

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА ПДС 0300.020  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО АВТОНОМНОГО  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ДРУЖБЫ НАРОДОВ» ПО  
ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ ДОКТОРА НАУК**

**аттестационное дело № \_\_\_\_\_  
решение диссертационного совета от 26 декабря 2022 года, протокол № 8-3**

О присуждении **Родионову Евгению Олеговичу**, гражданину Российской Федерации, ученой степени доктора фармацевтических наук.

Диссертация «Разработка научно-методических и организационных основ обеспечения лекарственными средствами и медицинскими изделиями военных санаторно-курортных организаций» по специальности: 3.4.3. Организация фармацевтического дела в виде рукописи принята к защите 24 октября 2022 г., протокол № 8-ПЗ диссертационным советом ПДС 0300.020 Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов» (РУДН) Министерства науки и высшего образования Российской Федерации (117198, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, д.6.; приказ от 19 июля 2022 года № 455).

Соискатель Родионов Евгений Олегович 1987 года рождения, в 2009 году окончил Федеральное государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Томский Военно-медицинский институт» Министерства обороны Российской Федерации по специальности: «Фармация», присуждена квалификация «Провизор», в 2010 году – интернатуру Федерального государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Томский Военно-медицинский институт» Министерства обороны Российской Федерации по специальности: «Фармация», специализация «Управление и экономика фармации», в 2016 году – адъюнктуру Федерального государственного бюджетного военного образовательного учреждения высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации.

В 2016 году в диссертационном совете Д 212.203.19 на базе Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов» защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата фармацевтических наук на тему «Разработка системы комплектно-табельного оснащения госпитального звена медицинской службы Вооруженных Сил Российской Федерации» по специальности 14.04.03-Организация фармацевтического дела (диплом КНД № 023713, утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 918/нк-20 от 14 июля 2016 г.).

С 2018 по 2021 гг. являлся докторантом кафедры организации обеспечения медицинским имуществом войск (сил) Федерального государственного бюджетного военного образовательного учреждения высшего образования

«Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации.

В настоящее время проходит военную службу по контракту на должности старшего эксперта организационно-планового отдела Военно-научного комитета (Главного военно-медицинского управления Министерства обороны Российской Федерации).

Диссертация выполнена на кафедре организации обеспечения медицинским имуществом войск (сил) Федерального государственного бюджетного военного образовательного учреждения высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации.

**Научный консультант** – доктор фармацевтических наук (15.00.01. Технология лекарств и организация фармацевтического дела), профессор Мирошниченко Юрий Владимирович, заведующий кафедрой фармации Федерального государственного бюджетного военного образовательного учреждения высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации.

**Официальные оппоненты:**

Пономаренко Геннадий Николаевич, гражданин Российской Федерации, Член-корреспондент Российской академии наук, заслуженный деятель науки Российской Федерации, доктор медицинских наук (03.00.02. Биофизика), профессор, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный научный центр реабилитации инвалидов имени Г.А. Альбрехта» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации, генеральный директор,

Глембоцкая Галина Тихоновна, гражданка Российской Федерации, доктор фармацевтических наук (15.00.01. Технология лекарств и организация фармацевтического дела), профессор, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова (Сеченовский университет) Министерства здравоохранения Российской Федерации, Институт фармации имени А.П. Нелюбина, профессор кафедры организации и экономики фармации.

Кныш Ольга Ивановна, гражданка Российской Федерации, доктор фармацевтических наук (15.00.01. Технология лекарств и организация фармацевтического дела), профессор, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тюменский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, Институт фармации, заведующая кафедрой фармацевтических дисциплин,

Кабакова Таисия Ивановна, гражданка Российской Федерации, доктор фармацевтических наук (14.04.03. Организация фармацевтического дела), доцент, Пятигорский медико-фармацевтический институт – филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, профессор кафедры организации и экономики фармации,

дали положительные отзывы о диссертации.

В заключении отзывов официальных оппонентов указано, что диссертационная работа является законченной научно-квалификационной работой, посвященной решению проблемы, имеющей важное значение для организации фармацевтического дела и военного здравоохранения, соответствует требованиям п. 2.1 раздела II Положения о присуждении ученых степеней в Федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Российский университет дружбы народов», утвержденного Ученым советом РУДН 23.09.2019г., протокол №12, а ее автор, Родионов Евгений Олегович заслуживает присуждения ученой степени доктора фармацевтических наук.

