



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.AB24.B.06209

Серия RU № 0552442

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация продукции «СТАНДАРТ-ТЕСТ», Место нахождения: 121471, Россия, город Москва, Можайское шоссе, дом 29. Адреса места осуществления деятельности: 121359, Россия, город Москва, улица Маршала Тимошенко, дом 4, офис 1; 115280, Россия, город Москва, улица Ленинская Слобода, дом 21, корпус 1. Телефон: +74959891249, +74957415932. Адрес электронной почты: info@standart-test.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11AB24 выдан 17.06.2016 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Закрытое акционерное общество «Хиквижн».
Основной государственный регистрационный номер: 1097847294137.
Место нахождения: 194044, Россия, Набережная Выборгская, дом 45, литер Е, помещение 601
Телефон: +78123131963, адрес электронной почты: support@hikvision.su

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Hangzhou Hikvision Digital Technology Co., Ltd."
Место нахождения: Китай, No. 555, Qianmo Road, Binjiang District, Hangzhou, 310052

ПРОДУКЦИЯ Регистраторы: HD-TVI регистраторы торговой марки «HiWatch» серии DS-N20, DS-N21, IP-регистраторы торговой марки «HiWatch» серии DS-N20, DS-N30, DS-N31.
Продукция изготовлена в соответствии с директивами 2014/35/EU Европейского парламента и Совета Европы от 26 февраля 2014 года «О гармонизации законодательств Государств-членов в отношении допуска на рынок низковольтного электрооборудования»; 2014/30/EU Европейского парламента и Совета Европы от 26 февраля 2014 года. «О гармонизации законодательств Государств-членов по электромагнитной совместимости».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС (ЕАЭС) 8521

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 ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №200НВО-05/2017 от 17.05.2017 года, №112ЭМС-05/2017 от 17.05.2017 года. Испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью "Стандарт-Групп", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21НВ01. Акта о результатах анализа состояния производства №6601 от 29.03.2017 года, органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация продукции «СТАНДАРТ-ТЕСТ», регистрационный № RA.RU.11AB24.
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента: согласно приложению (бланк № 0384128). Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 17.05.2017 ПО 16.05.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Козийчук Лина Васильевна
(инициалы, фамилия)Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Плавунов Сергей Юрьевич
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-CN.AB24.B.06209 лист 1

Серия RU № 0384128

Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента:

ГОСТ IEC 60065-2013 "Аудио-, видео- и аналогичная электронная аппаратура. Требования безопасности"; ГОСТ 30804.3.2-2013 (разделы 5, 7). "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний";

ГОСТ 30804.3.3-2013 (раздел 5) "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";

ГОСТ 30805.13-2013 (разделы 5, 6) "Совместимость технических средств электромагнитная.

Радиовещательные приемники. Телевизоры и другая бытовая радиоэлектронная аппаратура.

Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"

ГОСТ Р 51318.20-2012 (раздел 4) "Совместимость технических средств электромагнитная.

Приемники звукового и телевизионного вещания и связанное с ними оборудование.

Характеристики помехоустойчивости. Нормы и методы измерений"



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(Handwritten signature)
(подпись)

Козийчук Лина Васильевна
(инициалы, фамилия)

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

(Handwritten signature)
(подпись)

Плаунов Сергей Юрьевич
(инициалы, фамилия)