



НИИ  
ОРГАНИЗАЦИИ  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
И МЕДИЦИНСКОГО  
МЕНЕДЖМЕНТА

**ЭКСПЕРТНЫЙ ОБЗОР**

---

# **МЕЖДУНАРОДНЫЙ ОПЫТ ОРГАНИЗАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ В ОБЛАСТИ КОНТРОЛЯ САХАРНОГО ДИАБЕТА И ЕГО ОСЛОЖНЕНИЙ**

МОСКВА  
2 0 2 4

# ЭКОСИСТЕМА ВОЗМОЖНОСТЕЙ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ



Государственное бюджетное учреждение города Москвы  
«Научно-исследовательский институт организации  
здравоохранения и медицинского менеджмента  
Департамента здравоохранения города Москвы»

**МЕЖДУНАРОДНЫЙ ОПЫТ ОРГАНИЗАЦИОННО-  
ТЕХНИЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ В ОБЛАСТИ КОНТРОЛЯ  
САХАРНОГО ДИАБЕТА И ЕГО ОСЛОЖНЕНИЙ**

Экспертный обзор

*Научное электронное издание*

Москва  
ГБУ «НИИОЗММ ДЗМ»  
2024

УДК 614.2  
ББК 51.1

*Рецензенты:*

Ойноткинова Ольга Шонкоровна, доктор медицинских наук, профессор кафедры внутренних болезней и профилактической медицины ФГБУ ДПО «ЦГМА»;

Гажева Анастасия Викторовна, кандидат медицинских наук, доцент, научный сотрудник отдела организации здравоохранения ГБУ «НИИОЗММ ДЗМ».

*Авторы:*

Е. И. Аксенова, Н. Н. Камынина, П. С. Турзин, О. И. Нечаев

**Международный опыт организационно-технических решений в области контроля сахарного диабета и его осложнений:** экспертный обзор [Электронный ресурс] / [Е. И. Аксенова и др.]. – Электрон. текстовые дан. – М. : ГБУ «НИИОЗММ ДЗМ», 2024. – URL: <https://niioz.ru/moskovskaya-meditsina/izdaniya-nii/obzory/> – Загл. с экрана. – 58 с.

**ISBN: 978-5-907805-23-1**

В обзоре представлены результаты анализа и обобщения 116 систематических обзоров, метаанализов и статей, опубликованных с 2018 по 2023 г. учеными из 29 стран, в которых представлены современные и перспективные стратегии и технологии, используемые при диагностике состояния здоровья больных диабетом за рубежом. Описаны современные и перспективные стратегии диагностики пациентов с сахарным диабетом. Показаны современные и перспективные технологии диагностики уровня глюкозы в крови, поте, слюне и слезе. Отражены современные и перспективные технологии диагностики диабетической ретинопатии (у взрослых и детей). Приведены современные и перспективные технологии диагностики диабетической стопы.

Предназначено для специалистов в области организации здравоохранения, руководителей медицинских организаций.

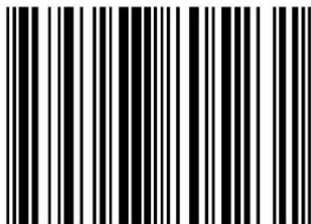
**УДК 614.2  
ББК 51.1**

*Утверждено и рекомендовано к печати Научно-методическим советом ГБУ «НИИОЗММ ДЗМ»  
(Протокол № 4 от 16 апреля 2024 г.).*

*Самостоятельное электронное издание сетевого распространения*

Минимальные системные требования: браузер Internet Explorer/Safari и др.;  
скорость подключения к Сети 1 МБ/с и выше

ISBN 978-5-907805-23-1



9 785907 805231 >

© ГБУ «НИИОЗММ ДЗМ», 2024