

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Акционерное Общество "Ивановские строительные материалы и абразивы"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Ивановская область, 153015, город Иваново, улица Силикатная, дом 52, основной государственный регистрационный номер: 1063702089439, номер телефона: +74932386295, адрес электронной почты: isma_finans@mail.ru

в лице Генерального директора Мухина Александра Сергеевича

заявляет, что Инструмент абразивный. Круги абразивные на бакелитовой связке (см. Приложение №1 на 1 листе)

изготовитель Акционерное Общество "Ивановские строительные материалы и абразивы". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Ивановская область, 153015, город Иваново, улица Силикатная, дом 52.

Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ Р 52781-2007 «Круги шлифовальные и заточные. Технические условия», ГОСТ Р 57978-2017 «Круги отрезные. Технические условия», ГОСТ Р 53410-2009 «Круги зачистные для ручных шлифовальных машин. Технические условия», ТУ 2-036-701-88 «Круги обдирочные и шлифовальные типа 1. Технические условия».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 6804221200, 6804221800. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 5 от 20.08.2019 года, выданного Испытательная лаборатория АО «Ивановские строительные материалы и абразивы», Протокола испытаний № 6 от 20.08.2019 года, выданного Испытательная лаборатория АО «Ивановские строительные материалы и абразивы», Протокола испытаний № 7 от 20.08.2019 года, выданного Испытательная лаборатория АО «Ивановские строительные материалы и абразивы», Протокола испытаний № 8 от 20.08.2019 года, выданного Испытательная лаборатория АО «Ивановские строительные материалы и абразивы»

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

Условия и срок хранения и/или срок службы (годности) продукции указаны в прилагаемой товаросопроводительной документации и/или на маркировке.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 30.09.2024 включительно

(подпись)



Мухин Александр Сергеевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.КА01.В.15228/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 01.10.2019

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.КА01.В.15228/19

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

| Полное наименование продукции | Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.) | Коды ТН ВЭД ЕАЭС | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
|---|---|------------------|--|
| Круги абразивные на бакелитовой связке. | Круги шлифовальные заточные 1,2,3,11 20-900x4-150x6,0-304,8 мм F36-F120 K-S Vs 63 м/с В | 6804221200 | ГОСТ Р 52781-2007 «Круги шлифовальные и заточные. Технические условия» |
| Круги абразивные на бакелитовой связке. | Круги шлифовальные заточные 1,2,3,11 20-900x4-150x6,0-304,8 мм F36-F120 K-S Vs 63 м/с ВF | 6804221800 | ГОСТ Р 52781-2007 «Круги шлифовальные и заточные. Технические условия» |
| Круги абразивные на бакелитовой связке. | Круги отрезные 41,42 40-600x0,8-8,0x6-76,2 мм F20-F60 K-S Vs 63 м/с В | 6804221200 | ГОСТ Р 57978-2017 «Круги отрезные. Технические условия» |
| Круги абразивные на бакелитовой связке. | Круги отрезные 41,42 40-600x0,8-8,0x6-76,2 мм F20-F60 K-S Vs 100 м/с ВF | 6804221800 | ГОСТ Р 57978-2017 «Круги отрезные. Технические условия» |
| Круги абразивные на бакелитовой связке. | Круги зачистные 1,27 100-230x4-10x16-32 F12-F36 K-S Vs 80 м/с ВF Pg | 6804221800 | ГОСТ Р 53410-2009 «Круги зачистные для ручных шлифовальных машин. Технические условия» |
| Круги абразивные на бакелитовой связке. | Круги обдирочные 1 20-900x4-100x6,0-304,8 мм F12-F30 K-S Vs 40 м/с В | 6804221200 | ТУ 2-036-701-88 «Круги обдирочные и шлифовальные типа 1. Технические условия» |
| Круги абразивные на бакелитовой связке. | Круги обдирочные 1 20-900x4-100x6,0-304,8 мм F12-F30 K-S Vs 80 м/с ВF | 6804221800 | ТУ 2-036-701-88 «Круги обдирочные и шлифовальные типа 1. Технические условия» |

Заявитель


подпись



Мухин Александр
Сергеевич
(Ф.И.О. заявителя)