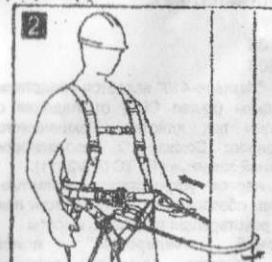
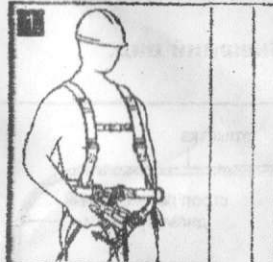


НАДЕЖНИЕ СТРОПА "АМПАРО-410"

- Одно из концов стропа закрепить на боковом D-образном кольце страховочной привязи (1).
- Обвязать стропом элемент конструкции, к которой производится закрепление, и закрепить второй конец стропа за другое боковое D-образное кольцо (2). Элемент конструкции должен выдерживать без разрушения нагрузку не менее 13,3 кН.
- При помощи регулирующей пряжки установить необходимую длину стропа (3).



**ВНИМАНИЕ! ВСЕГДА РАБОТАЙ С ПОЛНОСТЬЮ
ЗАКРУЧЕННОЙ БЛОКИРУЮЩЕЙ МУФТОЙ
КАРАБИНА**

Во время работы строп регулируемый "Ампаро-410" должен крепиться к D-образным кольцам страховочной привязи, которые находятся по бокам опоры для спины в области поясницы (кушака).

ЗАПРЕЩЕНО:

- закреплять строп регулируемый "Ампаро-410" обоями концами к одному и тому же боковому D-образному кольцу;
- закреплять строп регулируемый "Ампаро-410" одним карабином к боковому D-образному кольцу, а другим – к верхнему переднему или заднему D-образному кольцу (точкам на привязи, маркированным буквой «A»);

ПРАВИЛА РАБОТЫ С РЕГУЛИРУЕМЫМ СТРОПОМ "АМПАРО-410"

- строп регулируемый "Ампаро-410" должен применяться исключительно лицами, прошедшими обучение безопасным методам приемам выполнения работ на высоте и изучившим настоящую инструкцию;
- строп регулируемый "Ампаро-410" является частью средств индивидуальной защиты и, как правило, должен применяться только одним лицом;
- перед каждым использованием стропа регулируемого "Ампаро-410" необходимо произвести осмотр его карабинов, самого стропа, регулирующей пряжки и креплений на предмет отсутствия механических, химических и термических повреждений. Осмотр производится лицом, использующим регулируемый строп и имеющим право осматривать СИЗ до и после использования.

В случае обнаружения повреждений регулируемый строп "Ампаро-410" необходимо изъять из употребления и передать для проведения проверки компетентному лицу;

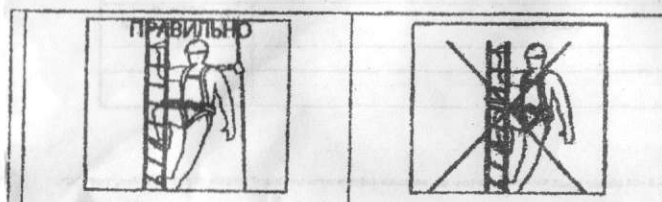
- при хранении и использовании следует обеспечить отсутствие контактов стропа регулируемого "Ампаро-410" с маслами, флютами и едкими жидкостями, растворителями, а также с открытым огнем, брызгами расплавленного металла и предметами с острыми режущими краями;



строп регулируемый "Ампаро-410"
**не является средством защиты для
остановки падения**
и не может быть использован в
качестве такового



и строп регулируемый "Ампаро-410" не предназначен для использования в качестве страховки от падения с высоты;



перед использованием стропа регулируемого "Ампаро-410" с другими СИЗ, внимательно изучите инструкции к ним для того чтобы убедиться в возможности совместного использования, а также узнать возможные ограничения по использованию;

при возможном повреждении стропа при соприкосновении с острыми гранями и кромками, необходимо использовать дополнительные меры защиты СИЗ (протекторы).

