



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель, Уполномоченное изготовителем лицо: Общество с ограниченной ответственностью "Никон". ОГРН: 1087746295812. Договор №13/03/02 от 11.03.2013 г.
Адрес: 105120, РОССИЯ, город Москва, 2-й Сыромятнический переулок, дом 1, Телефон: 84956637764, E-mail: office@nikon.ru

в лице Менеджера по сервису и обеспечению качества Юдакова Максима Сергеевича на основании доверенности б/н от 12.01.2017 г.

заявляет, что Цифровые фотокамеры торговой марки "Nikon", модели: N1530, Nikon 1 J5, D7200, COOLPIX P900, N1608

изготовитель "Nikon Corporation", Адрес: ЯПОНИЯ, Shinagawa Intercity Tower C, 2-15-3, Konan, Minato-ku, Токуо 108-6290, (см. Приложение № 2 на 1 листе). ДИРЕКТИВА 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости». Код ТН ВЭД 8525803000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокол испытаний № 546-17/430 от 16.03.2017г. Испытательная лаборатория Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве» (ФБУ «РОСТЕСТ-МОСКВА») (рег. № РОСС RU.0001.21ГА31). Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента. Схема декларирования 3д

Дополнительная информация

Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации. Обозначение и наименование стандартов (см. приложение №1 на 1 листе). Предприятия-изготовители (см. приложение №2 на 1 листе). ДИРЕКТИВА 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости»

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 10.07.2022 включительно

(подпись)

М.П.

Юдаков Максим Сергеевич

(Ф.И.О. заявителя)



Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-JP.АЯ46.В.95001

Дата регистрации декларации о соответствии: 11.07.2017

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-JP.АЯ46.В.95001

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006)	Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений	разделы 4-6
ГОСТ CISPR 24-2013	Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний	раздел 5
ГОСТ 32134.1-2013 (EN 301 489-1:2008)	Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования и методы испытаний	
ГОСТ Р 52459.17-2009 (EN 301 489-17:2008)	Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 17. Частные требования к оборудованию широкополосных систем передачи в диапазоне 2,4 ГГц, высокоскоростных локальных сетей в диапазоне 5 ГГц и широкополосных систем передачи данных в диапазоне 5,8 ГГц	



М.П. Заявитель


подпись

Юдаков Максим
Сергеевич

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-JP.АЯ46.В.95001

Перечень предприятий изготовителей продукции, на которую распространяется действие
декларации о соответствии, входящих в состав транснациональной компании

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"Altek (Kunshan) Co Ltd"	КИТАЙ, No. 77, 3rd Main Street, Kunshan Free Trade Zone, Jiangsu, P.R.C. 215301
"P.T. Sanyo DI Solutions Indonesia"	ИНДОНЕЗИЯ, Jl.Raya Jakarta Bogor KM.35, Cimanggis, Depok 16955, Indonesia;
"Nikon Imaging (China) Co., Ltd. "	КИТАЙ, No. 11, Changjiang South Road, New District, Wuxi, Jiangsu 214028, China;
"Nikon (Thailand) Co., Ltd.",	ТАИЛАНД, 1/42 Moo 5, Rojana Industrial Park, Rojana Road, Tambol Kanham, Amphur U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand



М.П.

Заявитель


подпись

Юдаков Максим
Сергеевич

(Ф.И.О. заявителя)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-CN.AГ21.B.00323

Серия RU № 0032148

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции "ГОСТ-АЗИЯ РУС" АНО "Центр "ГОСТ АЗИЯ РУС" по подтверждению соответствия продукции и иных объектов, процессов, работ и услуг стандартам, регламентам, правилам и договорам", Адрес: 115191, Россия, г. Москва, ул. 2-ая Рощинская, д. 10; Телефон: +7 (495) 6400914, +7 (499) 2530157; Факс: +7 (495) 6400914, +7 (499) 2530155, E-mail: gostasia@umail.ru, standard@umail.ru, Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11АГ21, выдан 16.03.2011 Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии

ЗАЯВИТЕЛЬ

Kaga Components Co., Ltd., Адрес: 3-18-10 Motoasakusa, Taito-ku, Tokyo 111-0041, Japan (Япония)
Телефон: +81-3-4455-3164, Факс: +81-3-5806-5165, E-mail: os_waka@kgcompro.co.jp

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Kaga Components Co., Ltd., Адрес: 3-18-10 Motoasakusa, Taito-ku, Tokyo 111-0041, Japan (Япония)
Фабрика-изготовитель: Dongguan Powertek Electronics Co., Ltd., Адрес: Chiling Industrial Estate, Houjie Zhen, Dongguan City, Guangdong, China (Китай)

ПРОДУКЦИЯ

Зарядное устройство Nikon модель MH-67P
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8504 40 550 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", СТБ IEC 60335-1-2008, ГОСТ Р 52161.2.29-2007;
Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", ГОСТ Р 51318.14.1-2006 (разд. 4), ГОСТ Р 51318.14.2-2006 (разд. 5, 7), ГОСТ Р 51317.3.2-2006 (разд. 6, 7), ГОСТ Р 51317.3.3-2008

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- протокола испытаний № 9/05109G от 05.09.2013, выданного "Испытательной лабораторией электротехнических изделий" (ИЛ ЭТИ ТЕСТ РПЭМ), аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21МО54 (срок действия 27.07.2011 по 27.07.2016);
- отчета по результатам анализа состояния производства № ОАП-72 от 22.08.2013, выданного органом по сертификации продукции "ГОСТ-АЗИЯ РУС", аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11АГ21 (срок действия с 16.03.2011 по 16.03.2016).

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Срок службы продукции 5 лет.



СРОК ДЕЙСТВИЯ С 09.09.2013

ПО 08.09.2018

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

В. Ф. Воробьев
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Е. И. Тавер
(инициалы, фамилия)