

Библиографический список

1. Зенин В.И., Казачков В.С. Метод определения устойчивости предохранительных ВВ против выгорания. // Взрывное дело. — М: Недра, 1982. — № 84/41. — С. 97-103.
2. Казачков В.С. Применение статистических методов при определении поджигаемости предохранительных взрывчатых веществ. // Безопасность взрывных работ, улучшение проветривания в угольных шахтах./Сб. научных трудов МакНИИ. — Макеевка, 1983. —С. 14-15.
3. Манжос Ю.В. Влияние теплофизических свойств ВВ на их устойчивость против выгорания.// Снижение травматизма при взрывных работах в угольных шахтах. / Сб. научных трудов. Мак-НИИ, ДСП. — Макеевка, 1990. — С. 19-26.
4. Зенин В.И., Манжос Ю.В. Исследование путей предотвращения выгораний ВВ в шпурах.// Снижение травматизма при взрывных работах в угольных шахтах. / Сб.научных трудов МакНИИ. — Макеевка. 1985. — С. 30-38.
5. Дубнов Л.В., Романов А.И. О возбуждении горения бризантных ВВ взрывным импульсом. // Взрывное дело. — М.: Госгортехиздат, 1963. — № 52/9. — С. 179-186.