



АЭСТЕТИКА
ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ФАРМ-ЭСТЕТИК"

Место нахождения: 391160, Россия, Вязанская область, Пронский район, город Новомитуринск, улица Промышленная, дом 14 «А», основной государственный регистрационный номер 1186234016638

Телефон: +7915-611-77-77 Адрес электронной почты: f.estetik@bk.ru

в лице Директора Максимов Алексей Викторовича

заявляет, что Косметические средства для ухода за кожей: Сыворотка с гиалуроновой кислотой, для увлажнения и питания кожи, для восстановления кожи, для уменьшения жировых отложений, для сияния кожи, марка My Filler Revitalize.

Изготовитель My Med Aesthetics Kft

Место нахождения: Венгрия, Vendel utca, 11, 1096 Budapest, Hungary

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 3304990000

Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 009/2011 "О безопасности парфюмерно-косметической продукции"

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний № 42.4.3328 от 22.12.2022 года Испытательного лабораторного центра филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" в Зеленоградском АО города Москвы, аттестат аккредитации RA.RU.21HN96

Схема декларирования соответствия: Зд

Дополнительная информация

Декларация о соответствии распространяется на продукцию, изготовленную после 01.01.2021. Условия хранения продукции в соответствии с требованием ТР ТС 009/2011 «О безопасности парфюмерно-косметической продукции»: температура хранения - не ниже 0°C и не выше 25°C, отсутствие непосредственного воздействия солнечного света. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации и/или на упаковке каждой единицы продукции.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 22.12.2025 включительно.



Максимов Алексей Викторович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-НУ.РА09.В.34572/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 10.01.2023