



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БЕЛМАШ",  
Место нахождения: 129626, Россия, город Москва, проспект Мира, Дом 104, Эт 4 Пом I Ком 1,  
ОГРН: 1197746560736,

Номер телефона: +7 4957450789, Адрес электронной почты: info@belmash.ru

**В лице:** Генерального директора Александрова Владимира Владимировича

**заявляет, что** Станки деревообрабатывающие: Станок шлифовальный осцилляционно-шпиндельный BELMASH OSS-115, Станок шлифовальный осцилляционный шпиндельно-ленточный BELMASH OSBS-100/115, Станок шлифовальный BSS400, Станок шлифовальный S1Z-90JS

**Изготовитель:** Suzhou Jinsai Tools Co., Ltd,

Место нахождения: Китай, No.4485, Wuzhong Dadao, Wuzhongqu, Suzhou, China, 215103,

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.4485, Wuzhong Dadao, Wuzhongqu, Suzhou, China, 215103

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8465930000

Серийный выпуск,

**Соответствует требованиям** Технического регламента Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" (ТР ЕАЭС 037/2016)

**Декларация о соответствии принята на основании протокола** АТР/072021/31424 выдан 11.11.2021 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «ПЦИ «Атриум», аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ27 от 05.03.2021";

Схема декларирования: 1д;

**Дополнительная информация:** Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники": СТБ ИЕС 62321-2012 "Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров)"; ГОСТ ИЕС 62321-3-1-2016 "Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и общего брома методом рентгенофлуоресцентной спектрометрии". ГТД 10005030/020221/0033887.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 11.11.2026 включительно**

  
(подпись)



Александров Владимир Владимирович

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:**

**ЕАЭС N RU Д-CN.РА02.В.52615/21**

**Дата регистрации декларации о соответствии:**

**12.11.2021**





# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БЕЛМАШ",  
Место нахождения: 129626, Россия, город Москва, проспект Мира, Дом 104, Эт 4 Пом I Ком 1,  
ОГРН: 1197746560736,

Номер телефона: +7 4957450789, Адрес электронной почты: info@belmash.ru

**В лице:** Генерального директора Александрова Владимира Владимировича

**заявляет, что** Оборудование деревообрабатывающее: Станок шлифовальный осцилляционно-шпиндельный BELMASH OSS-115, Станок шлифовальный осцилляционный шпиндельно-ленточный BELMASH OSBS-100/115, Станок шлифовальный BSS400, Станок шлифовальный S1Z-90JS.

**Изготовитель:** Suzhou Jinsai Tools Co., Ltd, Место нахождения: Китай, No.4485, Wuzhong Dadao, Wuzhongqu, Suzhou, China, 215103, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.4485, Wuzhong Dadao, Wuzhongqu, Suzhou, China, 215103

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8465930000

Серийный выпуск,

## Соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

**Декларация о соответствии принята на основании протокола** 102-10/11-21 выдан 10.11.2021 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «МосСтандарт», аттестат аккредитации РОСС RU.31112.ИЛ0039 от 11.11.2020"; 101-10/11-21 выдан 10.11.2021 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «МосСтандарт», аттестат аккредитации РОСС RU.31112.ИЛ0039 от 11.11.2020";

Схема декларирования: 1д;

**Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.007.0-75, "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", раздел 8; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.003-91, "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005), "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006), "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний", разделы 4, 6–9; Условия и сроки хранения: Дата изготовления, срок годности, условия хранения указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации и/или на упаковке и/или каждой единице продукции.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 10.11.2026 включительно**

  
(подпись)



Александров Владимир Владимирович

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:**

ЕАЭС N RU Д-CN.РА02.В.52452/21

**Дата регистрации декларации о соответствии:**

12.11.2021