

Список источников:

1. Бреннер В.А., Лукиенко Л.В. Повышение ресурса бесцепных систем подачи угледобывающих комбайнов. Монография. - РХТУ им. Д.И.Менделеева. Новомосковский ин-т, Новомосковск, 2004.-2004с.
2. Горобец И.А. Результаты исследования параметров зацепления движителей БСП очистных комбайнов // Разработка месторождений полезных ископаемых: Респ. межвед. научн.-техн. сб.,-1991, вып. 88.- с. 31-36.
3. Горобец И.А. Оптимизация профиля зубьев движителей механизма перемещения очистных комбайнов. // Изв. Вузов. Горный журнал.-1992 - №5-с.77-81.
4. Проектирование и конструирование горных машин и комплексов: Учебник для вузов / Г.В. Малеев, В.Г. Гуляев, Н.Г. Бойко и др. - М.: Недра, 1988 - 368с.
5. Исследование погрузочной способности барабанного исполнительного органа и мощности выгрузки угля: Отчет по НИР (промежуточный) / Донецк, политехн. ин-т (ДПИ); руководители Н.Г. Бойко, В.А. Межаков - № ГР 01826048241; инв № 02850019309 - Донецк, 1984- 114 с.