

Заключение диссертационного совета МГУ.052.7  
по диссертации на соискание ученой степени кандидата наук

Решение диссертационного совета от 18 мая 2023 № 6

О присуждении Арбатскому Михаилу Спартаковичу, гражданину Российской Федерации, ученой степени кандидата экономических наук.

Диссертация «Управление инновационным потенциалом экономического развития регенеративной медицины как перспективной отрасли здравоохранения» по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика инноваций) – принята к защите диссертационным советом 30 марта 2023 года, протокол № 3.

Соискатель Арбатский Михаил Спартакович, 1981 года рождения, в 2021 году окончил аспирантуру факультета фундаментальной медицины Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова, с 2022 по 2023 гг. являлся соискателем кафедры экономики инновационного развития факультета государственного управления МГУ имени М.В. Ломоносова, кандидатские экзамены сданы успешно. С 01 сентября 2018 г. по настоящее время Арбатский Михаил Спартакович работает на факультете фундаментальной медицины на кафедре биохимии и регенеративной медицины МГУ имени М.В. Ломоносова в должности лаборанта-исследователя.

Диссертация выполнена на кафедре экономики инновационного развития факультета государственного управления МГУ имени М.В. Ломоносова.

Научный руководитель – доктор экономических наук, доцент, профессор кафедры экономики инновационного развития факультета государственного управления МГУ имени М.В. Ломоносова Воронов Александр Сергеевич.

Официальные оппоненты:

1. Леонтьева Лидия Сергеевна – доктор экономических наук, профессор, профессор кафедры регионального и муниципального управления факультета государственного управления ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова».

2. Чубарова Татьяна Владимировна – доктор экономических наук, заведующий Центром экономической теории социального сектора, ФГБУН «Институт экономики Российской академии наук».

3. Каленская Наталья Валерьевна – доктор экономических наук, профессор, заведующий кафедрой маркетинга Высшей школы «Открытый институт инновационного,

технологического и социального развития» Института управления, экономики и финансов, ФГАОУ ВО «Казанский федеральный университет».

Дали положительные отзывы на диссертацию.

Соискатель имеет 25 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации 7 работ, из них 2 статьи в изданиях, индексируемых в базах Scopus, WoS, RSCI, а также 5 статей – в изданиях, рекомендованных для защиты в диссертационном совете МГУ имени М.В.Ломоносова по специальности.

Научные статьи, опубликованные в журналах Scopus, WoS, RSCI, а также в изданиях, рекомендованных для защиты в диссертационном совете МГУ по специальности:

1. Арбатский М. С. Некоторые вопросы оценки экономической эффективности инновационных продуктов регенеративной медицины / М. С. Арбатский, А. С. Воронов // Государственное управление. Электронный вестник. – 2023. – № 96. – С. 7-22. – DOI: 10.24412/2070-1381-2023-96-7-22. – 1,125 п.л. (авт. 0,7 п.л.). – Импакт-фактор РИНЦ 2021: 1,186.

2. Арбатский, М. С. Возможности трансформации механизмов управления пространственным развитием инновационных систем регионов Уральского федерального округа / А. С. Воронов, М. С. Арбатский, С. С. Сергеев // Государственное управление. Электронный вестник. – 2022. – № 95. – С. 124-143. – DOI: 10.24412/2070-1381-2022-95-124-143. – 1,685 п.л. (авт. 0,7 п.л.). – Импакт-фактор РИНЦ 2021: 1,186.

3. Арбатский, М. С. Выделение элементов устойчивого развития инновационной инфраструктуры для создания автоматизированной информационной системы в здравоохранении / М. С. Арбатский // Государственное управление. Электронный вестник. – 2022. – № 93. – С. 96-107. – DOI: 10.24412/2070-1381-2022-93-96-107. – 0,875 п.л. (авт. 0,875 п.л.). – Импакт-фактор РИНЦ 2021: 1,186.

4. Арбатский, М. С. Регенеративная медицина как новый продукт на рынке инноваций / М. С. Арбатский, А. С. Воронов // Вестник Московского университета. Серия 6: Экономика. – 2022. – № 5. – С. 125-144. – DOI: 10.38050/01300105202257. – 1,188 п.л. (авт. 0,7 п.л.). – Импакт-фактор РИНЦ 2022: 0,805. WoS RSCI.

