утилизация с бытовыми отходами.
Условные обозначения	<ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> Чистка химическими активными веществами запрещена</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Сушить в тени</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Беречь от воздействия тепла и солнечных лучей</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Беречь от воздействия влаги</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Ручная стирка</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Гладить запрещено</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Отбеливание запрещено</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Отжим в центрифуге запрещен</li> </ul>

Рис. 3. Порядок установки петель ожидания



Использование двухщелевых пряжек

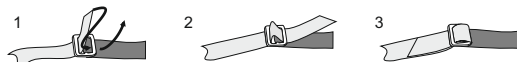
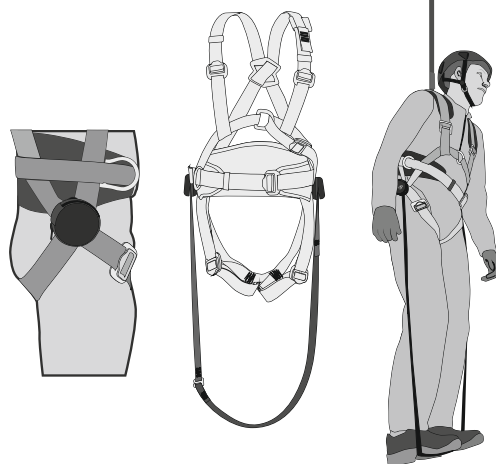


Рис. 4. Использование петель ожидания



## Описание

Регулируемая петля предназначена для увеличения времени безопасного ожидания помощи работником в случае его срыва при работах на высоте.

Петля состоит из двух несимметричных элементов в жестких футлярах.

Элемент 1 имеет длину 75 см и снабжен пряжкой-крюком

Элемент 2 имеет длину 177 см с петлями для регулировки длины изделия.

Масса, г: 140 г

В случае перепродажи изделий, произведенных ООО «ВЕНТО-2М», за пределы РФ, перепродавец должен предоставить инструкции по применению на государственном языке страны, где будут применяться указанные изделия.

Не является средством индивидуальной защиты.

## Использование и уход

Изделия должны использоваться в соответствии с руководством по эксплуатации, правилами безопасности, а также правилами той области деятельности, для которой они предназначены.

Элементы петли устанавливаются с противоположных сторон туловища на перекрестье набедренных лямок или несущую ленту пояса в зависимости от конструкции привязи и/или предпочтений пользователя.

Внимание! Петли должны быть установлены на элементы силовой конструкции привязи.

Порядок установки петли (рис. 3 а, б, в, г, д).

После остановки падения пользователю, находящемуся в сознании необходимо открыть футляры, распустить ленты и установить металлическую пряжку в одну из петель Элемента 2, отрегулировав образованную петлю таким образом, чтобы перенести на нее вес. После того, как пользователь встает в петлю и переноса свой вес разгружаются набедренные лямки, происходит восстановление кровообращения нижний конечностей.

В таком положении пользователь сможет безопасно дожидаться помощи, т.к. после остановки падения они позволяют увеличить время ожидания спасения.

Способ ожидания представлен на (рис. 4)

Петли могут применяться с привязями любого производителя.

Петли ожидания, бывшие в употреблении, должны быть очищены от загрязнений и просушены.

Для чистки грязного изделия используйте теплую воду (если необходимо, также нейтральное мыло). Сушите и храните изделие вдали от прямых солнечных и источников тепла. Сушите только при комнатной температуре. Чистка химически активными веществами запрещена!

## Хранение, транспортирование и утилизация

Изделия должны транспортироваться в специальной упаковке, обеспечивающей защиту от механических, химических и других повреждений, природных и климатических воздействий.

Изделия должны быть защищены от факторов, приводящих к повреждениям изделий. Изделия должны храниться сухими и очищенными от загрязнений, вдали от отопительных приборов. Не допускается хранение изделий в одном помещении с бензином, керосином, маслами, нефтепродуктами, кислотами, щелочами и другими химически активными веществами, разрушающими полимеры. Нельзя хранить изделия под воздействием прямых солнечных лучей. В случае невозможности дальнейшего использования изделия, оно подлежит утилизации в соответствии с действующим законодательством.

## Сроки службы и гарантии изготовителя

Срок хранения изделий — не более 10 лет с даты изготовления при соблюдении условий хранения.

Срок службы — не более 10 лет с даты изготовления.

Фактический срок службы изделия зависит от определенных факторов: таких как интенсивность и частота использования, воздействие окружающей среды, условия хранения и ухода за изделием, окончание срока хранения и пр.

Гарантийный срок на любые дефекты материала или изготовления — 5 лет с даты продажи.

Гарантия не распространяется на следующие случаи: нормальный износ и старение, изменение конструкции или переделка изделия, неправильное хранение и плохой уход, повреждения, наступившие в результате несчастного случая или по небрежности, нарушение правил хранения, транспортирования, а также использование изделия не по назначению, в случае отсутствия идентификационных маркировок изготовителя, при наличии следов механического, химического и теплового воздействия.

ООО «ВЕНТО-2М» не несет ответственности за последствия прямого, косвенного или другого ущерба, наступившего вследствие неправильного использования изделий VENTO.

***Помните, что несоблюдение правил эксплуатации и хранения потенциально опасно для вашей жизни и здоровья.***

**Сделано в России**