



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** Приборы приемно-контрольные охранно-пожарные серии STEMAX FX АГНС.425513.001 ТУ и модули серии STEMAX UN АГНС.425644.035 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 "Приборы приемно-контрольные охранно-пожарные серии STEMAX FX. Технические условия АГНС.425513.001 ТУ".

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8531 10

Серийный выпуск.

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний № И 30, Э 30 от 15.02.2018 Испытательного центра Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Новосибирской области" (аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21АЯ49); технических условий "Приборы приемно-контрольные охранно-пожарные серии STEMAX FX. Технические условия АГНС.425513.001 ТУ"; руководства по эксплуатации; перечня стандартов, требованиям которых должна соответствовать продукция, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011; ТР ТС 020/2011.

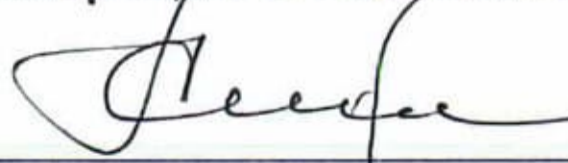
Схема декларирования соответствия 3д

Дополнительная информация:

Перечень используемых стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011: 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». Сведения об иных применяемых стандартах и документах: технические условия "Приборы приемно-контрольные охранно-пожарные серии STEMAX FX. Технические условия АГНС.425513.001 ТУ". Приборы 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 14.02.2023 включительно.


(подпись)

М.П.

Шутин Анатолий Анатольевич

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-RU.АД30.В.00597

Дата регистрации декларации о соответствии: 15.02.2018



КОПИЯ ВЕРНА