Соискатель имеет 107 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации 49, из них 9 в журналах, индексируемых в международных базах цитирования (Scopus, Web of Science), 1 в ведущих рецензируемых научных журналах и изданиях, рекомендованных ВАК РФ (приравнивается к МБЦ), 15 в изданиях, входящих в Перечень РУДН/ВАК, 1 учебное пособие. Общий объем публикаций 292 стр./18 п.л. Авторский вклад 85%.

Наиболее значимые публикации:

1. Мирошниченко, Ю. В. Применение медицинской аппаратуры в полевых условиях / Ю. В. Мирошниченко, С. А. Бунин, А. В. Щеголев, А. М. Иванов, С. В. Яковлев, В. Н. Кононов, Е. В. Ивченко, Е. О. Родионов // Воен.-мед. журн. – 2015. – Т. 336, № 7. – С. 31-37.
2. Мирошниченко Ю. В. Развитие подходов к классификации комплектов медицинского имущества / Ю.В. Мирошниченко, С. А. Бунин, В. Н. Кононов, Е. О. Родионов // Воен.-мед. журн. – 2015. – Т. 336, № 10. – С. 48-54.
3. Мирошниченко, Ю. В. Разработка и использование современного программно-аппаратного комплекса для учета медицинского имущества в войсковом звене медицинской службы в военное время / Ю. В. Мирошниченко, В. Н. Кононов, Н. И. Азарова, Е. О. Родионов, А. В. Миляев // Воен.-мед. журн. – 2015. – Т. 336, № 12. – С. 15-20.
4. Мирошниченко, Ю. В. Проблемы и перспективы инновационного развития технического оснащения военной медицины / Ю. В. Мирошниченко, В. Н. Кононов, Е. В. Ивченко, Е. А. Солдатов, О. З. Мустаев, Е. О. Родионов // Воен.-мед. журн. – 2016. – Т. 337, № 6. – С. 13-17.
5. Мирошниченко, Ю. В. Сравнительная характеристика отечественных и зарубежных средств оказания первой помощи на поле боя и в очаге чрезвычайной ситуации / Ю. В. Мирошниченко, И. М. Самохвалов, Е. В. Ивченко, В. Н. Кононов, К. П. Головкин, Е. О. Родионов // Воен.-мед. журн. – 2016. – Т. 337, № 9. – С. 18-27.
6. Мирошниченко, Ю. В. Совершенствование нормирования медицинского имущества для госпитального звена медицинской службы на военное время / Ю. В. Мирошниченко, А. Б. Горячев, А. А. Попов, Е. О. Родионов // Воен.-мед. журн. – 2016. – Т. 337, № 4. – С. 43-46.
7. Мирошниченко, Ю. В. Влияние особых медико-географических факторов Арктики на обеспечение соединений и воинских частей медицинским



- имуществом / Ю. В. Мирошниченко, В. Н. Кононов, Е. О. Родионов, О. З. Мустаев, Е. А. Солдатов, М. Л. Чувашев, И. В. Клочкова // Фармация и фармакология – 2017. – Т. 5, № 4. – С. 368-379. DOI : 10.19163/2307-9266-2017-5-4-368-379.
8. Мирошниченко, Ю. В. Программно-аппаратный комплекс для учета медицинского имущества в военном полевом госпитале / Ю. В. Мирошниченко, А. Г. Ставила, В. Н. Кононов, Е.О. Родионов // Воен.-мед. журн. – 2017. – Т. 338, – № 2. – С. 57-61.
  9. Мирошниченко, Ю. В. Современные подходы к оснащению медицинским имуществом бригад специализированной медицинской помощи / Ю. В. Мирошниченко, С. А. Бунин, И. А. Реутский, В. Н. Кононов, Е. О. Родионов // Воен.-мед. журн. – 2017. – Т. 338, № 3. – С. 21-28.
  10. Клименкова, А. А. Концепция процессного подхода в управлении качеством фармацевтических услуг / А. А. Клименкова, А. А. Скрипко, Л. Н. Геллер, Л. А. Гравченко, Е. О. Родионов // Медико-фармацевтический журнал Пульс. – 2021. – Т. 23, № 12. – С. 67-76.
  11. Родионов, Е. О. Применение теории ограничений систем для оптимизации состава комплектов медицинского имущества / Е.О. Родионов // Фармация. – 2016. – № 3. – С. 22-25.
  12. Мирошниченко, Ю. В. Исторические аспекты разработки и использования комплектов медицинского имущества в российской армии и на флоте / Ю. В. Мирошниченко, В. Н. Кононов, А. Б. Перфильев, Е. О. Родионов, Н. Л. Костенко // Фармация. - 2019. – Т. 68, № 5. – С. 37-43. DOI: 10.29296/25419218-2019-05-07.
  13. Мирошниченко, Ю. В. Особенности лекарственного обеспечения военных санаторно-курортных организаций / Ю. В. Мирошниченко, В. Н. Кононов, Е. О. Родионов, В. С. Гайнов, Н. Л. Костенко // Современная организация лекарственного обеспечения. – 2018. – Т. 5, № 2. – С. 98-99.
  14. Кононов, В. Н. Стандартные операционные процедуры как элемент управления качеством лекарственной помощи / В. Н. Кононов, Ю. В. Мирошниченко, Е. О. Родионов, Е. Ю. Зареченко, А. В. Тихонов // Современная организация лекарственного обеспечения. – 2018. – Т. 5, № 2. – С. 80-81.
  15. Мирошниченко, Ю. В. Разработка механизмов управления ресурсами медицинского имущества в военном здравоохранении / Ю. В. Мирошниченко, А. Г. Ставила, Е. О. Родионов, А. В. Меркулов, А. В. Тихонов, Р. А. Голубенко // Фармакоэкономика: теория и практика. – 2019. – Т. 7, №1. – С. 72.
  16. Родионов, Е. О. Роль фармакоэкономических исследований в определении эффективности медико-психологической реабилитации военнослужащих / Е. О. Родионов, Ю. В. Мирошниченко, Н. Л. Костенко, И. А. Скибо // Фармакоэкономика: теория и практика. – 2019. – Т. 7, № 1. – С. 66.
  17. Мирошниченко, Ю. В. Экономическая эффективность внедрения системы нормирования в деятельность военных санаторно-курортных организаций / Ю. В. Мирошниченко, Е. О. Родионов, В. Н. Кононов, Н. Л. Костенко, В. С. Гайнов // Фармакоэкономика: теория и практика. – 2019. – Т. 7, № 1. – С.

