

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА ПДС 0300.023  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО АВТОНОМНОГО  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ДРУЖБЫ НАРОДОВ ИМЕНИ ПАТРИСА  
ЛУМУМБЫ» ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ  
КАНДИДАТА НАУК

аттестационное дело № \_\_\_\_\_  
решение диссертационного совета от 04.06.2026 г., протокол №161

О присуждении Малервейн Анне Владимировне, гражданке Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Совершенствование ортодонтической помощи пациентам с сочетанными деформациями челюстей в амбулаторных условиях» по специальностям 3.2.3. Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения, медико-социальная экспертиза; 3.1.7. Стоматология в виде рукописи принята к защите 28.04.2026 года, протокол №150 диссертационным советом ПДС 0300.023 федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы» (РУДН) Министерства науки и высшего образования Российской Федерации (117198, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, д. 6; приказ от 06.10.2022 года №557, приказ о продлении полномочий от 15.09.2025 №553).

Соискатель Малервейн Анна Владимировна, 1997 года рождения, в 2020 году окончила с отличием Федеральное государственное автономное образовательное учреждение Высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) по специальности «Стоматология».

С 01.09.2020 по 30.08.2022 обучалась в клинической ординатуре по специальности «Ортодонтия» в Федеральном государственном бюджетном учреждении Национальный медицинский исследовательский центр «Центральный научно-исследовательский институт стоматологии и челюстно-лицевой хирургии» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

В период подготовки диссертации с 01.10.2022 по 30.09.2025 гг. проходила обучение в очной аспирантуре в Академии постдипломного образования Федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный научно-клинический центр специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий» Федерального медико-биологического агентства (ФГБУ ФНКЦ ФМБА России) по научным специальностям 3.2.3. Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения, медико-социальная экспертиза, 3.1.7 Стоматология, по которым подготовлена диссертация.

В настоящее время работает в стоматологическом отделении клиники «Ниармедик-доктор рядом» в должности врача-ортодонта.

Диссертация выполнена на кафедре инновационного медицинского

менеджмента и общественного здравоохранения Академии постдипломного образования Федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный научно-клинический центр специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий» Федерального медико-биологического агентства (ФГБУ ФНКЦ ФМБА России).

Научные руководители:

Кочубей Валентин Владимирович, доктор медицинских наук (3.2.3 Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения, медико-социальная экспертиза), доцент, заведующий кафедрой основ научно-исследовательской работы Академии постдипломного образования ФГБУ ФНКЦ ФМБА России, профессор кафедры факультетской хирургии №1 ФГБОУ ВО Российский университет медицины Минздрава России;

Богаевская Оксана Юрьевна, доктор медицинских наук (3.1.7 Стоматология), доцент, заведующий кафедрой челюстно-лицевой хирургии и стоматологии Академии постдипломного образования ФГБУ ФНКЦ ФМБА России.

Официальные оппоненты:

Гринин Василий Михайлович (РФ), доктор медицинских наук (3.1.7 Стоматология, 3.2.3 Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения, медико-социальная экспертиза), профессор, профессор кафедры челюстно-лицевой хирургии имени академика Н.Н. Бажанова Института стоматологии им. Е.В.Боровского ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский университет);

Копецкий Игорь Сергеевич (РФ), доктор медицинских наук (3.2.3 Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения, медико-социальная экспертиза, 3.1.7 Стоматология), профессор, заведующий кафедрой терапевтической стоматологии Института стоматологии ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

Воробьев Михаил Викторович (РФ), доктор медицинских наук (3.2.3 Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения, медико-социальная экспертиза), доцент, заведующий кафедрой стоматологии № 2 ФГБОУ ВО «Ивановский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

дали положительные отзывы о диссертации.

По материалам исследования опубликовано 7 печатных работ, в том числе 1 статья в издании, входящим в международную реферативную базу данных и системы цитирования (Scopus), 2 статьи в журналах, входящих в реферативную базу RSCI, 3 статьи в журналах, входящих в Перечень РУДН. Получен патент на промышленный образец.

Общий объем публикаций 4,36 п. л. Авторский вклад 74%.

