

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ TC RU C-JP.AЯ46.B.78177

Серия RU № 0488269

**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.10AЯ46, 27.04.2015

**ЗАЯВИТЕЛЬ** "Canon Inc." в лице уполномоченного изготовителем представителя: Общество с ограниченной ответственностью "Канон Ру" по договору № 0089 от 15.08.2010г. ОГРН: 1047796914220. Юридический адрес: 109028, город Москва, наб. Серебрянская, дом 29, Российская Федерация. Телефон: 84952585600, E-mail: certification@canon.ru, Адрес: ЯПОНИЯ, 30-2 Shimomaruko 3-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501, Телефон: 81337582111, E-mail: certification@canon.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "Canon Inc.", Адрес: ЯПОНИЯ, 30-2 Shimomaruko 3-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501.

**ПРОДУКЦИЯ** Видеокамеры торговой марки "Canon", модели: ID0081, LEGRIA HF R88, HF R88(EU), LEGRIA HF R88 RUK, LEGRIA HF R87, HF R87(EU), LEGRIA HF R87 RUK, LEGRIA HF R86, HF R86(EU), LEGRIA HF R86 RUK, LEGRIA HF R806(BK), LEGRIA HF R806 BK, HF R806(BK)(EU), LEGRIA HF R806(WH), LEGRIA HF R806 WH, HF R806(WH)(EU), LEGRIA HF R88 PREMIUM KIT RUK, LEGRIA HF R88 PREMIUM KIT KAZ/UKR, LEGRIA HF R806 ESSENTIAL KIT BK KAZ/UKR, LEGRIA HF R806 ESSENTIAL KIT WH KAZ/UKR, LEGRIA HF R806 ESSENTIAL KIT BK RUK, LEGRIA HF R806 ESSENTIAL KIT WH RUK, XA30 BP-820 POWER KIT, XA35 BP-820 POWER KIT. ДИРЕКТИВА 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательства Государств-членов по электромагнитной совместимости». Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ТС** 8525809909

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость

технических средств"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ**

Протокол испытаний № 32к-17/430 от 11.01.2017г.

Испытательная лаборатория Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве» (ФБУ «РОСТЕСТ-МОСКВА») (рег. № РОСС RU.0001.21ГА31); Акт анализа состояния производства № 574-220 от 13.01.2017г. Орган по сертификации "РОСТЕСТ-МОСКВА". Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов. Схема сертификации 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Условия хранения и срок службы продукции указаны в

сопроводительной документации. Обозначение и наименование стандартов (см. приложение - бланк № 0326572). Предприятия-изготовители (см. приложение-бланк № 0326571).

**СРОК ДЕЙСТВИЯ**

13.01.2017

12.01.2022

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации  
Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)  
(подпись)

А.В. Коротенков  
(инициалы, фамилия)  
О.Н. Круглова  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-JP.AЯ46.B.78177

Серия RU № 0326572

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 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	разделы 5



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации  
 Эксперт (эксперт-аудитор)  
 (эксперты (эксперты-аудиторы))

*(Handwritten signature)*  
 (подпись)

А.В. Коротенков

(инициалы, фамилия)

*(Handwritten signature)*  
 (подпись)

О.Н. Круглова

(инициалы, фамилия)



# ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-JP.AЯ46.B.78177

Серия RU № 0326571

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"OITA CANON INC. AKI PLANT"	ЯПОНИЯ, 710 SHIMOBARU, AKI-MACHI KUNISAKI-SHI OITA 873-0292
"OITA CANON INC. OITA PLANT"	ЯПОНИЯ, 564-1, SAKO OITA-SHI OITA 870-0292
"CANON ZHUHAI INC."	КИТАЙ, No.88, Jinhuan East Road, Jinding, Hi-tech Zone, Zhuhai, Guangdong



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации  
Эксперт (эксперт-аудитор)  
Эксперты (эксперты-аудиторы)

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

А.В. Коротенков  
(инициалы, фамилия)

О.Н. Круглова  
(инициалы, фамилия)



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НИКОН"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 105120, Россия, город Москва, переулок Сыромятнинский 2-й, 1.

Основной государственный регистрационный номер 1087746295812.

