

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 21.1.076.01, СОЗДАННОГО
НА БАЗЕ ФГБУ «ЦЕНТРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ИНСТИТУТ ОРГАНИЗАЦИИ И ИНФОРМАТИЗАЦИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ»
МИНЗДРАВА РОССИИ, ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ
СТЕПЕНИ КАНДИДАТА МЕДИЦИНСКИХ НАУК

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 25.03.2026 г. № 6

О присуждении Чигриной Валерии Петровне, гражданке Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Совершенствование организации оказания первичной медико-санитарной помощи с применением телемедицинских технологий» по специальности 3.2.3. Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения, медико-социальная экспертиза, принята к защите 21 января 2026 года, протокол № 2, диссертационным советом 21.1.076.01, созданным на базе ФГБУ «Центральный научно-исследовательский институт организации и информатизации здравоохранения» Министерства здравоохранения Российской Федерации, адрес: 127254, г. Москва, ул. Добролюбова, дом 11, Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации о создании диссертационного совета № 1216/нк от 12.10.2022 года.

Соискатель Чигрина Валерия Петровна, 5 июня 1997 года рождения, в 2021 году с отличием окончила ФГБОУ ВО «Сибирский государственный медицинский университет» Минздрава России по специальности «Лечебное дело» с присвоением квалификации «Врач-лечебник». Работает ведущим специалистом Управления стратегического развития здравоохранения в ФГБУ «Центральный научно-исследовательский институт организации и информатизации здравоохранения» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Диссертация выполнена в отделе научных основ организации здравоохранения ФГБУ «Центральный научно-исследовательский институт организации и информатизации здравоохранения» Минздрава России.

Научный руководитель – доктор медицинских наук, профессор Ходакова Ольга Владимировна, начальник отдела научных основ организации здравоохранения ФГБУ «Центральный научно-исследовательский институт организации и информатизации здравоохранения» Минздрава России.

Официальные оппоненты:

Коновалов Олег Евгеньевич, доктор медицинских наук, профессор, профессор кафедры общественного здоровья, здравоохранения и гигиены Медицинского института ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации;

Владимирский Антон Вячеславович, доктор медицинских наук, заместитель директора по научной работе ГБУЗ г. Москвы «Научно-практический клинический центр диагностики и телемедицинских технологий Департамента здравоохранения города Москвы» дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация ФГБОУ ВО «Тюменский государственный медицинский университет» Минздрава России (г. Тюмень), в своем положительном отзыве, подписанном Брынзой Натальей Семеновной, доктором медицинских наук, профессором, Заслуженным врачом РФ, заведующей кафедрой общественного здоровья и здравоохранения, указала, что диссертационная работа Чигриной Валерии Петровны является завершённой научно-квалификационной работой. По своей актуальности, научной новизне, достоверности результатов, обоснованности выводов, теоретической и практической значимости диссертационная работа Чигриной Валерии Петровны полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ от 24.09.13 № 842 «О порядке присуждения учёных степеней» (в действующей редакции), предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата наук, а её автор, Чигрина Валерия Петровна, заслуживает

присуждения учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.2.3. Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения, медико-социальная экспертиза.

Соискатель имеет 47 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации опубликовано 9 работ, из них в рецензируемых научных изданиях опубликовано 6 работ.

К наиболее значимым работам автора по теме диссертации относятся публикации в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК при Минобрнауки России:

1. Чигрина, В.П. Анализ динамики заболеваемости населения Российской Федерации с учётом факторов, влияющих на доступность первичной медико-санитарной помощи / В.П. Чигрина, О.В. Ходакова, Д.С. Тюфилин, Г.А. Артамонов, В.А. Медведев, О.С. Кобякова, И.А. Деев // Здравоохранение Российской Федерации. – 2023. – Т. 67. – № 4. – С. 275–283. – DOI: 10.47470/0044-197X-2023-67-4-275-283. (1,12 п.л., авт. – 0,7 п.л.);

2. Чигрина, В.П. Диспансерное наблюдение в Российской Федерации: динамика показателей / В.П. Чигрина, О.В. Ходакова, И.А. Деев, Н.Я. Несветайло, О.С. Кобякова // Профилактическая медицина. – 2025. – Т. 28. – № 2. – С. 13–18. – DOI: 10.17116/profmed20252802113. (1,56 п.л., авт. – 0,58 п.л.);

3. Чигрина, В.П. Отношение врачей и пациентов к телемедицинским технологиям при оказании первичной медико-санитарной помощи / В.П. Чигрина, О.В. Ходакова, О.П. Колесникова, Д.С. Тюфилин, О.С. Кобякова // Профилактическая медицина. – 2025. – Т. 28. – № 1. – С. 37–43. – DOI: 10.17116/profmed20252801137. (1,44 п.л., авт. – 0,65 п.л.).

