

ХОФИЗОВ ХАФИЗ АСГАРОВИЧ

**ИНВЕСТИЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОСВОЕНИЯ
И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРИРОДНО-РЕСУРСНОГО
ПОТЕНЦИАЛА РЕГИОНА
(на материалах Согдийской области Республики Таджикистан)**

**Специальность: 08.00.05 - Экономика и управление народным хозяйством
(региональная экономика)**

А В Т О Р Е Ф Е Р А Т
диссертации на соискание ученой степени
кандидата экономических наук

ДУШАНБЕ – 2019

Работа выполнена на кафедре экономической кибернетики Таджикского национального университета

Научный руководитель:

Обидов Фозил Саидович,
доктор экономических наук, профессор,
декан финансово-экономического
факультета Таджикского национального
университета

Официальные оппоненты:

Малов Владимир Юрьевич
доктор экономических наук, профессор,
заведующий сектором «Анализ и
прогнозирование развития проблемных
регионов Сибири» Института экономики и
организации промышленного производства
СО РАН

Тошматов Махмуд Негматович
кандидат экономических наук, профессор,
проректор по учебной работе и управления
качеством образования Технологического
университета Таджикистана

Ведущая организация:

**Таджикский государственный
университет права, бизнеса и политики**

Защита диссертации состоится « ____ » _____ 2019 г. в ____⁰⁰ часов на заседании объединенного диссертационного совета Д 999.020.02 по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата экономических наук, ученой степени доктора экономических наук на базе Таджикского национального университета, Межгосударственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Российско-Таджикский (Славянский) университет» по адресу: 734025, г. Душанбе, пр. Рудаки, 17.

С диссертацией можно ознакомиться в Научной библиотеке и на официальном сайте Таджикского национального университета: <http://www.tnu.tj>. Объявление о защите диссертации и автореферат диссертации размещены на официальном сайте Таджикского национального университета и направлены для размещения в сети Интернет Министерства образования и науки Российской Федерации по адресу: vak.ed.gov.ru.

Автореферат разослан « ____ » _____ 2019 г.

Ученый секретарь
диссертационного совета,
кандидат экономических наук, доцент

Д.А. Ходиев

I. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОТЫ

Актуальность темы исследования. Проблемы инвестиционного обеспечения освоения и эффективного использования природно-ресурсного потенциала отдельных территорий всегда была центральной темой теории и практики региональной экономики. Важно отметить, что государственная политика регулирования инвестиционных процессов на уровне регионов своей целью ставит в большей степени развитие добывающей промышленности, имеющее значение катализатора активизации производственных процессов, развития экспортного потенциала, и роста уровня занятости населения. Освоение природно-ресурсного потенциала выступает в качестве эндогенного фактора обеспечения устойчивого и стабильного развития экономики, укрепляет экономическую безопасность и способствует снижению уровня уязвимости национальной экономики от влияния внешней среды.

Проблемы повышения эффективности использования природно-ресурсного потенциала регионов страны особо отмечаются в стратегических планах развития национальной экономики. Так, в «Национальной стратегии развития Республики Таджикистан на период до 2030 года» указывается растущая важность разработки и реализации комплексных мер по инвестиционному обеспечению освоения и эффективного использования природно-ресурсного потенциала регионов, как важнейшего фактора сбалансированного развития с акцентом на выравнивание базовых показателей уровня жизни и повышение качества человеческого капитала на отдельных территориях страны. Согласно данной стратегии, в ближайшие годы необходимо существенно увеличить объем капитальных вложений в развитие инфраструктуры регионов, укрепление институциональных основ функционирования экономики и создание промышленных кластеров с учетом углубления межхозяйственных связей, конечной целью которых выступает активизация инвестиционной деятельности субъектов экономики в регионах страны¹.

Согдийская область Республики Таджикистан отличается низким уровнем освоенностью природно-ресурсного потенциала по нескольким признакам: гидроэнергетический потенциал региона используется всего на 0,2 %, горнорудная промышленность, потенциал которой подсчету не подлежит, представлена в виде всего нескольких средних по размеру комбинатов, практически не освоенными остаются богатые месторождения угля, не изученными остаются месторождения нефти и газа, богатый потенциал земельных ресурсов, как равнин, так и предгорья культивируется недостаточно, а также часть трудоспособного населения не обеспечено продуктивной занятостью. Необходимость освоения и эффективного использования этих и других ресурсов обусловлено также и улучшением кадрового и инвестиционного обеспечения данного процесса.

Между тем, освоение и эффективное использование природно-ресурсного потенциала Согдийской области имеет не только региональное значение, поскольку решение проблем углубления межрегиональной интеграции во многом обуславливается степенью концентрации и глубиной специализации производства на каждой территории, товарообменом на базе комплексного использования конкурентных преимуществ регионов, поставками материалов и сырья для производства конечной продукции. В этом отношении, освоение и эффективное использование природно-ресурсного потенциала выступает базовым условием обеспечения сбалансированности развития регионов Таджикистана, усилением межрегиональной интеграции и пространственной поляризации национальной экономики. Помимо этого, решение проблем освоения и эффективного использования

¹ Национальная стратегия развития Таджикистана на период до 2030 года//Утверждена Постановлением Правительства Республики Таджикистан от 1 октября 2016 года, № 392. - Душанбе: «КОНТРАСТ», 2016. - С.45-47.

природно-ресурсного потенциала может способствовать реализации экспортного потенциала национальной экономики.

На фоне вышеизложенного актуальность темы диссертации не вызывает сомнения.

Степень разработанности проблемы. Вопросы инвестиционного обеспечения освоения и эффективного использования природно-ресурсного потенциала регионов широко освещены в работе многих зарубежных, российских и отечественных ученых. Среди зарубежных и российских ученых следует особо отметить Р. Адамса, В. Беренса, И.А. Бланка, В.В. Бочарова, Дж. К. Ван Хорна, А.И. Деевой, С.Н. Ивашковского, Н.В. Игошина, С.Д. Ильенковой, Д. Инфанте, В.В. Ковалева, Б. Колласса, В.Н. Лившица, В.А. Богомолова, А.В. Молчанова, С.Ю. Глазьева, Ю.Ф. Година, В.Л. Дадалко, В.С. Загашвили, А.Н. Захарова, Р.А. Кожевникова, Е.А. Олейникова, В.К. Павлова, О.Л. Роговой, В.К. Савельева, В.К. Сенчагова, А.В. Виленского, А.Г. Гранберга, А.И. Татаркина, С.В. Казанцевой, В.И. Ярочкина, Е.М. Бухвальда и др. В работе этих и других ученых в основном исследованы различные аспекты инвестиционного обеспечения социально-экономического развития регионов, имеющие большое теоретико-методологическое и практическое значение в условиях относительно стабильного функционирования финансовой системы, устойчивости институциональной среды и развитости производственной инфраструктуры. Следует отметить рост значимости выполненных работ в специфических условиях конкретных регионов, где проводились исследования.

Исследованием вопросов инвестиционного обеспечения, инвестиционной деятельности, привлечение инвестиции в развитие регионов страны занимались таджикские ученые Рахимов Р.К. и Каюмов Н.К. (с учетом территориального размещения промышленных предприятий), Комилов С.Дж. и Файзуллоев М.К. (на базе внедрения инновационных технологий), Саидмурадов Л.Х. (через призму становления и развития модели малой открытой экономики), Султонов З. (посредством привлечения денежных переводов внешних трудовых мигрантов), Ураков Д. (на базе концентрации промышленного и сельскохозяйственного производства), Одинаев Х.А. и Исайнов Х. Р. (проблемы эффективного использования водно-энергетических ресурсов), Раджабов Р.К. (инвестиции в сфере транспортной инфраструктуры), Джураева А. (аспекты человеческих ресурсов), Мухаббатов Х.М. и Обидов Ф.С. (комплексное использование природно-ресурсного потенциала), Низомова Т.Д. (с учетом реализации потенциала промышленных предприятий), Кандыёрова Д.О. (как следствие активного участия в процессе глобализации), Давлатов К.К., Кудратов Р.Р., Пириев Дж.С. и Курбонов А.К. (проблемы эффективного использования земельных ресурсов), Бердиев Р.Б. (повышение инвестиционной привлекательности регионов), Ганиев Т.Б., Самандаров И.Х., Кадыров Д.Б. и Ходиев Д.А. (на базе эффективного использования человеческих ресурсов, человеческого капитала), Тагоев Дж.Х., Солиев А.А. и Сафоев А. (в контексте привлечения иностранных инвестиций, разработки и реализация инвестиционных проектов) и др.

Вместе с тем, в настоящее время многие вопросы инвестиционного обеспечения освоения и эффективного использования природных ресурсов в регионах Таджикистана остаются не изученными. Последнее связано с тем, что:

- во-первых, в последнее время резко актуализировались проблемы формирования институциональной среды привлечения инвестиции в развитии регионов, но глубокие фундаментальные исследования институциональных преобразований в Таджикистане пока недостаточно выполнены отечественными учеными;

- во-вторых, все еще актуальными остаются вопросы инфраструктурного обеспечения инвестиционных процессов на уровне отдельных регионов, в т. ч., такого как важный фактор привлечения иностранных инвестиций, однако системное изучение путей, форм и

методов привлечения инвестиции в развитие инфраструктурного потенциала освоения природных ресурсов требует проведения более углубленных исследований;

- в-третьих, недостаточно исследованными остаются вопросы внедрения передового опыта ряда стран по диверсификации регионального инвестиционного рынка, использования потенциала различных фондов по инвестиционному обеспечению освоения природных ресурсов, кластеризации субъектов экономики как способа повышения их инвестиционной привлекательности и др.

Малоизученными остаются также проблемы оценки природно-ресурсного потенциала отдельных регионов, что позволили бы осуществить сценарные расчеты прогноза эффективности их освоения с учетом изменения ВРП в долгосрочной перспективе. Все это предопределило выбор темы настоящего исследования, ее теоретическую и практическую значимость в решении проблем устойчивого развития регионов Республики Таджикистан, в т.ч., Согдийской области.

