

**Основные сведения**

Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств
Группа продукции ЕАЭС	Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011
Схема декларирования	Зд
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

**Декларация о соответствии**

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-СН.РА01.В.53010/23
Дата регистрации декларации	01.02.2023
Дата окончания действия декларации о соответствии	31.01.2028
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

**Сведения о приложениях к декларации**

Наименование приложения	Порядковый номер приложения	Количество листов в приложении
Приложение продукции	1	1

**Заявитель**

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1157746087993
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7716240782
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ХИКВИЖН"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "ХИКВИЖН"
Фамилия руководителя юридического лица	ВАН
Имя руководителя юридического лица	ЮЕ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
<b>Адрес</b>	
Адрес места нахождения	125315, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПР-КТ ЛЕНИНГРАДСКИЙ, Д. 72, К. 4 , ЭТАЖ 9
Адрес места осуществления деятельности	125315, РОССИЯ, Г Москва, пр-кт Ленинградский, дом 72 корпус 4, этаж 9
<b>Контактные данные</b>	
Номер телефона	+7 4956696799

Адрес электронной почты central.ru@hikvision.com

**Сведения о государственной регистрации**

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве

Дата регистрации в качестве ЮЛ 06.02.2015

Дата присвоения ОГРН 06.02.2015

Код причины постановки на учет (КПП) 774301001

**Изготовитель**

Тип изготовителя Иностранное лицо

Совпадает с заявителем Нет

Полное наименование «Hangzhou Hikvision Digital Technology Co., Ltd»

**Адрес**

Зарегистрировано на территории ЕАЭС Да

Адрес места жительства КИТАЙ, № 555, Qianmo Road, Binjiang District, Hangzhou, 310052

**Производственные площадки**

КИТАЙ, 118 haikang road, tiaozhi town, dadukou district, chongqing, 6954273600013

Адрес производства продукции КИТАЙ, 118 haikang road, tiaozhi town, dadukou district, chongqing, 6954273600013

КИТАЙ, 299 qiushi road, tonglu county, hangzhou city, zhejiang province, 6954273600013

Адрес производства продукции КИТАЙ, 299 qiushi road, tonglu county, hangzhou city, zhejiang province, 6954273600013

КИТАЙ, № 555, Qianmo Road, Binjiang District, Hangzhou, 310052, 6954273600013

Адрес производства продукции КИТАЙ, № 555, Qianmo Road, Binjiang District, Hangzhou, 310052, 6954273600013

**Сведения о продукции**

Происхождение продукции КИТАЙ

Общее наименование продукции Видеоаппаратура, цифровые камеры, небытового назначения:

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции**

Приложение Да

Наименование (обозначение) продукции USB камера

Торговая марка торговая марка «Hikvision».

Модель Модели: DS-U02, DS-U04, DS-U08, DS-U02P, DS-U04P, DS-U08P, iDS-U02, iDS-U04, iDS-U08, iDS-U02P, iDS-U04P, iDS-U08P, DS-UA12, DS-UA14, DS-UA18, DS-UA12P, DS-UA14P, DS-UA18P, iDS-UA12, iDS-UA14, iDS-UA18, iDS-UA12P, iDS-UA14P, iDS-UA18P, DS-UC2, DS-UC4, DS-UC8, DS-UC2P, DS-UC4P, DS-UC8P, iDS-UC2, iDS-UC4, iDS-UC8, iDS-UC2P, iDS-UC4P, iDS-UC8P, iDS-UL2, iDS-UL2(Black), iDS-UL4(Black), iDS-UL8, iDS-UL8(Black), iDS-UL2P, iDS-UL2P(Black), iDS-UL4P, iDS-UL4P(Black), iDS-UL8P, iDS-UL8P(Black), DS-U12, DS-U14, DS-U18, DS-U12P, DS-U14P, DS-U18P, iDS-U12, iDS-U14, iDS-U18, iDS-U12P, iDS-U14P, iDS-U18P, DS-U102, DS-U104, DS-U108, DS-U102P, DS-U104P, DS-U108P, iDS-U102, iDS-U104, iDS-U108, iDS-U102P, iDS-U104P, iDS-U108P, DS-UL2, DS-UL4, DS-UL8, DS-UL2P, DS-

