

Библиографический список

1. Газета в газете №114 от 7 июня 2001 г. [Электронный ресурс] / Способ доступа: URL: <http://informcom.donetsk.ua/GvG/Achiv/114/main2.html>. Загол. с экрана.
2. Кужель С.В. Обоснование способа повышения устойчивости камер большого поперечного сечения угольных шахт: Дис. ... канд. техн. наук: 05.15.04/НГА Украины. — Днепропетровск, 2000. — 199 с.
3. Агеев В.Г., Кужель С.В., Сдвижкова Е.А., Тулуб С.Б., Шашенко А.Н. Исследование влияния угла падения трещин на устойчивость обнажений // Науковий вісник НГАУ 1999. — №5. — С. 6-8.
4. Тулуб С.Б. Геомеханічні основи та просторово-технологічні рішення забезпечення стійкості виробок вугільних шахт у складно-структурних трищівуватих порідних масивах: Автореф. дис.... докт.техн.наук: 05.15.04/ НГА України. — Дніпропетровськ, 2001. — 32 с.
5. Указания по рациональному расположению, охране и поддержанию горных выработок на угольных шахтах СССР. — Л.: изд-воВНИМИ, 1986.— 222 с.