

ПЕТРОЛОГИЯ, ГЕОХИМИЯ И МИНЕРАЛОГИЯ	
ОСОБЕННОСТИ ЛЕТУЧИХ КОМПОНЕНТОВ В НАДСУБДУКЦИОННЫХ БАЗАЛЬТОВЫХ РАСПЛАВАХ ВУЛКАНА ТОЛБАЧИК (КАМЧАТКА) <i>Добрецов Н.Л., Симонов В.А., Котляров А.В., Ступаков С.И.</i>	1093-1115
СОСТАВ МИНЕРАЛОВ ЩЕЛОЧНЫХ ЛАМПРОФИРОВ МАССИВА ТОМТОР - ОТРАЖЕНИЕ ИХ ГЕНЕЗИСА <i>Панина Л.И., Рокосова Е.Ю., Исакова А.Т., Толстов А.В.</i>	1116-1134
ВОЗРАСТ, МИНЕРАЛОГИЧЕСКАЯ И ГЕОХИМИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПОРОД ЧИНИНСКОГО ЩЕЛОЧНОГО МАССИВА (ЗАПАДНОЕ ЗАБАЙКАЛЬЕ) <i>Избродин И.А., Дорошкевич А.Г., Рампилов М.О., Рипп Г.С., Ласточкин Е.И., Хубанов В.Б., Посохов В.Ф., Владыкин Н.В.</i>	1135-1156
ПАЛЕОТРАВЕРТИНЫ И КВАЗИТРАВЕРТИНЫ МИНУСИНСКОГО ПРОГИБА (ЗАПАДНАЯ СИБИРЬ): СТРОЕНИЕ, СОСТАВ И СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА <i>Федосеев Г.С., Воронцов А.А., Орехов А.А.</i>	1157-1173
ГЕОХИМИЯ ДОКЕМБРИЙСКИХ ВУЛКАНОГЕННО-ОСАДОЧНЫХ ПОРОД КАРСАКПАЙСКОЙ СЕРИИ ЮЖНОГО УЛУТАУ (ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КАЗАХСТАН) <i>Дмитриева Н.В., Летникова Е.Ф., Вишневская И.А., Серов П.А.</i>	1174-1190
ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ МИНЕРАЛОГИЯ	
КОЭФИЦИЕНТЫ СОКРИСТАЛЛИЗАЦИИ CR, V И FE В РУДНЫХ ГИДРОТЕРМАЛЬНЫХ СИСТЕМАХ ПО ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫМ ДАННЫМ <i>Таусон В.Л., Смагунов Н.В., Липко С.В.</i>	1191-1199
НОВЫЕ ДАННЫЕ О БЕТЕХТИНИТЕ: УТОЧНЕНИЕ КРИСТАЛЛИЧЕСКОЙ СТРУКТУРЫ И ХИМИЧЕСКОЙ ФОРМУЛЫ <i>Кривовичев С.В., Яковенчук В.Н.</i>	1200-1207
СТРАТИГРАФИЯ	
ПРОБЛЕМЫ ВЫДЕЛЕНИЯ И КОРРЕЛЯЦИИ СТРАТОТИПИЧЕСКИХ РАЗРЕЗОВ НЕОКОМА ЗАПАДНОЙ СИБИРИ В СВЯЗИ С КЛИНОФОРМНЫМ СТРОЕНИЕМ <i>Ершов С.В.</i>	1206-1219
ОПОРНЫЙ РАЗРЕЗ НЕОГЕН-ЧЕТВЕРТИЧНЫХ ОТЛОЖЕНИЙ В УЙМОНСКОЙ ВПАДИНЕ (ГОРНЫЙ АЛТАЙ) <i>Русанов Г.Г., Деев Е.В., Зольников И.Д., Хазин Л.Б., Хазина И.В., Кузьмина О.Б.</i>	1220-1233
ГЕОФИЗИКА	
ЕСТЕСТВЕННЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПОЛЯ НА ЗОЛОТОРУДНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЯХ СИБИРИ: СТРУКТУРА, ПРИРОДА И СВЯЗЬ С ЗОЛОТОРУДНЫМИ ТЕЛАМИ <i>Ерофеев Л.Я., Орехов А.Н., Ерофеева Г.В.</i>	1234-1241
СТРУКТУРА И ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ПРИРОДНЫХ СФАЛЕРИТОВ И ГАЛЕНИТА ДАЛЬНЕГОРСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ В ОБЛАСТИ ТЕМПЕРАТУР 4-300 К <i>Гуляева Р.И., Селиванов Е.Н., Дорогина Г.А., Упоров С.А., Пряничников С.В.</i>	1242-1253