



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АЖ56.В.05789/24

Серия RU № 0555411

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Омега-Тест».

Место нахождения: 105082, РОССИЯ, город Москва, переулок Балакиревский, дом 19, офис 601. Адрес места осуществления деятельности: 105082, РОССИЯ, город Москва, переулок Балакиревский, дом 19, офис 601. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.10АЖ56.

Дата решения об аккредитации: 27.11.2017. Телефон/факс: +7 9037447863, адрес электронной почты: info@oc-omega.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ТОРГОВО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ "ВАРТОН"Место нахождения (адрес юридического лица): 121354, Россия, город Москва, улица Дорогобужская, дом 14, строение 6
Адрес места осуществления деятельности: 301831, Россия, Тульская область, Богородицкий район, город Богородицк, улица 30 лет Победы, Дом 1а

Основной государственный регистрационный номер 1147746502463.

Телефон: +74956498133 Адрес электронной почты: info@varton.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ТОРГОВО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ "ВАРТОН"Место нахождения (адрес юридического лица): 121354, Россия, город Москва, улица Дорогобужская, дом 14, строение 6
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 301831, Россия, Тульская область, Богородицкий район, город Богородицк, улица 30 лет Победы, Дом 1а**ПРОДУКЦИЯ** Аппаратура электрическая для управления электротехническими установками: модуль реле, торговая марка: "AWADA", модель: RAPIDA-RE6.8, артикул: R2MRE6.8. Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями № ТУ 27.40.42-034-29497914-2022 "Программируемые контроллеры и модули расширения серии RAPIDA" от 04.04.2024 года.
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536490000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 04102024-02 от

09.10.2024 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ им. Максвелл» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21OH05)

Акта анализа состояния производства №011024-01О от 03.10.2024, выданного Органом по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Омега-Тест» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10АЖ56) эксперт (эксперт-аудитор), подписавший акт анализа состояния производства - Баженов Анатолий

Паспорта

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ ИЕС 60947-1-2017 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила" за исключением п.7.3. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Выдан взамен ЕАЭС RU C-RU.АЖ56.В 05786/24 от 11.10.2024. Информация о распространении сертификата соответствия на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции: 04.2024.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 14.10.2024

ПО 10.10.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)Горшкова Наталья Николаевна
(Ф.И.О.)Хомутова Елена Юрьевна
(Ф.И.О.)