



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.ИМ43.В.01389

Серия RU № 0717364

**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** Видеодомофоны торговой марки «DANUA», моделей (смотри приложение - бланк № 0532060).

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

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8517 69 100 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 18060647 от 19.06.2018 года, выданного испытательной лабораторией Закрытое акционерное общество "Спектр-К", аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ГД02; акта анализа состояния производства от 08.06.2018 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. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": ГОСТ Р 51318.20-2012 (СИСПР 20:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Приемники звукового и телевизионного вещания и связанное с ними оборудование. Характеристики помехоустойчивости. Нормы и методы измерений"; ГОСТ 30805.13-2013 (СИСПР 13:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Радиовещательные приемники, телевизоры и другая бытовая радиоэлектронная аппаратура. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений. Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации".

СВОК ДЕЙСТВИЯ С 20.06.2018 ПО 19.06.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*

Алексей Владимирович Дергилов  
(инициалы, фамилия)

Сергей Витальевич Лаврентьев  
(инициалы, фамилия)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-CN.ИМ43.В.01389

Серия RU № **0532060**

КОД ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
8517 69 100 0	Видеодомофоны торговой марки «DAHUA», моделей:	Директивы 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость»
	DB11, DHI-VTA8111A, DHI-VTA8111AB, DHI-VTA8111AG, DHI-VTH1510CH, DHI-VTH1520A, DHI-VTH1520AH, DHI-VTH1520AS, DHI-VTH1520AS-H, DHI-VTH1550CH-2, DHI-VTH1660CH, DHI-VTH5221D, DHI-VTH5221DW, DHI-VTH-5222CH, DHI-VTO1210A-X, DHI-VTO1210B-X, DHI-VTO1210C-X, DHI-VTO1220A, DHI-VTO1220BW, DHI-VTO1520C, DHI-VTO2000A, DHI-VTO2000A-B, DHI-VTO2000A-C, DHI-VTO2000A-F, DHI-VTO2000A-K, DHI-VTO2000A-R, DHI-VTO6000CM, DHI-VTO6100C, DHI-VTO6210B, DH-VTA8111A, DH-VTA8111AB, DH-VTA8111AG, DH-VTH1510CH, DH-VTH1520A, DH-VTH1520AH, DH-VTH1520AS, DH-VTH1520AS-H, DH-VTH1660CH, DH-VTH5221D, DH-VTH5221DW, DH-VTH-5222CH, DH-VTO1210A-X, DH-VTO1210B-X, DH-VTO1210C-X, DH-VTO1220A, DH-VTO1220BW, DH-VTO1520C, DH-VTO2000A, DH-VTO2000A-B, DH-VTO2000A-C, DH-VTO2000A-F, DH-VTO2000A-K, DH-VTO2000A-R, DH-VTO6000CM, DH-VTO6100C, DH-VTO6210B, VTA8111A, VTA8111AB, VTA8111AG, VTH1510CH, VTH1520A, VTH1520AH, VTH1520AS, VTH1520AS-H, VTH1660CH, VTH5221D, VTH5221DW, VTH-5222CH, VTO1210A-X, VTO1210B-X, VTO1210C-X, VTO1220A, VTO1220BW, VTO1520C, VTO2000A-B, VTO2000A-C, VTO2000A-F, VTO2000A-K, VTO2000A-R, VTO6000CM, VTO6100C, VTO6210B/BW, DHI-VTO2101X-P, DH-VTO2101X-P, VTO2101X-P, DHI-VTO2101E-P, DH-VTO2101E-P, VTO2101E-P, DHI-VTO3211D-P, DH-VTO3211D-P, VTO3211D-P, DHI-VTO3211D-P2, DH-VTO3211D-P2, VTO3211D-P2, DHI-VTO3211D-P4, DH-VTO3211D-P4, VTO3211D-P4, VTOB108, VTOB107, DHI-VTOB108, DHI-VTOB107, DHI-VTH1560B(W), DHI-VTO2111D-WP(433), DHI-VTO6210B(W), DHI-VTS5240B, DH-VCS-MCU91B0, DH-VTH1660, DH-VTS5240B, VTK-VTO2000A-2-VTH1550CHW-2(F), VTS5240B, DH-VCS-MCU91B0	



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

*Алексей Владимирович Дергилев*  
подпись  
*Сергей Витальевич Лаврентьев*  
подпись

Алексей Владимирович Дергилев  
инициалы, фамилия

Сергей Витальевич Лаврентьев  
инициалы, фамилия