

В диссертационный совет 21.1.021.01
 при Федеральном государственном автономном учреждении
 «Национальный медицинский исследовательский центр
 «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 **Власенко А.В.**

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Полное и сокращенное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно- исследовательский институт глазных болезней имени М.М. Краснова», ФГБНУ «НИИГБ им. М.М. Краснова»
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Юсеф Юсеф, доктор медицинских наук, профессор
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание заместителя руководителя ведущей организации	Иванов Михаил Николаевич, доктор медицинских наук
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Гамидов Алибек Абдулмуталимович, доктор медицинских наук, старший научный сотрудник отдела современных методов лечения в офтальмологии

Адрес ведущей организации

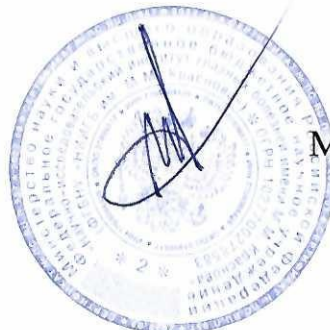
Индекс	119021
Объект	ФГБНУ «НИИГБ им. М.М. Краснова»
Город	Москва
Улица	Россолимо
Дом	11 А, Б
Телефон	+7 (499) 110-45-45
Адрес электронной почты	info@eyeacademy.ru
Web-сайт	http://www.niigb.ru

Список основных публикаций ведущей организации в ведущих рецензируемых журналах и изданиях за последние 5 лет по теме диссертации Власенко А.В. «Тактика ведения пациентов с синдромом капсульного блока в отдалённые сроки после факоемульсификации с имплантацией ИОЛ», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.5. – Офтальмология.

№	Публикации		
1	Юсеф Ю.Н., Гамидов А.А., Баум О.И., Южаков А.В., Медведева Е.П., Касьяненко Е.М.	К вопросу об изучении механизмов и оценке безопасности ND:YAG-лазерной деструкции задней капсулы хрусталика (экспериментально-клиническое исследование)	Вестник офтальмологии. 2022. Т. 138. № 5. С. 47-56..
2	Юсеф Ю.Н., Гамидов А.А., Медведева Е.П., Сурнина З.В., Асламазова А.Э.	Лазериндуцированные повреждения роговицы после YAG-лазерных вмешательств на структурах переднего сегмента глаза	Вестник офтальмологии. 2022. Т. 138. № 5-2. С. 266-272.
3	Гамидов А.А., Анжелова Д.В., Аверкина Е.А., Сурнина З.В.	Значение ультразвуковой биомикроскопии в оценке результатов лазерного лечения при капсулярном контракционном синдроме	Вестник офтальмологии. 2021. Т. 137. № 6. С. 26-32..
4	Гамидов А.А., Новиков И.А., Цымбал А.А., Гамидов Р.А.	Результаты сканирующей электронной микроскопии эксплантированных ИОЛ из гидрофильного акрила	Офтальмология. 2021. Т. 18. № 2. С. 276-283.
5	Аветисов С.Э., Гамидов А.А., Федоров А.А., Новиков И.А., Аверкина Е.А., Комратова Л.В., Сурнина З.В.	Комплексная морфологическая оценка передней капсулы хрусталика при капсулярном контракционном синдроме (клиническое наблюдение)	Вестник офтальмологии. 2018. Т. 134. № 3. С. 57-64.
6	Федоров А.А., Гамидов А.А., Моталов В.Г., Комратова Л.В., Аверкина Е.А., Кузнецова М.А., Гамидов Р.А.	Морфологические варианты послеоперационного помутнения капсулы хрусталика в свете современной хирургии катаракты (рабочая классификация)	Офтальмология. 2018. Т. 15. № 3. С. 309-317.

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

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



М.Н. Иванов

«21» февраля 2023 г.

Юридический и почтовый адрес: 119021, г. Москва, ул. Россолимо, 11 корпус А и Б

Телефон: +7(499) 110-45-45

Сайт в интернете: <http://www.niigb.ru>

E-mail: info@eyeacademy.ru