



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРЕДПРИЯТИЕ "ЭЛТЕКС",
Место нахождения: 630020, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ НОВОСИБИРСКАЯ, ГОРОД НОВОСИБИРСК,
УЛИЦА ОКРУЖНАЯ, Д.29 В, ОГРН: 1025403911818,
Номер телефона: +7 3832741001, Адрес электронной почты: eltex@eltex-co.ru
В лице: ДИРЕКТОР ЧЕРНИКОВ АЛЕКСЕЙ НИКОЛАЕВИЧ

заявляет, что Умные реле серии SW-RLY

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРЕДПРИЯТИЕ
"ЭЛТЕКС", Место нахождения: 630020, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ НОВОСИБИРСКАЯ, ГОРОД
НОВОСИБИРСК, УЛИЦА ОКРУЖНАЯ, Д.29 В

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: техническая документация
изготовителя

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8536490000

Серийный выпуск

Соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических
средств; ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях
электротехники и радиоэлектроники

Декларация о соответствии принята на основании протокола МТ-22/05-2486 выдан
25.05.2022 испытательной лабораторией "ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ОБЩЕСТВА С
ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕРИДИАН" (ООО "МЕРИДИАН")"

Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ Р 52459.17-
2009 (ЕН 301 489-17-2008) "Совместимость технических средств электромагнитная. Технические
средства радиосвязи. Часть 17. Частные требования к оборудованию широкополосных систем
передачи в диапазоне 2,4 ГГц, высокоскоростных локальных сетей в диапазоне 5 ГГц и
широкополосных систем передачи данных в диапазоне 5,8 ГГц"; ГОСТ IEC 60947-3-2016
(подраздел 9.4) "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 3. Выключатели,
разъединители, выключатели-разъединители и комбинации их с предохранителями"; ГОСТ
30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) (раздел 8) "Совместимость технических средств
электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств,
применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым
энергопотреблением. Требования и методы испытаний"; СТБ IEC 62321-2012 "Изделия
электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути,
кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых
эфиров)"; ГОСТ IEC 62321-3-1-2016 "Определение регламентированных веществ в
электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и
общего брома методом рентгенофлуоресцентной спектрометрии". Условия и сроки хранения:
Срок хранения (службы, годности) указан в эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 25.05.2027
включительно**



(подпись)

М.П. "Предприятие" ЧЕРНИКОВ АЛЕКСЕЙ НИКОЛАЕВИЧ
"ЭЛТЕКС"

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA03.B.82018/22
Дата регистрации декларации о соответствии: 31.05.2022