Цель и задачи диссертационного исследования. Целью диссертационного исследования является теоретико-методологическое обоснование подходов по привлечению инвестиции и разработке практических рекомендаций по улучшению инвестиционного обеспечения освоения и эффективного использования природно-ресурсного потенциала Согдийской области Республики Таджикистан.

Цель диссертационного исследования обусловила постановку и решение следующих взаимосвязанных задач:

- обобщение теоретических подходов, направленных на улучшение инвестиционного обеспечения устойчивого социально-экономического развития регионов;
- изучение методологических основ инвестиционного обеспечения освоения и эффективного использования природно-ресурсного потенциала регионов;
- изучение природно-ресурсного потенциала Согдийской области Республики Таджикистан и оценка его эффективного использования;
- исследование форм и методов привлечения инвестиции в процесс освоения природных ресурсов региона;
- разработка практических рекомендаций по улучшению инвестиционного обеспечения освоения и эффективного использования природно-ресурсного потенциала Согдийской области Республики Таджикистан.

Объектом исследования выступает система и институты, определяющие инвестиционное обеспечение освоения и эффективного использования природно-ресурсного потенциала регионов.

Предметом исследования являются социально-экономические отношения, возникающие в процессе привлечения инвестиции в освоении и эффективном использовании природно-ресурсного потенциала регионов.

Теоретической и методологической основой диссертационного исследования послужили научные труды современных отечественных и зарубежных ученых, посвященных проблемам активизации инвестиционной деятельности в регионах в целях более полного освоения и эффективного использования природно-ресурсного потенциала, а также законодательные и нормативно-правовые документы в данной сфере, государственные, региональные и отраслевые программы, материалы международных, республиканских и региональных научно-практических конференций, научные периодические издания по тематике исследования. Методологическую основу диссертационного исследования составили базовые принципы региональной экономики, теории полюсов роста, новой экономической географии, неинституциональной теории и др.

Методы исследования. В процессе проведения исследования использовались абстрактно-логический, аналитический, монографический, статистический, сравнительный, экономико-математический, социальный опрос и другие методы исследования.

Информационной базой исследования послужили законодательные и нормативно-правовые акты, статистические данные Агентства по статистике при Президенте Республики Таджикистан и ее региональных отделений, материалы Министерства промышленности и новые технологии Республики Таджикистан, Министерство экономического развития и торговли Республики Таджикистан, Национального банка, нормативно-справочная литература, рекомендации научно-исследовательских институтов, материалы, полученные автором в ходе работы при реализации региональных проектов, а также Всемирного банка и Интернет-ресурсы.

Научная новизна диссертационного исследования заключается в теоретико-методологическом обосновании подходов по привлечению инвестиций и разработке практических рекомендаций по улучшению инвестиционного обеспечения освоения и эффективного использования природно-ресурсного потенциала Согдийской области Республики Таджикистан. Наиболее значимые результаты исследования, имеющие элементы научной новизны, являются следующие:

- обобщены научные подходы к определению понятия «регион» как часть территории, где под природным воздействием образуются социально-экономические системы устойчивого типа с характерными свойствами формирования производственной специализации, идеологии, этнического состава и трудовых ресурсов, в совокупности требующего оптимизации процессов управления эффективностью инвестиционного обеспечения и взаимодействия производственных сил. При этом «инвестиционное обеспечение» рассматривается как процесс управления разработкой и успешной реализацией инвестиционных проектов на базе совершенствования механизма инвестиционной привлекательности и оптимизации схем комплексного использования инвестиционного потенциала регионов;

- систематизированы основные принципы инвестиционного обеспечения воспроизводственного процесса в регионе, отражающие современные методы и формы повышения инвестиционной привлекательности на базе формирования благоприятной институциональной среды для активизации инвестиционной деятельности, улучшения производственной инфраструктуры, диверсификации инвестиционного рынка и кластеризации субъектов хозяйствования с учетом сохранения параметров региональной экономической безопасности;

- разработана интегральная методика оценки природно-ресурсного потенциала региона с учетом включения в систему оценочных баллов следующих вспомогательных индикаторов: институциональной среды и инфраструктурных возможностей региона, открытости экономики, институционального доверия и размер рынка, позволяющие выделить и оценить направления улучшения инвестиционного обеспечения освоения и эффективного использования природных ресурсов в регионе;

- дана оценка уровню институционального доверия населения Согдийской области с учетом выдвижения и обоснования гипотезы о взаимосвязи группы факторов, отражающие степень институционального доверия при освоении природно-ресурсного потенциала, приоритетности инвестиции в различных сферах освоения природных ресурсов, положительное/отрицательное влияние действующих нормативно-правовых актов на институциональное доверие и его уязвимости от влияния внешней среды, позволивших выделить основные направления укрепления институционального доверия населения в целях активизации инвестиционной деятельности в регионе;

- предложены основные направления улучшения инвестиционного обеспечения процесса освоения и эффективного использования природно-ресурсного потенциала Согдийской области Республики Таджикистан с учетом необходимости:

- формирования институциональной среды активизации инвестиционной деятельности в регионе;
- развития производственной инфраструктуры, необходимой для эффективного использования инвестиционных вложений;
- расширения политики открытых дверей и диверсификации регионального инвестиционного рынка;
- роста привлечения сбережений населения к прямым инвестициям.

- разработана концептуальная модель формирования и развития регионального золотодобывающего кластера, способствующего привлечению внешних и внутренних инвестиций в целях более эффективного использования потенциала горнорудных компаний с учетом усиления инфраструктурной поддержки их функционирования, расширения инновационной деятельности и оптимизации интеграционных процессов в отраслях добывающей промышленности в регионе.

Новизна и результаты исследования соответствуют следующим пунктам Паспорта номенклатуры специальностей ВАК Министерства образования и науки Российской Федерации по специальности 08.00.05 - Экономика и управление народным хозяйством (региональная экономика): 3.1. Развитие теории пространственной и региональной экономики; методы и инструментарий пространственных экономических исследований; проблемы региональных экономических измерений; пространственная эконометрика; системная диагностика региональных проблем и ситуаций; 3.6. Пространственная экономика. Региональные инвестиционные проекты: цели, объекты, ресурсы, эффективность; 3.13. Инструменты сглаживания пространственной поляризации (трансферты, инвестфонд, фонд региональной поддержки, налоговая система и др.), эффективность их применения; полюса и центры роста в региональном развитии; 3.14. Проблемы устойчивого сбалансированного развития регионов; мониторинг экономического и социального развития регионов; 3.19. Проблемы рационального использования региональных материальных и нематериальных активов - природных ресурсов, материально-технической базы, человеческого капитала и др.

Практическая значимость исследования. Результаты исследования могут быть применены государственными органами исполнительной власти, для разработки нормативных актов и законодательства Республики Таджикистан, для подготовки «Программы развития отраслей национальной экономики Республики Таджикистан на период до 2020-2030 года», в части совершенствования государственной политики регулирования инвестиционной деятельности в регионах. Отдельные положения, выводы и рекомендации диссертационной работы могут быть включены в программы преподавания курсов дисциплин «Региональная экономика», «Инвестиционный менеджмент», «Экономика природопользования», а также в стратегических планах сбалансированного развития регионов Республики Таджикистан.

Публикации результатов исследования. Основные положения и результаты диссертационного исследования опубликованы в 20 научных работах автора общим объемом 10,53 п.л., из них 8 статьи в научных журналах и изданиях, включенных в перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, рекомендуемых ВАК Министерства образования и науки Российской Федерации.

Структура и содержание диссертации определяются целью, поставленными задачами и логикой исследования и последовательно раскрываются во введении, трех глав,

выводах и предложениях и списка использованной литературы, включающего 168 наименований. Работа изложена на 204 страницах машинописного текста, содержит 41 таблиц и 10 рисунков.

Во введении обоснована актуальность темы исследования, выявлена степень изученности рассматриваемой проблемы, сформулированы цели и задачи исследования, указаны объект и методы исследования, сформулированы научная новизна и область практического применения.

В первой главе - «Теоретико-методологические основы инвестиционного обеспечения освоения и эффективного использования природно-ресурсного потенциала региона» исследованы сущность и содержание инвестиционного обеспечения социально-экономических процессов в системе факторов устойчивого регионального развития, раскрываются принципы, методы и технологии инвестиционного обеспечения освоения природно-ресурсного потенциала регионов, уточняются особенности улучшения инвестиционной привлекательности регионов в современных условиях.

Во второй главе - «Современное состояние и эффективность использования природно-ресурсного потенциала в Согдийской области» оценивается природно-ресурсный потенциал Согдийской области Республики Таджикистан, анализируется степень инвестиционной обеспеченности проектов по освоению природных ресурсов, рассматриваются факторы привлечения прямых иностранных инвестиций в экономику региона.

В третьей главе - «Основные направления улучшения инвестиционного обеспечения освоения и эффективного использования природно-ресурсного потенциала Согдийской области» рассмотрены пути совершенствования институциональных аспектов инвестиционного обеспечения освоения и эффективного использования природно-ресурсного потенциала регионов, исследованы проблемы инфраструктурного развития региона, обоснованы подходы к улучшению процесса привлечения прямых иностранных инвестиций в сфере освоения природно-ресурсного потенциала региона.

В выводах и предложениях обобщены основные результаты диссертационного исследования.

II. ОСНОВНОЕ СОДЕРЖАНИЕ РАБОТЫ

В современных условиях роль и значение стратегического планирования социально-экономического развития отдельных регионов в обеспечении устойчивого и стабильного роста национальной экономики существенно возрастает. Это, в частности, объясняется бурным развитием теории и методологии регионального развития, в контексте которого в последнее время выделяются отдельные концепции и парадигмы, делающие определенный акцент на тех или иных факторах роста, системно влияющих на темпы и уровень устойчивого развития регионов. В этом смысле, наиболее важным аспектом выработки и реализации стратегии территориального развития выступает процесс инвестиционного обеспечения активизации тех факторов, которые в конкретно взятых ситуациях имеют наиболее сильное и положительное влияние на сбалансированность развития регионов.