62.

18. Мирошниченко, Ю. В. Повышение эффективности управления ресурсами медицинского имущества путем информационного сопровождения лекарственной помощи в военном здравоохранении / Ю. В. Мирошниченко, Е. О. Родионов, Д. Н. Борисов, А. Г. Ставила, В. Н. Кононов, М. П. Щерба // Фармакоэкономика: теория и практика. – 2019. – Т. 7, № 1. – С. 45.
19. Мирошниченко, Ю. В. Поиск новых механизмов управления ресурсами медицинского имущества в военном здравоохранении / Ю. В. Мирошниченко, Е. О. Родионов, А. Г. Ставила // Современная организация лекарственного обеспечения. – 2019. – Т. 6, № 2. – С. 55-56.
20. Мирошниченко, Ю. В. Анализ организационно-штатной структуры военных санаторно-курортных организаций для разработки подходов к их нормированию / Ю. В. Мирошниченко, Е. О. Родионов, Н. Л. Костенко, И. А. Скибо // Современная организация лекарственного обеспечения. – 2019. – Т. 6, № 2. – С. 53-54.
21. Мирошниченко, Ю. В. Научное обоснование внедрения современной системы нормирования медицинского имущества в деятельность военных санаториев / Ю. В. Мирошниченко, Е. О. Родионов, Н. Л. Костенко, Е. Ю. Зареченко, Р. А. Лебедь // Современная организация лекарственного обеспечения. – 2019. – Т. 6, № 2. – С. 51-52.
22. Мирошниченко, Ю. В. Влияние различных факторов на определение потребности военных санаториев в лекарственных препаратах и медицинских изделиях / Ю. В. Мирошниченко, Е. О. Родионов, Н. Л. Костенко // Современная организация лекарственного обеспечения. – 2019. – Т. 6, № 2. – С. 49-50.
23. Голубенко, Р. А. Влияние реформы здравоохранения на систему финансирования лекарственного обеспечения военно-медицинских организаций / Р. А. Голубенко, Р. А. Лебедь, Е. О. Родионов, Е. Ю. Зареченко // Современная организация лекарственного обеспечения. – 2019. – Т. 6, № 2. – С. 45-46.
24. Родионов, Е. О. Особенности лекарственного обеспечения населения при оказании гуманитарной помощи пострадавшим в чрезвычайных ситуациях / Е. О. Родионов, М. А. Евсеев // Современная организация лекарственного обеспечения. 2019. – № 2. – С. 20-21.
25. Мирошниченко, Ю. В. Модернизация системы нормирования медицинского имущества для санаторно-курортных организаций Министерства обороны Российской Федерации / Ю. В. Мирошниченко, С. В. Долгих, Е. О. Родионов, А. А. Кирсанова // Вестник Рос. воен. мед. акад. – 2020. – № 4 (72). – С. 135–141.

