

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Азева Владимира Александровича «Методология комплексного планирования горного производства в условиях инновационного развития угледобывающего предприятия», представленной на соискание ученой степени доктора технических наук по специальности 05.02.22 – «Организация производства (горная промышленность)»

В 90-е годы в период перехода к рыночной экономике объективной необходимостью стала реструктуризация угольной промышленности, во время проведения которой было осуществлено закрытие нерентабельных, убыточных угольных шахт и разрезов, акционированы и приватизированы угольные компании, при обеспечении социальных гарантий работникам угольной промышленности. В результате проведенной реструктуризации угольная промышленность России стала на 100% частной и безубыточной.

И в настоящее время конкурентоспособность угледобывающего предприятия определяется динамикой инновационного развития на свободном рынке угля.

Инновационное развитие угледобывающего предприятия предполагает комплекс инновационно-технических мероприятий повышающих эффективность и безопасность производства. В этой связи особую актуальность приобретает разработка методологии комплексного планирования горного производства.

В диссертации В.А.Азева представлены исследования инновационного развития угледобывающего предприятия, в сущности переходных процессов, а также обоснования методов управления этими процессами, что безусловно является научной новизной, которая заключается в следующем:

- введено понятие «переходный период» - как последовательного изменения сложившейся производственной системы, найдены решения для осуществления целенаправленных действий производственного персонала, обеспечивающего инновационные преобразования, что особенно важно при

внедрении нового высокопроизводительного оборудования, а также инновационных технологий.

Особенно важно, что введенное автором понятие «переходный период», характерно для практически всех угледобывающих и горнорудных предприятий, как открытой, так и подземной добычи.

По автореферату имеется замечание:

1. Принимая во внимание особую значимость персонала, выделенную в автореферате, следовало бы привести расчет планируемого количества полезного труда операционного персонала для определения коэффициента использования труда операционного персонала $K_{оп}$. Кроме того, неясно как учитывается в расчетах количество полезного труда руководителей и специалистов.

Высказанные замечания не снижают общей положительной оценки научных результатов и их практической ценности. По своему содержанию диссертация является законченной научно-квалификационной работой, соответствует паспорту специальности 05.02.22 – «Организация производства (горная промышленность)» и требованиям пп. 9-14 Положения о порядке присуждения ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора технических наук. Автор диссертации, Азев Владимир Александрович, заслуживает присуждения ученой степени доктора технических наук по специальности 05.02.22 – «Организация производства (горная промышленность)».

Президент Академии горных наук,
Академик РАН
E-mail: y.malyshev@sgm.ru
Тел./ф. 8(495) 6297703

Подпись заверяю:
Вице-президент,
Главный ученый секретарь АГН



Ю.Н. Малышев

А.В. Титова