

Список источников.

1. Позин Е. З., Меламед В.З., Тон В.В. Разрушение углей выемочными машинами / Под ред. Е.З. Позина.- М.; Недра, 1984.- 288 с.
2. ОСТ 12.44.197-81. Комбайны проходческие со стреловидным исполнительным органом. Расчет эксплуатационной нагруженности трансмиссии исполнительного органа. Введен с 01.07.1982. -М.: Минуглепром СССР, 1981.-48 с.
3. Барон Л.И., Глатман Л.Б., Губенков Е.К. Разрушение горных пород проходческими комбайнами. - М.; Наука. 1968.-218 с.
4. Семенченко А.К., Кравченко В.М., Шабает О.Е. Теоретические основы анализа и синтеза горных машин и процесса их восстановления как динамических систем. - Донецк: РВА ДонНТУ, 2002. -302с.
5. Разрушение горных пород проходческими комбайнами. Разрушение тангенциальными инструментами. /Отв. ред. Л.И. Барон/ М., Наука, 1973. 171с.
6. Костенко А.П. Установление рациональных режимов разрушения сильвинитовых пластов барабанными очистными комбайнами: Дис. ...канд. техн. наук.- Донецк, 1992.-193с.