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

– **Наркевича Игоря Анатольевича**, гражданина Российской Федерации, доктора фармацевтических наук (14.04.03 – Организация фармацевтического дела), профессора, ректора Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский

государственный химико-фармацевтический университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации,

– **Сафиуллина Рустэма Сафиулловича**, гражданина Российской Федерации, доктора фармацевтических наук (15.00.01 – Технология лекарств и организация фармацевтического дела), профессора, заместителя директора Института фармации по взаимодействию с учебно-производственными практиками Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации,

– **Ягудиной Розы Исмаиловны**, гражданки Российской Федерации, доктора фармацевтических наук (15.00.01 – Технология лекарств и организация фармацевтического дела), профессора, заведующей кафедрой организации лекарственного обеспечения и фармакоэкономики Института профессионального образования Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова (Сеченовский университет) Министерства здравоохранения Российской Федерации,

– **Шакировой Диляры Хабиловны**, гражданки Российской Федерации, доктора фармацевтических наук (14.04.03 – Организация фармацевтического дела), профессора, заведующей кафедрой фармации Института фундаментальной медицины и биологии Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»,

– **Петрова Александра Юрьевича**, гражданина Российской Федерации, доктора фармацевтических наук (15.00.01 – Технология лекарств и организация фармацевтического дела), профессора, заведующего кафедрой фармации и химии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, содержатся вопросы:

1. Имеются ли какие-нибудь особенности обеспечения лекарственными средствами и медицинскими изделиями пенсионеров Министерства обороны и гражданского персонала Министерства обороны Российской Федерации по сравнению с действующими военнослужащими?

2. Насколько применимы предложенные мероприятия и рекомендации для распространения на медобеспечение иных силовых структур (Росгвардия, МВД)?

– **Авитисова Павла Викторовича**, гражданина Российской Федерации, доктора медицинских наук (05.26.02 – Безопасность в чрезвычайных ситуациях, 14.02.03 – Общественное здоровье и здравоохранение), профессора, заведующего кафедрой медико-биологической и экологической защиты факультета руководящего состава Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Академия гражданской защиты Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий имени генерал-лейтенанта Д.И. Михайлика»,

– **Гребенюка Александра Николаевича**, гражданина Российской Федерации,



доктора медицинских наук (03.01.01 – Радиобиология), профессора, профессора кафедры мобилизационной подготовки здравоохранения и медицины катастроф Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации,

– **Бунина Сергея Александровича**, гражданина Российской Федерации, доктора фармацевтических наук (14.04.03 – Организация фармацевтического дела), доцента, заместителя Главного врача Санкт-Петербургского государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Городская многопрофильная больница № 2».

В отзывах представлена характеристика актуальности, цели и задач исследования, научной новизны, теоретической и практической значимости, личного вклада автора, публикаций, соответствие работы п. 2.1 раздела II Положения о присуждении ученых степеней в Федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Российский университет дружбы народов», утвержденного Ученым советом РУДН 23.09.2019г., протокол №12, возможности присуждения ученой степени доктора фармацевтических наук по специальности 3.4.3. Организация фармацевтического дела Родионову Евгению Олеговичу.

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

Пономаренко Геннадий Николаевич является одним из ведущих ученых страны в области реабилитационной медицины. Разработал теоретические основы восстановительной медицины в интересах здоровьесбережения населения Российской Федерации – концепции персонализированной восстановительной медицины, курортной терапии, медико-психологической реабилитации и оздоровительного отдыха – внедрение которых привело к снижению рисков заболеваний и формированию новой системы комплексной реабилитации пациентов. Выполнил трансляционные исследования механизмов действия лечебных физических факторов с целью создания инновационных цифровых восстановительных технологий.

Основные публикации Пономаренко Г.Н. по тематике диссертационного исследования:

1. Пономаренко, Г. Н. Санаторно-курортное лечение инвалидов в России. Нормативное правовое регулирование / Г. Н. Пономаренко, А. В. Сокуров, Л. М. Смирнова, Т. В. Ермоленко // Стандарты и качество. – 2022. – № 6. – С. 96-102. – DOI 10.35400/0038-9692-2022-6-102-22.
2. Разумов, А. Н. Медицинская реабилитация пациентов с пневмониями, ассоциированными с новой коронавирусной инфекцией COVID-19 / А. Н. Разумов, Г. Н. Пономаренко, В. А. Бадтиева // Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной физической культуры. – 2020. – Т. 97, № 3. – С. 5-13. – DOI 10.17116/kurort2020970315.

