



VERTICAL

СИЗ от падения с  
высоты.  
Устройство  
анкерное  
(Оттяжка)  
ver 0901



ГОСТ EN 795-2019 тип В  
TP TC 019/2011

ТУ 13.92.29-085-98471731-2024



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.

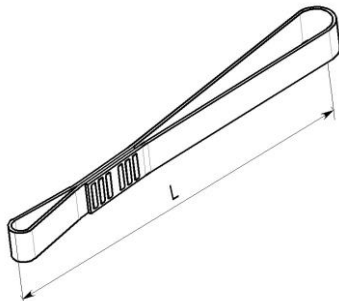


Рис. 1.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размер (L)	Вес	Максимальная выдерживаемая нагрузка (MBS)
17 см	16±2 г	
25 см	22±2 г	
40 см	33±3 г	22 кН

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

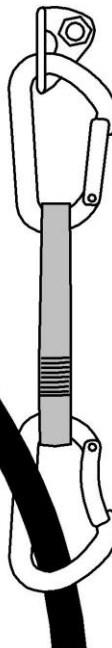


Рис. 2.

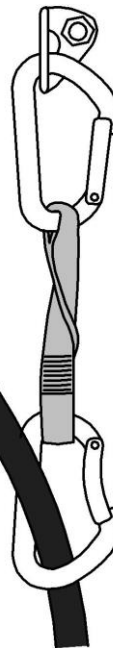


Рис. 4.

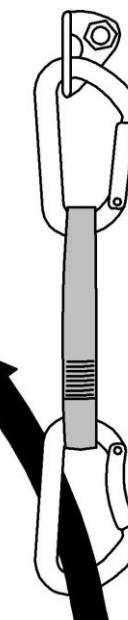


Рис. 3.



Рис. 5.

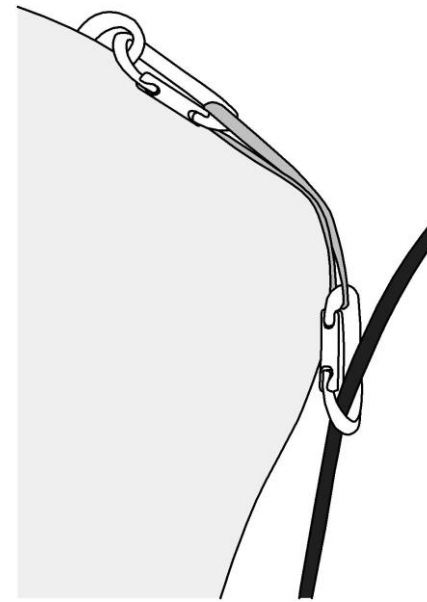


Рис. 6.

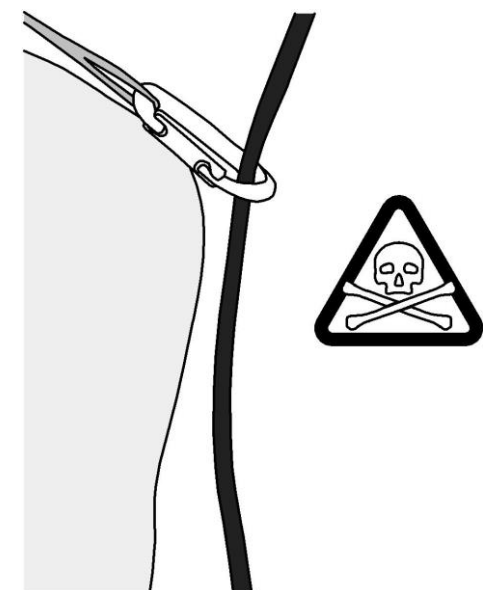


Рис. 7.



