

ОКИСЛИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ ФОРМИРОВАНИЯ ПОСТКОЛЛИЗИОННОГО МАГМАТИЗМА И МЕТАЛЛОГЕНИИ ЗАПАДНОГО СЕКТОРА МОНГОЛО-ОХОТСКОГО ОРОГЕННОГО ПОЯСА	3-12
<i>Мишин Л.Ф., Кириллова Г.Л., Меркулова Т.В., Коновалова Е.А.</i>	
ИСТОЧНИКИ КЛАСТИЧЕСКОГО МАТЕРИАЛА, УСЛОВИЯ НАКОПЛЕНИЯ ВЕРХНЕПАЛЕОЗОЙСКИХ ШАЗАГАЙТУЙСКОЙ И ЖИПХОШИНСКОЙ СВИТ ЧИРОНСКОГО ПРОГИБА (ВОСТОЧНОЕ ЗАБАЙКАЛЬЕ)	13-34
<i>Попеко Л.И., Смирнова Ю.Н., Заика В.А., Сорокин А.А.</i>	
ОБ ОТНОСИТЕЛЬНОМ ВОЗРАСТЕ ЗОРИНСКОЙ И ЧИНГАНДЖИНСКОЙ ФЛОР ПОЗДНЕГО МЕЛА СЕВЕРО-ВОСТОКА РОССИИ	35-44
<i>Щепетов С.В.</i>	
КОНЦЕНТРИЧЕСКИ-ЗОНАЛЬНЫЕ МАССИВЫ ТАМАНВАЯМСКОГО АРЕАЛА КОРЯКСКО-КАМЧАТСКОГО ПЛАТИНОНОСНОГО ПОЯСА: ОСОБЕННОСТИ СТРОЕНИЯ, ВОЗРАСТ, ПЕТРОЛОГО-ГЕОХИМИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ	45-61
<i>Кутырев А.В., Жирнова Т.С.</i>	
ПОВЫШЕНИЕ ТОЧНОСТИ ГРАВИТАЦИОННЫХ АНОМАЛИЙ, ПОЛУЧЕННЫХ ПО ДАННЫМ СПУТНИКОВОЙ АЛЬТИМЕТРИИ, ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ ГЕОЛОГИЧЕСКОЙ СТРУКТУРЫ КОНТИНЕНТАЛЬНОГО ШЕЛЬФА ЮЖНОГО И ЦЕНТРАЛЬНОГО ВЬЕТНАМА	62-73
<i>Чан Туан Дунг, Кулинич Р.Г., Нгуен Ван Санг, Буй Конг Куэ, Нгуен Ба Дай, Нгуен Ким Дунг, Чан Туан Дуонг, Чан Чонг Лап</i>	
ВОЗМОЖНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ЛИТОХИМИИ ДЛЯ СОПОСТАВЛЕНИЯ И КОРРЕЛЯЦИИ ОТЛОЖЕНИЙ НА ПРИМЕРЕ КОМСОМОЛЬСКОГО РАЗРЕЗА СЕВЕРНОГО СИХОТЭ-АЛИНЯ (ДАЛЬНИЙ ВОСТОК РОССИИ)	74-89
<i>Медведева С.А.</i>	
ПЕРВЫЕ НАХОДКИ РАННЕМЕЛОВЫХ ФОРАМИНИФЕР В НИЖНЕМ ТЕЧЕНИИ Р. АМУР, ХАБАРОВСКИЙ КРАЙ	90-96
<i>Маринов В.А., Амелин С.А.</i>	
КОМПЛЕКСНЫЕ ГЕОЛОГО-ГЕОФИЗИЧЕСКИЕ, ГАЗОГЕОХИМИЧЕСКИЕ И ОКЕАНОГРАФИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В ЯПОНСКОМ МОРЕ И ТАТАРСКОМ ПРОЛИВЕ В 81-ОМ РЕЙСЕ НИС «АКАДЕМИК М.А. ЛАВРЕНТЬЕВ»	97-105
<i>Валитов М.Г., Шакиров Р.Б., Яцук А.В., Прошкина З.Н., Ли Н.С., Аксентов К.И., Обжиров А.И., Съедин В.Т., Пономарева А.Л., Карнаух В.Н.</i>	
РЕЦЕНЗИИ	
МИНЕРАЛОГИЯ СЕРЕБРА СЕВЕРО-ВОСТОКА РОССИИ	106-107
<i>Сидоров А.А., Волков А.В.</i>	
ЮБИЛЕИ	
ГАЛИНА ЛЕОНТЬЕВНА КИРИЛЛОВА	108-110