



**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-RU.АЯ46.В.30947/23

Серия **RU** № **0471499**

**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** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РИДАН ТРЕЙД"

Место нахождения (адрес юридического лица): 143581, Россия, Московская область, г.о.Истра, д.Лешково, д.217, помещ.А2.142С  
 ОГРН 1235000051076.  
 Телефон: +74957925757 Адрес электронной почты: info@ridan.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РИДАН ТРЕЙД"

Место нахождения (адрес юридического лица): 143581, Россия, Московская область, г.о.Истра, д.Лешково, д.217, помещ. А2. 142С  
 Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 143581, Россия, Московская область, г.о.Истра, д.Лешково, д.217  
 Согласно приложению бланк №0974547, всего 2 позиции

**НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО  
ОФОРМЛЕНИЯ**

**ПРОДУКЦИЯ** Реле температуры с товарным знаком «Ридан», тип: КР. Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 27.12.24-030-72323163-2022 «Реле температуры типа КР».

Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 9032108900

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 401552-23 от 05.09.2023,

выданного Центром физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21А343)

Акта анализа состояния производства №230728-017/500 от 07.08.2023, выданного ОС "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10АЯ46) (эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Гредяева Юлия Викторовна; эксперты, ответственные за отдельные этапы - в соответствии с планом оценивания)

Технического досье, состоящего из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента.

Схема сертификации: 1с

**НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО  
ОФОРМЛЕНИЯ**

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Данный сертификат выдан в результате применения к которым на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза (приложение бланк №097454, всего 2 позиции. Условия использования и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации. Технические условия ТУ 27.12.24-030-72323163-2022 «Реле температуры типа КР». Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора: №437817-1 от 30.07.2023.

Предприятия-изготовители согласно приложению бланк №0974547, всего 2 позиции

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 07.09.2023 **ПО** 06.09.2028

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



*(Подпись)*  
*(Подпись)*



Гредяева Юлия Вячеславовна

Батраков Евгений Михайлович

(Ф.И.О.)  
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АЯ46.В.30947/23

Серия RU № 0974547

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)	
Филиал изготовителя:	Италия, 10130, Наполеон, р.д. Филлини, 10130, Бульвар С. Мигелли, 209, 3010111 Человек, ж.к. П.эк, блок 3	
Сведения о национальных стандартах (сводах правил), которые не являются обязательными 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 60730-2-9-2011	"Автоматические электрические управляющие устройства бытового и аналогичного назначения. Часть 2-9. Частные требования к термочувствительным управляющим устройствам"	

**НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО  
ОФОРМЛЕНИЯ**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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



Эксперт: Юлиа Вячеславовна

Эксперт: Евгений Михайлович