ГАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ



MONKAT GOOTRE

№ TC RU C-RU.МЛ66.В.06478

Серия RU

№ 0550683

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общество 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.0001.11MЛ66. Дата регистрации аттестата аккредитации: 19.03.2013 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Логические Системы".

Основной государственный регистрационный номер: 1057749020350.

Место нахождения: 117342, Российская Федерация, город Москва, улица Бутлерова, дом 17Б, этаж 2, помещение X1, комната 60Е Адрес места осуществления деятельности: 140104, Российская Федерация, Московская область, город Раменское, улица 100-й Свирской дивизии, дом 11

Телефон: 84952217558, адрес электронной почты: logiskor@yandex.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Логические Системы".

Место нахождения: 117342, Российская Федерация, город Москва, улица Бутлерова, дом 17Б, этаж 2, помещение X1, комната 60Е Адрес места осуществления деятельности: 140104, Российская Федерация, Московская область, город Раменское, улица 100-й Свирской дивизии, дом 11

ПРОДУКЦИЯ Радиотехнический прибор подповерхностного зондирования РППЗ (георадар) «Око-3» Продукция изготовлена в соответствии с ИУСЕ.464514.003 ТУ «Радиотехнический прибор подповерхностного зондирования «Око-3» Технические условия». Серийный выпуск

КОД ТНВЭД ТС 8526 10 000 9

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 №№ 16/01/14152, 16/01/14153 от 12.01.2017 года, выданных испытательной лабораторией "СМ-ТЕСТ" аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21MP23; акта анализа состояния производства от 20.07.2017 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Серт и Ко»; руководства по эксплуатации; паспорта.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы 7 лет согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", 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. Отраничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с емым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний" от 14 м доли определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний определенных условий подключения.

AENCTBURC

27.06.2017

26.06.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное мицо) органа по сертификации

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

А.Н. Крестников (инициалы, фамилия)

А.Ю. Бобкова

(инициалы, фамилия)