



# 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 Сыромятничный 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 12.01.2018 г.

**заявляет, что** Цифровые фотокамеры торговой марки "Nikon", модели: N1710, N1711, N1530

**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 28.06.2023 включительно**



(подпись)

М.П.

Юдаков Максим Сергеевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-JP.АЯ46.В.02719**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 29.06.2018**

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-JP.АЯ46.В.02719

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	



МЭП 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.02719

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
"Sendai Nikon Corporation"	ЯПОНИЯ, 277, Aza-hara, Tako, Natori, Miyagi 981-1221, Japan



М.П. Заявитель

  
\_\_\_\_\_

подпись

Юдаков Максим  
Сергеевич

\_\_\_\_\_

(Ф.И.О. заявителя)



ООО «Никон»  
БЦ «Дельта Плаза»,  
2-й Сыромятнический переулок, дом 1  
105120, Москва, Россия  
Тел. +7 (495) 663-7764,  
Факс +7 (495) 663-7765  
ИНН 7725630997/ОГРН 1087746295812

г. Москва

11.09.2018

Информационное письмо

Настоящим компания ООО «Никон» сообщает, что фототехника (цифровые фотокамеры) торговой марки Nikon из приложенного списка имеют следующие соответствия маркетинговых названий и номеров моделей в сертификатах соответствия Таможенного Союза и декларациях о соответствии Таможенного Союза.

Маркетинговое название модели	Номер модели
Z6	N1711
Z7	N1710

Менеджер по сервису  
и обеспечению качества ООО «Никон»

(Юдаков М.С.)

М.П.





## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-JP.AЯ46.A.80640

Серия RU № 0543899

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" ЗАО "Региональный орган по сертификации и тестированию", Адрес: 119049, Российская Федерация, г. Москва, ул. Житная, д. 14, стр. 1, Фактический адрес: 117418, Российская Федерация, г. Москва, Нахимовский проспект, д. 31, Телефон: +74956682715, +74991291911, E-mail: info@rostest.ru, Аттестат пер. № RA.RU.10АЯ46, 27.04.2015

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Никон". ОГРН 1087746295812, Адрес: РОССИЯ, город Москва, 105120, 2-й Сыромятнический переулоч, дом 1, Телефон: 84956637764, E-mail: office@nikon.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "Nikon Corporation", Адрес: ЯПОНИЯ, Shinagawa Intercity Tower C, 2-15-3, Konan, Minato-ku, Tokyo 108-6290, (см. Приложение – бланк № 0389104)

**ПРОДУКЦИЯ** Зарядные устройства торговой марки "Nikon", модели: МН-27 (EU) – 1 000 шт., МН-25– 1 000 шт., МН-25а EU– 1 000 шт., МН-29 (Е) – 1 000 шт., МН-31 EU– 1 000 шт., МН-61е– 1 000 шт., МН-18а– 1 000 шт., МН-21 (Е) – 1 000 шт., МН-65– 1 000 шт., МН-23– 1 000 шт., МН-22– 1 000 шт., МН-56– 1 000 шт., МН-63 (EU) – 1 000 шт., МН-64– 1 000 шт., МН-71– 1 000 шт., МН-73 (Е) – 1 000 шт. Директива 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения»; ДИРЕКТИВА 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости». Спецификация № 2 от 23.05.2017 г. Договор Б/Н от 01.05.2008 г. Партия - 16 000 шт.

КОД ТН ВЭД ТС 8504405500

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"; ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокол испытаний № 1124-262 от 26.06.2017 г. Испытательный Центр продукции по физическим показателям (ФБУ "РОСТЕСТ-МОСКВА") (рег. № RA.RU.21A365); Протокол испытаний № 1469-17/430 от 26.06.2017 г. 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 технических регламентов. Схема сертификации: 3с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации. Предприятия-изготовители (см. Приложение - бланк № 0389104). Обозначение и наименование стандартов (см. Приложение - бланк № 0389105).

СРОК ДЕЙСТВИЯ 28.06.2017

ПО не установлен ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



М.П. Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)  
(подпись)

Коротенков Александр Викторович  
(инициалы, фамилия)

Круглова Ольга Николаевна  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-JP.AЯ46.A.80640

Серия RU № 0389104

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
SHIN TECH ENGINEERING, LTD.	КИТАЙ, DENGWULOU INDUSTRIAL DISTRICT, QIAOTAO TOWN, DONGGUAN, GUANGDONG, CHINA
SHENZHEN ENG ELECTRONICS CO., LTD.	КИТАЙ, NUCLEAR GROUP INDUSTRIAL DISTRICT, BAISHIXIA, FUYUN TOWN, BAO'AN, SHENZHEN, CHINA
JECKSON ELECTRIC CO., LTD. (HUIZHOU FACTORY)	КИТАЙ, CHINA AEROSPACE INDUSTRIAL PARK, 49 ZHONG KAI NO.2 ROAD, HUIZHOU, GUANGDONG, CHINA
DONGGUAN POWERTEK ELECTRONICS CO., LTD.	КИТАЙ, CHILING INDUSTRIAL ESTATE, HOUJIE ZHEN, DONGGUAN CITY, GUANGDONG, CHINA
KAGA COMPONENTS (MALAYSIA) SDN.BHD.	МАЛАЙЗИЯ, PLOT 11, LORONG JELAWAT, SEBERANG JAYA INDUSTRIAL ESTATE, 13700 SEBERANGPERAI TENGAH, PULAU PENANG, MALAYSIA
TAMURA ELECTRONICS(SHENZHEN) CO.,LTD.	КИТАЙ, 9, BAN XUE GANG STREET, BAN TIAN SUBDISTRICT, LONG GANG DISTRICT, SHEN ZHEN CITY, CHINA
PHIHONG (DONGGUAN) ELECTRONICS CO., LTD.	КИТАЙ, KEJI ROAD, YINHU INDUSTRIAL ZONE, QINGXI TOWN, DONGGUAN, GUANGDONG, CHINA



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись)

  
(подпись)

Коротенков Александр Викторович  
(инициалы, фамилия)

Круглова Ольга Николаевна  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-JP.AЯ46.A.80640

Серия RU № 0389105

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

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)	Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний.	разделы 5 и 7
ГОСТ 30804.3.3 – 2013 (IEC 61000-3-3:2008)	Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний.	раздел 5
ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений	раздел 4
ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний	разделы 4 и 5, подраздел 7.2
ГОСТ IEC 60335-1-2015	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования	
ГОСТ IEC 60335-2-29-2012	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-29. Частные требования к зарядным устройствам батарей	
ГОСТ EN 62233-2013	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека	раздел 6



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись)

Коротенков Александр Викторович  
(инициалы, фамилия)

  
(подпись)

Круглова Ольга Николаевна  
(инициалы, фамилия)