

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.AY04.B.06076

Серия RU № 0720735

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и экспертиза».

Место нахождения: 109202, Российская Федерация, город Москва, улица Басовская, дом 16, строение 1, этаж 6, помещение IX, комната № 43. Адрес места осуществления деятельности: 117420, Российская Федерация, город Москва, улица Профсоюзная, дом 57. Телефон: +7 (495) 506-11-60, адрес электронной почты: info@certexp.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.10AY04 выдан 13.03.2018 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество "АБС ЗЭиМ Автоматизация". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 428020, РОССИЯ, Чувашская Республика - Чувашия, город Чебоксары, проспект И.Я. Яковлева, дом 1. Основной государственный регистрационный номер: 1022101130314. Телефон: +78352305148, адрес электронной почты: adm@zeim.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество "АБС ЗЭиМ Автоматизация". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 428020, РОССИЯ, Чувашская Республика - Чувашия, город Чебоксары, проспект И.Я. Яковлева, дом 1.

ПРОДУКЦИЯ Низковольтные комплектные устройства для ввода, распределения, управления и защиты, серия (тип) УВРУ
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ3434-001-05784911-2009 «Низковольтные комплектные устройства для распределения, управления и защиты на номинальное напряжение до 1000В и ток до 6300А. Технические условия»
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8537 10 990 0

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 ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний от 06.07.2018 года № 02139-215-1-18/БМ Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Иновационные решения», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB90; акта анализа состояния производства от 09.07.2018 года № 5184; документы, предоставленные заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента: руководство по эксплуатации
Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Низковольтные комплектные устройства для ввода, распределения, управления и защиты, серия (тип) УВРУ рассчитаны на номинальное напряжение до 1000В и ток до 6300А. Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: ГОСТ Р 51321.1-2007 «Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Устройства, испытанные полностью или частично. Общие технические требования и методы испытаний», ГОСТ 30804.6.4-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 10.07.2018 ПО 09.07.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Ефремова Анастасия Анатольевна
(инициалы, фамилия)Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

Лазарева Лидия Николаевна
(инициалы, фамилия)