

Государственная программа развития геологической отрасли Республики Таджикистан на 2012-2020 годы

Бобоев С.Н.

Правильное понимание места геологической отрасли в системе народного хозяйства имеет важное принципиальное значение и является основой для успешной реализации экономической политики государства.

Разведанные запасы полезных ископаемых Таджикистана составляют часть национального богатства и, являясь базисом развития экономики Таджикистана, определяют экономический потенциал, развитие и размещение производительных сил, а также использование трудовых ресурсов.

Так, в Послании Президента Республики Таджикистан – Эмомали Рахмона в Маджлиси Оли «Об основных направлениях внутренней и внешней политики Республики Таджикистан» отмечено, что «Дальнейшее развитие экономики Таджикистана в большей степени зависит от эффективного использования богатых природных ресурсов и развития промышленного производства».

Поэтому, для развития отраслей промышленности на основе использования местных минеральных ресурсов, Главному управлению геологии было поручено разработать и представить Правительству новую государственную программу поисков и разведки полезных ископаемых.

В соответствии с данным поручением, Главным управлением геологии были проведены анализ и оценка состояния минерально-сырьевой базы республики и нынешнее состояние отрасли, с учетом хода выполнения «Программы развития геологической отрасли Таджикистана на 2007-2015 г.г.», «Программы развития ювелирной отрасли Таджикистана на 2009-2015 г.г.» и «Программы геологической разведки, добычи и переработки урана на 2009-2020 г.г.».

По состоянию на 1 января 2011 года мелкомасштабной геологической съемкой (1:1000000 и 1:500000), как и съемкой среднего масштаба (1:200000) территория республики покрыта на 100%. Геологическая съемка масштаба 1:100000 произведена лишь на площади 54038 км², что составляет 37,8% от общей площади республики. Крупномасштабной геологической съемкой масштаба 1:50000 покрыто 68064 км² территории республики, что составляет 41,6 % от общей площади.

Крупномасштабная геологическая съемка масштабов 1:25000 и 1:10000 выполнена на площадях соответственно: 27036 км² и 4498 км², что по отношению к общей площади республики составляет 18,9% и 3,1%, соответственно (Рис. 1).

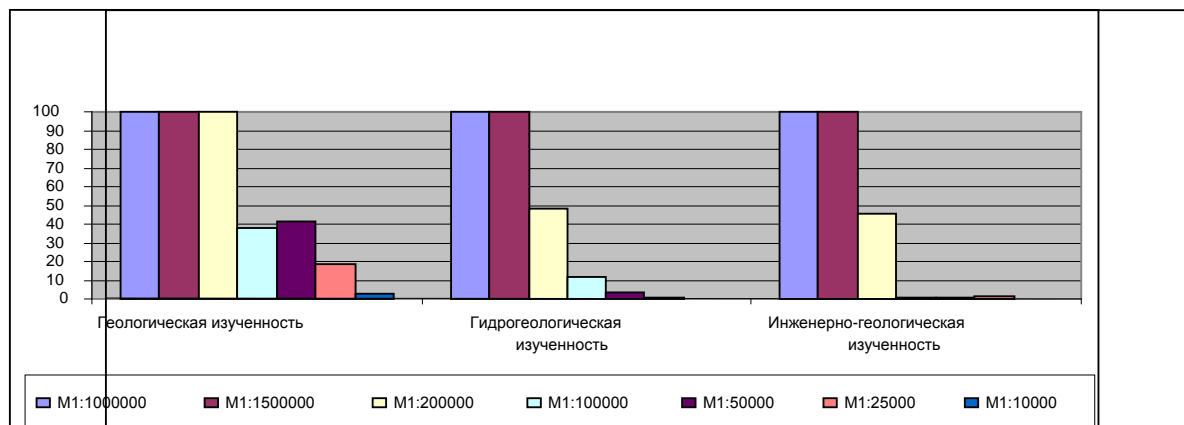


Рис. 1. Уровень геологической, гидрогеологической и инженерно- геологической изученности Республики Таджикистан на 01.01.2011 г.

Приведенные цифры свидетельствует о том, что наряду с хорошими достижениями, связанными с завершением мелкомасштабных и среднемасштабных геолого-съёмочных работ, объём ещё невыполненных работ остаётся значительным. Это, прежде всего, касается геологической съёмки масштаба 1:100000 и крупномасштабной геологической съёмки 1: 50000 и крупнее.

Результаты поисковых и геологоразведочных работ последних лет свидетельствуют о том, что фонд вновь открываемых месторождений далеко еще не исчерпан. В недрах республики еще могут быть открыты новые месторождения различных видов полезных ископаемых. Часть уже известных объектов, по результатам поисково-оценочных работ, может быть переведена в разряд промышленных месторождений.

