

**РАЗВЕДКА И ОХРАНА НЕДР**

РОСГЕО

Министерство природных ресурсов и экологии РФ  
(Москва)Номер: **6** Год: **2015**

	<i>Название статьи</i>	<i>Стр.</i>	<i>Цит.</i>
<input type="checkbox"/>	<b>ГЕОЛОГОГЕОФИЗИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ПРОСТРАНСТВЕННОГО ОПРЕДЕЛЕНИЯ ГЛУБИНЫХ НЕОДНОРОДНОСТЕЙ ГЕОЛОГИЧЕСКОГО РАЗРЕЗА, БЛАГОПРИЯТНЫХ ДЛЯ ЛОКАЛИЗАЦИИ ЗАЛЕЖЕЙ УГЛЕВОДОРОДОВ</b>	3-8	0
<input type="checkbox"/>	Спиридонов И. Г., Алексеева А. К., Пилицын А. Г., Дробосоцкий С. В.		
<input type="checkbox"/>	<b>ГЕОХИМИЧЕСКОЕ КАРТИРОВАНИЕ ЦИРКУМПОЛЯРНОЙ АРКТИКИ: НАУЧНАЯ ПАРАДИГМА, ТЕХНОЛОГИЯ, ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ</b>	8-21	11
<input type="checkbox"/>	Кременецкий А. А., Мброзов А. Ф., Пилицын А. Г., Бескин С. М., Полякова Т. Н., Мильштейн Е. Д.		
<input type="checkbox"/>	<b>ГЕОХИМИЧЕСКИЕ КРИТЕРИИ ЛОКАЛИЗАЦИИ ВЫСОКОРЕСУРСНЫХ НЕФТЕГАЗОНОСНЫХ ПЛОЩАДЕЙ ПРИ РЕГИОНАЛЬНЫХ РАБОТАХ</b>	21-26	1
<input type="checkbox"/>	Криночкин Л. А.		
<input type="checkbox"/>	<b>ОПЫТ ПРАКТИЧЕСКОЙ РЕАЛИЗАЦИИ ПРИНЦИПА ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНЫХ ПРИБЛИЖЕНИЙ В СТРУКТУРЕ РЕГИОНАЛЬНЫХ ГЕОХИМИЧЕСКИХ РАБОТ (ОГХР-200)</b>	26-30	0
<input type="checkbox"/>	Дрмчак В. В., Инговатов А. П.		
<input type="checkbox"/>	<b>МЕТОДИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ИННОВАЦИОННОЙ ТЕХНОЛОГИИ ПРОГНОЗНОЙ ОЦЕНКИ ЗАКРЫТЫХ ТЕРРИТОРИЙ ПО КОМПЛЕКСУ ДИСТАНЦИОННЫХ И НАЗЕМНЫХ ГЕОХИМИЧЕСКИХ МЕТОДОВ</b>	30-37	3
<input type="checkbox"/>	Соколов С. В., Володько С. А., Юфченко Ю. Ю., Приходько Е. Ф.		
<input type="checkbox"/>	<b>ПРОБЛЕМЫ ГЕОХИМИЧЕСКОЙ СПЕЦИАЛИЗАЦИИ ВУЛКАНИЧЕСКИХ КОМПЛЕКСОВ ЭТАЛОННЫХ ГЕОДИНАМИЧЕСКИХ ОБСТАНОВОК</b>	37-42	2
<input type="checkbox"/>	Гущин А. В., Гусев Г. С.		
<input type="checkbox"/>	<b>О РОЛИ СТРУКТУРНО-ГЕОХИМИЧЕСКИХ КРИТЕРИЕВ ДЛЯ ЛОКАЛИЗАЦИИ РУДНЫХ ОБЪЕКТОВ</b>	42-47	0
<input type="checkbox"/>	Григоров С. А.		
<input type="checkbox"/>	<b>ХИМИЧЕСКИЕ ЭЛЕМЕНТЫ И ИХ СОЕДИНЕНИЯ ПРИ ПОИСКАХ И КАРТИРОВАНИИ НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ ПЛОЩАДЕЙ</b>	47-51	1
<input type="checkbox"/>	Фурсов В. З.		
<input type="checkbox"/>	<b>НОВЫЕ ИНТЕГРАЛЬНО-СИНТИТИЗАЦИОННЫЕ МЕТОДЫ ПРИМЕНЯЕМЫЕ В БРОНИЦКОЙ ГТЗ ПРИ РЕГИОНАЛЬНЫХ ГЕОХИМИЧЕСКИХ РАБОТАХ</b>	51-53	0
<input type="checkbox"/>	Ваганов И. Н., Алексашина А. С.		
<input type="checkbox"/>	<b>ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПОРТАТИВНОГО РФ АНАЛИЗАТОРА X-МЕТ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПОИСКОВО-ОЦЕНОЧНЫХ ГЕОЛОГОРАЗВЕДЧНЫХ РАБОТ</b>	53-58	1
<input type="checkbox"/>	Левченко Е. Н., Ньбелкин О. А., Филин А. С.		
<input type="checkbox"/>	<b>СОСТОЯНИЕ ПОДГОТОВКИ, ОЦЕНКА КАЧЕСТВА И НОРМАТИВНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ГЕОХИМИЧЕСКИХ ОСНОВ МАСШТАБОВ 1:1 000 000 И 1:200 000</b>	58-63	0
<input type="checkbox"/>	Никитченко И. И., Ачкасов А. И., Криночкин Л. А., Фузайлова Г. М.		
<input type="checkbox"/>	<b>РЕШЕНИЕ ВСЕРОССИЙСКОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ ПО ПРИКЛАДНОЙ ГЕОХИМИИ "РЕГИОНАЛЬНЫЕ ГЕОХИМИЧЕСКИЕ РАБОТЫ КАК ОСНОВА ДЛЯ ОЦЕНКИ РУДНОСТИ И НЕФТЕГАЗОНОСТИ ТЕРРИТОРИИ"</b>	63-65	0
	<b>ХРОНИКА</b>		
<input type="checkbox"/>	<b>МИНЕРАЛОГИЧЕСКАЯ ШКОЛА "АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ПРИКЛАДНОЙ МИНЕРАЛОГИИ"</b>	65-67	0
<input type="checkbox"/>	К 85-ЛЕТИЮ <b>НИКИТЕЮВАЛЕНТИНА ТИХОНОВИНА ПОКАЛОВА</b>	67	0
<input type="checkbox"/>	К 80-ЛЕТИЮ <b>НИКИТЕЮАНАТОЛИЯ ВАСИЛЬЕВИНА ГУЩИНА</b>	68	0
<input type="checkbox"/>	К 80-ЛЕТИЮ <b>НИКИТЕЮАЛЕКСЕЯ ВАСИЛЬЕВИНА ПРОТОГЕНОВА</b>	68-69	0
<input type="checkbox"/>	<b>СИДОРЕНКО ГАЛИНА АЛЕКСАНДРОВНА</b>	69	0



*БОРИС СОЛОМОНОВИЧ ГОРОБЕЦ*

70-71 0