

ГЕОТЕКТОНИКА

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

Номер: **5** Год: **2024**

ПОЗДНЕМЕЛОВОЙ ОХОТСКО-ПЕНЖИНСКО-АНАДЫРСКИЙ МАЛЫЙ ОКЕАНИЧЕСКИЙ БАСЕЙН (СЕВЕРО-ВОСТОК ЕВРАЗИИ): ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ СВИДЕТЕЛЬСТВА И ГЕОДИНАМИЧЕСКАЯ ЭВОЛЮЦИЯ <i>Чехович В. Д., Паланджян С. А.</i>	3-27
СТРУКТУРНАЯ СВЯЗЬ ЧУКОТСКОГО БОРДЕРЛЕНДА И ШЕЛЬФА ЧУКОТСКОГО МОРЯ: ГЕОФИЗИЧЕСКОЕ 3D МОДЕЛИРОВАНИЕ ЗЕМНОЙ КОРЫ <i>Пискарев А. Л., Киреев А. А., Ованесян Г. И., Поселов В. А., Савин В. А., Смирнов О. Е., Табырца С. Н.</i>	28-45
ГЕОЛОГИЯ И УГЛЕВОДОРОДНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ ПОДСОЛЕВЫХ ОТЛОЖЕНИЙ АСТРАХАНСКОГО СВОДА ПРИКАСПИЙСКОЙ НЕФТЕГАЗОНОСНОЙ ПРОВИНЦИИ: РЕЗУЛЬТАТЫ КОМПЛЕКСНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ <i>Волож Ю. А., Абукова Л. А., Антипов М. П., Комаров А. Ю., Меркулов О. И., Патина И. С., Рыбальченко В. В., Соин Д. А., Титаренко И. А.</i>	46-68
СТРОЕНИЕ СОЛЯНЫХ ДИАПИРОВ ЗАПАДНО СИБИРСКОГО БАСЕЙНА И ЕНИСЕЙ ХАТАНГСКОГО ПРОГИБА ПО СЕЙСМИЧЕСКИМ ДАННЫМ <i>Соборнов К. О.</i>	69-94
ПРАВИЛА ПРЕДСТАВЛЕНИЯ СТАТЕЙ В ЖУРНАЛ "ГЕОТЕКТОНИКА"	95-96
ПРАВИЛА ПРЕДСТАВЛЕНИЯ СТАТЕЙ В ЖУРНАЛ "ГЕОТЕКТОНИКА"	95-96