

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

диссертационного совета ДСУ 208.001.28 при федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И. М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) по диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук

аттестационное дело № 74.02-18/333-2025

решение диссертационного совета от 24 ноября 2025 года, протокол № 43

О присуждении Астаевой Марине Олеговне, гражданину Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Хирургия рака желудка у пациентов с конкурирующими сердечно-сосудистыми заболеваниями» по специальностям 3.1.9. Хирургия, 3.1.6. Онкология, лучевая терапия, принята к защите 29 сентября 2025 г. (протокол заседания № 33/5) диссертационным советом ДСУ 208.001.28, созданным при федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И. М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), 119991, г. Москва, ул. Трубецкая, дом 8, строение 2 (Приказ ректора №1199/Р от 05.10.2022 г.).

Астаева Марина Олеговна, 1998 года рождения, в 2022 году с отличием окончила федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И. М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) по специальности «Лечебное дело».

В 2022 году зачислена в число аспирантов 1-го курса на очную форму обучения по основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе подготовки научных и научно-педагогических кадров

в аспирантуре по специальности 3.1.9. Хирургия. Отчислена из аспирантуры в 2025 г. в связи с окончанием обучения.

Справка о сдаче кандидатских экзаменов № 2191/Ао выдана в ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И. М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

Астаева Марина Олеговна работает в должности ассистента кафедры факультетской хирургии № 1 Института клинической медицины им. Н. В. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И. М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) с 2023 года по настоящее время.

Диссертация на тему «Хирургия рака желудка у пациентов с конкурирующими сердечно-сосудистыми заболеваниями», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.9. Хирургия, 3.1.6. Онкология, лучевая терапия, выполнена на кафедре факультетской хирургии № 1 Института клинической медицины им. Н. В. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И. М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

#### **Научные руководители:**

**Комаров Роман Николаевич**, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой сердечно-сосудистой хирургии Института профессионального образования Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И. М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет);

**Ветшев Фёдор Петрович**, доктор медицинских наук, доцент, заведующий кафедрой факультетской хирургии № 1 Института клинической медицины им. Н. В. Склифосовского Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И. М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет).

## **Официальные оппоненты:**

**Герасимов Сергей Семёнович** – доктор медицинских наук, старший научный сотрудник, врач-онколог отделения торакальной онкологии НИИ клинической онкологии имени академика РАН и РАМН Н. Н. Трапезникова Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н. Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

**Тер-Ованесов Михаил Дмитриевич** - доктор медицинских наук, профессор, Государственное автономное учреждение здравоохранения Нижегородской Области «Научно-Исследовательский институт клинической онкологии «Нижегородский областной клинический онкологический диспансер»», заместитель главного врача по хирургической помощи и онкологии, врач-онколог.

Оппоненты дали положительные отзывы на диссертацию.

В связи с тем, что диссертация выполнена по двум специальностям: 3.1.9. Хирургия, 3.1.6. Онкология, лучевая терапия, были введены в состав диссертационного совета на разовую защиту с правом решающего голоса три доктора наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия :

**Романко Юрий Сергеевич** – доктор медицинских наук, профессор, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И. М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), Институт клинической медицины им. Н. В. Склифосовского, профессор кафедры онкологии, радиотерапии и реконструктивной хирургии;

**Семенков Алексей Владимирович** – доктор медицинских наук, доцент, Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М. Ф. Владимирского», руководитель онкологического отделения хирургических методов лечения;

**Уласов Илья Валентинович** – доктор биологических наук, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

Первый Московский государственный медицинский университет имени И. М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), Институт регенеративной медицины, отдел современных биоматериалов, ведущий научный сотрудник.

