



# 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** Генерального директора Ван Юе

**заявляет, что** Аудио- и видеоаппаратура: цифровые и аналоговые камеры, небытового назначения,  
торговой марки Hikvision, HiWatch. IP-камеры, модели, согласно приложению № 1 на 2 листах.

Изготовитель "Hangzhou Hikvision Digital Technology Co., Ltd"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению  
продукции: Китай, № 555, Qianmo Road, Binjiang District, Hangzhou, 310052

Филиал: Китай, 299 qiushi road, tonglu county, hangzhou city, zhejiang province, China

Филиал: Китай, 118 haikang road, tiaozhi town, dadukou district, chongqing

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8525899109, 8525899900, 8525891900

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 № 16X/3-23.11/22 от 23.11.2022 года, № 20X/3-25.11/22 от 25.11.2022 года,  
выданных Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной  
ответственностью "Трансконсалтинг" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21ЩИ01)  
Схема декларирования соответствия: 3д

**Дополнительная информация**

ГОСТ 30804.6.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к  
электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и  
методы испытаний»; ГОСТ 30804.6.4-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная.  
Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и  
методы испытаний». Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 «Машины, приборы и  
другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия  
эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней  
среды». Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к  
продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Дата производства образцов,  
представленных на испытания – 05.2022.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 28.11.2027 включительно.**



Ван Юе

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.РА08.В.65218/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 29.11.2022

