



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "СИСТЭМ ЭЛЕКТРИК", ОГРН: 1027739393637

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 127018, РОССИЯ, город Москва, улица Двинцев, дом 12, корпус 1, этаж 6 пом I ком 15
Телефон: +74957779990, Адрес электронной почты: support@systeme.ru

В лице ведущего инженера по сертификации Спасова Максима Сергеевича, действующего на основании доверенности № 13-2022-М от 21.10.2022 года.

Заявляет, что Источники бесперебойного питания (ИБП) промышленного назначения типа Uniprom 3S, модели (см. Приложение № 1 на 1 листе)

Изготовитель "INVT POWER SYSTEM (SHENZHEN) Co. Ltd.",

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: Китай, Room 501, Building 1, INVT Guangming Technology Building, Shutianpu Community, Matian Street, Guangming District, Shenzhen, P.R. China, 518106

Европейские директивы 2011/65/EU «Об ограничении использования определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании», 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8504 40 300 8

Серийный выпуск

Соответствует требованиям

ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники», ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

Декларация о соответствии принята на основании


Протоколов испытаний № 130911ПИ-2022 от 09.11.2022 г., выданного Испытательной лабораторией «Состав 37» Общества с ограниченной ответственностью «ПрофНадзор», Свидетельство о признании компетентности испытательной лаборатории № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.124 от 22.06.2022 г., №№ 180-12-22-ВТ, 181-12-22-ВТ от 14.12.2022 выданных Испытательной лабораторией «Вольтекс» Общества с ограниченной ответственностью «ПрофНадзор», Свидетельство о признании компетентности испытательной лаборатории № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.124 от 22.06.2022 г.

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

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. Сведения об условиях и сроках хранения, сроке службы указаны в эксплуатационной документации. ГОСТ ИЕС 62040-1-2013 «Системы бесперебойного энергоснабжения (UPS). Часть 1. Общие требования и требования безопасности к UPS», ГОСТ 32133.2-2013 (ИЕС 62040-2:2005) «Совместимость технических средств электромагнитная, Системы бесперебойного питания.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 22.12.2027 включительно


(подпись)



Спасов Максим Сергеевич
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.РА09.В.31938/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 23.12.2022

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.РА09.В.31938/22

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекта	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8504 40 300 8	Источники бесперебойного питания (ИБП) промышленного назначения, типа Uniprom 3S, модели: U3SUPS10K3I, U3SUPS10K3IB, U3SUPS10K3IBS, U3SUPS10K3IS, U3SUPS10KH, U3SUPS10KHB, U3SUPS10KHBS, U3SUPS10KHS, U3SUPS15K3I, U3SUPS15K3IB, U3SUPS15K3IBS, U3SUPS15K3IS, U3SUPS15KH, U3SUPS15KHB, U3SUPS15KHBS, U3SUPS15KHS, U3SUPS20K3I, U3SUPS20K3IB, U3SUPS20K3IBS, U3SUPS20K3IS, U3SUPS20KH, U3SUPS20KHB, U3SUPS20KHBS, U3SUPS20KHS, U3SUPS30K3I, U3SUPS30K3IB, U3SUPS30K3IBS, U3SUPS30K3IS, U3SUPS30KH, U3SUPS30KHB, U3SUPS30KHBS, U3SUPS30KHS, U3SUPS40KH, U3SUPS40KHB, U3SUPS40KHBS, U3SUPS40KHS	Европейские директивы 2011/65/EU «Об ограничении использования определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании», 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»



(подпись)



Спасов Максим Сергеевич

(Ф.И.О. заявителя)