



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СЕРВОПРИВОДЫ БЕЛИМО РУССИЯ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:

105077, Россия, город Москва, улица Средняя Первомайская, дом 3, офис 16

Основной государственный регистрационный номер 1027700209580.

Телефон: +74951080995 Адрес электронной почты: info@belimo.ru

в лице Генерального директора Абрамовой Татьяны Альбертовны

заявляет, что Электроприводы, серий: CM230, CMA, LM230, LMC230, LM24A-S, LM72, NM230, NM24A-S, NM24P-S, NMD230, SM230, GM230, GMA, LMA, NMA, SMA, SM24P-S, SM24A-S, TF230, TF24-S, LF230, LF120, LF24-S, LF24-3-S, NF230, NF24A-S2, NFA, NFG, SF230, SF24A-S2, SFA, SFG, SF24G-SR-S2, EF230, EF24A-S2, EFA, SKM230, TMC230, TMA, TM230, TMC24A-S, LMC230, SMD230, LU230, CH230, CHA, LH230, LHA, SH230, CQ230, CQC230, CQD230, CQK230, KR230, TR230, TRY230, LR230, LRA, LRD230, LR24A-S, HR230, HR24-3-S, HRYD230, NR230, NRA, NR24A-S, NRD230, NRYD230, NRYD24-3-S, SR230, SRA, SR24A-S, SRD230, TRF230, TRF24-S, TRFC230, LRF230, LRF24-S, NRF230, NRF24A-S2, SRF230, SRF24A-S2, NRDVX230, NRFA, SRFA, NRDVX230, HT230, HTL230, HTC230, HTD230, HT24-3-S, LV230, LVA, NV230, NVC230, NVA, NVK230, SV230, SVA, SVL230, AVK230, EV230, EVA, GV12-230, GR230, GRC230, GRA, DR230, DRC230, DRA, SY1, SY2, SY3, SY4, SY5, SY6, SY7, SY8, SY9, SY10, SY11, SY12, BFL, BFN, BF, BLE, BE, BEN, BEE, BFG, BR, PRCA, PRKCA, PMCA, PKCA, UM230, NM72, LF72, SHA, TRD230.

Изготовитель «BELIMO Automation AG»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Швейцария, Brunnenbachstrasse 1, CH-8340, Hinwil

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8501109100

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 № 04674-МС-2021 от 10.12.2021 года, выданного Испытательной лабораторией «Международный стандарт» Общества с ограниченной ответственностью «Международный стандарт» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32509.04СНО.ИЛ01)

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", 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" разделы 5 и 7, 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" раздел 5. 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 12.12.2024 включительно.

(подпись)

М.П.

Абрамова Татьяна Альбертовна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.РА03.В.42842/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 13.12.2021