



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АИ24.В.00877/23

Серия **RU** № **0381225**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Симбирский центр сертификации». Место нахождения: 432030, РОССИЯ, Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Маяковского, 38. Адрес места осуществления деятельности: 432030, РОССИЯ, Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Маяковского, 38, офис 1. Регистрационный номер RA.RU.11АИ24 от 10.03.2015. Телефон: +78422705907, адрес электронной почты: certif73@mail.ru.

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Акционерное общество «Чебоксарский электроаппаратный завод». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 428020, Россия, Чувашская Республика – Чувашия, город Чебоксары, проспект И.Я. Яковлева, дом 5. ОГРН: 1022101129896. Телефон: +78352620461, +78352395051. Адрес электронной почты: cheaz@cheaz.ru.

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Акционерное общество «Чебоксарский электроаппаратный завод». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 428020, Россия, Чувашская Республика – Чувашия, город Чебоксары, проспект И.Я. Яковлева, дом 5.

### ПРОДУКЦИЯ

Контакты электромагнитные серии КМ типов КМ5100В, КМ5102В. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ16-93 БКЖИ.644413.001 ТУ «Контакты электромагнитные серии КМ. Технические условия». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536 49 000 0

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования».

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № 613 от 23.11.2023 Объединенного испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью «ЕвразэсТест», регистрационный номер РОСС RU.0001.10ТР01; акта о результатах анализа состояния производства № 160 от 15.11.2023, Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Симбирский центр сертификации», регистрационный номер RA.RU.11АИ24, эксперт Саиткин Никита Анатольевич, эксперт Цедик Александр Алексеевич. Схема сертификации 1с.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ТР ТС 004/2011 указаны в приложении, бланк № 0787456. Условия и сроки хранения, срок службы указаны в эксплуатационных документах. Сертификат распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранного образца продукции. Образец изготовлен 26.10.2023.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.11.2023 ПО 28.11.2028

### ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(Подписи)*



Ефимов Сергей Николаевич (Ф.И.О.)

Маслова Ульяна Викторовна (Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АИ24.В.00877/23

Серия **RU** № **0787456**

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза

Обозначение стандарта или свода правил	Наименование стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям стандарта или свода правил
ГОСТ 12.2.007.0-75	«Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности»	
ГОСТ 12.2.007.6-93	«Система стандартов безопасности труда. Аппараты электрические коммутационные на напряжение до 1000 В. Требования безопасности»	
ГОСТ ИЕС 60947-1-2017	«Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила»	за исключением п.7.3
ГОСТ ИЕС 60947-4-1-2015	«Аппаратура коммутационная и механизмы управления низковольтные комплектные. Часть 4-1. Контактторы и пускатели электродвигателей. Электромеханические контактторы и пускатели электродвигателей»	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*(подпись)*



Ефимов Сергей Николаевич

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

*(подпись)*

Маслова Ульяна Викторовна  
(Ф.И.О.)