3. Курнакова, К. А. Физические факторы в реабилитации пациентов с последствиями спинномозговой травмы: наукометрический анализ доказательных исследований / К. А. Курнакова, И. К. Плищенко, Г. Н. Пономаренко // Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной физической культуры. – 2020. – Т. 97, № 5. – С. 80-91. – DOI 10.17116/kurort20209705180.
4. Разумов, А. Н. Лечебные эффекты климатотерапии: наукометрический анализ доказательных исследований / А. Н. Разумов, В. В. Ежов, И. А. Довгань, Г. Н. Пономаренко // Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной физической культуры. – 2020. – Т. 97, № 6. – С. 59–67. – DOI 10.17116/kurort20209706159.
5. Пономаренко, Г. Н. Эффективность медико-психологической реабилитации корабельных специалистов с соматоформными расстройствами после дальнего морского похода / Г. Н. Пономаренко, С. В. Чермянин, В. Н. Ищук [и др.] // Военно-медицинский журнал. – 2020. – Т. 341, № 3. – С. 62–67.

Глембоцкая Галина Тихоновна является крупным специалистом в области исследования систем и процессов управления в сфере обращения лекарственных средств, разработки и реализации основ управления общей и специализированной фармацевтической помощью населению, оценке организационно-маркетингового потенциала субъектов фармацевтического рынка, развития основ методологии инновационного, стратегического менеджмента и маркетинга применительно к деятельности аптечных организаций и фармацевтических предприятий.

Основные публикации Глембоцкой Г.Т. по тематике диссертационного исследования:

1. Петров, А. Г. Методическое обоснование стратегии позиционирования товаров аптечных организаций, обслуживающих работников угольной отрасли и население / А. Г. Петров, О. В. Хорошилова, Ю. А. Сашко, Г. Т. Глембоцкая [и др.] // Современная организация лекарственного обеспечения. – 2022. – Т. 9, № 3. – С. 19–29. – DOI 10.30809/solo.3.2022.2.
2. Петров, А. Г. Методическая основа разработки и реализации фармакопрофилактической компоненты специализированной фармацевтической помощи при профессиональных заболеваниях / А. Г. Петров, В. А. Семенихин, Г. Т. Глембоцкая, О. В. Хорошилова // Фармация. – 2020. – Т. 69, № 4. – С. 40–46. – DOI 10.29296/25419218-2020-04-06.
3. Петров, А. Г. Фармацевтическая санология как основа фармацевтической и медицинской профилактики профессиональных заболеваний / А. Г. Петров, В. А. Семенихин, Г. Т. Глембоцкая, О. В. Хорошилова // Современная организация лекарственного обеспечения. – 2020. – Т. 7, № 2. – С. 16–22. – DOI 10.30809/solo.2.2020.2.
4. Петров, А. Г. Актуальность фармакоэкономической оценки фармакотерапии полинейропатий верхних и нижних конечностей работников угольной отрасли на стационарном уровне / А. Г. Петров, В. А. Семенихин, Г. Т. Глембоцкая, О. В. Хорошилова // Фармакоэкономика: теория и практика. – 2020. – Т. 8, № 1. – С. 16–19. – DOI 10.30809/phe.1.2020.3.



5. Спичак, И. В. Методический подход к обеспечению преемственности фармакотерапии пациентам на всех этапах оказания лекарственной помощи на основе тандемного принципа / И. В. Спичак, Ю. С. Дерезлазова, Г. Т. Глембоцкая, А. С. Спичак // Фармакоэкономика: теория и практика. – 2020. – Т. 8, № 3. – С. 18–24. – DOI 10.30809/phe.3.2020.3.

Кныш Ольга Ивановна активно занимается проблематикой по теме диссертационной работы Родионова Е.О, в частности различными аспектами обращения лекарственных средств и фармацевтической деятельности, что подтверждается публикациями:

1. Каракозова, В. В. Анализ структуры потребления лекарственных препаратов для медицинского применения гинекологическим отделением областной клинической больницы №2 Г. Тюмень / В. В. Каракозова, О. И. Кныш, С. В. Каракозов // Современная организация лекарственного обеспечения. – 2021. – Т. 8, № 1. – С. 55–57. – DOI 10.30809/solo.1.2021.15.
2. Каракозова, В. В. Разработка организационной модели консолидированного совместного (централизованного) закупа лекарственных препаратов для медицинского применения в госпитальном секторе (на примере Тюменской области) / В. В. Каракозова, О. И. Кныш, С. В. Каракозов, Г. И. Кирушок // Современные проблемы здравоохранения и медицинской статистики. – 2021. – № 2. – С. 235-249. – DOI 10.24412/2312-2935-2021-2-235-249.
3. Каракозова, В. В. Организационно-методическое решение проблемы регистрации выбытия из оборота маркированных лекарственных средств в аптеке медицинской организации / В. В. Каракозова, О. И. Кныш, С. В. Каракозов // Современные проблемы здравоохранения и медицинской статистики. – 2021. – № 4. – С. 23-37. – DOI 10.24412/2312-2935-2021-4-23-37.
4. Давлетьянова, А. Ф. Сравнительный анализ закупок лекарственных препаратов для нужд медицинской организации в условиях контрактной системы / А. Ф. Давлетьянова, Ж. В. Мироненкова, С. З. Умаров, О. И. Кныш // Современные проблемы здравоохранения и медицинской статистики. – 2020. – № 1. – С. 161-178. – DOI 10.24411/2312-2935-2020-00013.

