

Название журнала	<b>ГЕОФИЗИКА</b>				
Издательство	Межрегиональная общественная организация Евро-Азиатское геофизическое общество				
Год выпуска	<b>2015</b>	Том		Номер выпуска	<b>3</b>

<b>ОСНОВНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ИЗУЧЕНИЯ ОТЛОЖЕНИЙ БАЖЕНОВСКОЙ СВИТЫ</b> <i>Лазеев А.Н., Кашик А.С., Билибин С.И., Валова Л.В., Калмыков Г.А., Бачин С.И., Дьяконова Т.Ф., Исакова Т.Г., Юканова Е.А.</i>	<b>2-4</b>
<b>МОДЕЛЬ НЕФТЕСОДЕРЖАЩИХ ПОРОД БАЖЕНОВСКОЙ СВИТЫ</b> <i>Билибин С.И., Калмыков Г.А., Ганичев Д.И., Балущкина Н.С.</i>	<b>5-14</b>
<b>ФОРМЫ НАХОЖДЕНИЯ УГЛЕВОДОРОДОВ В ПОРОДАХ БАЖЕНОВСКОЙ СВИТЫ</b> <i>Козлова Е.В., Калмыков Г.А., Ганичев Д.И., Балущкина Н.С.</i>	<b>15-22</b>
<b>СТАТИСТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ ИССЛЕДОВАНИЙ КЕРНА БАЖЕНОВСКОЙ СВИТЫ ПО САЛЫМСКОЙ ГРУППЕ МЕСТОРОЖДЕНИЙ</b> <i>Билибин С.И., Дьяконова Т.Ф., Исакова Т.Г., Ганичев Д.И.</i>	<b>23-27</b>
<b>НАСТРОЙКА ПЕТРОФИЗИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ ПО ОТЛОЖЕНИЯМ БАЖЕНОВСКОЙ СВИТЫ ПО СКВАЖИНАМ С РАСШИРЕННЫМ КОМПЛЕКСОМ ГИС</b> <i>Калмыков Г.А., Дьяконова Т.Ф., Исакова Т.Г., Юканова Е.А., Ганичев Д.И.</i>	<b>28-36</b>
<b>АЛГОРИТМЫ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПОДСЧЕТНЫХ ПАРАМЕТРОВ И МЕТОДИКА ОЦЕНКИ ПОДВИЖНЫХ ЗАПАСОВ V1 И РЕСУРСОВ V2 И V3 БАЖЕНОВСКОЙ СВИТЫ ПО САЛЫМСКОЙ ГРУППЕ МЕСТОРОЖДЕНИЙ</b> <i>Билибин С.И., Валова Л.В., Дьяконова Т.Ф., Исакова Т.Г., Юканова Е.А., Полякова Ю.В., Калмыков Г.А.</i>	<b>37-50</b>
<b>ГЕОЛОГО-ГЕОФИЗИЧЕСКИЕ КРИТЕРИИ ВЫДЕЛЕНИЯ ЗОН РАЗНОЙ ПРОДУКТИВНОСТИ БАЖЕНОВСКОЙ СВИТЫ НА ПРИМЕРЕ САЛЫМСКОЙ ГРУППЫ МЕСТОРОЖДЕНИЙ</b> <i>Билибин С.И., Калмыков Г.А., Вовк А.В., Дьяконова Т.Ф., Ганичев Д.И., Исакова Т.Г., Юканова Е.А.</i>	<b>51-58</b>
<b>ПРИНЦИПЫ ПОСТРОЕНИЯ ГЕОЛОГИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ ПОРОД БАЖЕНОВСКОЙ СВИТЫ НА ОСНОВЕ ГЕОЛОГО-ГЕОФИЗИЧЕСКИХ ТРЕНДОВ</b> <i>Билибин С.И., Кашик А.С., Валова Л.В., Вовк А.В., Калмыков Г.А., Дьяконова Т.Ф., Исакова Т.Г., Юканова Е.А.</i>	<b>59-65</b>
<b>ОБОБЩЕНИЕ И АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ ИССЛЕДОВАНИЙ И ЭКСПЛУАТАЦИИ БАЖЕНОВСКОЙ СВИТЫ САЛЫМСКОЙ ГРУППЫ МЕСТОРОЖДЕНИЙ</b> <i>Кашик А.С., Ахапкин М.Ю., Полищук В.И., Быков В.В.</i>	<b>66-75</b>