



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.МЛ66.В.04579

Серия RU № 0504284

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции Общества с ограниченной ответственностью «Серт и Ко». Место нахождения: 129085, Российская Федерация, город Москва, улица Большая Марьинская, дом 5. Адрес места осуществления деятельности: 117420, Российская Федерация, город Москва, улица Профсоюзная, дом 57, помещение 1, комната 30. Телефон: +7 (495) 668-11-40, адрес электронной почты: info@sertiko.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11МЛ66. Дата регистрации аттестата аккредитации: 19.03.2013 года

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Закрытое акционерное общество «Хиквижн».  
Основной государственный регистрационный номер: 1097847294137.  
Место нахождения: 194044, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, набережная Выборгская, дом 45, литер Е, помещение 601  
Телефон: 88123131963, адрес электронной почты: support@hikvision.su

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «Hangzhou Hikvision Digital Technology Co., Ltd.».  
Место нахождения: КИТАЙ, № 555, Qianmo Road, Binjiang District, Hangzhou, 310052

**ПРОДУКЦИЯ** IP поворотные платформы с ИК-подсветкой, торговой марки "Hikvision", серии DS-2DY.  
Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU.  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8531 10 950 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011  
"Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 16/01/15055 от 17.01.2017 года, выданного испытательной лабораторией "СМ-ТЕСТ" НО "Фонд Поддержки Потребителей" аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21MP23; акта анализа состояния производства от 10.02.2017 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Серт и Ко».

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Срок службы 5 лет согласно технической документации изготовителя. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленного назначения. Нормы и методы измерений"; ГОСТ 30805.24-2002 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость оборудования информационных технологий к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний".

**СРОК ДЕЙСТВИЯ** С 17.02.2017 ПО 16.02.2022 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись)

А.Н. Крестников  
(инициалы, фамилия)

  
(подпись)

В.С. Патрикеев  
(инициалы, фамилия)