Телефон: 84956637764 Адрес электронной почты: office@nikon.ru

в лице Менеджера по сервису и обеспечению качества Юдакова Максима Сергеевича, действующего на основании доверенности №б/н от 12.01.2018

заявляет, что Цифровые фотокамеры торговой марки "Nikon", модели: 1 J4, 1 V3, COOLPIX A300, COOLPIX A900, COOLPIX B500, COOLPIX B700, COOLPIX W100, COOLPIX AW120, COOLPIX S6600, D3400, D500, D5300, D5600, D750, D5500, N1838

Изготовитель "Nikon Corporation"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Япония, Shinagawa Intercity Tower C, 2-15-3, Konan, Minato-ku, Tokyo 108-6290

Предприятия-изготовители согласно приложению № 1 на 1 листе, всего 6 позиций. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8525803000

Серийный выпуск.

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 4011-18/430 от 10.12.2018 года, выданного Испытательной лабораторией Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.21ГА31)

Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента.

Схема декларирования соответствия: 3д

Дополнительная информация

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении №2 на 1 листе, всего 4 позиции. Предприятия-изготовители согласно приложению № 1 на 1 листе, всего 6 позиций. Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 13.12.2021 включительно



(подпись)

М.П.



Юдаков Максим Сергеевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-JP.АЯ46.В.02337/18

Дата регистрации декларации о соответствии: 14.12.2018

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-JP.АЯ46.В.02337/18

Информация о предприятиях-изготовителях на продукцию которых распространяется действие  
Декларации о соответствии ТР ЕАЭС

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Nikon Imaging (China) Co., Ltd.	Китай, No. 11, Changjiang South Road, New District, Wuxi, Jiangsu 214028, China
JIUJIANG VIEWQUEST ELECTRONICS INC.	Китай, NO.13 WORKSHOP, WIT HJN EXPORT PROCESSING ZONE, JIUJIANG, JIANGXI-PROVINCE, P.R.C.
P.T. Sanyo DI Solutions Indonesia	Индонезия, Jl.Raya Jakarta Bogor KM.35, Cimanggis, Depok 16955, Indonesia
ALTEK (KUNSHAN) CO LTD	Китай, NO.77,3rd Main Street,Kunshan Free Trade Zone,Jiangsu,P.R.C.215301
VIEWQUEST TECHNOLOGIES (CHINA) INC.	Китай, Huanan Industry Area Liao BU, Dong Guan, Guang Dong China
Nikon (Thailand) Co., Ltd.	Танланд, 1/42 Moo 5, Rojana Industrial Park, Rojana Road, Tambol Kanham, Amphur U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand



Менеджер по сервису и  
обеспечению качества



Юдаков

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.02337/18

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 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. 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"	

Менеджер по сервису и  
обеспечению качества



подпись

Юдаков Максим Сергеевич

(Ф.И.О. заявителя)





## ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "Транстреид", Договор № SH1421-1 от 14.03.2013 года. Основной государственный регистрационный номер: 1095044003581.

Место нахождения: 115093, город Москва, ул. Люсиновская, дом 28/19, строение 6, офис 5/9-а, Российская Федерация.  
Фактический адрес: 115093, Россия, город Москва, ул. Люсиновская, дом 28/19, строение 6, офис 5/9-а. Телефон: +74956478589. Факс: +74956478589. Адрес электронной почты: transtreid@rambler.ru.

**в лице** Генерального директора Стефановской Ульяны Алексеевны  
**заявляет, что**

Телефонные аппараты для проводной связи торговой марки "RITMIX", модели: RT-X, RT-XD, где X - цифры, обозначающие дизайн и цвет модели.

**изготовитель** "PEAK SOUND INTERNATIONAL CO., LIMITED"

Место нахождения: Unit 04 7/F Bright Way Tower, No.33 Mong Kok Road, KL, Hong Kong, CHINA, Китай. Фактический адрес: Unit 04 7/F Bright Way Tower, No.33 Mong Kok Road, KL, Hong Kong, CHINA.

Филиалы завода изготовителя по приложению № 1

продукция изготовлена в соответствии с  
Директива 2004/108/ЕС

код ТН ВЭД ТС 8517 18 000 0

Серийный выпуск.

**соответствует требованиям**

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

### Декларация о соответствии принята на основании

Протокол № 111/ЛТ-08-15 от 14.12.2015 года. Испытательная лаборатория электротехнических изделий ООО "Научно-технический центр сертификации электротехнических изделий для бытовых электроприборов и аппаратуры "СТСС "ВЕТ" Co.Ltd, аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21ME72 от 19.05.2011 до 19.05.2016

### Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 15.12.2020 включительно.**

  
М.П.  
  
