



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**  
от 21 февраля 2020 года № ФСР 2011/11002

На медицинское изделие

**Полоски индикаторные для качественного и полуколичественного  
определения глюкозы и кетоновых тел в моче КЕТОГЛЮК-1  
по ТУ 21.20.23-003-4567786-2019**

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-29692/64076 от 30.10.2019

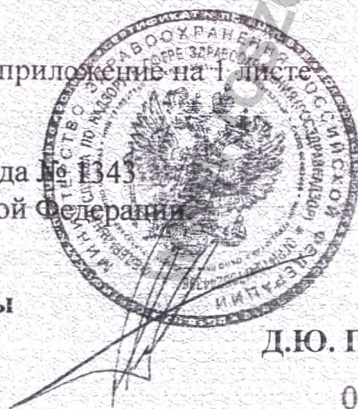
Класс потенциального риска применения медицинского изделия 2а

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической  
деятельности 21.20.23.110

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 1 листе

приказом Росздравнадзора от 21 февраля 2020 года № 1343  
допущено к обращению на территории Российской Федерации

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



**Д.Ю. Павлюков**

0046112



**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 21 февраля 2020 года № ФСР 2011/11002

Лист 1

На медицинское изделие

**Полоски индикаторные для качественного и полуколичественного определения глюкозы и кетоновых тел в моче КЕТОГЛЮК-1 по ТУ 21.20.23-003-45677786-2019:**  
в составе:

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



Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения



Д.Ю. Павлюков

0062567