

## Декларации о соответствии

# Основные сведения

Группа продукции ЕАЭС

Тип декларации Декларация о соответствии требованиям технического регламента

Евразийского экономического союза (технического регламента

Таможенного союза)

Технические регламенты ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования

ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Низковольтное оборудование, не включенное в Перечень продукции,

подлежащей сертификации к ТР ТС 004/2011

Технические средства, не включенные в Перечень продукции,

подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011

Схема декларирования 3д

Тип объекта декларирования Серийный выпуск

# Декларация о соответствии

Статус декларации Действует

Регистрационный номер декларации о

соответствии

EAЭC N RU Д-CN.PA03.B.48006/23

Дата регистрации декларации 25.04.2023

Дата окончания действия декларации о

соответствии

24.04.2028

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	2

# 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

Адрес

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



## Декларации о соответствии

Контактные данные

Номер телефона +7 4956696799

Адрес электронной почты certification.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 Турникеты, небытового назначения

Общие условия хранения продукции Условия хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции

товаросопроводительной документации и/или на упаковке и/или каждой

единице продукции.

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

Приложение Д

Наименование (обозначение) продукции Турникеты, небытового назначения

Торговая марка «Hikvision».

Модель модели: DS-B220X, DS-B220X-Dp90, DS-K3B220LX-L/Dp65, DS-K3B220LX-

M/Dp65, DS-K3B220LX-R/Dp65, DS-K3B501SX-L/EPg-Dp65, DS-K3B501SX-L/EPg-Dp75, DS-K3B501SX-L/M-Dp110, DS-K3B501SX-L/M-Dp65, DS-K3B501SX-L/M-Dp75, DS-K3B501SX-L/M-Dp90, DS-K3B501SX-L/MPg-Dm65, DS-K3B501SX-L/MPg-Dm75, DS-K3B501SX-L/MPg-Dp65, DS-

Dilios, Ds-RSBS013A-L/Wil g-Dili/s, DS-RSBS013A-L/Wil g-Dpc



K3B501SX-L/MPg-Dp75, DS-K3B501SX-M/EPg-Dp65, DS-K3B501SX-M/EPg-Dp75, DS-K3B501SX-M/M-Dp110, DS-K3B501SX-M/M-Dp65, DS-K3B501SX-M/M-Dp75, DS-K3B501SX-M/M-Dp90, DS-K3B501SX-M/MPg-Dm65, DS-K3B501SX-M/MPg-Dm75, DS-K3B501SX-M/MPg-Dp65, DS-K3B501SX-M/MPg-Dp75, DS-K3B501SX-R/EPg-Dp65, DS-K3B501SX-R/EPg-Dp75, DS-K3B501SX-R/M-Dp110, DS-K3B501SX-R/M-Dp65, DS-K3B501SX-R/M-Dp75, DS-K3B501SX-R/M-Dp90, DS-K3B501SX-R/MPg-Dm65, DS-K3B501SX-R/MPg-Dm75, DS-K3B501SX-R/MPg-Dp65, DS-K3B501SX-R/MPg-Dp75, DS-K3B530X-L, DS-K3B530X-L/M, DS-K3B530X-L/M/Black, DS-K3B530X-L/M-Dp65, DS-K3B530X-L/MPg-Dp65, DS-K3B530X-L/MPg-Dp90, DS-K3B530X-L/MPg-Dp90/Black, DS-K3B530X-L/Pg-Dp65, DS-K3B530X-M/M, DS-K3B530X-M/M/Black, DS-K3B530X-M/M-Dp65, DS-K3B530X-M/MPg-Dp65, DS-K3B530X-M/MPg-Dp65/Black, DS-K3B530X-M/MPg-Dp65-90, DS-K3B530X-M/MPg-Dp65-90/Black, DS-K3B530X-M/MPg-Dp90-65, DS-K3B530X-M/MPg-Dp90-65/Black, DS-K3B530X-R/M, DS-K3B530X-R/M-Dp65, DS-K3B530X-R/MPg-Dp65, DS-K3B530X-R/MPg-Dp90, DS-K3B631TX-L/EPiL-Dp65, DS-K3B631TX-L/MPiQL-Dp110, DS-K3B631TX-L/MPiQL-Dp65, DS-K3B801BX-L/M, DS-K3B801BX-L/M-Dp110, DS-K3B801BX-L/M-Dp65, DS-K3B801BX-L/M-Dp90, DS-K3B801BX-L/MPg-Dg110, DS-K3B801BX-L/MPg-Dg65, DS-K3B801BX-L/MPg-Dg90, DS-K3B801BX-L/MPg-Dp65, DS-K3B801BX-L/MPg-Dp90, DS-K3B801BX-L/MPgQ-Dg65, DS-K3B801BX-M/M, DS-K3B801BX-M/M-Dp110, DS-K3B801BX-M/M-Dp65, DS-K3B801BX-M/M-Dp65-90, DS-K3B801BX-M/M-Dp90, DS-K3B801BX-M/MPg-Dg110, DS-K3B801BX-M/MPg-Dg65, DS-K3B801BX-M/MPg-Dg65-90, DS-K3B801BX-M/MPg-Dg90, DS-K3B801BX-M/MPg-Dp65, DS-K3B801BX-M/MPg-Dp65-90, DS-K3B801BX-M/MPg-Dp90, DS-K3B801BX-M/MPg-Dp90-65, DS-K3B801BX-M/MPgQ-Dg65, DS-K3B801BX-R/M, DS-K3B801BX-R/M-Dp110, DS-K3B801BX-R/M-Dp65, DS-K3B801BX-R/M-Dp90, DS-K3B801BX-R/MPg-Dg110, DS-K3B801BX-R/MPg-Dg65, DS-K3B801BX-R/MPg-Dg90, DS-K3B801BX-R/MPg-Dp65, DS-K3B801BX-R/MPg-Dp90, DS-K3B801BX-R/MPgQ-Dg65, DS-K3B801SX-L/M-Dp65, DS-K3B801SX-L/M-Dp75, DS-K3B801SX-L/M-Dp90, DS-K3B801SX-L/MPg-Dp65, DS-K3B801SX-L/MPg-Dp75, DS-K3B801SX-L/MPg-Dp90, DS-K3B801SX-M/M-Dp65, DS-K3B801SX-M/M-Dp75, DS-K3B801SX-M/M-Dp90, DS-K3B801SX-M/MPg-Dp65, DS-K3B801SX-M/MPg-Dp75, DS-K3B801SX-M/MPg-Dp90, DS-K3B801SX-R/M-Dp65. DS-K3B801SX-R/M-Dp75. DS-K3B801SX-R/M-Dp90. DS-K3B801SX-R/MPg-Dp65, DS-K3B801SX-R/MPg-Dp75,

