



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.ЛД04.В.01121

Серия RU № 0745559

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

продукции Общества с ограниченной ответственностью "ТЕХНОПРОМ". Место нахождения: 117420, Россия, город Москва, улица Профсоюзная, дом 57, этаж 6, помещение I, комната 13. Адрес места осуществления деятельности: 143005, Россия, Московская область, город Одинцово, Можайское шоссе, дом 80 б. Телефон: +79160332163, адрес электронной почты: techno-prom@bk.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11ЛД04, выдан 07.06.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью Завод «Промприбор». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 600014, Россия, Владимирская область, город Владимир, улица Лакина, дом 8. Основной государственный регистрационный номер: 1053301581618. Телефон: +74922336766, адрес электронной почты: evgen@sicon.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью Завод «Промприбор». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 600014, Россия, Владимирская область, город Владимир, улица Лакина, дом 8.

ПРОДУКЦИЯ

Контроллеры телемеханики распределительных, соединительных и трансформаторных подстанций электрических сетей в системах сбора, приема и передачи информации (СППИ) и диспетчерского управления: контроллеры ввода-вывода, модели ST450-M1, ST450-M2
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4232-324-75648894-18 «Контроллеры ввода-вывода ST450. Технические условия»
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 9032 89 000 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

протоколов испытаний от 16.08.2018 года №№ 1-20180816-98, 1-20180816-99 Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «СИСТЕМЭКС», регистрационный номер аттестата аккредитации № 047/Т-051; акта анализа состояния производства от 15.08.2018 года № 2385; 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. Стандарты, в результате применения которых на добросовестном основании обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: ГОСТ ИЕС 60947-1-2014 «Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила», ГОСТ 30804.3.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний», ГОСТ 30804.3.3-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключенные к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 17.08.2018 ПО 16.08.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Шапкин Михаил Юрьевич
(инициалы, фамилия)

Дербунов Артур
(инициалы, фамилия)