

**Заключение диссертационного совета Д 208.040.16 на базе ФГАОУ ВО  
Первый Московский государственный медицинский университет им.  
И.М.Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации  
(Сеченовский Университет) по диссертации на соискание ученой  
степени доктора медицинских наук.**

аттестационное дело № \_\_\_\_\_

Решение диссертационного совета от 12 марта 2020 года протокол № 2 о присуждении Назарян Марине Грачиковне, гражданке РФ, ученой степени доктора медицинских наук.

Диссертация «Комплексное исследование инвалидности вследствие болезней глаза и его придаточного аппарата и совершенствование системы мер по медико-социальной реабилитации» по специальности: 14.02.06 – Медико-социальная экспертиза и медико-социальная реабилитация принята к защите 12 декабря 2019г., протокол № 20 диссертационным советом Д 208.040.16 на базе ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М.Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), 119991, г. Москва, ул. Трубецкая, дом 8, строение 2 (Приказ Минобрнауки РФ № 1191/нк от 06.12.2017).

Назарян Марина Грачиковна, 1975 года рождения, в 1998 году окончила Ереванский государственный медицинский институт по специальности «Педиатрия».

Диссертацию на соискание ученой степени кандидата медицинских наук «Экспериментально-клиническое исследование травматичности удаления кортикальных слоев стекловидного тела механическим и гидроделаминационным методами» защитила в 2009 году в диссертационном совете, созданном на базе Межотраслевого научно-технического комплекса

«Микрохирургии глаза» имени акад. С.Н. Федорова, г. Москва 7 декабря 2009 года.

С 2013 года является соискателем ФГБУ «Федеральное бюро медико-социальной экспертизы» Минтруда России.

С 2012 года Назарян Марина Грачиковна работает заведующей офтальмологическим экспертно-реабилитационным отделением Клиники ФГБУ «Федеральное бюро медико-социальной экспертизы» Минтруда России по настоящее время.

Диссертация на тему: «Комплексное исследование инвалидности вследствие болезней глаза и его придаточного аппарата и совершенствование системы мер по медико-социальной реабилитации» по специальности: 14.02.06 – Медико-социальная экспертиза и медико-социальная реабилитация выполнена в отделе многофакторного анализа причин формирования инвалидности Научно-методического центра ФГБУ «Федеральное бюро медико-социальной экспертизы» Минтруда России, г. Москва.

С 2012 года Назарян Марина Грачиковна работает заведующей офтальмологическим экспертно-реабилитационным отделением Клиники ФГБУ «Федеральное бюро медико-социальной экспертизы» Минтруда России по настоящее время.

**Научные консультанты:**  
 Пузин Сергей Никифорович – академик РАН, доктор медицинских наук, профессор заслуженный врач РФ и заслуженный деятель науки РФ Пузин Сергей Никифорович, ФГБНУ «Федеральный научно-клинический центр реаниматологии и реабилитологии» Минобрнауки России, заместитель директора по науке; Захаров Валерий Дмитриевич – доктор медицинских наук, профессор, Захаров Валерий Дмитриевич, ФГАУ «Национальный медицинский исследовательский центр Межотраслевой научно-технический комплекс «Микрохирургии глаза» имени акад. С.Н. Федорова Минздрава России, отделение витреоретинальной хирургии, заведующий отделением.

**Официальные оппоненты:**

**Карасаева Людмила Алексеевна** – гражданка России, доктор медицинских наук, доцент, ФГБУ ДПО «Санкт-Петербургский институт усовершенствования врачей экспертов» Минтруда России, кафедра организации здравоохранения, медико-социальной экспертизы и реабилитации, заведующий кафедрой;

**Разумовский Михаил Израилевич** – гражданин России, доктор медицинских наук, профессор, ФГБУ «Санкт-Петербургский научно-практический центр медико-социальной экспертизы, протезирования и реабилитации инвалидов им. Г.А. Альбрехта» Минтруда России, отдел проблем медико-социальной экспертизы и реабилитации слепых и слабовидящих, заведующий отделом, отдел медико-социальной экспертизы и медико-социальной реабилитации инвалидов, консультант по вопросам реабилитации;

**Сырникова Бэла Алихановна** – гражданка России, доктор медицинских наук, профессор, ГБУ г. Москвы «Научно-практический реабилитационный центр» Департамента труда и социальной защиты населения г. Москвы, директор – дали положительные отзывы на диссертацию.

