

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Радионова Сергея Николаевича
«Снижение риска травмирования персонала угольного разреза на основе функционального
развития службы охраны труда и производственного контроля», представленной на соискание
ученой степени кандидата технических наук
по специальности 05.26.01 – «Охрана труда (в горной промышленности)»

Деятельность динамично развивающихся высокопроизводительных угольных разрезов требует от персонала всех уровней управления производством согласованных и достаточных для недопущения негативных событий взаимосогласованных действий при планировании, организации, исполнении и контроле исполнения производственных процессов. Это обусловлено тем, что при высоких темпах протекания производственных процессов, скорость возникновения и развития опасных производственных ситуаций также возрастает. При этом тип контроля производственных ситуаций с повышенным уровнем риска остается в большинстве случаев традиционным – ситуативным и запаздывающим. В свою очередь функционал служб охраны труда и производственного контроля долгие годы остается неизменным, что также не позволяет обеспечить в достаточной мере обеспечение опережающего типа контроля риска негативных событий.

В связи с этим, диссертационная работа Радионова Сергея Николаевича посвящена актуальному исследованию влияния эффективности деятельности службы охраны труда и производственного контроля на риск возникновения неблагоприятных событий и разработке метода вовлечения работников всех уровней управления угольным разрезом в сферу обеспечения безопасности труда.

В работе поэтапно и в логической последовательности достигается поставленная цель посредством решения задач, в число которых входит анализ эффективности деятельности службы охраны труда и производственного контроля при существующей функциональной структуре; установление влияния полноты выполнения функции обеспечения безопасности труда на уровень риска травмирования персонала, а также разработка метода контроля этого показателя.

Практическая ценность работы связана с освоением разработанного методического обеспечения, позволяющего повысить вовлеченность персонала всех уровней управления производством в систематическую деятельность по снижению риска негативных событий.

В качестве замечаний следует отметить:

1. На рисунке 1, стр. 9 автореферата приведены статистические данные снижения травматизма, но не представлены данные о снижении риска травмирования персонала за аналогичный период, при этом в названии диссертации речь идет именно о влиянии деятельности службы ОТ и ПК на риск травмирования персонала.
2. На рисунке 5, стр. 14 автореферата зависимость вероятности негативного события и случаев травмирования от полноты выполнения функций по обеспечению

безопасности производства представлена всего шестью точками. Корректно ли такое представление зависимости?

Указанные замечания не влияют на положительную оценку диссертационной работы Радионова Сергея Николаевича, которая соответствует установленным требованиям «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842 (в редакции Постановления Правительства Российской Федерации от 01.10.2018 № 1168), а сам соискатель заслуживает присуждения ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.26.01 – «Охрана труда (в горной промышленности)».

Жунда Сергей Валерьевич, зам. генерального директора АО «Разрез Тугнуйский», почтовый адрес предприятия, эл. адрес предприятия, почтовый адрес личный, эл. адрес личный, сотовый и рабочий номер телефона.

Жунда Сергей Валерьевич,
671353, Республика Бурятия, Мухоршибирский район, поселок Саган-Нур,
проспект 70 лет Октября д. 49
тел. 8 (3012) 480700 (доб. 28208), факс 8 (30143) 22932
e-mail: ZhundaSV@suek.ru
АО «Разрез Тугнуйский».
Заместитель генерального директора
по ПК, ПБ, ОТ и экологии
20.08.2019г.

С.В. Жунда

Я, Жунда Сергей Валерьевич, даю свое согласие на обработку персональных данных



С.В. Жунда
Министр труда и социальной политики
Республики Бурятия
20.08.2019г.