



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.GP01.B.00413

Серия RU № 0519325

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «ГРОСТЕСТ»
 Место нахождения: 115088, Россия, город Москва, улица Южнопортовая, дом 5, строение 1
 Аттестат аккредитации № RA.RU.11GP01 срок действия с 13.07.2016
 Телефон: 8-499-685-40-49 Адрес электронной почты: info@grostest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "СТБ Проект"
 Место нахождения: 664075, Россия, Иркутская область, город Иркутск, улица Верхняя Набережная, дом 167, блок-секция 3, офис 1
 Адрес места осуществления деятельности: 666033, Россия, Иркутская область, город Шелехов, улица Кочубея, дом 56 Д, основной государственный регистрационный номер 1093850007460.
 Телефон: +73952504565 Адрес электронной почты: arkania@bk.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "СТБ Проект"
 Место нахождения: 664075, Россия, Иркутская область, город Иркутск, улица Верхняя Набережная, дом 167, блок-секция 3, офис 1
 Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 666033, Россия, Иркутская область, город Шелехов, улица Кочубея, дом 56 Д

ПРОДУКЦИЯ Контроллеры программируемые, модель: VC1. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.99.39-001-61102430-2017.
 Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8537 10 910 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 №№ 445LAB02/17, 445EM-LAB02/17 от 10.02.2017 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инвестиционная корпорация» (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21MЭ64)
 Акта о результатах анализа состояния производства № GP/17/01/50 от 14.02.2017 года, органа по сертификации ООО "ГРОСТЕСТ" (Аттестат аккредитации № RA.RU.11GP01, выдан 28.06.2016 года)
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Обозначение и наименование стандартов применяемых на добровольной основе для соблюдения требований Технических регламентов Таможенного союза согласно приложению бланк №0355430. Срок службы - 10 лет. Продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от -10°С до +40°С, при относительной влажности воздуха не более 85 %. Срок хранения - 6 месяцев. ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", ГОСТ Р 50009-2000 (разделы 4 и 5)
 Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства охранной сигнализации. Требования и методы

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 15.02.2017 ПО 14.02.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Сорокин Андрей Алексеевич
(инициалы, фамилия)

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

Егеров Игорь Николаевич
(инициалы, фамилия)