



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью Производственная фирма «Ливам».

Место нахождения (адрес юридического лица): 308023, Россия, Белгородская область, город Белгород, проспект Богдана Хмельницкого, дом 134 А. Адрес (адреса) места осуществления деятельности: 308017, Россия, Белгородская область, город Белгород, улица Кооперативная, дом 2а. Основной государственный регистрационный номер: 1023101683516, телефон: 74722569752, адрес электронной почты: livam@livam.ru

в лице Генерального директора Литовка Павла Александровича

заявляет, что Оборудование лабораторное, не медицинского назначения, напряжение 220 Вольт: установка получения воды аналитического качества, модель УПВА-5-1

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью Производственная фирма «Ливам». Место нахождения (адрес юридического лица): 308023, Россия, Белгородская область, город Белгород, проспект Богдана Хмельницкого, дом 134 А. Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 308017, Россия, Белгородская область, город Белгород, улица Кооперативная, дом 2а.

Продукция изготавливается в соответствии с ТУ 32.50.50-019-22213860-2018 «Установки получения воды аналитического качества. Технические условия»

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8419

Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

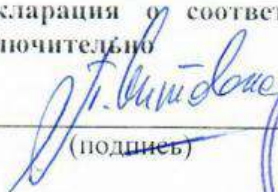
Протокола испытаний № 001/Е-30/05/19, 001/Ф-30/05/19 от 30.05.2019 года, выданного Испытательным центром диагностики электротехнических изделий и машин ООО "Вега" (аттестат аккредитации РОСС RU.31578.04ОЛН0.ИЛ08), руководство по эксплуатации, перечень стандартов, использованных для подтверждения соответствия продукции требованиям ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Схема декларирования: Id

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", раздел 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". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 29.05.2024 года включительно


(подпись)



Литовка Павел Александрович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.AM05.B.02070/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 30.05.2019 года