Иная информация о продукции

Код ТН ВЭД ЕАЭС

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 – 11.2022. 8479899707

Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к

### Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

### Стандарт 1

Выбор из справочника (признак) Да

ΓΟCT 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) Обозначение стандарта, нормативного

документа

Наименование стандарта, нормативного

документа электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых,

Статус стандарта, нормативного документа Действует

Стандарт 2

Выбор из справочника (признак)

Обозначение стандарта, нормативного ΓΟCT 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006)

документа



## Декларации о соответствии

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)

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

Да

Обозначение стандарта, нормативного

документа

ΓΟCT IEC 62311-2013

Да

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

Приложение

Наименование (обозначение) продукции

Торговая марка

Модель

Турникеты, небытового назначения

Торговая марка «Hikvision».

DS-K3B801SX-R/MPg-Dp90, DS-K3B802BX-L/M, DS-K3B802BX-L/MPg-Dg65H12, DS-K3B802BX-L/MPg-Dg90H12, DS-K3B802BX-M/M, DS-K3B802BX-M/MPg-Dg65-90H12, DS-K3B802BX-M/MPg-Dg65H12, DS-K3B802BX-M/MPg-Dg90H12, DS-K3B802BX-R/M, DS-K3B802BX-R/MPg-Dg65H12, DS-K3B802BX-R/MPg-Dg90H12, DS-K3B802X-L/M-Dg65H16, DS-K3B802X-L/M-Dg75H16, DS-K3B802X-L/M-Dg90H16, DS-K3B802X-L/MPg-Dg65H16, DS-K3B802X-L/MPg-Dg75H16, DS-K3B802X-L/MPg-Dg90H16, DS-K3B802X-M/M-Dg65H16, DS-K3B802X-M/M-Dg75H16, DS-K3B802X-M/M-Dg90H16, DS-K3B802X-M/MPg-Dg65H16, DS-K3B802X-M/MPg-Dg75H16, DS-K3B802X-M/MPg-Dg90H16, DS-K3B802X-R/M-Dg65H16, DS-K3B802X-R/M-Dg75H16, DS-K3B802X-R/M-Dg90H16, DS-K3B802X-R/MPg-Dg65H16, DS-K3B802X-R/MPg-Dg75H16, DS-K3B802X-R/MPg-Dg90H16, DS-K3BC411X-L/M-Dm110, DS-K3BC411X-L/M-Dp110, DS-K3BC411X-L/MPg-Dm110, DS-K3BC411X-L/MPg-Dp110, DS-K3BC411X-R/M-Dm110, DS-K3BC411X-R/M-Dp110, DS-K3BC411X-R/MPg-Dm110, DS-K3BC411X-R/MPg-Dp110, DS-K3BC411X-RS/M-Dm90, DS-K3BC411X-RS/M-Dp60, DS-K3G200LX, DS-K3G200LX-R, DS-K3G200LX-R/adapter, DS-K3G200LX-R/Dm55, DS-K3G200LX-R/Dm55adapter, DS-K3G200LX-R/Pg-Dm55, DS-K3G200LX-RCKV, DS-K3G200LX-RHUN, DS-K3G200LX-RKVO, DS-K3G200LX-RUHK, DS-K3G200LX-RUVS, DS-K3G200X, DS-K3G200X-R, DS-K3G200X-R 868, DS-K3G200X-R/D, DS-K3G200X-R/D 868, DS-K3G200X-R/E, DS-K3G200X-R/E 