



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ГАРО-ТРЕЙД", Место нахождения: 173003, РОССИЯ, Новгородская область, Г. ВЕЛИКИЙ НОВГОРОД, УЛ. БОЛЬШАЯ САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКАЯ, Д.64, ОГРН: 1065321092650, Номер телефона: +7 8162940999, Адрес электронной почты: mail@garotrade.ru

В лице: ДИРЕКТОР НИКОЛАЁНОК АНДРЕЙ ВАЛЕНТИНОВИЧ

заявляет, что Установка для очистки и проверки свечей зажигания торговая марка «ГАРО», модели: Э-203, Установка для очистки и проверки свечей зажигания торговой марки «ГАРО», модели: Э-203

Изготовитель: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ГАРО-ТРЕЙД", Место нахождения: 173003, РОССИЯ, Новгородская область, Г. ВЕЛИКИЙ НОВГОРОД, УЛ. БОЛЬШАЯ САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКАЯ, Д.64, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 173003, РОССИЯ, Новгородская обл, г Великий Новгород, ул Большая Санкт-Петербургская, дом 64

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: ТУ 200 РСФСР I/5-205-87 «Комплекты изделий для очистки и проверки искровых свечей зажигания модели Э-203.

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 9031200000

Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования; ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Декларация о соответствии принята на основании протокола 1400 выдан 14.07.2023

испытательной лабораторией "Испытательной лабораторией «Тест-ГРУПП» Общества с ограниченной ответственностью «Русфайлайн Инвестиции», аттестат аккредитации РОСС RU.31881.04ТЕСО.ИЛ024";

Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009),

Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний, разделы 5 и 7; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008), Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний, раздел 5; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.007.0-75, Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности; Условия и сроки хранения: 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 о соответствии действительна с даты регистрации по 13.07.2028
включительно



(подпись)

НИКОЛАЁНОК АНДРЕЙ ВАЛЕНТИНОВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-RU.PA05.B.51086/23

Дата регистрации декларации о соответствии:

14.07.2023