

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью "Вега-Абсолют" Место нахождения: 630009, Россия, Новосибирская область, город Новосибирск г.о., г. Новосибирск, ул. Большевистская, д. 119A, ОГРН: 1055405192402, номер телефона: +73832064135, адрес электронной почты: info@vega-absolute.ru

В лице: Генерального директора Красникова Валерия Михайловича заявляет, что Конвертер Вега ТП-11, Конвертер Вега М-BUS-1, торговая марка: Вега-Абсолют. Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями: ТУ-26.51.44-201-79043515-2018 от 11.01.2018г.

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью "Вега-Абсолют". Место нахождения: 630009, Россия, Новосибирская область, город Новосибирск г.о., г. Новосибирск, ул. Большевистская, д. 119А, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 630009, Россия, Новосибирская обл., г. Новосибирск, ул.

Большевистская, дом 119А

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8517699000

Серийный выпуск

Соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Декларация о соответствии принята на основании протоколов испытаний №Э 151, №Э 152 выданных 26.08.2024 испытательной лабораторией "Испытательный центр Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Новосибирской области" (ФБУ "Новосибирский ЦСМ")" RA.RU.21AЯ49. Схема декларирования: Зд.

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ EN 50491-5-1-2015 "Общие требования к электронным системам жилых и общественных зданий (HBES) и системам автоматизации и управления зданиями (BACS). Часть 5-1. Требования электромагнитной совместимости, условия и схемы проведения испытаний", ГОСТ EN 50491-5-2-2015 "Общие требования к электронным системам жилых и общественных зданий (HBES) и системам автоматизации и управления зданиями (BACS) Часть 5-2. Требования электромагнитной совместимости к HBES/BACS, используемым в жилых, коммерческих зонах и зонах легкой промышленности", ГОСТ EN 50491-5-3-2014 "Общие требования к электронным системам жилых и общественных зданий (HBES) и системам автоматизации и управления зданиями (BACS). Часть 5-3. Требования электромагнитной совместимости к HBES/BACS, применяемым в промышленных зонах", ГОСТ P 52459.3-2009 (EN 301 489-3-V.1.4.1:2002) "Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 3. Частные требования к устройствам малого радиуса действия, работающим на частотах от 9 кГц до 40 ГГц", ГОСТ CISPR 32–2015 "Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии". Устройства должны храниться в заводской упаковке в отапливаемых помещениях при температуре от +5 °C до +40 °C и относительной влажности не более 85%. Средний срок службы изделия - 7 лет.

Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 02.2024

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 28.08.2029 включительно

М.П.Векрасников валерий михайлович

(подпись) (Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер дектарации в соответствии:

EAЭC N RU Д-RU.PA07.B.62843/24

Дата регистрации декларации о соответствии: 29.08.2024