



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "КРАФТУЛ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 127247, город Москва, улица 800-летия Москвы, дом 18, комната 5, Российская Федерация, Основной государственный регистрационный номер: 1107746618154, телефон: +7 (495) 739-20-85, адрес электронной почты: Kraftool@Master2010.com

**в лице** Генерального директора Барсуковой Ларисы Михайловны

**заявляет, что** Круги абразивные шлифовальные, торговая марка "KRAFTOOL", модели: 36599-125, 36598-125-40, 36598-125-60, 36598-125-80, 36594-125-40, 36594-125-60, 36594-125-80.

**Изготовитель** "KRAFTOOL I/E GmbH"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Otto-Lilienthal-Str. 25, 71034 Vöelblingen, Германия. Производственные площадки: A8602, Building A, Jia Hua Business Center 808, Hong Qiao Road, Shanghai, Китай.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 6805 30 000 9, 6805 10 000 0, 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 № 17X/3-10.11/22 от 10.11.2022, протокола испытаний № 2X/3-11.11/22 от 11.11.2022, выданного Испытательной лабораторией "HARD GROUP" Испытательного центра "Certification Group" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг", аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ЩИ01.

Схема декларирования: 3д

**Дополнительная информация** подразделы 5.2, 5.5 и 7.6 ГОСТ Р 52588-2011 "Инструмент абразивный. Требования безопасности". Условия и сроки хранения, срок службы согласно эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 16.11.2027 включительно**

  
(подпись)



М.П.

Барсукова Лариса Михайловна

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-DE.РА08.В.14856/22**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 17.11.2022**