



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СТУПИНСКИЙ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ ЗАВОД", Место нахождения: 142821, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, СТУПИНО г.о., Д ШМАТОВО, УЛ ИНДУСТРИАЛЬНАЯ, ВЛД. 6, ОГРН: 1165045050642, Номер телефона: +7 4959338548, Адрес электронной почты: mail@stezelectro.ru

**В лице:** ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР РЯБЧИНСКИЙ АЛЕКСАНДР СЕРГЕЕВИЧ

**заявляет, что** Реле вставные электромеханические серии РПВМ-4, типов РПВМ-4-Х1Х2-Х3Х4/Х5 (где Х1 - специальное исполнение: без символа - стандартное исполнение, F - фиксированный порог срабатывания, R - улучшенные характеристики по ударопрочности; Х2 – напряжение катушки: 12D - 12 В DC, 24D - 24 В DC, 24А - 24 В AC, 48D - 48 В DC, 60D - 60 В DC, 110D - 110 В DC, 230А - 230 В AC; Х3 - количество контактов: 1, 2, 4; Х4 - тип контакта: без символа – стандартное исполнение, В - высокий рабочий ток, D – встроенный защитный диод; Х5 - золочение контактов: G - с золочением, без символа - без золочения), торговая марка: STEZ

**Изготовитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СТУПИНСКИЙ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ ЗАВОД", Место нахождения: 142821, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, СТУПИНО г.о., Д ШМАТОВО, УЛ ИНДУСТРИАЛЬНАЯ, ВЛД. 6, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 142821, РОССИЯ, обл Московская, г Ступино, д Шматово, ул Индустриальная, владение 6

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Реле вставное электромеханическое РПВМ-4-Р...-2..., номер: РДФМ.647154.019.400.04; Реле вставное электромеханическое РПВМ-4-Р...-4..., номер: РДФМ.647154.019.400.03; Реле вставное электромеханическое РПВМ-4-...-2..., номер: РДФМ.647154.019.400.02; Реле вставное электромеханическое РПВМ-4-...-4..., номер: РДФМ.647154.019.400.01; Коммутационные устройства управления и защиты: реле вставные серии РПВМ, РПОВ. Технические условия, номер: ТУ 27.12.24-003-02374271-2022  
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8536490000

Серийный выпуск,

**Соответствует требованиям ТР ТС 001/2011 О безопасности железнодорожного подвижного состава**

**Декларация о соответствии принята на основании протокола ИЦ 99-25-15** выдан 24.12.2025 испытательной лабораторией "Испытательный центр общества с ограниченной ответственностью «Межрегиональный испытательный центр железнодорожного транспорта»" RA.RU.21OP87; ИЦ 99-25-10 выдан 24.12.2025 испытательной лабораторией "Испытательный центр общества с ограниченной ответственностью «Межрегиональный испытательный центр железнодорожного транспорта»" RA.RU.21OP87; ИЦ 99-25-5 выдан 24.12.2025 испытательной лабораторией "Испытательный центр общества с ограниченной ответственностью «Межрегиональный испытательный центр железнодорожного транспорта»" RA.RU.21OP87; Схема декларирования: Зд;

**Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 9219-88, Аппараты электрические тяговые. Общие технические требования, пункты 2.2.1, 2.2.2, 2.3, 2.4, 2.7, 2.8, 2.11, 2.15.2; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ Р 2.601-2019, Единая система конструкторской документации. Эксплуатационные документы, пункт 4.13 (четвертое перечисление); Условия и сроки хранения: - 2(С) по ГОСТ 15150-69 «Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды», Назначенный срок службы - 10 лет

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 24.03.2031  
включительно



М.П.

РЯБЧИНСКИЙ АЛЕКСАНДР СЕРГЕЕВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-RU.PA02.B.86840/26

Дата регистрации декларации о соответствии:

26.03.2026