

## **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

### **диссертационного совета 6D.КОА-062 при Российско-Таджикском (Славянском) университете на соискание ученой степени кандидата экономических наук**

Аттестационное дело № \_\_\_\_\_

Решение диссертационного совета от 20 февраля 2026 года № 32

О присуждении Сорокину Сергею Витальевичу ученой степени кандидата экономических наук.

Диссертация на тему: **«Институциональные основы государственного регулирования инновационной деятельности»** на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.06.02 – Управление инновациями и цифровизация социально-экономических процессов принята к защите 12.12.2025 года, протокол № 27, диссертационным советом 6D.КОА-062 при Российско-Таджикском (Славянском) университете (734025, Республика Таджикистан, г. Душанбе, ул. Мирзо Турсунзода, 30), созданным на основании приказа Высшей аттестационной комиссии при Президенте Республики Таджикистан от 25 апреля 2025 г., № 168/щд.

Соискатель Сорокин Сергей Витальевич родился 9 сентября 1988 года в г. Душанбе и является гражданином Республики Таджикистан. В 2010 году соискатель ученой степени с отличием окончил Российско-Таджикский (Славянский) университет в городе Душанбе по специальности «Бухгалтерский учёт, анализ и аудит», получив профильное высшее образование.

С 2020 года по настоящее время работает на должности материального бухгалтера ГУП «Транспортное предприятие по вывозу твердо-бытовых отходов».

С 28 августа 2021 года по 26 июня 2024 года соискатель Сорокин Сергей Витальевич являлся аспирантом кафедры экономической теории и мировой экономики Российско-Таджикского (Славянского) университета.

Тема его диссертационной работы **«Институциональные основы государственного регулирования инновационной деятельности»** утверждена на заседании Учёного совета Российско-Таджикского (Славянского) университета 23 февраля 2022 года (протокол № 6).

Диссертация подготовлена на кафедре «Экономическая теория и мировая экономика» Российско-Таджикского (Славянского) университета за период 2021-2025 гг. и соответствует паспорту специальности 08.00.06.02 – Управление инновациями и цифровизация социально-экономических процессов.

**Научный руководитель:**

- **Комилов Сироджиддин Джалалидинович**, доктор экономических наук, профессор, профессор кафедры экономической теории и мировой экономики Российско-Таджикского (Славянского) университета.

**Официальные оппоненты:**

- **Раджабов Раджаб Кучакович**, доктор экономических наук, профессор, профессор кафедры таможенного дела Таджикского государственного университета коммерции (г. Душанбе);

- **Мирзоева Евгения Шуджоатбековна**, кандидат экономических наук, доцент кафедры менеджмента и маркетинга Института цифровых технологий и искусственного интеллекта Международного университета туризма и предпринимательства Таджикистана (г. Душанбе).

- **Оппонирующая организация - Институт экономики и демографии Национальной академии наук Таджикистана** в своем положительном заключении, подписанном председателем заседания – заведующим отделом теоретических и институциональных исследований Института экономики и демографии Национальной академии наук Таджикистана, д.э.н., профессором Мирсаидовым А.Б., ведущим научным сотрудником отдела теоретических и

институциональных исследований Института экономики и демографии Национальной академии наук Таджикистана, к.э.н. Алимовым А.Л., секретарём заседания – ведущим научным сотрудником отдела теоретических и институциональных исследований Института экономики и демографии Национальной академии наук Таджикистана, к.э.н. Сафаровым А.М. и утверждённом директором Института экономики и демографии Национальной академии наук Таджикистана Бобозода К.О., указала, что диссертационная работа Сорокина Сергея Витальевича представляет собой завершённую научно-исследовательскую работу на актуальную тему, соответствует требованиям Высшей аттестационной комиссии при Президенте Республики Таджикистан и её автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.06.02 – Управление инновациями и цифровизация социально-экономических процессов.

