

Библиографический список

1. Гидрогеология СССР. Том 6, Затопление и откачка шахт Донбасса. Под редакцией Д.И.Щеголева. — М.: Недра, 1971.
2. Гавич И.К. Теория и практика применения моделирования в гидрогеологии. — М.: Недра, 1980. - 358 с.
3. Гвирцман Б.Я., Гусев В.Н. Прогнозирование высоты зоны водопроявляющих трещин // Уголь, 1987. — №7.
4. Ермаков В.Н., Улицкий О.А., Спожакин А.И. Изменение гидродинамического режима шахт при затоплении / Уголь Украины. 1998. — № 6.
5. Лебедев А.В. Методы изучения баланса грунтовых вод. — М.: Недра, 1976.
6. Хохлов И.В. Опыт определения фильтрационных свойств подработанного массива пород: Обзор/ЦНИЭИуголь. — М., 1986.
7. Справочник (кадастр) физических свойств горных пород под ред. Н.В. Мельникова.
8. Руководство по проектированию подземных горных выработок и расчету крепи ВНИИМ Минуглепрома, ВНИИОМШС Минуглепрома СССР. — М., 1983.