

# Основные сведения

Тип сертификат соответствия требованиям технического регламента

Евразийского экономического союза (технического регламента

Таможенного союза)

Технические регламенты ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических

средств", ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного

оборудования"

Группа продукции ЕАЭС Сканеры, принтеры и копировальные аппараты (включая

многофункциональные устройства);

Сканеры, принтеры и копировальные аппараты (включая

многофункциональные устройства)

Тип объекта сертификации Серийный выпуск

# Сертификат

Статус сертификата Действует

Регистрационный номер сертификата EAЭC RU C-CN.AГ21.B.02802/23

Дата регистрации сертификата 17.07.2023

Дата окончания действия сертификата 16.07.2028

Номер бланка 0045147

Свободное распространение продукции не

ограничено законодательством РФ

Да

## Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат Толоконников Юрий Борисович

#### Заявитель

Тип заявителя Юридическое лицо

Вид заявителя Уполномоченное изготовителем лицо

Идентификационный номер налогоплательщика

(HHN)

7732122095

Основной государственный регистрационный номер 1047732007355

юридического лица (ОГРН)

Полное наименование АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ "ЦЕНТР ЭКСПЕРТНЫХ

ПРОГРАММ ВОК"

Организационно-правовая форма Автономные некоммерческие организации

Сокращенное наименование АНО "ЦЭП ВОК"

ФИО руководителя ТАВЕР ЕФИМ ИОСИФОВИЧ

Должность руководителя ДИРЕКТОР

Адрес

Адрес места нахождения 119618, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА 50 ЛЕТ ОКТЯБРЯ, ДОМ 4

Адрес места осуществления деятельности 115419, РОССИЯ, Москва г, проезд Рощинский 2-й, дом 8, корпус 4



Контактные данные

Номер телефона +7 4959602015

Адрес электронной почты cepvok@yandex.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего

организацию в качестве ЮЛ

Управление Федеральной налоговой службы по г. Москве

Дата регистрации в качестве ЮЛ 17.04.2006

Дата присвоения ОГРН 11.11.2004

Код причины постановки на учет (КПП) 772901001

Изготовитель

Тип изготовителя Иностранное лицо

Зарегистрировано на территории ЕАЭС Да

Полное наименование Zhuhai Pantum Electronics Co., Ltd.

Адрес

Адрес места нахождения КИТАЙ, Building 02, 06 and 08, No. 888 Shengping Avenue, Pingsha Town,

Zhuhai City, Guangdong Province, 519000 P.R. China

Производственные площадки

КИТАЙ, Building 02, 06 and 08, No. 888 Shengping Avenue, Pingsha Town, Zhuhai City, Guangdong Province, 519000 P.R. China, 6936358000017

Адрес производства продукции

КИТАЙ, Building 02, 06 and 08, No. 888 Shengping Avenue, Pingsha Town,

Zhuhai City, Guangdong Province, 519000 P.R. China, 6936358000017

Является приложением

Полное наименование Zhuhai Pantum Electronics Co., Ltd.

Сведения о продукции

Происхождение продукции КИТАЙ

Общее наименование продукции Монохромные мультифункциональные принтеры

Общие условия хранения продукции Условия хранения: при температуре от минус 10°C до плюс 60°C и

относительной влажности от 10% до 90%.



## Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции Монохромные мультифункциональные принтеры

Торговая марка РАПТИМ

Модель BM270ADN, BM271ADN, BM272ADN, BM273ADN, BM274ADN,

BM275ADN, BM276ADN, BM277ADN, BM278ADN, BM279ADN, BM330ADN, BM331ADN, BM332ADN, BM333ADN, BM334ADN, BM335ADN, BM336ADN, BM337ADN, BM338ADN, BM339ADN, BM420ADN, BM421ADN, BM422ADN, BM423ADN, BM424ADN, BM425ADN, BM426ADN, BM427ADN, BM428ADN, BM429ADN

Иная информация о продукции Условия хранения: при температуре от минус 10°C до плюс 60°C и

относительной влажности от 10% до 90%, без конденсации.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8443318000 - - - прочие

## Единица продукта

## Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

#### Техническая документация изготовителя

Наименование документа

Техническая документация изготовителя

## Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Приложение Да

Обозначение стандарта, нормативного

документа

**FOCT CISPR 32-2015** 

Наименование стандарта, нормативного

документа

Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа.