Наиболее значимые публикации:

1. Малервейн, А.В. Валидация ситуационных задач для оценки компетентности врачей-ортодонт (на примере случаев сочетанной деформации челюстей) / А.В. Малервейн, А.В. Кочубей, О.Ю. Богаевская, В.В. Кочубей, М.И. Лазечко // Стоматология.–2025.–104(1).– с.37-41. (Scopus)
2. Малервейн, А.В. Анализ данных литературы о неблагоприятных исходах удаления зуба и научное обоснование инструмента принятия решений / О.Ю. Богаевская, А.В. Малервейн, А.В. Кочубей [и др.] // Российская стоматология. – 2024.– Т. 17, № 2.– С.38-39. (RSCI)
3. Малервейн, А.В. Исследование качества заполнения медицинской ортодонтической карты (формы №043/у) стоматологами-ортодонтами / А.В. Малервейн, О.Ю. Богаевская, А.В. Кочубей [и др.] // Российская стоматология. – 2024.– Т. 17, № 4.– С.62-64. (RSCI)
4. Малервейн, А.В. Выбор кейсов для оценки знаний врачей-ортодонт для диагностики сочетанных деформаций челюстей / А.В. Малервейн, А.В. Кочубей, О.Ю. Богаевская [и др.] // Институт стоматологии. – 2024.– № 4(105). – С.6-9. (Перечень РУДН)
5. Малервейн, А.В. Обращаемость лиц с сочетанными деформациями челюстей за ортодонтической помощью / А.В. Малервейн, А.В. Кочубей, О.Ю. Богаевская, В.В. Кочубей // Современные проблемы здравоохранения и медицинской статистики. – 2024.– № 1.– С.832-843. (Перечень РУДН)
6. Малервейн, А.В. Особенности обращения за ортодонтической помощью лиц с сочетанными зубочелюстными аномалиями / А.В. Малервейн, А.В. Кочубей, О.Ю. Богаевская, В.В. Кочубей // Современные проблемы здравоохранения и медицинской статистики. – 2024.– № 5.– С.826-840. (Перечень РУДН)

На автореферат диссертации поступили положительные, не содержащие критических замечаний отзывы, от:

Люцко Василия Васильевича, РФ, доктора медицинских наук (3.2.3. Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения, медико-социальная экспертиза), профессора, главного научного сотрудника отдела научных основ организации здравоохранения, ученого секретаря ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России (г. Москва);

Григорьянца Леона Андрониковича, РФ, доктора медицинских наук (3.1.7. Стоматология), профессора, профессора кафедры общей и хирургической стоматологии ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Москва);

Вершиной Марины Германовны, РФ, доктора медицинских наук (3.2.3. Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения, медико-социальная экспертиза), доцента, заведующий кафедрой организации здравоохранения и общественного здоровья, медицинского страхования и государственного контроля в сфере здравоохранения ФГБУ ДПО «Центральная государственная медицинская академия» Управления делами

Президента Российской Федерации (г. Москва).

В отзывах на автореферат отмечается, что по важности поставленной цели и решенных задач исследования, по своей актуальности, теоретической и практической значимости полученных результатов, а также по внедрению результатов в практику, диссертационная работа Малервейн Анны Владимировны полностью соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, согласно требованиям п. 2.2. раздела II Положения о присуждении ученых степеней в Федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы», утвержденного Ученым советом РУДН протоколом № УС-1 от 22.01.2024 г., предъявляемым к диссертации на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор, Малервейн Анна Владимировна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.2.3. Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения, медико-социальная экспертиза; 3.1.7. Стоматология.

Выбор официальных оппонентов обосновывается их высокой квалификацией, наличием научных трудов и публикаций, соответствующих теме оппонируемой диссертации.

Обоснованность выбора оппонентов:

Доктор медицинских наук, профессор, Гринин Василий Михайлович является известным специалистом в области общественного здоровья, здравоохранения и стоматологии. В частности, в сфере его научных интересов находится изучение эффективности функционирования стоматологических отделений в амбулаторных условиях, совершенствование организации стоматологической помощи населению, профилактики стоматологических заболеваний, что непосредственно связано с предметом диссертационного исследования соискателя.

Основные публикации оппонента д.м.н. Гринуна Василия Михайловича по тематике диссертационного исследования:

1. Гринин, В. М. Критериальный способ оценки деятельности стоматологической поликлиники / В. М. Гринин, А. Я. Аветисян, В. А. Решетников // Проблемы социальной гигиены, здравоохранения и истории медицины. – 2022. – Т. 30, № 2. – С. 288—291.

