



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ПРОМОБОТ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, Пермский край, 614066, город Пермь, шоссе Космонавтов, строение 111А, помещение 6, основной государственный регистрационный номер: 1155958016411, номер телефона: +73422578085, адрес электронной почты: info@promo-bot.ru

в лице Генерального директора Чугунова Максима Петровича, действующего на основании Устава

заявляет, что Робот-консультант, модель "Promobot V.4.0"

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "ПРОМОБОТ". Место нахождения: Россия, Пермский край, 614066, город Пермь, шоссе Космонавтов, строение 111А, помещение 6, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, 614066, город Пермь, шоссе Космонавтов, строение 111А, помещение 6.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.20.3- 002-40897141-2018 "Робот-консультант Promobot V.4.0. Технические условия"

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8471. Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" (ТР ЕАЭС 037/2016)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № ЛСИЗ-004734-2024 от 05.12.2024, выданного Испытательной Лабораторией ООО "Лаборатория сертификационных исследований", (аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ67), Технических условий № 26.20.3- 002-40897141-2018 с изм.№5 от 18.11.2024 года "Робот-консультант Promobot V.4.0. Технические условия", Паспорта б/н от 29.11.2024 года, Руководства пользователя б/н от 18.11.2024 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ЕАЭС 037/2016: СТБ ИЕС 62321-2012 "Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров)"; ГОСТ ИЕС 62321-3-1-2016 "Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и общего брома методом рентгенофлуоресцентной спектрометрии".

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 09.12.2029 включительно

(подпись)

М. П.

Чугунов Максим Петрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА11.В.2737824

Дата регистрации декларации о соответствии: 10.12.2024