



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ЯД01.В.00097/22

Серия **RU** № **0403560**



**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 № RA.RU.11ЯД01, дата регистрации 22.05.2017 года .

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "РЕЛЕОН".  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 129327, проезд Анадырский, дом 21, Подв. пом. V, комн. 10, РМ 130, основной государственный регистрационный номер: 1207700134685, номер телефона: +74951804979, адрес электронной почты: Info@releon.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "РЕЛЕОН".  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Москва, 129327, проезд Анадырский, дом 21, Подв. пом. V, комн. 10, РМ 130

**ПРОДУКЦИЯ** Промежуточные реле серии RP1; RP2; RP3; RP4; RP5; RP6; RP7.  
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.12.24-002-43919682-2022.  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8536419000, 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 № 71X/H-09.09/22 от 09.09.2022 года, выданного Испытательный центр "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", аттестат аккредитации RA.RU.21ЩИ01. Акта анализа состояния производства № 220720-2ААСП от 25.07.2022 года.  
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. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 12.09.2022 **ПО** 11.09.2027  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись)

  
(подпись)



Волкорезов Сергей Леонидович (Ф.И.О.)

Калугин Сергей Борисович (Ф.И.О.)