

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Феллоуз"

Место нахождения: Российская Федерация, Москва, 125167, улица Пилота Нестерова, дом 5, помещение 16,1, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 125080, Волоколамское шоссе, дом № 1, основной государственный регистрационный номер: 1067760829223, номер телефона: +74952807180, адрес электронной почты: spleshkov@fellowes.ru

в лице Генерального директора Меньшакова Владимира Владимировича

заявляет, что Оборудование конторское: ламинаторы, напряжение питания 220В, торговая марка "Fellowes", модели Voyager A3, Proteus A3, L80-A4, Lunar A4, Lunar A3, Neptune 3 A3, Saturn 3i A4, Cosmic 2 A4, Cosmic 2 A3, Jupiter 2 A3, Venus 2 A3, Saturn 3i A3, L125-A4, Spectra A4, Spectra A3, L125-A3, Calibre A4, Calibre A3, Lunar+ A4 – PINK, Lunar+ A4 – BLUE, Lunar+ A3 – PINK, Lunar+ A3 – BLUE, Lunar A4 Office Essentials, Sola A4, Arc A4, Ion A4, Ion A3, Pixel A4, Pixel A3

изготовитель "Fellowes GmbH". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Fliegerstrasse 1, 30179, Hannover, Германия. Филиалы по приложению № 1, количество листов: 1.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8472909900. Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технический регламент Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011), Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 12-9591-2020 от 03.12.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Обществ с Ограниченной Ответственностью «ГЕРЦ», аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ13, Протокола испытаний № 12-9592-2020 от 03.12.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Обществ с Ограниченной Ответственностью «ГЕРЦ», аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ13.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

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" 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"; ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 02.12.2025 включительно


(подпись)

Меньшаков Владимир Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ДЕ.НВ54.В.04323/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 03.12.2020