



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.СЦ18.В.00913/23

Серия RU № 0387928

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. Рег. № РОСС RU.0001.10СЦ18, 26.09.2016. Телефон: +7(499)164-96-59. Адрес электронной почты: certifikat@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, д. 73, помещение I, ком. 27-36, оф. 707, этаж технический. ОГРН: 1147746016021. Телефон: +7(499)3981315. 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, д. 73, помещение I, ком. 27-36, оф. 707, этаж технический. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 141800, Россия, Московская область, г. Дмитров, ул.

ПРОДУКЦИЯ Средства индивидуальной защиты от падения с высоты торговой марки HIGH SAFETY. Устройство для спуска, модель OMEGA 1, арт. HS-OMG1 (длина стропа от 10 до 200 м.). Устройство для спуска с функцией подъема, модель OMEGA 2, арт. HS-OMG2 (длина стропа от 10 до 200 м.). Устройство для спуска, модель EVAKUATOR, арт. HS-EVAK (длина стропа от 10 до 200 м.). Продукция изготавливается в соответствии с ТУ 28.22.18-014-26937632-2017 "СИЗ от падения с высоты торговой марки "High Safety". Устройства для спуска".
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8428908000

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокол испытаний:

№ 23-08-22/1ТР-ИКБС от 22.08.2023, выдан ИЛ ИКБС МГСУ, рег. № РОСС RU.0001.21АИ09.

Акт о результатах анализа состояния производства № ТР ТС-81/22 от 02.03.2023 Органа по сертификации ФГБУ "ВНИИ труда" Минтруда России, рег. № РОСС RU.0001.10СЦ18, эксперт Богданов Сергей Алексеевич.

Схема сертификации: 1С

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Обозначение и наименование стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, а также сведения об иных стандартах: см. приложение № 1 – бланк № 0882728. Условия и срок хранения, условия применения продукции - в соответствии с эксплуатационной документацией. Срок службы (годности) — 10 лет с даты изготовления. Сертификат распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции (январь 2023), прошедших исследования (испытания)

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.08.2023 **ПО** 28.08.2028

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Богданов Матвей Сергеевич (Ф.И.О.)

Шовикова Анастасия Владимировна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.СЦ18.В.00913/23

Серия **RU** № **0882728**

Сведения по сертификату соответствия:

1. ГОСТ Р 57379-2016/EN 341:2011 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Устройства для спуска. Общие технические требования. Методы испытаний» п. 5.2.1, 5.3, 5.6, 5.7;
2. ГОСТ Р EN 362-2008 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Соединительные элементы. Общие технические требования. Методы испытаний»: п. 4.1.3, 4.1.7, п. 4.2, п. 4.5;
3. ГОСТ EN 1496-2014 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Устройства спасательные подъемные. Общие технические требования. Методы испытаний» п. 4.3.3, 4.6, 4.7 (для модели OMEGA 2, арт. HS-OMG2 с функцией подъема).

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Богданов Матвей Сергеевич
(Ф.И.О.)

Щошкова Анастасия Владимировна
(Ф.И.О.)