

СПОСОБЫ ИЗВЛЕЧЕНИЯ ШАХТНОГО МЕТАНА

Систематизована інформація стану проектів утилізації шахтного метану. Проаналізовані вживані способи дегазації на шахтах України.

Систематизирована информация состояния проектов утилизации шахтного метана. Проанализированы применяемые способы дегазации на шахтах Украины.

Information of condition of mine methane utilization projects is systematized. The applied methods of degassing on the mines of Ukraine are analysed.

Список литературы

1. В.В. Лукинов. Геологические и технические условия добычи метана на угольных месторождениях бассейна Блэк-Ворриер // Геотехническая механика. – Д., 2000. – №17. – С. 11-15.
2. СОУ 10.1.05411357.004:2005 Скупчення вільного метану у непорушеному вуглепородному масиві. Методика прогнозування зон та визначення їх параметрів.
3. Дегазація вугільних шахт. Вимоги до способів та схеми дегазації. – К., 2005. – 162 с.
4. Правила безпеки у вугільних шахтах. – К., 2005. – 400 с.
5. А.Ф. Булат. Концепция комплексной дегазации углеородного массива для условий шахты им. А.Ф. Засядько // Геотехническая механика. – Д., 2002. – №37. – С. 10-17.
6. А.Ф. Булат. Научно-методические основы и реализация технологии дегазации углеородного массива – «газового горизонта» / А.Ф. Булат, Е.Л. Звягильский // Геотехническая механика. – Д., 2005. – №53. – С. 3-8.
7. Б.В. Бокий. Опережающая дегазация пород кровли высоконагруженных лав / Б.В. Бокий, Д.П. Гуня, А.П. Клец, А.А. Тихонов // Геотехническая механика. – Д., 2005. – №53. – С. 100-105.
8. Б.В. Бокий. Экспериментальные исследования предварительной дегазации пород кровли на шахте им. А.Ф. Засядько / Б.В. Бокий, Д.П. Гуня, В.В. Лукинов, А.П. Клец // Геотехническая механика. – Д., 2005. – №55. – С. 11-16.