В опубликованных работах, общим объемом 26,29 печатных листа, приводятся основные результаты диссертационного исследования. Недостоверных сведений об опубликованных работах в диссертации не содержится.

На автореферат диссертации поступили отзывы от:

1. Кандидата медицинских наук, заместителя директора по перспективному развитию медицинской деятельности ФГБУ «Национальный медицинский

исследовательский центр терапии и профилактической медицины» Минздрава России, главного внештатного специалиста-терапевта Центрального федерального округа Минздрава России, Шепеля Руслана Николаевича;

2. Доктора медицинских наук, профессора, проректора по научной, инновационной и международной деятельности ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный медицинский университет» Минздрава России, главного внештатного специалиста по медицинскому и фармацевтическому образованию Министерства здравоохранения Оренбургской области Луцай Елены Дмитриевны;

3. Доктора медицинских наук, доцента, профессора ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет», заведующего кафедрой организации здравоохранения и медицинского права Акулина Игоря Михайловича;

4. Кандидата медицинских наук, доцента, заведующей кафедрой общественного здоровья и здравоохранения ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский медицинский университет» Минздрава России Романовой Татьяны Евгеньевны.

Все отзывы положительные, критических замечаний не содержат, в них подчеркивается актуальность, научная новизна, теоретическая и практическая значимость результатов исследования, представленных в диссертации.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается наличием публикаций в рецензируемых журналах по теме, представленной к защите диссертации, а также необходимостью полного, всестороннего и объективного анализа диссертации, определения ее научной и практической ценности.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработан научно-обоснованный комплекс мероприятий по совершенствованию организации оказания первичной медико-санитарной помощи с применением телемедицинских технологий;

представлены научно обоснованные предложения по совершенствованию организации оказания первичной медико-санитарной помощи с применением телемедицинских технологий;

доказана эффективность разработанных мероприятий по совершенствованию организации оказания первичной медико-санитарной помощи с применением телемедицинских технологий;

введен в практическую работу медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь с применением телемедицинских технологий, медицинских информационно-аналитических центров, а также региональных органов исполнительной власти в сфере охраны здоровья разработанный научно-обоснованный комплекс мероприятий по совершенствованию организации оказания первичной медико-санитарной помощи с применением телемедицинских технологий.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

доказана взаимосвязь показателей, характеризующих доступность первичной медико-санитарной помощи (обеспеченность населения врачами в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях, среднее число посещений к врачам по поводу заболеваний и с профилактическими целями, мощность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), и общей заболеваемости по обращаемости населения;

применительно к проблематике диссертации *результативно использованы* основные методы исследования: аналитический, социологический, статистический, экономический; контент-анализ нормативных правовых актов;

изложены результаты анализа, характеризующие региональные особенности показателей общей и впервые выявленной заболеваемости по обращаемости, а также случаев заболеваний, подлежащих диспансерному наблюдению, в том числе в группах трудоспособного и старше трудоспособного возрастов;

представлены данные, свидетельствующие о положительной динамике оказанных телемедицинских консультаций «врач-врач», «врач-пациент» и «дистанционное наблюдение за состоянием здоровья» в Российской Федерации, в том числе в плановой, неотложной и экстренной формах оказания медицинской помощи, что позволило обосновать потребность в телемедицинских технологиях;

раскрыты региональные особенности и различия в объемах оказанных телемедицинских консультаций «врач-врач», «врач-пациент» и «дистанционное наблюдение за состоянием здоровья» в субъектах Российской Федерации, в том числе в плановой, неотложной и экстренной формах оказания медицинской помощи;

изучены особенности оплаты телемедицинских услуг, в том числе сведения о наличии тарифов, их стоимости и текущих тенденциях в тарифных соглашениях субъектов Российской Федерации;

выявлено отсутствие унифицированных подходов к кодированию телемедицинских услуг в тарифных соглашениях субъектов Российской Федерации;

изучено отношение пациентов и медицинских работников к возможности применения телемедицинских технологий при оказании первичной медико-санитарной помощи по результатам проведения социологического опроса;

раскрыты барьеры, препятствующие широкому внедрению телемедицинских технологий в процесс оказания первичной медико-санитарной помощи, по мнению медицинских работников и пациентов.

