

СТРУКТУРЫ РАСТЯЖЕНИЯ В КОМПЛЕКСЕ ЦЕНТРАЛЬНО-АРКТИЧЕСКИХ ПОДВОДНЫХ ПОДНЯТИЙ	3-17
<i>Поселов В.А., Буценко В.В., Жолондз С.М., Киреев А.А.</i>	
САЯНО-БИРЮСИНСКИЙ ВУЛКАНОПЛУТОНИЧЕСКИЙ ПОЯС (ЮЖНАЯ ЧАСТЬ СИБИРСКОГО КРАТОНА): ВОЗРАСТ И ПЕТРОГЕНЕЗИС	18-40
<i>Донская Т.В., Гладкочуб Д.П., Мазукабзов А.М., Львов П.А., Демонтерова Е.И., Мотова З.Л.</i>	
⁴⁰AR/³⁹AR ГЕОХРОНОЛОГИЯ ЩЕЛОЧНЫХ ПОРОД МАССИВА ИНАГЛИ (АЛДАНСКИЙ ЩИТ, ЮЖНАЯ ЯКУТИЯ)	41-54
<i>Пономарчук А.В., Прокопьев И.Р., Светлицкая Т.В., Дорошкевич А.Г.</i>	
СОСТАВ И U-Pb (LA-ICP-MS) ИЗОТОПНЫЙ ВОЗРАСТ ЦИРКОНОВ КОМБИНИРОВАННЫХ ДАЕК ЗАПАДНОГО САНГИЛЕНА (ТУВИНО-МОНГОЛЬСКИЙ МАССИВ)	55-78
<i>Цыганков А.А., Бурмакина Г.Н., Яковлев В.А., Хубанов В.Б., Владимиров В.Г., Кармышева И.В., Буянтуев М.Д.</i>	
САМОРОДНОЕ ЗОЛОТО АЛЛЮВИАЛЬНЫХ РОССЫПЕЙ СЕВЕРО-ЗАПАДНОГО САЛАИРА: СОСТАВ, ТИПЫ И МИНЕРАЛЬНЫЕ МИКРОВКЛЮЧЕНИЯ	79-100
<i>Неволько П.А., Колпаков В.В., Нестеренко Г.В., Фоминых П.А.</i>	
ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ И ГЕОХИМИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ГЕРМАНИЕНОСНЫХ ЛИГНИТОВ МЕЛОВОГО ВОЗРАСТА СРЕДНЕГО ТЕЧЕНИЯ ЕНИСЕЯ	101-113
<i>Наидко В.И., Макаров В.А., Козьмин Д.Г., Шиманский А.Ф., Фертиков А.И.</i>	
ТРЕХМЕРНАЯ ТОМОГРАФИЧЕСКАЯ ИНВЕРСИЯ ДАННЫХ ЗОНДИРОВАНИЙ СТАНОВЛЕНИЕМ ПОЛЯ	114-126
<i>Могилатов В.С., Антонов Е.Ю., Шеин А.Н.</i>	
ГЛУБИННАЯ ГЕОЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СТРУКТУРА ЗЕМНОЙ КОРЫ И ВЕРХНЕЙ МАНТИИ ПАМИРО-АЛАЙСКОЙ ЗОНЫ	127-139
<i>Рыбин А.К., Матюков В.Е., Баталев В.Ю., Баталева Е.А.</i>	