



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "Абсолют"

Место нахождения: 620016, Россия, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Академика  
Вонсовского, дом 1а, офис 304

ОГРН 1086671013098

Телефон: +73432679193 Адрес электронной почты: tds\_bux@bk.ru

**в лице** Директора Голубчикова Сергея Александровича

**заявляет, что** Приборы электроизмерительные электронные: мультиметры, маркировки "Орбита", "TD", "TDS", "MD", "DM", "DT".

Изготовитель "SHENZHEN KINGBOARD TECHNOLOGY CO., LTD"

Место нахождения: Китай, Bldg A, Dakongong Industry Zone, Dabuxiang, Guanlan, Shenzhen

Продукция изготовлена в соответствии с Европейскими Директивами: 2014/35/EU "Low Voltage Directive"; 2014/30/EU "Electromagnetic compatibility directive (EMC)".

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9030 31 000 0

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 № 2218/05-КР-Н от 29.05.2018 года, выданного Испытательной лабораторией общества с ограниченной ответственностью "КРАФТ" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31112.ИЛ.00017)

Схема декларирования соответствия: 1д

### **Дополнительная информация**

ГОСТ МЭК 60204-1-2007 (IEC 60204-1:1997) "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования". ГОСТ 30804.6.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний"; ГОСТ 30804.6.4-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 28.05.2019 включительно.**

(подпись)

М.П.

Голубчиков Сергей Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-СН.АД81.В.08323**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 29.05.2018**

