



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.ML66.B.04816

Серия RU № 0504911

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «Серт и Ко». Место нахождения: 129085, Российская Федерация, город Москва, улица Большая Марьинская, дом 5. Адрес места осуществления деятельности: 117420, Российская Федерация, город Москва, улица Профсоюзная, дом 57, помещение 1, комната 30. Телефон: +7 (495) 668-11-40, адрес электронной почты: info@sertiko.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11ML66. Дата регистрации аттестата аккредитации: 19.03.2013 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное предприятие «СибСпецПроект». Основной государственный регистрационный номер: 1137017000042. Место нахождения: 634034, Российская Федерация, Томская область, город Томск, улица Советская, дом 98, квартира 29. Адрес места осуществления деятельности: 634040, Российская Федерация, Томская область, город Томск, улица Высоцкого, дом 31. Телефон: 83822482138, адрес электронной почты: sibspro@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное предприятие «СибСпецПроект». Место нахождения: 634034, Российская Федерация, Томская область, город Томск, улица Советская, дом 98, квартира 29. Адрес места осуществления деятельности: 634040, Российская Федерация, Томская область, город Томск, улица Высоцкого, дом 31

ПРОДУКЦИЯ Устройства управления (смотри приложение - бланк № 0351450). Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3425-004-79200647-2008 "Электронные контроллеры расцепителя серии ЭКР", ТУ 3425-001-79200647-2012 "Устройство мониторинга и защиты серии УМЗ", ТУ 3425-002-79200647-2012 "Электронный контроллер тока серии ЭКТМ".
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8537 10 910 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 16/01/13886 от 12.01.2017 года, выданного испытательной лабораторией "СМ-ТЕСТ" НО "Фонд Поддержки Потребителей" аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21MP23; акта анализа состояния производства от 22.02.2017 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Серт и Ко».

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы 5 лет согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования": ГОСТ ИЕС 60947-1-2014 «Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила», ГОСТ ИЕС 60947-5-1-2014 «Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 5-1. Аппараты и коммутационные элементы цепей управления. Электромеханические устройства цепей управления».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 03.03.2017 ПО 02.03.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)

А.Н. Крестников

(инициалы, фамилия)

К.А. Маслякова

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.ML66.B.04816

Серия RU № 0351450

КОД ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
8537 10 910 0	Устройства управления: Электронные контроллеры расцепителя серии ЭКР;	ТУ 3425-004-79200647-2008 "Электронные контроллеры расцепителя серии ЭКР "
	Устройство мониторинга и защиты серии УМЗ;	ТУ 3425-001-79200647-2012 "Устройство мониторинга и защиты серии УМЗ"
	Электронный контроллер тока серии ЭКТМ.	ТУ 3425-002-79200647-2012 "Электронный контроллер тока серии ЭКТМ"



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

[Handwritten signature]

(подпись)

[Handwritten signature]

(подпись)

А.Н. Крестников

(инициалы, фамилия)

К.А. Маслякова

(инициалы, фамилия)