



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-IT.CC18.B.00874/23

Серия RU № 0387887

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, Россия, г. Москва, ул. 4-ая Парковая, д. 29. Аттестат рег. № РОСС RU.0001.10СЦ18, 26.09.2016. Телефон: +7(499)164-96-59. Адрес электронной почты: certificat@vcot.info

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «АЛЬПТУЛС»

Место нахождения (адрес юридического лица): 142001, Россия, Московская область, г. Домодедово, ул. Овражная (мкр. Северный), д. 1, к. 2, кв. 472. Адрес места осуществления деятельности: 111024, Россия, г. Москва, ул. 2-я Кабельная, дом 2 строение 2Б, 5-й этаж, помещение XVII, комнаты №№ 2, 3. ОГРН: 1175027009695. Телефон: +78005001569. Адрес электронной почты: camprussia@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "С.А.М.Р. s.p.a."

Место нахождения (адрес юридического лица): Via Roma, 23, 23834 – PREMANA (LECCO), ITALY, ИТАЛИЯ. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: см. приложение № 1 — бланк № 0882709.

ПРОДУКЦИЯ

Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Стропы для удержания и позиционирования, модель ROPE ADJUSTER, арт.: 203111, 203112, 203113, 203113S, 203114, 203115, 203116, 203119.

Продукция изготавливается в соответствии с EN 358:2018.

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 6307200000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ индивидуальной защиты"

ТР ТС 019/2011 "О безопасности средств

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокол испытаний

№ 23-04-27/2ТР-ИКБС от 27.04.2023, выдан ИЛ ИКБС МГСУ, аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21АИ09.

Акт о результатах анализа состояния производства № ТР ТС-73/22 от 25.01.2023.

Схема сертификации: 1С

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ EN 358-2021 Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Привязи и стропы для удержания и позиционирования. Общие технические требования. Методы испытаний, п. 4.1.3, 4.1.4, 4.3, 4.4-4.6. Срок службы (годности), условия и срок хранения продукции, а также условия применения - в соответствии с эксплуатационной документацией.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 11.05.2023

ПО 10.05.2028

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Богданов Матвей Сергеевич
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Шовикова Анастасия Владимировна
(Ф.И.О.)

