

В диссертационный совет 21.1.021.01

при ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза»

им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России

(127486, г. Москва, Бескудниковский бульвар д. 59 А)

В аттестационное дело **Ведерниковой О.Ю.**

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Полное и сокращенное название ведущей организации	Полное наименование: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства Здравоохранения Российской Федерации Сокращенное наименование: ФГБОУ ВО ДПО РМАНПО Минздрава России
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Дмитрий Алексеевич Сычев Доктор медицинских наук, профессор, профессор РАН, академик РАН, заслуженный деятель науки РФ Ректор
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы	Мирзаев Карин Бадавиевич доктор медицинских наук Проректор по научной работе и инновациям Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства Здравоохранения Российской Федерации
Фамилия Имя Отчество	Кочергин Сергей Александрович

<p>Ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации</p>	<p>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 (не более 15 публикаций)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Кочергин С.А., Ильюхин О.Е., Алипов Д.Г. Удаление эпиретинальных мембран без витрэктомии. Современные технологии в офтальмологии. 2019;1:94-98. 2. Алексеев И.Б., Нам Ю.А. Миопия и возрастная макулярная дегенерация: некоторые структурные и анатомические изменения органа зрения. Российский офтальмологи-ческий журнал. 2019;12(3):5-12. 3. Торопыгин С.Г., Назарова С.В., Маслов А.Н. Значение различных предоперационных факторов в прогнозе функциональных результатов неосложненной хирургии идиопатических эпимакулярных мембран. Российский офтальмологический журнал. 2020;13(1):59-70. 4. Торопыгин С.Г., Назарова С.Г., Даварах Х., Маслов А.Н. Прогностические факторы функциональных результатов хирургии идиопатических (первичных) эпимакулярных мембран: продолжительность эпимакулярной пролиферации. Часть 1. Российский офтальмологический журнал. 2020;13(2):99–104. 5. Торопыгин С.Г., Назарова С.Г., Даварах Х., Маслов А.Н. Прогностические факторы функциональных результатов хирургии идиопатических (первичных) эпимакулярных мембран: кистозный макулярный отек. Часть 2. Российский офтальмологический журнал. 2020;13(4):105-110. 6. Торопыгин С.Г., Назарова С.В., Даварах Х.,

	<p>Маслов А.Н. Прогностические факторы функциональных результатов хирургии идиопатических (первичных) эпимакулярных мембран: морфология наружных и внутренних слоев макулы. Часть 3. Российский офтальмологический журнал. 2021;14(2):103-109.</p> <p>7. Мошетьева Л.К., Алексеев И.Б., Воробьева И.В., Нам Ю.А. Клинико-морфофункциональные изменения сетчатки при миопии высокой степени в сочетании с возрастной макулярной дегенерацией разных стадий. Российский офтальмологический журнал. 2022;15(3):46-51.</p> <p>8. Мошетьева Л.К., Алексеев И.Б., Воробьева И.В., Нам Ю.А. Результаты анализа сетчатки при сочетанной патологии миопии средней степени и возрастной макулярной дегенерации. Подходы к лечению. РМЖ. Клиническая офтальмология. 2022;2:91-98.</p>
--	--

Адрес ведущей организации

Индекс	125993
Объект	ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России
Город	Москва
Улица	Баррикадная
Дом	д. 2/1, стр. 1
Телефон	8 (495) 680-05-99
Адрес электронной почты	rmapp@rmapo.ru
Web-сайт	https://rmapo.ru/

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

В соответствии с приказом Минобрнауки России от 01.07.2015 № 662 «Об определении состава информации государственной научной аттестации

