



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HE23.B.00931/23

Серия **RU** № **0429775**

### 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-cert.ru

### ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ ФИРМА "МИКРОНИКС"  
Место нахождения (адрес юридического лица): 644029, Россия, Омская область, город Омск, улица Нефтезаводская, дом 14, офис 8  
Адрес места осуществления деятельности: 644007, Россия, Омская область, город Омск, улица Третьяковская, дом 69  
Основной государственный регистрационный номер 1025500528250.

Телефон: +73812254287 Адрес электронной почты: micronix@mx-omsk.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ ФИРМА "МИКРОНИКС"  
Место нахождения (адрес юридического лица): 644029, Россия, Омская область, город Омск, улица Нефтезаводская, дом 14, офис 8  
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 644007, Россия, Омская область, город Омск, улица Третьяковская, дом 69

### ПРОДУКЦИЯ

Устройства защиты двигателя УЗД, модификаций: УЗД-11, УЗД-9, УЗД-8Р, УЗД-7М, УЗД-7Д, УЗД-12, УЗД-14, УЗД-15, контроллеры ДНК, модификаций: ДНК-3, ДНК-4, ДНК-4Д, ДНК-4К, устройства контроля фаз УКФ, модификации: УКФ-4, блок сигнализаторов уровня жидкости БСУ, модификации: БСУ-3. Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ГСПК. 468263.154 ТУ «Устройства защиты двигателя УЗД, контроллеры ДНК, устройства контроля фаз УКФ, блок сигнализаторов уровня жидкости БСУ».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536908500

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №№ 26224ИЛНВО, 26225ИЛНВО, 26226ИЛНВО от 15.02.2023 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 19.12.2022 года, выданного Органом по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «НЕЗАВИСИМАЯ ОЦЕНКА КАЧЕСТВА»

руководства по эксплуатации; паспорта

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". Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 15.02.2023 ПО 14.02.2028

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*И.И.И.*  
(подпись)

Ивакина Ирина Тамазовна  
(ф.и.о.)

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

*Г.В.В.*  
(подпись)

Глоба Екатерина Валерьевна  
(ф.и.о.)

