

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ТНЛ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Республика Татарстан, 420073, город Казань, улица Аделя Кутуя, дом 124, офис 01, основной государственный регистрационный номер: 1151690062314, номер телефона: +78432085050, адрес электронной почты: info@tnlpro.com

в лице Директора Гарифуллина Ленара Ильдаровича

заявляет, что Оборудование для косметических салонов, торговая марка: «TNL PROFESSIONAL», «POLE», «ADRICOCO», «PASHE»: Ультрафиолетовые лампы для ускорения сушки лака и геля при наращивании ногтей: 6W,9W,12 W, 18W,24W,36W,48W, 50W, 60W, 72W, 75W, 80W, 90W, 100W, 120W; UV LED лампы для ускорения сушки лака и геля при наращивании ногтей: 6W,9W,12 W, 18W,24W,36W,48W, 50W, 60W, 72W, 75W, 80W, 90W, 100W, 120W; Ультрафиолетовая лампа для стерилизации инструментов: 6W,9W,12 W, 18W,24W,36W,48W, 50W, 60W, 72W, 75W, 80W, 90W, 100W, 120W;

изготовитель «TNL Professional», Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 2902, Huang Ave, Seoul City, Республика Корея.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8516797000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года № 768, ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 года № 879

Декларация о соответствии принята на основании


Протокола испытаний № ЭР/2019-8333, от 08.08.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Эволюция Роста", аттестат аккредитации РОСС RU.32055.ИЛ.00001, сроком действия до 20.03.2022 года, Протокола испытаний № ЭР/2019-8334 от 08.08.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Эволюция Роста", аттестат аккредитации РОСС RU.32055.ИЛ.00001, сроком действия до 20.03.2022 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", раздел 8; ГОСТ 30804.6.4-2013(IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний", разделы 4, 6-9. 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 07.08.2022 включительно


(подпись)



М. П.

Гарифуллин Ленар Ильдарович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-KR.НА78.В.09714/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 08.08.2019