

## Основные сведения

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	Блоки питания, зарядные устройства, стабилизаторы напряжения
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

## Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-СН.РА01.В.74937/24
Дата регистрации декларации	06.02.2024
Дата окончания действия декларации о соответствии	05.02.2029
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

## Сведения о приложениях к декларации

Наименование приложения	Порядковый номер приложения	Количество листов в приложении
Приложение продукции	1	4
Приложение изготовителей	2	1

## Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1177847054230
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7814680453
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	Общество с ограниченной ответственностью "ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ И ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ "РЕГИСТРАТОР"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "ЦСПС "РЕГИСТРАТОР"
Фамилия руководителя юридического лица	ФЕДОРОВ
Имя руководителя юридического лица	ЕВГЕНИЙ
Отчество руководителя юридического лица	СТАНИСЛАВОВИЧ
Должность руководителя	Генеральный директор

## Адрес

Адрес места нахождения	197183, РОССИЯ, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, УЛИЦА ДИБУНОВСКАЯ, ДОМ 43, ЛИТЕРА А, ПОМЕЩ. 11-Н ОФИС 104
------------------------	--

Адрес места осуществления деятельности 197183, РОССИЯ, САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, УЛИЦА ДИБУНОВСКАЯ, ДОМ 43, ЛИТЕРА А, ПОМЕЩ. 11-Н ОФИС 104

**Контактные данные**

Номер телефона +7 4996404053  
Адрес электронной почты norma.ltd.spb@gmail.com

**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 09.02.2017  
Дата присвоения ОГРН 09.02.2017  
Код причины постановки на учет (КПП) 781401001

**Контактные данные**

Номер телефона +7 4996404053  
Адрес электронной почты norma.ltd.spb@gmail.com

**Изготовитель**

Тип изготовителя Иностранное лицо  
Совпадает с заявителем Нет  
Полное наименование "SHENZHEN FPMAX INDUSTRY CO.,LTD"

**Адрес**

Зарегистрировано на территории ЕАЭС Да  
Адрес места жительства Китай, 901,Building 1,Xingchen Building, Vanke Xingcheng, Shangxing Road, Xinqiao Street, Bao'an District, SHENZHEN, координаты ГЛОНАСС:31.1770673, 106.6805059, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Беларусь, Гомель, ул.

### Производственные площадки

Беларусь, Гомель, ул. Советская, 39, к.14

Адрес производства продукции	Беларусь, Гомель, ул. Советская, 39, к.14
Приложение	Да
Полное наименование	ООО "Зеон плюс"

Китай, 901, Building 1, Xingchen Building, Vanke Xingcheng, Shangxing Road, Xinqiao Street, Bao'an District, SHENZHEN,

Адрес производства продукции	Китай, 901, Building 1, Xingchen Building, Vanke Xingcheng, Shangxing Road, Xinqiao Street, Bao'an District, SHENZHEN, координаты ГЛОНАСС: 31.1770673, 106.6805059, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Беларусь, Гомель, ул. Советская, 39, к.14, ООО "Зеон плюс"
------------------------------	--

### Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Электрические приборы бытового назначения:
Общие сведения об области применения продукции	Декларация распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения. Сведения о дате изготовления образцов: 12.10.2023
Общие условия хранения продукции	Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации

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

Наименование (обозначение) продукции	блоки питания для персональных электронных вычислительных машин
Торговая марка	"ACCORD", "iRU", "FORMULA", "V-LINE", "FORMULA V", "FORMULA V-Line", "FPMAX"
Модель	согласно приложению № 1
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8504403008

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

#### Стандарт 1

Обозначение стандарта, нормативного документа	СТБ IEC 62321-2012
Наименование стандарта, нормативного документа	Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного

#### Стандарт 2

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 62321-3-1-2016
Наименование стандарта, нормативного документа	Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего
Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Блоки питания для персональных электронных вычислительных машин

