

## **Отзыв**

**на автореферат диссертационного исследования Душина А.В.**

**«Теоретико-методологические основы государственного регулирования воспроизводства минерально-сырьевой базы»,**

**представленного на соискание ученой степени доктора**

**экономических наук по специальности**

**08.00.05 – Экономика и управление**

**народным хозяйством**

Ресурсы недр достаточно давно и вполне обоснованно считаются важнейшим объектом обеспечения национальной безопасности России. С этих позиций несомненна актуальность состояния воспроизводства минерально-сырьевой базы (МСБ), ее восполнение, поддержание оптимальной структуры (соотношение ресурсов, оцененных и разведанных запасов), обеспечение подтвержденными запасами потребностей промышленности.

В то же время для последних лет характерен обостряющийся дефицит поискового задела и объема локализованных прогнозных ресурсов, значительно снижена величина кратности в отношении запасы/добыча, основные объемы прироста запасов приурочены к площадям ранее открытых месторождений. Все это свидетельствует о недостаточной эффективности государственного регулирования воспроизводственного процесса в отношении МСБ, требующего доработки правовой базы, необходимости создания благоприятной институциональной среды недропользования, способствующей привлечению инвестиций в геологоразведочный бизнес.

В рассматриваемой ситуации исследование проблемы совершенствования госрегулирования воспроизводства МСБ своевременно, тем более, что автор подходит к ее решению с позиции системности, охватывается вопросы: прогноза ценности минерально-сырьевого потенциала, планирования направленности геологического изучения недр с учетом минералонасыщенности территории и контроля геологоразведочного процесса с позиции его эффективности.

Весьма интересен подход автора к стадийности воспроизводства МСБ, в которой стадия производства ассоциируется с геологическим изучением недр, стадия распределения – с выбором объектов для лицензирования, стадия обмена – с передачей прав на пользование участком недр и стадия потребления – с постановкой запасов на баланс недропользователя и дальнейшей эксплуатацией месторождения. Выполненные исследования формируют логичную последовательность научных положений: от теоретико-методологических основ к конкретным методическим

рекомендациям, апробированным в деятельности ООО «Геокартекс», ОАО НПЦ «Мониторинг», при выполнении НИР, в рамках исследовательских грантов, бюджетных программ и государственных контрактов (ГК). Внушительны перечень международных, всероссийских и межрегиональных конференций, где докладывались основные положения и результаты работы, а также список публикаций автора.

Замечания по автореферату:

1. Конечным продуктом воспроизводства МСБ могут быть не только разведанные месторождения и их фланги, но и техногенные месторождения, формируемые на основе техногенных минеральных образований (стр. 17).

2. Не ясен механизм установления весомости подкритериев, используемых для оценки эффективности ГРР общенаучной направленности (табл. 6) – стр. 35.

Высказанные замечания не снижают научной и практической значимости выполненного исследования, которое отвечает всем требованиям, предъявляемые к докторским диссертациям. В работе решена научная проблема, имеющая важное хозяйственное значение. Автор выполненного исследования – Душин Алексей Владимирович заслуживает присуждения ему искомой ученой степени – доктора экономических наук по специальности 08.00.05 – экономика и управление народным хозяйством (экономика природопользования).

Генеральный директор ФГУП  
«Всероссийский научно-исследовательский  
институт минерального сырья им. Н.М.  
Федоровского», доктор геолого-  
минералогических наук, профессор

  
  
Машковцев  
Григорий Анисимович

119017, г. Москва, пер. Старомонетный, 31; тел. тел./факс: (495) 951-50-43, 959-34-47; эл. почта: vims@df.ru ; сайт: <http://www.vims-geo.ru/>

3.10.2014 г.