

Список источников.

1. Оптимизация привода выемочных и проходческих машин/Под ред. А.В. Докукина. - М: Недра, 1983.-264 с.
2. Сигалов Л.Н. Теория построения и разработка способов и средств защиты от перегрузок горных машин с протяженным рабочим органом. - Новочеркасск, НГТУ, дис. в форме научн. докл.... докт. техн. наук, 1993, 51 с.
3. Корнеев С.В. Оценка эффективности регулирования скорости забойных скребковых конвейеров//Изв. вузов. Горн, журнал. -№5. - 2003. - С. 66-71.
4. Корнеев С.В., Сафонов В.И. Оценка эффективности настройки электромагнитных фрикционных муфт в приводе забойных скребковых конвейеров/Сб. научн. трудов НГУ Украины .- 2004, №19, том 5, С 5-10.
5. Корнеев С.В. Критерии эффективности выравнивания нагрузок между приводными блоками многодвигательных скребковых конвейеров/ Экологические проблемы Донбасса и прилегающих регионов. Материалы международн. научн.-практ. конф. Труды. Вып. 2. Луганск, Книжковий світ, 2003. - С 70-74.