Таким образом, учитывая тенденции изменения в сфере геологического изучения недр, отечественной и мировой минерально-сырьевой базы и сложившейся ситуации в отрасли страны, в 2011 году была разработана и утверждена «Государственная программа развития геологической отрасли Республики Таджикистан на 2012-2020 годы».

Основной целью Программы является дальнейшее развитие минерально-сырьевой базы Таджикистана, способствующее укреплению экономической безопасности государства, обеспечению растущих потребностей экономики в минерально-сырьевых ресурсах и снижению ее зависимости от импорта рудного сырья в условиях интенсификации процессов глобализации, обострения конкуренции на международных рынках минерального сырья и сервисных услуг в области геологоразведочного производства.

В Программе рассмотрены вопросы поиска, разведки и подготовки к промышленному освоению тех видов полезных ископаемых, которые на сегодня обеспечивают развитие приоритетных направлений горнорудной отрасли республики, в том числе: месторождения цветных, черных и драгоценных металлов, радиоактивного сырья, драгоценных и облицовочных камней, агропромышленного сырья, строительных материалов.

Кроме того, в Программе уделено внимание и другим направлениям геологических работ, имеющим важное народно-хозяйственное значение, таким как наблюдение за опасными геологическими процессами, изучению и мониторингу подземных вод и другим.

Для достижения поставленной цели были проанализированы состояние геологической изученности территории республики по всем регионам, состояние баланса запасов по важнейшим видам полезных ископаемых на начало 2011 года, деятельность всех горнорудных предприятий и предприятий, использующих минеральное сырьё, степень обеспеченности их минеральным сырьём на ближайшие годы. Для своевременного, целесообразного и качественного выполнения предусмотренных задач также были рассмотрены источники финансирования, кадровые вопросы и техническое оснащение отрасли.

Финансирование Программы предусматривается за счет Государственного бюджета, а также отечественных и зарубежных инвесторов.

За счет Государственного бюджета финансирование работ по геологическому изучению недр будет реализовываться таким образом, чтобы обеспечить последовательное восстановление геологической отрасли республики и дальнейшее ее развитие. С этой целью Программой предусмотрено ежегодное увеличение финансирования геологоразведочных работ и, в первую очередь, на конкретных объектах, ранее начатых и требующих своего логического завершения, а также на объектах минерального сырья, которое будет востребовано в ближайшее время добываемыми предприятиями. Так в 2014 году уровень финансирования геологоразведочных работ за счет госбюджетных средств по сравнению с 2012 годом возрастет почти в 1,5 раза, в 2016 году – почти в 2 раза, в 2018 году – в 2,5 раза и в 2020 году – в 3 раза.

Ведение геологоразведочных работ за счет средств госбюджета предусмотрено до стадии предварительной разведки, а затраты же по завершению геологоразведочных работ при подготовке месторождений к промышленному освоению предлагается возложить на недропользователя.

Удельный вес затрат на реализацию мероприятий Программы в стоимости прогнозируемого прироста запасов минерального сырья составляет 0,2-0,3 %.

Кроме прямого экономического эффекта, реализация мероприятий Государственной программы позволит получить социальный и другой экономический эффект, который необходимо рассматривать как дополнительный показатель прямой эффективности и учитывать при принятии решений по планированию освоения месторождений, являющихся основой создания новых производств и дополнительных рабочих мест. К такому эффекту относятся поступление налогов и платежей в бюджет, личные доходы работников, занятых в геологической и добывающей отраслях, а также знания, воплощенные в научно-технической информации и используемые для разработки новых технологий и новой продукции.

В 2012-2020 годах планируется продолжить работу по совершенствованию нормативной правовой базы недропользования, обновить техническую нормативную базу геологоразведочных работ.

Программой предусматривается совершенствование системы подготовки специалистов, разработка и воплощение программы подготовки специалистов геологической специализации, к которой относятся организационные мероприятия, нормативно-правовая и финансово-экономическая сферы. А также создание условий, которые благоприятно влияют внедрению передовой технологии проведения всех видов геологических работ.

Надо отметить, что Программа была разработана по отраслевому принципу с учетом перспективного развития отдельных регионов Республики - Таджикистан на 2012-2020 годы.

Реализация Программы позволит перевести геологическую отрасль Таджикистана на качественно новый уровень, в результате чего будет достигнуто повышение геологической изученности страны, воспроизводство минерально-сырьевой базы, обеспечение рационального недропользования и снижение ущербов от негативных процессов и явлений.

А главное - Программа будет содействовать устойчивому экономическому развитию страны, снижению уровня бедности населения.