Список источников.

- 1. Петрушкин Г.В. Исследование и выбор параметров привода стреловидного исполнительного органа высокопроизводительного проходческого комбайна. Дис.... канд. техн. наук. Донецк: ДПИ, 1976. 179 с.
- 2. Крыловский АЛ. Исследование и определение нагруженности трансмиссий исполнительного органа проходческих комбайнов избирательного действия. Авт. дис. ... канд. техн. наук. М, 1983.-17 с.
- 3. Семенченко Д.А. Обоснование параметров исполнительного органа проходческого комбайна с аксиальными коронками. Дис. ... канд. техн. наук.- Донецк: ДонНТУ, 2003. 158 с.
- 4. Семенченко А.К., Кравченко В.М., Шабаев О.Е. Многокритериальный синтез горных машин и процесса их восстановления как динамических систем. Донецк: ДонГТУ, 2002 312 с.
- 5. Кондрахин В.П., Хиценко А.И. Имитационное математическое моделирование процесса функционирования проходческого комбайна // Труды международной научнотехнической конференции "Горная электромеханика и автоматика". Донецк: ДонНТУ, 2003.- С.128-138.