



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью «ХИКВИЖН»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 125315, Россия, город Москва, проспект Ленинградский, дом 72, корпус 4, этаж 9. Основной государственный регистрационный номер: 1157746087993. Телефон: +74956696799. Адрес электронной почты: central.ru@hikvision.com.

**в лице** координатора по таможенному оформлению Слюсарева Виктора Борисовича, действующего на основании доверенности № L020223 от 02.02.2023

**заявляет, что** Источники питания промышленные: блок питания, модели: МКАС-96-248000М, МКАС-76-242500V, МКАС-76-245000М, МКАС-66-244000М, МКАС-66-243000М, МКАС-66-242500М, МКАС-57-241500М, МКАС-57-242200М, МКАС-66-243000U, МКАС-76-245000V, МКАС-96-248000V, МКАС-96-248000VB, МКАС-96-248000U, торговые марки Hikvision, MaCable.

Изготовитель «SHENZHEN MACABLE TECHNOLOGY CO., LTD». Географические (геоцентрические) координаты: 113.865415, 22.778280.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 10 building No.72 songgang Road Song Gang Street BaoAn District Shenzhen Guangdong.

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8504409100

Серийный выпуск

## соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного Союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011); Технического регламента Таможенного Союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011).

## Декларация о соответствии принята на основании

протоколов испытаний № 4X/3-31.01/23 от 31.01.2023, № 9X/3-14.02/23 от 14.02.2023, выданных Испытательной лабораторией «HARD GROUP» Испытательного центра «CERTIFICATION GROUP» Общества с ограниченной ответственностью «Трансконсалтинг», аттестат аккредитации № RA.RU.21ЩИ01.

Схема декларирования соответствия: 3д

## Дополнительная информация

ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) «Совместимость технических средств электромагнитная.

Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний», ГОСТ 30804.6.3-2013

(IEC 61000-6-3:2006) «Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний»; ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 «Безопасность машин.

Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования», ГОСТ IEC 62311-2013 «Оценка

электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека

электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц)».

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.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.02.2028 включительно**

  
подпись



М.П.

Слюсарев Виктор Борисович  
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.РА01.В.94485/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 20.02.2023