



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AG78.B.00030/19

Серия **RU** № **0104371**

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.0001.10AG78, 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-ppp@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: компоненты удерживающих систем УС, страховочных систем СС, страховочно-удерживающих систем СУС (приложение № 1 на бланке № 0604151)

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 № 27/19, №28/19, № 29/19, № 30/19 от 20.02.2019, № 39/19, № 40/19 от 01.03.2019 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, № 622/063-2019 от 06.03.2019 Испытательного центра "Композит-Тест" АО "Центр сертификации "Композит-Тест", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21АЮ48, акта о результатах анализа состояния производства № 1801068 от 16.01.2019 Органа по сертификации продукции и услуг ФБУ "Нижегородский ЦСМ", регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.10AG78.

Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Применяемые стандарты: п. 4.2-4.4 ГОСТ Р ЕН 354-2010 "Система стандартов безопасности труда.

Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Стропы. Общие технические требования. Методы испытаний", п. 4.2 и 4.4-4.5 ГОСТ Р ЕН 355-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Амортизаторы. Общие технические требования. Методы испытаний", п. 4.1, 4.2 ГОСТ Р ЕН 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", п. 4.1, 4.2, 4.5 ГОСТ Р ЕН 362-2008 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Соединительные элементы. Общие технические требования. Методы испытаний". Условия хранения: влажность не более 70%, вдали от тепловыделяющих приборов, химически активных веществ, прямых солнечных лучей. Гарантийный срок хранения и эксплуатации - 2 года с даты изготовления, срок службы - 5 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 20.03.2019

ПО 19.03.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Лахонин Александр Николаевич
(Ф.И.О.)

Крайнова Наталья Константиновна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 на 1 листе

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AГ78.B.00030/19

Серия **RU** № **0604151**

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия

| Код ТН ВЭД | Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.) | Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция |
|---------------|--|--|
| 6307 20 000 0 | Стропы с карабинами К I, К I-50, К I-65, Кбс: модель А - строп нерегулируемый из полиамидной ленты, модель Арег - строп регулируемый из полиамидной ленты, модель Б - строп нерегулируемый из металлического каната, модель В - строп нерегулируемый из полиамидного каната, модель Вд - строп нерегулируемый двуплечий из полиамидного каната, модель Врег - строп регулируемый из полиамидного каната, модель Г - строп нерегулируемый из металлической цепи, модель Гчех - строп нерегулируемый из металлической цепи в чехле, модель Ад - строп нерегулируемый двуплечий из полиамидной ленты, модель Бд - строп нерегулируемый двуплечий из металлического каната, модель Гд - строп нерегулируемый двуплечий из металлической цепи, модель Адрег - строп регулируемый двуплечий из полиамидной ленты, модель Вдрег - строп регулируемый двуплечий из полиамидного каната, модель СП А - строп-петля из полиамидной ленты, модель СП В - строп-петля из синтетического каната. Амортизатор, модель абм. | ТУ 8786-003-50338810-2003 "Пояса предохранительные (удерживающие и страховочные системы) и их компоненты. Технические условия" |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Лахонин Александр Николаевич (Ф.И.О.)

Крайнова Наталья Константиновна (Ф.И.О.)