В работе отмечается, что рациональное и оптимальное управление природных ресурсов с учетом закономерностей развития человеческого общества на конкретно взятой территории осуществляется на основе разработки инвестиционных проектов, которые отражают или должны отражать способы и средства эффективного использования природных ресурсов, на основе выявления наиболее значимых факторов развития территории. При этом само понятие «регион», сущность которого разными авторами по-разному трактуется, в контексте инвестиционного обеспечения его устойчивого развития определяется

«как часть территории, где под природным воздействием образуются социально-экономические системы устойчивого типа с характерными свойствами формирования трудовых ресурсов, этнического состава, идеологией и производственной специализации, в совокупности требующего оптимального управления с учетом инвестиционной привлекательности, связанной с обеспечением эффективного взаимодействия природно-климатического и человеческого фактора». Обеспечение взаимодействия разных факторов регионального развития можно достичь только на основе целенаправленного вложения определенных средств на базе системного подхода с учетом комплексного изучения места и роли каждого фактора в рамках одних или нескольких программ стратегического развития регионов. Безусловно, стержнем разработки и реализации таких стратегических программ могут выступить инвестиции и схемы инвестиционного обеспечения процессов освоения и эффективного использования природно-ресурсного потенциала региона.

В работе отмечается, что инвестиционное обеспечение представляет собой процесс разработки и успешной реализации инвестиционных проектов на базе формирования инвестиционной привлекательности и комплексного использования инвестиционного потенциала регионов, учитывающий применения современных методов управления этим процессом. При этом, «инвестиционное обеспечение» в системе основных и специфических факторов регионального развития, занимая одно из важных мест, включает процесс разработки и реализации инвестиционных проектов, направленных на решение широкого круга проблем развития региональной экономики, связанных, прежде всего, с освоением и эффективным использованием природно-ресурсного потенциала, развитием социальной инфраструктуры, финансовой поддержке предприятий сельского хозяйства, промышленности и др. отраслей экономики с учетом улучшения инвестиционной привлекательности региона с опорой на оптимизации применения рычагов государственного стимулирования притока внешних и внутренних инвестиции в реальный сектор экономики (рис.1).

В работе констатируется, что уровень освоенности и рациональности использования природно-ресурсного потенциала, как всегда, остается актуальным показателем устойчивости эколого-экономического развития. Качественное изменение данного показателя отражается в степени применения высоких технологий для его освоения и эксплуатации, развитости инфраструктуры освоения благоприятной институциональной среды и инвестиционным обеспечением. При этом в работе под природно-ресурсным потенциалом понимается совокупность природных ресурсов, условий, явлений и процессов, которые потенциально могут быть освоены и использованы в результате инвестиционных вложений для удовлетворения нужд общества.

Освоение природно-ресурсного потенциала помимо того, что займет много времени, еще требует крупных вложений, что порой превышает пороги допустимых критериев, затрагивающих вопросы эколого-экономической безопасности. Вместе с тем, эколого-экономическая безопасность региона сопряжена с ростом масштаба освоения и эффективного использования его природно-ресурсного потенциала.

В этом смысле, инвестиционное обеспечение освоение природно-ресурсного потенциала с методологической точки зрения предполагает необходимость соблюдения определенных принципов, наиболее важным из которых выступают принципы рациональности и эффективности использования методов и форм инвестиционной поддержки природопользования и достижения эколого-экономической безопасности, оптимальное сочетание которых позволяет обеспечить высокий уровень эффективности и безопасности инвестиционных вложений. Следует отметить, что уровень экономической безопасности и объемы прямых иностранных инвестиций обратно взаимосвязаны.

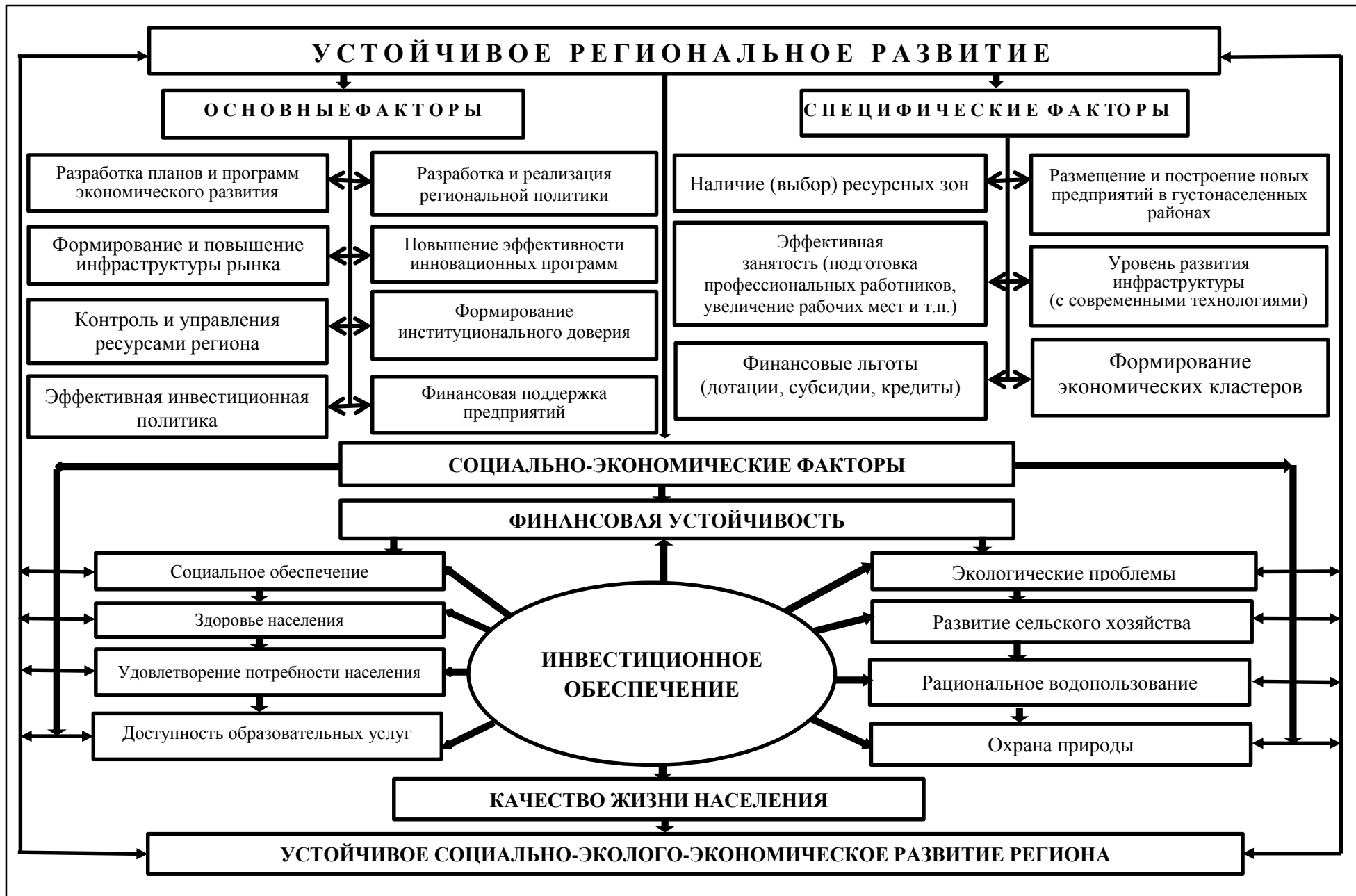


Рис. 1. Структурная схема инвестиционного обеспечения в системе факторов устойчивого регионального развития

Последняя наиболее отчетливо проявляется в росте привлечения иностранных инвестиций в целях освоения природно-ресурсного потенциала регионов. В этой связи, необходимо очертить контуры основных принципов инвестиционного обеспечения освоения природно-ресурсного потенциала, как с учетом критериев экономической безопасности, так и с учетом рациональности и эффективности методов и форм привлечения инвестиции (рис.2).



Рис. 2. Взаимодействие принципов экономической безопасности и инвестиционной политики в процессе освоения природно-ресурсного потенциала региона

Драйвером данной органической системы может выступить взаимодействие принципов по укреплению институционального доверия, совершенствованию инфраструктуры инвестиционной деятельности и диверсификацию привлечения прямых иностранных инвестиции в сочетании с принципами обеспечения инвестиционной привлекательности региона.

В работе отмечается, что важным составляющим инвестиционного обеспечения освоения природно-ресурсного потенциала выступают условия и факторы, имеющие прямое влияние на развитие инвестиционной привлекательности региона Основные подходы к обеспечению инвестиционной привлекательности региона в современных условиях сводятся к широкому использованию различных методов экономического анализа в целях установления наилучших правил ведения бизнеса внутренним и внешним инвесторам. Выбор того или иного подхода во многом зависит от уровня эколого-экономического развития самого региона, его природно-ресурсного потенциала и инвестиционных возможностей. При этом среди различных подходов рисковый подход наиболее полно отражен в работе многих авторов.

По сути, важнейшим аспектом развития инвестиционной привлекательности выступает минимизация инвестиционного риска. Примечательно, что инвестиционный потенциал и инвестиционный риск выступают не в качестве противоположных элементов инвестиционной привлекательности, одни и те же условия региона могут вести как к изменению инвестиционного потенциала, так и к изменению инвестиционного риска. Такой вывод ставит понятие инвестиционной привлекательности основополагающим, т.е., наличие инвестиционного риска не всегда становится следствием инвестиционной непривлекательности. Для определенных инвесторов наличие риска может стать фактором смелого инвестирования в надежде получить сверхприбыли. В условиях стран с развивающейся экономикой целесообразным представляется скорее синтез разных подходов с учетом характера протекания социально-экономических процессов и местных особенностей на базе принятия соответствующих мер по снижению инвестиционного риска (рис. 3.)

