



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-GB.AT20.B.01994

Серия RU № 0761869

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Продукции Общество с ограниченной ответственностью «Альфа-Тест». Место нахождения (адрес юридического лица): Российская Федерация, 105318, город Москва, улица Вельяминовская, дом 9, помещение XI, комнаты 17-18. Адрес (адреса) места осуществления деятельности: Российская Федерация, 105318, город Москва, улица Вельяминовская, дом 9, помещение XI, комнаты 14, 15, 18-19, 25. Телефон: +74957771016. Электронная почта: info@alpha-test.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11AT20, выдан 15.06.2016 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Сеть компьютерных клиник». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности: Российская Федерация, 127521, город Москва, улица Шереметьевская дом 47, этаж 4, комната 22. Основной государственный регистрационный номер: 1087746149336. Телефон: +74957781429. Электронная почта: nippon@itclinic.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Nippon Klick Systems LLP». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 40 WILLOUGHBY ROAD, LONDON N8 0JG, Соединённое Королевство Великобритании и Северной Ирландии. Филиал завода-изготовителя: «Newsmy», 2A Building B2 Digital Technology Zone Southern District of Hi-tech Nanshan Shenzhen, Китай

ПРОДУКЦИЯ Видеовоспроизводящая аппаратура торговой марки «DIGMA»: мини-проекторы, модель DiMagic Cube, в комплекте с блоком питания. Продукция изготовлена в соответствии с IEC 60065:2011 «Аудио-, видео- и аналоговая электронная аппаратура. Требования безопасности». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8528629009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года № 768, ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 года № 879

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 3-20181116-35, 3-20181116-36 от 16.11.2018 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «СИСТЕМЭКС», Республика Армения, аттестат аккредитации 047/Т-051; Акта анализа состояния производства от 30.10.2018 года ОС ООО «Альфа-Тест». Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: согласно приложению бланк № 0576163. Срок хранения указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Срок службы 24 месяца с даты продажи, но не более 30 месяцев с даты производства.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.11.2018

ПО 18.11.2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

М.П.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Глаголев Станислав Сергеевич (инициалы, фамилия)

Иваньков Мубориз Сабохиддинович (инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-GB.AT20.B.01994

Серия RU № 0576163

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
ГОСТ IEC 60065-2013	Аудио-, видео- и аналоговая электронная аппаратура. Требования безопасности
разделы 5 и 7 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
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
разделы 5 и 6 ГОСТ 30805.13-2013	«Совместимость технических средств электромагнитная. Радиовещательные приемники, телевизоры и другая бытовая радиоэлектронная аппаратура. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений»
раздел 5 ГОСТ Р 51318.20-2012	«Совместимость технических средств электромагнитная. Приемники звукового и телевизионного вещания и связанное с ними оборудование. Характеристики помехоустойчивости. Нормы и методы измерений»



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

подпись
подпись

Глаголев Станислав
Сергеевич
инициалы, фамилия
Иваньков Мубориз
Сабохиддинович
инициалы, фамилия