Соискателем по теме диссертационного исследования опубликовано 8 научных статей общим объёмом 5,2 п.л., из которых 4 научные статьи опубликованы в изданиях, включенных в перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, рекомендуемых ВАК при Президенте Республики Таджикистан.

#### **Основные публикации по теме диссертационной работы:**

##### **I. Научные статьи в журналах, рекомендованных ВАК при Президенте Республики Таджикистан:**

[1-А] Сорокин С.В. Человеческий капитал как движущая сила инновационных преобразований [Текст] / С.В. Сорокин // Вестник Университета (Российско-Таджикский (Славянский) университет). – Душанбе: РТСУ, 2022. - №2 (77). – С. 97-108. ISSN – 2077-8325;

[2-А] Сорокин С.В. Благоприятная институциональная среда как основа развития инновационной деятельности [Текст] / С.В. Сорокин // Вестник Университета (Российско-Таджикский (Славянский) университет). – Душанбе: РТСУ, 2023. - №1 (79). – С. 90-103. ISSN – 2077-8325;

[3-А] Сорокин С.В. Особенности становления и развития венчурного финансирования в Республике Таджикистан [Текст] / С.Дж. Комилов, С.В. Сорокин // Вестник Университета (Российско-Таджикский (Славянский) университет). – Душанбе: РТСУ, 2023. - №3 (81). – С. 328-343. ISSN – 2077-8325;

[4-А] Сорокин С.В. Совершенствование механизма государственно-частного партнёрства в инновационной сфере экономики [Текст] / С.В. Сорокин // Вестник Университета (Российско-Таджикский (Славянский) университет). – Душанбе: РТСУ, 2024. – №2 (84). – С. 59-72. ISSN – 2077-8325.

## **II. Научные статьи, опубликованные в других изданиях:**

[5-А] Сорокин С.В. Благоприятная институциональная среда как основа развития инновационной деятельности [Текст] / С.В. Сорокин // Формирование инновационной экономики в условиях цифровизации национального хозяйства. Материалы республиканской научно-практической конференции (31 мая 2023 г.) – Душанбе: РТСУ, 2023. – С. 181-188;

[6-А] Сорокин С.В. Современное состояние и основные направления эффективного использования инновационного потенциала Республики Таджикистан [Текст] / С.В. Сорокин // Инновационное развитие Таджикистана в условиях цифровизации: сборник научных статей. – РТСУ, 2024. – С. 157-167;

[7-А] Сорокин С.В. Роль инновационной инфраструктуры в формирующейся национальной инновационной системе [Текст] / С.Дж. Комилов, С.В. Сорокин // Социально-экономические подходы инновационного развития экономики Республики Таджикистан. Материалы республиканской научно-практической конференции (17 декабря 2024 г.) – Душанбе: РТСУ, 2024. – С. 37-43;

[8-А] Сорокин С.В. Международные технологические платформы и инновационно-образовательные кластеры как современные инструменты формирования эффективной институциональной системы инновационного развития государства [Текст] / С.В. Сорокин // Актуальные проблемы

инновационного развития экономики в условиях цифровизации. Материалы Международной научно-практической конференции (29-30 мая 2025 г.). – Душанбе: РТСУ, 2025. – С. 378-386.

**На диссертацию и автореферат поступили отзывы от:**

1. **Зияевой М.Д.** – д.э.н., доцента кафедры экономики предприятий и предпринимательства Таджикского национального университета со следующими замечаниями:

1) Автору целесообразно было бы отразить в автореферате конкретные выгоды и издержки от возможного вступления Таджикистана в ЕАЭС;

2) Автору следовало бы указать больше мероприятий по нейтрализации сдерживающих факторов инновационного развития республики.

2. **Нурдинова Б.Х.** – к.э.н., заместителя директора по научной и учебной работе ГУ «Научно-исследовательский экономический институт Министерства экономического развития и торговли Республики Таджикистан» со следующими замечаниями:

1) В автореферате автору целесообразно было бы привести сравнительную таблицу стран СНГ и ведущих инновационных экономик мира по доли затрат на НИОКР от ВВП.

