

В Диссертационный совет Д 21.1.021.01
 при Федеральном государственном автономном учреждении
 «Межотраслевой научно-технический комплекс «Микрохирургия
 глаза» имени академика С.Н. Федорова» Министерства здравоохранения
 Российской Федерации
 (127486, г. Москва, Бескудниковский бульвар д. 59А)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Сороколетова Григория Владимировича на тему
 «Разработка и совершенствование подходов к интраокулярной коррекции
 пациентов с миопией высокой степени», представленную на соискание
 ученой степени доктора медицинских наук по специальности
 3.1.5. Офтальмология (медицинские науки)

Полное и сокращенное наименование ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр глазных болезней имени Гельмгольца» Минздрава России
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Нероев Владимир Владимирович доктор медицинских наук, профессор, академик РАН, директор ФГБУ «НМИЦ глазных болезней имени Гельмгольца» Минздрава РФ
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, ученые специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом работы	Нероев Владимир Владимирович доктор медицинских наук, профессор, академик РАН, директор ФГБУ «НМИЦ глазных болезней имени Гельмгольца» Минздрава РФ
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Тарутта Елена Петровна, доктор медицинских наук, профессор
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	1. Нероев В.В., Сенгаева М.Д., Ходжабекян Н.В., Тарутта Е.П., Ханджян А.Т., Иванова А.В., Летникова К.Б., Склярова А.С. Субъективная оценка качества зрения пациентами старше 35 лет после эксимерлазерной и ортокератологической коррекции близорукости на основании анкетирования / В.В. Нероев, М.Д.

Сенгаева, Н.В. Ходжабемян, Е.П. Тарутта, А.Т. Ханджян, А.В. Иванова, К.Б. Летникова, А.С. Складорова // Российский офтальмологический журнал. – 2022. – Т.15. – № 2. – С. 56-59.

2. Тарутта, Е.П., Проскурина О.В., Иомдина Е.Н. Контроль миопии в реальной клинической практике: результаты экспертного исследования / Е.П. Тарутта, О.В. Проскурина, Е.Н. Иомдина // Офтальмология. – 2021. – № 4. – С. 962-971.

3. Нероев В.В., Тарутта Е.П., Ханджян А.Т., Арутюнян С.Г., Маркосян Г.А., Ходжабемян Н.В. Аберрации оптической системы глаза при миопии различной степени / В.В. Нероев, Е.П. Тарутта, А.Т. Ханджян, С.Г. Арутюнян, Г.А. Маркосян, Н.В. Ходжабемян // Вестник офтальмологии. – 2021. – Т.137. – № 5. – С. 14-21.

4. Тарутта Е.П., Маркосян Г.А., Тарасова Н.А. Стратегически ориентированный способ биоптической коррекции высокой врожденной прогрессирующей близорукости с астигматизмом / Е.П. Тарутта, Г.А. Маркосян, Н.А. Тарасова // Российская педиатрическая офтальмология. – 2020. – Т.15. – № 2. – С. 15-18.

5. Тарутта Е.П., Тарасова Н.А., Милаш С.В., Проскурина О.В., Маркосян Г.А. Влияние различных средств коррекции миопии на периферическую рефракцию в зависимости от направления взора / Е.П. Тарутта, Н.А. Тарасова, С.В. Милаш, О.В. Проскурина, Г.А. Маркосян // Вестник офтальмологии. – 2019. – Т.135. – №4. – С. 60-69.

6. Тарутта Е.П., Тарасова Н.А., Милаш С.В., Проскурина О.В., Кушнаревич Н.Ю. Моделирование периферического дефокуса разными средствами коррекции миопии / Е.П. Тарутта, Н.А. Тарасова, С.В. Милаш, О.В. Проскурина, Н.Ю. Кушнаревич // Современная оптометрия. – 2018. – № 7 (117). – С. 34-38.

7. Тарутта Е.П., Маркосян Г.А., Милаш С.В. Периферическая рефракция и контур сетчатки при врожденной и приобретенной миопии высокой степени / Е.П. Тарутта, Г.А. Маркосян, С.В. Милаш // Вестник офтальмологии. – 2017. – Т.133. – № 5. – С. 38-42.

Адрес ведущей организации

Индекс	105062
Объект	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр глазных болезней имени Гельмгольца» Минздрава России
Город	Москва
Улица	Садовая-Черногрязская
Дом	14/19
Телефон	+7 (495) 625-87-73, +7 (495) 434-42-12
e-mail	kanc@igb.ru
Web-сайт	www.igb.ru

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

«ЗАВЕРЯЮ»

Ученый секретарь ФГБУ «НМИЦ ГБ им. Гельмгольца»
Минздрава России,
кандидат медицинских наук

«03» ноября 2022г.



Орлова Е.Н.