



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "РеалИСТ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Московская область, 141113, поселок Краснознаменский, город Щёлково, улица Мальцево, дом 30А, стр.1

Основной государственный регистрационный номер 1067746530719.

Телефон: +78007003091 Адрес электронной почты: msk@real-ist.ru

в лице Генерального директора Сунцова Алексея Евгеньевича

заявляет, что Оборудование конторское: уничтожители документов (шредеры), с маркировкой "JINPEX", модели: JP-800C, JP-800S, JP-812C, JP-812S, JP-050C, JP-050S, JP-1808C, JP-6506MD, JP-6515C, JP-3708MD, JP-2510C, JP-2506M, JP-2508M, JP-6215CD, JP-6210MD, JP-610C, JP-886C, JP-880C, JP-7815CD, JP-836C, JP-822C, JP-822S, JP-826C, JP-829C, JP-829S, JP-830C, JP-820C, JP-820S, JP-832C, JP-840C, JP-850C, JP-860C, JP-870C, JP-860S, JP-8917C, JP-536C, JP-526C, JP-520C, JP-516C, JP-510C, JP-5620M, JP-5625C, JP-500C, JP-5306H, JP-510S, JP-5825M, JP-5850S, JP-5840C, JP-537C, JP-8912M, JP-3508MD, JP-826S, JP-836S, JP-616C, JP-626C, JP-620C, JP-620S, JP-650C, JP-656C, JP-2506M, JP-HD01, JP-7301C, JP-7201C, JP-839S, JP-849S, JP-840S, JP-859S, JP-869S, JP-879S, MR-1005MD, MR-2212CD, MR-2208MD, MR-2817CD, MR-2814MD, MR-4025CD, MR-4020MD, ST-3625CD, ST-3620M, ST-3620MD, ST-3605H, ST-3606H, JP-3512CD, JP-3508MD, JP-2612C, JP-2108M, JP-8112C, JP-8112C(B), JP-5720MDY, JP-5315M, JP-6705H, JP-3612CD.

Изготовитель "JIANGSU GOLDEN HI-TECH DIGITAL CO., LTD."

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 1.8Km, Qiuyue Road, Yaoguan Town, Wujin District, Changzhou City, Jiangsu Province, координаты: 31.762344, 119.93852

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8472909900

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

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

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

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №№ ИЛ13-58168, ИЛ13-58169, ИЛ13-58170 от 27.02.2025 года, выданных Испытательной лабораторией «Эксперт» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32623.ИЛ13)

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники": ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", разделы 4, 5, 7 и 8 ГОСТ 30804.6.1-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением", раздел 7 ГОСТ ИЕС 61000-6-3-2016 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-3. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для жилых, коммерческих и легких промышленных обстановок", ГОСТ ИЕС 62321-3-1-2016 "Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и общего брома методом рентгенофлуоресцентной спектроскопии", СТБ ИЕС 62321-2012 "Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов,

полибромированных дифениловых эфиров)". Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 01.2025 года. Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № CERT-JP-025-SHCN от 20.12.2024 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 26.02.2030 включительно.

(подпись)



Сунцов Алексей Евгеньевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.РА02.В.42229/25

Дата регистрации декларации о соответствии: 27.02.2025