

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ И ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ "РЕГИСТРАТОР"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, Санкт-Петербург, 197183, улица Дибуновская, дом 43, литера А, помещ. 11-Н офис 104, основной государственный регистрационный номер: 1177847054230, номер телефона: +74996404053, адрес электронной почты: norma.ltd.spb@gmail.com

в лице Генерального директора Федорова Евгения Станиславовича

заявляет, что Электрические приборы бытового назначения: блоки питания для персональных электронных вычислительных машин, торговая марка: "ACCORD", "iRU", "FORMULA", "V-LINE", "FORMULA V", "FORMULA V-Line", "FPMAX", модель: согласно приложению № 1. Сведения о продукции № 1, количество листов: 4

изготовитель "SHENZHEN FPMAX INDUSTRY CO.,LTD", Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению 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 филиалах № 2, количество листов: 1.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8504403008. Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" (ТР ЕАЭС 037/2016)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № SAILU-WB от 31.01.2024 года; выданного Испытательной лабораторией «АвангардЛаб» Общества с ограниченной ответственностью «БОЛТУТС», аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) РОСС RU.32471.04НАШО-133, сроком действия до 16.06.2026 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

СТБ ИЕС 62321-2012 Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромдифенилов, полибромированных дифениловых эфиров); ГОСТ ИЕС 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 спектрометрии. 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. Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № 1/1 от 18.01.2024. 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.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 05.02.2029 включительно

(подпись)



Федоров Евгений Станиславович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.PA01.B.74937/24

Дата регистрации декларации о соответствии: 06.02.2024

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.РА01.В.74937/24



Перечень предприятий изготовителей продукции, на которую распространяется действие
декларации о соответствии

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции
ООО "Зеон плюс"	Беларусь, Гомель, ул. Советская, 39, к.14

Заявитель



Федоров Евгений Станиславович
(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.РА01.В.74937/24

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Блоки питания для персональных электронных вычислительных машин	Торговые марки: "ACCORD", "IRU", "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, CF450, CF500, CF550	8504403008	

Заявитель



Федоров Евгений Станиславович
(Ф.И.О. заявителя)

КОПИЯ ВЕРНА
09.2024
Федоров Евгений Станиславович

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 2

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.РА.01.В.74937/24



Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	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 A-12), ACC-B021		

Заявитель



Федоров Евгений Станиславович
(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 3

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.РА.01.В.74937/24



Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	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		

Заявитель



Федоров Евгений Станиславович
(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 4

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.РА01.В.74937/24



Заявитель



подпись

М. П.

Федоров Евгений Станиславович
(Ф.И.О. заявителя)