

РЕЗУЛЬТАТЫ ПУБЛИЧНОЙ ЗАЩИТЫ ДИССЕРТАЦИИ

Гражданкина Александра Александровича

**Анестезиологическое обеспечение пациентов с сердечно-сосудисто-почечно-
метаболическим синдромом**

3.1.12. Анестезиология и реаниматология
(медицинские науки)

ЯВОЧНЫЙ ЛИСТ

членов диссертационного совета 21.2.046.03, созданного на базе
Новосибирского государственного медицинского университета
к заседанию совета от 17 июня 2026 г. протокол № 15
по защите диссертации Гражданкина Александра Александровича
по специальности 3.1.12. Анестезиология и реаниматология

Фамилия И. О.	Ученая степень, шифр специальности в совете	Явка на заседание (подпись)	Получение бюллетеня (подпись)
Штофин Сергей Григорьевич	доктор медицинских наук 3.1.9.		
Кохно Владимир Николаевич	доктор медицинских наук 3.1.12.		
Полякевич Алексей Станиславович	доктор медицинских наук 3.1.9.		
Анищенко Владимир Владимирович	доктор медицинских наук 3.1.9.		
Атаманов Константин Викторович	доктор медицинских наук 3.1.9.		
Верещагин Евгений Иванович	доктор медицинских наук 3.1.12.		
Дробязгин Евгений Александрович	доктор медицинских наук 3.1.9.		
Краснов Денис Владимирович	доктор медицинских наук 3.1.9.		
Локтин Евгений Михайлович	доктор медицинских наук 3.1.12.		
Пешкова Инесса Викторовна	доктор медицинских наук 3.1.12.		
Смагин Александр Анатольевич	доктор медицинских наук 3.1.12.		
Чикинев Юрий Владимирович	доктор медицинских наук 3.1.9.		
Шевела Андрей Иванович	доктор медицинских наук 3.1.9.		
Шмаков Алексей Николаевич	доктор медицинских наук 3.1.12.		

Председатель
диссертационного совета

Ученый секретарь
диссертационного совета



С. Г. Штофин
 А. С. Полякевич

ПРОТОКОЛ № 15
ЗАСЕДАНИЯ СЧЕТНОЙ КОМИССИИ,
избранной диссертационным советом 21.2.046.03, созданным на базе
Новосибирского государственного медицинского университета

от «17» июня 2026 г.

Состав избранной комиссии Краснов Денис
Владимирович, Коктеви Евгений
Михайлович, Пешкова Инесса
Викторовна

Комиссия избрана для подсчета голосов при тайном голосовании по вопросу присуждения **Гражданкину А. А.** ученой степени **кандидата медицинских наук.**

Состав диссертационного совета в количестве 14 человек утвержден приказом Минобрнауки России от 11.04.2012 г. № 105/нк.

В состав диссертационного совета дополнительно введены — человек.

Присутствовало на заседании 11 членов совета, в том числе докторов наук по профилю рассматриваемой диссертации 3.1.12. 5

Роздано бюллетеней 11

Осталось не розданных бюллетеней 3

Оказалось в урне бюллетеней 11

Результаты голосования по вопросу присуждения **Гражданкину А. А.** ученой степени **кандидата медицинских наук**

За 11

Против 0

Недействительных бюллетеней 0

Члены счетной комиссии:

Краснов Д.В.
Коктеви Е.М.
Пешкова И.В. Денис



ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 21.2.046.03, СОЗДАННОГО
НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ПО ДИССЕРТАЦИИ
НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 17 июня 2026 г. № 15

О присуждении Гражданкину Александру Александровичу, гражданину Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Анестезиологическое обеспечение пациентов с сердечно-сосудисто-почечно-метаболическим синдромом» по специальности 3.1.12. Анестезиология и реаниматология принята к защите 14 апреля 2026 г. (протокол заседания № 8) диссертационным советом 21.2.046.03, созданным на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Новосибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 630091, г. Новосибирск, Красный проспект, д. 52, совет утвержден приказом Минобрнауки России от 11.04.2012 № 105/нк.

Соискатель Гражданкин Александр Александрович, 27 июня 1990 года рождения.

