

- наименование модели;
- торговая марка изготовителя;
- обозначение Технического регламента Таможенного союза «ТР ТС 019/2011»;
- Единый знак обращения продукции на рынке Евразийского экономического союза;
- документ, в соответствии с которым изготовлено изделие;
- пиктограмма «Ознакомьтесь с Руководством по эксплуатации»;
- серийный номер;
- артикул;
- технические характеристики;
- дата изготовления в формате ММ/ГГГГ.

Страховочная привязь с интегрированным поясом для удержания и позиционирования KOSMOS, арт. HS-61

EAC СИЗ от падения с высоты
ТР ТС 019/2011
ТУ 13.92.29-024-26937632-2022

Температура эксплуатации:
от -60°С до +60°С

Размер: 1
Серийный номер: 00000007
Дата изготовления: 10/2024
Климатические пояса:
I, II, III, IV, «особый»

HIGH SAFETY

Рис. 1 Маркировка на вшивном ярлыке привязи KOSMOS.

Характеристики	Размерная сетка			
	Размер	1	2	3
Обхват груди, см		90	95	100
Обхват ног, см		60-80	60-100	60-120
Обхват пояса, см		95-135	95-150	95-165
Длина по тorsi, см		50-70	50-75	50-80

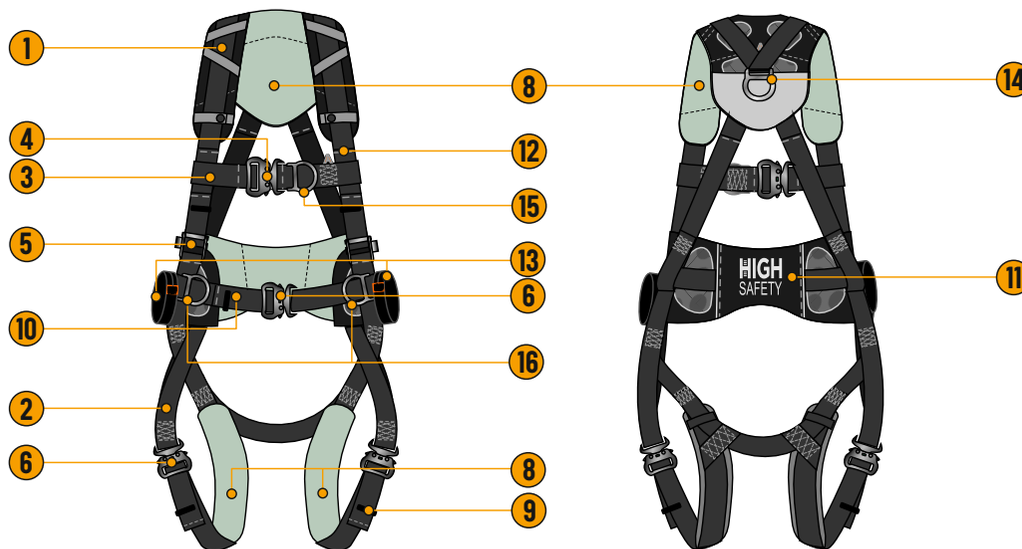


Рис. 2 Страховочная привязь KOSMOS, арт. HS-61.

ОБОЗНАЧЕНИЯ

- | | |
|--|--|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Основная лямка (наплечная) 2. Основная лямка (набедренная) 3. Вспомогательная лямка (нагрудная) 4. Соединительная и регулировочная пряжки нагрудной лямки 5. Регулировочная пряжка наплечной лямки (револьвер) 6. Соединительная и регулировочная пряжки набедренной лямки и поясного ремня 7. Маркировка | <ol style="list-style-type: none"> 8. Накладки 9. Фиксаторы лямок (пластиковые клипсы, эластичные резинки) 10. Поясной ремень 11. Кушак 12. Индикаторы срабатывания 13. Петля ожидания и позиционирования HS-E02 |
|--|--|

Точки крепления страховочной подсистемы:

14. D-образное кольцо на спине
15. D-образное кольцо на груди

Точки крепления системы позиционирования:

16. D-образные кольца на поясном ремне

3. УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ, ПРАВИЛА И СРОКИ ХРАНЕНИЯ

Привязь KOSMOS может быть транспортирована любым видом транспорта. Условия транспортирования должны соответствовать ГОСТ 23170-78 «Упаковка для машиностроения» и ГОСТ 15150-69 «Машины, приборы и другие технические изделия». Упаковка должна обеспечивать защиту от механических, химических и других видов повреждений, природных и климатических воздействий.

Хранить привязь следует в сухом состоянии, очищенную от загрязнений, при температуре от плюс 5 °С до плюс 30 °С, в сухом и чистом месте, защищенном от прямых солнечных лучей. Избегайте помещений, в атмосфере которых могут присутствовать пары химических веществ. После длительного хранения компетентному лицу необходимо провести тщательную проверку привязи.

Защитные свойства при правильном хранении не теряются. Срок хранения 10 лет с даты изготовления при условии соблюдения правил хранения. Дата изготовления размещена на вшивном ярлыке, расположенном под защитным чехлом, в составе маркировки. После окончания срока хранения привязь необходимо вывести из эксплуатации и утилизировать (раздел № 6 данного Паспорта).

4. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА И СРОК СЛУЖБЫ

Изготовитель гарантирует:

- соответствие конструкции привязи KOSMOS ТУ 13.92.29-024-26937632-2022 и техническим характеристикам, приведенным в Руководстве по эксплуатации, при соблюдении пользователями условий хранения, транспортирования и эксплуатации;

- устранение дефектов (производственный брак компонентов изделия и дефекты материалов, возникшие по вине изготовителя и выявленные потребителем в процессе хранения или эксплуатации) и замену вышедших из строя элементов привязи в течение гарантийного срока эксплуатации, 5 лет от даты ввода в эксплуатацию, за счет изготовителя.

Срок годности (службы) составляет 10 лет с даты изготовления, указанной в составе маркировки изделия, учитывая срок хранения и при условии проведения компетентным лицом ежегодных периодических проверок. Фактический срок службы может быть сокращен при несоблюдении условий Руководства по эксплуатации в части правил эксплуатации, ухода, упаковки, транспортирования и хранения, частоты и условий использования, использования привязи не по назначению, в результате естественного износа.

Гарантия не распространяется на:

- элементы и компоненты, поврежденные в результате остановки падения;
- естественный износ;
- компоненты, поврежденные в результате использования в несоответствии с Руководством по эксплуатации или использования привязи не по назначению.

Изготовитель не принимает претензии:

- если истек гарантийный срок;
- при несоблюдении правил эксплуатации привязи, представленных в Руководстве по эксплуатации;
- если потребитель без согласования с изготовителем самостоятельно выполнял ремонт привязи;
- при несоблюдении рекомендаций, указанных в разделе № 8 «Техническое обслуживание и периодическая проверка» Руководства по эксплуатации.

5. УТИЛИЗАЦИЯ

По окончании срока службы произвести работы по утилизации привязи KOSMOS.

Для утилизации следует разобрать привязь на сборочные единицы и детали, затем в зависимости от материалов произвести утилизацию в соответствии с требованиями Федерального закона от 24 июня 1998 г. № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» или локального законодательства.

Утилизация вместе с бытовыми отходами не допускается.



000 «Высота - М»

- ☎ +7.499.398.1315
- ✉ info@high-safety.com
- 🌐 high-safety.com

125424, г. Москва,
Волоколамское шоссе, д.73