



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АД87.В.00290/22

Серия RU № 0379621



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью "ФАРЕНГЕЙТ".
Место нахождения: 121357, РОССИЯ, город Москва, Внутригородская территория Муниципальный округ Можайский, улица Вереysкая, дом 29, строение 151, этаж 5, помещение 2, комната 3, офис 47. Адрес места осуществления деятельности: 142105, РОССИЯ, Московская область, город Подольск, улица Большая Серпуховская, дом 43, корпус 102, этаж 4, офис 1В-409; 142104, РОССИЯ, Московская область, город Подольск, улица Большая Серпуховская, дом 43, корпус 102, этаж 4, офис 1В-411.
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: № RA.RU.10АД87 от 30.10.2017 года. Номер телефона: +7 9035099119, адрес электронной почты: il.farengait@gmail.com.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "ФОРИНД"
Место нахождения (адрес юридического лица): 188304, Россия, Ленинградская область, Гатчинский район, город Гатчина, улица Солодухина, дом 2, строение 1, офис 1
Адрес места осуществления деятельности: 188304, Россия, Ленинградская область, Гатчинский район, город Гатчина, улица Солодухина, дом 2, строение 1
Основной государственный регистрационный номер 1117847379022. Номер телефона: +78123094283. Адрес электронной почты: info@forind.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "ФОРИНД"
Место нахождения (адрес юридического лица): 188304, Россия, Ленинградская область, Гатчинский район, город Гатчина, улица Солодухина, дом 2, строение 1, офис 1
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 188304, Россия, Ленинградская область, Гатчинский район, город Гатчина, улица Солодухина, дом 2, строение 1

ПРОДУКЦИЯ

Аппараты электрические для управления электротехническими установками: реле контроля "релейные сборки", с маркировкой "Forind", серий: РКНЛ, РКСК, РКК, РКВ, РКТ, РКт, БРМ. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.12.24-005;30602239-2017 "Реле контроля "релейные сборки" серий РКНЛ, РКСК, РКК, РКВ, РКТ, РКт, БРМ. Технические условия".
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536490000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 21755ИЛНВО от 05.07.2022 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05); Акта о результатах анализа состояния производства № 127/2022 от 17.06.2022 года; Заключения по результатам идентификации продукции № 127/2022 от 17.06.2022 года.
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0617340. Хранение по группе 2 ГОСТ15150-69, при температуре от - 40 С до + 50 С, относительная влажность воздуха 98% при температуре +25 С. Срок хранения в упаковке без переконсервации не более 3-х лет. Транспортировка по группе 5 ГОСТ 15150-69, при температурах от - 50 С до +50 С, при относительной влажности воздуха 98% при +35 С. Сертификат соответствия без приложения недействителен.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 05.07.2022 ПО 04.07.2027
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Эфендиева Лариса Гафуровна (Ф.И.О.)

Ефремова Анастасия Анатольевна (Ф.И.О.)