

Библиографический список

1. Асеев А.Г., Распопов В.М., Хворостовский С.С. Бурение разведочных скважин на шельфе. — М.: Недра, 1988.—197 с.
2. Гейер В.Г., Дулин В.С., Заря А.Н. Гидравлика и гидропривод. — М: Недра, 1991. — 331 с.
3. Каракозов А.А., Рязанов А.Н. Перспективы разработки забивных устройств для отбора монолитов при бурении морских скважин с использованием съёмных скважинных приспособлений // Сб. «Бурение скважин в осложнённых условиях». — Донецк: ДонГТУ, 1996. — С.130-132.
4. Лейбензон Л.С. Собрание трудов. -3. Нефтепромысловая механика. — М.: Изд-во Академии наук СССР, 1955. —678 с.
5. Рязанов А.Н. О влиянии величины кольцевого зазора на скорость соударения бойка ударного узла с наковальней // Сб. «Бурение скважин в осложнённых условиях». — Донецк: ДонГТУ. 1996. — С.72-75.