

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.AU04.B.04431

Серия RU № 0691979

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.0001.10AU04 выдан 13.03.2018 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ЭЛАС». Место нахождения: 350087, Российская Федерация, Краснодарский край, город Краснодар, улица Янтарная, дом 2. Основной государственный регистрационный номер: 1142311000061. Телефон: +78619922025, адрес электронной почты: elas_kr@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ЭЛАС»
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 350087, Российская Федерация, Краснодарский край, город Краснодар, улица Янтарная, дом 2

ПРОДУКЦИЯ Комплектные устройства на напряжение до 1000 В, типы: ЩУ, ЩА, ЩС, ЩР, ЩАВР, ЩСУ, ВРУ, ЩКРМ, ГРЩ, ЯУ, ЩО
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3434-001-21790673-2014 «Щиты управления, автоматики и распределения. Технические условия»
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8537 10

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА:
ТР ТС 004/2011 «О БЕЗОПАСНОСТИ НИЗКОВОЛЬТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ»
ТР ТС 020/2011 «ЭЛЕКТРОМАГНИТНАЯ СОВМЕСТИМОСТЬ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ»

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ - протокола испытаний от 27.04.2018 года № 01383-215-1-18/БМ Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB90;
- акта анализа состояния производства от 28.04.2018 года № 2976 органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и экспертиза»;
- руководства по эксплуатации;
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. 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 03.05.2018 ПО 02.05.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Ефремова Анастасия Анатольевна
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Собина Ольга Геннадьевна
(инициалы, фамилия)