

### Библиографический список

1. Ганичев И.А., Анатольевский П.А., Шнееров О.М. Производство буровых работ в строительстве. - М.: Стройиздат, 1966. - 227 с.
2. Козодой А.К., Зубарев А.В., Федоров В.С. Промывка скважин при бурении. - М.: Гостоптехиздат, 1963 - 172 с.
3. Нурок Г.А., Агаева Э.И. Вопросы теории гидромониторной струи и гидравлического разрушения пород. - М.: Изд. МГИ, 1968. - 60 с.
4. Уваков А.Б. Шароструйное бурение. - М.: Недра, 1968. - 207 с.
5. Шавловский С.С. Основы динамики струй при разрушении горного массива. - М.: Наука. 1979. - 173 с.
6. Шлихтинг Г. Теория пограничного слоя.- М.: Наука, 1974. - 711 с.
7. Юшков И.А. Исследование процесса формирования ствола подводной скважины при бурении гидроразрывом // Сб. науч. трудов ДонГТУ. - Донецк: ДонГТУ, 2000. -Вып.17. - С.44-49.
8. Юшков И.А. Обоснование условий гидромониторного бурения морских скважин погружным пробоотборником // Совершенствование техники и технологии бурения скважин на твердые полезные ископаемые. Межвуз. науч. темат. сб. - Екатеринбург: УГГГА, 1998.-Вып. 21.- с. 132-138.