



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.СЦ18.В.00853/23

Серия **RU** № **0387867**

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: 125424, Россия, г. Москва, вн. тер. г. Муниципальный округ Покровское-Стрешнево, 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, вн. тер. г. Муниципальный округ Покровское-Стрешнево, 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. Анкерные устройства: см. приложение 1 – бланк № 0882703.
Продукция изготавливается в соответствии с ТУ 28.22.18-023-26937632-2022.
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8428908000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 019/2011 "О безопасности средств индивидуальной защиты"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколы испытаний:
№ 23-02-17/1ТР-ИКБС от 17.02.2023, № 23-03-22/1ТР-ИКБС от 22.03.2023, выданы ИЛ ИКБС МГСУ, аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21АИ09.
Акт о результатах анализа состояния производства № ТР ТС-81/22 от 02.03.2023.
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. 4.2.1, 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, 4.4.1, 4.4.2. Срок службы (годности), условия и срок хранения продукции, а также условия применения - в соответствии с эксплуатационной документацией.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.03.2023 ПО 28.03.2028
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Богданов Матвей Сергеевич
(Ф.И.О.)

Шовикова Анастасия Владимировна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.СЦ18.В.00853/23

Серия **RU** № **0882703****Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия****Средства индивидуальной защиты от падения с высоты торговой марки HIGH SAFETY. Анкерные устройства:**

Анкерные устройства типа А с максимально допустимым одновременным числом пользователей – не более одного:

1. Анкерный столб, арт. AP-T200;
2. Анкерный столб для фальцевой кровли, арт. AAP-01.

Анкерные устройства типа А с максимально допустимым одновременным числом пользователей – не более двух:

1. Анкерная точка, арт. AP03;
2. Анкерная точка, арт. AP04;
3. Анкерный столб, арт. AP-S200.

Анкерные устройства типа А с максимально допустимым одновременным числом пользователей – не более трех:

1. Анкерный столб, арт. AP-2h;
2. Анкерный столб, арт. AP-3h;
3. Анкерный столб, арт. AP-5h.

Анкерные устройства типа В с максимально допустимым одновременным числом пользователей – не более одного:

1. Анкерный столб, арт. AP-T200b.

Анкерные устройства типа В с максимально допустимым одновременным числом пользователей – не более двух:

1. Анкерный столб, арт. AP-S200b.

Анкерные устройства типа В с максимально допустимым одновременным числом пользователей – не более трех:

1. Анкерная петля, арт. AP01;
2. Анкерная петля, арт. AP02;
3. Анкерный столб, арт. AP-4h.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Богданов Матвей Сергеевич

(Ф.И.О.)

Шовикова Анастасия Владимировна

(Ф.И.О.)