

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.АД65.В.00331/22

Серия **RU** № **0386628**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Институт стандартов и технологий». Место нахождения (адрес юридического лица): 117279, РОССИЯ, город Москва, улица Миклухо-Маклая, дом 36А, этаж 6, помещение XXIV/комната 28. Адрес места осуществления деятельности: 117279, РОССИЯ, город Москва, улица Миклухо-Маклая, дом 36А, этаж 6, помещение XXIV/комната 28
Аттестат аккредитации № RA.RU.11АД65 срок действия с 24.03.2017. Телефон: +74950045019 Адрес электронной почты: info@institute-st.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Воронежский Завод Контактной Аппаратуры»
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 394057, Россия, Воронежская область, город Воронеж, улица Богдана Хмельницкого, дом 12, офис 10
Основной государственный регистрационный номер 1143668005360.
Телефон: +7(900)951-25-25 Адрес электронной почты: vzkapro@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Воронежский Завод Контактной Аппаратуры»
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 394057, Россия, Воронежская область, город Воронеж, улица Богдана Хмельницкого, дом 12, офис 10

ПРОДУКЦИЯ

Коробки испытательные переходные, типы: МКЮР-301591.000 КИП, ИКП, ККИ1, КИ-10, КИ УЗ, КИ1, ИКК, АНПК 687.228.001-04/01, ЛИМГ 301591.009, ТВ6.672.112, ФКРКИ 23052014 с латунными и стальными контактами. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.33.13-001-26514653-2022 «Коробки испытательные переходные: МКЮР-301591.000, КИП, ИКП, ККИ1, КИ-10, КИ УЗ, КИ1, ИКК, АНПК 687.228.001-04/01, ЛИМГ 301591.009, ТВ6.672.112, ФКРКИ 23052014 с латунными и стальными контактами» и ГОСТ 31195.2.5-2012 "Соединительные устройства для низковольтных цепей бытового и аналогичного назначения. Часть 2-5. Дополнительные требования к соединительным коробкам (присоединения и/или ответвления медных проводников) для зажимов или соединительных устройств".
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536901000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 87X/H-11.03/22 от 11.03.2022 года, выданного Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21ЩИ01) Акта о результатах анализа состояния производства № 943 от 21.02.2022 года
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ 31195.1-2012 "Соединительные устройства для низковольтных цепей бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования". Условия и срок хранения (службы, годности) продукции, указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 24.03.2022
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



ПО 23.03.2022
М.П.

Началова Татьяна Александровна (Ф.И.О.)

Когут Юрий Юрьевич (Ф.И.О.)