



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB63.B.01161/23

Серия **RU** № **0443787**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "НИЦ ТЕСТ". Место нахождения: 117420, РОССИЯ, город Москва, улица Намёткина, дом 8 строение 1, этаж 4, офис 422. Адрес места осуществления деятельности: 117420, РОССИЯ, город Москва, улица Намёткина, дом 8 строение 1, этаж 4, офис 422. Телефон: +7 9651234170. Адрес электронной почты: ooo.nicetest@gmail.com. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HB63, выдан 15.01.2020 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БАЗИС-ЭЛЕКТРО"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 603053, Россия, область Нижегородская, г. Нижний Новгород, пр-кт Бусыгина, Д. 19а, Офис 411.

Основной государственный регистрационный номер 1155256005607.

Телефон: +7(831)216-26-13, Адрес электронной почты: info@bazis-elektro.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БАЗИС-ЭЛЕКТРО"

Место нахождения: 603053, Россия, область Нижегородская, г. Нижний Новгород, пр-кт Бусыгина, Д. 19а, Офис 411

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 606042, Россия, область Нижегородская, г. Дзержинск, пос. Горбатовка, ул. Весенняя, Здание кад. № 52:21:0000162:1620.

ПРОДУКЦИЯ Комплектные устройства низковольтные: Главные распределительные щиты (ГРЩ); Ящики, шкафы, блоки и панели АВР (ЯАВР, УАВР, АВР, ЩАП, ЩАВР, ШАВР, ППУ); Шкафы, щиты автоматики и КИП (ША, ЩА, ШАУ, ЩАУ, ШСАУ, САУ); Щиты станций управления электродвигателями механизмов (ЩСУ, ЩУВ); Шкафы распределительные силовые (ПР, ПР11, ЩР, ЩРС, ЩС, ШР, ШРС, ЩВР); Вводно-распределительные устройства (ВРУ); Щитки осветительные (ОЩВ, ЩО, ЩАО, ЩНО); Ящики соединительные, шкафы ГЗШ (ЯСТ, Я-ГЗШ); Ящики, блоки и панели управления асинхронными двигателями с короткозамкнутым ротором (Я5000); Шкафы управления насосами и вентиляцией (ШУН, ШУВ, ЩОиВ); Щитки и ящики: этажные, квартирные (ЩК, ЩЭ); Шкафы коммерческого и/или технического учета электроэнергии (ШУ, ЩУ-АСКУЭ); Щиты постоянного тока (ЩПТ).

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.12.31-001-48327822-2023 Комплектные устройства и электроустановки на напряжение до 1000 В. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8537109800

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 251-23 от 14.02.2023

года, выданного ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ (ЦЕНТР) РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ АППАРАТУРЫ И БЫТОВЫХ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЕКСАНДРОВСКИЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21MO57, акта анализа состояния производства от 31.01.2023 года № 1366/ТРТС/РА

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ ИЕС 61439-1-2013 "Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Общие требования". 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 хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 5 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 14.02.2023 **ПО** 13.02.2028 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)



Решилин Сергей Владимирович
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

Мартыненко Алексей Юрьевич
(Ф.И.О.)