**Ведущая организация:**

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Московский клинический научно-практический центр имени А. С. Логинова Департамента здравоохранения города Москвы» в своем положительном отзыве, подписанном доктором медицинских наук, профессором, академиком РАН, директором ГБУЗ МКНЦ имени А. С. Логинова ДЗМ **Хатьковым Игорем Евгеньевичем**, указали, что диссертационная работа Астаевой Марины Олеговны «Хирургия рака желудка у пациентов с конкурирующими сердечно-сосудистыми заболеваниями», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.9. Хирургия, 3.1.6. Онкология, лучевая терапия, является научно-квалификационной работой, содержит актуальное решение проблемы по улучшению результатов хирургического лечения больных раком желудка и конкурирующими сердечно-сосудистыми заболеваниями, имеющей существенное значение для специальностей 3.1.9. Хирургия, 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

Научная новизна, достоверность и объективность материалов исследования, методический уровень исполнения, научно-практическая значимость полученных результатов, обоснованность выводов соответствует критериям, установленным требованиями п. 16 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И. М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом ректора от 06.06.2022 г. № 0692/Р, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Астаева Марина Олеговна заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 3.1.9. Хирургия, 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

Соискатель имеет 10 опубликованных работ по теме диссертации, в том числе 1 научная статья в журналах, включённых в Перечень рецензируемых научных изданий Сеченовского Университета / Перечень ВАК при Минобрнауки России, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук; 3 научные статьи в изданиях, индексируемых в международной базе Scopus; 1 иная публикация по результатам исследования, 1 монография, 3 публикации в сборниках материалов международных и всероссийских научных конференций, получено 1 свидетельство о государственной регистрации базы данных.

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

1. Симультанные операции при раке желудка, пищевода и сердечно-сосудистых заболеваниях / Р. Н. Комаров, С. В. Осминин, А. В. Егоров, С. В. Чернявский, А. В. Заваруев, И. Р. Билялов, **М. О. Астаева** // **Хирургия. Журнал им. Н. И. Пирогова.** – 2023. – № 7. – С. 29-36. – DOI: 10.17116/hirurgia202307129. [Scopus]

2. Реконструкция double-tract после гастрэктомии по поводу рака желудка у пациентов с конкурирующими сердечно-сосудистыми заболеваниями / Р. Н. Комаров, С. С. Новиков, С. В. Осминин, Б. М. Тлисов, **М. О. Астаева**, Л. Р. Базиянц // **Хирургия. Журнал им. Н. И. Пирогова.** – 2024. – № 6. – С. 58-69. – DOI: 10.17116/hirurgia202406158. [Scopus]

3. Неoadьювантная химиотерапия FLOT в хирургии рака желудка: непосредственные и отдаленные результаты / С. В. Осминин, Ф. П. Ветшев, И. Р. Билялов, А. И. Козлова, А. П. Сутин, **М. О. Астаева**, Е. В. Евентьева // **Современная онкология.** – 2024. – Т. 26. – № 3. – С. 284-290. – DOI: 10.26442/18151434.2024.3.202842. [Scopus]

4. **Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2024625799 Российская Федерация. Рак желудка. Непосредственные и отдалённые результаты хирургического лечения – база данных: № 2024625237 : заявл. 13.11.2024: опубл. 05.12.2024** / С. В. Осминин, Ф. П. Ветшев, И. Р. Билялов, **М. О. Астаева**, Е. В. Панина // Федерация службы по интеллектуальной собственности. – Бюллетень №12.

5. Хирургическое лечение больных раком желудка и кардиоэзофагеальным раком с конкурирующими сердечно-сосудистыми заболеваниями / Р. Н. Комаров, Ф. П. Ветшев, С. В. Осминин, И. Р. Билялов, **М. О. Астаева**, А. Г. Мелехов // **Злокачественные опухоли.** – 2025. – Т. 15. - № 2. – С. 7-15. – DOI: 10.18027/2224 5057-2025-041.

6. Хирургия рака желудка у пациентов с конкурирующей ишемической болезнью сердца (клинические случаи) / Р. Н. Комаров, С. С. Новиков, С. В. Осминин, И. Р. Билялов, К. Ю. Рябов, А. В. Заваруев, Л. Р. Базиянц, **М. О. Астаева.** // **Российский онкологический журнал.** – 2021. – Т. 26. – № 6. – С. 213-224. – DOI: 10.17816/onco111771.

