



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ
СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ПРАЙМЛАБ".

Основной государственный регистрационный номер: 1185029017040.

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

Телефон: +74993770666, адрес электронной почты: primelab@pcgroup.ru

в лице Генерального директора Скворцова Григория Павловича, действующего на основании Устава

заявляет, что

Мешалки магнитные лабораторные и мешалки магнитные лабораторные с подогревом, модели PL-100, PL-200, PL-300, PL-500, артикулы PL-R; PL-H; PL-S; PL-M; PL-AE; PL-HR; PL-HRS, торговая марка Primelab

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ "Мешалки магнитные лабораторные и мешалки магнитные лабораторные с подогревом"

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

код ТН ВЭД ЕАЭС 8419 89 989 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 №№ 158-04-10/2018, 159-04-10/2018 от 08.10.2018 года, Испытательной лаборатории

"Промтехконтроль" Общества с ограниченной ответственностью "Гамма-Тест", аттестат подтверждения компетентности

испытательной лаборатории № СДС RU.ТБ.ИЛ.00001 от 27.03.2017 года. Комплекта эксплуатационной документации

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 18.10.2023 включительно.



Скворцов Григорий Павлович

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

Сведения о регистрации декларации о соответствии:

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.АЖ26.В.00594/18

Дата регистрации декларации о соответствии 19.10.2018