



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.НЭ23.В.01519/23

Серия **RU** № **0488040**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общества с ограниченной ответственностью «НЕЗАВИСИМАЯ ОЦЕНКА КАЧЕСТВА».
Место нахождения (адрес юридического лица): 196650, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, город Колпино, улица Финляндская, дом 17, корпус 4, строение 1, помещение 17Н, комната 214, рабочее место 5. Адрес места осуществления деятельности: 115054, РОССИЯ, город Москва, Большой Строченовский переулок, дом 22/25, строение 1, комната 404. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HE23. Дата решения об аккредитации: 10.08.2021.

Телефон: +78124707067

Адрес электронной почты: info@nok-sert.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭЛАНГ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 445008, Россия, Самарская область, город Тольятти, улица Лизы Чайкиной, дом 63, квартира 111

Адрес места осуществления деятельности: 445045, Россия, Самарская область, город Тольятти, улица Ярославская, владение 8, офис 307

Основной государственный регистрационный номер 1146324002857.

Телефон: +79198147407 Адрес электронной почты: office@elangtid.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭЛАНГ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 445008, Россия, Самарская область, город Тольятти, улица Лизы Чайкиной, дом 63, квартира 111

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 445045, Россия, Самарская область, город Тольятти, улица Ярославская, владение 8, офис 307

ПРОДУКЦИЯ

Аппараты электрические для управления электротехническими установками: GSM реле, модели: ELANG Power Control v2.x, ELANG Power Control Pro v2.x, ELANG Power Control Thermo v2.x. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.12.24-001-21294496-2017 "GSM реле. Технические условия".

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536411000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №№ 2253/1-23, 2253-23 от 03.11.2023 года, выданных ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ (ЦЕНТР) РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ АППАРАТУРЫ И БЫТОВЫХ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЕКСАНДРОВСКИЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР" (аттестат аккредитации RA.RU.21MO57)

Акта анализа состояния производства №20231012-02 от 16.10.2023, выданного Органом по сертификации продукции, процессов и услуг Общества с ограниченной ответственностью «НЕЗАВИСИМАЯ ОЦЕНКА КАЧЕСТВА» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HE23), эксперт, подписавший акт анализа состояния производства -

Хохлов Михаил Сергеевич

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ ИЕС 60947-1-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила".

ГОСТ ИЕС 60947-5-1-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 5-1. Аппараты и коммутационные элементы цепей управления. Электромеханические устройства цепей управления". ГОСТ ИЕС 60947-5-1-2014 "Аппаратура коммутационная и механизмы управления низковольтные комплекты. Часть 5-1. Устройства и коммутационные элементы цепей управления. Электромеханические устройства цепей управления" (подраздел 7.3, приложение Н (подраздел Н.7.4)). Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до +30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %, срок службы (годности) 10 лет. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 10.2023 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 08.11.2023

ПО 07.11.2028

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Ивакина Ирина Тамазовна (ф.и.о.)

Глоба Екатерина Валерьевна (ф.и.о.)