



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель, Общество с ограниченной ответственностью «СЕРТ ТЕСТ», уполномоченное
изготовителем лицо

Основной государственный регистрационный номер: 1177746468327, Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 117393, улица Гарибальди, дом 10, корпус 3, помещение 5Н, комната 5, номер телефона: +74955405046, адрес электронной почты: optima.com@bk.ru

в лице Генерального директора Сазонова Игоря Сергеевича

заявляет, что оборудование насосное: Лабораторные вакуумные насосы модельных рядов PL-VPC, PL-VPR, PL-VPD. Серийный выпуск

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "ПРАЙМЛАБ".

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 141014, Российская Федерация, Московская область, город Мытищи, Октябрьский проспект, дом 4, офис 26,

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 841410

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»

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

Протокола испытаний № СТ01-23 от 14.05.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «СЕРТ ТЕСТ», аттестат аккредитации № НРК RU.04ПИН0.21ТМ03 от 01.09.2017 года,

расположенной по адресу: Российская Федерация, Москва, 117393, улица Гарибальди, дом 10, корпус 3

Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация

Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ ИЕС 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"; ГОСТ 30804.3.2-2013 (разделы 5, 7) "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 30804.3.3-2013 (раздел 5) "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"; ГОСТ 30805.14.1-2013 (раздел 4) "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"; ГОСТ 30805.14.2-2013 (разделы 4 и 5, подраздел 7.2) "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования 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 16.05.2025 включительно.



Сазонова Игоря Сергеевича

(инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)

декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА01.В.71533/21

Дата регистрации декларации о соответствии 19.05.2021