



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Закрытое акционерное общество "ЗУБР ОВК". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 141052, Московская область, городской округ Мытищи, деревня Сухарево, дом 133, кабинет 13, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1055005107178, телефон: +7 (495) 739-89-86, адрес электронной почты: zubrovksert@zubr.ru.

в лице Генерального директора Бабаева Азера Кахраман Оглы

заявляет, что Станки металлообрабатывающие, торговая марка "ЗУБР": станки вертикально-сверлильные, артикулы: ЗСС-350, ЗСС-450, ВСС-400, ВСС-550, ВСС-П550, ВСС-П750, ВСС-П800; станки радиально-сверлильные, артикулы: ЗСС-550, РСС-600.

Изготовитель «ОКВ ZUBR VOSTOK Co., Ltd »

Место нахождения: (412), 1F. No. 97, Huanhe Rd. Dali city, Taichung county, Тайвань (Китай). Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 158, Dantu High and New Technology Industry Park, Zhenjiang, Jiangsu, Китай; географические координаты: 32.119425, 119.500711.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8459 29 000 0, серийный выпуск

Соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний: № 19Х/3-18.01/22 от 18.01.2022, № 21Х/3-18.01/22 от 18.01.2022, № 23Х/3-18.01/22 от 18.01.2022, № 26Х/3-18.01/22 от 18.01.2022, № 27Х/3-18.01/22 от 18.01.2022, № 28Х/3-18.01/22 от 18.01.2022 – выданных Испытательной лабораторией "HARD GROUP" Испытательного центра "Certification Group" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг", аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ЦИ01.

Схема декларирования: Зд.

Дополнительная информация разделы 4, 9 - 11 ГОСТ 12.2.009-99 "Станки металлообрабатывающие. Общие требования безопасности",

ГОСТ EN 12717-2011 "Безопасность металлообрабатывающих станков. Станки сверлильные",

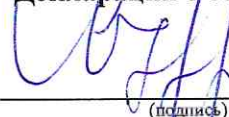
ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования",

ГОСТ IEC 62311-2013 "Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц – 300 ГГц)",

раздел 8 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",

раздел 7 ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах". Условия и сроки хранения, срок службы согласно эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.01.2027 включительно


(подпись)

М.П.

Бабаев Азер Кахраман Оглы

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-TW.РА01.В.26711/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 21.01.2022