Кабакова Таисия Ивановна является автором монографии «Санаторно-курортная реабилитация больных и раненых с полиневропатиями и травматическими поражениями периферических нервов, корешков и сплетений» (2011г.) и «Нормирование труда фармацевтического персонала аптеки многопрофильного стационара» (2010 г.). Вопросы, рассмотренные в указанных монографиях и других публикациях, соответствуют направлениям диссертационного исследования Родионова Е.О.

Основные публикации Кабаковой Т.И. по тематике диссертационного исследования:

1. Калинин, И. В. Результаты анализа классификации медицинских изделий в Российской Федерации / И. В. Калинин, Т. И. Кабакова, В. С. Скляров // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. – 2022. – Т. 21, № S2. – С. 108.

2. Баркаев, Г. С. Кластерный анализ комплексного понятия «Лекарственное обеспечение» / Г. С. Баркаев, Т.И. Кабакова, А.Б. Горячев // Фармация и фармакология, – 2022. – Т.100, № 3. -С. 232-243. DOI: 10.1916/2007-9266-2-22-100-33-22-24.
3. Баркаев, Г. С. Развитие научно-практической области «Организация лекарственного обеспечения» в период 1991-2020 гг.: наукометрический подход / Г. С. Баркаев, В. Л. Аджиенко, Т. И. Кабакова [и др.] // Волгоградский научно-медицинский журнал. – 2021. – № 3. – С. 23-28.
4. Калинин, И. В. Организация лекарственной помощи в период пандемии COVID-19 в пенитенциарных учреждениях / И. В. Калинин, Т. И. Кабакова // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. – 2021. – Т. 20, – № S1. – С. 39.
5. Бочкарев, Б. Г. Сравнительный анализ используемого ассортимента различных групп лекарственных средств Центральной районной больницы муниципального района и региональной больницы ФКУЗ МСЧ-23 ФСИН России / Б. Г. Бочкарев, И. В. Калинин, Т. И. Кабакова // Фармация и фармакология. – 2018. – Т. 6, № 3. – С. 269-287. – DOI 10.19163/2307-9266-2018-6-3-269-287.

**Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:**

*выявлены* основные факторы внешней и внутренней среды, влияющие на процессы обеспечения военных санаторно-курортных организаций лекарственными средствами (ЛС) и медицинскими изделиями (МИ), в том числе, изменение подходов к применению ЛС и МИ в интересах военного здравоохранения, постановка перед военными санаторно-курортными организациями (ВСКО) новых задач по проведению медицинской и медико-психологической реабилитации военнослужащих,

*установлено*, что отсутствие нормативно-правовой базы по обеспечению ВСКО лекарственными средствами и медицинскими изделиями снижает качество и полноту санаторно-курортного обеспечения и приводит к несоблюдению государственных гарантий в сфере здравоохранения,

*определены* подходы к применению профессиональной терминологии и разработке понятийного аппарата исследования по модернизации системы обеспечения ВСКО лекарственными средствами и медицинскими изделиями; сформулированы авторские дефиниции терминов «лекарственное обеспечение», «маршрутизация фармакотерапии», «лечебное отделение санаторно-курортной организации» и др.,

*проведен* социологический опрос медицинских, фармацевтических работников и пациентов, проходивших санаторно-курортное лечение, медицинскую и медико-психологическую реабилитацию в ВСКО, на основе которого выполнена оценка эффективности функционирования систем обеспечения ЛС;

*установлены* существующие проблемные вопросы и сформулированы основные предложения по модернизации системы обеспечения ВСКО лекарственными средствами и медицинскими изделиями,

*определен* новый порядок обеспечения ВСКО лекарственными средствами и медицинскими изделиями и сформирована структура новых норм снабжения медицинским имуществом военных здравниц,