**Ведущая организация:** ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов» Минобрнауки России, г. Москва в своем положительном заключении, составленным доктором медицинских наук, профессором Коноваловым Олегом Евгеньевичем, профессором кафедры общественного здоровья, здравоохранения и гигиены медицинского института РУДН, подписанный Фоминой Анной Владимировной, заведующей кафедрой общественного здоровья, здравоохранения и гигиены медицинского института и заверенный Абрамовым Алексеем Юрьевичем – директором медицинского института РУДН указала, что диссертация Назарян Марины Грачиковны на

диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по теме: «Комплексное исследование инвалидности вследствие болезней глаза и его придаточного аппарата и совершенствование системы мер по медико-социальной реабилитации» представлена на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.02.06 – Медико-социальная экспертиза и медико-социальная реабилитация, является самостоятельной оригинальной законченной научно-квалификационной работой, в которой осуществлено решение научно-практической проблемы, заключающейся в разработке и внедрения в субъектах РФ приоритетных направлений и мер по совершенствованию системы реабилитации больных и инвалидов вследствие болезней глаза. По важности поставленной цели и решения задач исследования, по своей актуальности, теоретической и практической значимости полученных результатов, а также по внедрению результатов в практику, диссертационная работа, выполненная Назарян М.Г., в полной мере соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.2013 г. (в редакции Постановления Правительства РФ от 30.07.2014 № 723, № от 21.04.2016 г. №335, от 02.08.2016 № 748, от 29.05.2017 №650, от 28.08.2017 № 1024), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора наук, а её автор Назарян Марина Грачиковна заслуживает присуждения искомой ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.02.06 – Медико-социальная экспертиза и медико-социальная реабилитация.

Соискатель имеет 42 научные работы, все по теме диссертации общим объемом 13,9 печатных листов, из них: 14 публикаций в рецензируемых научных изданиях, рекомендуемых ВАК (в том числе 2 публикации в журнале, входящем в список международной базы цитирования Scopus), 10 работ в учебно-методических пособиях и информационных письмах, 17 работ в научно-практических журналах, 1 монография.

**Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:**

1. Пузин С.Н., Назарян М.Г., Щекатуров А.А. Верташ О.Ю. Медико-социальная характеристика контингента инвалидности вследствие болезней глаза с учетом нозологической формы в г. Москве // **Медико-социальная экспертиза и реабилитация.** – 2018. – № 3. – С.134-137.
2. Назарян М.Г., Верташ О.Ю. Анализ показателей первичной и повторной инвалидности вследствие болезней глаза в РФ и в г. Москве // **Успехи геронтологии.** – 2019. –Т. 32. - № 1-2 – С.215-217.
3. Пузин С.Н., Назарян М.Г., Верташ О.Ю. Современные подходы лечения возрастной макулярной дегенерации у пожилых пациентов //**Успехи геронтологии.** – 2019. – Т. 32. - № 4 – С.599-601.

На автореферат диссертации поступили отзывы от:  
– доктора медицинских наук, руководителя – главного эксперта по медико-социальной экспертизе ФКУ «Главное бюро медико-социальной экспертизы по г. Москве» Минтруда России, г. Москва – Запарий Сергея Петровича;  
– доктора медицинских наук, заведующей отделением физиотерапии, ФГБУ «Федеральное бюро медико-социальной экспертизы» Минтруда России, г. Москва – Болтенко Жанны Вячеславовны;  
– доктора медицинских наук, ведущего научного сотрудника Отдела клинических исследований, ФГАУ «Национальный медицинский исследовательский центр Межотраслевой научно-технический комплекс «Микрохирургии глаза» имени акад. С.Н. Федорова Минздрава России, г. Москва – Саркизовой Марины Борисовны.

