

**К ВОПРОСУ ВЫБОРА СПОСОБА ОТРАБОТКИ МЕЖДУЭТАЖНЫХ ЦЕЛИКОВ**

Обґрунтовано вибір способу відпрацювання міжповерхових ціликів, визначення параметрів буропідривних робіт і схеми підривання.

Обоснован выбор способа отработки междуэтажных целиков, определение параметров буровзрывных работ и схемы взрывания.

The choice of method of working of level pillars is grounded, determination of parameters of the blast and drilling work and chart of explosion.

**Список литературы**

1. Мосинец В.Н., Абрамов А.В. «Разрушение трещиноватых и нарушенных горных пород». – М.: Недра, 1982. – 248 с.
2. Ханукаев А.Н. Физические процессы при отбойке горных пород взрывом. – М.: Недра, 1974. – 224 с.
3. Капленко Ю.П. Управление взрывами при подземной добыче руд в Кривбассе. – Киев-Донецк: Вища школа, 1977. – 108 с.
4. Баум Ф.А., Станюкович К.П., Шехтер Б.И. Физика взрыва. – М.: Физматиз. – 1959. – 800 с.
5. Патент на корисну модель №19803 Україна. Спосіб відбійки корисних копалин свердловинними зарядами / (Капленко Ю.П., Колосов В.О.) №200611047; Заявл. 19.10.2006; Опубл. 15.12.2006. Бюл. №12.
6. Инструкция по выбору параметров буровзрывных работ при отбойке руд глубокими скважинами. Кривой Рог: КГРИ, 1977. – 129 с.