

НОРМАТИВНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

ТР ТС 019/2011 Технический регламент Таможенного союза «О безопасности средств индивидуальной защиты» ГОСТ EN 795-2014 «ССБТ. СИЗ от падения с высоты. Устройства анкерные. ОТТ. Методы испытаний» ГОСТ EN/TS 16415-2015 «ССБТ. СИЗ от падения с высоты. Анкерные устройства для использования более чем одним человеком одновременно. ОТТ. Методы испытаний» ТУ 28.22.18-006-26937632-2017 «СИЗ от падения с высоты. Анкерные устройства типа А, В, Е торговой марки HIGH SAFETY»

ХРАНЕНИЕ, ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ

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

Консервационное хранение компонентов и элементов оборудования следует осуществлять в сухом и очищенном от загрязнений состоянии, при температуре от плюс 5 до плюс 30 °С. Не допускается консервационное хранение компонентов и элементов оборудования в одном помещении с бензином, керосином, маслами, нефтепродуктами, кислотами и другими химически активными веществами.

Срок хранения 30 лет с даты изготовления при условии соблюдения правил хранения.

В случае невозможности дальнейшего использования изделия оно подлежит утилизации в соответствии с требованиями действующего законодательства.

СРОК СЛУЖБЫ И ГАРАНТИИ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

Срок годности (службы) 30 лет с даты ввода в эксплуатацию при условии ежегодного проведения периодических проверок компетентным лицом, уполномоченным производителем. Фактический срок службы может быть сокращен при несоблюдении условий эксплуатации в части правил эксплуатации, ухода, упаковки, транспортирования и хранения, частоты и условий использования, использования не по назначению, в результате естественного износа. **Внимание!** В определенных случаях срок службы может сократиться до однократного использования, например: при работе с агрессивными химическими веществами, при экстремальных температурах, при контакте с острыми гранями, после динамической нагрузки или статических нагрузок, превышающих допустимые значения.

Гарантийный срок составляет 5 лет с даты ввода в эксплуатацию. Гарантия распространяется только на брак изготовления и дефекты элементов устройства, выявленные в ходе периодического осмотра и функциональной проверки, при условии соблюдения правил эксплуатации. В случае возникновения повреждений компонентов/элементов в результате срывов, статических или динамических испытаний или вследствие ненадлежащего использования средства защиты вытягивающего типа гарантия не предоставляется.

HIGH SAFETY

Ознакомьтесь с паспортом перед началом использования средства индивидуальной защиты!

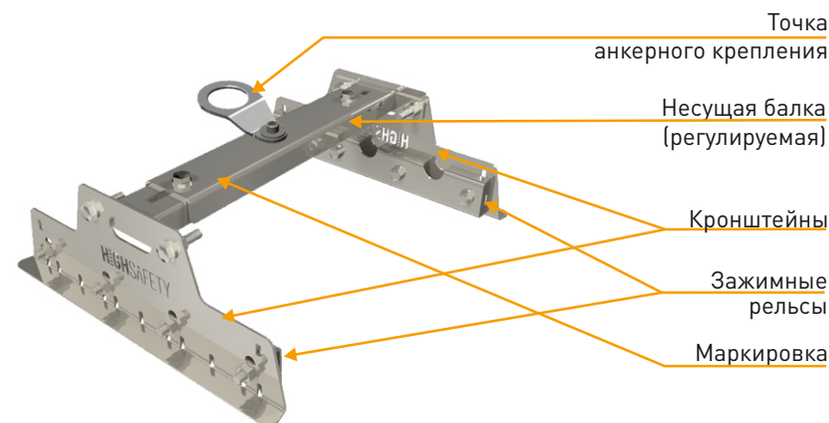
ПАСПОРТ

АНКЕРНЫЙ СТОЛБ ДЛЯ ФАЛЬЦЕВОЙ КРОВЛИ STAND

AP-R20-30 / AP-R20-60

Сведения о подтверждении соответствия:

- Продукция соответствует требованиям ТР ТС 019/2011
- Продукция испытана в соответствии с ГОСТ EN/TS 16415-2015, ГОСТ EN 795-2014
- Сертификат подтверждения соответствия № ЕАЭС RU С-RU.СЦ18.В.00461/20 до 25.11.2025
- Продукция имеет маркировку IIC Ga T6



Информацию по эксплуатации, хранению, утилизации, а также сроки службы и хранения и гарантии изготовителя см. в руководстве по эксплуатации к оборудованию.

ООО «Высота-М» оставляет за собой право внесения изменений в конструкцию своей продукции, не влекущих снижения потребительских свойств.

