

ВЛИЯНИЕ ПРИРОДНЫХ ФАКТОРОВ НА УСЛОВИЯ РАЗРАБОТКИ ПОЛОГИХ ПЛАСТОВ НА ГЛУБОКИХ ГОРИЗОНТАХ

Обґрунтовано вибір раціонального напрямку виймання вугільних пластів з урахуванням тріщинуватості порід покрівлі.

Обоснован выбор рационального направления выемки угольных пластов с учетом трещиноватости пород кровли.

The choice of rational direction of coal layers taking into account the cracks of breeds of roof is grounded.

Список литературы

1. Якубсон В.И., Суровягин В.И., Чумаченко В.И. Влияние трещиноватости кровли на проявление горного давления в очистных и подготовительных выработках // Добыча угля подземным способом. – М.: ЦНИЭИуголь, 1969. – №1. – С.28-31.
2. Колоколов О.В., Кузьменко А.М., Доценко В.И. Технологические схемы разработки крутых пластов в сложных условиях // Уголь Украины. – 1986. – №4. – с.13-15.
3. Мельников Э.Ф., Манко А.А. Особенности управления трещиноватыми кровлями // Уголь. – 1971. – №2. – С. 22-25.
4. Капустин А.А. К вопросу о трещиноватости угольных пластов // Уголь. – 1989. – №1. – С.11-14.