



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-CN.AЯ46.B.81116

Серия RU № 0544041

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" ЗАО "Региональный орган по сертификации и тестированию", Адрес: 119049, Российская Федерация, г. Москва, ул. Житная, д. 14, стр. 1, Фактический адрес: 117418, Российская Федерация, г. Москва, Нахимовский проспект, д. 31, Телефон: +74956682715, +74991291911, E-mail: info@rostest.ru, Аттестат рег. № RA.RU.10AЯ46, 27.04.2015

ЗАЯВИТЕЛЬ "ZHEJIANG UNIVIEW TECHNOLOGIES CO LTD." в лице уполномоченного изготовителем представителя: Общество с ограниченной ответственностью "Р-ГРУПП" по договору поручения № б/н от 05.07.2017. ОГРН 1157746642580. Адрес: 107023, Россия, город Москва, ул. Малая Семеновская, дом 3А, строение 1, комната 4. Телефон: +79261705302, E-mail: rgrouprus@gmail.com, Адрес: КИТАЙ, 88 JIANGLING RD BINJIANG DISTRICT HANGZHOU ZHEJIANG 310051, Телефон: +86-0571-86509000, E-mail: xufeng@uniview.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "ZHEJIANG UNIVIEW TECHNOLOGIES CO LTD.", Адрес: КИТАЙ, 88 JIANGLING RD BINJIANG DISTRICT HANGZHOU ZHEJIANG 310051, (см. Приложение – бланк № 0389397)

ПРОДУКЦИЯ IP-камера (IP Camera), модели: IPC2222SRa-xxxxxxx-uuuuuuu-zzz, IPC2224SRa-xxxxxxx-uuuuuuu-zzz, IPC2222ERa-xxxxxxx-uuuuuuu-zzz (где «х» может быть 0-9, A-Z, a-z или отсутствие знака и служат для обозначения интерфейса, «у» может быть 0-9, A-Z, a-z или отсутствие знака и обозначает различия в скорости передачи данных, «z» может быть 0-9, A-Z, a-z или отсутствие знака и служат для обозначения целевых рынков сбыта; «а» может быть 0-9, A или отсутствие знака и служат для обозначения уровня инфракрасного излучения, знак «-» может отсутствовать в обозначении конкретной модели, все параметры не оказывают влияние на безопасность). ДИРЕКТИВА 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8525803000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний № 1657к-17/430 от 20.07.2017 г. Испытательная лаборатория Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве» (ФБУ «РОСТЕСТ-МОСКВА») (рег. № РОСС RU.0001.21ГА31); Акт анализа состояния производства № 268-220 от 24.07.2017 г. Орган по сертификации "РОСТЕСТ-Москва". Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов. Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации. Предприятие - изготовитель продукции (см. Приложение - бланк № 0389397). Обозначение и наименование стандартов (см. Приложение - бланк № 0389396).

СРОК ДЕЙСТВИЯ с 24.07.2017 ПО 23.07.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

Коротенков Александр Викторович
(инициалы, фамилия)

(подпись)

Круглова Ольга Николаевна
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-CN.AЯ46.B.81116

Серия RU № 0389396

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006)	Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений	разделы 4–6
ГОСТ CISPR 24-2013	Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний	раздел 5



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)

Коротенков Александр Викторович
(инициалы, фамилия)

Круглова Ольга Николаевна
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-CN.AЯ46.B.81116

Серия RU № 0389397

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие
сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"TDG TECHNOLOGY CO.,LTD"	КИТАЙ, YATAI ROAD NO.1, NAHNU DISTRICT, JIAXING,ZHEJIANG 314050



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

Коротенков Александр Викторович
(инициалы, фамилия)

(подпись)

Круглова Ольга Николаевна
(инициалы, фамилия)