В 2013 году соискатель окончил государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. С 2024 г. по настоящее время обучается в аспирантуре в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Работает ассистентом кафедры анестезиологии и реаниматологии, заведующим отделением анестезиологии-реанимации в Клинике в федеральном государственном

бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Диссертация выполнена на кафедре анестезиологии и реаниматологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель – доктор медицинских наук, профессор Лutfарахманов Ильдар Ильдусович, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра анестезиологии и реаниматологии, заведующий кафедрой.

Официальные оппоненты:

1) Григорьев Евгений Валерьевич, доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент РАН, федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний», администрация, лаборатория анестезиологии, реаниматологии и патофизиологии критических состояний, заместитель директора по научной и лечебной работе, ведущий научный сотрудник;

2) Баутин Андрей Евгеньевич, доктор медицинских наук, профессор, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр имени В. А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, Институт сердца и сосудов, научно-исследовательская лаборатория анестезиологии, реаниматологии и перфузиологии, заведующий лабораторией, дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация – Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В. Ф. Войно-

Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации, город Красноярск, в своем положительном отзыве, составленном Грицаном Алексеем Ивановичем, доктором медицинских наук, профессором, заведующим кафедрой анестезиологии и реаниматологии ИПО, указала, что диссертационная работа Гражданкина Александра Александровича является законченной научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненного автором исследования содержится решение актуальной научно-практической задачи по обоснованию и выбору метода анестезии и мониторинга инфузионной терапии у пациентов с сердечно-сосудисто-почечно-метаболическим синдромом.

Соискатель имеет 6 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации опубликовано 6 работ, из них в рецензируемых научных изданиях опубликовано 6 работ, в том числе 4 статьи в журналах, входящих в международную реферативную базу данных и систем цитирования Scopus (6 печатных работ, авторского вклада 2,1 печатных листа и объемом научных изданий 24 печатных страницы). В опубликованных работах отражены основные особенности периоперационного периода и анестезиологического обеспечения пациентов с сердечно-сосудисто-почечно-метаболическим синдромом. В диссертации отсутствуют достоверные сведения об опубликованных соискателем ученой степени работах.

Наиболее значительные работы:

1. Гражданкин, А. А. Сравнительный анализ клиренса лактата как предиктора послеоперационных осложнений у пожилых пациентов с метаболическим синдромом / А. А. Гражданкин, П. И. Миронов, И. И. Лутфарахманов // Вестник анестезиологии и реаниматологии. – 2025. – Т. 22. – № 1. – С. 32–39.

2. Лутфарахманов, И. И. Особенности клинического течения периоперационного периода у пациентов с сердечно-сосудисто-почечно-метаболическим синдромом / И. И. Лутфарахманов, А. А. Гражданкин, П. И. Миронов // Анестезиология и реаниматология. – 2025. – Т. 2. – С. 26–33.

3. Сравнение эффективности и безопасности ингаляционных

анестетиков севофлурана и десфлурана при не кардиологических операциях у взрослых. Описательный обзор мета-анализов / И. И. Лутфарахманов, А. А. Гражданкин, А. Д. Лифанова, П. И. Миронов // Анестезиология и реаниматология. – 2025. – № 6 – С.99–106.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы из: Национального медицинского исследовательского центра акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В. И. Кулакова от кандидата медицинских наук М. В. Кецкало; Республиканского кардиологического центра от кандидата медицинских наук Р. Р. Абзалова (г. Уфа); Республиканской клинической больницы имени Г. Г. Куватова от главного внештатного анестезиолога-реаниматолога Министерства здравоохранения Республики Башкортостан, кандидата медицинских наук К. Н. Золотухина. Отзывы положительные, критических замечаний не содержат.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что одним из основных научных направлений деятельности представляемых кафедр и подразделений являются актуальные вопросы анестезии у пациентов высокого риска, в том числе с сердечно-сосудисто-почечно-метаболическим синдромом, что подтверждается наличием у них научных публикаций в ведущих рецензируемых научных изданиях.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

оценена частота периоперационных осложнений у пациентов с ССПМ синдромом и показан повышенный риск осложнений у данной группы пациентов;

