



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.СЦ18.В.00998/24

Серия **RU** № **0530231**

**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](mailto: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](mailto: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. Анкерные устройства типа В: анкерное устройство, арт. PS10 (с максимально допустимым одновременным числом пользователей – не более одного) в составе: 1.анкерная точка, арт. APS10; 2.кронштейн, арт. KPS10. Продукция изготавливается в соответствии с ТУ 25.99.29–034–26937632–2024 «СИЗ от падения с высоты. Анкерные устройства типа В 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 № 24-05-28/1ТР-ИКБС от 28.05.2024, выданного ИЛ ИКБС НИУ МГСУ, рег. № РОСС RU.0001.21АИ09. Акт о результатах анализа состояния производства № ТР ТС-29/24 от 05.06.2024 Органа по сертификации ФГБУ «ВНИИ труда» Минтруда России, рег. № РОСС RU.0001.10СЦ18, эксперт Егерева Татьяна Валерьевна.

Схема сертификации: 1С

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ EN 795-2019 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Устройства анкерные. Общие технические требования. Методы испытаний» п.4.1.1, 4.2.1, 4.4.2. Условия и срок хранения продукции: в соответствии с эксплуатационной документацией. Срок службы (годности) продукции: 30 лет с даты изготовления. Сертификат распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции (апрель 2024 г.), прошедших исследования (испытания).

06.06.2024

05.06.2029

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С**  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

**ПО**



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.)