UL4P, DS-UL8P, iDS-UL2, iDS-UL2(White), iDS-UL4, iDS-UL4(White), iDS-UL8, iDS-UL8(White), iDS-UL2P, iDS-UL2P(White), iDS-UL4P, iDS-UL4P(White), iDS-UL8P, iDS-UL8P(White), DS-UVC-B12, DS-UVC-P12, DS-UVC-X12, DS-UVC-B14, DS-UVC-P14, DS-UVC-X14, DS-UVC-B18, DS-UVC-P18, DS-UVC-X18, iDS-UVC-B12, iDS-UVC-P12, iDS-UVC-X12, iDS-UVC-B14, iDS-UVC-P14, iDS-UVC-X14, iDS-UVC-B18, iDS-UVC-P18, iDS-UVC-X18, DS-UVC-B32, DS-UVC-P32, DS-UVC-X32, DS-UVC-B34, DS-UVC-P34, DS-UVC-X34, DS-UVC-B38, DS-UVC-P38, DS-UVC-X38, iDS-UVC-B32, iDS-UVC-P32, iDS-UVC-X32, iDS-UVC-B34, iDS-UVC-P34, iDS-UVC-X34, iDS-UVC-B38, iDS-UVC-P38, iDS-UVC-X38, DS-UVC-B52, DS-UVC-P52, DS-UVC-X52, DS-UVC-B54, DS-UVC-P54, DS-UVC-X54, DS-UVC-B58, DS-UVC-P58, DS-UVC-X58, iDS-UVC-B52, iDS-UVC-P52, iDS-UVC-X52, iDS-UVC-B54, iDS-UVC-P54, iDS-UVC-X54, iDS-UVC-B58, iDS-UVC-P58, iDS-UVC-X58, DS-UVC-B22, DS-UVC-P22, DS-UVC-X22, DS-UVC-B24, DS-UVC-P24, DS-UVC-X24, DS-UVC-B28, DS-UVC-P28, DS-UVC-X28, iDS-UVC-B22, iDS-UVC-P22, iDS-UVC-X22, iDS-UVC-B24, iDS-UVC-P24, iDS-UVC-X24, iDS-UVC-B28, iDS-UVC-P28, iDS-UVC-X28, DS-UVC-B42, DS-UVC-P42, DS-UVC-X42, DS-UVC-B44, DS-UVC-P44, DS-UVC-X44, DS-UVC-B48, DS-UVC-P48, DS-UVC-X48, iDS-UVC-B42, iDS-UVC-P42, iDS-UVC-X42, iDS-UVC-B44, iDS-UVC-P44, iDS-UVC-X44, iDS-UVC-B48, iDS-UVC-P48, iDS-UVC-X48 (буквы в моделях изделий - (\*), где \* = "0-9", "A-Z", пробел и любое их сочетание - означают номер программной прошивки, которая не влияет на технические характеристики продукции).

Иная информация о продукции

Условия хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации и/или на упаковке и/или каждой единице продукции. Дата производства образцов, представленных на испытания – 08.2022.  
 8525891900

Код ТН ВЭД ЕАЭС

**Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия**
**Стандарт 1**

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005)
Наименование стандарта, нормативного документа	Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых,
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

**Стандарт 2**

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006)
Наименование стандарта, нормативного документа	Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

**Стандарт 3**

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007
Наименование стандарта, нормативного документа	Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

**Стандарт 4**

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 62311-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей
Статус стандарта, нормативного документа	Действует в Республике Беларусь

**Исследования, испытания, измерения****Испытательная лаборатория****Лаборатория 1**

Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21ЩИ01
Наименование испытательной лаборатории	Испытательный центр "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP"
Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице	01.06.2016

**Протокол исследования (испытания) и измерения**

Дата протокола	31.01.2023
Номер протокола	6X/3-31.01/23

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

Номер договора	HQ3
Дата договора	01.11.2021
Предмет договора	выполнение функций иностранного изготовителя

**Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси**

Страна места нахождения	РОССИЯ
-------------------------	--------

**QR - код**