



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Акционерное общество "Взлет"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 198097, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Трефолева, д. 2, литера БМ.

Основной государственный регистрационный номер 1027810354923.

Телефон: 88003338887 Адрес электронной почты: mail@vzljot.ru

в лице Генерального директора ООО «УК Взлет» управляющей организации АО «Взлет» Спицына Дмитрия Сергеевича

заявляет, что Источник вторичного питания "ВЗЛЕТ ИВП".

Изготовитель Акционерное общество "Взлет"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 198097, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Трефолева, д. 2, литера БМ Продукция изготовлена в соответствии с В41.30-10.00 ТУ Источник вторичного питания «ВЗЛЕТ ИВП».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8504408300

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 202409-225 от 12.09.2024 года, выданного Испытательной лабораторией Общество с ограниченной ответственностью «НИИС» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32968.04ИЦМ0.ИЛ02)

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", раздел 8 ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств

электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", разделы 4, 6–9 ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний". Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ Р МЭК 61326-1-2014 «Оборудование электрическое для измерения, управления и лабораторного применения;

Требования электромагнитной совместимости, Часть 1, Общие требования». Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 24.09.2029 включительно.

(Подпись)

М.П.

Спицын Дмитрий Сергеевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА08.В.74234/24

Дата регистрации декларации о соответствии: 26.09.2024