

|                     |                                     |     |  |               |          |
|---------------------|-------------------------------------|-----|--|---------------|----------|
| Название<br>журнала | <b><u>ГЕОЛОГИЯ НЕФТИ И ГАЗА</u></b> |     |  |               |          |
| Издательство        | ВНИГНИ-2                            |     |  |               |          |
| Год выпуска         | <b>2016</b>                         | Том |  | Номер выпуска | <b>2</b> |



**ООО "ГАЗПРОМ ГЕОЛОГОРАЗВЕДКА" - 5 ЛЕТ**

|   |       |
|---|-------|
| <b><u>ООО «ГАЗПРОМ ГЕОЛОГОРАЗВЕДКА» - 5 ЛЕТ ПОИСКА И РАЗВЕДКИ</u></b><br><i>Черепанов В.В., Давыдов А.В.</i>  | 5-10  |
| <b><u>ПЕРСПЕКТИВЫ И ТЕХНОЛОГИИ ПОИСКОВ И РАЗВЕДКИ ЗАЛЕЖЕЙ УГЛЕВОДОРОДОВ В АЧИМОВСКИХ И ЮРСКИХ ОТЛОЖЕНИЯХ ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА</u></b><br><i>Ахмедсафин С.К., Рыбальченко В.В., Меркулов А.В., Жариков М.Г., Варягов С.А., Нежданов А.А., Горбунов С.А., Огибенин В.В., Сподобаев А.А., Загоровский Ю.А.</i> | 11-17 |
| <b><u>ПУТИ НАРАЩИВАНИЯ ГАЗОВОГО ПОТЕНЦИАЛА П-ОВА ЯМАЛ</u></b><br><i>Митрофанов А.Д., Коробейников А.А., Мязин О.Г., Гиниятуллин Н.С., Чуйков С.Н., Хабибуллин Д.Я.</i>  | 18-23 |
| <b><u>ПЕРСПЕКТИВЫ ОСВОЕНИЯ ЗАЛЕЖЕЙ УГЛЕВОДОРОДОВ НА ОБЪЕКТАХ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПАО «ГАЗПРОМ» В КАРСКОМ МОРЕ</u></b><br><i>Крекнин С.Г., Окишев Р.Н., Огнев А.Ф., Куприянов М.Ю., Пушкинов К.В., Рыбьяков А.Н., Литвинова Е.А.</i>  | 25-32 |
| <b><u>РЕЗУЛЬТАТЫ ГЕОЛОГО-РАЗВЕДОЧНЫХ РАБОТ ООО «ГАЗПРОМ ГЕОЛОГОРАЗВЕДКА» НА ВОСТОЧНОМ ШЕЛЬФЕ О-ВА САХАЛИН (ОХОТСКОЕ МОРЕ)</u></b><br><i>Хоштария В.Н., Мартын А.А., Дмитриев С.Е., Кирпичников А.В., Пятницкий Ю.И.</i>   | 33-42 |
| <b><u>СОВРЕМЕННАЯ ГЕОЛОГО-ГЕОФИЗИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ ЧАЯНДИНСКОГО НЕФТЕГАЗОКОНДЕНСАТНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ</u></b><br><i>Крекнин С.Г., Погрецкий А.В., Крылов Д.Н., Трухин В.Ю., Ситдииков Н.Р.</i>   | 44-55 |
| <b><u>ИНТЕГРАЦИЯ ГЕОЛОГО-ГЕОФИЗИЧЕСКИХ ДАННЫХ - ПУТЬ К СОЗДАНИЮ ДОСТОВЕРНОЙ МОДЕЛИ КОВЫКТИНСКОГО ГАЗОКОНДЕНСАТНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ</u></b><br><i>Смирнов А.С., Горлов И.В., Яицкий Н.Н., Горский О.М., Игнатьев С.Ф., Поспеев А.В., Вахромеев А.Г., Агафонов Ю.А., Буддо И.В.</i>   | 56-66 |
| <b><u>АНАЛИЗ ВРЕМЕННЫХ ТОЛЩИН (ХРОНОПИКНОМЕТРИЯ) КАК МЕТОД ПОВЫШЕНИЯ ГЕОЛОГИЧЕСКОЙ ИНФОРМАТИВНОСТИ СЕЙСМОРАЗВЕДОЧНЫХ ДАННЫХ</u></b><br><i>Горбунов С.А., Нежданов А.А., Огибенин В.В., Загоровский Ю.А., Пятницкий Ю.И., Хабибуллин Д.Я.</i>  | 67-76 |
| <b><u>МЕТОДИКА ОЦЕНКИ СВОЙСТВ ГАЗА И ГАЗОВОГО КОНДЕНСАТА ДЛЯ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ТАМБЕЙСКОЙ ГРУППЫ</u></b><br><i>Биктимирова О.М., Залетова Н.М., Ершов А.В., Вотинова Т.В.</i>   | 79-82 |
| <b><u>ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ КОМПЛЕКСОВ ГИС ПРИ ИЗУЧЕНИИ ГЕОЛОГИЧЕСКИХ РАЗРЕЗОВ НЕФТЕГАЗОВЫХ СКВАЖИН</u></b><br><i>Кокарев П.Н., Сафин Р.Р., Генералова И.Е., Сердюкова В.А., Родивилов Д.Б., Белорусов И.Н., Диких И.А., Петухов А.Ю.</i>   | 83-92 |