



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HE23.B.01058/23

Серия **RU** № **0429903**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество 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 "СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ИНЖИНИРИНГОВАЯ КОМПАНИЯ СЕВЗАПМОНТАЖАВТОМАТИКА"
Место нахождения (адрес юридического лица): 199106, Россия, город Санкт-Петербург, внутригородская территория муниципальный округ Гавань, линия 26-я Васильевского острова, дом 15, корпус 2, литера А, помещение 123Н
Адрес места осуществления деятельности: 199106, Россия, город Санкт-Петербург, линия 26-я Васильевского острова, дом 15, корпус 2, литер А, Бизнес-центр «Биржа»
Основной государственный регистрационный номер 1227800107325.
Телефон: +78126107879 Адрес электронной почты: info@szma.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ИНЖИНИРИНГОВАЯ КОМПАНИЯ СЕВЗАПМОНТАЖАВТОМАТИКА"
Место нахождения (адрес юридического лица): 199106, Россия, город Санкт-Петербург, внутригородская территория муниципальный округ Гавань, линия 26-я Васильевского острова, дом 15, корпус 2, литера А, помещение 123Н
Производственная площадка: 195030, Россия, город Санкт-Петербург, улица Коммуны, дом 87, литер А

ПРОДУКЦИЯ

Низковольтные комплектные устройства до 1000В, комплекс устройств контроля и управления «КУАС-1000», модели ШУ; ШС; ШСП; ШП; ЩДУ; ПУ. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.12.31-002-9504358-2023 «Комплекс устройств контроля и управления «КУАС 1000»».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8537109800

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

Протокола испытаний № 27346ИЛНВО от 04.05.2023 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05)
Акта анализа состояния производства №б/н от 17.04.2023, выданного ОСП ООО «НЕЗАВИСИМАЯ ОЦЕНКА КАЧЕСТВА» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HE23) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Глоба Екатерина Валерьевна
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ОСТ ИЕС 61439-1-2013 "Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Общие требования", ГОСТ ИЕС 61439-2-2015 "Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 2. Устройства распределения и управления электроэнергией". Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора: №20230412-01 от 17.04.2023.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 10.05.2023 ПО 09.05.2028

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

И.И.И.
(подпись)
Глоба
(подпись)



Ивакина Ирина Тамазовна (ф.И.О.)

Глоба Екатерина Валерьевна (ф.И.О.)