сравнены клиренс лактата и количество послеоперационных осложнений у пациентов с ССПМ синдромом и метаболическим синдромом, и продемонстрирована их корреляция;

проведено сравнительное исследования использования целенаправленной инфузионной терапии со стандартной инфузионной терапией, показано преимущество целенаправленной тактики;

определены преимущества использования десфлурана, показанные на более

стабильном интраоперационном гемодинамическом профиле, по сравнению с севофлюраном;

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

показана целесообразность выделения пациентов с сердечно-сосудисто-почечно-метаболическим синдромом, в связи с повышенными рисками периоперационных осложнений;

проведен сравнительный анализ динамических показателей кислотно-щелочного состояния и клиренса лактата крови, выявлена взаимосвязь с послеоперационными исходами при внесердечных оперативных вмешательствах у пациентов с сердечно-сосудисто-почечно-метаболическим синдромом и пациентов с метаболическим синдромом;

применительно к проблематике диссертации результативно использован комплекс лабораторных и инструментальных методов обследования, принятых в медицинской науке, эффективно применены методы оценки волемии, количества осложнений и степени выраженности осложнений;

изложены доказательства эффективности и безопасности целенаправленной инфузионной терапии;

определены преимущества применения десфлюрана при внесердечных оперативных вмешательствах у пациентов сердечно-сосудисто-почечно-метаболическим синдромом.

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

разработаны практические рекомендации по выбору метода анестезии у пациентов с сердечно-сосудисто-почечно-метаболическим синдромом при некардиохирургических операциях и внедрены в практическую работу врачей анестезиологов отделения анестезиологии и реанимации Клиники Башкирского государственного медицинского университета;

определены перспективы практического использования результатов исследования для улучшения качества анестезиологического обеспечения пациентов с сердечно-сосудисто-почечно-метаболическим синдромом;

представлены практические рекомендации по выбору метода анестезии у пациентов с сердечно-сосудисто-почечно-метаболическим синдромом.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

результаты получены на сертифицированном диагностическом, лабораторном и лечебном оборудовании Клиники Башкирского государственного медицинского университета;

теория построена на проверяемых опубликованных результатах исследований и согласуется с опубликованными данными по теме диссертации;

идея исследования базируется на обобщении мнений ведущих зарубежных и российских исследователей по проблеме диагностики и лечения сердечно-сосудисто-почечно метаболического синдрома;

использовано сравнение авторских данных и данных, полученных ранее по рассматриваемой тематике (Ndumele C. E., Neeland I. J., Tuttle K. R., 2023; Longo M., Zatterale F., Naderi J. et al., 2019; Khan S. S., Coresh J., Pencina M. J. et al., 2023; Hervás M. S., Robles-Hernández D., Serra A., 2023);

установлено качественно и количественное совпадение авторских результатов с результатами, представленными в независимых источниках по данной тематике;

использованы современные методики сбора и обработки исходной информации, достаточный для математического анализа объем выборок, системность исследовательских процедур и применении современных способов статистической обработки информации.

Личный вклад соискателя состоит в том, что:

Автор непосредственно участвовал во всех этапах планирования и подготовки диссертационного исследования, формулировании его цели и задач, разработке идеи и дизайна всех клинических исследований, а также наборе пациентов. Автор непосредственно принимал участие в подготовке пациентов к оперативному лечению, участвовал в анестезиологическом обеспечении оперативного вмешательства и занимался ведением пациентов в ближайшем послеоперационном периоде. Автор самостоятельно сформировал все необходимые базы данных, осуществил их статистический анализ и

интерпретировал непосредственные результаты диссертационного исследования.

В ходе защиты диссертации не было высказано критических замечаний.

Соискатель Гражданкин А. А. ответил на задаваемые ему в ходе заседания вопросы и привел собственную аргументацию.

На заседании 17 июня 2026 г. диссертационный совет принял решение за решение научной задачи, имеющей существенное значение для развития медицины и здравоохранения, а именно в области анестезиологии и реаниматологии присудить Гражданкину А. А. ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 11 человек, из них 5 докторов наук по специальности 3.1.12. Анестезиология и реаниматология, участвовавших в заседании, из 14 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за – 11, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.