

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 21.2.071.01, СОЗДАННОГО НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ТВЕРСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЁНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК

аттестационное дело №_____
решение диссертационного совета от _____ г.

О присуждении Анисову Никите Вячеславовичу, гражданину Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Мотивационно ориентированный подход к диагностике и профилактике травматической окклюзии у лиц молодого возраста», представленная на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология принята к защите 18.11.2025 года (протокол заседания № 8) диссертационным советом 21.2.071.01, созданным на базе ФГБОУ ВО Тверской ГМУ Минздрава России по адресу: 170100, г. Тверь, ул. Советская, д. 4, приказ № 561/нк от 3 июня 2021 г.

Соискатель, Анисов Никита Вячеславович, 1996 года рождения, окончил вуз по специальности «стоматология» Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Смоленский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации в 2019 году. После обучения по программе специалитета поступил в клиническую ординатуру по специальности «ортодонтия» на кафедру ортопедической стоматологии с курсом ортодонтии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Смоленский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, которую закончил в 2021 году, и в этом же году поступил в очную аспирантуру по специальности «стоматология» на той же кафедре. Аспирантуру закончил в 2024 году. С 2024 по настоящее время работает по совместительству в стоматологической поликлинике.

клинике ОГБУЗ «Смоленская областная клиническая больница» г. Смоленск в должности врача-ортодонта. С 2019 г. по настоящее время работает врачом-стоматологом в ООО «Апостериори», г. Смоленск. С 2021 г. по настоящее время работает ассистентом кафедры ортопедической стоматологии с курсом ортодонтии Смоленского государственного медицинского университета.

Тема диссертации и научный руководитель утверждены учёным советом Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Смоленский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации 15.06.2021 г. Диссертация выполнена в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Смоленский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации на кафедре ортопедической стоматологии с курсом ортодонтии.

Научный руководитель: доктор медицинских наук, профессор Аболмасов Николай Николаевич, заведующий кафедрой ортопедической стоматологии с курсом ортодонтии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Смоленский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Официальные оппоненты:

Трезубов Владимир Николаевич, заслуженный деятель науки России, лауреат премий Правительства России в области науки и техники, доктор медицинских наук, профессор, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующий кафедрой стоматологии ортопедической и материаловедения с курсом ортодонтии взрослых;

Фадеев Роман Александрович, доктор медицинских наук, профессор, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение выс-

шего образования «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующий кафедрой ортопедической стоматологии, ортодонтии, гнатологии.

Ведущая организация: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. в своем положительном отзыве, подписанным Нестеровым Александром Михайловичем, д.м.н., профессором, заведующим кафедрой ортопедической стоматологии, указала, что диссертационная работа Анисова Н.В. на тему: «Мотивационно ориентированный подход к диагностике и профилактике травматической окклюзии у лиц молодого возраста», выполненная на кафедре ортопедической стоматологии с курсом ортодонтии Федерально-го государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Смоленский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации под руководством д.м.н., профессора Аболмасова Николая Николаевича, является законченной научно-квалификационной работой, посвященной актуальной задаче стоматологии – повышению мотивации к проведению лечебных мероприятий у лиц молодого возраста. Работа соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24 сентября 2013 года, предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата наук, а её автор – Анисов Никита Вячеславович достоин присуждения искомой учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология.

Соискатель имеет 12 научных публикаций по теме диссертации, из них в рецензируемых научных изданиях – 5, в других научных изданиях печати – 5. Получены 2 свидетельства на регистрацию программ для ЭВМ. В опубликованных научных работах соискателем отражены все этапы выполненной работы, недостоверные сведения отсутствуют.

Наиболее значимые работы:

Работы, опубликованные в научных рецензируемых изданиях, рекомендованных ВАК РФ:

1. Анисов Н.В. Влияние третьих моляров на состояние жевательно-речевого аппарата и планирование стоматологического лечения / К.А. Прыгунов, Н.Н. Аболмасов, И.А. Адаева, И.А. Ковалёва, Н.В. Анисов, И.Н. Аболмасов, Е.В. Пищулина // Институт стоматологии. — 2022. — Т. 97, № 4. — С. 76–78. (К2)

2. Реальная и потенциальная ятрогения при реставрации окклюзионной поверхности боковых зубов / К.А. Прыгунов, И.А. Адаева, О.Ю. Чеботаренко, Н.В. Анисов, Н.Н. Аболмасов, И.Н. Аболмасов, Т.А. Петерс // Клиническая стоматология. — 2023. — Т. 26, № 2. — С. 58–65. (К2)

