



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.СЦ18.В.00814/22

Серия **RU** № **0387825**

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 «Высота-М»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 125424, Россия, г. Москва, Волоколамское шоссе, дом 73, помещение I, ком. 27-36, оф. 707, этаж технический. ОГРН: 1147746016021. Телефон: +7(495)9981315. Адрес электронной почты: info@high-safety.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Высота-М»

Место нахождения (адрес юридического лица): 125424, Россия, г. Москва, Волоколамское шоссе, дом 73, помещение I, ком. 27-36, оф. 707, этаж технический. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 141800, Россия, Московская область, г. Дмитров, ул. Профессиональная, д. 169.

ПРОДУКЦИЯ

Средства индивидуальной защиты от падения с высоты торговой марки HIGH SAFETY. Анкерное устройство типа В (с максимально допустимым одновременным числом пользователей – не более 3-х): анкерная точка (клиновой зажим), арт. FHL3; анкерная точка (втулочный зажим), арт. FHL5.

Продукция изготавливается в соответствии с ТУ 28.22.18-023-26937632-2022.

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8428908000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического Регламента Таможенного Союза 019/2011

"О безопасности средств индивидуальной защиты"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокол испытаний

№ 22-07-22/1ТР-ИКБС от 22.07.2022, выдан ИЛ ИКБС МГСУ, аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21АИ09.

Акт о результатах анализа состояния производства № ТР ТС-24/22 от 24.06.2022.

Схема сертификации: 1С

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ EN/TS 16415-2015 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Анкерные устройства для использования более чем одним человеком одновременно. Общие технические требования. Методы испытаний», п. 4.2.2; ГОСТ EN 795-2019 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Устройства анкерные. Общие технические требования. Методы испытаний», п. 4.1, 4.2.1, 4.3, 4.4.2. Срок службы (годности), условия и срок хранения продукции, а также условия применения - в соответствии с эксплуатационной документацией.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.08.2022

ПО 18.08.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Богданов Матвей Сергеевич

Богданов Сергей Алексеевич