ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 6D.КОА-029 ПРИ РОССИЙСКО-ТАДЖИКСКОМ (СЛАВЯНСКОМ) УНИВЕРСИТЕТЕ ПО ЗАЩИТЕ ДИССЕРТАЦИЙ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК

Аттестационное дело №7

Решение диссертационного совета от 26.12.2020 г., протокол №7
О присуждении Шарипову Бахрому Кароматуллоевичу ученой степени кандидата экономических наук

«Совершенствование Диссертация тему: управления на инновационным развитием предприятий (на материалах предприятий золотодобывающей промышленности Республики Таджикистан)» специальности 08.00.05- Экономика и управление народным хозяйством: экономика, организация И управление предприятиями, отраслями, комплексами (управление инновациями) в виде рукописи принята к защите 22.09.2020 года, протокол №7, диссертационным советом 6D.КОА-029 при Российско - Таджикском (славянском) университете (734025, Республика Таджикистан, г. Душанбе, ул. Мирзо Турсун-зода, 30), созданным на основании приказа Высшей аттестационной комиссии при Президенте Республики Таджикистан от 07 декабря 2017 г., № 80.

Аспирант Шарипов Бахром Кароматуллоевич, 1992 года рождения, в 2015 году окончил Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС», по специальности «Экономика и управление на предприятии», получил квалификацию экономист-менеджер. С 2015 по 2017 работал на должности ассистента кафедры Экономики и менеджмента филиала Национального исследовательского технологического университета МИСиС в городе Душанбе.

С 2017 по настоящее время работает на должности специалиста учебно-методического отдела филиала Национального исследовательского технологического университета МИСиС в городе Душанбе. С 2016 г. по 2019

г. был аспирантом Национального исследовательского технологического университета «МИСиС» города Москвы.

Диссертация выполнена на кафедре «Промышленный менеджмент» Национального исследовательского технологического университета «МИСиС».

Научные руководители:

Жданкин Николай Александрович, доктор технических наук, профессор кафедры промышленного менеджмента НИТУ «МИСиС», РФ.

Комилов Сироджиддин Джалолиддинович, доктор экономических наук, профессор кафедры «Экономическая теория и мировая экономика» РТСУ.

Официальные оппоненты:

- Ходжаев Парвиз Давронович, доктор экономических наук, профессор кафедры «Международные экономические отношения», Таджикского государственного университета коммерции;
- **Кодиров Фируз Абдулхафизович,** кандидат экономических наук, проректор по международным отношениям Таджикского государственного финансово-экономического университета.

Оппонирующая организация - Институт экономики и демографии Национальной академии наук Республики Таджикистан. Отзыв обсужден и одобрен на заседании отдела реальной экономики Института экономики и демографии Национальной академии наук Республики Таджикистан (Протокол №4, от 02 декабря 2020 года), подготовленным главным научным отдела реальной экономики Института сотрудником экономики демографии НАН РТ, доктором экономических наук Хоналиевым Н.Х. и утвержденным зам. директором Института экономики и демографии Академии наук Республики Таджикистан, доктором экономических наук Мирсаидовым А.Б. В отзыве указано, что диссертационная работа Шарипова Бахрома Кароматуллоевича представляет собой завершенную научноисследовательскую работу на актуальную тему, соответствует требованиям Высшей аттестационной комиссии при Президенте Республики Таджикистан к аналогичным работам по специальности 08.00.05- Экономика и управление народным хозяйством: экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами (управление инновациями) и её автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата экономических наук по вышеуказанной специальности.

Аспирант имеет 23 опубликованных научных статей по теме диссертации, общим объемом 8,9 п.л., в том числе, 12 статей в журналах, рецензируемых ВАК при Президенте Республики Таджикистан и 3 статьи в реферативных базах данных «СКОПУС».

Наиболее значимые работы по теме диссертации:

- 1. Шарипов Б.К. Моделирование региональной инновационной системы // Вестник ТНУ, 2016. № 2/8(215). С.38-41.
- 2. Шарипов Б.К. Внедрение инновационного проекта в промышленном регионе // Вестник ТНУ. Душанбе, 2017. № 2/4-2. С.62-65.
- 3. Шарипов Б.К. Социально-экономические проблемы развития промышленного региона и инновационный подход к их решению // Креативная экономика. 2019. Т. 13. № 1. С. 151-168.
- 4. Шарипов Б.К. Развитие мотивации персонала для создания рабочих мест и стимулирования внедрения инноваций // Кадровик. 2019. № 11. С. 111-117.
- 5. Шарипов Б.К. Социально-экономические проблемы промышленного региона на примере Республики Таджикистан // Инновации и инвестиции. 2019. № 1. С. 245-250.
- 6. Шарипов Б.К. Особенности анализа внутренней и внешней среды при разработке стратегии региона / Региональная экономика: теория и практика. 2019. Т. 17, № 8 (467). С. 1431-1449
- 7. Шарипов Б.К. Современное состояние промышленного производства и его Доля в ВВП Республики Таджикистан // Вестник Таджикского

8. Шарипов Б.К. Технология извлечения золота тиомочевинным выщелачиванием из лежалых отвалов // ИЗВЕСТИЯ ВУЗОВ. Цветная

металлургия. 2020. № 2. С. 4-14.

