



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "МЕТА"

Место нахождения: 199034, Россия, город Санкт-Петербург, линия 5-Я В.О., дом 68, корп. 3 Лит. Г, основной государственный регистрационный номер 1037800017914

Телефон: (812) 320-99-44 Адрес электронной почты: meta@meta-spb.com

в лице Генерального директора Рябова Александра Павловича

заявляет, что Установка тревожного речевого оповещения и сигнализации СИРЕНА 01 модели МЕТА 3511, МЕТА 17820, МЕТА 17821, МЕТА 18580-СИРЕНА, МЕТА 18580-8, МЕТА 7487, МЕТА 17901, МЕТА 7011, МЕТА 7126, МЕТА 6511, МЕТА 7712.

Изготовитель ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "МЕТА"

Место нахождения: 199034, Россия, город Санкт-Петербург, линия 5-Я В.О., дом 68, корп. 3 Лит. Г
Продукция изготовлена в соответствии с ФКЕС 426491.397 ТУ, ФКЕС 426491.414 ТУ «Установка тревожного речевого оповещения и сигнализации МЕТА 3511»

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8531103000

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний № 2019-VX-12-0720 от 15.01.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «СИСТЕМА КАЧЕСТВА», аттестат аккредитации РОСС RU.31484.04ИДЭ0.0011

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

раздел 7 ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний", раздел 8 ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний". Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до +30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 10 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 15.01.2023 включительно

(подпись)

М.П.

Рябов Александр Павлович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.HP15.B.01500/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 16.01.2020

