



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC TC RU C-GB.CC18.B.01116

Серия RU № 0502302

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации средств индивидуальной защиты ФГБУ "Всероссийский научно-исследовательский институт труда" Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации. Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 105043, г. Москва, ул. 4-ая Парковая, д. 29. Аттестат рег. № РОСС RU.0001.10СЦ18, 26.09.2016. Телефон: +7(499)164-96-59. Факс: +7(499)164-97-54. Адрес электронной почты: [certificat@vcot.info](mailto:certificat@vcot.info)

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «МСА Сейфети»  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 125373, Россия, г. Москва, Походный проезд, д. 14. ОГРН: 1117746062202. Телефон: +7(495)921-13-70. Факс: +7(495)921-13-68. Адрес электронной почты: [info.ru@MSAsafety.com](mailto:info.ru@MSAsafety.com)

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "Latchways plc"  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Соединенное Королевство, Hopton Park, Devizes Wiltshire SN102JP, United Kingdom.

**ПРОДУКЦИЯ** Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Средства защиты втягивающего типа серии V-TEC Mini PFL 1.8 m, артикулы: 63011-00ARU, 63011-00GRU; соединительный элемент V-TEC TwinLink, артикул 63900-04RU.  
Продукция изготавливается в соответствии с требованиями TP TC 019/2011.  
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8428909000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ TP TC 019/2011 "О безопасности средств индивидуальной защиты"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокол испытаний № СИЗ ТС/201117/2 от 20.11.2017 г., выдан ИЦ ТОО "КАЗЭКСПОАУДИТ", аттестат аккредитации № KZ.T.02.0360 до 15.05.2019 г. Акт о результатах анализа состояния производства от 25.10.2017 г.  
Схема сертификации: 1С

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Срок службы (годности), условия и срок хранения продукции, а также условия применения - в соответствии с эксплуатационной документацией. Температурный диапазон применения: от - 50°C до + 50°C. Обозначение и наименование стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, а также сведения об иных стандартах согласно Приложению – бланк № 0345855.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 12.12.2017 **ПО** 11.12.2022 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

Богданов Сергей Алексеевич  
(инициалы, фамилия)

Егерева Татьяна Валерьевна  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-GB.CЩ18.B.01116

Серия RU № 0345855

## Сведения по сертификату соответствия

1. П. 4.2, п.п. 4.3, 4.3.1, 4.3.2, п. 4.4, п. 4.5 ГОСТ Р EN 360-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Средства защиты втягивающего типа. Общие технические требования. Методы испытаний";
2. П. 4, п.п. 4.2, п. 4.4.1, п. 4.4.2 ГОСТ Р EN 362-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Соединительные элементы. Общие технические требования. Методы испытаний".

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Богданов Сергей Алексеевич  
(инициалы, фамилия)

(подпись)

Егерова Татьяна Валерьевна  
(инициалы, фамилия)