



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "НОРД СЕРВИС"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, Москва, 117545, шоссе Варшавское, дом 131, корпус 5, комната 21, основной государственный регистрационный номер: 1117746930333, номер телефона: +74959025098, адрес электронной почты: moscow.nord.service@gmail.com

в лице Генерального директора Гуреева Александра Борисовича

заявляет, что Диодные лазерные аппараты для эпиляции, торговая марка: ADSS, модель: FG2000-B, FG2000-B pro, FG2000-B 001, FG2000-B 002, FG2000-B 003, FG2000-B 005, FG2000-B 006, FG2000-B 007, FG2000-B 008, FG2000-B 009, FG2000-D, FG2000-D pro, FG2000-D 001, FG2000-D 002, FG2000-D 003, FG2000-D 005, FG2000-D 006, FG2000-D+ , FG2000-D+pro, FG2000-D+ 001, FG2000-D+ 002, FG2000-D+ 003, FG2000-D+ 005, FG2000-D+ 006

изготовитель "Beijing ADSS Development Co., Ltd". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Room 609, F6, Building 13, Yard 5 Tianhua Street, Daxing District, Beijing, 102600, P. R. China, координаты ГЛОНАСС: 39.695982, 116.319859.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9018908409. Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011), Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний № 5447-004, 5447-020 от 22.05.2023 года, выданных Испытательной лабораторией "Beijing ADSS Development Co., Ltd".

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; ГОСТ CISPR 14-1-2015 "Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия", (раздел 4); ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) "Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции", разделы 4 и 5, подраздел 7.2); ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)", (разделы 5 и 7); ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий", (разделы 4 и 6). Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Сведения о таможенном декларировании: Испытания проводились в ИЛ завода-изготовителя. Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № REP 0609/21-01 от 09.06.2021.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 25.05.2028 включительно

(подпись)



Гуреев Александр Борисович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.РА04.В.20627/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 26.05.2023