

УДК 622.013

© Н.В. Перетятько,
Е.И. Логачёв

ВЛИЯНИЕ РАССТОЯНИЯ МЕЖДУ ВЫПУСКНЫМИ ОТВЕРСТИЯМИ НА ПОКАЗАТЕЛИ ИЗВЛЕЧЕНИЯ РУДЫ ПРИ СИСТЕМАХ РАЗРАБОТКИ С МАССОВЫМ ОБРУШЕНИЕМ РУДЫ

Розглянута динаміка зміни вмісту заліза в рудній масі, що випускається, при зміні співвідношення між висотою заваленого шару руди й відстані між координатами закладення випускних отворів.

Рассмотрена динамика изменения содержания железа в выпускаемой рудной массе при изменении соотношения между высотой обрушенного слоя руды и расстояния между координатами заложения выпускных отверстий.

Dynamics of change of the maintenance of iron in the let out ore weight is considered at change of a parity between height of the brought down layer of ore and distance between coordinates location final apertures.

Список литературы

1. Малахов Г.М., Безух В.Р., Петренко П.Д. Теория и практика выпуска руды. – М.: Недра, 1968. – 308 с.
2. Терпогосов З.А. Основание блоков и механизация выпуска руды. – М.: Недра, 1977. – 182 с.
3. Куликов В.В. Выпуск руды. – М.: Недра, 1980. – 303 с.