

**Основные сведения**

Дата подачи заявления	13.03.2020
Номер заявления на декларацию	22193
Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники
Группа продукции ЕАЭС	Принтеры
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

**Декларация о соответствии**

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-JP.МЛ04.В.01455/20
Дата подачи заявления (предоставления декларации)	13.03.2020
Дата регистрации декларации	13.03.2020
Дата окончания действия декларации о соответствии	12.03.2025
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да
<b>Лицо, зарегистрировавшее декларацию</b>	
Фамилия лица, подписавшего декларацию	Чижов
Имя лица, подписавшего декларацию	Александр
Отчество лица, подписавшего декларацию	Александрович
Выполняемые функции лица, подписавшего декларацию	Эксперт по сертификации, Руководитель

**Заявитель**

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1047796959979
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7702547020
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭПСОН СНГ"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "ЭПСОН СНГ"
Фамилия руководителя юридического лица	МАЛЬЦЕВА
Имя руководителя юридического лица	ТАТЬЯНА
Отчество руководителя юридического лица	АЛЕКСАНДРОВНА

Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
<b>Адрес</b>	
Адрес места нахождения	129110, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА ЩЕПКИНА, 42, СТР.2А
<b>Контактные данные</b>	
Номер телефона	+7 4957770355
Адрес электронной почты	info_CIS@epson.ru
<b>Сведения о государственной регистрации</b>	
Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
Дата регистрации в качестве ЮЛ	01.01.2008
Дата присвоения ОГРН	15.12.2004
Код причины постановки на учет (КПП)	770201001

## Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Совпадает с заявителем	Нет
Полное наименование	“SEIKO EPSON CORPORATION”
<b>Адрес</b>	
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Адрес места жительства	ЯПОНИЯ, 3-5, Owa 3-chome, Suwa-shi, Nagano-ken 392-8502

### Производственные площадки

КИТАЙ, No.11, Keji North 1st Rd, Xili Sub-district, Nanshan District, Shen Zhen, Guang Dong

Адрес производства продукции

КИТАЙ, No.11, Keji North 1st Rd, Xili Sub-district, Nanshan District, Shen Zhen, Guang Dong

Полное наименование

"EPSON Engineering (Shenzhen) Ltd"

КИТАЙ, Building 1, M9511 Industrial Park, Kuaian Avenue, Mawei District, Fuzhou, Fujian 350015 P. R.

Адрес производства продукции

КИТАЙ, Building 1, M9511 Industrial Park, Kuaian Avenue, Mawei District, Fuzhou, Fujian 350015 P. R.

Полное наименование

"FUJIAN EPSON CO., LTD"

ИНДОНЕЗИЯ, EJP Industrial Park, Plot 4E Cikarang Selatan, Bekasi 17550

Адрес производства продукции

ИНДОНЕЗИЯ, EJP Industrial Park, Plot 4E Cikarang Selatan, Bekasi 17550

Полное наименование

"PT. Indonesia EPSON Industry"

### Сведения о продукции

Происхождение продукции

ЯПОНИЯ

Общее наименование продукции

Матричные принтеры

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

Наименование (обозначение) продукции

Матричные принтеры

Модель

FX-890II(PB31A), FX-890IIN(PB31B), FX-2190II(PB32A), FX-2190IIN(PB32B), DFX-9000(P371A), LQ-50(PA51A), LQ-630(PA91A), LQ-690(PA11B), LQ-2190(PA31A), PLQ-20(P381A), PLQ-30(PB21A), PLQ-30M(PB21A), LX-350(PA71A)

Код ТН ВЭД ЕАЭС

844332100

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

#### Стандарт 1

Выбор из справочника (признак)

Да

Обозначение стандарта, нормативного документа

ТР ЕАЭС 037/2016

Наименование стандарта, нормативного документа

Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электроники и радиоэлектроники

Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа

Приложения 2 и 3

Статус стандарта, нормативного документа

Действует

### Документы, предполагаемые схемой декларирования

#### ТР ЕАЭС 037/2016

##### Исследование типа продукции

##### Заключение об исследовании типа продукции

Страна места нахождения

РОССИЯ

Признак аккредитации

Да

##### Сертификат на тип продукции

**Сертификат 1**

Страна места нахождения	РОССИЯ
Признак аккредитации	Да

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

Номер договора	б/н
Дата договора	15.02.2013

**Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси**

Страна места нахождения	РОССИЯ
-------------------------	--------

**Сведения об органе по сертификации на момент публикации декларации**

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11МЛ04
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации продукции ООО "Радиофизические Тестовые Технологии"
Дата регистрации аттестата аккредитации	15.09.2015
Адрес места осуществления деятельности	107076, РОССИЯ, город Москва, 1-ая Бухвостова, д. 12/11, корп. 53, оф. 508
Адрес места нахождения/Адрес места жительства	125315, г. Москва, ул. Адмирала Макарова, д. 10, стр. 1
ОРГН/ОРГНИП аккредитованного лица	1027739880937
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации

**Контактные данные**

Номер телефона	+7 4952236012
Адрес электронной почты	mail@certific.ru
Адрес сайта в сети Интернет	ml04.ru

**Руководитель аккредитованного лица**

Фамилия руководителя	Чижов
Имя руководителя	Александр
Отчество руководителя	Александрович

**QR - код**

