

#### Список источников.

1. Потураев В.Н., Волошин А.И., Пономарев Б.В. Вибрационно-пневматическое транспортирование сыпучих материалов. -М.: Наук, думка, 1989. - 248 с.
2. Гуцин В.М. Разработка высокоэффективных пневмотранспортных установок для сыпучих материалов // Машиностроение и техносфера на рубеже XXI века. Сб. научн. трудов. Вып. 6., т. 1. -Донецк, ДонГТУ, 1998. - С.227-230.
3. Гуцин В.М. Разработка новых типов загрузочных устройств для пневмотранспорта сыпучих материалов // Удосконалення процесів та обладнання обробки тиском у машинобудуванні та металургії: Зб. наук. пр. -Краматорськ, 1999. - С.325-330.
4. Лойцянский Л.Г. Механика жидкости и газа. - М: Наука, 1978. - 736 с.
5. Механика жидкости и газа: Учебник для вузов / Аверин С.И., Минаев А.Н., Швыдкий В.С., Ярошенко Ю.Г. -М.: Металлургия, 1987. - 304 с.