

## Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
Группа продукции ЕАЭС	Мониторы
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

## Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-CN.АЯ46.В.45094/25
Дата регистрации сертификата	23.12.2025
Дата окончания действия сертификата	22.12.2030
Номер бланка	0602094
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

## Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Александрова Юлия Вячеславовна
-----------------------------------	--------------------------------

## Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	9715488706
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1247700494755
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КИБЕРИЯ ТРЭЙД РУС"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "КИБЕРИЯ ТРЭЙД РУС"
ФИО руководителя	Ван Чжэ
Должность руководителя	Генеральный директор

## Адрес

Адрес места нахождения	Россия, Москва, 115114, набережная Шлюзовая, дом 8, строение 1, помещение 16
------------------------	--

## Контактные данные

Номер телефона	+7 9057000291
Адрес электронной почты	legal-support@qizhisye.com

## Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
Дата регистрации в качестве ЮЛ	16.07.2024
Дата присвоения ОГРН	16.07.2024
Код причины постановки на учет (КПП)	770501001

## Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
Полное наименование	Zhejiang Dahua Vision Technology CO.,LTD

## Адрес

Адрес места нахождения	Китай, No.1399, Binxing Road, BinjiangDistrict, 310053 Hangzhou
------------------------	---

## Производственные площадки

Китай, No.1399, Binxing Road, BinjiangDistrict, 310053 Hangzhou, GLN 6939554900013	
Адрес производства продукции	Китай, No.1399, Binxing Road, BinjiangDistrict, 310053 Hangzhou, GLN 6939554900013
Является приложением	
Полное наименование	Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

## Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Мониторы с напряжением питания менее 50 В,
Общие условия хранения продукции	Срок службы и условия хранения продукции указаны в сопроводительной документации.
Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о	
Наименование (обозначение) продукции	Мониторы с напряжением питания менее 50 В,
Артикул	торговой марки "Dahua", модели:
Иная информация о продукции	Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 02.2025 Эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Таслы Ирина Леонидовна; эксперты, ответственные за отдельные этапы - в соответствии с планом оценивания.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8528599009 - - - - прочие

## Единица продукта

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

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».

Наименование документа	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».
------------------------	---

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 24-2013
---	--------------------

Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"
--	--

Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 5
--	----------

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 32-2015
---	--------------------

Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии"
--	--

Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 5, приложение А
--	------------------------

## Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о

Приложение	Да
------------	----

Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
--------------------------------------	-------------------------------

Артикул	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-
---------	--

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-

8528599009 - - - - прочие

Код ТН ВЭД ЕАЭС

## Исследования, испытания, измерения

### Испытательная лаборатория

RA.RU.21A343

Признак аккредитации испытательной лаборатории **Да**

Страна места нахождения испытательной лаборатории **РОССИЯ**

Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории **RA.RU.21A343**

Наименование испытательной **Испытательный центр № 300 Федерального бюджетного учреждения «Научно-исследовательский центр прикладной метрологии - Ростест»**

Дата регистрации аттестата **23.03.2016**

#### Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
704062-25	23.12.2025	704062-25.pdf		

**Документы, предполагаемые схемой сертификации**

## ТР ТС 020/2011

**Иные документы**

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
------------------------	------------------------------------

Номер документа	251201-024/243
-----------------	----------------

Дата документа	09.12.2025
----------------	------------

**Иные документы**

Наименование документа	Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №8 от 18.08.2025
------------------------	---

Номер документа	8
-----------------	---

Дата документа	18.08.2025
----------------	------------

**Иные документы**

Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента:
------------------------	---

Номер документа	251201-024/243
-----------------	----------------

Дата документа	01.12.2025
----------------	------------

**Документы, полученные в процессе сертификации****Акт отбора образцов (проб)**

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
------------------------	----------------------------

Номер документа	485748-1
-----------------	----------

Дата документа	02.12.2025
----------------	------------

**Решение по заявлению на сертификацию**

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
------------------------	--------------------------------------

Номер документа	251201-024/243
-----------------	----------------

Дата документа	01.12.2025
----------------	------------

**Документы, представленные заявителем****Договор на выполнение функций иностранного изготовителя**

Номер договора	8
Дата договора	18.08.2025
Предмет договора	Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №8 от 18.08.2025

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №8 от 18.08.2025
Номер документа	8

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента:
Номер документа	251201-024/243

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №251201-024/243 от 01.12.2025
Номер документа	251201-024/243
Дата документа	01.12.2025

## Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.10АЯ46
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"
Дата регистрации аттестата аккредитации	27.04.2015
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
Адрес места нахождения	117186, РОССИЯ, город Москва, ул. Нагорная, дом 3А, 4 этаж, помещение I, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47.; 117186, РОССИЯ, Г. МОСКВА, УЛ. НАГОРНАЯ, Д. 3А, ЭТАЖ/ПОМЕЩЕНИЕ 4/И КОМ. 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1027706009814
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 4951507000
Адрес электронной почты	rostest@rtmsk.ru
Адрес сайта в сети Интернет	http://rtmsk.ru
ФИО руководителя	Александрова Юлия Вячеславовна
Должность руководителя	Руководитель

## Эксперты

### Таслы Ирина Леонидовна

ФИО эксперта	Таслы Ирина Леонидовна
Выполняемые функции	Стажер, Эксперт по сертификации

### Таслы Ирина Леонидовна

ФИО эксперта	Таслы Ирина Леонидовна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации, Стажер

### Добринина Наталья Владимировна

ФИО эксперта	Добринина Наталья Владимировна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

