

## **ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ**

**доктора медицинских наук, профессора, директора Тамбовского филиала ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад.**

**С.Н. Федорова» Минздрава России Фабрикантова О.Л. на диссертационную работу Львова Владимира Андреевича "Повышение эффективности ранней диагностики глаукомы с использованием дифференцированных морфометрических параметров", представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности**

### **3.1.5. – Офтальмология (медицинские науки)**

Львов Владимир Андреевич, 1992 года рождения, в 2015 году окончил "Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина" по специальности «Лечебное дело». С 2015 по 2017 гг. проходил обучение в ординатуре по специальности «офтальмология» в Тамбовском Государственном Университете им. Г.Р. Державина. С 2017 года по настоящее время работает в Тамбовском филиале Федерального государственного автономного учреждения «Национальный медицинский исследовательский «Межотраслевой научно-технический комплекс «Микрохирургия глаза» имени академика С.Н. Федорова» Министерства здравоохранения Российской Федерации врачом-офтальмологом первого хирургического отделения.

За годы работы Львов В.А. в совершенстве овладела навыками специализированной в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи пациентам с различной офтальмологической патологией, освоил различные клинико-диагностические методы обследования пациентов с патологией глаза и придаточного аппарата глаза, выполняет большой объем лечебно-диагностической работы, особенно у пациентов с глаукомой.

При выполнении данной диссертационной работы «Повышение эффективности ранней диагностики глаукомы с использованием дифференцированных морфометрических параметров» зарекомендовал себя целеустремленным, увлеченным и инициативным исследователем, способным четко определять и формулировать цели и задачи научной работы, применять современные клиничко-диагностические методы исследования и хирургические технологии, анализировать полученные результаты, используя современные методы статистики. Настоящая научная работа является результатом многолетней практической деятельности диссертанта.

Основные положения диссертации были доложены на Федоровских чтениях (Москва, 2017, 2018), 15 и 16 конгрессе Российского глаукомного общества (Москва, 2018, 2019), 9-м съезде офтальмологов Белоруссии (Минск, 2019), на еженедельной научно-практической конференции ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С. Н. Федорова» (Москва, 2020).

По теме диссертации опубликовано 15 научных работ, из них 11 – в журналах, рекомендованных ВАК РФ и 1 свидетельство о государственной регистрации программы ЭВМ № 2018617274. «Морфометрический анализ диска зрительного нерва и толщины слоя нервных волокон сетчатки у пациентов с миопией высокой степени и большой площадью диска зрительного нерва в целях раннего выявления глаукомы».

На основании вышеизложенного могу рекомендовать Львова В.А. как сложившегося клинического и научного сотрудника, способного анализировать научный материал и самостоятельно решать научные офтальмологические проблемы. Считаю, что по объему и высокому уровню выполненных исследований Львов В.А. заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.5 – офтальмология.

Отзыв дан для представления в диссертационный совет ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России.

Доктор медицинских наук, профессор  
директор Тамбовского филиала  
ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза»  
им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России



Фабрикантов О.Л.

Подпись д.м.н. Фабрикантова Олега Львовича заверяю.

Начальник отдела кадров



Хорошков В.В.

«Н» марта 2022 г.

Юридический и почтовый адрес:  
392000, Россия, г. Тамбов, Рассказовское ш., д.1  
Телефон: (4752) 55-98-16  
Сайт в интернете: <http://www.mntk-tambov.ru>  
E-mail: [mntk@tmb.ru](mailto:mntk@tmb.ru)