

Список источников:

1. Дейч М.Е., Филиппов Г.А. Газодинамика двухфазных сред. - М.: Энергия, 1981 -470с.
2. Кутателадзе С.С., Стырикович М.А. Гидродинамика газожидкостных систем. - М.: Энергия, 1976-295с.
3. Криль С.И. Напорные взвесенесущие потоки. - К.: Наукова думка.-1990.-158с.
4. Энциклопедия эрлифтов. / Папаяни Ф.А., Козыряцкий Л.Н., Пашенко В.С., Кононенко А.П. - М.-Д.: ДПИ, 1995.-592с.
5. Костанда В.С. К расчету эрлифтных установок. //Сб. Труды ДПИ, вып. 12. Донецк,-1960,- С.46-51.
6. Козыряцкий Л.Н. Исследование и разработка уточненного расчета эрлифтных установок горной промышленности. Автореф. дис. на соиск. уч. степени канд. техн. наук, Донецк, ДПИ. 1976.-20С.
7. Венников В.А. Теория подобия и моделирования. - М.: Высшая школа, 1984- 439с.
8. Моргунов В.М. Исследование узла дозирования углесосных станций гидрошахт с целью создания системы контроля и опережающей защиты. Дис. на соиск. уч. степени канд. техн. наук, Донецк, ДПИ. 1978. -146с.
9. Логвинов Н.Г., Стегниенко А.П. Исследование устойчивости систем автоматического регулирования эрлифтных гидроподъемов.// Сб. Разработка месторождений полезных ископаемых,- К.: Техника, №37, 1974.-С.63-68