



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.ИМ43.В.01349

Серия RU № 0717323

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общество с ограниченной ответственностью «ТехИмпорт». Место нахождения: 123112, Российская Федерация, город Москва, Пресненская набережная, дом 8, строение 1, этаж 48, помещение 484С, комната 2, офис 9. Адрес места осуществления деятельности: 123557, Российская Федерация, город Москва, улица Пресненский Вал, дом 27, строение 11, офис 422. Телефон: +7 (495) 268-14-93, адрес электронной почты: info@teh-import.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11ИМ43. Дата регистрации аттестата аккредитации: 11.02.2015 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ДАХУА ТЕКНОЛОДЖИ РУС».

Основной государственный регистрационный номер: 5157746025355.

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

Телефон: 79660956688, адрес электронной почты: info@global.dahuatech.com

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

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

ПРОДУКЦИЯ Видеокамеры торговой марки «DANUA» моделей (смотри приложение - бланк № 0532019).

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8525 80 190 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011

"Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 18060417, 18060419 от 15.06.2018 года, выданных испытательной лабораторией Закрытое акционерное общество "Спектр-К", аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ГД02; акта анализа состояния производства от 13.06.2018 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ТехИмпорт»; руководства по эксплуатации; паспорта.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарт, обеспечивающий соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": ГОСТ CISPR 24-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний."

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 18.06.2018 ПО 17.06.2021 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)

Алексей Владимирович Дергилев
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Сергей Витальевич Лаврентьев
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-CN.ИМ43.В.01349

Серия RU № **0532019**

КОД ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
8525 80 190 0	Видеокамеры торговой марки «DAHUA» моделей:	
	MEC-S300, DH-MEC-S300, DHI-MEC-S300, HAC-HDW1100GP-M-0280B, DH-HAC-HDW1100GP-M-0280B, DHI-HAC-HDW1100GP-M-0280B, DH-IPC-HDBW5221EP-Z, DH-IPC-HDBW5421EP-Z, DH-IPC-HDPW4221FP-W-0360B, DH-IPC-HFW1320SP-0360B, DH-HAC-EB-2401, DH-IPC-HDB4231GP-AS-0280B-S2, DHI-IPC-HDB4231GP-AS-0280B-S2, DH-IPC-HDB4231GP-AS-0360B-S2, DHI-IPC-HDB4231GP-AS-0360B-S2, IPC-HDB4231GP-AS-0280B-S2, IPC-HDB4231GP-AS-0360B-S2, DH-HAC-HDW1400EMP-0280B, DH-IPC-HF81230EP, DH-IPC-HUM8230-EI, DH-SD42C212T-HN, DHI-IPC-A26P, DH-IPC-HFW2230R-VFAS, DH-IPC-HFW2230RP-VFAS, DH-HAC-HDW1220EMP-A-0360B-S3, IPC-A26GP, IPC-A46GP, IPC-A26ZP, IPC-A46ZP, IPC-C26EP, IPC-B26P, MEC-E300, DHI-MEC-E300, DH-MEC-E300, MEC-S300, DHI-MEC-S300, DH-MEC-S300, DH-HAC-HDBW1400RP-VF, DH-HAC-HDBW2221FP-0280B, DH-HAC-HDW1220GP-M-0280B, DH-IPC-EBW8600P, DH-IPC-HDBW4231FP-AS-0360B, DH-IPC-HDBW81230EP-Z-S2, DH-IPC-HDW4231EMP-AS-0600B, DH-IPC-HF81230EP-S2, DH-IPC-HFW5221EP-Z-4747A, DH-IPC-HFW81230EP-Z-S2, DH-IPC-HFW8232EP-Z-S2, DH-PTZ12230F-IRB-N, DH-PTZ12240-IRB-N, DH-PTZ35220S-IRA-N, DH-SD40212I-HC, DH-SD42212I-HC, DH-SD42C212T-HN, DH-SD49220T-HN, DH-SD59230I-HC-S2, DH-IPC-HDW2421RP-Z, DH-IPC-HDW1120SP-0280B, DH-IPC-K15S, DH-HAC-HFW1200RP-VF-IRE6-S3, DH-IPC-HDW4231EMP-AS-0360B, DH-IPC-HFW4231EP-S-0360B, DH-IPC-HFW4431EP-S-0360B, DH-IPC-HFW8231EP-Z-S2, DH-SD49225I-HC, DH-IPC-HDW4431EMP-AS-0280B, DH-37A30-HNI-X, DH-TPC-PT8620C, DH-SDT-6A9240-P2Z4, DH-IPC-HDPW4221FP-W-0360B, DH-HAC-HDW1100GP-M-0280B, DH-IPC-HDBW5221EP-Z, DH-IPC-HDBW5421EP-Z, DH-IPC-HFW1320SP-0360B, DH-SD59430I-HC, ITC237-PU1A-HL, ITC217-PW1B-IRLZ10, DHI-IPC-HDW5431RP-Z-S2, DH-IPC-AW12WP, DH-IPC-EB5531P, DH-IPC-HDBW4231EP-ASE-0360B, DH-IPC-HDPW1220FP-S-0360B, DH-IPC-HDPW4100FP-WPT, DH-IPC-HDPW4120FP-W-0280B, DH-IPC-HDPW4120FP-W-0360B, DH-IPC-HDPW4200FP-WPT, DH-IPC-HDPW4220FP-W-0280B, DH-IPC-HDPW4220FP-W-0360B, DH-IPC-HDPW4221FP-W-0280B, DH-IPC-HDPW4300FP-WPT, DH-IPC-HFW2221RP-VFS, DH-IPC-KW100AP-V2-0280B, DH-IPC-KW100AP-V2-0360B, DH-IPC-KW100WP-V2-0280B, DH-IPC-KW100WP-V2-0360B, DH-IPC-KW12P, DH-IPC-KW12WP, IPC-C12, IPC-HFW5231EP-Z12, DH-TPC-BF5300, DH-TPC-BF5300-T, DH-TPC-BF5600, DH-TPC-BF5600-T, DH-TPC-BF8320, DH-TPC-BF8320-T, DH-TPC-BF8620, DH-TPC-BF8620-T, DH-TPC-PT8320, DH-TPC-PT8320B, DH-TPC-PT8320C, DH-TPC-PT8320M, DH-TPC-PT8320M-T, DH-TPC-PT8320-T, DH-TPC-PT8620, DH-TPC-PT8620B, DH-TPC-PT8620M, DH-TPC-PT8620M-T, DH-TPC-PT8620-T, DH-TPC-SD5300, DH-TPC-SD5300-T, DH-TPC-SD5600, DH-TPC-SD5600-T, DH-TPC-SD8320, DH-TPC-SD8320-T, DH-TPC-SD8620, DH-TPC-SD8620-T, TPC-SD5600N-A13, TPC-SD5600N-TA19, DH-HAC-HUM3100B, ITC235, SD42C212I-HC-S3, SD49212I-HC-S3, SD49225I-HC-S3, DH-IPC-HDB1224EP-SCH, DH-IPC-HFW1224EP-SCH	



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)

Алексей Владимирович Дергилев
подпись

Алексей Владимирович Дергилев
инициалы, фамилия

Сергей Вигальевич Лаврентьев
инициалы, фамилия