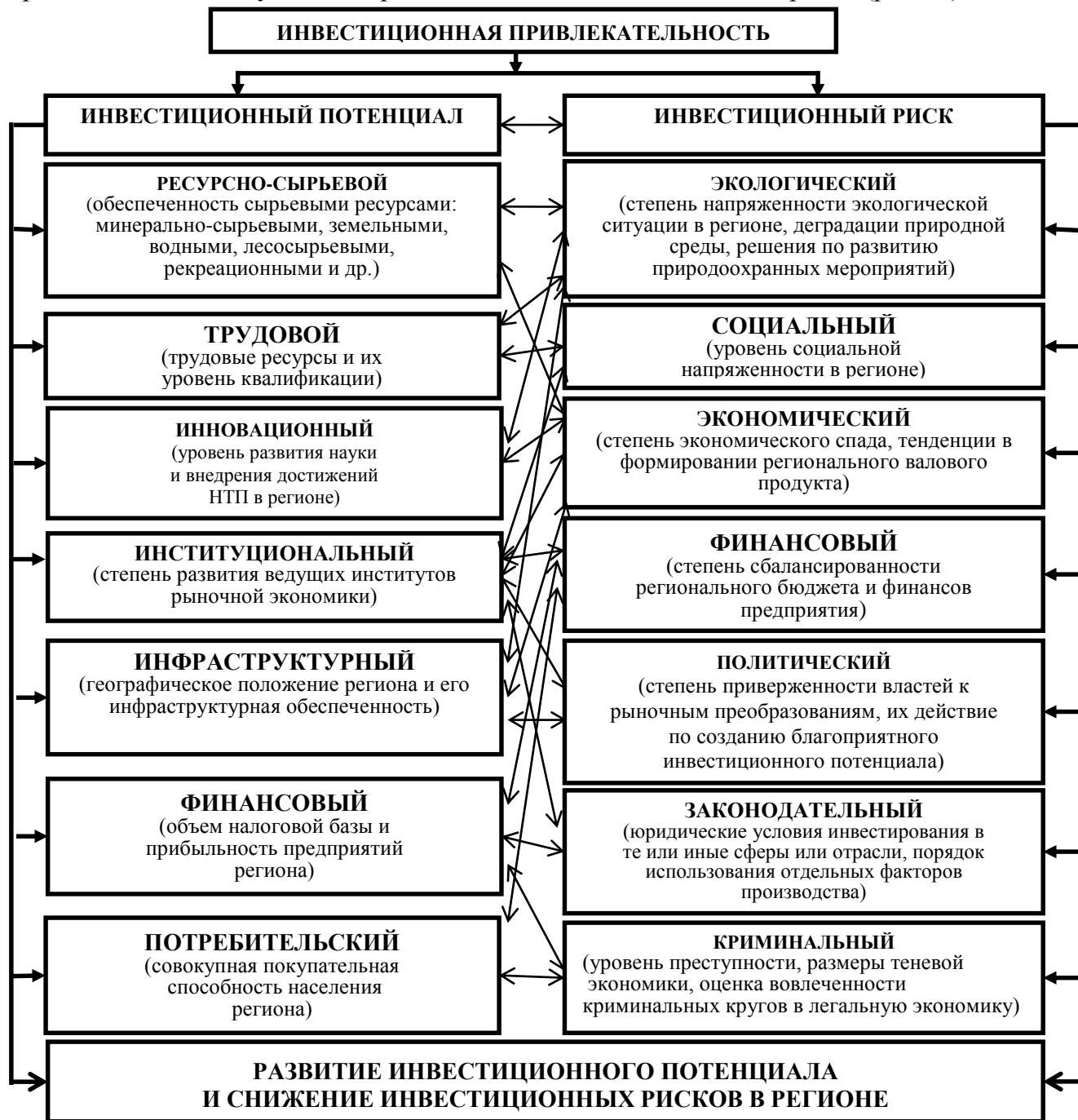


Рис.3. Корреляционная взаимосвязь инвестиционного потенциала и инвестиционных рисков

В области разведаны, освоены и подготовлены к освоению 214 месторождений. Геологоразведочные работы проводятся на двух частях территории области - северной и южной. Крупными месторождениями являются месторождения золота, сурьмы, ртути, коксующего угля и облицовочного камня. Сырьевые ресурсы области составляют: по нефти - 46 млн. тонн, по газу - 53 млрд. м³, по газу и конденсату - 27 млн. тонн. На территории области, обладающей обширными рекреационными ресурсами, богатым растительным и животным миром, существует возможность развития различных видов туризма. Регион богат также водными ресурсами. Реки Сыр-Дарья, Исфара, Зарафшан и ряд больших горных рек обеспечивают водой сельское хозяйство и другие сферы. Кайраккумское водохранилище регулирует огромные водные ресурсы. В настоящее время в регионе функционируют предприятия по добыче золота, серебра, свинца и цинка, флюорита, угля, нефти, природного газа, гранита, мрамора, гипса, кварцевого песка и других стройматериалов. Крупные промышленные предприятия области расположены в городах Худжанд, Бустон (прежний Чкаловск), Кайракум, Исфара, Истаравшан, Канибадам, Пенджикент и в Бободжон Гафуровском районе.

Основными направлениями развития промышленности являются легкая промышленность, пищевая промышленность, переработка горных руд, обогащение горных руд и производство строительных материалов. Существует большой потенциал по производству питьевой воды, золота, хлопка, пряжи и тканей, ковров, велосипедов и др.

В 2017 году объем производства сельскохозяйственной продукции составил 6391,5 млн. сомони, из этой суммы 4404,7 млн. сомони (68,9%) приходится на животноводство и 1986,8 млн. сомони (31,1%) - на сферу растениеводства. За последние годы наблюдается рост объема сельскохозяйственного производства. Объем валового продукта сельхозпроизводство в 2017 году по сравнению с 2010 годом вырос на 2271,7 млн. сомони или на 64,5 %.

Таблица 1

Динамика отраслевой структуры ВРП Согдийской области

Отрасли		2010	2012	2014	2015	2016	2017	2017/2010, раз
Производство товаров	I	2271,1	3253,1	4662,3	5487,5	7655,1	10066,4	4,4
	II	81,8	73,1	77,0	78,7	82,2	84,3	+3,3 п.п.
Производство услуг	I	342	962,9	1127,9	1194,8	1349,3	1466,6	4,3
	II	12,3	21,6	18,6	17,1	14,5	12,3	-
Налоги	I	164,7	233	261	291,2	311,1	412,6	2,5
	II	5,9	5,2	4,3	4,2	3,3	3,5	-2,4 п.п.
ВРП, всего	I	2777,8	4449	6051,2	6973,5	9315,5	11945,6	4,3
	II	100	100	100	100	100	100	-

Примечание: **I** - млн. сомони; **II** - в % к итогу

Рассчитано по: Регионы Республики Таджикистан//Статистический сборник. - Душанбе, АСПРТ, 2018. - С.120, 128, 160, 316.

В 2017 г. рост объема валового регионального продукта по сравнению с 2010 г. составил 2,9 раза, производство промышленной продукции - 4,4 раза. Произошел также рост капитальных вложений в 3,2 раза и ввод в действие основных фондов - в 3,4 раза. Несмотря на снижение внешнеторгового оборота в 2017 г. по сравнению с 2016 г. его рост по сравнению с 2010 г. составил 2,3 раза. Рост основных макроэкономических показателей был достигнут на основе создания благоприятных условий для ведения бизнеса и привлечения инвестиций. В то же время в области, как и по всей республике, наблюдается рост численности населения при сохранении почти на одном уровне численность работников, занятых в экономике.

Оценка природно-ресурсного потенциала Согдийской области свидетельствует о наличии широких возможностей активизации инвестиционной деятельности в области. С

объективной точки зрения инвестиционная привлекательность региона подтверждается несколькими аргументами: удобное географическое расположение, наличие крупных рек, богатых месторождений полезных ископаемых, трудодостаточность региона и др. В таких условиях стратегическим ориентиром социально-экономического развития области и ее успешной реализации кроется в поиске путей, методов и форм улучшения инвестиционного обеспечения проектов освоения и рационального использования природно-ресурсного потенциала в регионе.

Между тем, в настоящее время по всем ключевым показателям социально-экономического развития области наблюдается положительный рост (табл.2). Особо следует отметить, стабильный прирост ВРП, (1,9 раз), населения (1,1 раза), численность работников (1,03 раза) и т.д. На фоне всего этого вполне закономерным представляется прирост инвестиции примерно на 84 %, что является наивысшим достижением региона в годы независимости. Между тем, показатели объема промышленной продукции демонстрируют наиболее ускоренные темпы роста - 135,3 %, что, в частности, подтверждает привлекательность данной отрасли перед инвесторами.

Таблица 2

Динамика основных показателей социально-экономического развития Согдийской области Республики Таджикистан

ПОКАЗАТЕЛИ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	ГОДЫ		2017/2012, %
		2012	2017	
Валовый региональный продукт	млн. сомони	8961,2	16676,4	186,1
	в % по республике	27,3	30,9	+ 3,6 п.п.
Численность работников предприятий и организаций	тыс. чел.	389,6	402,7	103,4
	в % по республике	37,1	35,1	- 2,0 п.п.
Численность постоянного населения	тыс. чел.	2349	2608,5	111,0
	в % по республике	29,4	29,2	- 0,4 п.п.
Капитальные вложения за счет всех источников финансирования	млн. сомони	1047,6	2008,4	191,7
	в % по республике	23,1	17,7	- 5,4 п.п.
Среднемесячная номинальная заработная плата	сомони	429,53	1012,9	235,8
	в % по республике	77,4	88,5	+ 11,1 п.п.
Объем производства промышленной продукции	млн. сомони	3253,1	10066,4	309,4
	в % по республике	27,7	50,3	+ 22,6 п.п.
Выпуск специалистов среднего и высшего профессионального образования	человек	10834	13826	127,6
	в % по республике	23,3	24,6	+ 1,3 п.п.
Посевные площади сельскохозяйственных культур по всем категориям хозяйств	тыс. га	265476	270936	102,1
	в % по республике	30,9	32,4	+ 1,5 п.п.
Объем реализации платных услуг населению	млн. сомони	962,9	1466,6	152,3
	в % по республике	11,1	13,5	+ 2,4 п.п.

Рассчитано по: Регионы Республики Таджикистан // Статистический сборник. - Душанбе, АСПРТ, 2018. - С.18, 70, 74, 85, 86, 120, 143, 302, 316, 317; Статистический ежегодник // Статистический сборник. - Душанбе, АСПРТ, 2018. - С.20, 26, 127, 200, 262, 420.

