



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AY05.B.05358

Серия RU № 0684203

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и промышленная безопасность». Место нахождения: 129164, Российская Федерация, город Москва, улица Ярославская, дом 8, корпус 3, этаж 4, помещение I, комната 17, офис 414. Адрес места осуществления деятельности: 117420, Российская Федерация, город Москва, улица Профсоюзная, дом 57. Телефон: 84957297328, адрес электронной почты: info@osp.spb.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11AY05 выдан 06.02.2018 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Современная Автоматика». Место нахождения: 420107, Российская Федерация, город Казань, улица Спартаковская, дом 2, офис 119. Адрес места осуществления деятельности: 420107, Российская Федерация, город Казань, улица Спартаковская, дом 2. Основной государственный регистрационный номер: 1121690071304. Телефон: +78432041525, адрес электронной почты: info@sovav.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Современная Автоматика» Место нахождения: 420107, Российская Федерация, город Казань, улица Спартаковская, дом 2, офис 119 Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 420107, Российская Федерация, город Казань, улица Спартаковская, дом 2

ПРОДУКЦИЯ Комплектные устройства на напряжение до 1000 В: шкафы управления, марки «СОВАВ» серия (тип): «Поток»
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3432-003-13024798-2015 «Шкаф управления. Технические условия»
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8537 10 990 0

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 - протоколов испытаний от 20.03.2018 года №№ 01681-184-1-18/БМ, 01682-184-1-18/БМ Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB90;
- акта анализа состояния производства от 21.03.2018 года № 6236 органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и промышленная безопасность»;
- эксплуатационных документов
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», ГОСТ Р 51318.11-2006 «Совместимость технических средств электромагнитная. Промышленные, научные, медицинские и бытовые (ДНМБ) высокочастотные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений»

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 22.03.2018 ПО 21.03.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Хвостов Дмитрий Николаевич
(инициалы, фамилия)

Кабанов Владимир Александрович
(инициалы, фамилия)

