

Интервал

спецвыпуск

Капитальный ремонт
скважин - область
высоких технологий

Стр. 6

Кремнийорганические
тампонажные
материалы АКОР:
пути и перспективы
развития

Стр. 24

Опыт применения
кремнийорганических
соединений
при проведении
ремонтно-изоляционных
работ в 2005 году
на нефтяных
месторождениях
Западного Казахстана

Стр. 47

Научно-практическая конференция
**«Современные технологии
капитального ремонта скважин
и повышения нефтеотдачи пластов.
Перспективы развития»**

г. Геленджик