Анализ показал, что структура промышленного производства все еще остается не на должном уровне (табл. 3.). Особую тревогу вызывает кризисное состояние тяжелой промышленности, добычи и обработки цветных металлов, горнорудных материалов, чем отличался край в годы советской власти. Это означает, что в настоящее время природно-ресурсный потенциал региона используется крайне неэффективно.

В настоящее время в городах и районах Согдийской области на стадии реализации находятся 23 инвестиционных проекта в рамках государственной программы по инвестициям, грантам и капитального строительства.

В рамках данных проектов по состоянию на 2017 г. освоены порядка 239 607,9 тыс. долл. США. Вместе с тем, большинство разработанных проектов находятся на стадии ожидания потенциального инвестора, хотя по предварительным оценкам они обладают высокой вероятностью в плане экономической отдачи в относительно приемлемые сроки.

Таблица 3

**Динамика производства промышленной продукции
в разрезе отраслей региональной экономики**

Отрасли	2012	2015	2016	2017	2017/2012, %
Промышленность, всего, млн. сомони	3253,1	4923,6	6868,5	10066,4	309,4
Нефть, включая газо-конденсат, тыс. тонн	13,0	11,5	11,7	12,1	93,1
Уголь, тыс. тонн	211,1	804,1	1170	1507,1	713,9
Строительный кирпич, млн. штук	21,6	38,0	38,8	39,9	184,7
Хлопок-волокно, тыс. тонн	41,0	31,9	29,8	38,1	92,9
Ковры и ковровые изделия, тыс. кв. м	897	1191	1606	1805	201,2
Трикотажные изделия, тыс. шт.	37,5	361,8	358,0	101,3	270,1
Мясомолочные продукты, тыс. тонн	10,2	18,6	22,8	23,2	227,5
Консервы, млн. усл. банок	22,2	12,9	17,9	15,9	71,6
Водка, тыс. декалитров	37,0	34,0	28,0	24	64,9
Растительное масло, тыс. тонн	4,8	3,20	4,20	5,0	104,2
Обувь, тыс. пар	4,2	13,4	11,5	7,3	173,8

Рассчитано по: Регионы Республики Таджикистан//Статистический сборник. - Душанбе, АСПРТ, 2018. - С.120-127.

В данном случае следует говорить о субъективных факторах снижения инвестиционной привлекательности региона, т.к., сам по себе его природно-ресурсный потенциал обладает высокой привлекательностью. Следовательно, важно устранить субъективные причины, препятствующие эффективной реализации инвестиционного потенциала в регионе. Наиболее перспективными считаются гидроэнергетические проекты, экономическая отдача которых не вызывает сомнения в условиях Центрально-Азиатского региона. Одним из больших проектов гидроэнергетического характера считается «Айнинская ГЭС» на реке Зеравшан. На реке Зарафшан в целом проектированы еще несколько ГЭС, каждая из которых по-своему уникальна. Тем не менее, ни один из этих проектов пока не реализован.

Во многих отраслях экономики, особенно в крупных предприятиях, за исключением нескольких недавно построенных предприятиях, основные фонды находятся в нерабочем состоянии. Происходит износ основных фондов, что отрицательно влияет на производительность труда, с одной стороны, а с другой - станет причиной неконкурентоспособности производимой продукции (табл. 4).

Таблица 4

**Динамика степени износа основных фондов по видам
экономической деятельности в Согдийской области**

Основные фонды по видам экономической деятельности	Степень износа, %		
	2015	2016	2017
Основные фонды, всего:	50,1	49,6	46,6
в т.ч.:	38,7	37,7	40,7
- сельское хозяйство, охота, и лесное хозяйство			
- добыча полезных ископаемых	44,3	46,8	55,0
- обрабатывающие производства	44,2	43,8	43,4
- производство и распределение электроэнергии, газа и воды	53,6	52,8	21,0
- строительство	48,6	46,0	41,6
- оптовая и розничная торговля, ремонт автотранспортных средств, бытовых изделий и предметов личного пользования	64,7	65,4	68,3
- транспорт и связь	36,0	36,5	41,9

Рассчитано по: Регионы Республики Таджикистан//Статистический сборник. - Душанбе, АСПРТ, 2015. - С.205-207; Статистический ежегодник Республики Таджикистан // Статистический сборник. - Душанбе, АСПРТ, 2018.- С.301-305.

Анализ данных табл. 4 показал, что степень износа основных фондов отраслей добычи полезных ископаемых в 2017 г. составил 55,0 %, что является наибольшим среди рассматриваемых показателей. Последнее свидетельствует о недостаточности инвестиционных вложений в развитие данной отрасли. В других отраслях также наблюдается стремительный износ основных фондов. Анализ показал, что несмотря на стабильный рост затрат на охрану окружающей среды, их объем по сравнению с аналогичными показателями развитых стран является крайне недостаточным.

Анализ показал, что, как в экономическом, так и в экологическом плане инвестиционное обеспечение освоения и рационального использования природно-ресурсного потенциала сталкивается с определенными трудностями, имеющими объективный и субъективный характер. Ранее привлеченные инвестиции, видимо, были освоены без должного учета принципов рационального природопользования. В настоящее время усиливается необходимость повышения эффективности методов и форм инвестиционного обеспечения регионального развития. Правительством страны принимаются конкретные меры по улучшению инвестиционного обеспечения освоения природных ресурсов, в т.ч., посредством создания совместных предприятий. Но все же данный процесс, в первую очередь, методы и формы воздействия на параметры инвестиционной привлекательности региона требуют корректировки, местами изменение подходов, стратегию, принятие дополнительных мер с тем, чтобы более эффективно использовать имеющийся потенциал региона.

Таблица 5

**Динамика затрат на охрану окружающей среды,
в фактически действовавших ценах, млн. сомони**

Показатели	2009	2013	2016	2017	2017/2009, %
Затрат, всего	4 06,9	2 683	2756	2 984	733,3
в т.ч.:					
- инвестиции в основной капитал, направленные на охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	924,1	1123,1	419,4	338,4	36,6
- текущие затраты на охрану окружающей среды	2852,8	3200,9	516,26	310,32	108,7
- затраты на капитальный ремонт производственных основных фондов по охране окружающей среды	332,6	288,8	310	380,3	114,3
- на охрану и рациональное использование водных ресурсов	312,4	648,0	721	884,0	283,0
- на охрану атмосферного воздуха	280,6	25,5	104,2	94,7	33,7
- на охрану и рациональное использование земель	63,2	125,9	129,1	137,1	216,9
- прочие затраты	197,4	1 539	2110,4	2130,7	1079,4

Расчитано по: Статистический ежегодник Республики Таджикистан//Статистический сборник. - Душанбе, АСПРТ, 2018. - С.343.

В работе с учетом важности прямых иностранных инвестиций на освоение природно-ресурсного потенциала осуществлен эконометрический анализ факторов, влияющих на их привлечение (на период с 1998 по 2017 гг.). Прямые иностранные инвестиции подвержены влиянию таких факторов, как темпы фондоотдачи, открытость экономики, наличие инфраструктуры, темпы экономического роста, внутренних инвестиций, природных ресурсов, человеческого капитала, инфляции, обменного курса национальной валюты, внешнего долга, финансового положения государства, налогов, размеров рынка, институциональное доверие и соотношение расходов страны к ВВП. К перечисленным

переменным модели следует добавить эту начальную дату (1998 г.) в виде гипотетической переменной DR:

$$FDI = f(RRI, OPEN, POLR, INFR, INFL, INV, NAT, CBRT, HCA, FDB, TAX, GGDP, MZ, ER, DR),$$

где: $FDI = \frac{FDI}{GDP}$ - означает соотношение реальных ПИИ к реальному ВВП; **RRI** - темпы возврата инвестиций; **OPEN** - открытость экономики; **POLR** - политические права; **INFR** - инфраструктура; **INFL** - инфляция; **INV** - внутренние инвестиции; **NAT** - природные ресурсы; **CBRT** - коррупция и бюрократическая красная линия; **HCA** - человеческий капитал; **FDB** - внешний долг; **TAX** - налоги; **GGDP** - экономический рост; **MZ** - размер рынка; **ER** - обменный курс; **DR** - гипотетическая переменная.

Исходя из этого, общая модель выглядит так:

$$FDI = \sum_{i=0}^n \beta_i X_i + \varepsilon_i$$

где: X_i - вектор вышеперечисленных переменных, β_i - коэффициент объясняющих переменных, ε_i - вектор всех погрешностей.

После применения линейной модели и эконометрических подходов нами получены следующие результаты:

- положительный и значимый коэффициент переменной экономической инфраструктуры (0,19) говорит о непосредственном влиянии данной переменной на ПИИ. Иными словами, увеличение инвестиций в государственном секторе на основе экономической инфраструктуры приведет к уменьшению объема производственных затрат, что в итоге увеличивает приток ПИИ (соотношение ПИИ к реальному ВВП) в экономику Таджикистана;

- наличие богатых природных ресурсов является другим важным детерминантом притока ПИИ в страну. Положительный и значимый коэффициент данной переменной свидетельствует о прямом влиянии природных ресурсов на привлечение прямых иностранных инвестиций;

- человеческий капитал в Таджикистане прямым и значимым образом влияет на темпы привлечения ПИИ. Положительный и значимый коэффициент переменной «человеческий капитал» говорит о том, что увеличение человеческого капитала может привести к уменьшению производственных затрат и увеличению рентабельности внутренних и внешних инвестиций, что, в итоге, увеличивает соотношение ПИИ к реальному ВВП страны;

- переменная «институциональное доверие» в Таджикистане обратным значимым образом влияет на ПИИ. Другими словами, увеличение этого показателя (от 1 пункта к 7) приведет к уменьшению соотношения ПИИ к ВВП. Из-за того, что данный показатель является самым эффективным детерминантом ПИИ, следует обратить особое внимание на него и всячески содействовать в развитии институционального доверия;

- гипотетическая переменная, использованная для описания ситуации в девяностые годы, охарактеризованные нами как нестабильной и неустойчивой в экономическом плане, отрицательным значимым образом влияет на зависимую переменную ПИИ. Как было показано выше, в девяностые годы экономические связи с внешним миром постепенно налаживались, страна понесла громадные потери от гражданской войны. С другой стороны, речь шла о кардинальной трансформации экономического уклада общества, отказа от командно-административной экономики в пользу институтов рыночной экономики;

- переменные открытости экономики и соотношение государственных расходов с валовым внутренним продуктом не оказывают существенного влияния на привлечения прямых иностранных инвестиций в Таджикистане.

