

<b><u>ТЕКТОНИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ ЗЕМЛИ НА РАННИХ ЭТАПАХ (4.56-3.4 (2.7?)) ЕЕ ЭВОЛЮЦИИ</u></b> <i>Кузьмин М.И., Ярмолюк В.В., Эрнст Р.</i>	815-832
<b><u>КУОНАМСКАЯ КРУПНАЯ ИЗВЕРЖЕННАЯ ПРОВИНЦИЯ (СЕВЕР СИБИРИ, 1501МЛН ЛЕТ): U-Pb ГЕОХРОНОЛОГИЯ, ГЕОХИМИЯ И КОРРЕЛЯЦИЯ С СИНХРОННЫМ МАГМАТИЗМОМ ДРУГИХ КРАТОНОВ</u></b> <i>Эрнст Р., Округин А.В., Веселовский Р.В., Камо С., Хамилтон М., Павлов В.Э.С., Сёдерлунд У., Чемберлейн К., Роджерс К.</i>	833-855
<b><u>МЕЗОПРОТЕРОЗОЙСКИЙ МАНТИЙНЫЙ ПЛЮМ ПОД СЕВЕРНОЙ ЧАСТЬЮ СИБИРСКОГО КРАТОНА</u></b> <i>Гладкочуб Д.П., Донская Т.В., Мазукабзов А.М., Писаревский С.А., Эрнст Р., Станевич А.М.</i>	856-873
<b><u>ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ МАТЕРИАЛА ГЛУБИННЫХ МАНТИЙНЫХ ПЛЮМОВ</u></b> <i>Рябчиков И.Д., Когарко Л.Н.</i>	874-888
<b><u>МОДЕЛЬ ЗАРОЖДЕНИЯ И КРИСТАЛЛИЗАЦИИ УЛЬТРАОСНОВНЫХ-ЩЕЛОЧНЫХКАРБОНАТИТОВЫХ МАГМ СИБИРСКОГО РЕГИОНА, ПРОБЛЕМЫ ИХ РУДОНОСНОСТИ, МАНТИЙНЫЕ ИСТОЧНИКИ И СВЯЗЬ С ПЛЮМОВЫМ ПРОЦЕССОМ</u></b> <i>Владыкин Н.В.</i>	889-905
<b><u>ПРОИСХОЖДЕНИЕ ВЫСОКОСКОРОСТНЫХ АНОМАЛИЙ ПОД СИБИРСКИМ КРАТОНОМ: СВИДЕТЕЛЬСТВО МУЛЬТИСТАДИЙНОГО АНДЕРПЛЕЙТИНГА МАГМЫ НАЧИНАЯ С НЕОАРХЕЯ</u></b> <i>Чинь Ванг, Багдассаров Н., Шацкий В.С.</i>	906-919
<b><u>ПОЗДНЕМЕЗОЗОЙСКИЙ-РАННЕКАЙНОЗОЙСКИЙ РИФТОГЕННЫЙ МАГМАТИЗМ УДИНСКОГО СЕКТОРА (ЗАПАДНОЕ ЗАБАЙКАЛЬЕ)</u></b> <i>Воронцов А.А., Ярмолюк В.В., Комарицына Т.Ю.</i>	920-946
<b><u>МАНТИЙНЫЙ ДИАПИРИЗМ В ЗОНАХ КОНВЕРГЕНЦИИ ЛИТОСФЕРНЫХ ПЛИТ (ЯПОНСКОЕ МОРЕ)</u></b> <i>Мартынов Ю.А., Голозубов В.В., Ханчук А.И.</i>	947-961
<b><u>ШОШОНИТ-ЛАТИТОВАЯ СЕРИЯ ВОСТОЧНОГО ЗАБАЙКАЛЬЯ: <math>^{40}\text{Ar}/^{39}\text{Ar}</math> ВОЗРАСТ, ГЕОХИМИЯ И SR-ND ИЗОТОПНЫЙ СОСТАВ ПОРОД АКАТУЕВСКОЙ ВУЛКАНОПЛУТОНИЧЕСКОЙ АССОЦИАЦИИ АЛЕКСАНДРОВО-ЗАВОДСКОЙ ВПАДИНЫ</u></b> <i>Сасим С.А., Дриль С.И., Травин А.В., Владимирова Т.А., Герасимов Н.С., Носкова Ю.В.</i>	962-982
<b><u>ПОЗДНЕПАЛЕОЗОЙСКИЙ ГРАНИТОИДНЫЙ МАГМАТИЗМ ВОСТОЧНОГО КАЗАХСТАНА И ЗАПАДНОГО ЗАБАЙКАЛЬЯ: ТЕСТИРОВАНИЕ ПЛЮМОВОЙ МОДЕЛИ</u></b> <i>Хромых С.В., Цыганков А.А., Котлер П.Д., Навозов О.В., Крук Н.Н., Владимиров А.Г., Травин А.В., Юдин Д.С., Бурмакина Г.Н., Хубанов В.Б., Буянтуев М.Д., Анциферова Т.Н., Караваева Г.С.</i>	983-1004
<b><u>ПОЗДНЕПАЛЕОЗОЙСКИЕ ГАББРОИДЫ ЗАПАДНОГО ЗАБАЙКАЛЬЯ: U-Pb И AR-AR ИЗОТОПНЫЙ ВОЗРАСТ, СОСТАВ, ПЕТРОГЕНЕЗИС</u></b> <i>Цыганков А.А., Хубанов В.Б., Травин А.В., Лепехина Е.Н., Бурмакина Г.Н., Анциферова Т.Н., Удоратина О.В.</i>	1005-1027
<b><u>РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ПЛАТИНОВОЙ ГРУППЫ В ПЕРМОТРИАСОВЫХ БАЗАЛЬТАХ СИБИРСКОЙ КРУПНОЙ ИЗВЕРЖЕННОЙ ПРОВИНЦИИ</u></b> <i>Изох А.Э., Медведев А.Я., Федосеев Г.С., Поляков Г.В., Николаева И.В., Палесский С.В.</i>	1028-1042
<b><u>СВЯЗЬ ПЛАТИНОНОСНЫХ УЛЬТРАМАФИТ-МАФИТОВЫХ ИНТРУЗИВОВ С КРУПНЫМИ ИЗВЕРЖЕННЫМИ ПРОВИНЦИЯМИ (НА ПРИМЕРЕ СИБИРСКОГО КРАТОНА)</u></b> <i>Мехоношин А.С., Эрнст Р., Сёдерлунд У., Гамильтон М., Колотилина Т.Б., Isoh А.Э., Поляков Г.В., Толстых Н.Д.</i>	1043-1057
<b><u>МИНЕРАЛЫ ПЛАТИНОИДОВ В ДОЛЕРИТАХ О. ЗЕМЛЯ АЛЕКСАНДРЫ (АРХИПЕЛАГ ЗЕМЛЯ ФРАНЦА-ИОСИФА)</u></b> <i>Скляров Е.В., Карякин Ю.В., Карманов Н.С., Толстых Н.Д.</i>	1058-1067