

**ОТЗЫВ НА АВТОРЕФЕРАТ ДИССЕРТАЦИИ
ДЕСЯТКИНА Алексея Сергеевича на тему «ЭКОНОМИЧЕСКОЕ
ОБОСНОВАНИЕ ОСВОЕНИЯ КОМПЛЕКСНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ЦВЕТНЫХ
МЕТАЛЛОВ (на примере медно-порфировых месторождений России)»
на соискание ученой степени кандидата экономических наук по
специальности**

5.2.3. - Региональная и отраслевая экономика

Тема диссертационного исследования Десяткина А.С. направлена на решение проблем повышения эффективности системы освоения комплексных месторождений цветных металлов, причем как на уровне отдельно взятой компании, так и на национальном уровне в целом. Необходимым условием разрешения данного противоречия является сбалансированность интересов всех участников процесса обоснования освоения, которое закладываются в договорные отношения между ними. Соответственно, решения, предлагаемые автором, выглядят своевременными, а тема исследования Десяткина Алексея Сергеевича является, безусловно, актуальной.

Цветные металлы играют первостепенную роль в обеспечении устойчивого развития разных областей промышленности, снижения отрицательное воздействие на окружающую среду. Поэтому чрезвычайно важно обеспечить текущие и будущие потребности народного хозяйства в экономически эффективном производстве (добыче и выплавке) востребованных на рынках цветных металлах, особенно меди. Указанные в диссертационном исследовании тенденции открывают возможности по созданию конкурентных преимуществ для дальнейшего развития промышленных предприятий и национальной экономики России.

Российская Федерация - одна из ведущих мировых стран в сфере металлургии, занимающая ведущие позиции по запасам ряда цветных металлов. В сложившейся экономической ситуации финансово-промышленным группам целесообразно и экономически выгодно вкладывать имеющиеся у них средства в разработку комплексных месторождений цветных металлов, т.к. все более ограничиваются возможности добычи и переработки богатых руд.

Несомненной заслугой автора является создание нового методического подхода к оценке экономической эффективности освоения полиметаллических медьсодержащих месторождений и обоснованию порядка их отработки, включающего:

- разработку методики экономического обоснования алгоритма последовательности освоения месторождений в соответствии с прогнозными оценками рынка;
- определение базовых структур и приоритетных сегментов рынка для реализации каждого из полезных компонентов, который может быть произведен при освоении месторождений ;

- выявление показателей оценки дохода, который может быть получен в различных сегментах рынка цветных металлов при реализации полученной продукции;
- всестороннюю оценку влияния факторов производственной и территориальной инфраструктуры на эффективность освоения месторождений;
- экономико-математическую модель оценки эффективности вариантов освоения комплексных месторождений цветных металлов;
- алгоритм принятия решений о целесообразности и последовательности включения в хозяйственный оборот комплексных месторождений цветных металлов.

Диссертационное исследование проведено на высоком научном уровне. Теоретическое и практическое значение полученных результатов не вызывает сомнения. Однако, современное состояние IT- технологий и нестабильность экономической среды диктуют необходимость исследований на основе применения нейронных сетей в прогнозировании добычи ценных компонентов комплексных руд.

Считаю, что за решение актуальной научной задачи по разработке экономического механизма, определяющего целесообразность и учет приоритетов в последовательности разработки комплексных месторождений цветных металлов, полноте извлечения и направлений поставок содержащихся в них компонентов в условиях высокой неопределенности и волатильности мировой экономики, Десяткин А.С. заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3. - Региональная и отраслевая экономика.

Профессор, д.э.н.,
ФГБОУ ВО «Российский экономический
университет им. Г.В. Плеханова»
115054, Москва, Стремянный пер., д.36
профессор кафедры
финансов устойчивого развития
Leschinskaya.AF@rea.ru
+7 (495) 958-27-43

Александра Федоровна
Лещинская

22.11.2024




подпись	<u>Лещинской А.Ф.</u>
	удостоверяю
Специалист по работе с персоналом	<u>Мирошнина М.С.</u>
	20 ____ г.