

#### Список источников.

1. Гуляев В.Г., Жуков К.В. Математическая модель для имитационного моделирования функционирования системы «очистной комбайн - забой» // Горный информационно-аналитический бюллетень- Москва: МГГУ, 2000, №4, с 129-132.
2. Гуляев В.Г., Жуков К.В. Некоторые результаты имитационного моделирования системы «очистной комбайн - забой» // Труды Донецкого государственного технического университета. Выпуск 16, серия горно-электромеханическая - Донецк: ДонГТУ, 2000, с. 84 -91.
3. Гуляев В.Г. Научные основы оптимизации динамических свойств очистных комбайнов демпфирующими устройствами. - Дис...докт.техн.наук. - Донецк, 1985. - 474 с.
4. Горбатов П.А. Теория функционирования и совершенствование очистных комбайнов как нелинейных динамических систем - Дис...докт.техн.наук. - Донецк, 1991.-552 с.
5. Гуляев В.Г., Жуков К.В. Определение кинетической характеристики трения очистного комбайна с цепным тяговым органом // Науковий вісник НГЛ України - Днепропетровск: НГАУ, 1999, №2, т.6, с. 54-57.