7. Кардиохирургические технологии в онкохирургии / под ред. проф. Р. Н. Комарова / Р. Н. Комаров, С. С. Новиков, С. В. Осминин, И. Р. Билялов, **М. О. Астаева** и др. // Москва : ООО «Издательство «Медицинское информационное агенство», 2025 – XII + 272 с. : ил. – ISBN 978-5-9986-0565-9.

8. Комаров Р. Н. Эффективность и безопасность одномоментных и этапных вмешательств у больных раком желудка с конкурирующими сердечно-сосудистыми заболеваниями / Р. Н. Комаров, Ф. П. Ветшев, С. В. Осминин, И. Р. Билялов, А. В. Егоров, **М. О. Астаева**, А. Н. Завадский // Тезисы. IX Петербургский Международный онкологический форум «Белые Ночи 2023». - АННО «Вопросы онкологии». - Санкт-Петербург, 2023. - С. 22-23.

9. **Астаева М. О.** Результаты хирургического лечения больных раком желудка с конкурирующими сердечно-сосудистыми заболеваниями / М. О. Астаева, Е. О. Попова // Сборник тезисов I Всероссийской конференции студентов и молодых ученых с международным участием — «Многогранная хирургия» (Москва, 26 октября 2024 года). - ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н. И. Пирогова Минздрава России (Пироговский Университет), 2024. – С. 78-80.

10. **Астаева М. О.** Одномоментное и этапное хирургическое лечения больных раком желудка с конкурирующими сердечно-сосудистыми заболеваниями / **М. О. Астаева**, Р. Н. Комаров, Ф. П. Ветшев, С. В. Осминин // Сборник тезисов VII Ежегодной научно-практической конференции «Современные аспекты диагностики и лечения опухолей основных

локализаций», посвященной памяти академика Г.В. Бондаря, Донецк, 2024 г. – С. 39-40.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы от:

Доктора медицинских наук, ведущего научного сотрудника Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Московский многопрофильный научно-клинический центр имени С. П. Боткина» Департамента здравоохранения города Москвы – **Андрейцева Игоря Леонидовича;**

доктора медицинских наук, профессора, заслуженного врача Российской Федерации, профессора кафедры хирургии с курсом хирургической эндокринологии Института усовершенствования врачей Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медико-хирургический Центр имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации – **Левчука Александра Львовича;**

доктора медицинских наук, профессора, академика РАН, директора Федерального государственного бюджетного учреждения «Государственный научный центр «Институт иммунологии»» Федерального медико-биологического агентства России – **Хаитова Мусы Рахимовича;**

доктора медицинских наук, главного внештатного хирурга г. Казани, профессора кафедры травматологии, ортопедии и хирургии экстремальных состояний Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации – **Чикаева Вячеслава Федоровича.**

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.

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Московский Клинический Научно-практический Центр имени А. С. Логинова Департамента здравоохранения города Москвы» 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:**

**доказана** возможность выполнения безопасного и радикального хирургического лечения больным раком желудка с сердечно-сосудистыми заболеваниями, также требующими хирургического лечения;

**предложено** выбирать одномоментную или этапную тактику хирургического лечения индивидуально для каждого больного, руководствуясь клинической ситуацией, особенностями течения онкологического процесса, его распространённостью, наличием осложнений, необходимостью получения химиотерапевтического лечения, а также характером и тяжестью сопутствующих заболеваний, возможностью выполнения оперативных вмешательств из одного хирургического доступа;

**описаны** тактические и технические особенности выполнения одномоментных и этапных оперативных вмешательств пациентам с резектабельным раком желудка и сердечно-сосудистыми заболеваниями, также требующими хирургического лечения;

**доказано** отсутствие преимуществ одномоментной или этапной тактики хирургического лечения с точки зрения безопасности оперативных вмешательств, а также непосредственных онкологических результатов;

**проведена** оценка риска развития интраоперационных и послеоперационных осложнений при хирургическом лечении больных раком желудка с конкурирующими сердечно-сосудистыми заболеваниями;

**разработан** алгоритм хирургического лечения больных раком желудка и сердечно-сосудистыми заболеваниями, требующими хирургического лечения;

**определены** показания к выбору одномоментной и этапной тактики хирургического лечения больных раком желудка с сердечно-сосудистыми заболеваниями, также требующими хирургического лечения.

**Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:**

**доказана** целесообразность хирургического лечения больных резектабельным раком желудка с конкурирующими сердечно-сосудистыми заболеваниями ввиду

его безопасности и онкологической радикальности;

**изучены** результаты одномоментного и этапного хирургического лечения больных раком желудка и сердечно-сосудистыми заболеваниями, требующими хирургического лечения;

**применительно к проблематике диссертации предложен и результативно использован** алгоритм хирургического лечения больных раком желудка с конкурирующими сердечно-сосудистыми заболеваниями, требующими хирургического лечения;

**изложены** тактические и технические аспекты оперативных вмешательств, выполняемых по поводу резектабельного рака желудка и конкурирующего сердечно-сосудистого заболевания;

**проведена** оценка риска развития интраоперационных и послеоперационных осложнений при одномоментных и этапных оперативных вмешательствах, выполняемых по поводу рака желудка и сердечно-сосудистых заболеваний.

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

**получены** данные о безопасности и онкологической радикальности оперативных вмешательств, выполняемых больным раком желудка с конкурирующими сердечно-сосудистыми заболеваниями;

**представлены** тактические и технические аспекты как одномоментной, так и этапной тактики хирургического лечения, позволяющие добиться безопасности и онкологической радикальности при одномоментной и этапной тактики хирургического лечения больных раком желудка и конкурирующими сердечно-сосудистыми заболеваниями;

**разработан и внедрен** алгоритм выбора тактики одномоментного или этапного хирургического лечения больных раком желудка и сердечно-сосудистыми заболеваниями, также требующими хирургического лечения;

**определены** показания к одномоментным и этапным оперативным вмешательствам для пациентов с резектабельным раком желудка и конкурирующими сердечно-сосудистыми заболеваниями.

**Оценка достоверности результатов исследования выявила:**  
**теория** основана на сравнительном детальном анализе имеющихся данных в

современной литературе по представленной проблеме и сопоставлении их с полученными в ходе исследования результатами,

**идея диссертационного исследования базируется** на анализе практического опыта и обобщении передовых данных хирургической науки,

**использованы** современные методики сбора, обработки и статистического анализа информации с помощью компьютерной программы StatTech v. 4.8.2 (разработчик - ООО «Статтех», Россия), электронных таблиц Microsoft Excel (Microsoft, США) для внесения результатов клинических наблюдений и обследований,

**установлено** качественное и количественное совпадение авторских результатов, представленных в независимых источниках по данной тематике. Научные положения, выводы и рекомендации четко обоснованы и логично вытекают из данных, полученных автором. Полнота и объем материала в достаточной мере обосновывают выводы, вытекающие из полученных результатов. Все результаты достоверны и не вызывают сомнений.

#### **Личный вклад соискателя:**

Автор самостоятельно обосновал актуальность темы научного исследования, сформулировал цель и задачи исследования, разработал дизайн проведенного исследования. Автор самостоятельно осуществил отбор пациентов, сформировал электронную базу данных. Автор принимал непосредственное участие в курации большей части пациентов, включенных в исследование, участвовал в операциях в качестве ассистента на онкологическом этапе хирургического лечения. Автор самостоятельно выполнил статистическую обработку данных и анализ полученных результатов, сформулировал выводы, практические рекомендации и положения научной работы, разработал алгоритм хирургического лечения больных раком желудка с конкурирующими сердечно-сосудистыми заболеваниями. Автор представил доклад о результатах исследования на научно-практической конференции.

Вклад Астаевой Марины Олеговны является определяющим на всех этапах проведенного исследования, в том числе при подготовке опубликованных научных работ и внедрения основных научных положений диссертации в клиническую практику и учебную деятельность.

