



**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU С-GB.СЦ18.В.00197/19

Серия **RU** № **0151768**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации Федерального государственного бюджетного учреждения "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** Индивидуальный предприниматель Санников Глеб Александрович  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 127543, Россия, г. Москва, Челобитьевское ш., д. 1А-15-12. ОГРНИП: 318774600567161. Телефон: +79295489400. Адрес электронной почты: [gleb.sannikov@sfs.biz](mailto:gleb.sannikov@sfs.biz)

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "SFS FALL PROTECTION Ltd"  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: СОЕДИНЕННОЕ КОРОЛЕВСТВО, 153 Kirkstall Road LEEDS, LS4 2AT, Great Britain.

**ПРОДУКЦИЯ** Средства индивидуальной защиты от падения с высоты на жесткой анкерной линии ползункового типа товарного знака "SFS", модель SOTER VERTICAL, в составе: стальной трос S/S 7x7 8 мм арт. 1501253; натяжное устройство линии с индикаторным диском, арт.1501205; средство защиты ползункового типа (ползунковое устройство) арт.1501242; кронштейн для крепления к ступеням с выносной секцией арт.1501229; вильчатый наконечник троса арт.1520785; кронштейн для крепления к ступеням стандартный арт. 1501230; промежуточный кронштейн Helix арт.1501243, стандартный промежуточный кронштейн арт. 1607550.  
Продукция изготавливается в соответствии EN 353-2:2002, EN 351-1:2014. Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8428909000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического Регламента Таможенного Союза 019/2011 "О безопасности средств индивидуальной защиты"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 19-10-22/2ТР-ИКБС от 22.10.2019, выдан ИЛ ИКБС МГСУ, аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21АИ09.  
Акт о результатах анализа состояния производства от 05.02.2019.  
Схема сертификации: 1С

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ Р ЕН 353-1-2008 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Средства защиты от падения с высоты ползункового типа на жесткой анкерной линии. Часть 1. Общие технические требования. Методы испытаний», раздел 4. Срок службы (годности), условия и срок хранения продукции, а также условия применения - в соответствии с эксплуатационной документацией.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 07.11.2019 **ПО** 06.11.2024

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Богданов Сергей Алексеевич  
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Богданов Матвей Сергеевич  
(Ф.И.О.)

