

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "МЕНЕДЖМЕНТ ОФ ТЕХНОЛОДЖИКАЛ ПРОЦЕСС"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, 428000, город Чебоксары, улица Калинина, дом 111/1, офис 215, основной государственный регистрационный номер: 1172130000305, номер телефона: +78352325545, адрес электронной почты: info@zao-ntp.ru

в лице Генерального директора Мартынкина Алексея Геннадьевича

заявляет, что Электропривода серии HQ модели HSA, HQ-004, HQ-005, HQ-006, HQ-008, HQ-010, HQ-015, HQ-020, HQ-030, HQ-050, HQ-060, HQ-080, HQ-120, HQ-200, HQ-270, HQ-300, HQ-350, HQ-400, HQ-600, HQ-800, HQ-900, HQ-1000, HQ-1100, с опциями PIU, CPT, PCU, LCU-B, LCU-C, LCU-P, LCU-D, LCU-Z, RBP, SRT, LPA, ModBus, Profibus; электроприводы серии HL моделей: HL-05, HL-07, HL-10, HL-12, HL-15, HL-18, HL-20, HL-25 с опциями PIU, CPT, PCU, LCU-B, LCU-C, LCU-P, LCU-D, RBP, ModBus, Profibus; электроприводы серии НМ моделей: НМ004 (НМ-004), НМ008 (НМ-008), НМ011 (НМ-011), НМ020 (НМ-020), НМ040 (НМ-040), НМ060 (НМ-060), НМ100 (НМ-100), НМ150 (НМ-150), НМ200 (НМ-200), НМ300 (НМ-300) с опциями CPT, PCU, Modbus, Profibus

изготовитель НКС Со., Ltd.. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 26, Emtibeui 28-go, Siheung-si, Gyeonggi-do, 15119, Республика Корея.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU "О электромагнитной совместимости", Директивой 2014/35/EU "По низковольтному оборудованию и системам".

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8501402009, 8501510001, 8501310000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года № 768, ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 года № 879

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 1834/HDD от 01.12.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "С-ПОИНТ", аттестат аккредитации МСК RU.31734.ИЛ0620.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ МЭК 60204-1-2002 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования"; ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний", раздел 7; ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний", раздел 8. 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.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 01.12.2025 включительно

(подпись)

М. П.

Мартынкин Алексей Геннадьевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-KR.HX37.B.14127/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 02.12.2020

