

## **ГЕОТЕКТОНИКА**

Российская академия наук  
Отделение геологии, геофизики, геохимии и горных наук РАН  
(Москва)

Номер: **4** Год: **2025**

<b>ТЕКТОГЕНЕЗ БЕЛОМОРСКОГО ПОДВИЖНОГО ПОЯСА И ПРОИСХОЖДЕНИЕ БЕЛОМОРСКИХ ЭКЛОГИТОВ (СЕВЕРО-ВОСТОК БАЛТИЙСКОГО ЩИТА)</b> <i>Щипанский А.А.</i>	1-28
<b>ГЛИНИСТЫЕ МЕЛАНЖИ ЮЖНОФЕРГАНСКОГО ТИПА (ТЯНЬ-ШАНЬ): ОБЗОР ДАННЫХ И ГЕОЛОГИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ ФОРМИРОВАНИЯ</b> <i>Бискэ Ю.С.</i>	29-49
<b>ГЕОЛОГИЧЕСКОЕ СТРОЕНИЕ СРЕДНЕКУРИНСКОГО И ШАМАХЫ-ГОБУСТАНСКОГО ПРОГИБОВ ЮЖНО-КАСПИЙСКОЙ ДЕПРЕССИИ (АЗЕРБАЙДЖАН) ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ИНТЕРПРЕТАЦИИ СЕЙСМОЛОГИЧЕСКИХ ДАННЫХ И GPS-МОНИТОРИНГА</b> <i>Юсубов Н.П., Гулиев И.С., Керимов В.Ю.</i>	50-62
<b>ГЕОДИНАМИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ФОРМИРОВАНИЯ СОВРЕМЕННОЙ СТРУКТУРЫ ТРАНСФОРМНОГО РАЗЛОМА ЭНДРЮ-БЕЙН (ЮГО-ЗАПАД ИНДИЙСКОГО ОКЕАНА): ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ</b> <i>Боголюбский В.А., Дубинин Е.П., Сущевская Н.М., Грохольский А.Л.</i>	63-82