


® – статья на правах рекламы

① – информационное сообщение

 – статья публикуется в авторской редакции

- 3** Колонка главного редактора
- 4** Специалисты «Казцинк» осваивают способ мокрого торкретирования для укрепления горных выработок [®]
- 6** *Добровольский И.В.*
Наш подход позволяет избавить недропользователей от лишних затрат [®]

Геология

- 9** *Касканиева К.Б., Кряжева Т.В., Кенетаева А.А., Дьяконов В.В.*
Фациальные типы руд Лисаковского месторождения

Геофизика

- 16** *Селезнева В.Ю., Абдирахман А.Т.*
Значимость контроля качества гамма-каротажа при подсчете запасов урановых месторождений (на примере месторождения Буденовское Шу-Сарысуйской провинции)

Крепление горных выработок

- 23** *Лисковец А.С., Тащенко В.П., Насиатыре в А.Г.*
Тампонажная крепь – развитие и совершенствование
- 29** *Демин В.Ф., Алиев С.Б., Кайназарова А.С., Кайназаров А.С.*
Применение технологии анкерного крепления для снижения пучения почвы горных выработок

Металлургия

- 34** *Dosmukhamedov N.K., Zholdasbay E.E., Kurmanseitov M.B., Argyn A.A.*
Kinetic parameters of the process of regeneration of carbonate-sulphate melt with natural gas

- 43** *Абшиева А.К.*
Повышение прочности периклазсодержащих огнеупоров

Горные машины

- 48** *Бейсембаев К.М., Мендикенов К.К., Нокина Ж.Н., Асмагамбет Д.К.*
Задачи повышения эффективности камерной разработки

- 54** Требования к оформлению статей