Стефановская Ульяна Алексеевна  
Генеральный директор, индивидуальный предприниматель, зарегистрированный в качестве  
индивидуального предпринимателя (ИНН 50-01-0000000000)

Сведения о регистрации декларации о соответствии:

Регистрационный номер декларации о соответствии: ТС № RU Д-СН.АГ52.В.06971

Дата регистрации декларации о соответствии 16.12.2015

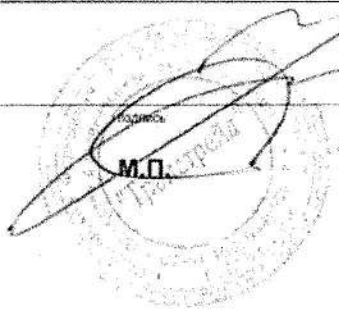
# ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

### К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ТС № RU Д-СН.АГ52.В.06971

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"PORTERS TECHNOLOGY (SHENZHEN) CO., LTD."	КИТАЙ, 1.2 FLOOR , NO. 5 XINLONG INDUSTRIAL ZONE. SHAHU COMMUNITY, PING SHAN NEW DISTRICT. SHENZHEN
"Sela Technology Corp."	КИТАЙ, No.6 Hechang East 4th Road,Huitai IndustrialPark, Zhongkai Gaoxin District, Huizhou, Guangdong Province
"Shenzhen Kewang Communication Co., Ltd"	КИТАЙ, Fl.3 Bldg.1 Dongfangming Industry City No.83 Dabao Rd., District 33, Baoan, Shenzhen
"SHENZHEN YUENL ONGXING ELECTRONIC CO., LTD"	КИТАЙ, Tai Zhong Industry Park, Long Gan, Shenzhen, Guang Dong
"Shenzhen Bulaide Trade Co., Ltd"	КИТАЙ, Room 403, Mingdian Building, Qianjing Road No2, Baoan 81 District, Shenzhen City
"SHENZHEN SHUILONG COMPANY LIMITED"	Китай, FLAT/RM. A17 9/F, SILVERCORP INTERNATIONAL TOWER, 703-713 NATHAN ROAD MONGKOK HONGKONG.



Стефановская Ульяна Алексеевна

или другой должности, являющейся руководителем организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя





ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-JP.МЛ04.В.00274/19

Серия RU № 0677926

Лист № 1

Перечень стандартов и/или документов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента (технических регламентов):

- ГОСТ 30805.22-2013 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 30804.3.3-2013 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 30804.3.2-2013 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 IEC 60950-1-2014 Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. 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).



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации  
 Эксперт (эксперт-аудитор)  
 (эксперты (эксперты-аудиторы))

*(подпись)*  
*(подпись)*



Аверина Виктория Валерьевна  
 (Ф.И.О.)

Карнаухова Екатерина Сергеевна  
 (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU.C-NL.ME77.B.02895

Серия RU № 0399051

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
KYOCERA Document Technology (Dongguan) Co., Ltd.	Kyocera Industrial Park 3 Fangzheng East Rd., Shilong Town 523326, Dongguan, Guangdong, Китай



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Никитин Юрий Николаевич  
(инициалы, фамилия)

Дружинин Дмитрий Алексеевич  
(инициалы, фамилия)





# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-NL.ME77.B.02895

Серия RU № 0400743

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Центр по сертификации, стандартизации и систем качества электромашиностроительной продукции», Место нахождения (адрес юридического лица): 141400, РФ, Московская область, г. Химки, ул. Ленинградская, д. 29, Телефон: +74957812587, E-mail: oc.elmash@gmail.com, Аттестат регистрационный № РОСС RU.0001.11ME77, 11.02.2015

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «КИОСЕРА Документ Солюшенз Рус», Место нахождения (адрес юридического лица): 129110 Москва, ул. Щепкина, дом 51/4 строение 2, ОГРН: 1117746348862, Телефон: +74957410000, E-mail: Natalia.Fokina@dru.kyocera.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** KYOCERA Document Solutions Europe B.V., Место нахождения (адрес юридического лица): Нидерланды, Bloemlaan 4, 2132 NP Hoofddorp, (см. Приложение – бланк № 0399051)

**ПРОДУКЦИЯ** Многофункциональные устройства моделей FS-1020MFP, FS-1120MFP, FS-1025MFP, FS-1125MFP, Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8443312000

