



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: Открытое акционерное общество «Лужский абразивный завод»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:
188230, Ленинградская область, город Луга, улица Красноармейская, 32, Российская Федерация

Основной государственный регистрационный номер: 1024701559123

Телефон: +7 (81372) 2-12-64, адрес электронной почты: lap@abrasives.ru

в лице Генерального директора Борисова Вадима Андреевича, действующего на основании Устава

заявляет, что Инструмент абразивный: круги шлифовальные и заточные товарных знаков: LUGAABRASIV, BorLOND, LAPI; торговых марок: Tsunami, Hammer FLEX, Paliart LUX, из электрокорундовых (А, WA), в том числе из циркониевого электрокорунда (Z), и карбидкремниевых (С) шлифовальных материалов, зернистостями F4 – F220 на бакелитовой связке.

Изготовитель: Открытое акционерное общество «Лужский абразивный завод»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:
188230, Ленинградская область, город Луга, улица Красноармейская, 32, Российская Федерация

Номенклатура, нормативные документы, по которым изготавливается продукция, согласно приложению № 1 на 1 листе.

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 6804 22 120 0, 6804 180 0

Серийный выпуск

Соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования».

Декларация о соответствии принята на основании: Протокола испытаний № 05-2018 от 07.09.2018, выданного Испытательной лабораторией Открытого акционерного общества «Лужский абразивный завод»; обоснования безопасности КШБ 005-2018 ОБ; сертификата системы управления EN ISO 9001:2015 № 061610009862, выданного 20.11.2017 TUV AUSTRIA, Греция; инструкции по эксплуатации и безопасности работы шлифовальными и заточными кругами, этикеток.

Схема декларирования – 1д

Дополнительная информация Соответствие продукции обеспечивается путем выполнения требований ТР ТС 010/2011 (Пункты 28, 68 Приложения № 1), ГОСТ Р 52588 -2011 «Инструмент абразивный. Требования безопасности» (Пункты 5.2, 7.6).

Срок хранения продукции – в соответствии с ГОСТ Р 52588-2011 и прилагаемой эксплуатационной документацией.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 07.10.2023 включительно



(Подпись)

Борисов Вадим Андреевич
(Ф.И.О. Заявитель)



Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-РУ.АЯ04.В.00015/18
Дата регистрации декларации о соответствии: 08.10.2018

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

к декларации о соответствии ЕАЭС № RU Д-РУ.АЯ04.В.000 15/18

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
6804 22 120 0	Круги шлифовальные и заточные зернистостями F36-F220, без упрочняющих элементов (В) 1 25-1060 × 4-600 × 6-400 мм 2 125-600 × 63-150 × 16-100 мм 3 63-500 × 5-50 × 10-203 мм 5 10-1060 × 10-600 × 2,5-508 мм 6 40-300 × 25-125 × 13-127 мм 7 100-1060 × 25-600 × 32-508 мм 10 150-300 × 8-20 × 32-127 мм 11 50-300 × 25-150 × 13-150 мм 12 80-250 × 10-25 × 13-32 мм 35 350-900 × 20-200 × 127-305 мм 36 80-1060 × 40-100 × 20-350 мм 37 300-600 × 100-125 × 250-540 мм	ГОСТ Р 52781-2007 (ИСО 525:1999, ИСО 603-1:1999 – ИСО 603-6:1999, ИСО 13942:2000) «Круги шлифовальные и заточные. Технические условия»
6804 22 120 0 6804 22 180 0	Круги шлифовальные зернистостями F4-F30 без упрочняющих элементов (В) и с упрочняющими элементами (ВF) 1 40-1060 × 4-600 × 6-400 мм В, ВF 2 125-600 × 63-150 × 16-100 мм В 3 63-500 × 5-50 × 10-203 мм В 5 40-750 × 10-200 × 6-305 мм В 6 40-300 × 25-125 × 13-127 мм В 7 100-750 × 25-200 × 32-305 мм В 10 150-300 × 8-20 × 32-127 мм В 11 50-300 × 25-150 × 13-150 мм В 12 80-250 × 10-25 × 13-32 мм В 27 100-230 × 4,8-10 × 16-22,23 мм ВF 35 350-900 × 20-200 × 127-305 мм В 36 80-1060 × 40-100 × 20-350 мм В 37 300-600 × 100-125 × 250-540 мм В 40 600-750 × 63-70 × 20-50 мм В	ТУ 3982-001-00221209-2008 «Круги шлифовальные на бакелитовой связке»
	Круги шлифовальные зернистостями F16; F20 твердостью Т 2 180-260 × 30-105 × 90-110 мм В, ВF	ТУ 3982-014-00221209-03 «Круги шлифовальные на бакелитовой связке для рельсошлифования»



[Handwritten Signature]
Подпись

Борисов Вадим Андреевич
(Ф.И.О. Заявитель)



[Handwritten Signature]