



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДАХУА ТЕКНОЛОДЖИ РУС"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 115280, Россия, г. Москва, ул. Ленинская Слобода, Д. 19, Этаж 5 Ком. 216

Основной государственный регистрационный номер 5157746025355.

Телефон: +7 4996826000 Адрес электронной почты: nfo.ru@dahuatech.com

в лице Генерального директора Ван Синьчао

заявляет, что Видеорегистраторы, с маркировкой: "DAHUA".

Изготовитель ZHEJIANG DAHUA VISION TECHNOLOGY CO., LTD

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.1199, Bin'anRoad, BinjiangDistrict, 310053 Hangzhou

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8521900009

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" (ТР ЕАЭС 037/2016)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № Т20220121-082 от 21.01.2022 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Интера» (регистрационный номер аттестата аккредитации № РОСС RU.31787.04ФРЕ06 от 08.04.2019)

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники": СТБ IEC 62321-2012 "Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров)", ГОСТ IEC 62321-3-1-2016 "Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и общего брома методом рентгенофлуоресцентной спектроскопии".

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 24.01.2025 включительно.

М.П.

Ван Синьчао

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.РА01.В.32645/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 25.01.2022