2. Гринин, В.М. Мониторинг стоматологического статуса беременных с различным риском рецидива кариеса зубов / В. М. Гринин, Л. В. Абольян, И. М. Еркян, О. П. Дашкова // Стоматология. – 2023. – Т.102, № 1. – С. 94-97.

3. Гринин, В. М. Совершенствование стоматологической диспансеризации пациентов старших возрастных групп / В. М. Гринин, А. С. Кожокар, А. Е. Братусь // Стоматология. – 2023. – Т. 102, № 3. – С. 55-60.

4. Безымянный, А. С. Организация профилактических обследований взрослого населения в павильонах «Здоровая Москва» / А. С. Безымянный, В. М. Гринин, Э. Н. Мингазова // Менеджер здравоохранения. – 2023. – №7. – С. 58-62.

Доктор медицинских наук, профессор, Копецкий Игорь Сергеевич внес

значительный вклад в развитие общественного здравоохранения и стоматологии. Его научная деятельность направлена на профилактику стоматологических заболеваний, улучшение организации стоматологической помощи населению, изучение вопросов цифровых технологий в стоматологии, соответствующих аспектам диссертационного исследования.

Основные публикации оппонента д.м.н. Копецкого Игоря Сергеевича по тематике диссертационного исследования:

1. Михайлова, Е.Г. Реализация программы профилактики в системе школьной стоматологии в условиях модернизации здравоохранения / Е. Г. Михайлова, И. А. Никольская, О. Г. Авраимова [и др.] // Стоматология. – 2022. – Т. 101, №5. – С. 59-63.

2. Никольская, И. А. Арт-терапия как метод коррекции негативных эмоций на стоматологическом приеме / И. А. Никольская, И. С. Копецкий // Медицинский алфавит. – 2022. – № 7. – С. 95- 98.

3. Шишелова, А.Ю. Индивидуальные особенности асимметрии биоэлектрической активности жевательных мышц в организации жевательной функции / А.Ю. Шишелова, О.Ю. Гусева, И.С. Копецкий, В. Ансари. // Вестник Российского государственного медицинского университета. – 2025. – № 3.

Доктор медицинских наук, доцент, Воробьев Михаил Викторович является экспертом в области стоматологии, общественного здоровья и здравоохранения. Его научная деятельность направлена на изучение организации стоматологической помощи в России, изучение эффективности функционирования и развития стоматологических отделений в медицинских организациях. В сферу его научных интересов также входит изучение сочетанных аномалий у детей и у взрослого населения, что рассматривается в диссертационном исследовании соискателя.

Основные публикации оппонента д.м.н. Воробьева Михаила Викторовича по тематике диссертационного исследования:

1. Воробьев М.В. Обеспеченность врачами-стоматологами детскими в Российской Федерации (2012-2023 Гг.) / Воробьев М.В., Миронов Р.А. // Проблемы социальной гигиены, здравоохранения и истории медицины. – 2025. – Т. 33. № 4. – С. 574-578.

2. Воробьев М.В. Короткая уздечка языка у детей и связанные с ней патологии в практике врача-стоматолога / Воробьев М.В., Позовская Е.В., Гущин В.В., Миронов Р.А., Жабурина М.В., Тропина А.А. // Вестник новых медицинских технологий. Электронное издание. – 2025. – Т. 19. № 6. – С. 74-78.

3. Миронов Р.А. К вопросу об организации стоматологической помощи детскому населению в Российской Федерации: современная ситуация и уроки прошлого (обзор литературы) / Миронов Р.А., Воробьев М.В. // Современные проблемы здравоохранения и медицинской статистики. – 2025. – № 5. – С. 555-574.