*предложены* пути совершенствования организации фармацевтической деятельности в ВСКО, включающие обоснование актуальной организационной структуры, повышение эффективности стандартизации и совершенствование системы стимулирования фармацевтических работников,

*предложен* механизм маршрутизации и преемственности фармакотерапии путем интеграции данных о лекарственной терапии в медицинские книжки военнослужащих. Обоснован принцип передачи информации о фактически назначенных и полученных пациентом лекарственных препаратах и форма представления этих данных,

*предложена* новая классификация условий выполнения медицинских мероприятий, разработаны характеристики дополнительных требований к медицинским изделиям при их выборе в интересах военного здравоохранения, обоснован математический аппарат определения степени соответствия характеристик медицинских изделий предъявляемым требованиям,

**Теоретическая значимость исследования** заключается в том, что результаты исследования были взяты за основу при разработке стратегии обеспечения ВСКО эффективными ЛС и МИ. Формируемое автором научное направление, включающее теоретическое обоснование, разработку и экспериментальную апробацию комплексного подхода к модернизации системы обеспечения ВСКО лекарственными средствами и медицинскими изделиями, содержит следующие методологические основы:

*изложены* методы комплексного анализа совершенствования процессов обеспечения ВСКО лекарственными средствами и медицинскими изделиями,

*обоснованы* методология исследования, рабочая гипотеза, программа и дизайн исследования,

*разработана* модель системы обеспечения ВСКО лекарственными средствами и медицинскими изделиями и проверено ее функционирование в экстремальных условиях,

*доказано*, что включение фармакотерапии в индивидуальную программу медико-психологической реабилитации пациентов ВСКО имеет существенный положительный эффект и позволяет сократить расходы военного ведомства,

*разработаны* и внедрены авторские методы исследования, в т.ч. метод точно-функционального нормирования, метод определения вероятностного показателя потребности в лекарственных средствах для оказания медицинской помощи пациентам с малоизученным заболеванием и др.

*разработана* концепция развития системы обеспечения лекарственными средствами и медицинскими изделиями ВСКО, предусматривающая пути повышения доступности и качества медицинской помощи военнослужащим за счет внедрения предложенных решений в практическую деятельность органов военного управления и ВСКО.



Применительно к проблематике диссертации результативно (эффективно, то есть с получением обладающих новизной результатов) использованы системный, процессный, ситуационный, функциональный, комплексный подходы и положения теории ограничения систем, реализация которых была осуществлена с использованием исторического, контент-анализа, структурно-функционального, системного, статистического, логического (теоретико-логического), причинно-следственного и фармакоэкономического анализов, методов сравнения и описания, экспертных оценок, хронологического и историко-сравнительного, структурного моделирования, «мозгового штурма», проектного и др.,

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

*разработана* авторская методика по определению потребности в лекарственных препаратах в экстремальных ситуациях, включающая алгоритм и математический аппарат исследования,

*разработана* авторская методика принятия решений о включении медицинских изделий в нормы снабжения медицинским имуществом ВСКО,

*разработана* авторская методика по определению номенклатуры и расчету количественных показателей ЛС для проведения медицинской и медико-психологической реабилитации в ВСКО, включающая определение частоты встречаемости нозологий заболеваний, частоты назначений лекарственных препаратов и расчет необходимого объема фармакотерапии, обоснован математический аппарат определения этих значений,

*проработан* порядок принятия обоснованных управленческих решений по обеспечению ВСКО и предложен новый алгоритм расчета обеспеченности лекарственными средствами и медицинскими изделиями ВСКО, включающий принцип передачи отчетно-заявочной документации, математический аппарат для расчета этих показателей и обработки информации для осуществления мониторинга.

Полученные соискателем результаты исследования используются в практической деятельности Главного военно-медицинского управления Министерства обороны Российской Федерации и 51 военной санаторно-курортной организации (Москва, акт реализации от 01.09.2022г.), 1477 Военно-морского клинического госпиталя (Владивосток, акт внедрения от 15.03.2021г.), 437 Военного госпиталя (Улан-Уде, акт внедрения от 05.04.2021г.), 1469 Военно-морского клинического госпиталя (Североморск, акт внедрения от 20.04.2021г.), 321 Военного клинического госпиталя (Чита, акт внедрения от 28.03.2021г.), Военно-полевого госпиталя (мобильного, многопрофильного на 100 коек) (Кызыл, Республика Тыва, акт внедрения от 06.07.2020г.), а также используются в учебном процессе Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова (Санкт-Петербург, акт внедрения от 01.09.2022г.), Военной академии материально-технического обеспечения имени генерала армии А.В. Хрулева (Санкт-Петербург, акт внедрения от 20.03.2020г.), Иркутского государственного медицинского университета (Иркутск, акт внедрения от 11.02.2020г.).

