

[Обратно на сайт](#)



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 25 февраля 2020 года № ФСР 2011/11003

На медицинское изделие

Полоски индикаторные для качественного и полуколичественного определения кетоновых тел в моче УРИКЕТ-1 по ТУ 21.20.23-002-4567786-2019

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

Общество с ограниченной ответственностью "Биосенсор АН"
(ООО "Биосенсор АН"), Россия, 142432, Московская обл., Ногинский р-н,
г. Черноголовка, 1-й пр-д, д. 4

Производитель

Общество с ограниченной ответственностью "Биосенсор АН"
(ООО "Биосенсор АН"), Россия, 142432, Московская обл., Ногинский р-н,
г. Черноголовка, 1-й пр-д, д. 4

Место производства медицинского изделия

ООО "Биосенсор АН", Россия, 142432, Московская обл., Ногинский р-н,
г. Черноголовка, 1-й пр-д, д. 4

Номер регистрационного досье № РД-29691/64083 от 30.10.2019

Класс потенциального риска применения медицинского изделия **2a**

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической
деятельности **21.20.23.110**

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 1 листе

приказом Росздравнадзора от 25 февраля 2020 года № 1389
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0046114

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 25 февраля 2020 года

№ ФСР 2011/11003

Лист 1

На медицинское изделие

Полоски индикаторные для качественного и полуколичественного определения кетоновых тел в моче УРИКЕТ-1 по ТУ 21.20.23-002-45677786-2019;

в составе:

- полоски индикаторные - 1, 25, 50, 75, 100, 125 или 150 шт.;
- этикетка с цветовой шкалой - 1 шт.;
- инструкция по применению - 1 шт.



Официальный сайт компании "Биосенсор АИ"



Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

0062569