

**Основные сведения**

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

**Декларация о соответствии**

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-TW.PA02.B.37765/26
Дата регистрации декларации	06.03.2026
Дата окончания действия декларации о соответствии	05.03.2031
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)	1037719016818
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7719269331
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕРЛИОН"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "МЕРЛИОН"
Фамилия руководителя юридического лица	МИХАЙЛОВ
Имя руководителя юридического лица	БОРИС
Отчество руководителя юридического лица	СЕРГЕЕВИЧ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

**Адрес**

Адрес места нахождения 143401, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. КРАСНОГОРСК, Б-Р СТРОИТЕЛЕЙ, Д. 4, К. 1 , ЭТАЖ 8, КАБИНЕТ 819

**Контактные данные**

Номер телефона +7 4951377824  
Адрес электронной почты Golyshkin.A@merlion.ru

**Сведения о государственной регистрации**

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №23 по Московской области
Дата регистрации в качестве ЮЛ	31.01.2019
Дата присвоения ОГРН	02.04.2003
Код причины постановки на учет (КПП)	502401001

### Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Совпадает с заявителем	Нет
Полное наименование	A-FOUR TECH CO., LTD

### Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
Адрес места жительства	ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), 6F, NO.108Min-Chuan Road., Xindian District, New Taipei City

### Производственные площадки

КИТАЙ, Xiwang Industrial Area, Tiantang Wei, Fenggang Town, Dongguan City, Guangdong Province, 5-Link Technology Co., Ltd.,	
Адрес производства продукции	КИТАЙ, Xiwang Industrial Area, Tiantang Wei, Fenggang Town, Dongguan City, Guangdong Province, 5-Link Technology Co., Ltd., 6949336000015
Полное наименование	5-Link Technology Co., Ltd.

### Сведения о продукции

Происхождение продукции	ТАЙВАНЬ (КИТАЙ)
Общее наименование продукции	Устройства ввода информации торговых марок «A4Tech», «Bloody»:
Общие условия хранения продукции	Срок службы 1 год. Условия хранения согласно эксплуатационной документации.

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

Наименование (обозначение) продукции	- манипуляторы типа «мышь», беспроводные, модель: FG12S, FG55S PLUS, R80 PLUS, SG5 SE; - клавиатуры (числовые блоки) беспроводные, модель: FBK27C AS, FBX72C; - клавиатуры проводные, модели: FK11, LT98 PRO; - комплекты беспроводные (клавиатура+мышь), модели: FB2800C Air2.
Иная информация о продукции	Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 05.2025.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8471607000; 8471606000

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

#### Стандарт 1

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 32-2015 (раздел 5, приложение А)
Наименование стандарта, нормативного документа	Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии.

#### Стандарт 2

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 24-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам.
<b>Стандарт 3</b>	
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 62321-4-2016
Наименование стандарта, нормативного документа	Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 4. Определение ртути в полимерах, металлах и
<b>Стандарт 4</b>	
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 62321-5-2016
Наименование стандарта, нормативного документа	Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 5. Определение кадмия, свинца и хрома в полимерах и
<b>Стандарт 5</b>	
Обозначение стандарта, нормативного документа	СТБ IEC 62321-2012
Наименование стандарта, нормативного документа	Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного
<b>Стандарт 6</b>	
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 62321-3-2-2016
Наименование стандарта, нормативного документа	Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-2. Скрининг. Определение общего брома в полимерах и

## Исследования, испытания, измерения

### Испытательная лаборатория

#### Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории	ПОТОК
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	115088, РОССИЯ, г Москва, ул Шарикоподшипниковская, дом 4 корпус 4, эт.2, пом. I, ком. 15,16

#### Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	21.10.2025
Номер протокола	№ 020-10-25
Дата протокола	21.10.2025
Номер протокола	№ 022-10-25
Дата протокола	21.10.2025
Номер протокола	№ 021-10-25
Дата протокола	21.10.2025
Номер протокола	№ 023-10-25

Дата протокола	17.07.2025
Номер протокола	№ 039-07-25
Дата протокола	17.07.2025
Номер протокола	№ 040-07-25

**Документы, представленные заявителем****Договор на выполнение функций иностранного изготовителя**

Номер договора	№ М-31
Дата договора	26.08.2022

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Категория документа	Название документа	Номер документа	Дата документа
	Другое	анализ рисков	040-07-25	17.07.2025
	Другое	анализ рисков	039-07-25	17.07.2025
	Другое	анализ рисков	023-10-25	21.10.2025
	Другое	анализ рисков	021-10-25	21.10.2025
	Другое	анализ рисков	022-10-25	21.10.2025
	Другое	анализ рисков	020-10-25	21.10.2025

**QR - код**