

Глава 1. Краткие сведения об исследовании

1. Вводная информация

После обретения независимости в сентябре 1991 года, Правительство Армении приступило к осуществлению экономических реформ, которые включали в себя введение собственной национальной валюты (драм), реформу налогового законодательства, приватизацию государственных предприятий, а также реформу законодательной системы. Всемирный Банк и МВФ поддержали эти реформы.

Горнодобывающая промышленность Армении достигла почти того же уровня производства, как и до распада Советского Союза, хотя некоторые рудники продолжают испытывать финансовые трудности. Особое значение Правительство Армении уделяет вопросу приватизации государственных горнодобывающих предприятий, реструктуризации рудников и металлургических заводов, разработке новых месторождений, все это направлено на развитие горнодобывающей промышленности с учетом эффективного использования значительных ресурсов, таких как медь, молибден и золото, имеющихся в Армении. Правительство провело некоторую работу по созданию благоприятных условий для привлечения инвестиций, а также пригласило представителей иностранного капитала для участия в освоении недр.

2. Цель исследований

Целью данного исследования является составление Генерального Плана (Мастер-Плана) развития горнодобывающей промышленности Республики Армения.

3. Территория исследований и целевое сырье

Исследования охватывают всю территорию Армении. Целевыми металлами являются, в основном, медь, молибден, золото и цинк.

4. Метод исследования

На стадии изучения выяснялась общая экономическая ситуация в стране и роль горнодобывающего сектора в горной политике. Была изучена организационная структура и система управления горнодобывающей промышленностью, законодательная и налоговая системы, стандарты бухучета, данные по инфраструктуре и запасам полезных ископаемых, проведен анализ существующего состояния на действующих рудниках и плавильных заводах, а также состояния окружающей среды. Далее была проведена конкретизация проекта Генерального Плана развития горнодобывающей промышленности Армении (рис. 1-1)

Исследование проводилось, в основном, методом опроса, сбора данных и получения соответствующей документации из правительствах учреждений, организаций и

компаний, относящихся к горнодобывающей промышленности. Создан прототип базы данных по запасам минеральных ресурсов и интернет-сайт по горнодобывающей промышленности, способствующего привлечению иностранных инвесторов горную отрасль. Кроме того, изучалась ситуация в управлении Капанского рудника и Алавердского медеплавильного завода, состояние производственного оборудования, на вышеуказанных предприятиях был также выявлен ряд ключевых проблем. Экономическая оценка проводилась на основе плана развития. В ходе обсуждения программы реализации исследований по подготовке Мастер-Плана были урегулированы вопросы представления технической помощи, которая включала в себя также обучение армянских специалистов компьютерным программам в сфере ГИС (геоинформационных систем) во время составления базы данных.

На стадии формулирования Мастер-Плана были разработаны проектные отчеты Мастер-Плана, а именно проект стратегии и политики (стратегия и политика развития на 10 лет), проект программы действий (5-летний план развития) и пакет предложений касающихся горной политики, основой для которых служили материалы и данные, собранные и проанализированные в ходе первоначальных этапов исследований. В дополнение к этому был значительно усилен веб-сайт. После обсуждения этих проектов документов с армянской стороны было проведено утверждение окончательного отчета генерального плана развития горнодобывающей промышленности (мастер-плана). Затем, был проведен семинар по привлечению иностранных инвестиций и семинар по горнодобывающей промышленности, на которых была представлена обобщенная информация по результатам исследований.

