

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.HA75.B.01494/21

Серия RU № 0354707

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ «Тест Сертификация» Общества с ограниченной ответственностью «Система Сертификационной Протекции». Место нахождения: 109542, РОССИЯ, город Москва, проспект Рязанский, дом 86/1, строение 1, этаж 2, помещение №212, комната 1А. Адрес места осуществления деятельности: 117420, РОССИЯ, город Москва, улица Наметкина, дом 14, корпус 2, этаж 9, помещение 1, комната 903. Телефон: +79670037962. Адрес электронной почты: osp@test-certif.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10HA75, выдан 17.09.2018 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДАХУА ТЕКНОЛОДЖИ РУС"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 115280, Россия, город Москва, улица Ленинская Слобода, дом 19, этаж 5, комната 21Б.

Основной государственный регистрационный номер 5157746025355.

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

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "ZHEJIANG DANUA VISION TECHNOLOGY CO., LTD"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.1199, Bin'an Road, Binjiang District, 310053 Hangzhou

Филиал завода-изготовителя: "Hangzhou Huacheng Network Technology CO. LTD". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No 2930 Nanhuan Road, Binjiang District, Hangzhou.

ПРОДУКЦИЯ Видеозаписывающая аппаратура: видеокамеры, торговых марок: "DANUA", "IMOU": аналоговые камеры, серии (типы): DH-ADAS, DH-DSM, DHI-DAE, DH-HAC, HAC; сетевые камеры, серии (типы): DH-IPC, IPC, DH-ITC, ITC, DH-PSD, PSD, DH-HFW, DHI-HY, DH-TPC, TPC; цифровые поворотные камеры, серии (типы): DH-SDT, SDT, DH-SD, SD, DH-PTZ, PTZ, DH-MPTZ, MPTZ, DH-EPC, EPC.

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8525 80 190 0

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"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола сертификационных испытаний №

210929-004-02/ИР от 25.10.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Иновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90, акта анализа соответствия производства от 18.10.2021 года № 210927-06/тс, паспортов

Схема сертификации: 1с



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ ИСО 60605-2013 "Аудио-, видео- и аналоговая электронная аппаратура. Требования безопасности", ГОСТ ИСО 62311-2013 "Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограниченной воздействия на человека электромагнитных полей", ГОСТ 30804.3.3-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эmission гармонических составляющих, состоящих из импульсов, в отношении ограниченной воздействия в фазе. Нормы и методы испытаний", ГОСТ 30804.3.5-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Отделение электромагнитных помех от радиопомех в отношении ограниченной воздействия в фазе. Нормы и методы испытаний". Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при необходимости определяемых условий подключения. Нормы и методы испытаний", ГОСТ 30805.22-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений", ГОСТ CISPR 24-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 03.11.2021

ПО 02.11.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

М.И. Тарасенко
(подпись)

Тарасенко Игорь Сергеевич (ф.и.о.)

Евстигнеева Евгения Сергеевна (ф.и.о.)

