



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АГ78.В.00205/20

Серия **RU** № **0236338**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ

Федеральное бюджетное учреждение "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Нижегородской области" (ФБУ "Нижегородский ЦСМ").

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 603950, Российская Федерация, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Республиканская, д.1. Регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.10АГ78, дата регистрации аттестата аккредитации 26.08.2015. Номер телефона: 8 800 200 22 14, адрес электронной почты: mail@nncsm.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное предприятие "Молот".

Место нахождения: 603024, Российская Федерация, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Тургенева, д. 30.

Адрес места осуществления деятельности: 606108, Российская Федерация, Нижегородская область, г. Павлово, Привокзальная пл., д. 1.

ОГРН 1025203043920. Номер телефона: +7(83171) 3-49-75, адрес электронной почты: molot-npp@yandex.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное предприятие "Молот".

Место нахождения: 603024, Российская Федерация, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Тургенева, д. 30.

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 606108, Российская Федерация, Нижегородская область, г. Павлово, Привокзальная пл., д. 1.

ПРОДУКЦИЯ

Средства индивидуальной защиты от падения с высоты: Система удерживающая антистатическая модели УАС I, УАС II; Система страховочно - удерживающая модель СУАС II; Система страховочная антистатическая модель САС II; Система спасательная антистатическая модель АС II; Привязь удерживающая антистатическая модели УАП I, УАП ПД, УАП ПЖ; Привязь страховочная антистатическая модель САП ПЖ; Привязь страховочно - удерживающая антистатическая модель СУАП ПЖ; Привязь спасательная антистатическая модель АП ПЖ.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 8786-003-50338810-2003 "Пояса предохранительные (удерживающие и страховочные системы) и их компоненты. Технические условия".

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 6307200000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний № 53/20 от 18.11.2020, №54/20 от 18.11.2020, № 55/20 от 18.11.2020, № 56/20 от 18.11.2020, №62/20 от 18.11.2020, №63/20 от 18.11.2020 Испытательного центра средств индивидуальной защиты головы и средств индивидуальной защиты от падения с высоты "Урал" Частного Учреждения Федерации независимых профсоюзов России - "Научно-исследовательский институт охраны труда в г.Екатеринбурге", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21СЦ07; Протокола испытаний № 379-20/К от 29.09.2020 Испытательного центра "Полматекс", регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.21ЛК16; Акта о результатах анализа состояния производства № 2000552/1 от 07.12.2020 Органа по сертификации продукции и услуг ФБУ "Нижегородский ЦСМ", регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.10АГ78. Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Применяемые стандарты: приложение №1 на бланке № 0737591.

Условия хранения: влажность не более 70%, вдали от тепловыделяющих приборов, химически активных веществ и прямых солнечных лучей. Гарантийный срок хранения и эксплуатации - 2 года, срок службы - 5 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 16.12.2020

ПО 15.12.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

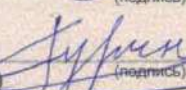
Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)



Новиков Алексей Владимирович
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

Гурин Дмитрий Александрович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

№ 1 на 1 листе

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

RU C-RU.AG78.B.00205/20

Серия **RU**

№ **0737591**

Применяемые стандарты:

- подразделы 4.1 и 4.2 ГОСТ Р EN 358-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Привязи и стропы для удержания и позиционирования. Общие технические требования. Методы испытаний";
- подразделы 4.2 - 4.4 ГОСТ Р EN 361-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Страховочные привязи. Общие технические требования. Методы испытаний";
- пункты 4.1.1, 4.2.3 и 4.3 - 4.5 ГОСТ EN 1497-2014 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Привязи спасательные. Общие технические требования. Методы испытаний".

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Новиков Алексей Владимирович

(Ф.И.О.)

Гурин Дмитрий Александрович

(Ф.И.О.)