- 9. Шарипов Б.К. Роль инновационных технологий в процессе производства продукции // Таджикистан и современный мир. 2020. № 2 (70). С. 175-181.
- 10. Шарипов Б.К. Оценка современного состояния горнодобывающей отрасли и пути ее развития // Вестник Таджикского национального университета. Серия социально-экономических и общественных наук. 2020. № 4 С. 156-163.
- 11. Шарипов Б.К. Золотодобывающая отрасль Таджикистана как объект инновационного развития // Вестник Таджикского национального университета. Серия социально-экономических и общественных наук. 2020. № 5 С. 156-163.
- 12. Шарипов Б.К. Инфраструктурное обеспечение инновационного развития промышленного производства // Вестник Таджикского национального университета. Серия социально-экономических и общественных наук. 2020. № 5/2 С. 11-16.
- 13. Sharipov B.K. Innovations and motivation of personnel as the main drivers of development of industrial enterprises // Lecture Notes in Networks and Systems (см. в книгах). 2020. Т. 91. С. 125-133.
- 14. Sharipov B.K. Technology of Gold Extraction from Mature Dumps by Thiourea Leaching // Russian Journal of Non-Ferrous Metals 61(3), c. 257-264.
- 15. Sharipov B.K. Formation of the conditions for the development of innovation // Journal of Physics: Conference Series 1515(3),032002

На диссертацию и автореферат поступили положительные отзывы от:

- Юнусов Л.А. – д.э.н., профессора кафедры менеджмента, маркетинга и ВЭД МГИМО МИД Р.Ф, со следующими замечаниями: 1) На странице 10 автореферата диссертации автор отмечает, что инновации это экономической деятельности, происходящие процессе результат В производства готовой продукции (предоставление услуг), непосредственно связанные с реализации новых идей, новшествами, решениями, которые основаны на научных разработках, новых методах и способах организации производства Лучше было бы рассмотреть те факторы, которые раскрывают современные направления экономики знаний; 2) В автореферате встречаются ошибки стилистического и технического характера.
- 2. **Нарынбаевой А.С.** д.э.н., профессора, Директор Школы бизнеса и делового администрирования Инновационный Евразийский Университет, г Павлодар, Республики Казахстан со следующими замечаниями: 1) Недостаточная проработка существующих методов механизма внедрения инновационных технологий; 2) В автореферате имеются некоторые грамматические и стилистические ошибки;
- 3. Рауфи Абдугафор. д.э.н., профессора кафедры отраслевого и международного маркетинга Технологического университета Таджикистана, со следующими замечаниями: 1) В приведенной в автореферате схема инновационной деятельностью предприятия не управления раскрыто содержание каждого блока управления учетом специфики c золотодобывающих предприятий.
- 4. **Ризокулова Т.Р. -** д.э.н, профессор, проректор по науке и инновациям Таджикского государственного университета, права, бизнеса и политики, со следующими замечаниями: 1) Отражение в автореферате краткой характеристики экономико-финансовых показателей развития предприятий золотодобывающей промышленности могли бы несколько

улучшить содержание работы; 2) В автореферате не указан объем инвестирования горнодобывающей отрасли и меры по его расширению;

5. **Мукимова Н.Р.**- к.э.н., доцента кафедры «ЭиУП» Таджикского технического университета имени академика М. Осими, со следующими замечаниями: 1) В автореферате не освещены виды продукции горнодобывающей отрасли и их объём в промышленности РТ; 2) В автореферате имеются некоторые грамматические и стилистические ошибки.

Выбор официальных оппонентов обосновывается тем, что они обладают необходимой квалификацией по данной специальности, имеют соответствующие публикации и занимаются исследованиями проблем инновационного развития на примере промышленных предприятий.

Выбор оппонирующей организации обоснован тем, что она является ведущим научным учреждением, исследующим вопросы управление инновационным развитием промышленных предприятий, направление научно-исследовательских работ соответствует теме диссертации, а также наличием согласия на предоставление отзыва.