Требования к электромагнитной эмиссии

Раздел (пункт, подпункт) стандарта,

нормативного документа

Раздел 5, приложение А

Приложение Да

Обозначение стандарта, нормативного

документа

**ΓOCT CISPR 24-2013** 

Наименование стандарта, нормативного

документа

Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным

помехам. Требования и методы испытаний

Раздел 5

Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа

портативного докутеги

Приложение Да

Обозначение стандарта, нормативного

документа

ΓΟCT IEC 62368-1-2014

Наименование стандарта, нормативного

документа

Аудио-, видео- аппаратура, оборудование информационных технологий и техники связи. Часть 1. Требования безопасности



Приложение Да

**FOCT IFC 62311-2013** Обозначение стандарта, нормативного

документа

Оценка электронного и электрического оборудования в отношении Наименование стандарта, нормативного ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (О МГц документа

300 ГГц)

Приложение Да

Обозначение стандарта, нормативного ГОСТ IEC 61000-3-2-2017

документа

документа

Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы Наименование стандарта, нормативного

эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не

более 16 А в одной фазе)

Разделы 5 и 7

Раздел (пункт, подпункт) стандарта,

нормативного документа

Да

Обозначение стандарта, нормативного

документа

Приложение

ΓΟCT IEC 61000-3-3-2015

Наименование стандарта, нормативного

документа

Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе),

подключаемого к сети электропитания без особых условий.

Раздел (пункт, подпункт) стандарта,

нормативного документа

Разделы 4 - 6

# Исследования, испытания, измерения

## Испытательная лаборатория

#### **RA.RU.21XY01**

Признак аккредитации испытательной Да

лаборатории

Страна места нахождения испытательной

лаборатории

РОССИЯ

Номер аттестата аккредитации испытательной

лаборатории

RA.RU.21XY01

Наименование испытательной лаборатории

Испытательная лаборатория общества с ограниченной

ответственностью "Электробезопасность"

Дата регистрации аттестата аккредитации 01.04.2015

# Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола Дата протокола Скан-копия протокола Выбранные стандарты Отметка

09/01I07G 17.07.2023 09\_01I07G\_17.07.2023.pd

# Документы, предполагаемые схемой сертификации

# Документы, полученные в процессе сертификации



# Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа Акт отбора образцов (проб)

Номер документа GA/5408

Дата документа 30.06.2023

# Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа Решение по заявлению на сертификацию

Номер документа 5408-1

Дата документа 29.05.2023

# Документы, представленные заявителем

# Иные документы, представленные заявителем

Приложение Нет

Категория документа Эксплуатационная документация

Наименование документа Руководство пользователя

Номер документа б/н

Дата документа 18.04.2023

## Иные документы, представленные заявителем

Приложение Нет

Категория документа Другое

Наименование документа Договор на выполнение функций иностранного изготовителя

Номер документа ZHP-CEP-2022

Дата документа 12.07.2022



# Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по

сертификации

Полное наименование органа по сертификации

Дата регистрации аттестата аккредитации

Адрес места осуществления деятельности

Адрес места нахождения

Основной государственный регистрационный

номер юридического лица (ОГРН)

Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации

Номер телефона

Адрес электронной почты

Адрес сайта в сети Интернет

ФИО руководителя

RA.RU.11ΑΓ21

Орган по сертификации продукции "ГОСТ - АЗИЯ РУС"

01.03.2016

117342, РОССИЯ, Г Москва, ул Бутлерова, дом 17, ком. 5008, 5009

117342, РОССИЯ, Г. МОСКВА, УЛ. БУТЛЕРОВА, Д. 17, КОМ. 5008, 5009

1107799035838

Управление Федеральной налоговой службы по г. Москве

+7 4956400914

gost-asiarus@gostasia.ru

www.gostasiarus.ru

Смирнов Сергей Александрович

# Эксперты

# Аленина Жанна Викторовна

ФИО эксперта

Выполняемые функции

Аленина Жанна Викторовна

Эксперт по сертификации

## Кузнецова Ирина Юрьевна

ФИО эксперта

Выполняемые функции

Кузнецова Ирина Юрьевна

Эксперт по сертификации

