

ОТЗЫВ

научного руководителя о работе Гришина Валерия Юрьевича по кандидатской диссертации на тему: «Оценка результативности работы персонала угледобывающего предприятия по предотвращению нарушений требований безопасности», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.26.01 – «Охрана труда (в горной промышленности)»

Гришин Валерий Юрьевич окончил Сибирский ордена Трудового Красного знамени metallurgический институт имени Серго Орджоникидзе в 1993 году по специальности «Подземная разработка месторождений полезных ископаемых», после чего работал на шахтах «Полосухинская», «Юбилейная», ОАО «Южкузбассуголь». С 2009 года работает в АО СУЭК-Кузбасс в качестве заместителя директора – начальника отдела по производственному контролю.

В 2012 году Гришин В.Ю. был зачислен соискателем кафедры аэробиологии, охраны труда и природы Кузбасского государственного технического университета им. Т.Ф. Горбачева, где приступил к научной работе по избранной теме диссертации.

За время работы под диссертационным исследованием Гришин В.Ю. зарекомендовал себя грамотным специалистом в области промышленной безопасности, при подземной добыче угля включая широкий спектр вопросов технологического, аэрогазодинамического, экономического и организационного направлений.

Главное направление научных исследований Гришина В.Ю. связано с анализом результативности работы персонала шахт АО СУЭК-Кузбасс по предотвращению нарушений требований безопасности при ведении горных работ на всех уровнях управления с целью снижения рисков возникновения аварий, инцидентов и травм горнорабочих.

В ходе теоретических исследований и обработки большого массива статистических материалов были установлены основные факторы, обуславливающие нарушения требований промышленной безопасности, а также их повторяемость, что особенно важно при установлении уровня риска несчастных случаев. Доказано, что оценку результативности работы персонала по снижению рисков травмирования целесообразно осуществлять по комплексу показателей, который включает коэффициент повторяемости нарушений и коэффициент их устранимости, представляющий собой отношение количества устраниенных нарушений к количеству зарегистрированных.

В результате проведенных исследований разработан механизм снижения производственного риска угледобывающего предприятия, что существенно дополняет научно-методическую базу по охране труда и способствует совершенствованию системы управления безопасностью труда в целом.

Учитывая то обстоятельство, что Кузбасс ежегодно наращивает добычу угля и является общим из наиболее травмоопасных регионов России, считаю работу В.Ю. Гришина весьма актуальной на данном этапе и имеющей боль-

шой экономический и социальный эффект. Об этом свидетельствуют показатели производственного травматизма в АО СУЭК-Кузбасс за последние пять лет, которые явились рекордно низкими за все время существования компании.

В процессе работы использовались методы математического моделирования ситуаций с целью установления коэффициентов повторяемости и устранимости нарушений на предприятиях АО СУЭК-Кузбасс, что в совокупности позволяет оценить оперативность и результативность работы производственного участка.

Результаты работы достаточно полно опубликованы в периодических научных изданиях, в том числе рекомендованных ВАК РФ, а также были доложены на конференциях и семинарах различного уровня.

Гришин В.Ю. проявил себя как высококвалифицированный горный инженер, инициативный последователь, способный самостоятельно формулировать, ставить и решать сложные научные задачи в области охраны труда и безопасности труда в шахтах. Следует особо отметить целеустремленность, настойчивость и способность диссертанта к творческому мышлению, высокую осведомленность в области исследования.

На основании изложенного считаю, что диссертационная работа «Оценка результативности работы персонала угледобывающего предприятия по предотвращению нарушений требований безопасности» удовлетворяет требованиям ВАК Минобрнауки РФ, а соискатель – Гришин Валерий Юрьевич заслуживает присуждения ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.26.01 – «Охрана труда (в горной промышленности)».

Научный руководитель
заведующий кафедрой аэрологии,
охраны труда и природы Кузбасского
государственного технического
университета им. Т.Ф. Горбачева
д.т.н., профессор, Заслуженный
работник высшей школы РФ

Шевченко
Леонид Андреевич



E-mail aotp2012@yandex.ru, тел/факс (384-2) 39-63-70
Адрес организации 650000 Кемерово, Россия, ул. Весенняя, 28

