

Оглавление

От редакционного совета	8
Предисловие	9
Благодарности	15
ГЛАВА 1. Применение горизонтальных скважин для добычи нефти .	17
ГЛАВА 2. Бурение горизонтальных скважин	39
ГЛАВА 3. Каротаж в горизонтальных скважинах	89
ГЛАВА 4. Заканчивание горизонтальных скважин	104
ГЛАВА 5. Продуктивность горизонтальных скважин	127
ГЛАВА 6. Гидродинамические исследования скважин (ГДИС)	192
ГЛАВА 7. Добыча тяжелой нефти из пластов, содержащих подвижную воду	229
ГЛАВА 8. Добыча нефти из пластов с газовой шапкой	284
ГЛАВА 9. Применение горизонтальных скважин при разработке пластов с естественной трещиноватостью	345
ГЛАВА 10. ГРП на горизонтальных скважинах	393
ГЛАВА 11. Применение горизонтальных скважин при добыче тяжелых нефтей методами теплового воздействия	407
ГЛАВА 12. Применение горизонтальных скважин для добычи газа . .	484
ГЛАВА 13. Выводы об эффективности технологии горизонтальных скважин и перспективы дальнейшего развития	501
ГЛАВА 14. Список литературы	516
Список сокращений	531
Предметный указатель	532