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.РА08.В.65218/22

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8525899109, 8525899900, 8525891900	<p>Аудио- и видеоаппаратура: цифровые и аналоговые камеры, небытового назначения, торговой марки Hikvision, HiWatch. IP-камеры, модели: DS-2CD2646G2-IZS, DS-2CD2647G2T-LZS, DS-2CD2747G2T-LZS, DS-2CD3647G2T-LZS, DS-2CD3747G2T-LZSU, DS-2CD3A26G2T-IZS, DS-2CD72325G0, iDS-2CD7A45G0-IZHSY, iDS-2CD8A46G0-XZS, DS-2CD6W45G0-IVS, DS-2XS6A47G1-LS/4G, DS-2XS6A87G1-LS/C36S80, DS-2XS6F45G0-IC1/4G, DS-2XS6F45G0-IC1, DS-2XS2T47G1-LDH/4G/C18S40, DS-2DE4A4251WG-E, DS-2DE54321WG-E, DS-2DE7A220MCG-EB, DS-2SE4C225MWG-E, DS-2SE4C425MWG-E, DS-2SE4C425MWG-E(14F0), DS-2DF7C445IXR-AEL, DS-2DT6232X-AEL Y, DS-2XC6244G0-L, DS-2CE50K0T-IRZPY, DS-2XM6542G1-IM/ND, DS-2XM6542G1-IDM, DS-2XM6542G1-I/ND, DS-2XM6542G1-ID, DS-2XS6A47G1-LS/C36S80, iDS-2CD9056-BIS, iDS-2CD9096-BIS, DS-2DE54321W-AE, DS-2DE54251W-AE, DS-2CD1623G0-IZS, DS-TCG205-E, DS-TCG405-E, DS-2CD1T27G0-LUF, DS-I252L, DS-I452L, AE-VC071P-IR, DS-2XS6A87G1-LS/4G, iDS-TCS800-C/1550/H1, iDS-TCS800-CI, iDS-TCS800-CI/1550/H1, DS-TCG205-E (220V), DS-TCG205-E(12V/Poe), DS-TCG405-E(220V), DS-TCG405-E(12V/Poe), iDS-2CD8A46G0-XZS(0832/4), iDS-2CD8A46G0-XZHSY, iDS-2CD8A86G0-XZS, iDS-2CD8A86G0-XZHSY, iDS-2CD7A47G0-XZHS, iDS-2CD7A47G0-XZHSY, iDS-2CD7A87G0-XZHS, DS-2DE2C200MW-DE, DS-2DE2C200SCG-E, DS-2DE2C400MW-DE, DS-2DE2C400SCG-E, DS-2DE2E4001WG-E, DS-2SE4C215MWG-E, DS-2SE4C415MWG-E, PT-N2400I-DE, PT-N2400L-DE, PT-Y2400L-DE, PT-Y2400I-DE, PTZ-Y2404I-DE, DS-2SE4C215MWG-E(12F0), DS-2SE4C225MWG-E(12F0), DS-2SE4C415MWG-E(14F0), iDS-2CD8A46G0-XZHSY(0832/4), iDS-2CD8A86G0-XZS(1050/4), iDS-2CD8A86G0-XZHSY (1050/4), DS-I259L, DS-I459L, DS-I650L, DS-I652L, DS-I653L, DS-I659L, DS-I850L, DS-I852L, DS-I853L, DS-I859L, DS-I600, DS-I602, DS-I603, DS-I800, DS-I802, DS-I803, DS-I656Z, DS-I658Z, DS-I856Z, DS-I858Z, DS-2CD2387G2P-LSU/SL, DS-2CD2T87G2P-LSU/SL, DS-2CD2347G2P-LSU/SL, DS-2CD2T47G2P-LSU/SL, DS-2CD2367G2P-LSU/SL, DS-2CD2T67G2P-LSU/SL, DS-2CD2647G2-LZS, DS-2CD2747G2-LZS, DS-2CD2627G2-LZS, DS-2CD2727G2-LZS, DS-2CD2687G2-LZS, DS-2CD2787G2-LZS, DS-2CD2587G2-LS, DS-2CD1023G2-I, DS-2DD1323G2-I, DS-2CD1123G2-I, DS-2CD1043G2-I, DS-2DD1343G2-I, DS-2CD1143G2-I, DS-2CD1083G2-I, DS-2DD1383G2-I, DS-2CD1183G2-I, DS-2CD1623G2-IZ, DS-2CD1723G2-IZ, DS-2CD1643G2-IZ, DS-2CD1743G2-IZ, DS-2CD1683G2-IZ, DS-2CD1783G2-IZ, DS-2CD1027G2-LUF, DS-2CD1327G2-LUF, DS-2CD1047G2-LUF, DS-2CD1347G2-LUF, DS-2CD1127G2-LUF, DS-2CD1147G2-LUF, AE-VC5831-IS/P, iDS-TCV500-BI/M/1550, iDS-TCV900-BI/M/1140, iDS-TC403-BI, iDS-TCE500-B, iDS-TCE900-B, iDS-TCV500-BI, iDS-TCV900-BI, iDS-TCV507-BER/1550, iDS-TCS907-CIR/1140, iDS-TCS817-C/5721/316, iDS-TCS807-CIR/200m/1550, DS-TCL400-E, iDS-TCR204-E, DS-TCP506-EP, DS-TCPC06-EP, DS-TCP140-B(E), DS-TCP440-B(E), DS-TCP440-DB(E), DS-TCP140-B, DS-TCP440-B, DS-TCP440-DB, AE-VC5831-IS/P(H)(RJ45), AE-VC5831-IS/P(H)(M12), AE-VC5831-IS/P(V)(RJ45), AE-VC5831-IS/P(V)(M12), AE-VC5831-IS/P(V)(6 core), AE-VC5831-IS/P(H)(6 core), DS-2XM6122G1-IM/ND, DS-2XM6122G1-IDM, DS-2XM6122G1-ID, DS-2XM6726G1-IM/ND, DS-2XM6726G1-IDM, DS-2XM6726G1-ID, DS-2XM6756G1-IM/ND, DS-2XM6756G1-ID, DS-2XM6756G1-IDM, DS-2XM6222G1-IM/ND, DS-2XM6222G1-ID, AE-VC1B11-ISF(RJ45), AE-VC1B11-ISF(M12), AE-VC154T-IT, AE-VC143T-ITS, AE-VC212T-ITS, AE-VC223T-ITS, AE-VC252T-S, DS-MH2311/128G/GLE, DS-MH2311/256G/GLE, DS-MCW406/64G, DS-MCW406/128G, DS-MCW406/256G, DS-MCW406/32G/GPS/WIFI, DS-MCW406/64G/GPS/WIFI, DS-MCW406/128G/GPS/WIFI, DS-MCW406/256G/GPS/WIFI, DS-MCW407/64G/GLE, DS-MCW407/128G/GLE, DS-MCW407/256G/GLE, DS-MCW407/64G/GPS/WIFI, DS-MCW407/128G/GPS/WIFI, DS-MCW407/256G/GPS/WIFI, DS-MCG208/32G/GLE, DS-MCG208/64G/GLE, DS-MCG208/128G/GLE, DS-MCG208/256G/GLE, DS-MCH208/32G/GPS/WIFI, DS-MCH208/64G/GPS/WIFI, DS-MCH208/128G/GPS/WIFI, DS-MCH208/256G/GPS/WIFI, DS-2CD6825G0/C-IV, DS-2CD6825G0/C-I, DS-2CD6D22G0-IS, DS-2CD6D42G0-IS, DS-2CD6D52G0-IH, DS-2CD6D52G0-IHS, DS-2CD6D82G0-IHS, DS-2CD6D82G0-IH, DS-I452M, iDS-TCR803-B(D)/0411, iDS-TCR803-B/0411, iDS-TCR803-B(D)/1155, iDS-TCR803-B/1155, iDS-TCR803-B, AE-VC5831-IS/P(V), AE-VC5831-IS/P, AE-VC5831-IS/P(V)(RJ45)(8mm), AE-VC5831-IS/P(V)(RJ45)(12mm), AE-VC5831-IS/P(V)(RJ45)(16mm), AE-VC5831-IS/P(V)(M12)(8mm), AE-VC5831-IS/P(V)(M12)(12mm), AE-VC5831-IS/P(V)(M12)(16mm), AE-VC5831-IS/P(H)(RJ45)(8mm), AE-VC5831-IS/P(H)(M12)(8mm), AE-VC5831-IS/P(H)(M12)(12mm), AE-VC5831-IS/P</p>

