

№6 2018

научно-технический и производственный

ГОРНЫЙ

ЖУРНАЛ КАЗАХСТАНА

Қазақстанның кен журналы



ISSN 2227-4766



9 772227 476180

® – статья на правах рекламы

ⓘ – информационное сообщение

✍ – статья публикуется в авторской редакции

- 3** Колонка редактора
- 4** Итоги природоохранных мероприятий на Риддерском металлургическом комплексе в 2017 году ®
- 5** Мониторинг производительности буровых станков (подземные горные работы) ®
- 6** *Суков Г.*
Профессионалы всегда найдут общий язык ®
Геодезия
- 8** *Kartbaeva K., Nurpeisova M.*
Geodesic support of geodynamic polongons
- 11** thyssenkrupp: промышленные решения
Шаровая мельница с опорой на корпус. Измельчение в крупных масштабах ®
Геомеханика
- 15** *Айтпаева А.Р., Исабек Т.К., Ходжаев Р.Р., Филатов И.А.*
Связь внезапных выбросов угля и газа с геологическими нарушениями угольных пластов
Разрушение горных пород
- 18** *Поветкин В.В., Алтынов Ж.Л., Орлова Е.П., Букаева А.З.*
Огнеструйная обработка блочного камня на четырехзвенном манипуляторе
Взрывное дело
- 24** *Тухтамов И.А., Бекболат Д.К.*
Взрывание блоков на подпорную стенку и геотехнологические параметры развала
Обогащение полезных ископаемых
- 28** *Доберсек А., Курнарский А.С., Райш А.И.*
Разработка технологии обогащения карбонатной железной руды
- 33** *Егизиков М.Г., Булдаков Ю.М., Скориков С.П.*
Безреагентное обогащение товарного угля импульсно-инерционным способом
Металлургия
- 38** *Даулетова А.А., Баимбетов Б.С., Айтенов К.Д., Бекишева А.А.*
Исследование процесса выщелачивания сульфидов металлов в присутствии солей щелочных металлов
Подземное и шахтное строительство
- 44** *Сердалиев Е.Т., Искаков Е.Е., Омар М.С.*
Перспективы освоения городского подземного пространства города Алматы с применением современных строительных материалов
Охрана труда и промышленная безопасность
- 48** *Абылкасымов А.Т.*
Проверка на ТОО «Сарыарка-IRON»
Новые издания по горному делу
- 49** *Тамбиев П.Г.*
Развитие взрывного дела в Республике Казахстан
- 49** XXIX Международный конгресс по обогащению полезных ископаемых IMPC 2018 ⓘ
Юбилей
- 50** Климент Николаевич Трубецкой (к 85-летию со дня рождения)
- 51** Сведения об авторах
- 52** Требования к оформлению статей