



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное предприятие "Стелс".

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 634055, Россия, Томская область, город Томск, улица Созидания, дом 1. Основной государственный регистрационный номер: 1027000883480. Номер телефона: +73822488501. Адрес электронной почты: office@nppstels.ru.

в лице Генерального директора Шутина Анатолия Анатольевича, действующего на основании Устава **заявляет, что** Интегрированная система мониторинга STEMAX АГНС.421452.002 ТУ, в составе: Контроллер "Мираж-GSM-M8" АГНС.425644.023 ТУ; Модуль "Мираж-ЕТ" АГНС.425644.023 ТУ; Выносная кодовая панель "Мираж-КД" АГНС.425644.023 ТУ; Контроллер "Мираж-GSM-A8" АГНС.425644.019 ТУ; Контроллер "Мираж-GSM-A4" АГНС.425644.019 ТУ; Контроллер "Мираж-GSM-T4" АГНС.425644.011 ТУ; Сетевая контрольная панель "Мираж-СКП08" АГНС.425511.002 ТУ; Сетевая контрольная панель "Мираж-СКП12" АГНС.425511.002 ТУ.

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное предприятие "Стелс". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 634055, Россия, Томская область, город Томск, улица Созидания, дом 1.

Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями "Интегрированная система мониторинга STEMAX. Технические условия. АГНС.421452.002 ТУ".

код ТН ВЭД ЕАЭС 8531 10 300 0

Серийный выпуск.

соответствует требованиям

технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011); технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

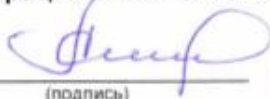
Протоколов испытаний № И 588; № Э 588; № И 589; № Э 589; № И 590; № Э 590; № Э 593 от 27.11.2018 Испытательного центра Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Новосибирской области" (аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21AЯ49)

технических условий "Интегрированная система мониторинга STEMAX. Технические условия. АГНС.421452.002 ТУ"; руководства по эксплуатации; перечня стандартов, требованиям которых соответствует продукция, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011; ТР ТС 020/2011. Схема декларирования соответствия 3д

Дополнительная информация:

ГОСТ IEC 60065-2013 "Аудио-, видео- и аналоговая электронная аппаратура. Требования безопасности"; ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013) "Степени защиты, обеспечиваемые оболочками (Код IP)"; разделы 4 и 5 ГОСТ Р 50009-2000 «Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства охранной сигнализации. Требования и методы испытаний». Компоненты Системы в транспортной таре следует хранить в складских помещениях при температуре воздуха от минус 25 до плюс 70 °С и относительной влажности воздуха не более 85 %. Наличие в воздухе паров кислот, щелочей и прочих агрессивных примесей не допускается. Срок службы 10 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 05.12.2023 включительно.


(подпись)



Шутин Анатолий Анатольевич

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС № RU Д-RU.HA24.B.00244/18

Дата регистрации декларации о соответствии: 06.12.2018

КОПИЯ ВЕРНА