Все отзывы положительные. Замечания носят рекомендательный характер.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных аспирантом исследований:

- разработана стратегия инновационного развития золотодобывающих предприятий промышленности, включающая механизмы внедрения инновационных технологий, организации эффективной системы мотивации, обучения и повышения квалификации персонала, направленной на активизацию инновационной деятельности и обеспечения конкурентоспособности, и повышение научно-технологического уровня производства;
- **предложена** концепция управления инновационным развитием промышленных предприятий, включающая методические рекомендации по

разработке стратегии инновационного развития золотодобывающих предприятий в Республике Таджикистан;

- доказана, необходимость системно-структурного и методического подходов к анализе и оценке процесса управления инновационным золотодобывающих развитием предприятий, на основе внедрения технологий инновационных И повышения конкурентоспособности наблюдающихся промышленной продукции c учетом причинноследственные и структурные связи;
- введено авторское понятие «инновации» как результат экономической деятельности, происходящие в процессе производства готовой промышленной продукции (предоставление услуг), непосредственно связанные с реализации новых идей, новшествами, решениями, которые основаны на научных разработках, новых методах и способах организации производства;

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

- доказано положение о функциональной взаимосвязи между процессами управления инновационной деятельностью предприятии и процессами создания, внедрения и разработкой инноваций в промышленном производстве;
- предложена применительно к проблематике диссертации результативно (эффективно, то есть с получением обладающих новизной результатов) использованы методы анализа экономических систем, матричные методы стратегического анализа с применением экспертных оценок, методов инновационного менеджмента, а также табличные и графические способы предоставления информации;
- **изучены** основные элементы концепции управления инновационной деятельности, обеспечивающие инновационное развитие на основе системности, последовательности и непрерывности, среди которых важным фактором считается мотивация и стимулирование работников для

интенсификации инновационного процесса за счет роста их мотивации людей и создания новых рабочих мест;

изложены аргументы в пользу пересмотра методологических подходов к раскрытию концептуальных и методических основ организации управления инновационным развитием с учетом реализации стратегии инновационного развития промышленных предприятий;

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

- разработаны и и результаты внедрены основные положения исследования ПО активизации инновационной деятельности инновационному развитии золотодобывающих предприятий, повышению мотивации персонала, созданию предпосылок для решений в области совершенствования управления инновационным развитием в практической работе были использованы Министерством промышленности и новых технологий при разработке программ развития горно-металлургического комплекса (от 15 сентября 2020 года) и в учебном процессе в филиале НИТУ «МИСиС» в г. Душанбе (справка от 18.09.2019г.) и ноу-хау «Способ интенсификации процесса измельчения и цианирования золотосодержащего сырья с применением гидроакустических излучателей» №02-341-2019 ОИС от 23 мая 2019г.
- определено место и роль золотодобывающей отрасли в системе горнодобывающей промышленности и в развитии национальной экономики с учетом внедрения инновационных технологий и совершенствованием процессов управления инновационным развитием отечественных предприятий;
- создана концепция управления инновационным развитием промышленных предприятий, предполагающая на основе обеспечения непрерывного осуществления инновационной деятельности посредством применения инструментов стимулирования инновационной активности

персонала способствовать максимально эффективному использованию инновационного потенциала и создания новых инновационных рабочих мест;

- **представлены** концептуальные основы развития государственного регулирования рынка драгметаллов и предложена идея о создании особого государственного органа по регулированию рынка драгоценных металлов.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

- теория построена на общеизвестных положениях экономической науки области развития процессов управления инновационной деятельности промышленных предприятий, на анализе данных научной и периодической печати и на данных, собранных автором лично в процессе научного исследования. Достоверность результатов исследования обеспечена методологической обоснованностью выводов диссертационного исследования, которая совпадает с научными идеями ученых в данной области исследования;
- идея базируется статистических на анализе данных И стратегического анализа cприменением экспертных оценок золотодобывающих предприятиях, подтверждающих, что инновационный путь развития промышленных предприятий, может быть достигнут на основе совершенствования управления инновационным развитием;
- использованы методы теоретико-эмпирического исследования, системного анализа и синтеза, сравнительного анализа данных, статистической обработки, экспертных оценок, комплексного и программно-целевого подходов, методы абстрактного мышления и обобщения, а также табличные и графические способы предоставления информации, которые позволили достичь поставленных целей исследования проблемы управления инновационным развитием предприятии.

Личный вклад соискателя состоит:

 в разработке и апробации основных положений диссертации по совершенствованию управлению инновационным развитием предприятий, сборе и анализа теоретических, практических и статистических данных по проведению исследования;

- в подготовке и издание 23 публикаций по теме диссертационной работы, общим объемом 8,9 п.л., в том числе, 12 статей, опубликованных в рецензируемых научных журналах, рекомендуемых Высшей аттестационной комиссией при Президенте Республики Таджикистан и 3 статьи в реферативных базах данных «СКОПУС»;
- в апробации результатов исследования на научно-практических и международных конференциях и семинарах различных уровней.

На заседании 26 декабря 2020 года диссертационный совет принял решение присудить Шарипову Бахрому Кароматуллоевичу ученую степень кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 - Экономика и управление народным хозяйством: экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами (управление инновациями).

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 13 человек, из них 5 докторов наук и 2 кандидатов наук по специальности рассматриваемой диссертации, участвовавших в заседании из 15 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за — 13, против — 0, недействительных бюллетеней - нет.

Председатель диссертационного совета 6D.KO 4:029

д.э.н., профессор

М.К. Файзуллоев

Ученый секретарь

диссертационного совета 6D.KOA-029,

к.э.н., доцент

И.Р. Раджабова