

**Основные сведения**

Тип декларации	Декларация о соответствии продукции, включенной в перечень продукции Российской Федерации
Схема декларирования	Приложение № 18 ПП 353
Тип объекта декларирования	Партия

**Декларация о соответствии**

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ВП RU Д-NL.PA01.A.02216/23
Дата регистрации декларации	16.01.2023
Дата окончания действия декларации о соответствии	15.07.2023
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

**Сведения о приложениях к декларации**

Наименование приложения	Порядковый номер приложения	Количество листов в приложении
Приложение изготовителей	1	

**Заявитель**

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Продавец
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1093925023752
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	3904607387
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	Общество с ограниченной ответственностью "МЕГАБИТ"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "МЕГАБИТ"
Фамилия руководителя юридического лица	Мирочник
Имя руководителя юридического лица	Илья
Отчество руководителя юридического лица	Вельвилевич
Должность руководителя	Генеральный директор

**Адрес**

Адрес места нахождения	236023, Россия, Калининградская область, город Калининград, улица Третьяковская, дом 4, офис 13
------------------------	---

**Контактные данные**

Номер телефона	+7 4012971116
Адрес электронной почты	info@soxo.ru

**Сведения о государственной регистрации**

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица	Управление Федеральной налоговой службы по Калининградской области
Дата регистрации в качестве ЮЛ	25.08.2022
Дата присвоения ОГРН	27.07.2009
Код причины постановки на учет (КПП)	390601001

**Изготовитель**

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Совпадает с заявителем	Нет
Полное наименование	"PHILIPS CONSUMER LIFESTYLE B.V."
<b>Адрес</b>	
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
Адрес места жительства	Нидерланды, Tussendiepen 4, 9206 AD Drachten, the Netherlands

## Производственные площадки

Китай, Fenda Technology Park, Zhoushi Road, Shiyan Street, Baoan District, Shenzhen, 22.727433°, 113.785184°

Адрес производства продукции	Китай, Fenda Technology Park, Zhoushi Road, Shiyan Street, Baoan District, Shenzhen, 22.727433°, 113.785184°
Приложение	Да
Полное наименование	"Shenzhen Fenda Technology Co., Ltd"

Китай, No. 2 Bu Ying Road, Tang Xia, 523720 Dongguan City, Guangdong Province, 23.012554°, 113.759701°

Адрес производства продукции	Китай, No. 2 Bu Ying Road, Tang Xia, 523720 Dongguan City, Guangdong Province, 23.012554°, 113.759701°
Приложение	Да
Полное наименование	"Dongguan Genesis Union Electrical Mfg. Co. Ltd."

Китай, 2/1F, 2-4F, 5 East of Xingpu Road, Huangpu Town, Zhongshan City, Guangdong Province, 22.699141°, 113.348338°

Адрес производства продукции	Китай, 2/1F, 2-4F, 5 East of Xingpu Road, Huangpu Town, Zhongshan City, Guangdong Province, 22.699141°, 113.348338°
Приложение	Да
Полное наименование	"Zhongshan Raytech Electrical Appliances Manufacturing Co., Ltd."

Китай, No,588 Zhouzhi Road, Zhouxiang, Cixi,315324 Ningbo City, Zhejiang Province, GLN 6957092400017

Адрес производства продукции	Китай, No,588 Zhouzhi Road, Zhouxiang, Cixi,315324 Ningbo City, Zhejiang Province, GLN 6957092400017
Приложение	Да
Полное наименование	"Yueli Group Co. Ltd."

## Сведения о продукции

Происхождение продукции	НИДЕРЛАНДЫ
Общее наименование продукции	Электрические приборы бытового назначения: Фены электрические
Общие условия хранения продукции	Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. 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 IEC 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования", раздел 6 ГОСТ EN 62233-2013 "Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека", Раздел 4 ГОСТ CISPR 14-1-2015 "Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия", разделы 4 и 5, подраздел 7.2 ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) "Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции", разделы 5 и 7 ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)", раздел 5 ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 "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", СТБ IEC 62321-2012 "Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров)"; ГОСТ IEC 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"

Размер партии 500000 штук

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

Наименование (обозначение) продукции	Электрические приборы бытового назначения: Фены электрические
Артикул	торговой марки PHILIPS, типа BHD – 50000 штук; Фены электрические торговой марки PHILIPS, типа BHC – 50000 штук; Фены электрические торговой марки PHILIPS, типа HPS – 50000 штук; Фены электрические торговой марки PHILIPS, типа HP – 50000 штук; Выпрямители волос электрические торговой марки PHILIPS, типа BHS – 50000 штук; Выпрямители волос электрические торговой марки PHILIPS, типа HPS – 50000 штук; Выпрямители волос электрические торговой марки PHILIPS, типа BHH – 50000 штук; Выпрямители волос электрические торговой марки PHILIPS, типа BHN – 50000 штук; Щипцы для завивки волос электрические торговой марки PHILIPS, типа BHB – 50000 штук; Набор для укладки волос (фен и выпрямитель) торговой марки PHILIPS, типа BHP – 50000 штук
Иная информация о продукции	Контракт № 12-06-022 от 12.06.2022, Спецификация № 4 от 10.01.2023
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8516310009; 8516320000

**Документ в соответствии с которым изготовлена продукция**

**Документ 1**

Наименование документа	Продукция изготовлена в соответствии с директивами 2014/35/EU, 2014/30/EU, 2011/65/EU
------------------------	---

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

**Стандарт 1**

Обозначение стандарта, нормативного документа	ТР ТС 004/2011
Наименование стандарта, нормативного документа	"О безопасности низковольтного оборудования"

**Стандарт 2**

Обозначение стандарта, нормативного документа	ТР ТС 020/2011
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость технических средств"

**Стандарт 3**

Обозначение стандарта, нормативного документа	ТР ЕАЭС 037/2016
Наименование стандарта, нормативного документа	"Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"

## Исследования, испытания, измерения

### Испытательная лаборатория

#### Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория "PHILIPS CONSUMER LIFESTYLE B.V."
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	Нидерланды, Tussendiepen 4, 9206 AD Drachten, the Netherlands

#### Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	02.09.2022
Номер протокола	RH22061HJE

## Документы, предполагаемые схемой декларирования

### 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
-------------------------	--------

### Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Категория документа	Название документа	Номер документа	Дата документа
	Товаросопроводительная документация	Спецификация № 4 от 10.01.2023	4	10.01.2023
	Договор/Контракт о поставке продукции	Контракт № 12-06-022 от 12.06.2022	12-06-022	12.06.2022

## QR - код