4. Гущин В.В. Изучение уровня подготовленности пациентов со старческой астенией к получению медицинской помощи по профилю

«стоматология» / Гуцин В.В., Воробьев М.В., Епимахова А.Н., Бекецкий Н.В.  
// Современные проблемы здравоохранения и медицинской статистике. – 2026.  
– № 1. – С. 441-461.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

**выявлены** проблемы в оказании стоматологической медицинской помощи пациентам с сочетанными аномалиями челюстей, несмотря на обязательную диспансеризацию, почти треть пациентов с патологиями окклюзии не была направлена врачами стоматологами поликлиник к врачам–ортодонтам;

**установлено**, что в ходе оценки знаний врачей–ортодентов наибольший пробел знаний имеется в области дополнительных методов диагностики и характерных показателей телерентгенограммы головы для данной аномалии. Треть врачей показала неудовлетворительный уровень знаний при ведении пациентов с сочетанными аномалиями челюстей;

**выявлено** в рамках интервью, что значительная часть населения обращается за повторным ортодонтическим лечением. Наиболее распространенной причиной обращения были функциональные проблемы в челюстно–лицевой области, а также возросшие эстетические потребности;

**установлено**, что причиной снижения качества ортодонтической помощи является недостаточная или нерациональная диагностика пациентов с сочетанными аномалиями челюстей;

**выявлена** необходимость применения Чек–листа, который облегчает врачу–ортоденту осмотр пациента с сочетанными аномалиями челюстей на амбулаторном приеме, не позволяет пропустить оценку значимых критериев патологии, унифицирует осмотр данных пациентов на амбулаторном приеме, позволяет сэкономить время на амбулаторном приеме;

**предложен** Алгоритм принятия решений врачом–ортодонтом при подозрении у пациента диагноза сочетанных аномалий челюстей в амбулаторных условиях, который позволяет обеспечить единый подход к планированию комплексного ортодonto–хирургического лечения.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

**изучены** данные об обращаемости пациентов к врачам–ортодонтам по медицинской документации;

**проанализированы** данные об анализе уровня квалификации врачей–ортодентов амбулаторного звена, результаты интервью пациентов с сочетанными аномалиями челюстей;

**отобраны** наиболее значимые дифференциально–диагностические критериев для разработки Чек–листа осмотра пациента с сочетанными аномалиями челюстей;

**разработан** Чек–лист осмотра пациента с сочетанными аномалиями челюстей и Алгоритм принятия решений врачом–ортодонтом при подозрении у пациента диагноза с сочетанных аномалий челюстей в амбулаторных условиях;

**применительно к проблематике диссертации** полученные

теоретические результаты создают научно-методическую базу для дальнейшего развития медицинской стоматологической помощи населению, медицинским организациям необходимо шире проводить санитарно-просветительскую работу по повышению информированности населения о профилактике сочетанных аномалий окклюзии, ранней диагностике и современных методах лечения;

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

**разработанный** Чек–лист имеет практическую ценность для повышения эффективности выявления и дифференцировки скелетной аномалии окклюзии врачом–ортодонтом при оказании стоматологической помощи в амбулаторных условиях.

**разработанный** Алгоритм принятия решений имеет важное практическое значение для системы общественного здравоохранения, поскольку способствует повышению качества и эффективности стоматологической помощи для населения в целом. Его применение обеспечивает стандартизацию подходов к планированию комплексного ортодонтно-хирургического лечения;

проведена **модернизация** учебно-методического комплекса обучения: результаты внедрены в программу обучения врачей–стоматологов студентов, ординаторов, аспирантов, для повышения уровня осведомленности и подготовки квалифицированных кадров системы здравоохранения.

Результаты диссертационной работы внедрены в практическую деятельность стоматологической клиники ООО «Визит»; в стоматологическое отделение ФГБУ ФНКЦ ФМБА России, ФГБУЗ «Клинический центр стоматологии ФМБА России», материалы диссертационного исследования внедрены в работу профильных кафедр Академии постдипломного образования ФГБУ ФНКЦ ФМБА России.

По результатам исследования получен Патент на промышленный образец № 146740 Российская Федерация. "Система оценки обследования пациента с сочетанной зубо–челюстной аномалией": № 2024504939: заявл. 06.09.2024: опубл. 27.03.2025 / А. В. Малервейн, О. Ю. Богаевская, А. В. Кочубей [и др.].

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

**достоверность** результатов исследования основана на изучении репрезентативного объема первичного материала, статистически значимых закономерностях, которые соответствуют задачам исследования;

**теория** построена на проверяемых данных и согласуется с публикациями по вопросам оказания стоматологической помощи пациентам с сочетанными аномалиями челюстей;

**идея базируется** на анализе существующих проблем, связанных с проблемами оказания стоматологической помощи пациентам с сочетанными аномалиями челюстей;

**использованы** опубликованные данные исследований отечественных и зарубежных авторов, изучающих проблемы организации медицинской