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

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокол испытаний № 19/01108E от 14.08.2017, RA.RU.21XU01 от 01.04.2015, Испытательная лаборатория общества с ограниченной ответственностью "Электробезопасность"; протокол испытаний № DZTS-AZ-SR/DS от 11.08.2017, RA.RU.21AO94 от 23.01.2017, Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "Центр Испытаний", акт о результатах анализа состояния производства № АА-227/2017 от 07.08.2017 ОС ООО «Элмаш» (РОСС RU.0001.11ME77), схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Температура хранения 10С – 32,5С, относительная влажность 20% - 80%, срок хранения не установлен, срок службы не менее 5 лет. Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов см. Приложение – бланк № 0399050



14.08.2017

13.08.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации  
Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

Никитин Юрий Николаевич

(инициалы, фамилия)

Дружинин Дмитрий Алексеевич

(инициалы, фамилия)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-NL.ME77.B.02895

Серия RU № 0399050

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 IEC 62479-2013 (IEC 62479:2010)	Оценка маломощного электронного и электрического оборудования на соответствие основным ограничениям, связанным с воздействием на человека электромагнитных полей (10 МГц - 300 ГГц)	Стандарт в целом
ГОСТ IEC 62311-2013	Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц)	Стандарт в целом
ГОСТ IEC 60950-1-2014 (IEC 60950-1:2013)	Оборудование информационных технологий, требования безопасности, Часть 1, Общие требования	Стандарт в целом
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.	Разделы 5
ГОСТ 30805.22-2013	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 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, 7



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации  
 Эксперт (эксперт-аудитор)  
 (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

Никитин Юрий Николаевич  
 (инициалы, фамилия)

Дружинин Дмитрий Алексеевич  
 (инициалы, фамилия)



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Сеть компьютерных клиник". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 127521, город Москва, улица Шереметьевская, дом 47, этаж 3, комната 26, Российская Федерация, Основной государственный регистрационный номер: 1087746149336, телефон: (495) 778-14-29, адрес электронной почты: nirpon@itclinic.ru

в лице Начальника отдела сертификации Гольшикина Андрея Валерьевича, действующего на основании доверенности б/н от 24.04.2019

заявляет, что Акустические системы (колонки), торговой марки "ОКЛИК", модели: ОК-10, ОК-11, ОК-115, ОК-115U, ОК-116, ОК-117, ОК-118, ОК-119, ОК-12, ОК-120, ОК-121, ОК-123, ОК-124, ОК-125, ОК-126, ОК-127, ОК-128, ОК-130, ОК-131, ОК-132, ОК-133, ОК-134, ОК-135, ОК-136, ОК-137, ОК-138, ОК-139, ОК-14, ОК-141, ОК-142, ОК-143, ОК-144, ОК-145, ОК-15, ОК-150, ОК-151, ОК-152, ОК-153, ОК-154, ОК-155, ОК-16, ОК-160, ОК-161, ОК-162, ОК-163, ОК-164, ОК-165, ОК-166, ОК-167, ОК-168, ОК-169, ОК-17, ОК-170, ОК-171, ОК-18, ОК-19, ОК-20, ОК-21, ОК-22, ОК-23, ОК-24, ОК-25, ОК-30, ОК-330, ОК-331, ОК-420, ОК-430, ОК-431, ОК-432, ОК-433, ОК-434, ОК-435, ОК-440, ОК-441, ОК-442, ОК-443, ОК-444, ОК-445;

Акустические системы (колонки), торговой марки "DIGMA", модели: S-10, S-11, S-12, S-14, S-15, S-16, S-17, S-18, S-19, S-20, S-21, S-22, S-23, S-24, S-25, S-30, S-31, S-32, S-33, S-34, S-35, S-36, S-37, S-38, S-39, S-40, S-41, S-42, S-43, S-44, S-45, S-46, S-47, S-48, S-49, S-50, S-51, S-52, S-53, S-54, S-55.

Изготовитель «Nirpon Klick Systems LLP»

Место нахождения: 32 WILLOUGHBY ROAD, LONDON N8 0JG, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: согласно приложению № 1 на 1 листе.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8518 29 950 0, 8527 13 990 0, серийный выпуск

Соответствует требованиям Технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"

Декларация о соответствии принята на основании Протокола испытаний № 1/СТ-08.04/20 от 08.04.2020 года, выданного Испытательным центром «CERTIFICATION GROUP» ООО «Трансконсалтинг» Схема декларирования: Id

Дополнительная информация Условия и сроки хранения, срок службы согласно эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 07.04.2025 включительно



Гольшикин Андрей Валерьевич  
(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-GB.НА96.В.00896/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 08.04.2020