



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HE15.B.00091/23

Серия **RU** № **0366104**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «Сертика СИЗ».

Место нахождения (адрес юридического лица): 123242, Россия, город Москва, улица Дружинниковская, дом 13, этаж подвал, помещение I, комната 8. Адреса мест осуществления деятельности: 142714, Россия, Московская область, Ленинский район, город Видное, промзона, улица 4-я линия, часть административного здания, строение 3А, помещение №№ 88, 89, 90, 91. 115516, Россия, город Москва, улица Промышленная, дом 11, строение 3, этаж 4, Помещение I, комнаты 11, 11а. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HE15, дата внесения сведений 17.08.2021. Телефон: 8(495)9694055, адрес электронной почты: info@sertika-siz.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Сейф-Тек».

Место нахождения: 125239, Российская Федерация, город Москва, улица Коптевская, дом 73А, строение 5.
Основной государственный регистрационный номер: 1167746370032.
Телефон: 84955105700, адрес электронной почты: info@safe-tec.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Сейф-Тек».

Место нахождения (адрес юридического лица): 125239, Российская Федерация, город Москва, улица Коптевская, дом 73А, строение 5.
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 141800, Российская Федерация, Московская область, Дмитровский городской округ, город Дмитров, Опорный проезд, дом 78.

ПРОДУКЦИЯ

Средства индивидуальной защиты от падения с высоты торговой марки «Safe-Tec» (ассортимент продукции согласно Приложению № 1 (бланк № 0879713)).
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 32.99.11-005-01964964-2023 «Средства индивидуальной защиты от падения с высоты торговой марки «Safe-Tec». Средства защиты ползункового типа на гибкой анкерной линии»
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8428 90 800 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ технического регламента Таможенного союза ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний:

№ 23-09-08/ИТР-ИКБС от 08.09.2023 года, выданного Испытательной лабораторией Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет» Институт комплексной безопасности в строительстве (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: РОСС RU.0001.21АИ09);

№№ 14Л/Н-07.09/23, 15Л/Н-07.09/23 от 07.09.2023 года, выданных Испытательной лабораторией «LIGHT GROUP» Испытательного центра «CERTIFICATION GROUP» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21АИ63);

акта анализа состояния производства № 114 от 31.07.2023 года, выданного органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Сертика СИЗ» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HE15),
эксперт-аудитор: Новичихина Анна Александровна.

Схема сертификации: 1С

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р ЕН 353-2-2007 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты ползункового типа на гибкой анкерной линии. Часть 2. Общие технические требования. Методы испытаний» подразделы 4.2 и 4.4-4.6; ГОСТ Р ЕН 362-2008 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Соединительные элементы. Общие технические требования. Методы испытаний» подразделы 4.1, 4.2 и 4.5. Протокол испытаний № 23-09-08/ИК-ИКБС от 08.09.2023 года, выданный лабораторией «Производственная и спортивная безопасность» НИЦ ПСБ ИКБС НИУ МГСУ. Срок службы (годности), условия и срок хранения продукции, а также условия применения - в соответствии с эксплуатационной документацией. Сертификат соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (июль 2023 года), прошедших испытания.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 12.09.2023

ПО 11.09.2028

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Фролова Юлия Викторовна

(Ф.И.О.)

Фролов Сергей Вячеславович

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.NE15.B.00091/23

Серия **RU** № **0879713**

Приложение № 1

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекта	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
8428 90 800 0	Средства индивидуальной защиты от падения с высоты торговой марки «Safe-Tec»:	ТУ 32.99.11-005-01964964-2023 «Средства индивидуальной защиты от падения с высоты торговой марки «Safe-Tec». Средства защиты ползункового типа на гибкой анкерной линии»
	Средства индивидуальной защиты от падения с высоты ползункового типа, модель: «ПАУК-1», артикул: СЗПТ-1 на гибкой анкерной линии 14, артикул: ГАЛ14-XX (где XX – длина анкерной линии, принимаемая значения от 1 до 200 метров)	
	Средства индивидуальной защиты от падения с высоты ползункового типа, модель: «ПАУК-2», артикул: СЗПТ-2 на гибкой анкерной линии 12, артикул: ГАЛ12-XX (где XX – длина анкерной линии, принимаемая значения от 1 до 200 метров)	
	Средства индивидуальной защиты от падения с высоты ползункового типа, модель: «ПАУК-2», артикул: СЗПТ-2 на гибкой огнеупорной анкерной линии 12, артикул: ГОАЛ12-XX (где XX – длина анкерной линии, принимаемая значения от 1 до 200 метров)	
	Средства индивидуальной защиты от падения с высоты ползункового типа на гибкой анкерной линии, модель: «ПАУТИНА», артикул: СЗПТ-ГАЛXX (где XX – длина анкерной линии, принимаемая значения от 1 до 200 метров)	



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Фролова Юлия Викторовна

Фролов Сергей Вячеславович