

## ВЕСТНИК САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. НАУКИ О ЗЕМЛЕ

Санкт-Петербургский государственный университет  
(Санкт-Петербург)

Вестник Санкт-Петербургского университета. Серия 7. Геология.  
География (с 1992 по 2016 год)  
Предыдущее название: Вестник Ленинградского университета. Серия: Геология и география (с 1956 по 1991 год)

Том: **69** Номер: **2** Год: **2024**

<b>ЛАБОРАТОРНОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ СМЕЩЕНИЙ БЛОКОВ ГОРНЫХ ПОРОД: МАЛОАМПЛИТУДНЫЕ БЫСТРЫЕ ДВИЖЕНИЯ В ЭКСПЕРИМЕНТАХ НА СЛАЙДЕР-МОДЕЛИ РАЗЛОМА</b>	216-236
<i>Казначеев П.А., Майбук З.Ю.Я., Пономарев А.В., Патонин А.В., Соболев Г.А., Краюшкин Д.В., Кох В.В.</i>	
<b>РЕЗУЛЬТАТЫ ПОЛЕВОГО ТЕСТИРОВАНИЯ ПОРТАТИВНОГО ВИБРАЦИОННОГО ИСТОЧНИКА ПОПЕРЕЧНЫХ ВОЛН ДЛЯ ЗАДАЧ ДЕТАЛЬНОГО ИЗУЧЕНИЯ ВЕРХНЕЙ ЧАСТИ ГЕОЛОГИЧЕСКОГО РАЗРЕЗА</b>	237-250
<i>Дергач П.А., Яблоков А.В., Полозов С.С., Зобнин Г.Ю., Дучков А.А.</i>	
<b>КРИТЕРИИ КАРТИРОВАНИЯ И ОЦЕНКИ КОРНЕВЫХ СИСТЕМ МЕТОДОМ ГЕОРАДИОЛОКАЦИИ НА ПРИМЕРЕ ЕЛИ ЕВРОПЕЙСКОЙ</b>	251-273
<i>Рязанцев П.А., Кабонен А.В.</i>	
<b>АНАЛИЗ ВОЗМОЖНОСТЕЙ ТЕХНОЛОГИЙ МОРСКОЙ ЭЛЕКТРОРАЗВЕДКИ ПРИ РЕШЕНИИ ЗАДАЧ КАРТИРОВАНИЯ И МОНИТОРИНГА НЕФТЕГАЗОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ С ПОМОЩЬЮ 3D-МОДЕЛИРОВАНИЯ И ГЕОМЕТРИЧЕСКОЙ 3D-ИНВЕРСИИ</b>	274-302
<i>Персова М.Г., Соловейчик Ю.Г., Сивенкова А.П., Вагин Д.В., Киселев Д.С.</i>	
<b>СТРОЕНИЕ ПОВЕРХНОСТНЫХ РАЗРЫВОВ ПАЛЕОЗЕМЛЕТРЯСЕНИЙ В ЗОНЕ КУБАДРИНСКОГО РАЗЛОМА (ГОРНЫЙ АЛТАЙ) ПО ДАННЫМ ГЕОРАДИОЛОКАЦИИ</b>	303-320
<i>Бричёва С.С., Деев Е.В., Сафронов О.В., Энтин А.Л.</i>	
<b>ИССЛЕДОВАНИЕ СКВАЖИННОГО СЕЙСМОАКУСТИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ МЕТОДОМ МСП ДЛЯ ОЦЕНКИ СПЛОШНОСТИ ЛЕДОГРУНТОВОГО ОГРАЖДЕНИЯ</b>	321-332
<i>Дорохин К.А., Бойко О.В., Сухарев А.М.</i>	
<b>ПОЛУЧЕНИЕ ИСКУССТВЕННЫХ АНАЛОГОВ ИМПАКТНЫХ СТЕКОЛ АСТРОБЛЕМЫ ЖАМАНШИН МЕТОДОМ ВЫСОКОТЕМПЕРАТУРНОЙ ПЛАВКИ</b>	333-355
<i>Сергиенко Е.С., Янсон С.Ю., Карпинский В.В., Левицкий И.А., Папко Л.Ф., Харитонский П.В.</i>	
<b>МНОГОЛЕТНЯЯ ИЗМЕНЧИВОСТЬ ПОВЕРХНОСТНЫХ ПРОЯВЛЕНИЙ ВИХРЕЙ В КАРСКОМ МОРЕ</b>	356-371
<i>Коник А.А., Зимин А.В.</i>	
<b>ПРИМЕР СОПОСТАВЛЕНИЯ ВИХРЕВЫХ СТРУКТУР В ПОЛЯХ ЭЙЛЕРОВЫХ И ЛАГРАНЖЕВЫХ ХАРАКТЕРИСТИК ДЛЯ СЕВЕРО-ЗАПАДНОЙ ЧАСТИ ТИХОГО ОКЕАНА</b>	372-388
<i>Новоселова Е.В., Травкин В.С., Лебедева М.А., Удалов А.А., Будянский М.В., Белоненко Т.В.</i>	