3. Анисов Н.В. Сравнение цифровых технологий и традиционных методов диагностики при оценке состояния здоровья полости рта / Н.В. Анисов, Н.Н. Аболмасов, К.А. Прыгунов, Н.А. Андрюшенкова, А.Л. Скоцкая, А.А. Ефимова // Пародонтология. — 2025. — № 2. — С. 141-150. (К1)

На диссертацию и автореферат поступили положительные отзывы от:

Парунова Виталия Анатольевича, д.м.н., профессора кафедры ортопедической стоматологии Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Париса Лумумбы»;

Мандры Юлии Владимировны, д.м.н., профессора, директора Института Стоматологии, профессора кафедры терапевтической стоматологии и пропедевтики стоматологических заболеваний Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

Нуриевой Натальи Сергеевны, д.м.н., профессора, проректор по стратегическому развитию, науке и инновациям Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Южно-

Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

Шемонаева Виктора Ивановича, д.м.н., профессора, заведующего кафедрой ортопедической стоматологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Отзывы носят положительный характер, критических замечаний не содержат.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации основывался на высоком уровне их компетентности по разрабатываемой проблематике, наличии достаточного количества научных работ и богатого клинического опыта.

Диссертационный совет отмечает, что диссидентом на основе комплексных клинических исследований разработан новый подход к работе с пациентами молодого возраста, который заключается в применении мобильного приложения для смартфона и активного внедрения пациента в диагностический и лечебный процессы. В ходе выполнения работы разработаны 2 программы для ЭВМ, показавшие свою применимость в клинической практике во время выполнения работы, что обеспечило возможность дальнейшей модернизации программного обеспечения. Были оценены результаты работы программного обеспечения «Дентал Скоуп» по выявлению симптомов травматической окклюзии у лиц 18–29 лет, в ходе проведения клинических осмотров. Отдельные группы респондентов сравнивались друг с другом по ряду важных показателей здоровья полости рта. Кроме того, оценивались результаты проведенных лечебных мероприятий. В рамках выполнения работы был обоснован и проанализирован показатель мотивационного потенциала респондентов.

Диссертационный совет считает целесообразным рекомендовать результаты исследования в качестве новых подходов диагностики и профилак-

тики при формировании новой редакции Российских рекомендаций по лечению стоматологических заболеваний.

Результаты исследования легли в основу практических рекомендаций по профилактике и лечению различных форм травматической окклюзии у лиц молодого возраста, и методов внедренных в клиническую деятельность стоматологической поликлиники ОГБУЗ «Смоленская областная клиническая больница» г. Смоленск, в практику ОГБУЗ «Детская стоматологическая поликлиника» г. Смоленск, в практику стоматологических клиник ООО «Жемчужина» г. Смоленск, ООО «Апостериори» г. Смоленск, и учебный процесс кафедры ортопедической стоматологии с курсом ортодонтии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Смоленский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Оценка достоверности результатов исследования выявила: теория построена на известных, проверенных фактах и полностью согласуется с опубликованными данными по теме диссертации; идея работы базируется на обобщении передового опыта по исследуемой проблеме; объём исследования достаточен для получения детальной и объективной информации, необходимой для обоснования выводов и практических рекомендаций для внедрения в клинику; использованы современные методики сбора и статистической обработки исходной информации.

Личный вклад соискателя состоит в проведении ключевых этапов исследования. Совместно с научным руководителем было выбрано направление научной работы, поставлены цель и задачи, разработан дизайн исследования. Автор самостоятельно организовывал и осуществил сбор фактического материала в группах больных среди обучающихся различных факультетов Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Смоленский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заполнял первичную медицинскую документацию, формировал базы данных, лично принимал

участие в обследовании и лечении пациентов. Самостоятельно осуществлял статистическую обработку данных, анализ и представление полученных результатов исследования.

Недостоверных сведений и некорректных заимствований не было выявлено.

На основании отзывов ведущей организации, оппонентов, научной дискуссии диссертационный совет считает, что диссертационная работа Анисова Никиты Вячеславовича является законченной научно-квалификационной работой, в которой решается задача разработка и внедрение современных инструментов для интеграции цифровых технологий в систему диагностики и профилактики травматической окклюзии, которая по своей актуальности, новизне и научно-практической значимости соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24 сентября 2013 года, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а её автор – Анисов Н.В. достоин присуждения искомой учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7 Стоматология.

На заседании 27.01.2026 г. диссертационный совет принял решение присудить Анисову Н.В. учёную степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 19 человек, из них 7 докторов наук по специальности 3.1.7 Стоматология, участвовавших в заседании, из 26 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за - 19, против - 0, недействительных бюллетеней - 0.

И.о. председателя диссертационного совета
д.м.н., проф.

В.А.Румянцев

Ученый секретарь диссертационного совета
д.м.н., доц.
27.01. 2026 года.

В.В. Мурга