



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.МЮ62.В.00353

Серия RU № **0198133**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ», Адрес: 115114, г. Москва, Дербеневская набережная, д. 11, пом. 60, Фактический адрес: 115114, г. Москва, Дербеневская набережная, д. 11, пом. 60, Телефон: 7(495)7754845, Факс: (495)7754845, Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11МЮ62, 28.10.2013, Росаккредитация

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ЭЛЕКТРОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ» (ООО «ЭЛТЕХ»).

Адрес: 170000, Россия, город Тверь, площадь Гагарина, 1
Фактический адрес: 170100, Россия, город Тверь, ОПС 100, а/я 1639
ОГРН: 1026900556671. Телефон: 4822346810. Факс: 4822346810. E-mail: eltech_tver@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ЭЛЕКТРОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ» (ООО «ЭЛТЕХ»).

Адрес: 170000, Россия, город Тверь, площадь Гагарина, 1
Фактический адрес: 170100, Россия, город Тверь, ОПС 100, а/я 1639
ОГРН: 1026900556671. Телефон: 4822346810. Факс: 4822346810. E-mail: eltech_tver@mail.ru

ПРОДУКЦИЯ Станция катодной защиты СКЗ «Тверца-900», изготовленная по ТУ 3468-007-10805710-05. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8537 10 990 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 №№ 13761, 13762 от 15.08.2014 года. Испытательный центр Общество с ограниченной ответственностью «АКАДЕМСИБ», регистрационный № РОСС RU.0001.21АВ09 до 01.08.2016 года, адрес: 630024, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Бетонная, дом 14; акта анализа производства № 00405АП от 05.08.2014 года. Орган по сертификации «ПРОММАШ ТЕСТ» (Аттестат регистрационный № РОСС RU.0001.11МЮ62, выдан 28.10.2013)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы согласно технической документации изготовителя. Маркировка единым знаком обращения продукции на рынке в соответствии со статьей 8 ТР ТС 004/2011. Срок хранения указан в товаросопроводительной документации, приложенной к изделию. Условия хранения соответствуют требованиям технического регламента, схема сертификаций 1с.

СРОК ДЕЙСТВИЯ 19.08.2014 ПО 18.08.2019 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

А.П. Филатчев
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Е.В. Морозова
(инициалы, фамилия)