



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-JP.МЛ04.В.01980

Серия RU № 0629754

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «Радиофизические Тестовые Технологии»,
адрес места нахождения: Россия, 125315, г. Москва, ул. Адмирала Макарова, д.10, стр. 1,
адрес места осуществления деятельности: Россия, 107076, г. Москва, ул. 1-я Бухвостова, 12/11,
корп. 53, оф. 508, телефон: +7 (495) 748 7861, адрес электронной почты: mail@certific.ru;
Аттестат аккредитации № RA.RU.11МЛ04, включен в реестр 15.09.2015.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Эпсон СНГ", ОГРН: 1047796959979,
адрес места нахождения и осуществления деятельности: Россия, 129110, Москва, ул. Щелкина, д.42, стр.2А, тел..
+7(495) 777-03-55, адрес электронной почты: info_CIS@epson.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

"SEIKO EPSON CORPORATION"
адрес места нахождения: 3-5, Owa 3-chome, Suwa-shi, Nagano-ken 392-8502 Japan, Япония; место(а) осуществления
деятельности по изготовлению продукции согласно приложению к сертификату: №0482457.

ПРОДУКЦИЯ

Принтеры LabelWorks торговой марки Epson, моделей: LW-300, LW-400, LW-400P, LW-700, в комплекте с блоками
питания АРТ0615Z1-1, АСТ1527Z1-1, АСТ1116Z1-1.
Серийный выпуск в соответствии с директивами 2014/30/EU, 2014/35/EU, 2009/123/EC, 2011/65/EU.

КОД ТН ВЭД ТС

8471 00 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»,
Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Акта анализа производства № АП19112 от 04.06.2018,
Протоколов испытаний:
№11/05/18/ТС-Р от 23.05.2018, №10/05/18/ТС-Р от 23.05.2018, №09/05/18/ТС-Р от 23.05.2018, Испытательная
лаборатория "ГИЦ телевизоров" ЗАО "МНИТИ", рег. №РА.РУ.21МО56 с 30.10.2015.
№138К/05/2018 от 22.05.2018, №137К/05/2018 от 22.05.2018, №136К/05/2018 от 22.05.2018, ИЛ электротехнических
изделий «РегионТест» ФГБОУ ВО "ИГХТУ", рег. №РОСС RU.0001.21МЛ37 с 27.11.2015.
Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Перечень стандартов и/или документов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического
регламента (технических регламентов) согласно приложению к сертификату: №0482456.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 04.06.2018 ПО 03.06.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



М.П.

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

(подпись)

(подпись)

Шелудченков Андрей Викторович
(инициалы, фамилия)Чижов Александр Александрович
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС

RU C-JP.МЛ04.В.01980

Серия RU № 0482456

Лист № 1

Перечень стандартов и/или документов, в результате применения которых на добровольной основе 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;
- Оценка риска и обоснование безопасности низковольтного оборудования в части воздействия на человека электромагнитных полей №ОБ-0416-10 от 16.04.2018.



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

(Signature)
подпись

Шелудченков Андрей Викторович
инициалы, фамилия

(Signature)
подпись

Чижов Александр Александрович
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС

RU C-JP.МЛ04.В.01980

Серия RU № 0482457

Лист № 2

Перечень мест осуществления деятельности по изготовлению продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия:

"Hip Fung Technology (ShenZhen) Ltd.", адрес: Building A, B, C, NO. 179, liangbai Road, liang an Tian, Pinghu Street, Longgang District, Shenzhen, Guangdong Province China, Китай;

"EPSON Precision (Philippines) Inc. Lipa Plant", адрес: Sepz Lima Technology center Lipa City, Batangas Province 4217, Philippines, Филиппины



М.П.

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

подпись

Шелудченков Андрей Викторович
инициалы, фамилия

подпись

Чижов Александр Александрович
инициалы, фамилия