



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО НОВОКУЙБЫШЕВСКИЙ ЗАВОД  
ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ ЗАГОТОВОК "ВОЛГОПРОМВЕНТИЛЯЦИЯ"**

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 446200, Россия, область Самарская, город Новокуйбышевск, улица Промышленная, 15

Основной государственный регистрационный номер 1026303117543.

Телефон: +7 8463004493 Адрес электронной почты: zao@nzvz.ru

в лице Директора Федотенкова Дмитрия Геннадьевича

**заявляет, что** Электрооборудование не бытового назначения: электроприводы, торговой марки "HOOSON", напряжение 110-240 В, серий DA, SA.

Изготовитель Ningbo Hooson Automation Control Equipment Co.,Ltd

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.298 Chaotang Industrial Zone Zonghan, Cixi 315301, China

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8501109900

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

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

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

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № ВЛК0001735 от 03.03.2021 года, выданного Испытательной Лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «МИНРУС-Л» (ИЛ ООО «МИНРУС-Л») (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31532.ИЛ06)

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

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". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации разделы 5 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 5 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.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 11.03.2026 включительно**

подпись

М.П.

Федотенков Дмитрий Геннадьевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.РА01.В.34408/21**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 12.03.2021**