



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.АБ15.В.05214

Серия RU № 0636299

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "ЦЕНТРОТЕСТ"

Место нахождения: 121552, город Москва, улица Ярцевская, дом 34, корпус 1, офис 8

Адрес места осуществления деятельности: 105064, город Москва, улица Старая Басманная, дом 9, корпус 2

Аттестат аккредитации № RA.RU.11АБ15 срок действия с 18.11.2015

Телефон: +7(495)088-2839 Адрес электронной почты: 0882839@mail.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ДАХУА ТЕКНОЛОДЖИ РУС»

Место нахождения: 115280, Россия, город Москва, улица Ленинская Слобода, дом 19, этаж 5, комната 21, основной

государственный регистрационный номер 5157746025355

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

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «ZHEJIANG DAHUA VISION TECHNOLOGY CO., LTD.»

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

ПРОДУКЦИЯ Видеокамеры, модели: DH-IPC- HFW8331EP-Z5, DH-IPC- HDBW8232EP-Z- SL, DH-IPC- HDBW8232EP-Z- SL, DH-SD42212T- HN, DH-IPC- HFW5431EP-Z, DH-IPC- HFW5231EP-Z, DH-SD60230U- HNI-SL, DH-SD50430I- HC, DH-HAC- HFW1400RP-VF- IRE6, DH-HAC- HDW1100EMP-A- 0360B-S3, DH-IPC- EB5531P.
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8525

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 47-020-83/1/11-2017 от 20.11.2017 года

Испытательной лаборатории ЮниТест-Г Общества с ограниченной ответственностью "Испытательная лаборатория ЮниТест", аттестат аккредитации RA.RU.21KC01

Акта о результатах анализа состояния производства № 2017/11/20-017 от 20.11.2017 года

Эксплуатационных документов; Перечня стандартов, требованиям которых должно соответствовать данное оборудование из

Перечня стандартов, указанных в пункте 1 статьи 6 ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ раздел 4 ГОСТ 30805.14.1-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений", разделы 4 и 5 подраздел 7.2 ГОСТ 30805.14.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний". Условия хранения изделий в части воздействия климатических факторов внешней среды по ГОСТ 15150-69. Назначенный срок годности и срок хранения указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

20.11.2017

ПО

19.11.2020

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

М.П.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

Баринов Иван Анатольевич

(инициалы, фамилия)

Ляхов Александр Анатольевич

(инициалы, фамилия)