Отзывы положительные, критических замечаний не содержат.  
Выбор официальных оппонентов обосновывается тем, что оппоненты являются специалистами в данной области и имеют публикации по теме диссертации в рецензируемых журналах.

**ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов» Минобрнауки России, г. Москва** выбран в качестве ведущей организации в связи с тем, что одно из научных направлений, разрабатываемых данным учреждением, соответствует профилю представленной диссертации.

**Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:**

**раскрыты** закономерности распространения заболеваний вследствие болезней глаза, приводящих к инвалидности, в Российской Федерации;

**разработан** алгоритм комплексной реабилитации инвалидов вследствие болезней глаза и его придаточного аппарата, учитывающий медицинские, социальные и психологические аспекты;

**доказано** положительное влияние комплексных реабилитационных мероприятий на показатели качества жизни инвалидов с возрастной макулярной дегенерацией сетчатки и глаукомой;

**выявлены** особенности структуры первичной, повторной и общей инвалидности вследствие болезней глаза в Российской Федерации и в г. Москве;

**доказана** ранговая дифференциация показателей инвалидности вследствие болезней глаза в Российской Федерации и ее особенности в Центральном Федеральном округе и его субъектах.

**Теоретическая значимость исследования обоснована** тем, что **получены** новые научные данные о динамике и структуре первичной и повторной инвалидности, особенностях формирования общей инвалидности вследствие болезней глаза в Российской Федерации и в г. Москве;

**доказана** роль ранжирования показателей инвалидности вследствие болезней глаза в Российской Федерации, Центральном Федеральном округе и его субъектах, позволяющая выявить субъекты с высокой распространённостью инвалидности и принятия целенаправленных мер по

внедрение в практику комплексного подхода в социальной профилактике заболеваемости и инвалидности вследствие офтальмопатологии;

**раскрыта** большая распространённость возрастной макулярной дегенерации сетчатки и глаукомы, занимающих первые ранговые места в структуре общей инвалидности вследствие болезней глаза в Российской Федерации и в г. Москве с учётом нозологической формы;

**выявлены** медико-социальные и клинико-функциональные характеристики и **классифицированы** 3 группы больных и инвалидов вследствие возрастной макулярной дегенерации сетчатки и глаукомы, определяющие эффективность реабилитационных мероприятий;

**обоснован** алгоритм комплексного подхода к медицинской, социальной, психологической реабилитации инвалидов вследствие болезней глаза и его придаточного аппарата;

**раскрыты** особенности влияния комплексных реабилитационных мероприятий на показатели качества жизни инвалидов с возрастной макулярной дегенерацией сетчатки и глаукомой в зависимости от медико-социальных и клинико-функциональных характеристик.

**Значение полученных соискателем результатов для практики** подтверждается тем, что материалы диссертации **внедрены** в практику ФГБУ ФБ МСЭ Минтруда России федеральных государственных учреждений медико-социальной экспертизы: ФКУ «Главное бюро медико-социальной экспертизы по г. Москве» Министерства труда и социальной защиты РФ, ФКУ «Главное бюро медико-социальной экспертизы по Удмуртской Республике» Минтруда России, ФКУ «Главное бюро медико-экспертизы по Краснодарскому краю» Минтруда России, ФКУ «Главное бюро медико-социальной экспертизы по Курской области» Минтруда России, ФКУ «Главное бюро по медико-социальной экспертизы по Ростовской области» Минтруда России, ФКУ «Главное бюро по медико-социальной экспертизы по Омской области» Минтруда России, ФКУ «Главное бюро по медико-социальной экспертизы по Томской области» Минтруда России.

