



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "МИР ИНСТРУМЕНТА". Место нахождения: 142703, Московская область, Ленинский район, город Видное, 3-я Радиальная улица, дом 8, помещение 1-Н, комната 2, Российская Федерация. Адрес места осуществления деятельности: 117588, город Москва, улица Тарусская, дом 8А, Российская Федерация, Основной государственный регистрационный номер: 1057746163221, телефон: +74952344130, адрес электронной почты: info@instrument.ru

**в лице** Генерального директора Шумейко Валерия Вячеславовича

**заявляет, что** Приспособления для грузоподъемных операций: тали цепные, торговая марка «MATRIX», артикулы: 519305, 519335, 519365, 519395, 519425; торговая марка «SPARTA», артикулы: 519105, 519135, 519165, 519195

**Изготовитель** «MATRIZE Handels-GmbH»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 200122, Shanghai, Pudong district, Fushanlu 450, office 11D-11, Китай.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8425 19 000 9, серийный выпуск

**Соответствует требованиям** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

**Декларация о соответствии принята на основании** Протокола испытаний № 24Н/З-06.03/18 от 06.03.2018 года, выданного Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ЦИ01 Схема декларирования: 3д

**Дополнительная информация** раздел 2 ГОСТ 28408-89 "Тали ручные и кошки. Общие технические условия" Контракт № CHN-MIR/137/250915 от 25.09.2015 года. Условия и сроки хранения, срок службы согласно эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 05.03.2021 включительно**

(подпись)

М.П.

Валерий Вячеславович Шумейко

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-СН.АГ03.В.87119**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 06.03.2018**