В работе отмечается, что важнейшим направлением повышения инвестиционной привлекательности региона выступает формирование благоприятной институциональной среды, привлечения и эффективного использования инвестиций. Институты призваны определить рамки осуществления инвестиционной деятельности. Анализ и изучение формальных институтов, в целом, показывает, что в настоящее время практически все вопросы инвестиционной деятельности субъектов хозяйственной деятельности отражены в нормативно-правовых актах, принятых на уровне правительства.

В работе, в целях измерения институционального доверия в Согдийской области выдвигаются следующие гипотезы:

- между институциональным доверием и инвестициями в освоение природно-ресурсного потенциала имеется положительная взаимосвязь;
- институциональное доверие оказывает влияние на приоритетность инвестиции в различные сферы освоения природных ресурсов;
- действующие нормативно-правовые акты положительно влияют на уровень институционального доверия;
- институциональное доверие уязвимо от влияния внешней среды.

Для подтверждения или отказа этих гипотез проведен опрос наиболее крупных предпринимателей области с учетом их компьютерной обработки. Критерием тестового анализа выступает коэффициент Альфа-Крон Баха. В качестве программного обеспечения выступает программа SPSS. Численность респондентов включил 140 предпринимателей. Главным барьером на пути привлечения прямых или портфельных инвестиций в освоении природно-ресурсного потенциала выступает низкий уровень институционального доверия. Среди институтов наиболее популярными считаются Конституция Республики Таджикистан, Парламент, Закон Республики Таджикистан о земельной реформе, Трудовой кодекс, дорога и логистика, рынок, торговля, пищевая промышленность, ресторанный бизнес, СНГ, ШОС и ООН. Значение других институтов, связанных с инвестиционной деятельностью, пока незначительны, или вообще отсутствуют.

В работе, чтобы выявить значение инвестиционных вложений в экономику региона, построена корреляционно-регрессионная модель. Анализ показал, что между инвестициями и ростом ВРП значимая корреляционная взаимосвязь не наблюдается, так как инвестиции привлекаются в общую инфраструктуру региона крупными суммами беспорядочно, т. е., несбалансированно. Это приводит к тому, что, несмотря на значительные инвестиции в инфраструктуру региона, они прямо не влияют на рост объема ВРП. Для установления оптимального соотношения взаимосвязи между фактором «инвестиции» и ВРП разрабатываются два сценария. По первому (инерционному) сценарию коэффициент детерминации равен $R^2 = 0,7754$, что недостаточно для построения вариантов поступательного развития региональной экономики (табл. 6.).

Таблица 6

Прогноз ВРП с учетом фактических данных об инвестициях

Годы	Инвестиции, млн. сомони	ВРП, млн. сомони
2011	216,9	7179,3
2017	9127,0	16676,8
ПРОГНОЗ		
2018	5713,9	16059,3
2026	10576,52	25769,5

Расчеты автора

При втором (сбалансированном) сценарии, т.е., в случае сбалансированного распределения инвестиционных ресурсов, корреляционная зависимость ВРП и «инвести-

ции» очень тесная. Уравнение регрессии: $Y = 0,6824x + 1346,8$; $R^2 = 0,9655$, что свидетельствует о необходимости сбалансированного распределения инвестиционных ресурсов (табл. 7).

Таблица 7

Прогноз ВРП с учетом сбалансированного распределения инвестиционных ресурсов

Годы	У	X ₁
2010	5716,2	5467,6
2017	16677	12778
ПРОГНОЗ		
2018	17133	13107
2026	28486	20976

Расчеты автора

Примечательно, что между фактором «добывающей промышленности» и ВРП имеется естественная тесная связь ($y = 0,2933x - 1578,2$; $R^2 = 0,8142$). Фактор «все инвестиции», несмотря на огромный размер, не имеет прямого влияния на ВРП региона, в то время как фактор «добывающая промышленность» имеет постоянную тесную связь. Поступательное развитие специальной инфраструктуры добывающей промышленности, также, как и других, имеющих тесную связь факторов, могут способствовать стабильному росту ВРП в регионе. Результаты моделирования свидетельствует о том, что только сбалансированное распределение инвестиционных ресурсов способно превращать региональную инфраструктуру в сложной ее конструкции, в драйверы экономического роста. Для этого необходимо привлечь инвестиции в специальную инфраструктуру с тем, чтобы детерминировать отдельные элементы драйвера экономического роста в экономике (рис.4).

В работе отмечается, что прямые инвестиции обеспечивают приток новых технологий, оборудования, ноу-хау, опыта и, тем самым, существенно усиливают конкурентоспособность национальной экономики на мировой арене. Помимо прочих преимуществ, прямые иностранные инвестиции принято считать наиболее эффективным видом инвестиции в освоение природных ресурсов. Поэтому на базе имеющихся возможностей наиболее приоритетными направлениями совершенствования механизма привлечения прямых иностранных инвестиций в регионах Таджикистана являются следующие:

- расширение политики открытых дверей и диверсификации инвестиционного рынка. С момента восстановления мира и национального примирения, Таджикистан ведет политику открытых дверей;

- привлечение сбережений населения к прямым инвестициям. Данное направление, в настоящее время, используется многими странами мира. Сбережения населения являются одним из главных источников прямых инвестиции, который имеет несколько преимуществ: во-первых, привлечение сбережений населения к прямым инвестициям позволяет ускорить оборот дневных средств и, соответственно, повышает деловую активность в стране и в регионе; во-вторых, инвестиционные отдачи способствуют росту доходов и улучшению благосостояния населения. Важно учесть специфику сбережения в таджикском обществе, которая имеет исторические корни;

- кластеризация субъектов горнодобывающей отрасли в регионе. Кластеры давно рассматриваются как важный источник привлечения инвестиции. В Согдийской обла-

сти имеется большой потенциал формирования кластеров на базе субъектов горнодобывающей промышленности. При этом горнодобывающая промышленность Согдийской области имеет богатую минерально-сырьевую базу, объем которой достаточен, чтобы обеспечить развитие отрасли на длительный период.

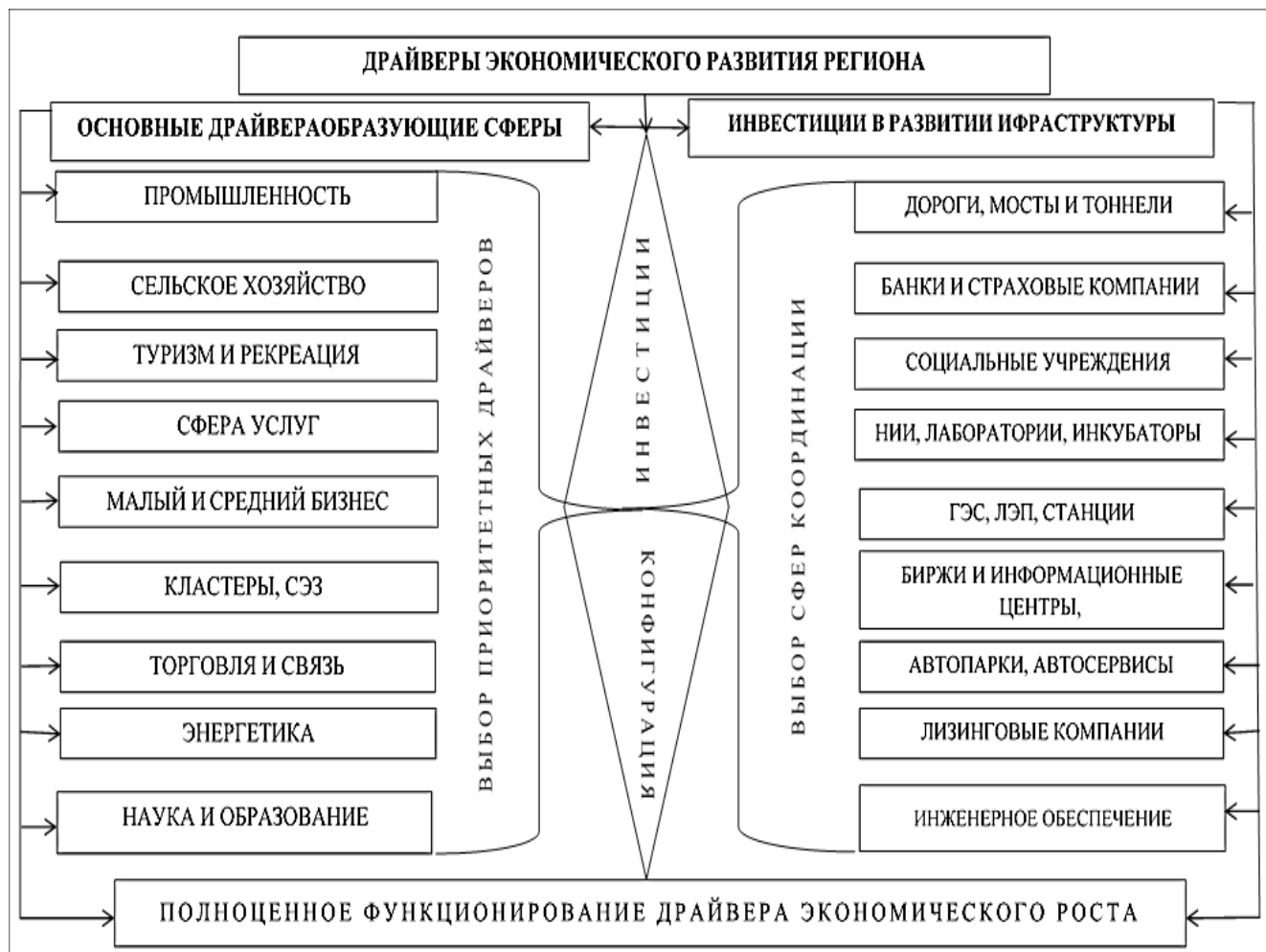


Рис.4. Конфигурация драйвера экономического роста с учетом инвестиции в инфраструктуру

В числе самих перспективных горнодобывающих предприятий с учетом формирования кластерного ядро можно отнести Таджикско-Китайское предприятие «Зарафшон», Совместное Таджикско-Канадское предприятие «Апрелевка», Адрасманский горно-обогатительный комбинат, Анзобский горно-обогатительный комбинат (ныне совместное Таджикско-Американское общество с ограниченной ответственностью), Согдийский комбинат редких металлов, Таджикско-Китайская горнопромышленная компания и др.

