

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 Ким С.М.

### СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Полное и сокращенное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт глазных болезней им. М.М. Краснова», ФГБНУ «НИИГБ им. М.М. Краснова»
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Юсеф Юсеф доктор медицинских наук
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание заместителя руководителя ведущей организации	Иванов Михаил Николаевич, доктор медицинских наук
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Шеремет Наталия Леонидовна, доктор медицинских наук, главный научный сотрудник отдела патологии сетчатки и зрительного нерва

#### Адрес ведущей организации

Индекс	119021
Объект	ФГБНУ «НИИГБ им. М.М. Краснова»
Город	Москва
Улица	Россолимо
Дом	11 корпус А и Б
Телефон	+7 (499) 110-45-45
Адрес электронной почты	info@eyeacademy.ru
Web-сайт	https://niigb.ru/

Список основных публикаций работников ведущей организации в ведущих рецензируемых научных журналах и изданиях за последние 5 лет по теме диссертации Ким С.М. «Клинико-экспериментальное обоснование назначения мелатонинсодержащей терапии перед факоэмульсификацией катаракты пациентам с начальной и промежуточной стадиями возрастной макулярной дегенерации», по специальности 3.1.5. – Офтальмология (медицинские науки).

№ п/п	Публикации		
1	Шеремет Н. Л., Микаелян А. А., Андреев А. Ю., Киселев С. Л.	Возможности лечения заболеваний сетчатки, сопровождающихся повреждением ретинального пигментного эпителия	Вестник офтальмологии. – 2019. – Т.135. – № 5-2. – С. 226-234.
2	Будзинская М.В., Плюхова А.А.	Новые качественные методы оценки «жидкости» в сетчатке при возрастной макулярной дегенерации	Офтальмология.- 2021. – Т. 18. – № 2. – С. 222-227.
3	Дракон А.К., Кургузова А.Г., Шелудченко В.М., Корчажкина Н.Б.	Фармакологические и физиотерапевтические методы лечения неэкссудативной формы возрастной макулярной дегенерации	Вестник Офтальмологии. – 2021. – Т. 137. – № 5-2. – С. 262-267.
4	Дракон А.К., Шелудченко В.М., Юсеф Ю.Н., Кургузова А.Г., Смирнова Т.В., Корчажкина Н.Б.	Возможности применения физиотерапевтических технологий в офтальмореконструкции пациентов с неэкссудативной формой возрастной макулярной	Вестник офтальмологии. 2022. –Т. 138. – № 5. – С. 74-79.
5	Будзинская М.В., Плюхова А.А., Афанасьева М.А., Горкавенко Ф.В .	Новые критерии эффективности анти-VEGF-терапии при экссудативной форме возрастной макулярной дегенерации	Вестник офтальмологии. – 2022. – Т. 138. – № 4. – С. 58-66.
6	Юсеф Ю.Н., Еричев В.П., Будзинская М.В., Халатян А.С., Аушева А.Х.	Геронтологические аспекты заболеваний органа зрения	Вестник офтальмологии. 2022. – Т. 138. – № 5-2. – С. 227-233

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.

Зам. директора по научной работе  
ФГБНУ «НИИГБ им. М.М. Краснова»,  
доктор медицинских наук  
«27» декабря 2022 г.



Иванов М.Н.

Юридический и почтовый адрес: 119021, г. Москва, ул. Россолимо, 11 корпус А и Б  
Телефон: +7(499)110-45-45  
E-mail: [info@eyeacademy.ru](mailto:info@eyeacademy.ru)  
Сайт в интернете: <http://www.niigb.ru>