2) Автору следовало бы указать мероприятия в целях снижения налоговой нагрузки на инновационный бизнес (привести примеры конкретных налоговых льгот со стороны государства).

3. **Гафарова Ф.М.** – к.э.н., доцента кафедры информационных технологий и цифровой экономики, проректора по реализации стратегий и развитию инновационных технологий Технологического университета Таджикистана со следующими замечаниями:

1) В автореферате автору целесообразно было бы провести сравнительный анализ понятий «инновационный кластер» и «технологическая платформа» по основным содержательным характеристикам;

2) В автореферате автор диссертационной работы мог бы привести собственное определение понятия «инновационно-образовательный кластер».

4. **Шарипова Б.К.** – к.э.н., доцента, заведующего кафедрой экономики и менеджмента Филиала университета МИСИС в г. Душанбе со следующими замечаниями:

1) В автореферате автору следовало бы представить какую-нибудь сравнительную таблицу международного рейтинга или индекса, отражающего определённые аспекты инновационного развития экономики Республики Таджикистан.

2) В автореферате на с. 16 автору целесообразно было бы указать, какие именно издержки могут быть от возможного вступления республики в ЕАЭС.

Все отзывы положительные. Указанные замечания носят рекомендательный характер.

**Выбор официальных оппонентов** обосновывается тем, что они обладают необходимой квалификацией по данной специальности, наличием публикаций в сфере исследования государственного управления инновационной деятельностью и способностью оценить научно-практическую значимость диссертации, а также согласием на представление отзыва.

**Выбор оппонировающей организации** обоснован тем, что она является научным учреждением, исследующим вопросы управления инновационной деятельностью, инновационного и институционального развития отраслей и сфер экономики в Республике Таджикистан; направлением научно-исследовательской и практической деятельности её структурных подразделений в этой области, соответствует теме диссертации, а также наличием согласия на предоставление отзыва.

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

- **предложен** авторский подход к пониманию концептуальной схемы национальной инновационной системы Республики Таджикистан, основная суть которого заключается в её представлении как устойчивой, гибкой,

стабильной инновационной экосистемы с согласованным и эффективным взаимодействием всех институциональных подсистем и элементов;

- **доказана** необходимость ускорения накопления интеллектуального человеческого капитала на основе возможной реализации проекта транснационального инновационно-образовательного кластера Российской Федерации и Республики Таджикистан в городе Душанбе в целях формирования эффективной институциональной системы инновационного развития государства;

- **выявлены** особенности применения механизма ГЧП в инновационной сфере экономики Республики Таджикистан, **обоснована** необходимость внесения поправок в Закон Республики Таджикистан «О концессиях» №783 от 26 декабря 2011 года и в Закон Республики Таджикистан «О государственно-частном партнёрстве» № 907 от 28 декабря 2012 года, **предложена** модель организационной структуры межгосударственной технологической платформы Китайской Народной Республики и Республики Таджикистан в горнодобывающей промышленности в целях развития инновационного потенциала регионов Республики Таджикистан и совершенствования механизма государственно-частного партнёрства в инновационной сфере экономики;

- **сформулированы и обоснованы** предложения по внедрению новых институциональных структур в систему управления инновационной деятельностью АПК Республики Таджикистан и использованию современных цифровых технологий для развития аграрного сектора национальной экономики.

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

- **определен** ряд благоприятных и сдерживающих факторов, влияющих на развитие инновационной деятельности и формирование национальной инновационной системы в Республике Таджикистан;

- **доказана** необходимость формирования нормативно-правового обеспечения венчурной отрасли, нового института – Ассоциации венчурного

инвестирования в Республике Таджикистан, разработки Концепции венчурного развития страны по международным стандартам, которая была бы привлекательна для иностранных инвесторов;

- **выявлен** ряд барьеров, препятствующих формированию благоприятной институциональной среды инновационной деятельности в Республике Таджикистан на основе анализа ведущих международных рейтингов по инновационному развитию экономики;

- **предложены** меры по внедрению отдельных элементов и программ моделей инновационного развития зарубежных стран в целях совершенствования институциональных основ государственного регулирования инновационной деятельности Республики Таджикистан.

