



ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ
ЕАЭС N RU Д-RU.PA05.B.63650/23

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДЕТЕКТОР СИСТЕМС"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 127051, Москва г, Петровский б-р, дом № 3, строение 2, этаж 4, комната 5

Основной государственный регистрационный номер 5077746877995.

Телефон: +7 (495) 151-84-38 Адрес электронной почты: shpakova@detsys.ru

в лице Генерального директора Поздняков Олега Валентиновича

заявляет, что Устройство очистки информационный носителей модели Импульс 7У, Импульс 7УSSD, Импульс 7УН, Импульс 7В, Импульс-9В, Импульс-16

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДЕТЕКТОР СИСТЕМС"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 127051, Москва г, Петровский б-р, дом № 3, строение 2, этаж 4, комната 5. ОГРН 1105074007158

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8471607000

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

Протоколов испытаний №ECS.130-082 от 19.07.2023 года, №ECS.130-083 от 19.07.2023 года, №ECS.130-084 от 19.07.2023 года, выданных Испытательной лабораторией ООО "ЭКСПЕРТСЕРТИФИКАЦИЯ" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ49)

Схема декларирования соответствия: Id

Дополнительная информация

ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7) «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)», ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (разделы 4 и 6) «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий», ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности". 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. Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 18.07.2024 включительно

подпись _____ М.П.

Поздняков Олег Валентинович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA05.B.63650/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 26.07.2023

