

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

о работе Арбатского Михаила Спартаковича по кандидатской диссертации на тему «Управление инновационным потенциалом экономического развития регенеративной медицины как перспективной отрасли здравоохранения», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика инноваций)

Диссертация М.С. Арбатского посвящена управлению инновационным потенциалом экономического развития регенеративной медицины как перспективной отрасли здравоохранения. Определение сущности инновационных процессов в системе управления потенциалом экономического развития регенеративной медицины, детальное описание этапов разработки инновационных продуктов регенеративной медицины, выявленные проблемные зоны и риски, структура издержек при разработке инновационных продуктов могут быть использованы для более эффективного развития отрасли регенеративной медицины в России. Разработанные организационные и экономические механизмы и инструменты трансфера инновационных продуктов, а также созданная автоматизированная система, содержащая информацию об инфраструктурных объектах, необходимых для разработки, производства и продвижения продуктов регенеративной медицины создают новый подход к дальнейшему развитию отрасли.

Важно отметить, что М.С. Арбатский работает над представляемой темой уже на протяжении нескольких лет. На факультете фундаментальной медицины МГУ, исследуя профессиональные аспекты исследований, разработки и производства инновационных продуктов регенеративной медицины, М.С. Арбатский одновременно осуществляет и преподавательскую деятельность. По его инициативе в созданную межфакультетскую магистерскую программу «Регенеративная биомедицина» был включен курс «Управление и менеджмент в инновационных биомедицинских компаниях».

Во время подготовки диссертационного исследования на факультете государственного управления МГУ соискатель собрал обширную базу данных для проведения своего исследования, в том числе в период прохождения практик в департаменте общественного здоровья, коммуникаций и экспертной деятельности и в департаменте науки и инновационного развития здравоохранения Минздрава России (2020 г.). За время практик и выполнения работ в Минздраве России, а также в фармацевтических компаниях М.С. Арбатский участвовал в создании платформы для автоматизации статистических данных по федеральному проекту «Укрепление общественного здоровья» и национальному проекту «Демография».

С 2012 года М.С. Арбатский является постоянным участником школы «Pharma's cool», программа которой направлена на повышение уровня практических знаний в области разработки и вывода на рынок новых лекарственных препаратов, применения инновационных медицинских изделий и программного обеспечения, обмен опытом и профессиональный диалог между лидерами фармацевтической отрасли, разработчиками цифровых решений и участниками программы. По результатам тестирования в 2022 году вошел в сотню финалистов конкурса и как участник, набравший максимальное количество баллов (12-й из 100) был награжден сертификатом на бесплатное участие в международной технологической конференции «STARTUP VILLAGE – 2022» и приглашен на встречу с министром цифрового развития М.Шадаевым, где представил проект «Программный комплекс для осуществления мониторинга состояния здоровья пациента и оценки медико-социальных результатов оказания медицинской помощи (СИМОС)».

М.С. Арбатский был активным участником конгрессов по регенеративной медицине 2019 и 2022 года, проводимых обществом регенеративной медицины раз в два года и получил благодарственные письма за активное участие и оказанную поддержку в организации и проведении национального конгресса и школы по регенеративной медицине.

В 2022 году М.С. Арбатский работал в центре трансфера технологий центра коммерциализации технологий научно-технологического парка биомедицины Сеченовского университета. Им были разработаны новые подходы к организации центра трансфера технологий, созданию консорциума медицинских ВУЗов.

За время написания кандидатской диссертации М.С. Арбатский зарекомендовал себя активным, трудолюбивым молодым исследователем, способным выявлять и решать важные проблемы экономического развития конкретной отрасли в здравоохранении, проводить теоретические исследования и практические разработки. Полученные автором результаты соответствуют заявленным пунктам паспорта специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика инноваций).

Диссертация М.С. Арбатского «Управление инновационным потенциалом экономического развития регенеративной медицины как перспективной отрасли здравоохранения» соответствует требованиям Положения о присуждении ученых степеней в Московском государственном университете имени М.В.Ломоносова. На основании изложенного считаю, что М.С. Арбатский является состоявшимся исследователем, а его диссертация может быть рекомендована к защите в диссертационном совете МГУ.

Научный руководитель:

доктор экономических наук, доцент,
доцент кафедры экономики инновационного
развития факультета государственного
управления МГУ имени М.В.Ломоносова

Александр Сергеевич Воронов

21 декабря 2022 г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова», факультет государственного управления, кафедра экономики инновационного развития. 119991, ГСП-1, Российская Федерация, Москва, Ломоносовский пр-т, д. 27, к. 4, офис Е-804, Тел.: +7 (495) 939-15-89. E-mail: voronov@spa.msu.ru.