Что скрывают недра

Е. ВОДОЛАГИН

В белгородском издательстве «Арт-Бук» вышла книга «Минеральносырьевые ресурсы и геолого-экономическая оценка месторождений полезных ископаемых». Авторы — декан геолого-географического факультета БелГУ, профессор А. Н. Петин и старший научный сотрудник федерального государственного унитарного предприятия ВИОГЕМ, кандидат технических наук С. С. Мининг.

В научном исследовании рассказывается о минерально-сырьевых ресурсах, их оценках, основах горной ренты, о стоимости полезныхископаемых, В TOM числе железных руд Лебединского Стойленского месторождений. Как известно, минерально-сырьевая база страны по существу создана за годы Советской власти. Было разведано около двадцати тысяч месторождений и около двухсот видов полезных ископаемых. Сегодня Россия по разведанным запасам занимает ведущие места по нефти и газу, первое — по цинку, второе — по олову, третье — по свинцу, меди... Но с точки зрения государственных интересов минерально-сырьевая база используется неэффективно, заключают авторы монографии. Одна из актуальных задач, считают белгородские ученые, — совершенствование геолого-экономической оценки месторождений полезных ископаемых от нахождения их в недрах до получения товарного продукта. Россия должна иметь высококвалифицированных специалистов, обладающих современными знаниями и навыками по управлению минерально-сырьевым потенциалом.

В книге много интересных примеров, таблиц и рисунков, помогающих уяснить суть данной проблемы

Рецензировали книгу доктора технических наук, профессора БелГУ М. Н. Климентов и ВИОГЕМ В. И. Стрельцов.