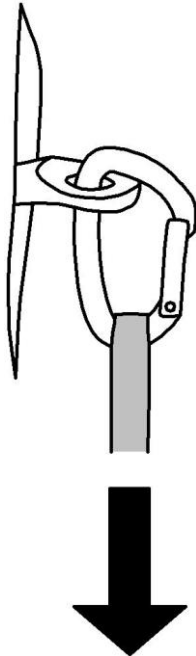


Рис. 8.

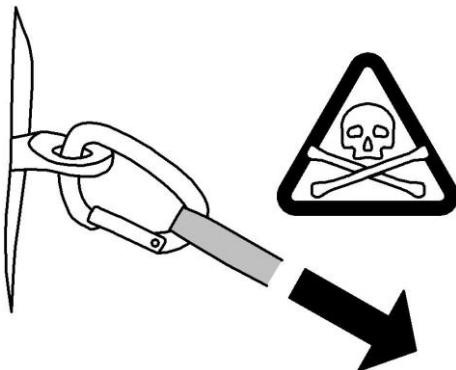


Рис. 9.

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

- Существует большое количество вариантов использования изделия. Только способы, показанные в данной инструкции и не отмеченные знаком опасности «череп и кости», рекомендуются и покрываются гарантией.
- К эксплуатации изделия должны допускаться лица, прошедшие обучение правилам техники безопасности и работе с изделием. Не рекомендуется работать в состоянии стресса или переутомления.
- Изделия не должны подвергаться нагрузкам, превышающим их рабочую нагрузку, использоваться не по назначению и вне пределов нормальных климатических условий.
- Перед выполнением высотных работ с использованием изделия необходимо произвести оценку риска и разработать план спасения при возникновении нештатных и аварийных ситуаций. Не допускается нахождение на краю высотного объекта без страховки.



## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Средство индивидуальной защиты от падения с высоты. устройства анкерные (Оттяжки) (далее по тексту «анкерные устройства» или «изделия»), предназначенные для создания временных анкерных точек. Изготавливается в соответствии с ТУ 13.92.29-085-98471731-2024

Общий вид изделия показан на рисунке 1.

## ПРОВЕРКА ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ

Перед каждым применением убедитесь, что изделие не имеет надрывов, деформаций, следов износа и т. д.

Во время каждого использования убедитесь в том, что все элементы снаряжения в системе расположены корректно друг относительно друга.

## МАРКИРОВКА

К каждой петле пришивается информационная бирка содержащая следующую информацию:

- наименование производителя;
- дата изготовления;
- длина;
- название изделия;
- артикул;
- обозначение технического регламента Таможенного союза;
- единый знак обращения продукции на рынке государств-членов Таможенного союза;
- сведения о способах ухода и требованиях к утилизации средства индивидуальной защиты;
- требование изучить инструкцию по



эксплуатации до применения.

- сведения о документе, в соответствии с которым изготовлено изделие;
- серийный номер партии;
- максимальная нагрузка (MBS).

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Варианты эксплуатации изделия показаны на рисунках 2-9.

Всегда используйте один и тот же карабин для присоединения к анкерной точке, другой – для встегивания веревки, т.к. карабин, поврежденный анкерной точкой, может повредить оплетку веревки.

При завязывании узлов на оттяжке уменьшается максимальная выдерживаемая нагрузка.

## 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 следует мыть в теплой воде без химически активных моющих средств. После очистки от загрязнения необходимо высушить естественным способом вдали от огня, других источников тепла, прямых солнечных лучей. Чистка химически активными веществами запрещена!

## 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 надрывы нитей, значительные деформации, а также подвергавшиеся воздействию экстремальных нагрузок (рывки с большим фактором, значительное превышение рабочих нагрузок). Если у Вас возникли сомнения в надежности изделия, утилизируйте его. Выбракованные 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.

Срок службы изделия - 10 лет.

## 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, пер. Промышленный, зд. 10  
тел./факс (8332) 53-92-51  
e-mail: [info@vertical-c.ru](mailto:info@vertical-c.ru)  
<http://vertical-c.ru>