ОСНОВНЫЕ ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ СТРОПА РЕГУЛИРУЕМОГО "АМПАРО-410".

1. Идентификационная карта.

Идентификационная карта стропа регулируемого "Ампаро-410" документирует процесс его использования. Каждый строп имеет свой серийный номер, помещенный на этикетке под защитным карманом. На каждый строп заполняется индивидуальная карта. Записи в карте производятся исключительно лицом, ответственным за обслуживание и периодический осмотр СИЗ от падения с высоты. Кarta должна сохраняться в течение всего времени использования стропа регулируемого "Ампаро-410".

2. Первая выдача.

Перед первой выдачей стропа регулируемого "Ампаро-410" со склада в идентификационной карте производится запись даты выдачи, подтверждающая начало эксплуатации.

3. Периодический осмотр.

В течение времени эксплуатации стропа регулируемого "Ампаро-410" производится периодический его осмотр. Осмотре подвергаются все детали стропа, карабины, клемма, крепления и регулирующая пряжка, с точки зрения повреждений механических, термических и химических. Осмотр производится с занесением результатов в идентификационную карту компетентным лицом, ответственным за обслуживание и периодический осмотр СИЗ от падения с высоты.

4. Время использования.

Срок годности изделия - не более 10 лет от даты производства.

Время эксплуатации стропа регулируемого "Ампаро-410" с момента первой выдачи со склада предприятия составляет 5 лет, либо меньше при возникновении случаев, описанных в разделе Периодические проверки.

5. Периодические проверки.

Помимо проведения осмотра до и после использования, СИЗ от падения с высоты должны подвергаться периодическим проверкам компетентным лицом. Частота периодических проверок определяется интенсивностью и условиями применения изделия, но должна производиться не реже одного раза в год.

Периодические проверки могут проводиться только компетентным лицом или организацией, уполномоченной проводить проверки стропа в соответствии с процедурами периодических проверок от производителя, а также самим производителем.

Результаты проверок обязательно заносятся в идентификационную карту.

Строп регулируемый "Ампаро-410" должен быть немедленно изъят из эксплуатации если:

- и отсутствуют или не читаются анклавы, нанесенные производителем;
- и истек срок его эксплуатации или годности;
- и не известна полная история использования стропа;
- и были произведены действия по ремонту, изменению конструкции и/или внесены дополнения в конструкцию, не одобренные производителем;
- и не удовлетворяло требований проверки (имеются повреждения механические, химические, термические);
- и строп применялся не по назначению;

6. Изъятие из эксплуатации.

Изъятие производится с одновременным занесением записи в идентификационную карту лицом, ответственным за обслуживание и периодический осмотр СИЗ от падения с высоты. Строп регулируемый "Ампаро-410" следует изъять и физически уничтожить после 5 лет эксплуатации, истечения срока годности, а также в случаях, описанных в разделе Периодические проверки.

7. Хранение.

Строп регулируемый "Ампаро-410" следует хранить в сухом, прощетриваемом помещении защищен от отопительных приборов и прямых солнечных лучей. Условия хранения должны избегать затяжения, либо механическое, термическая или химическая повреждение. До первой выдачи со склада строп регулирующий "Ампаро-410" должен храниться в фирменной упаковке.

8. Обслуживание.

Строп регулируемый "Ампаро-410" можно мыть в воде при температуре не выше 60 градусов Цельсия с небольшой добавкой растворимых моющих средств, предназначенных для мытья синтетических материалов.

9. Ремонт.

Любой ремонт может производиться только фирмой-изготовителем.

Внимание! Использование стропов, не прошедших осмотр до и после использования и периодический осмотр, потенциально опасно для жизни. Эксплуатация таких СИЗ ЗАПРЕЩЕНА.

Идентификационная карта заполняется работником, ответственным за обслуживание и периодические проверки СИЗ ежегодно.