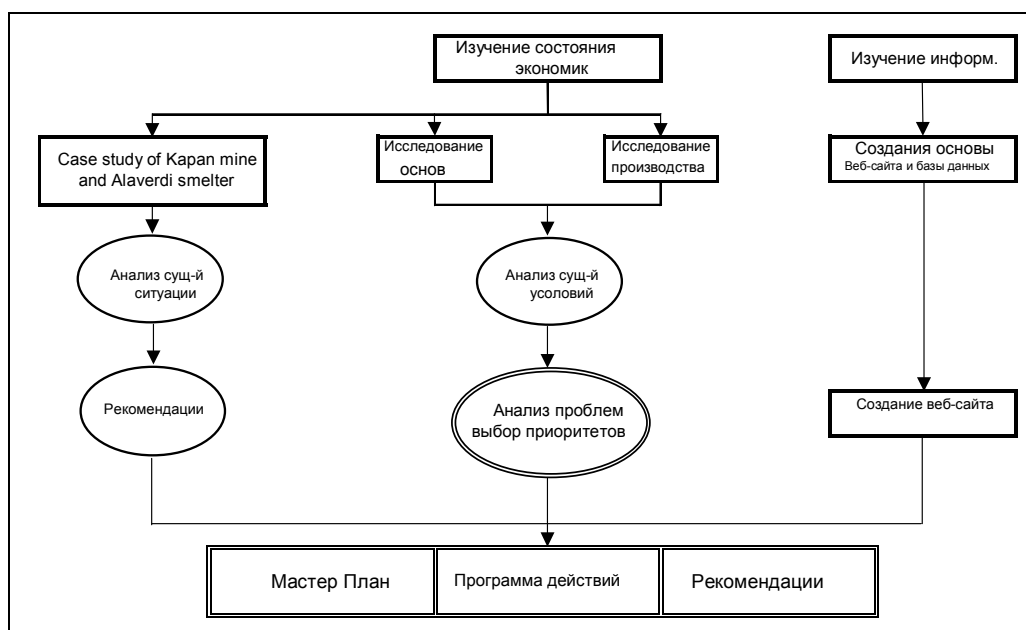


Рис. 1-1 Схема выполнения исследований

5. Реализация проекта исследований в Армении

Принято постановления Премьер Министра Армении об учреждении Координационного Комитета по проведению исследований по разработке Генерального Плана (мастер-плана). Основная роль Координационного Комитета заключалась в управлении деятельностью Совместной Рабочей Группы, а также разработке основной политики и стратегии работы Совместной Рабочей Группы, и рассмотрении возможных путей оказания необходимой поддержки японской группе в проведении данных исследований.

Члены Координационного Комитета;

Г-н К. Чшмаритян	Министр Торговли и Экономического Развития Республики Армения (РА) (Председатель Комитета)
Г-н Г. Саноян	Заместитель Министра Охраны Природы РА
Г-н М. Микаэлян	Заместитель Министра Экономики и Финансов РА
Г-н А. Ашугян	Директор Отдела Горнодобывающей Промышленности и Строительных Материалов МТЭР РА
Г-н Т. Сукиасян	Начальник Отдела Инвестиционной Политики МТЭР РА
Г-н Р. Карапетян	Директор Азиатского, Тихоокеанского и Африканского Отдела Министерства Иностранных Дел РА
Г-н А. Матевосян	Начальник Отдела Минеральных Ресурсов Министерства Охраны Природы РА

Члены Совместной Рабочей Группы с армянской стороны

Г-н Т. Сукиасян	Начальник Отдела Инвестиционной Политики МТЭР РА (Глава Совместной Рабочей Группы)
Г-жа Ж. Гиличян	Начальник Нормативно – Методического Отдела МОП РА
Г-н Г. Щемян	Директор Научного Центра «Геоэкономика»
Г-н С. Овакимян	Начальник Отдела Горно-строительных Материалов МТЭР РА
Г-н Т. Петросян	Главный Специалист Законодательного Департамента МТЭР РА
Г-жа М. Варданян	Ведущий специалист Одела Горнодобывающей Промышленности и Строительных материалов МТЭР РА
Г-н С. Цатурян	Ведущий специалист Одела Горнодобывающей Промышленности и Строительных материалов МТЭР РА

В период с 2002 по 2003 годы на территории Армении было проведено пять выездных исследований. В состав Японской исследовательской группы входит 11 членов, которые отвечают за составление выполнения исследований и составление отчета. Сферы ответственности и полномочия каждого их членов японской исследовательской группы приведены ниже:

Г-н Масахару Марутани	Руководитель Исследовательской Группы
Г-н Юджи Нишикава	План развития горнодобывающей промышленности
Д-р Аллен Кларк	Законодательная система и организации горнодобывающей промышленности
Г-н Кунио Окада	Макроэкономика
Г-н Хироши Хасевага	Бухучет и управление эксплуатацией горнодобывающих предприятий
(Г-н Х. Масуда до сентября 2002 года)	
Г-н Казуки Щингу	Горная технология
Г-н Шиничиро Мута	Металлургия и Технология Обогащение
Г-н Морио Хашимото	Геология
(Г-н Х. Харада до сентября 2002 года)	
Д-р Такаши Оя	Окружающая среда
Д-р Казучиге Вада	Проектирование и составление базы данных
Г-н Чозин Ханеджи	Координатор (г-н Сайто до марта 2003 г)

Японская группа была приглашена для участия в четырёх заседаниях Координационного Комитета. Содержание и протокол заседаний были одобрены японской стороной.

Японская исследовательская группа закупила оборудование в Ереване по заказу Японского Агентства по Международному Сотрудничеству и установила это оборудование в офисе группы, расположенном в МТЭР РА.

26 сентября был проведен международный семинар по привлечению инвестиций в горнодобывающую промышленность Кавказского региона, главным спонсором этого семинара, проведенного в Сити Клубе, Лондон, Великобритания выступила ЛСА. Семинар по горнодобывающей промышленности организованный ЛСА и МТЭР был проведен 1 октября 2003 года в зале Куин Эрато, гостиница Армения, г. Ереван. Презентация веб-сайта по горнодобывающей промышленности проводилась в конце семинара.