



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО НОВОКУЙБЫШЕВСКИЙ ЗАВОД
ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ ЗАГОТОВОК "ВОЛГОПРОМВЕНТИЛЯЦИЯ"

Место нахождения: 446200, Россия, область Самарская, город Новокуйбышевск, улица Промышленная,
15

ОГРН 1026303117543

Телефон: (846) 300-44-93 Адрес электронной почты: ZAO@NZVZ.ru

в лице Директора Федотенкова Дмитрия Геннадьевича

заявляет, что Электроприводы торговой марки "HOOCON", напряжение 110-240 В, серий DA, SA.

Изготовитель "Ningbo Hoocon Automation Control Equipment Co.,Ltd."

Место нахождения: Китай, No.298 Chaotang Industrial Zone Zonghan, Cixi 315301, China

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8501 10 930 0, 8501 10 910 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

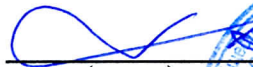
Протокола испытаний № 0265/BRD-04-19 от 24.04.2019 года, выданного Испытательной лабораторией
Общества с ограниченной ответственностью "ТЕСТИСПЫТАНИЯ" (регистрационный номер аттестата
аккредитации РОСС RU.31484.04ИДЭ0.001)

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 23.04.2024 включительно.


(подпись)



Федотенков Дмитрий Геннадьевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.НА52.В.04663/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 24.04.2019