



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АЖ56.В.01792/21

Серия **RU** № **0358336**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Продукции Общество с ограниченной ответственностью "Омега-Тест". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 105082, РОССИЯ, город Москва, переулок Балакиревский, дом 19, офис 601, телефон: +7 4992888294, адрес электронной почты: info@oc-omega.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЖ56, дата регистрации 27.11.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ЭЛЕКТРОСИСТЕМЫ - РАЗРАБОТКА, ВНЕДРЕНИЕ И СОПРОВОЖДЕНИЕ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Санкт-Петербург, 194292, улица Домостроительная, дом 16, литера Б, основной государственный регистрационный номер: 1167847315151, номер телефона: +78123362862, адрес электронной почты: mail@ervis.spb.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ЭЛЕКТРОСИСТЕМЫ - РАЗРАБОТКА, ВНЕДРЕНИЕ И СОПРОВОЖДЕНИЕ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Санкт-Петербург, 194292, улица Домостроительная, дом 16, литера Б

ПРОДУКЦИЯ УСТРОЙСТВА КОМПЛЕКТНЫЕ НИЗКОВОЛЬТНЫЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ И УПРАВЛЕНИЯ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 1000 В, МАРКИ «ЭРВИС», типов: ШРС, ЩСУ, ШУ, ЩПТ
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.12.31-001-46904824-2021 УСТРОЙСТВА КОМПЛЕКТНЫЕ НИЗКОВОЛЬТНЫЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ И УПРАВЛЕНИЯ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 1000 В МАРКИ «ЭРВИС». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8537109900

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 211062-1 от 22.12.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Учебно-лабораторный центр «Качество», аттестат аккредитации RA.RU.21OE08. Паспорт № ЭРВС.639069.ПС от 15.11.2021 года. Акта анализа состояния производства № 221121/4/С от 25.11.2021 года. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р 51321.1-2007 (МЭК 60439-1:2004) "Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Устройства, испытанные полностью или частично. Общие технические требования и методы испытаний". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.12.2021
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО 22.12.2026
РА.РУ.АЖ56

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

М.П.

Чубаренков Алексей Владимирович

(Ф.И.О.)

Ивченков Виталий Викторович

(Ф.И.О.)