



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ИВАНОВСКИЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И АБРАЗИВЫ", Место нахождения: 153015, Россия, Ивановская область, город Иваново, улица Силикатная, дом 52, ОГРН: 1063702089439, Номер телефона: +7 4932384550, Адрес электронной почты: director@isma.ru

В лице: Генеральный директор Мухин Александр Сергеевич

заявляет, что Инструмент абразивный: круги абразивные на бакелитовой связке, Инструмент абразивный: круги абразивные на бакелитовой связке, описание продукции: Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 08.2024 года

Изготовитель: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ИВАНОВСКИЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И АБРАЗИВЫ", Место нахождения: 153015, Россия, Ивановская область, город Иваново, улица Силикатная, дом 52, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 153015, Россия, Ивановская область, город Иваново, улица Силикатная, дом 52

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 2-036-701-88 «Круги обдирочные и шлифовальные типа 1. Технические условия»

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 6804221200; 6804221800; 6804221200; 6804221800; 6804221200; 6804221800; 6804221200; 6804221800; 6804221800; 6804221200; 6804221800

Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 010/2011 О безопасности машин и оборудования

Декларация о соответствии принята на основании протокола 8 выдан 20.08.2024 испытательной лабораторией "АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ИВАНОВСКИЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И АБРАЗИВЫ""; 7 выдан 20.08.2024 испытательной лабораторией "АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ИВАНОВСКИЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И АБРАЗИВЫ""; 6 выдан 20.08.2024 испытательной лабораторией "АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ИВАНОВСКИЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И АБРАЗИВЫ""; 5 выдан 20.08.2024 испытательной лабораторией "АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ИВАНОВСКИЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И АБРАЗИВЫ""; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ Р 52588-2011, "Инструмент абразивный. Требования безопасности", подразделы 5.2, 5.5 и 7.6; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ Р 52781-2007, "Круги шлифовальные и заточные. Технические условия", .; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ Р 57978-2017, "Круги отрезные. Технические условия", .; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ Р 53410-2009, "Круги зачистные для ручных шлифовальных машин. Технические условия", .; Условия и сроки хранения: 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 24.09.2029
включительно


(подпись)



Мухин Александр Сергеевич

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-РУ.РА08.В.74662/24

Дата регистрации декларации о соответствии:

25.09.2024



ПРИЛОЖЕНИЕ

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-RU.PA08.B.74662/24

На продукцию

код ОК ОКПД 2 код ТН ВЭД	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Инструмент абразивный: круги абразивные на бакелитовой связке Иные сведения: Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 08.2024 года	Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 2-036-701-88 «Круги обдирочные и шлифовальные типа 1. Технические условия»; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ Р 52588-2011, "Инструмент абразивный. Требования безопасности", подразделы 5.2, 5.5 и 7.6; 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", .;
	Инструмент абразивный: круги абразивные на бакелитовой связке: Иные сведения: Технические условия ТУ 2-036-701-88 «Круги обдирочные и шлифовальные типа 1. Технические условия»	
	Круги шлифовальные заточные 1,2,3,11 20-900x4-150x6,0-304,8 мм F36-F120 K-S Vs 63 м/с В Иные сведения: ГОСТ Р 52781-2007 «Круги шлифовальные и заточные. Технические условия»	
	Круги шлифовальные заточные 1,2,3,11 20-900x4-150x6,0-304,8 мм F36-F120 K-S Vs 63 м/с ВF Иные сведения: ГОСТ Р 52781-2007 «Круги шлифовальные и заточные. Технические условия».	
	Круги отрезные 41,42 40-600x0,8-8,0x6-76,2 мм F20-F60 K-S Vs 80 м/с ВF Иные сведения: ГОСТ Р 57978-2017 «Круги отрезные. Технические условия».	

код ОК ОКПД 2 код ТН ВЭД	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Круги отрезные 41,42 40-600x0,8-8,0x6-76,2 мм F20-F60 K-S Vs 100 м/с BF Иные сведения: ГОСТ Р 57978-2017 «Круги отрезные. Технические условия».	
	Круги зачистные 1,27 100-230x4-10x16-32 F12-F36 K-S Vs 80 м/с BF Pg Иные сведения: ГОСТ Р 53410-2009 «Круги зачистные для ручных шлифовальных машин. Технические условия».	
	Круги обдирочные 1 20-900x4-100x6,0-304,8 мм F12-F30 K-S Vs 40 м/с B Иные сведения: ТУ 2-036-701-88 «Круги обдирочные и шлифовальные типа 1. Технические условия».	
	Круги обдирочные 1 20-900x4-100x6,0-304,8 мм F12-F30 K-S Vs 80 м/с BF Иные сведения: ТУ 2-036-701-88 «Круги обдирочные и шлифовальные типа 1. Технические условия».	



**Руководитель (уполномоченное им лицо)
органа, регистрирующего декларацию о
соответствии**

**Специалист (специалисты) участвующий в
процессе подтверждения соответствия**