

Наименование темы проекта: Инновационная модель рационального недропользования в Республике Казахстан: теория, методология и пути реализации

Реферат (абстракт) проекта.

Актуальность исследования. Проблемы истощения запасов полезных ископаемых, снижения их качественных и экономических характеристик, преобладания ресурсодобывающих и ресурсоемких отраслей в структуре экономики, низкой эффективности механизмов недропользования, ослабления управленческих государственных функций в обеспечении эффективного воспроизводства, а также не рациональное использование сырьевого потенциала имеют актуальный характер и являются наиболее дискуссионными на современном этапе развития многих стран, в том числе и для Республики Казахстан, являющейся страной, наращивающей в настоящее время добычу сырьевых ресурсов. Инновационный подход к развитию сырьевого комплекса будет способствовать развитию перерабатывающих производств в недродобывающих регионах.

Методология научного исследования. В процессе написания работы для обоснования способов достижения поставленных целей Проекта, для обоснования выбранного научного подхода используется совокупность методов экономического исследования, представляющих собой комплексный подход к научному исследованию, включающий логический и структурно-функциональный анализ явлений и процессов, методы сравнения, группировок, обобщения, сценарное прогнозирование. Для научного обоснования научных подходов используются экономико-математическое моделирование и финансово-экономическая оценка инвестиционных моделей. В основу методологии научных исследований положены научные разработки ученых-специалистов высокой квалификации в области экономического механизма недропользования Республики Казахстан, Российской Федерации, США, других стран дальнего зарубежья.

Исследование является самостоятельным трудом коллектива авторов, основанном на его потенциальной применимости в казахстанском добывающем комплексе.

Ожидаемые результаты:

Ожидаемый социальный эффект: Повышение уровня социально-экономического развития нефтедобывающих регионов: развитие социальных программ, улучшение экологии и охраны окружающей среды, создание новых рабочих мест за счет строительства новых перерабатывающих комплексов.

Ожидаемый экономический эффект: Мультипликативный эффект, заключающийся в увеличении ВВП за счет повышения доли перерабатывающего сектора в недропользовании страны.

Потенциальные потребители. Полученные результаты могут представлять определенный интерес для недродобывающих предприятий республики.

Цель проекта - теоретико-методологическое обоснование концепции инновационной деятельности для разработки модели рационального недропользования в РК. Для достижения поставленной цели необходимо решить следующие **задачи**:

- раскрыть теоретико-методологические основы инновационной модели недропользования страны;

- проанализировать резервы и возможности индустриально-инновационного развития минерально-сырьевого комплекса РК;

- разработать инновационную модель рационального недропользования РК, определяющую конкретные механизмы развития инновационной деятельности в недропользовании республики.

Ключевые слова. Инновационная система, инновационное развитие, инновации, рациональное недропользование, глубокая переработка сырья.