

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.АЯ46.В.45094/25

Серия **RU** № **0602094**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117186, Россия, г. Москва, ул. Нагорная, дом 3А, 4 этаж, помещение I, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47
 Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЯ46 срок действия с 27.04.2015
 Телефон: +7 (495) 150-70-00 Адрес электронной почты: rostest@rtmsk.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КИБЕРИЯ ТРЭЙД РУС"

Место нахождения (адрес юридического лица): Россия, Москва, 115114, набережная Шлюзовая, дом 8, строение 1, помещение 16
 ОГРН 1247700494755.
 Телефон: +79057000291 Адрес электронной почты: legal-support@qizhisye.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ZheJiang Dahua Vision Technology CO.,LTD

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции:
 Китай, No.1399, Binxing Road, BinjiangDistrict, 310053 Hangzhou

ПРОДУКЦИЯ Мониторы с напряжением питания менее 50 В, торговой марки "Dahua", модели: (согласно приложению бланк №1102276, всего 1 позиция). Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 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 ЕАЭС 8528599009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 704062-25 от 23.12.2025,

выданного Испытательным центром № 300 Федерального бюджетного учреждения «Научно-исследовательский центр прикладной метрологии – Ростест» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21A343)
 Акта анализа состояния производства №251201-024/243 от 09.12.2025, выданного ОС "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10АЯ46) (эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Таслы Ирина Леонидовна; эксперты, ответственные за отдельные этапы - в соответствии с планом оценивания)
 Технического досье, состоящего из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента.
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ CISPR 32-2015 "Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии" раздел 5, приложение А, ГОСТ CISPR 24-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний" раздел 5. Срок службы и условия хранения продукции указаны в сопроводительной документации. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 02.2025. Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №8 от 18.08.2025.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.12.2025 **ПО** 22.12.2030

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Александрова Ю.В.
(подпись)

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

Добрина П.В.
(подпись)



Александрова Юлия Вячеславовна

(Ф.И.О.)

Добрина Наталья Владимировна

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AЯ46.B.45094/25

Серия **RU** № **1102276**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8528599009	Мониторы с напряжением питания менее 50 В, торговой марки "Dahua", модели: DHI-LM22-A200Y, DHI-LM24-A200Y, DHI-LM22-A211Y, DHI-LM24-A221Y, DHI-LM27-A221Y, DHI-LM22-B200S, DHI-LM24-B200S, DHI-LM27-B200S, DHI-LM25-B200BS, DHI-LM22-B201S, DHI-LM24-B201S, DHI-LM27-B201S, DHI-LM24-B221, DHI-LM27-B221, DHI-LM24-B221S, DHI-LM27-B221S, DHI-LM25-B221B, DHI-LM27-B221B, DHI-LM24-B201E, DHI-LM27-B201E, DHI-LM22-B201A, DHI-LM24-B201A, DHI-LM27-B201A, DHI-LM22-C201P, DHI-LM24-C201P, DHI-LM27-C201P, DHI-LM24-C301B, DHI-LM27-C301B, DHI-LM32-C301B, DHI-LM32-P301A, DHI-LM27-U401A, DHI-LM27-P501, DHI-LM25-E231BN, DHI-LM27-E231BN, DHI-LM25-E241B, DHI-LM27-E241B, DHI-LM24-E240C, DHI-LM27-E240C, DHI-LM30-E330CA, DHI-LM30-E330CW, DHI-LM32-E330CA, DHI-LM34-E330CA, DHI-LM27-E331A, DHI-LM27-E341AY, DHI-LM25-E241A, DHI-LM27-E240A, DHI-LM27-GO34A, DHI-LM32-GO43A, DHI-LM32-U400P, DHI-LM32-U400PN, DHI-LM24-L200, DHI-LM19-L200N, DHI-LM22-L200N, DHI-LM24-L200N, DHI-LM24-H200, DHI-LM22-F200, DHI-LM24-F200, DHI-LM27-F400, DHL19/22/27/32-BG, DHI-LM22-J200, DHI-LM27-L200N, DHI-LM27-L200, DHI-LM22-A200N, DHI-LM22-H200, DHI-LM22-V200, IFS-EIA1.2S-CG, IFS-LIA1.2S-C, IFS-LIA1.5S-C, IFS-LIA1.8S-C, IFS-LIA2S-C, IFS-LIA2.5S-C, IFS-LIA2.5S-D, IFS-EIA1.2S-C, IFS-EIA1.5S-C, IFS-EIA1.8S-C, IFS-EIA2S-C, IFS-EIA2.5S-C, IFS-EIA2.5S-D, IFS-EIA3Z-C, IFS-EIA3Z-D, IFS-EIA3S-C, IFS-EIA3S-D, IFS-EIA4S-C, IFS-EIA4S-D, IFS-EOA2.5S-C, IFS-EOA2.5S-D, IFS-EOA3S-C, IFS-EOA3S-D, IFS-EOA4S-C, IFS-EOA4S-D, IFS-EOA5S-C, IFS-EOA5S-D, IFS-EOA6S-C, IFS-EOA6S-D, IFS-EOA8S-C, IFS-EOA8S-D, IFS-EOA10S-C, IFS-EOA10S-D, IFS-CIA1.2S-C, IFS-CIA1.5S-C, IFS-CIA1.8S-C, IFS-CIA2S-C, IFS-CIA2.5S-C, IFS-CIA2.5S-D, IFS-CIA3Z-C, IFS-CIA3Z-D, IFS-COA2.5Z-C, IFS-COA2.5Z-D, IFS-COA3S-C, IFS-COA3S-D, IFS-COA3Z-C, IFS-COA3Z-D, IFS-COA4S-C, IFS-COA4S-D, IFS-COA5S-C, IFS-COA5S-D, IFS-COA6S-C, IFS-COA6S-D, IFS-COA8S-C, IFS-COA8S-D, IFS-COA10S-C, IFS-COA10S-D, IFS-UIA1.2S-C, IFS-UIA1.5S-C, IFS-UIA1.8S-C, IFS-FIA1.2S-C, IFS-FIA1.5S-C, IFS-FIA1.8S-C, IFS-FIA2S-C, IFS-FIA2.5S-C, IFS-FIA3S-C, IFS-FIA3S-D

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

[Подпись]
(подпись)

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

[Подпись]
(подпись)



Александрова Юлия Вячеславовна

Добрина Наталья Владимировна