



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ЯД01.В.00450/24

Серия **RU** № **0519701**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции Общества с ограниченной ответственностью "Региональный центр тестирования и сертификации". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 109125, РОССИЯ, Москва г, Саратовская ул, дом 18/10, этаж 1. пом. 13, ком. 3, 4, 2 (архив), телефон: +79672669804, адрес электронной почты: ooo-regiontest.ru@mail.ru. Аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) № RA.RU.11ЯД01, дата регистрации 22.05.2017 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Учреждение ВОС "Комплекс реабилитации инвалидов "Контакт".  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Санкт-Петербург, 194100, Полюстровский пр., д. 72, основной государственный регистрационный номер: 1027801551601, номер телефона: +78126796789, адрес электронной почты: info@kontakt-vos.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Учреждение ВОС "Комплекс реабилитации инвалидов "Контакт".  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Санкт-Петербург, 194100, Полюстровский пр., д. 72

**ПРОДУКЦИЯ** Реле промежуточные универсальные, серии РПУ-2М.  
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3425-018-47945593-99 «Реле промежуточные универсальные серии РПУ-2М».  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8536490000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года № 768

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 1706 от 25.03.2024 года, выданного Испытательной лабораторией «Центр испытаний машин и оборудования» Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ 73», аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.210M18. Акта анализа состояния производства № 240206-3ААСП от 12.02.2024 года, выданного ОС ООО "Регионтест", аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.11ЯД01, подписанного экспертом Шкатовым Владимиром Николаевичем.  
Схема сертификации 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ IEC 60947-1-2017 Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила; ГОСТ IEC 60947-5-1-2014 Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 5-1. Аппараты и коммутационные элементы цепей управления. Электромеханические устройства цепей управления. Дата изготовления, срок годности, условия хранения указаны на этикетке и/или упаковке, и/или в товаросопроводительной документации. Сертификат распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения. Сведения о дате изготовления образцов: 12.2023

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 27.03.2024 **ПО** 26.03.2029

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Волкорезов Сергей Леонидович

(ф.и.о.)

Шевченко Александр Владимирович

(ф.и.о.)