



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Топекс РУС". Место нахождения: 173003, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Тихвинская, дом 10, Российская Федерация. Адрес места осуществления деятельности: 108811, город Москва, город Московский, 1-й микрорайон, дом 23 "Д", офис 2, 3, Российская Федерация, Основной государственный регистрационный номер: 1115321004391, телефон: +7(499)346-37-27, адрес электронной почты: office@topex.net.ru

в лице Генерального директора Меньших Сергея Александровича

заявляет, что Инструменты электронагревательные: паяльники электрические, торговой марки TOPEX, артикулы: 44E031,44E032,44E002,44E029,44E000,44E005,44E030,44E024,44E026, торговой марки NEO, артикул 19-060; трубосварочные машины для сварки полимерных труб, торговой марки TOPEX : артикул 44E160; торговой марки NEO, артикул : 21-002, 21-001, 21-003

Изготовитель "GRUPA TOPEX SP. Z. O. O. SP.K."

Место нахождения: ul. Pograniczna 2/4, 02-285 Warszawa, Польша. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: No.49 Huai Shu Street, Chengdu, Китай.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8515 11 000 0, 8515 80 900 0, серийный выпуск

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"

Декларация о соответствии принята на основании Протоколов испытаний № 9X/3-30.06/20, 10X/3-30.06/20 от 30.06.2020 года, выданных Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер № RA.RU.21ЩИ01 Схема декларирования: 3д

Дополнительная информация ГОСТ IEC 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность.

Часть 1. Общие требования",

ГОСТ IEC 60335-2-45-2014 "Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-45.

Частные требования к переносным нагревательным инструментам и аналогичным приборам",

ГОСТ IEC62311-2013 "Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц – 300 ГГц)",

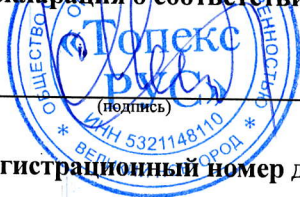
разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний",

раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний",

раздел 4 ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений",

разделы 4 и 5, подраздел 7.2 ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний" Условия и сроки хранения, срок службы согласно эксплуатационной документации

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 06.07.2025 включительно



М.П.

Меньших Сергей Александрович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-PL.ПФ02.В.24005/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 07.07.2020

