

**ИССЛЕДОВАНИЕ ПАРАМЕТРОВ РАЦИОНАЛЬНЫХ СХЕМ ПРОВЕТРИВАНИЯ  
НА УГОЛЬНЫХ ШАХТАХ С КРУТЫМ И НАКЛОННЫМ ЗАЛЕГАНИЕМ  
ПЛАСТОВ**

Наведено схемні рішення повітророзподілу у виробках груп пластів «захисний-випадковобезпечний».

Представлены схемные решения воздухораспределения в выработках групп пластов «защитный-выбросоопасный».

Circuit decisions of air distribution in mining workings of groups of layers «protective – outburst – prone» are presented.

**Список литературы**

1. Яблоков Е.С., Волошко Г.И., Шмелев А.И. Совершенствование вентиляционных сетей и методов расчета параметров шахт Центрального района Донбасса. – М., 1987. – 35 с.
2. Поддержание и проветривание выработок глубоких шахт Донбасса /С.С. Гребенкин, Ю.Ф. Булгаков, О.В. Маслов и др. – Донецк: Каштан, 2005. – 256 с.
3. Маслов О.В., Доронин А.Д., Теросипов В.М. Влияние основных технологических процессов на безопасность труда и аварийность глубоких угольных шахт //Эколого-технологические проблемы безопасной отработки угольных месторождений. – Донецк: ДонНТУ, 2004. – С. 20-89.