



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВИЛИТЕК". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 109316, Россия, город Москва, проезд Остаповский, Дом 5, Строение 6.

Основной государственный регистрационный номер 1147746474842.

Телефон: +74955450708, Адрес электронной почты: info@vilitek.ru.

**в лице** Генерального директора Мельникова Дмитрия Владимировича

**заявляет, что** Оборудование промышленное для измельчения, напряжение питания 220 В: мельницы, ступки, дробилки, миксеры, ситовые анализаторы, марки: Grinder, POWTEQ, серии (типы) MG, BM, BM Pro, GT, HM, TW, CM, FM, DP, JC, VF, VM, M, FM, RSD, SS.

Изготовитель Beijing Grinder Instrument Co., Ltd. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Building 2 513, Taihua longqi Plaza, No.19, Huangping Road, Huilongguan Changping District(100096), Beijing.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»; 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8479820000

Серийный выпуск.

### **соответствует требованиям**

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**

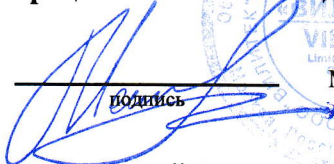
протокола испытаний № 00418-ТН/2019 от 02.04.2019 года, выданного Испытательным центром "ЦНПН", свидетельство о подтверждении компетентности испытательной лаборатории (центра) РОСС RU.0001.04ИЗЦ001.

Схема декларирования соответствия: 1д.

### **Дополнительная информация**

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", разделы 6 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний", раздел 4 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 01.04.2024 включительно.**

  
М.П.

Мельников Дмитрий Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.АЖ33.В.00647/19**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 02.04.2019**