868, DS-K3G200X-R/ED, DS-K3G200X-R/ED 868, DS-K3G200X-R/Fe, DS-K3G200X-R/Fe 868, DS-K3G200X-R/M, DS-K3G200X-R/M 868, DS-K3G200X-R/M-Dm55, DS-K3G200X-RCKV, DS-K3G200X-RHUN, DS-K3G200X-RKVO, DS-K3G200X-RUHK, DS-K3G200X-RUVS, DS-K3G201-R/D, DS-K3G201X, DS-K3G201X-R, DS-K3G201X-R/Dm55, DS-K3G201X-R/E, DS-K3G201X-R/E-Dm55, DS-K3G201X-R/M, DS-K3G201X-R/M-Dm55, DS-K3G201X-R/Pa, DS-K3G201X-R/P, DS-K3G201X-R/Pa-Dm55, DS-K3Y411X-L1/E, DS-K3Y411X-L1/EPg-Dp60, DS-K3Y411X-L1/M-Dp60, DS-K3Y411X-L1/MPg-Dp60, DS-K3Y411X-L2/E, DS-K3Y411X-L2/EPg-Dp60, DS-K3Y411X-L2/M-Dp60, DS-K3Y411X-L2/MPg-Dp60, DS-K3Y411X-M1/E, DS-K3Y411X-



M1/EPg-Dp60, DS-K3Y411X-M1/M-Dp60, DS-K3Y411X-M1/MPg-Dp60, DS-K3Y411X-M2/E, DS-K3Y411X-M2/EPg-Dp60, DS-K3Y411X-M2/M-Dp60, DS-K3Y411X-M2/MPg-Dp60, DS-K3Y411X-R/EPg-Dp60, DS-K3Y411X-R/EPg-Dp60, DS-K3Y411X-R/M-Dp60, DS-K3Y411X-R/MPg-Dp60, DS-K3Y501SX-L1/E, DS-K3Y501SX-L1/EPg-Dp60, DS-K3Y501SX-L1/M-Dp60, DS-K3Y501SX-L1/MPg-Dp60, DS-K3Y501SX-L2/EPg-Dp60, DS-K3Y501SX-L2/M-Dp60, DS-K3Y501SX-L2/MPg-Dp60, DS-K3Y501SX-M1/E, DS-K3Y501SX-M1/EPg-Dp60, DS-K3Y501SX-M1/M-Dp60, DS-K3Y501SX-M1/MPg-Dp60, DS-K3Y501SX-M2/M-Dp60, DS-K3Y501SX-M2/EPg-Dp60, DS-K3Y501SX-M2/M-Dp60, DS-K3Y501SX-M2/MPg-Dp60, DS-K3Y501SX-R/EPg-Dp60, DS-K3Y501SX-R/M-Dp60, DS-K3Y501SX-R/MPg-Dp60 (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 – 11.2022.

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8479899707

#### Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

#### Стандарт 1

Выбор из справочника (признак) Да

Обозначение стандарта, нормативного

документа

ΓΟCT 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 Де

Действует

#### Стандарт 2

Выбор из справочника (признак) Да

Обозначение стандарта, нормативного

документа

ΓΟCT 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 ГОСТ ІЕС 62311-2013

документа

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 RA.RU.21ЩИ01

лаборатории

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 25.04.2023

Номер протокола 18X/3-25.04/23

Дата протокола 17.04.2023

4X/3-17.04/23 Номер протокола

# Документы, представленные заявителем

# Договор на выполнение функций иностранного изготовителя

HQ3 Номер договора

01.11.2021 Дата договора

Предмет договора выполнение функций иностранного изготовителя

# Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

РОССИЯ Страна места нахождения

# QR - код