Результаты диссертационного исследования используются в учебном процессе при проведении циклов повышения квалификации в ФГБУ ФБ МСЭ Минтруда России, Иркутской Государственной Медицинской Академии - филиале ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России. Разработаны учебно-методические пособия для врачей, среди которых «Современные подходы медико-социальной реабилитации больных и инвалидов вследствие возрастной макулярной дегенерации сетчатки».

**Оценка достоверности результатов исследования выявила, что идея диссертационного исследования базируется на анализе практики и обобщении передового опыта в данной области науки, а само исследование выполнено на высоком методическом уровне, в нем полно и содержательно раскрываются основные разделы, оно характеризуется большим количеством объектов исследования и проспективным характером научных изысканий.**

В работе **использованы** современные методы клинического обследования больных и апробированные методы лабораторных и инструментальных исследований, **проведение которых утверждено** Минздравом России. Проделана большая работа по научному изучению основных показателей первичной, повторной и общей инвалидности вследствие болезней глаза в Российской Федерации в сравнении с динамикой по Центральному Федеральному округу и его субъектам и г. Москве. При анализе показателей инвалидности **применено** сплошное исследование. Выводы и практические рекомендации основаны на значительном числе наблюдений – 18 708 тыс. человек.

Результаты исследования научно обоснованы с позиций доказательной медицины, их достоверность **подтверждена** выбором информативных методов исследования и проведённым статистическим анализом.

Выводы и предложения логично вытекают из содержания диссертации, отражают решение поставленных задач, научно аргументированы и имеют научно-практическую значимость. Автограферат соответствует содержанию диссертации.

По материалам диссертации опубликовано 42 работы, в том числе 14 в ведущих рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК РФ (из них 2 – в журналах, индексируемых в международной базе данных Scopus).

**Личный вклад автора** состоит в участии при выполнении всех этапов исследования и анализе полученных результатов, изложенных в диссертации. Диссидентом была самостоятельно разработана программа и методика исследования, осуществлен сбор, обработка и анализ статистического материала по первичной, повторной и общей инвалидности вследствие болезней глаза в динамике за 10 лет, проведён сравнительный анализ показателей инвалидности вследствие болезней глаза в Российской Федерации, Центральном Федеральном округе и его субъектах и определено ранговое место Москвы по распространённости инвалидности вследствие заболеваний глаза. Автором лично изучены медико-социальные и клинико-функциональные особенности данного контингента инвалидов. Изучены и впервые разработаны меры комплексной реабилитации инвалидов вследствие возрастной макулярной дегенерации сетчатки и глаукомы и их влияние на показатели качества жизни данной категории инвалидов. Разработаны и научно обоснованы мероприятия по совершенствованию системы реабилитации больных и инвалидов вследствие болезней глаза. В публикациях, написанных в соавторстве, вклад автора является основным.

Диссертация охватывает основные вопросы поставленной научной проблемы и соответствует критериям внутреннего единства, с наличием плана исследования, непротиворечивой методологической платформы, основной идейной линии, концептуальности и взаимосвязи выводов.

Диссертация не содержит недостоверных сведений об опубликованных соискателем ученой степени работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации и полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в редакции

Постановления Правительства РФ от 21.04.2016 №335 и от 01.10.2018г. №1168), предъявляемым к докторским диссертациям.

На заседании 12 марта 2020 года диссертационный совет принял решение присудить Назарян Марине Грачиковне ученую степень доктора медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 21 человека, из них 9 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации, участвовавших в заседании, из 27 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за присуждение ученой степени – 21, против присуждения ученой степени – нет, недействительных бюллетеней – нет.

На заседании 12 марта 2020 года диссертационный совет принял решение присудить Назарян Марине Грачиковне ученую степень доктора медицинских наук.

Председатель  
диссертационного совета

Ачкасов Евгений Евгеньевич

Ученый секретарь  
диссертационного совета

Конева Елизавета Сергеевна

«13» марта 2020 года