Несмотря на территориальную близость этих предприятий, очевидные признаки формирующегося кластера в регионе пока не наблюдаются. Реализация кластерного подхода может существенно усилит конкурентоспособность функционирования субъектов отрасли (рис. 5).

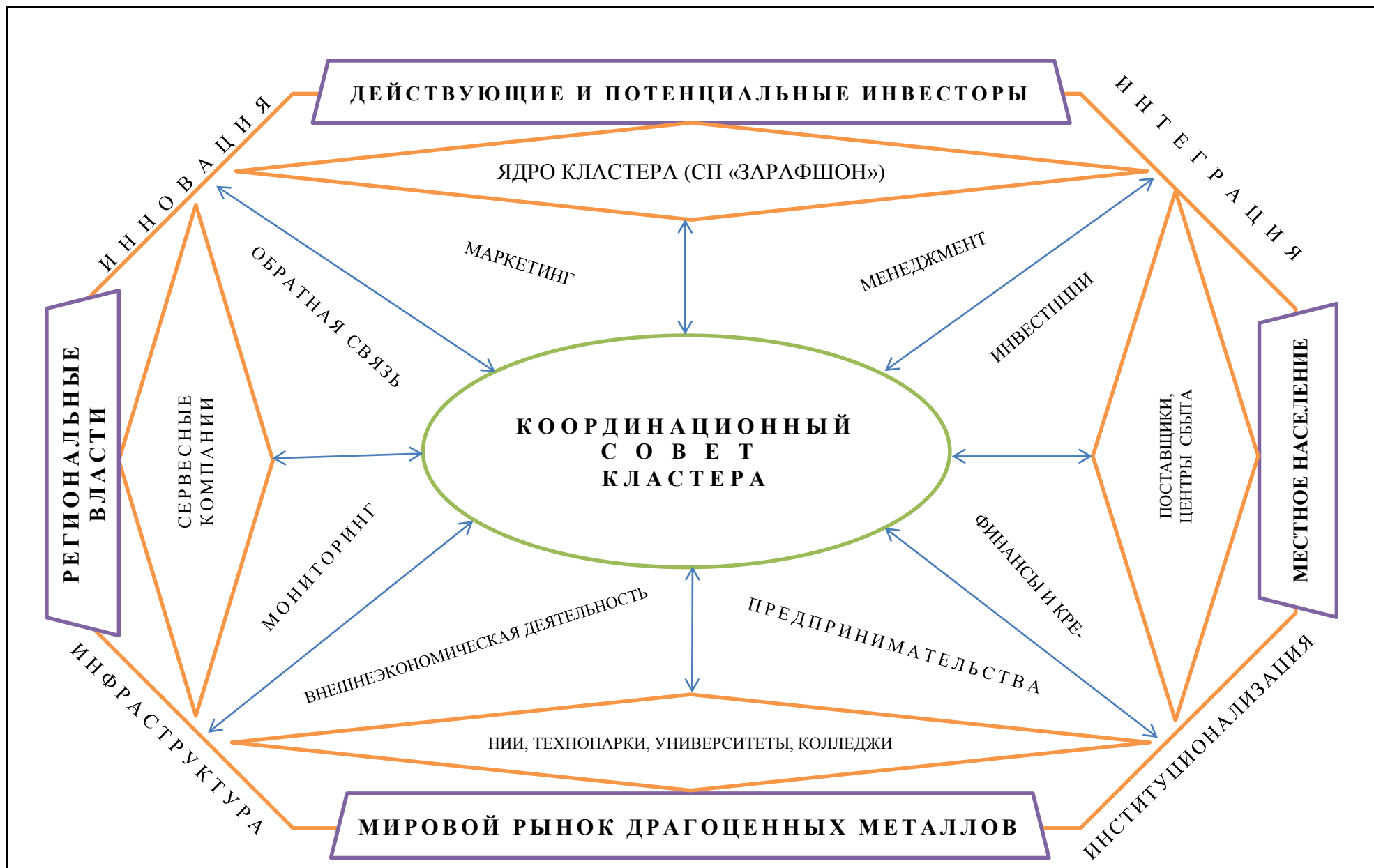


Рис. 5. Структурная схема формирования и развития золотодобывающего кластера «ЗАРАФШОН»

В работе отмечается, что помимо вышеизложенных форм привлечения прямых иностранных инвестиций широко обсуждаются еще и другие формы привлечения прямых инвестиций в экономику регионов, такие как использование возможностей частно-государственного партнерства, создание свободных экономических зон, формирование инвестиционных кооперативов и др., которые как в отечественной, так и в зарубежной литературе достаточно полно освещены. Все формы привлечения прямых иностранных инвестиций приемлемы, если они в дальнейшем не приведут к обострению угроз экономической безопасности и обеспечивают диверсификацию инвестиционного рынка страны, как фактора, способствующего улучшению инвестиционной привлекательности национальной экономики и рационального освоения природно-ресурсного потенциала ее регионов.

ВЫВОДЫ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ

Проведенные исследование позволили сформулировать следующие основные выводы и предложения:

1. В системе факторов регионального развития особое место отводится инвестициям и инвестиционной деятельностью. Последние выступают в качестве катализатора производственных процессов, обеспечивая непрерывность воспроизводственных процессов в регионе. Важно отметить, что регион как сложное понятие имеет различные трактовки с позиции разных аспектов его исследования. Важным критерием разграничения отдельных территорий в понятие регион выступает природно-ресурсный потенциал территории, освоение и эффективное использование которого во многом обусловлено инвестиционной деятельностью в регионе.

2. Принципы инвестиционного обеспечения освоения природно-ресурсного потенциала регионов многогранны, разнообразны и объективно объяснимы в нынешних условиях обострения конкуренции за привлечение инвестиционных ресурсов. Важно сочетание двух групп принципов – принципов рационального и эффективного использовании методов и форм инвестиционного обеспечения и принципов экономической безопасности в одну единую органическую систему, чтобы обеспечить и эффективность, и безопасность инвестиционных вложений. Драйвером данной органической системы может выступить взаимодействие принципов по укреплению институционального доверия, совершенствование инфраструктуры инвестиционной деятельности и диверсификации источников привлечения прямых иностранных инвестиций с учетом обеспечения инвестиционной привлекательности региона.

3. Основные подходы к обеспечению инвестиционной привлекательности региона в современных условиях сводятся к широкому использованию различных методов экономического анализа в целях установления наилучших правил ведения бизнеса внутренним и внешним инвесторам. Выбор того или иного подхода во многом зависит от уровня развития самого региона, его природно-ресурсного потенциала и инвестиционных возможностей. В условиях регионов Таджикистана скорее синтез перечисленных подходов с учетом характера протекания социально-экономических процессов и местных особенностей сможет принести наибольшие эффекты.

4. Согдийская область считается одной из наиболее развитых регионов Таджикистана. Регион имеет большие производственные мощности легкой и пищевой промышленности, топлива и энергетики, полезных ископаемых, химических веществ, электротехнических, строительных материалов и других отраслей. В особенности

наличие больших объемов полезных ископаемых, золота, урана, цинка и свинца, строительных материалов, угля, нефти и газа, минеральных удобрений и т. п. является одним из ключевых факторов, обеспечивающих ускорение экономического развития региона.

5. Оценка природно-ресурсного потенциала Согдийской области Республики Таджикистан свидетельствует о наличии широких возможностей активизации инвестиционной деятельности в регионе. С объективной точки зрения инвестиционная привлекательность региона подтверждается следующими аргументами: удобное географическое расположение, наличие крупных рек, богатых месторождений полезных ископаемых, трудодостаточность региона и др. В таких условиях стратегическим ориентиром социально-экономического развития области и ее успешной реализации скроется в поиске путей, методов и форм улучшения инвестиционного обеспечения проектов освоения и рационального использования природно-ресурсного потенциала.

6. Как в экономическом, так и в экологическом плане инвестиционное обеспечение освоения и рационального использования природно-ресурсного потенциала сталкивается с определёнными трудностями, имеющими объективный и субъективный характер. Как показали результаты функции мгновенного отклика (воздействия шоков), по отношению прямых иностранных инвестиций к валовому внутреннему продукту, влияние последствий стандартного отклонения со стороны объясняющих переменных на прямые иностранные инвестиции амортизируется через определенный период и снижается до нуля. Воздействия шоков указывают на то, что на рост соотношения прямых иностранных инвестиций к валовому внутреннему продукту больше влияет сама зависимая переменная (ПИИ), природные ресурсы, человеческий капитал и соотношение государственных расходов с валовым внутренним продуктом. Результаты дисперсионного анализа также показывают, что зависимая переменная, природные ресурсы, человеческий капитал и соотношение государственных расходов с валовым внутренним продуктом имеют наибольшую долю в росте соотношения ПИИ к ВВП страны.

7. Важнейшим направлением улучшения инвестиционной привлекательности региона выступает формирование благоприятной институциональной среды привлечения и эффективного использования инвестиций. Институты призваны определить рамки осуществления инвестиционной деятельности. Коренное изменение институционального доверия в Таджикистане и ее регионов требует популяризации экономических, социальных и политических институтов, имеющих прямое или косвенное влияние на развитие инвестиционных процессов. Весьма важным представляется улучшение имиджа финансовых институтов, которые пока не очень заметны. Менее заметными также остались такие важные законы, как закон об инвестициях, недрах, и предпринимательстве. Требуется также расширение сотрудничества частного бизнеса с международными институтами, особенно финансовых организации.