Представлено 9 актов внедрения и реализации.

По результатам исследования были разработаны и внедрены в практику военного здравоохранения новые нормативные и правовые акты:

– Нормы снабжения медицинским имуществом военных санаторно-курортных организаций (утверждены и введены в действие Приказом Министра обороны Российской Федерации от 30.01.2020г. № 31).

– Нормы снабжения медицинским имуществом для лечения детей в военных санаторно-курортных организациях (утверждены и введены в действие Приказом Министра обороны РФ от 28.07.2022г. № 438).

В настоящее время решается вопрос о внесении изменений в установленные формы медицинской книжки военнослужащего (форма 1 и форма 2).

Отдельные положения исследования легли в основу научно-исследовательских работ, в т.ч.: «Обоснование норм снабжения медицинским имуществом санаторно-курортных организаций Министерства обороны РФ, шифр Терренкур», «Обоснование научно-методических подходов к нормированию медицинского имущества для санаторно-курортного лечения и оказания медицинской помощи детям в санаторно-курортных организациях Министерства обороны РФ», шифр Терренкур-Д».

#### **Оценка достоверности результатов исследования выявила:**

- *теоретическое обоснование* методологии диссертационного исследования основано на проверяемых фактах и согласуется с данными, опубликованными в литературных источниках, официальными статистическими показателями и результатами современных исследований; особенности функционирования ВСКО в современных условиях определяют необходимость научной проработки вопросов их обеспечения ЛС и МИ для принятия обоснованных управленческих решений,

- *идея базируется* на концепции научного управления, современных положениях фармацевтической науки, нормативных правовых актах, регулирующих фармацевтическую деятельность и деятельность по санаторно-курортному обеспечению военнослужащих и приравненных к этой категории граждан Российской Федерации; трудах российских и зарубежных ученых-исследователей в данной области. Научное направление формируется в области исследования процессов обеспечения ЛС и МИ на уровне органов военного управления, фармакотерапии военнослужащих при нахождении на медицинской и медико-психологической реабилитации в условиях ВСКО, модернизации составления и порядка представления отчетно-заявочной документации, персонификации лекарственного обеспечения военнослужащих, а также определения потребности в ЛС и МИ в экстремальных ситуациях.

- *использованы* необходимые и уместные, в контексте проводимого исследования, материалы и методы, репрезентативные выборки (данные медицинской и отчетно-заявочной документации, выписки из историй болезней, листов назначений и выписных эпикризов пациентов, анкеты для оценки компетентности экспертов, пациентов и медицинских (фармацевтических) работников, стандартные операционные процедуры, порядки и стандарты оказания медицинской помощи и клинические рекомендации, государственные



реестры ЛС для медицинского применения и МИ и др.

- применялись современные методы обработки первичной информации, при последующей работе с электронными базами данных использовались адекватные методы статистической обработки, в том числе математического моделирования, реализованные с применением современных компьютерных программ.

**Личный вклад соискателя** состоит в том, что им самостоятельно выбрано научное направление диссертационного исследования, сформулированы цель и задачи, выполнены все этапы программы диссертационного исследования, включая разработку инструментария, сбор, обработку и статистический анализ данных, интерпретацию и изложение результатов исследования, формулирование выводов, а также подготовлены методические материалы, проекты нормативных документов и публикации по основным положениям диссертации. Основная часть исследования (более 85%) выполнена лично автором диссертации.

Заключение диссертационного совета подготовлено доктором фармацевтических наук, профессором, профессором кафедры управления и экономики фармации медицинского института РУДН Косовой Ириной Владимировной, доктором фармацевтических наук, доцентом, профессором кафедры безопасности жизнедеятельности и медицины катастроф ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) Горячевым Андреем Борисовичем, доктором медицинских наук, профессором, заведующей кафедрой фармакологии, организации и экономики фармации медицинского института ПетрГУ Виноградовой Ириной Анатольевной.

На заседании 26 декабря 2022 г. диссертационный совет ПДС 0300.020 принял решение присудить Родионову Евгению Олеговичу ученую степень доктора фармацевтических наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 14 человек, из них 9 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации, участвовавших в заседании, из 15 человек, входящих в состав совета, дополнительно введены на разовую защиту 0, проголосовали: за – 14, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель

диссертационного совета ПДС 0300.020  
д.фарм.н., профессор

Лоскутова Екатерина Ефимовна

Ученый секретарь

диссертационного совета ПДС 0300.020  
д.фарм.н., профессор

Дорофеева Валерия Валерьевна

26 декабря 2022 года

