



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Плазма-Т». Место нахождения: 111396, город Москва, Внутригородская территория муниципальный округ Ивановское, Фрязевская ул, дом 10, строение 2, этаж 3, комната 14а, Российская Федерация. Адрес места осуществления деятельности: 111396, город Москва, Внутригородская территория муниципальный округ Ивановское, Фрязевская ул, дом 10, Российская Федерация, Основной государственный регистрационный номер: 1077763825105, телефон: +7 (800) 444-17-08; +7 (499) 444-17-08, адрес электронной почты: info@plazma-t.ru.

в лице генерального директора Семенова Алексея Викторовича

заявляет, что

программаторы автономные С300 «АПС300», программаторы автономные 200АР «АПС200АР»

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «Плазма-Т»

Место нахождения: 111396, город Москва, Внутригородская территория муниципальный округ Ивановское, Фрязевская ул, дом 10, строение 2, этаж 3, комната 14а, Российская Федерация. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 111396, город Москва, Внутригородская территория муниципальный округ Ивановское, Фрязевская ул, дом 10, Российская Федерация.

Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями АВУЮ 426476.096 ТУ "Программаторы автономные", конструкторской документации АВУЮ.426476.096.01.00.00

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8471 90 000 0.

Серийный выпуск

Соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

Декларация о соответствии принята на основании:

протокола испытаний № 8X/3-01.04/24 от 01.04.2024, проведенных в Испытательной лаборатории «HARD GROUP» Испытательного центра «Certification Group» Общества с ограниченной ответственностью «Трансконсалтинг», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21ЩИ01;

технических условий АВУЮ 426476.096 ТУ «Программаторы автономные»;

конструкторской документации АВУЮ.426476.096.01.00.00.

Схема декларирования: 3д

Дополнительная информация ГОСТ CISPR 32-2015 (раздел 5, приложение А) «Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии»; ГОСТ CISPR 24-2013 (раздел 5) «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний».

Условия и сроки хранения, срок службы согласно эксплуатационной документации.

Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 10 января 2024 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 10.04.2029 включительно

(подпись)

«Плазма-Т» М.П.

Семенов Алексей Викторович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA03.B.33978/24

Дата регистрации декларации о соответствии: 11.04.2024