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

- **предложены** основные направления совершенствования механизма государственного управления инновационной деятельностью в Республике Таджикистан;

- **обоснована** необходимость создания и внедрения в институциональную систему управления инновационной деятельностью Республики Таджикистан новых институтов – Департамента по развитию информационно-коммуникационных технологий в АПК, Департамента развития кластерных образований и инициатив, Совета по профессиональным навыкам, Правительственного центра стратегического анализа, оценки и мониторинга инноваций и др.;

- **предложены** меры, направленные на ускорение интеллектуального человеческого капитала, совершенствование механизма ГЧП в инновационной сфере экономики, усиление инновационного и промышленного потенциала регионов Республики Таджикистан, укрепление интеграционного взаимодействия государств в рамках ЕАЭС, СНГ и ШОС;

- **представлены** основные практические рекомендации по совершенствованию институциональных основ государственного регулирования инновационной деятельности в Республике Таджикистан.

**Оценка достоверности результатов исследования выявила, что:**

- **исследование** основано на анализе официальных данных Агентства по статистике при Президенте Республики Таджикистан; данных Росстата; нормативно-правовых актов Республики Таджикистан и других стран СНГ в области развития инновационной деятельности, венчурного финансирования, государственно-частного партнёрства; отечественных и зарубежных научно-исследовательских публикаций по проблемам исследования; статистических данных и отчётов по Республике Таджикистан ООН, Всемирного банка, ВОИС, Центра интеграционных исследований ЕАБР; ведущих международных рейтингов по инновационному развитию экономики;

- **теория исследования** опирается на общепризнанные положения экономической науки в области совершенствования механизма государственного регулирования инновационной деятельности и формирования эффективной институциональной системы инновационного развития государства;

- **выводы и рекомендации** основаны на научно-теоретическом и экспериментальном анализе, результатах теоретических и практических исследований; апробированы опубликованными материалами в отечественных научных журналах; материалами международных, республиканских, научно-практических конференций и семинаров;

- **использованы** экономические, сравнительные, сопоставительные, статистические методы и системный анализ, графическое и табличное представление материала, принципы диалектической логики.

**Личный вклад соискателя состоит в:**

- в непосредственном участии автора в разработке совершенствования механизмов государственного управления инновационной деятельностью в

Республике Таджикистан, сборе и анализе статистических данных для проведения научного исследования;

- публикации 8 научных работ, включая 4 статьи в рецензируемых научных журналах, рекомендуемых Высшей аттестационной комиссией при Президенте Республики Таджикистан;

- апробации результатов исследования на международных и республиканских научно-практических конференциях, а также семинарах и круглых столах проводимых в Российско-Таджикском (Славянском) университете.

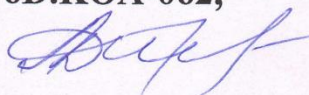
На заседании 20 февраля 2026 года диссертационный совет принял решение присудить Сорокину Сергею Витальевичу ученую степень кандидата экономических наук по специальности 08.00.06.02 – Управление инновациями и цифровизация социально-экономических процессов.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 9 человек, из них 8 докторов наук и 1 кандидат наук по специальности рассматриваемой диссертации, участвовавших в заседании из 9 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за – 9, против – нет, недействительных бюллетеней - нет.

**Заместитель председателя**

**диссертационного совета 6D.KOA-062,**

**д.э.н., профессор**



**Д.С. Амонова**

**Учёный секретарь**

**диссертационного совета 6D.KOA-062,**

**к.э.н., доцент**



**И.Р. Раджабова**

«20» февраля 2026 года

*Подписи Амоновой Д.С. и Раджабовой И.Р. заверяю.*

*Начальник управления кадров*



*Исмаилова М.Н.*