5. Арбатский, М. С. Особенности формирования инфраструктуры инновационного развития отрасли в здравоохранении / М. С. Арбатский // Вестник Московского университета. Серия 21: Управление (государство и общество). – 2022. – № 3. – С. 45-62. – DOI: – 1,06 п.л. (авт. 1,06 п.л.). – Импакт-фактор РИНЦ 2021: 0,414.

6. Арбатский, М. С. Формирование стратегии продвижения услуг и продуктов регенеративной медицины / М. С. Арбатский, А. С. Воронов // Интеллект. Инновации.

Инвестиции. – 2022. – № 4. – С. 42-50. – DOI: 10.25198/2077-7175-2022-4-42. – 1,125 п.л. (авт. 0,75 п.л.). – Импакт-фактор РИНЦ 2022: 0,307.

7. Arbatsky, M. PocketZebra: a web-server for automated selection and classification of subfamily-specific binding sites by bioinformatic analysis of diverse protein families / D. Suplatov, E. Kirilin, M. Arbatsky, V. Takhaveev, V. Švedas // Nucleic acids research. – 2014. – № 42(W1). – W344-W349. – 1,1 п.л. (авт. 0,7 п.л.). – Импакт-фактор SJR 2021: 8,240. Scopus, WoS.

На диссертацию и автореферат поступило 4 дополнительных отзыва, все положительные.

Выбор официальных оппонентов обосновывался их компетентностью, научными разработками, наличием публикаций по рассматриваемой тематике в указанной сфере исследования и вкладом в развитие данной научной отрасли.

Диссертационный совет отмечает, что представленная диссертация на соискание ученой степени кандидата экономических наук является научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований содержится решение важной научно-практической проблемы, имеющей значение для развития соответствующей отрасли знаний, связанной с решением задачи по выявлению сущности и структуры инновационного потенциала экономического развития регенеративной медицины как перспективной отрасли здравоохранения и формированию комплекса эффективных организационно-экономических механизмов по трансферу разработок регенеративной медицины в практику здравоохранения.

Диссертация представляет собой самостоятельное законченное исследование, обладающее внутренним единством. Положения, выносимые на защиту, содержат новые научные результаты и свидетельствуют о личном вкладе автора в науку:

1. Авторская концепция управления инновационным потенциалом экономического развития регенеративной медицины дополняет теоретические подходы к сущности прорывных инноваций и их значению в здравоохранении, расширяет возможности внедрения прорывных инноваций, качественно меняющих вектор развития сферы здравоохранения с учетом здоровьесберегающих технологий.

2. Определенная автором специфика структуры затрат на реализацию инновационных процессов позволяет учесть стоимостные характеристики инновационных продуктов регенеративной медицины при формировании и удовлетворении социально значимого заказа на развитие и использование инновационного потенциала регенеративной медицины как перспективной отрасли здравоохранения, основанной на прорывных инновациях.

3. Предложенный алгоритм учета, оценки и лицензирования инфраструктурных объектов регенеративной медицины создает базу для разработки автоматизированной

информационной системы, способствующей развитию организационно-управленческих инноваций по созданию специализированных региональных кластеров биомедицины как элемента механизма управления инновационным потенциалом экономического развития регенеративной медицины.

4. Разработанные авторские методы и организационные инструменты трансфера инновационных продуктов регенеративной медицины в практику здравоохранения основаны на релевантной системе оценки, учета, инвентаризации интеллектуальной собственности по каждой разработке, позволяют вовлекать в производство инновационных продуктов предприятия и организации всех форм собственности, не связанные непосредственно с фармацевтической отраслью, что повысит эффективность реализации инновационного потенциала регенеративной медицины.

На заседании 18 мая 2023 года диссертационный совет принял решение присудить Арбатскому Михаилу Спартаковичу ученую степень кандидата экономических наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 14 человек, из них 7 докторов наук (по специальности рассматриваемой диссертации 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика инноваций), участвовавших в заседании, из 21 человека, входящих в состав совета (дополнительно введены на разовую защиту 0 человек), проголосовали: за - 14, против - 0, недействительных голосов - 0.

Председатель  
диссертационного совета

Иващенко Н.П.

Ученый секретарь  
диссертационного совета

Попова В.Г.

18 мая 2023 года