

Секция «Проблемы финансовых расследований и экономической безопасности»

Отставание разведки запасов полезных ископаемых от масштабов добычи как угроза экономической безопасности Российской Федерации

Научный руководитель – Зуева Анна Сергеевна

Крук Егор Сергеевич

Абитуриент

Московский университет Министерства внутренних дел Российской Федерации,
Факультет экономической безопасности, Москва, Россия

E-mail: egor.kruk.1998@mail.ru

Запасы полезных ископаемых катастрофически падают. Ученые говорят, что запасы, которые были разведаны, не восполняются. Из этого можно сделать вывод о том, что постепенно ресурсы истощаются и их становится всё труднее и труднее искать. Особенно очевидно это по добыче каменного угля.

Уже сейчас по всей стране происходят свертывания геолого-разведочных работ. А это неизбежно приведет к сокращению запасов минерального сырья. Зачастую этому способствует экспорт перерабатываемого сырья, а не разработка новых месторождений.

Сейчас в стране, говорят ученые, нет четкой политики по добыче полезных ископаемых. Если так продолжится и дальше, то в скором времени мы неизбежно столкнемся с дефицитом полезных ископаемых.

Российская Федерация является одной из самых богатейших стран мира по всем природным ресурсам, несмотря на огромную площадь и практически бесчисленное множество источников сырья, многие из них уже истощены и не могут быть возобновлены либо находятся в условиях, которые являются сложными для добычи ресурсов. Так как существуют такие «проблемные области» (как в плане разведки, так и в плане добычи), что данные месторождения полезных ископаемых не могут быть использованы эффективно, так как это требует огромных денежных затрат со стороны государства и является очень трудно-выполнимой работой.

Данная проблема очень актуальна в наше время и является одной из значительных для Российской Федерации, так как, если разведка новых месторождений не будет успевать за масштабами добычи, то страна не сможет в полной мере использовать свои, и без того ограниченные ресурсы, для удовлетворения всевозрастающих человеческих потребностей, для этого придётся покупать ресурсы у других стран, что будет очень дорого обходиться. Поэтому нужно повышать темпы разведывания новых месторождений полезных ископаемых, обеспечивать достаточное финансирование этой сферы деятельности, внедрять новые технологии поиска и привлекать для этого высококвалифицированных кадров.

На данный момент в стране отмечается сокращение поисково-разведывательных работ за последние 20 лет. В огромной степени отсутствие интереса у современных «пользователей» недр в обеспечении полного извлечения разведанных запасов из недр земли в силу нескольких причин:

- 1) из-за необходимости дополнительного финансирования, которое будет направлено на создание новых технологий
- 2) достаточно высокая степень износа фондов ТЭК
- 3) отрицательное влияние сырьевых регионов политики, которая направлена на централизацию доходов на федеральном уровне и отсутствие гибкой системы налогообложения
- 4) нехватка кадров высшей квалификации и др.

Рассмотренная проблема представляет колоссальную угрозу экономической безопасности Российской Федерации и требует незамедлительного решения и скорейших эффективных действий со стороны государства, направленных на достижения равновесия между разведкой месторождений полезных ископаемых и масштабами их добычи для предотвращения угрозы.

Источники и литература

- 1) Экологический Вестник России(научно-практический журнал) <http://ecovestnik.ru/index.php/2013-07-07-02-13-50/nashi-publikacii/2284-razvedka-i-dobycha-novye-vo-zmozhnosti-starykh-neftegazodobyvayushchikh-regionov-rossii>
- 2) Промышленность России и СНГ <http://mining24.ru/mining/razvedka-otstaet-ot-dobyichi/>
- 3) Инфопедия для углублённых знаний <http://infopedia.su/5x3bb6.html>