



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "СЕНСОР", Место нахождения: 620057, Россия, Свердловская Область, г. Екатеринбург, ул. Шефская, 62, ОГРН: 1026600730749, Номер телефона: +7 3433795360, Адрес электронной почты: sale@sensor-com.ru

В лице: Генеральный директор Чепчугов Николай Геннадьевич

заявляет, что Реле безопасности, модель: РБ1-31-АР, РБ1-22-АР, РБ2-31-АР, РБ2-22-АР, РБ2-31-Р, РБ2-22-Р, РБК-31-А, РБК-22-А, МРБ-42., Реле безопасности, модель: РБ1-31-АР, РБ1-22-АР, РБ2-31-АР, РБ2-22-АР, РБ2-31-Р, РБ2-22-Р, РБК-31-А, РБК-22-А, МРБ-42., описание продукции: Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования(испытания) и измерения с 02.2026 года.

Изготовитель: ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "СЕНСОР", Место нахождения: 620057, Россия, Свердловская Область, г. Екатеринбург, ул. Шефская, 62, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 620057, Россия, Свердловская Область, г. Екатеринбург, ул. Шефская, 62

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4218-015-51824872-2026, Паспорта РБ.00.003-01 ПС, РБ.00.005-01 ПС, РБ.00.006-01 ПС, РБ.00.008-01 ПС.

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8536490000

Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования; ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Декларация о соответствии принята на основании протокола ТП02-208 выдан 26.02.2026 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория "ТестПрогресс", аттестат аккредитации РОСС RU.32094.ИЛ.00012 "; ТП02-209 выдан 26.02.2026 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория "ТестПрогресс", аттестат аккредитации РОСС RU.32094.ИЛ.00012 "; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 60947-1-2017, "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила" (за исключением п.7.3); Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 60947-5-1-2014, "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 5-1. Аппараты и коммутационные элементы цепей управления. Электромеханические устройства цепей управления"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 60947-1-2017, "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила", (подраздел 7.3); Условия и сроки хранения: Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 26.02.2031 включительно



(подпись)

Чепчугов Николай Геннадьевич

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-РУ.РА02.В.14967/26

Дата регистрации декларации о соответствии:

02.03.2026