

**Основные сведения**

Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	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
Группа продукции ЕАЭС	Низковольтное оборудование, не включенное в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 004/2011 Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 Принтеры
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

**Декларация о соответствии**

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-СН.РА04.В.40776/23
Дата регистрации декларации	09.06.2023
Дата окончания действия декларации о соответствии	04.06.2028
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

**Заявитель**

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1187847320847
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7811712731
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПЭЙТОР"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "ПЭЙТОР"
Фамилия руководителя юридического лица	КАБЫШЕВ
Имя руководителя юридического лица	ДАМИР
Отчество руководителя юридического лица	НИКОЛАЕВИЧ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
<b>Адрес</b>	
Адрес места нахождения	198095, РОССИЯ, Г.Санкт-Петербург, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ НАРВСКИЙ ОКРУГ вн. тер. г., УЛ МАРШАЛА ГОВОРОВА, Д. 37, ЛИТЕРА А, ПОМЕЩ. 17-Н ОФ. 213
Адрес места осуществления деятельности	РОССИЯ, 198095, город Санкт-Петербург, внутригородская территория Муниципальный округ Нарвский округ, улица Маршала Говорова, дом 37, литера А, помещение 17-Н, офис 213

**Контактные данные**

Номер телефона	+7 8123177970
Адрес электронной почты	info@paytor.ru

**Сведения о государственной регистрации**

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №15 по Санкт-Петербургу
Дата регистрации в качестве ЮЛ	08.11.2018
Дата присвоения ОГРН	08.11.2018
Код причины постановки на учет (КПП)	780501001

**Изготовитель**

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Совпадает с заявителем	Нет
Полное наименование	"Xiamen Hanin Electronic Technology Co., Ltd"

**Адрес**

Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Адрес места жительства	КИТАЙ, 361000, 5F, No.10, Gaoqi South 12 Road, Xiamen, Fujian

**Производственные площадки**

КИТАЙ, 96#, Rongyuan Rd, Tong'an District, Xiamen., 24.723172, 118.178289

Адрес производства продукции КИТАЙ, 96#, Rongyuan Rd, Tong'an District, Xiamen., 24.723172, 118.178289

КИТАЙ, Room 305A, Angye Building, Pioneering Park, Torch High-tech, Zone, Xiamen,;, 24.513002, 118.119139

Адрес производства продукции КИТАЙ, Room 305A, Angye Building, Pioneering Park, Torch High-tech, Zone, Xiamen,;, 24.513002, 118.119139

**Сведения о продукции**

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Термопринтеры для печати чеков и этикеток,
Общие условия хранения продукции	Дата изготовления оборудования, срок годности, условия хранения указаны на этикетке и/или упаковке, и/или в товаросопроводительной документации. Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 28.12.2022. Договор уполномоченного лица № ХНЕТ082022 от 21.02.2020 года.

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

Наименование (обозначение) продукции	торговой марки "iDPRT", модели: iD2P, iD2X, iE2X, iE2P, iD4P, iD4S, iE4P, iE4S, iT4E, iT4X, iT4P, iT4S, iT4R, iT4B, iMove2, iMove3, iMOVE 3PRO, iMOVE T3 pro, HM-A400, HM-T230, SP320, SP410, SP420, SP900.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8443321009

**Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия****Стандарт 1**

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60950-1-2014
---	-----------------------

Наименование стандарта, нормативного документа	"Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования"
<b>Стандарт 2</b>	
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 62311-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц – 300
<b>Стандарт 3</b>	
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) (разделы 4-6)
Наименование стандарта, нормативного документа	Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и
<b>Стандарт 4</b>	
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 24-2013 (раздел 5)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам.

## Исследования, испытания, измерения

### Испытательная лаборатория

#### Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории	Испытательный центр «CERTIFICATION GROUP» Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг"
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	РОССИЯ, 142500, Московская область, г. Павловский Посад, ул. Городковская, д. 73А, корп. 11

#### Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	02.06.2023
Номер протокола	10/СГ-02.06/23
Дата протокола	02.06.2023
Номер протокола	9/СГ-02.06/23
Дата протокола	02.06.2023
Номер протокола	8/СГ-02.06/23

## Документы, предполагаемые схемой декларирования

**ТР ТС 004/2011**

**ТР ТС 020/2011**

**ТР ЕАЭС 037/2016**

#### Исследование типа продукции

##### Заключение об исследовании типа продукции

Страна места нахождения	РОССИЯ
Признак аккредитации	Да

## Документы, представленные заявителем

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Страна места нахождения

РОССИЯ

## QR - код