Основные научные положения, выводы и рекомендации диссертационной работы Астаевой Марины Олеговны внедрены в учебный процесс кафедры факультетской хирургии № 1 Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) при изучении дисциплин «Факультетская хирургия», «Хирургия», читаемых студентам, ординаторам, аспирантам по направлениям подготовки (специальностям) 31.05.01. Лечебное дело, 31.08.67. Хирургия, 3.1.9. Хирургия (акт № 661 от 14.05.2025); внедрены в учебный процесс кафедры онкологии, радиотерапии и реконструктивной хирургии Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова (Сеченовский Университет) при изучении дисциплин «Онкология», «Онкология, лучевая терапия», «Онкологическая настороженность», «Госпитальная хирургия», читаемых студентам, ординаторам, аспирантам по направлениям подготовки (специальностям) 31.05.01. Лечебное дело, 31.08.67. Хирургия, 3.1.9. Хирургия, 31.08.57. Онкология, 3.1.6. Онкология и лучевая терапия (акт № 700 от 16.06.2025); внедрены в лечебный процесс хирургического отделения и отделения сердечно-сосудистой хирургии Университетской клинической больницы № 1 ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова (Сеченовский Университет) (акт № 648 от 14.05.2025); внедрены в лечебный процесс онкологического отделения хирургических методов лечения Университетской клинической больницы № 1 ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова (Сеченовский Университет) (акт № 686 от 16.06.2025).

Диссертационная работа Астаевой Марины Олеговны на тему: «Хирургия рака желудка у пациентов с конкурирующими сердечно-сосудистыми заболеваниями», представленная на соискание ученой степени кандидата наук по двум специальностям 3.1.9. Хирургия, 3.1.6. Онкология, лучевая терапия, является законченной научно-квалификационной работой, имеющей важное медицинское и социальное значение.

Диссертационная работа соответствует паспорту научной специальности 3.1.9. Хирургия (п. 4. «Экспериментальная и клиническая разработка методов лечения хирургических болезней и их внедрение в клиническую практику»; п. б.

«Экспериментальная и клиническая разработка современных высоко технологичных методов хирургического лечения, в том числе эндоскопических и роботических») и паспорту специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия (п. 4. «Дальнейшее развитие оперативных приемов с использованием всех достижений анестезиологии, реаниматологии и хирургии, направленных на лечение онкологических заболеваний»).

Диссертация не содержит недостоверных сведений об опубликованных соискателем ученой степени работах, в которых изложены основные результаты диссертации, и полностью соответствует требованиям п.16 Положения о присуждении ученых степеней в Федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом ректора № 0692/Р от 06.06.2022 года (с изменениями, утвержденными: приказом №1179/Р от 29.08.2023г., приказом №0787/Р от 24.05.2024г.), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор, Астаева Марина Олеговна, достоин присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.9. Хирургия, 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

В ходе защиты диссертации критических замечаний высказано не было, членами диссертационного совета был задан ряд вопросов, на которые соискатель Астаева Марина Олеговна дал исчерпывающие ответы.

По результатам защиты диссертации на заседании 24 ноября 2025 года диссертационный совет принял решение: за решение научной задачи по улучшению результатов хирургического лечения больных раком желудка и конкурирующими сердечно-сосудистыми заболеваниями, имеющей существенное значение для хирургии и онкологии, присудить Астаевой Марине Олеговне ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 17 человек, присутствовавших на заседании, из них 11 докторов наук по специальностям рассматриваемой диссертации ( 8 докторов наук по специальности 3.1.9. Хирургия и 3 доктора наук по специальности

3.1.6. Онкология, лучевая терапия), участвовавших в заседании из 21 человека, входящих в состав совета, утвержденного приказом ректора, дополнительно введены на разовую защиту 3 человека, проголосовали: за присуждение ученой степени – 17, против присуждения ученой степени – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель  
диссертационного совета  
доктор медицинских наук,  
профессор, академик РАН



Макацария Александр Давидович

Ученый секретарь  
диссертационного совета  
доктор медицинских наук,  
профессор

A handwritten signature in blue ink, consisting of several overlapping loops and a long horizontal stroke at the end.

Семиков Василий Иванович

«25» ноября 2025 года