

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации **Азева Владимира Александровича**
на тему: «**Методология комплексного планирования горного
производства в условиях инновационного развития угледобывающего
предприятия**»,

представленную на соискание ученой степени доктора технических наук
по специальности 05.02.22 – «**Организация производства (горная
промышленность)**»

Анализ состояния и развития угольной отрасли России, рассматриваемой как единый производственно-технологический комплекс, а также научных направлений оптимизации организационно-управленческих решений позволяет сделать вывод о том, что проблема поиска оптимальных решений при выборе стратегических направлений ее развития остается недостаточно исследованной и кроме того, в настоящее время получила новое содержание, что обусловлено необходимостью учета инновационной составляющей и различного вида стратегических рисков.

Исходя из этого, тему диссертации Азева В.А. следует признать актуальной.

Автором совершенно правомерно сформулирована концепция развития методологии комплексного планирования горного производства на основе учета установившихся и переходных процессов при циклическом развитии производственных систем.

Показано, что методологической основой научно-методического обеспечения формирования предложенной концепции должны составлять интеграция методов структурно-функционального анализа и экономико-математического моделирования, предусматривающих наиболее полный учет характерных особенностей неопределенности и рисков, сформировавшихся в настоящее время в угольной отрасли.

Обоснованность и достоверность научных положений, выводов и рекомендаций подтверждаются:

- масштабностью объектов исследований и представительным анализом большого объема статистической информации,
- корректностью постановки задач исследований,
- адекватностью результатов исследований производственных систем и их параметров реальным организационно-управленческим решениям,
- положительным опытом внедрения рекомендаций по повышению уровня планирования горного производства, убедительными результатами выполненных и реализованных проектов в этой области.

По автореферату диссертации имеется следующее замечание:

- в диссертации следует указать на определенную сложность реализации научно-методического обеспечения на первоначальном этапе его использования, что связано с использованием целого комплекса методов исследований.

Однако, указанный недостаток в целом не снижает положительного мнения о рецензируемой диссертации.

На основе вышеизложенного можно констатировать, что материалы диссертации представляют завершённое научное исследование на основе проведения значительного объема аналитических и практических исследований. Автореферат диссертации в полной мере отражает основное содержание работы, равно как и опубликованные научные работы. По результатам исследований опубликовано более 25-ти научных трудов, включая 23 статьи в изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ.

С положительной стороны следует отметить значительный объем аналитического и фактического материала для обоснования основных научных положений, выводов и рекомендаций, объективную апробацию разработанной методологии и элементов разработанных процедур.

Стиль и язык изложения материала автореферата, а также материалы диссертации соответствуют всем требованиям ВАК России, предъявляемым к докторским диссертациям.

Диссертация выполнена на достаточно высоком научном уровне, имеет научную и практическую ценность, а ее автор, Азев Владимир Александрович, заслуживает присуждения ему ученой степени доктора технических наук по специальности 05.02.22 – «Организация производства (горная промышленность)».

Генеральный директор ООО
«Геотехнология-Взрывозащита»
доктор технических наук
Владимирович

г. Люберцы, Московская обл..
ул.Смирновская, 32/92
т.89032148962
e-mail:ishuraeva@mail.ru



Джигрин Анатолий