



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Компания «ЭЛТА»

Адрес места нахождения (адрес юридического лица): 117342, Россия, город Москва, улица Бутлерова, дом 17, этаж 2, комната 92к.

Адрес места осуществления деятельности: 124460, Россия, город Москва, город Зеленоград, улица Конструктора Гуськова, дом 3, строение 4.

ОГРН 1057748306923. Телефон: +74991930605, +74999952547. Адрес электронной почты: mail@eltaltd.ru

в лице Генерального директора Глухова Юрия Федоровича

заявляет, что Экспресс-измеритель концентрации глюкозы в крови портативный ПКГ-02-«Сателлит» в комплекте с полоской электрохимической однократного применения ПКГЭ-02 по ТУ 9443-003-29149289-2001

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «Компания «ЭЛТА»

Адрес места нахождения (адрес юридического лица): 117342, Россия, город Москва, улица Бутлерова, дом 17, этаж 2, комната 92к. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 124460, Россия, город Москва, город Зеленоград, улица Конструктора Гуськова, дом 3, строение 4.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 9443-003-29149289-2001 «Экспресс-измеритель концентрации глюкозы в крови портативный ПКГ-02- «Сателлит», в комплекте с полоской электрохимической однократного применения ПКГЭ-02. Технические условия». Код ТН ВЭД ЕАЭС 9027801700. Серийный выпуск.

соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокол испытаний № 18/Э-006/17 от 07.02.2017г. Испытательная лаборатория электромагнитной совместимости технических средств "ВНИИФТРИ-ТЕСТ", аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21АЯ50.

Регистрационное удостоверение № ФСР 2011/12518 от 26 марта 2018 года, Федеральная служба по надзору в сфере здравоохранения (РОСЗДРАВНАДЗОР).

ТУ 9443-003-29149289-2001 «Экспресс-измеритель концентрации глюкозы в крови портативный ПКГ-02- «Сателлит», в комплекте с полоской электрохимической однократного применения ПКГЭ-02. Технические условия».

Руководство по эксплуатации «Экспресс-измеритель концентрации глюкозы в крови портативный ПКГ-02- «Сателлит», в комплекте с полоской электрохимической однократного применения ПКГЭ-02».

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 020/2011.

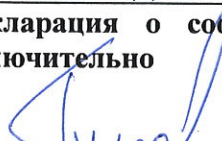
Схема декларирования: 3д

Дополнительная информация

Стандарт, в результате применения которого на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 020/2011: ГОСТ Р МЭК 61326-1-2014 «Оборудование электрическое для измерения, управления и лабораторного применения. Требования электромагнитной совместимости. Часть 1. Общие требования».

Сроки и условия хранения, срок службы (годности) техническим регламентом не установлены. Данные сведения указаны в документации изготовителя.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 16.05.2023 включительно


(подпись)



М.П.

Глухов Юрий Федорович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.МЛ06.В.00290

Дата регистрации декларации о соответствии: 17.05.2018