



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АЯ46.В.26808/22

Серия **RU** № **0415590**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117186, Россия, г. Москва, ул. Нагорная, дом 3А, 4 этаж, помещение I, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47
 Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЯ46 срок действия с 27.04.2015
 Телефон: +7 (495) 150-70-00 Адрес электронной почты: rostest@rtmsk.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "РИДАН"

Место нахождения (адрес юридического лица): 603014, Россия, область Нижегородская, г. Нижний Новгород, ул. Коминтерна, Д.16,
 ОГРН 1045206805885.
 Телефон: +7 8312778855 Адрес электронной почты: office@ridan.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "РИДАН"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции:
 603014, Россия, область Нижегородская, г. Нижний Новгород, ул. Коминтерна, Д.16
 Согласно приложению бланк №011385, всего 2 позиции

НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО ОФОРМЛЕНИЯ

ПРОДУКЦИЯ Аппаратура распределения и управления с товарным знаком "РИДАН": реле давления, типов: КР1, КР, АСВ, МР; реле перепада давления, типов: RT, DP. Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 27.12.24-006-72323163-2022 «Реле типов КР1, КР, АСВ, МР, RT, DP».
 Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536490000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 402259-22 от 08.11.2022, выданного Центром физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21А343)

Акт анализа состояния производства органа по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" № 221021-009/240 от 31.10.2022
 Технического досье, состоящего из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента.
 Схема сертификации: 1с

НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО ОФОРМЛЕНИЯ

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0911385, всего 2 позиции. Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации. Технические условия ТУ 27.12.24-006-72323163-2022 «Реле типов КР1, КР, АСВ, МР, RT, DP».

Предприятия-изготовители согласно приложению бланк №0911385, всего 2 позиции

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 11.11.2022 **ПО** 10.11.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)



Гриценко Альмира Ахтямовна (ф.и.о.)

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

(подпись)

Сухов Иван Валерьевич (ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AЯ46.B.26808/22

Серия **RU** № **0911385**

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Филиал изготовителя:	Китай, 315500, Ий Гбо, н Фанхэ, Дзякоу, Цзянсу, Цзиньчэн Сунь Итэ 29, Куньшань Нжуанчэи Лэок Блок 3
Филиал изготовителя:	Китай, 315000, Цзяоэ, Шаньдун, Цзиньчэн Сунь Итэ 220

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60730-1-2016	"Автоматические электрические управляющие устройства. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ IEC 60730-2-6-2014	"Автоматические электрические управляющие устройства бытового и аналогичного назначения. Часть 2-6. Частные требования к автоматическим электрическим устройствам управления, датчикам давления, включая требования к механическим характеристикам"	

НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО ОФОРМЛЕНИЯ

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)

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


(подпись)



Гриценко Альмира Ахтямовна

(И.О.)

Сахов Иван Валерьевич

(И.О.)