

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.AЯ21.B.03281

Серия RU № 0553782

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Ставропольский краевой центр сертификации",
Адрес: 355042, РОССИЯ, Ставропольский край, Ставрополь, ул. 50 лет ВЛКСМ, дом 35, корп. 5,
Фактический адрес: 355042, РОССИЯ, Ставропольский край, Ставрополь, ул. 50 лет ВЛКСМ, дом 35, корп. 5,
Телефон: +78652726866, Факс: +78652728306, E-mail: sertif26@mail.ru
Аттестат аккредитации № RA.RU.10AЯ21 от 25.06.2015г.

ЗАЯВИТЕЛЬ Публичное акционерное общество "Ставропольский радиозавод "Сигнал".
Юридический адрес: 355037, Россия, Ставропольский край, г.Ставрополь, проезд 2 Юго-Западный, дом 9А.
Фактический адрес: 355037, Россия, Ставропольский край, Ставрополь, проезд 2 Юго-Западный, дом 9А.
ОГРН: 1022601930537
Сведения о государственной регистрации: Инспекция МЧС России по Промышленному району г.Ставрополя.
Телефон: +78652779835, Факс: +78652779378, E-mail: signal@stav.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Публичное акционерное общество "Ставропольский радиозавод "Сигнал".
Юридический адрес: 355037, Россия, Ставропольский край, г.Ставрополь, проезд 2 Юго-Западный, дом 9А.
Фактический адрес: 355037, Россия, Ставропольский край, Ставрополь, проезд 2 Юго-Западный, дом 9А.
ОГРН: 1022601930537
Телефон: +78652779835, Факс: +78652779378, E-mail: signal@stav.ru

ПРОДУКЦИЯ Станции катодной защиты "Сигнал" типов СКЗ-ИП-М, СКЗ-ИП-Б, СКЗ-ИП-МН.
Серийный выпуск
Продукция изготавливается в соответствии с требованиями ИЖСК.4352111.008 ТУ "Станции катодной защиты "Сигнал" типа СКЗ-ИП. Технические условия".

КОД ТН ВЭД ТС 8504409000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011), утв. Решением КТС от 16 августа 2011 г. № 768;
Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011), утв. Решением КТС от 9 декабря 2011 года № 879.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ акта о результатах анализа состояния производства № 03374 от 06.08.2018 г., ООО "СКЦС"; протоколов испытаний: № 0322-44-18 от 30.07.2018 г., № 0344-08-18 от 06.08.2018г., Испытательный центр электрооборудования ФБУ "Ростовский ЦСМ", аттестат аккредитации № RA.RU.21ME22 от 16.07.2015г.
Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Обозначение и наименование стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011: ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", ГОСТ Р 51317.4.5-99 (МЭК 61000-4-5-95) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к микросекундным импульсным помехам большой энергии. Требования и методы испытаний", ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний". Условия хранения изделия - 5 по ГОСТ 16150-69. Срок хранения 3 года. Срок службы 20 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 07.08.2018 ПО 06.08.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)

Свиридова Татьяна Алексеевна
(инициалы, фамилия)

Дроздова Ирина Сергеевна
(инициалы, фамилия)