



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДАХУА ТЕКНОЛОДЖИ РУС"

Место нахождения: 115280, Россия, город Москва, улица Ленинская Слобода, Дом 19, Этаж 5 Комната 21

ОГРН 5157746025355

Телефон: +74996826000 Адрес электронной почты: info.ru@dahuatech.com

в лице Генерального директора Ван Синьчао

заявляет, что Оборудование электротехническое не бытового назначения: панель управления торговой марки DAHUA, модель: DHI-NKB1000, DHI-NKB3000, DHI-NKB5000, DHI-NKB5000-F, NKB1000, NKB3000, NKB5000, NKB5000-F, DH-NKB5000-F, DH-NKB5000, DH-NKB1000, DH-MKB1100.

Изготовитель "ZHEJIANG DAHUA VISION TECHNOLOGY CO., LTD"

Место нахождения: Китай, No.1199, Bin'an Road, Binjiang District, 310053 Hangzhou

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8537101000

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 № МСК0000480 от 27.10.2020 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: Id

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 27.10.2025 включительно.


(подпись)

Ван Синьчао

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.МН06.В.04038/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 28.10.2020