## Иная информация о продукции

Торговые марки: "ACCORD", "iRU", "FORMULA", "V-LINE", "FORMULA V", "FORMULA V-Line", "FPMAX", модели: VL-750G5 MOD, VL-850G5 MOD, VL-1000G5 MOD, VL-1200G5 MOD, FV-1000GM, FV-850GM, FV-750GM, FV-650GM, SFV-250, SFV-300, SFV-400, SFV-500, SFV-600, SFV-700, SFV-800, SFV-1000, SFV-1200, TFV-250, TFV-300, TFV-400, MANA-500 BRONZE, MANA-550 BRONZE, MANA-650 BRONZE, MANA-750 BRONZE, MANA-850 BRONZE, MANA-1000 BRONZE, AP-400MM, AP-450MM, AP-500MM, AP-550MM, AP-600MM, AP-650MM, AP-700MM, AP-750MM, FX-350, FX-400, FX-450, FX-500, FX-550, FX-600, FX-650, FX-700, FX-750, FX-800, FNP-9A16, FNP-9A20, FOX 550W, FOX 650W, FOX 750W, FOX 850W, FOX 1000W, FOX 1200W, MG550, MG650, MG750, MG850, MG1000, MG1200, CS450W BR, CS500W BR, CS550W BR, CS600W BR, CS650W BR, CS700W BR, CS750W BR, CS800W BR, CS850W BR, CS1000W BR, CF400, CF450, CF500, CF550, CF600, CF650, CF700, CF750, CF800, TF300, TF350, TF400, TF450, TF500, TF550, TF600, TF650, TF700, SFX250, SFX300, SFX400, SFX600, SFX700, SFX800, SFX1000, SFX1200, FNP-9012, FNP-9010, TFX250, TFX300, TFX400, FLX250, FLX300, FLX400, ACC-P300W, ACC-350W-12, ACC-400W-12, ACC-400W-12 / Branding "iRU", ACC-450W-12, ACC-500W-12, ACC-600W-12, Formula-AP450-80, Formula-AP500-80, Formula-AP600-80, ACC-500W-NP, ACC-600W-NP, ACC-450W-80BR, ACC-500W-80BR, ACC-600W-80BR, ACC-650W-80BR, VL-650APB-85, VL-750APB-85, VL-850APB-85, VL-650BRGB BARCELONA, VL-750BRGB BARCELONA, VL-850BRGB BARCELONA, VL-650GFRG-F SOCHI, VL-850GFRG-F SOCHI, VL-1050GFRG-F SOCHI, ACC-400W-12 APFC, FORMULA-A450W, ACC-TFX350, ACC-TFX300, ACC-FLEX400-80, ACC-FLEX300, ACC-SFX600-85, ACC-SFX400-80, ACC-SFX300, ACC-850-80G, ACC-1000-80G, ACC-1500-80G, VL-1000G5 MOD, VL-1200G5 MOD, ACC-B202N, CM2017BR (case with power supply iRU ACC-400W-12), ACC-B021, ACC-B022, FM-602 450W, FM-608 450W, ACC-B301, ACC-B305, ACC-B307, ACC-B302, ACC-B309, ACC-CL290, ACC-CL292B, ACC-CL293B, ACC-CL295RGB, ACC-CL297B, ACC-CL913B, ACC-CL915B, ACC-CL916B, Formula CL-3301B, Formula CL-3301W, Formula CL-3302B RGB, Formula CL-3302W RGB, Formula CL-3303B RGB, Formula CL-3303W RGB, V-LINE 7405, V-LINE 7713B, V-LINE 7713W, V-LINE 7706, FA-702B, FA-703B, CL-505B, GM-706W, ACC-CT308, ACC-CT316, ACC-CT291 LED, V-LINE 7603B, V-LINE 7502, V-LINE 7612, CT-723B RGB, CT-732B RGB, S1302B, CK107B, CK107B 400W, CK05B, ACC-265B, ACC-265W, ACC-261B, ACC-400W-NP, ACC-450W-NP, ACC-700W-NP, ACC-259B, ACC-263B, ACC-267B, ACC-267W, Formula-AP400-FRGB, Formula-AP450-FRGB, Formula-AP500-FRGB, Formula-AP600-FRGB, Formula-AP650-FRGB, FX-350, FX-450, FX-400, FX-500, FX-550, FX-600, FX-650, FX-700, FX-750, FX-800, ACC-W400P, ACC-W450P, ACC-W500P, ACC-W550P, ACC-W600P, ACC-W650P, ACC-W700P, ACC-W750P  
8504403008

Код ТН ВЭД ЕАЭС

## Исследования, испытания, измерения

## Испытательная лаборатория

## Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории

Испытательная лаборатория «АвангардЛаб» Общества с ограниченной ответственностью «БОЛУТС», аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) РОСС RU.32471.04НАШ0-133, сроком действия до 16.06.2026 года

Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории

117403, Москва, Мелитопольская улица, 11к2с17

## Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	31.01.2024
Номер протокола	SAIU-WB

**Документы, предполагаемые схемой декларирования****ТР ЕАЭС 037/2016****Исследование типа продукции****Заключение об исследовании типа продукции**

Страна места нахождения	РОССИЯ
Признак аккредитации	Да

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

Номер договора	1/1
Дата договора	18.01.2024

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

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

**QR - код**