

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.СЦ18.В.01034/24

Серия **RU** № **0553913**

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. Регистрационный номер РОСС RU.0001.10СЦ18 от 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: 125424, Россия, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Покровское-Стрешнево, ш. Волоколамское, д. 73, помещ. 1, ком. 27-36, офис 707, этаж технический. ОГРН: 1147746016021. Телефон: +7 (499) 398-13-15. Адрес электронной почты: info@high-safety.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Высота-М». Место нахождения (адрес юридического лица): 125424, Россия, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Покровское-Стрешнево, ш. Волоколамское, д. 73, помещ. 1, ком. 27-36, офис 707, этаж технический. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 141800, Россия, Московская область, г.о. Дмитровский, г. Дмитров, ул. Профессиональная, д. 169.

ПРОДУКЦИЯ Средства индивидуальной защиты от падения с высоты торговой марки HIGH SAFETY. Анкерное устройство типа D (с максимальным одновременно используемым количеством мобильных анкерных точек не более 2 штук) модель MOST 3, арт. RHL3000 в составе: 1. Мобильная анкерная точка (тележка), алюминиевый сплав, арт. RHL31; 2. Сегмент анкерной линии (длина от 0,2 до 3 метров), алюминиевый сплав, арт. RHL32-03; 3. Держатель сегментов, алюминиевый сплав, арт. RHL33; 4. Концевой ограничитель съёмный, алюминиевый сплав, арт. RHL35; 5. Структурный анкер с креплением одним болтом, арт. RHL36; 6. Шкант для соединения сегментов, арт. RHL37. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 25.99.29-039-26937632-2024 «СИЗ от падения с высоты. Анкерные устройства типа D торговой марки «HIGH SAFETY»

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8428908000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний 24-10-14/1ТР-ИКБС от 14.10.2024, выданного ИЛ ИКБС НИУ МГСУ, рег. № РОСС RU.0001.21АИ09. Акт о результатах анализа состояния производства № В.00390/ИК4 от 08.08.2024 Органа по сертификации ФГБУ «ВНИИ труда» Минтруда России, рег. № РОСС RU.0001.10СЦ18, эксперт Егерова Татьяна Валерьевна. 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. 4.2.5. 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, 4.4.4. Условия хранения продукции: в соответствии с эксплуатационной документацией. Срок хранения продукции: 30 лет. Срок службы (годности) продукции: 30 лет с даты изготовления. Сертификат распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции (июль 2024), прошедших исследования (испытания).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 16.10.2024 **ПО** 15.10.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Богданов Матвей Сергеевич (Ф.И.О.)

Богданов Сергей Алексеевич (Ф.И.О.)