ИДЕНТИФИКАЦИОННАЯ КАРТА

Наименование, тип устройства	Строп с регулятором длины ползункового типа "АМПАРО-410", Арт. 777410	СЕРИЙНЫЙ НОМЕР	
Имя пользователя		ДАТА ПРОИЗВОДСТВА	
ДАТА ПРИОБРЕТЕНИЯ		ДАТА ПЕРЕДАЧИ В ЭКСПЛУАТАЦИЮ	
ПОДПИСЬ ОТВЕТСТВЕННОГО ЛИЦА			

ПЕРИОДИЧЕСКИЙ ОСМОТР		
ДАТА	ЗАМЕЧАНИЯ	ПОДПИСЬ ОТВЕТСТВЕННОГО ЛИЦА

Продукция Холдинговой Компании

ЗЕЛЕНЫЙ БЕРЕГ ХЛ БЕН

142108, Россия, Московская область, г. Люберцы, Герасимова пр-ца, 20, т-р «Новоилюзово». Контактные телефоны для оперативного консультирования: тел/факс: +7 (495) 630-55-71. Вебсайты: "PROTEK".
Адрес: 93-603, Poland, Lodz, ul. Warynska,



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Внимательно прочтайте инструкцию перед применением изделия!



Изготовлено в соответствии с

ТР ТС 019/2011

ГОСТ Р ЕН 358-2008

ГОСТ Р ЕН 362-2008

Строп регулируемый "Ампаро-410" является средством индивидуальной защиты (далее СИЗ) от падения с высоты, подпадающим под действие Технического регламента Таможенного Союза «О безопасности средств индивидуальной защиты» (ТР ТС 019/2011).

Строп, соединяя анкерное устройство с привязью, надетой на работника, обеспечивает безопасность при работах на высоте, предотвращая падение с высоты.

Строп регулируемый "Ампаро-410" может использоваться в качестве элемента системы позиционирования в случаях, когда необходима фиксация рабочего положения на высоте для обеспечения комфортной работы в подпоре, при этом сходится к минимуму риск падения ниже точки опоры путем принятия рабочим определенной рабочей позы. Использование системы позиционирования требует обязательного наличия страховочной системы. Возможно использование стропа регулируемого "Ампаро-410" в составе специализированной амортизирующей подсистемы удерживающей системы для недопущения работника в аслю возможного падения с высоты.

У СТРОПА

Строп изготовлен из полипропиленового волокна диаметром 14 мм. На концах его укреплены карабины с блокирующими защелками, сделанные из стали или дюралюминия, или с двойной блокировкой, или без блокирования, но сопряженные с овальными защелками. Регулирующая дюралюминиевая пряжка позволяет удлинять/коротчать строп. Во время работы устройством регулирования должна быть установлена такая длина стропа, которая обеспечивает комфортное положение работника для выполнения конкретной работы.

Технические данные.

Максимальная длина стропа, включая длину карабинов - 2 м;
Минимальная длина стропа, включая длину карабинов - 1,25 м;
Вес - 0,6 кг.

Дата изготовления указана на изделии.

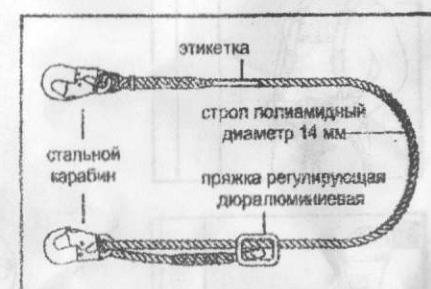
АМПАРО
www.amparo.ru

СТРОП РЕГУЛИРУЕМЫЙ «АМПАРО-410»

Арт. 777410

Внимание! Перед каждым использованием стропа убедитесь, что все элементы стропа не деформированы и не повреждены. Эксплуатация стропа разрешена только в том случае, если Вы убеждены в целостности изделия.

Внешний вид:



Модификации стропов:



ВНИМАНИЕ! Производитель оставляет за собой право вносить в изделие изменения, не снижающие заявленные свойства и не отраженные в данной инструкции.