проведена модернизация формирования расписания врача-терапевта участкового при оказании первичной медико-санитарной помощи с применением телемедицинских технологий в четыре этапа (анализ укомплектованности штатного расписания, определение нормы времени на проведение одной телемедицинской консультации, разработка типового расписания для их проведения, контроль правильности формирования и ведения расписания для проведения телемедицинской консультаций).

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

разработаны и внедрены в практику подходы к формированию расписания врача-терапевта участкового при оказании первичной медико-санитарной помощи с применением телемедицинских технологий;

определен перечень функциональных обязанностей врача-терапевта участкового при оказании первичной медико-санитарной помощи с применением

телемедицинских технологий, который может быть внедрен в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь с применением телемедицинских технологий;

созданы стандартные операционные процедуры «Получение первичной медико-санитарной помощи с применением телемедицинских технологий при записи через Единый портал государственных и муниципальных услуг/государственный портал государственных и муниципальных услуг, инфомат» и «Получение первичной медико-санитарной помощи с применением телемедицинских технологий при записи через контакт-центр»;

представлены рекомендации по информационному сопровождению пациента при получении первичной медико-санитарной помощи с применением телемедицинских технологий, направленные на обеспечение эффективного и безопасного дистанционного взаимодействия между врачом и пациентом;

представлен кодификатор для медицинских информационных систем при оказании первичной медико-санитарной помощи с применением телемедицинских технологий, который упрощает статистическую обработку и последующий анализ данных, а также позволяет сравнивать показатели между субъектами Российской Федерации.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

теория совершенствования организации оказания первичной медико-санитарной помощи с применением телемедицинских технологий построена на комплексном изучении проблемы, на известных, проверяемых данных и фактах, полученных в ходе исследования и статистического анализа, согласуется с опубликованными научными данными по теме диссертации;

идея разработки мероприятий по совершенствованию организации оказания первичной медико-санитарной помощи с применением телемедицинских технологий основывается на синтезе данных отечественных и зарубежных исследований, системном анализе научно-организационных и нормативно-правовых аспектов, а также на результатах изучения достаточного по объему материала с применением современных методов исследования;

использованы данные, полученные автором в результате собственного исследования, и данные исследований по изучаемой проблеме, представленные в отечественной и зарубежной научной литературе;

установлено соответствие полученных автором результатов с данными, представленными в независимых источниках по изучаемой проблеме, в тех случаях, когда такое сравнение является обоснованным;

использованы современные теоретические и эмпирические научные методы, соответствующие цели и задачам диссертационного исследования, современные статистические методы обработки и интерпретации данных с использованием программных средств, репрезентативные выборочные совокупности статистического материала и данных анкет пациентов и врачей-терапевтов участковых.

Личный вклад соискателя состоит в его непосредственном участии на всех этапах процесса диссертационного исследования. Автором самостоятельно подготовлен обзор литературы по изучаемой теме (100%), обоснованы и сформулированы цель и задачи исследования (98%), разработаны дизайн, программа и методология исследования (98%). Проведен комплексный анализ уровня и структуры показателей заболеваемости по обращаемости (100%), анализ тарифных соглашений территориальных программ государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи (95%), оценена динамика применения телемедицинских технологий (100%), проведена всесторонняя оценка и анализ полученных результатов с применением современных методов статистической обработки (98%). Автором научно обоснованы и разработаны мероприятия по совершенствованию организации оказания первичной медико-санитарной помощи с применением телемедицинских технологий (98%). Личный вклад автора также состоит в подготовке научных публикаций и написании диссертации (98%).

В ходе защиты диссертации критических замечаний не высказано.

На заседании от 25 марта 2026 года диссертационный совет принял решение: за решение актуальной научной задачи, имеющей существенное значение для организации здравоохранения и общественного здоровья, присудить Чигриной

