



Федеральное бюджетное учреждение науки
Институт горного дела
Уральского отделения Российской академии наук

В НОМЕРЕ:

Безопасность и
эффективность
горного производства

Безопасность
горного производства

Эффективность
горного производства

СЕТЕВОЕ ПЕРИОДИЧЕСКОЕ НАУЧНОЕ ИЗДАНИЕ

ISSN 2313-1586

ПРОБЛЕМЫ НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЯ PROBLEMS OF SUBSOIL USE



Сайт
<http://trud.igduran.ru>

Выпуск 2 (41)

2024

16+

Содержание

БЕЗОПАСНОСТЬ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ ГОРНОГО ПРОИЗВОДСТВА

Соколов И.В. Результаты исследований ИГД УрО РАН, направленных на обеспечение безопасности и эффективности горного производства	6
Азев В.А. Опыт организации поэтапного инновационного развития предприятия на основе комплексного планирования улучшений производства	19
Путинцев Э.С. Оценка эффективности использования организационных инструментов в обеспечении безопасности труда (на примере предприятий ООО «СУЭК-ХАКАСИЯ»)	29

БЕЗОПАСНОСТЬ ГОРНОГО ПРОИЗВОДСТВА

Кравчук И.Л. Концептуальный подход к повышению безопасности производства на горнодобывающих предприятиях: его возможности при обеспечении технологического суверенитета	40
Галкин А.В. Опыт формирования риск-ориентированного поведения персонала угледобывающих предприятий на примере АО «СУЭК-КУЗБАСС»	50
Смолин А.В. Проектирование системы обеспечения безопасности производства по критерию управляемости производственным риском	58
Горев Д.Е. Повышение результативности функционирования производственного контроля на основе риск-ориентированного подхода в АО «СУЭК-КРАСНОЯРСК»	65

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ГОРНОГО ПРОИЗВОДСТВА

Черских О.И. Обеспечение безопасности и эффективности производства на угольном разрезе со сложными горно-геологическими, гидрологическими и геомеханическими условиями	78
Минаков В.С. Механизм снижения рисков в трудовых процессах Восточной горнорудной компании	89
Захаров С.И., Коркина Т.А. Человеческий капитал в экономике горнодобывающего предприятия: проблемы и направления развития	97
Хажиев В.А., Алексеенко В.Б., Аблаев Р.Б., Морозов Р.А., Байкин В.С. Тенденция развития подсистем организации работы и ремонтного обслуживания горного оборудования	103
Килин Ю.А., Лапаева О.А., Яблонских Н.В. Адаптация производственной деятельности угледобывающего предприятия к вызовам внешней среды	111
Дикий С.В. Система управления риском травмирования в АО «СУЭК-КУЗБАСС»	119