

ДИССЕРТАЦИОННЫЙ СОВЕТ
Д 208.144.01 при ФГБУ ФНКЦ ФМБА
125371, Москва, Волоколамское шоссе, д. 91

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертационной работе Гаджиева Имрана Салаутдиновича «Этапное оптико-рефлекторное лечение пациентов с компьютерным зрительным синдромом и сопутствующей астенической формой аккомодационной астиопии», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.07 – глазные болезни

Фамилия, Имя, Отчество	Шелудченко Вячеслав Михайлович
Гражданство	Российская Федерация
Место основной работы, должность	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт глазных болезней», заведующий отделом офтальморезабилитации
Контактная информация	119021, Москва, ул. Россолимо 11А, Б; тел. +7(499) 110-45-45; Email: info@eyeacademy.ru; электронная почта: info@eyeacademy.ru
Ученая степень, звание	Доктор медицинских наук, профессор
Шифр специальности	14.01.07 – глазные болезни
Список основных публикаций оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	1. Шелудченко В.М., Дедиашвили Н.Г., Белоухова М.И. Функциональные результаты спектральной коррекции зрения // Вестник офтальмологии. 2020. Т. 136. № 3. С. 18-24. 2. Дедиашвили Н.Г., Шелудченко В.М. Спектральная коррекция зрения и электрофизиологические показатели глаза // Вестник офтальмологии. 2018. Т. 134. № 5-2. С. 231-237. 3. Казарян Э.Э., Ронзина И.А., Шелудченко В.М., Смирнова Т.В., Сафонова Д.М., Хасянова М.В. Морфофункциональные исследования в ранней диагностике первичной открытоугольной глаукомы // Офтальмология. 2018. Т. 15. № 3. С. 280-286. 4. Смирнова Т.В., Шелудченко В.М., Козловская Н.Л., Будзинская М.В., Велиева И.А. Электрофизиологическое исследование сетчатки при антифосфолипидном синдроме // Вестник офтальмологии. 2017. Т. 133. № 3. С.