Генеральный директор



Подпись

Ван Юе

(Ф.И.О. заявителя)

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 2

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-CN.РА08.В.65218/22

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
	(H)(M12)(16mm), AE-VC583I-IS/P(V)(8mm), AE-VC583I-IS/P(V)(12mm), AE-VC583I-IS/P(V)(16mm), AE-VC583I-IS/P(H)(8mm), AE-VC583I-IS/P(H)(12mm), AE-VC583I-IS/P(H)(16mm), DS-2XM6222G1-IDM, DS-2XM6522G1-IM/ND, DS-2XM6522G1-IDM, DS-2XM6522G1-I/ND, DS-2XM6522G1-ID, DS-2XM63C5G0-IVS, DS-2XM63C5G0-IVM, DS-2XM6365G0-IVS, DS-2XM6365G0-IVM, AE-VC1B11-ISF, DS-2CD2421G0-IW, DS-2CD2421LMC-IW, DS-2CD2187G2-L, DS-2CD2187G2-LSU, DS-2CD2687G2T-LZS, DS-2CD2787G2T-LZS, DS-2CD2367G2P-LSU/SL, DS-2CD2T67G2P-LSU/SL, DS-2CD2T47G2P-LSU/SL, DS-2CD2347G2P-LSU/SL, DS-T520A, DS-T220A, DS-2SE4C225MWG-E/12, DS-2SE4C225MWG-E/12(F0), DS-2SE4C425MWG-E/14, DS-2SE4C425MWG-E/14(F0), (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).

Генеральный директор



подпись

Ван Юе

(Ф.И.О. заявителя)