

Список литературы:

1. Динамические процессы горных машин // А.В. Докукин, Ю.Д. Красников, З.Я. Хургин и др. - М: Наука, 1972. - 150 с.
2. К исследованию гашения колебаний трансмиссий добычных комбайнов // А.А. Дзидзигури, А.Д. Сепиашвили, Г.Г. Каскарадзе и др. - В кн.: Сообщения АН ГССР. Тбилиси, 1972. - 660 с.
3. Исследование динамических характеристик системы привода исполнительного органа угольного комбайна МК-67. // В.Г. Гуляев, Г.В. Малеев, П.А. Горбатов и др. - В кн.: Повышение надежности и долговечности горных машин. Донецк, 1972, - с. 3 - 15.
4. Стариков Б.Я., Азарх В.Л., Рабинович З.М. Асинхронный электропривод очистных комбайнов. М., Недра, 1981.-288 с.
5. Докукин А.В., Красников Ю.Д., Хургин З.Я. Статистическая динамика горных машин. М.: Машиностроение, 1978. - 239 с.
6. Цехнович Л.И. Неустановившиеся процессы в крутильно-колебательной системе и ее моделирование. - В кн.: Труды II Всесоюзного совещания по основным проблемам ТММ. -М.: Машгиз, 1960, - с. 115 - 137.
7. Методика исследования динамических характеристик и структуры трансмиссий исполнительных органов угледобывающих комбайнов // В.Г. Гуляев, А.К. Семенченко, П.А. Горбатов и др. - Изв. вузов. Горный журнал, 1973. №11, с. 106-109.
8. Нелинейная корреляция и регрессия // С.Н. Воловельская, А.И. Жилин и др. - Киев: Техника, 1972. -216 с. 9. Вентцель Е.С. Теория вероятностей. - М.: Наука, 1964. - 576 с.