

### В диссертационный совет 24.1.239.02

на базе Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук»  
(630090, г. Новосибирск, пр-т Академика Лаврентьева, д.10)

#### СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Полное и сокращенное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр эндокринологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации  ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Мокрышева Наталья Георгиевна член-корреспондент РАН, профессор, доктор медицинских наук
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы	Мокрышева Наталья Георгиевна член-корреспондент РАН, профессор, доктор медицинских наук Медицина, эндокринология Директор центра Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр эндокринологии"
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Шестакова Марина Владимировна академик РАН, профессор, доктор медицинских наук
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Алгоритмы специализированной медицинской помощи больным сахарным диабетом / Под редакцией Дедова И.И., Шестаковой М.В., Майорова А.Ю. 11-й выпуск. // Сахарный диабет. 2023. Т. 26. №2S. С. 1-231.</li><li>2. Анциферов М.Б., Галстян Г.Р., Зилов А.В., Майоров А.Ю., Маркова Т.Н., Демидов Н.А., Котешкова О.М., Курганович А.В., Пашкова Е.Ю., Колбин А.С., Арпьева М.А., Курьлев А.А. Оценка вариабельности гликемии по данным самоконтроля уровня глюкозы крови как альтернатива проведению непрерывного мониторинга. // Фармакоэкономика: теория и практика. 2022. Т. 10. №1. С. 5-12.</li><li>3. Дедов И.И., Шестакова М.В., Майоров А.Ю., Шамхалова М.Ш., Никонова Т.В., Сухарева О.Ю., Пекарева Е.В., Ибрагимова Л.И., Михина М.С., Галстян Г.Р., Токмакова А.Ю., Суркова Е.В., Лаптев Д.Н., Кононенко И.В., Егорова Д.Н., Клефтортова И.И., Скляник И.А., Ярек-Мартынова И.Я., Северина А.С., Мартынов С.А., Викулова О.К., Калашников В.Ю., Гомова И.С., Липатов Д.В., Старостина Е.Г., Аметов А.С., Анциферов М.Б., Бардымова Т.П., Бондарь И.А., Валеева Ф.В., Демидова Т.Ю., Климонтов В.В., Мкртумян А.М., Петунина Н.А., Суплотова Л.А., Ушакова О.В., Халимов Ю.Ш., Руюткина Л.А. Сахарный диабет 1 типа у взрослых. // Сахарный диабет. 2020. Т. 23. №1S. С. 42-114.</li><li>4. Мотовилин О.Г., Суркова Е.В., Бабурян А.С., Ибрагимова Л.И., Майоров А.Ю. Психосоциальные аспекты применения новых технологий при сахарном диабете. // Сахарный диабет. 2019. Т. 22. №3. С. 244-252.</li><li>5. Суплотова Л.А., Судницына А.С., Романова Н.В., Шестакова М.В. Время нахождения в целевом диапазоне гликемии —</li></ol>

	инструмент оценки качества гликемического контроля при сахарном диабете. // Сахарный диабет. 2021. Т. 24. №3. С. 282-290.
--	---

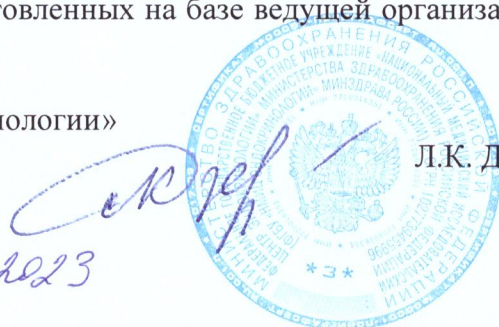
Адрес ведущей организации

Индекс	117292
Объект	ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России
Город	Москва
Улица	Дмитрия Ульянова
Дом	11
Телефон	+ 7 495 500-00-90
e-mail	nmic.endo@endocrincentr.ru
Web-сайт (при наличии)	www.endocrincentr.ru

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Ученый секретарь ФГБУ «НМИЦ эндокринологии»  
Минздрава России  
д.м.н., главный научный сотрудник

*№ 09. 2023*



Л.К. Дзеранова