8. Только сбалансированное распределение инвестиционных ресурсов способно превращать региональную инфраструктуру в сложной ее конструкции в драйверы экономического роста. Последние способны обеспечить конкурентоспособность региональной экономики на внешнем рынке. Для этого необходимо привлечь инвестиции в специальную инфраструктуру с тем, чтобы детерминировать отдельные элементы драйвера экономического роста в экономике. Фактор «все инвестиции», несмотря на огромный размер не имеет прямого влияния на ВРП региона, в то время как фактор «добывающая промышленность» имеет постоянную тесную связь. Поступательное развитие специальной инфраструктуры добывающей промышленности также, как и в

других имеющих тесную связь факторов, могут способствовать стабильному росту ВРП в регионе.

9. В современных условиях одним из ключевых условий, обеспечивающим полноценное функционирование модели открытых дверей, каким описывается ее преимущество в литературе, выступает диверсификация инвестиционного рынка. Доминирование тех или иных стран на инвестиционном рынке неизбежно сопровождается падением уровня инвестиционной привлекательности страны и ее регионов. В этой связи, в условиях регионов Таджикистана необходимо предусматривать разработку и реализацию политики, основанной на диверсификации инвестиционного рынка, в частности, в целях повышения инвестиционной привлекательности и достижения и обеспечения экономической безопасности.

10.Сбережение населения является одним из главных источников прямых инвестиций, который имеет несколько преимуществ: во-первых, привлечение сбережений населения к прямым инвестициям позволяет ускорить оборот денежных средств и, соответственно, повышает деловую активность в стране и в регионе; во-вторых, инвестиционные отдачи способствуют повышению доходов и благосостоянию населения. т.д. В последние годы, к сожалению, неудачи, постигшие сразу несколько банков Таджикистана, способствовало повышению недоверия и осторожности населения вкладывать свои сбережения в банк. В этой связи, необходимо принятие скорейших мер, направленных, в частности, на восстановление доверия населения к финансовым институтам. Альтернативным способом выступает создание Фонда прямых инвестиций для населения в каждом регионе с учетом выпуска займов и облигаций.

9. В Согдийской области Республики Таджикистан имеется большой потенциал формирования кластеров на базе субъектов горнодобывающей промышленности. Важнейшим направлением дальнейшего развития горнодобывающей отрасли в регионе выступает ее инвестиционное обеспечение, что возможно на базе внедрения основополагающих принципов рыночной экономики, институционализации государственной поддержки, привлечение иностранных инвестиции, расширение рынков сбыта, повышение квалификации кадров и т.п. Наиболее приоритетным направлением привлечения инвестиции в этой сфере выступает кластеризация отрасли. Реализация кластерного подхода может существенно усилит конкурентоспособность субъектов отрасли путем повышения их инвестиционной привлекательности.

СПИСОК ОПУБЛИКОВАННЫХ ПО ТЕМЕ ДИССЕРТАЦИИ РАБОТ:

А) публикации в изданиях, включенных в Перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, рекомендуемых ВАК Министерства образования и науки Российской Федерации:

1. Инвестирование в развитие гидроэнергетических ресурсов Зеравшанского региона // Вестник Таджикского национального университета. Серия социально-экономических и общественных наук. - Душанбе: «СИНО», 2016. - № 2/1 (193). - С.164-170. (на тадж. языке). (0,63 п.л.).

2. Характеристика инвестиционных рисков Зеравшанского региона // Вестник Таджикского национального университета. Серия социально-экономических и общественных наук. - Душанбе: «СИНО», 2016. - № 2 - 8(215). - С.24-29. (0,63 п.л.).

3. Основные подходы к обеспечению инвестиционной привлекательности региона в современных условиях//Аудит и финансовый анализ. - М.: «ДСМ-ПРЕСС», 2017. - № 5-6. - С.341-346. (0,94 п.л.)

4. Инвестиционный потенциал Зеравшанской долины Согдийской области // Вестник Таджикского национального университета. Серия социально-экономических и общественных наук. - Душанбе: «СИНО», 2017.- № 2-5 Част II.- С.63-66. (0,5 п.л.)

5. Инвестиции и инвестиционная деятельность в системе факторов регионального развития // Вестник Таджикского национального университета. Серия социально-экономических и общественных наук. - Душанбе: «СИНО», 2017. - № 2-9. - С.34-38. (0,56 п.л.)

6. Методология оценки инвестиционных проектов в современных условиях // Вестник Таджикского национального университета. Серия социально-экономических и общественных наук. - Душанбе: «СИНО», 2018.- № 1. - С.147-154. (0,69 п.л.). (в соавт., автором - 0,35 п.л.)

7. Приоритетные направления привлечения прямых инвестиций в освоение природно-ресурсного потенциала региона//Аудит и финансовый анализ. - М.: «ДСМ-ПРЕСС», 2018. - № 2. - С.270-274. (0,69 п.л.). (в соавт., автором - 0,4 п.л.)

8. Моделирование и прогнозирование привлечения инвестиций для освоения природно-ресурсного потенциала региона // Вестник Таджикского национального университета. Серия социально-экономических и общественных наук. - Душанбе: «СИНО», 2018. - № 6 Част II. - С.30-36. (0,69 п.л.). (в соавт., автором - 0,4 п.л.)

Б) в других изданиях:

9. Жизненный цикл инвестиций//Научный журнал «Наука и инновация». - Душанбе: «СИНО», 2014. - №1. - С.269-271. (на тадж. яз.). (0,25 п.л.)

10. Различные аспекты инвестиционного обеспечения освоения природно-ресурсного потенциала регионов//Актуальные проблемы формирования информационного общества в Республике Таджикистан: состояние и перспективы развития/Материалы международной научно-практической конференции (г. Душанбе, 15 мая 2018 г.). - Душанбе, ТНУ, 2018. - С. 304-309. (0,50 п.л.)

11. Сущность и факторы развития инвестиционного потенциала//Глобализация экономики: проблемы и развития стратегии бухгалтерского учета, анализа и аудита и статистики/Материалы международной научно-практической конференции (г. Душанбе, 23-24 ноября 2016 г.). - Душанбе, ТНУ, 2016. - С.162-165. (на таджикском языке). (0,25 п.л.)

12. Особенности анализа финансовой ситуации предприятия при привлечении инвестиций//Вопросы комплексного экономического анализа показателей устойчивого развития предприятий и его информационное обеспечение/Материалы международной научно-практической конференции (г. Душанбе, 23-24 декабря 2016 г.). - Душанбе, ТНУ, 2017. - С.364-369. (на тадж. яз.). (0,4 п.л.). (в соавт., автором - 0,2 п.л.)

13. Государственно-частное партнёрство в проектирование и реализации инвестиционных проектов в регионах Таджикистана//Проблемы учета, анализа, аудита, статистики, экономической кибернетики в условиях инновационного развития экономики/Материалы Международной научно-практической конференции (г. Душанбе, 5-6 мая 2017 г.). - Душанбе, ТНУ, 2017. - С.125-129. (на тадж. яз.). (0,31 п.л.)

14. Этапы реализации инвестиции//Проблемы разработки и внедрения национальных стандартов в соответствии с Международными стандартами финансовой

отчетности/Материалы республиканской научно-практической конференции (г. Душанбе, 19-20 декабря 2014 г.). - Душанбе, ТНУ, 2014. - С.280-2383. (на тадж. яз.). (0,25 п.л.).

15. Оценка эффективности инвестиционной деятельности в регионах// Проблемы совершенствования анализа и аудита в условиях многоукладной экономики и перехода на международные стандарты/Материалы республиканской научно-практической конференции (г. Душанбе, 30-31 декабря 2013 г.). - Душанбе, ТНУ, 2013. - С.234-237. (на тадж. яз.). (0,25 п.л.).

16. Эффективность инвестиционных проектов региона // Моделирование экономических процессов и современные информационные технологии / Материалы республиканской научно-практической конференции (г. Душанбе, 27-28 ноября 2015 г.). - Душанбе, ТНУ, 2016. - С.111-114. (0,4 п.л.). (в соавт., автором - 0,2 п.л.).

17. Инвестиционные факторы, влияющие на хозяйственную деятельность // Моделирование экономических процессов и современные информационные технологии/Материалы республиканской научно-практической конференции (г. Душанбе, 27-28 ноября 2015 г.). - Душанбе, ТНУ, 2016. - С.118-125. (0,4 п.л.). (в соавт., автором - 0,2 п.л.).

18. Возможные риски иностранных инвестиций//Устойчивое развитие денежно-кредитных отношений как фактор ускорения темпов роста реального сектора экономики/Материалы республиканской научно-теоретической конференции (г. Душанбе, 22 апреля 2016 г.). - Душанбе, ТНУ, 2016. - С.221-225. (0,25 п.л.).

19. Инвестиционный потенциал районов Согдийской области//Финансовые проблемы развития национальной экономики в современных условиях / Материалы республиканской научно-практической конференции (г. Душанбе, 7 декабря 2017 г.). - Душанбе, ТФЭИ, 2017. - С.125-129. (на тадж. яз.), (0,31 п.л.). (в соавт., автором - 0,16 п.л.).

20. Анализ инвестирования проектов гидроэнергетики горных регионов Согдийской области//Проблемы развития туризма и народных ремесел в современных условиях/Материалы республиканской научно-практической конференции (г. Пенджикент, 5-6 апреля 2018 г.). - Пенджикент, Таджикский педагогический институт, 2018. - С.169-173. (на тадж. яз.). (0,31 п.л.).

21. Инвестиционный анализ природно-ресурсного и трудового потенциала горных районов Согдийской области Республики Таджикистан//Некоторые проблемы моделирования экономических и естественных наук/Материалы республиканской научно-практической конференции (г. Душанбе, 25 мая 2018 г.). - Душанбе, ТНУ, 2018. - С. 23-32. (0,7 п.л.).

22. Инвестиции как фактор регионального развития//Некоторые проблемы моделирования экономических и естественных наук/Материалы республиканской научно-практической конференции (г. Душанбе, 25 мая 2018 г.). - Душанбе, ТНУ, 2018. - С. 139-145. (0,4 п.л.).

Сдано в набор « ____ ». _____ 2019 г.

Подписано в печать « ____ » _____ 2019 г.

Формат 60x84 ¹/₁₆. усл. п.л. 1,5

Заказ № _____. Тираж 100 экз.

Отпечатано в типографии ТНУ

Душанбе, ул. Лахути, 2.