

В диссертационный совет Д 21.1.021.01
при Федеральном государственном автономном
учреждении «Межотраслевой научно-технический комплекс
«Микрохирургия глаза» имени академика С.Н. Федорова»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(127486, г. Москва, Бескудниковский бульвар д. 59А)
В аттестационное дело **Кузьмичева К.Н.**

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

<p>Полное и сокращенное название ведущей организации</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России)</p>
<p>Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации</p>	<p>Дмитрий Алексеевич Сычев Доктор медицинских наук, профессор, профессор РАН, член-корреспондент РАН Ректор</p>
<p>Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, ученое звание, должность, место работы</p>	<p>Мирзаев Карин Бадавиевич Кандидат медицинских наук, Проректор по научной работе и инновациям</p>
<p>Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации</p>	<p>Кочергин Сергей Александрович, доктор медицинских наук, (3.1.5. Офтальмология), профессор, профессор кафедры офтальмологии</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет</p>	<p>1. Слонимский А.Ю., Слонимский Ю.Б., Ситник Г.В., Мягков А.В., Милаш С.В. Пеллюцидная маргинальная дегенерация роговицы и кератоконус: дифференциальный диагноз и тактика ведения больных. Ж. Офтальмология. 2019. Т. 16. № 4. С. 433-442. 2. Иошин И.Э. Особенности факоемульсификации и расчета интраокулярных линз у пациентов после кераторефракционных операций. Часть 1. Российский офтальмологический журнал. 2021. Офтальмология. Т. 14. № 2. С. 55-58. 3. Клещева Е.А., Кочергин С.А., Слонимский Ю.Б. Особенности</p>

	<p>диагностики и комплексный подход к терапии герпетических Ж. Офтальмология. 2019. Т. 16. № 2. С. 252-258.</p> <p>4. Мягков А.В., Слонимский Ю.Б., Белоусова Е.В., Митичкина Т.С., Бунятова Л.Р. Оптическая коррекция кератоконуса с помощью склеральных газопроницаемых контактных Ж. Офтальмология. 2019. Т. 16. № 2. С. 218-224.</p> <p>5. Иошин И.Э. Особенности факоэмульсификации и расчета интраокулярных линз у пациентов после кераторефракционных операций. Часть 2. Российский офтальмологический журнал. 2021. Офтальмология. Т. 14. № 4. С. 118-125.</p>
--	--

Адрес ведущей организации

Индекс	125993
Объект	ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России
Город	Москва
Улица	Баррикадная
Дом	д. 2/1, стр. 1
Телефон	+7 (495) 680-05-99 доб.900
E-mail	rmapo@rmapo.ru
web-сайт	https://rmapo.ru/

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

В соответствии с приказом Минобрнауки России от 01.07.2015 № 662 «Об определении состава информации о государственной научной аттестации для включения в федеральную информационную систему государственной научной аттестации», согласие на обработку персональных данных подтверждаю.

Кандидат медицинских наук,
проректор по научной работе и инновациям
ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России



Мирзаев К.Б.

Подпись кандидата медицинских наук Мирзаева Карина Бадавиевича подтверждаю.

Ученый секретарь
ФГБОУ ДПО РМАНПО
Минздрава России



Чеботарева Татьяна Александровна