

## ЛИТОЛОГИЯ И ПОЛЕЗНЫЕ ИСКОПАЕМЫЕ

Геологический институт РАН  
Российская академия наук  
(Москва)

Номер: 4 Год: 2022

<b>СОВРЕМЕННАЯ ФАЦИАЛЬНАЯ СТРУКТУРА БЕЛОГО МОРЯ: ОБЗОР И НОВАЯ ВЕРСИЯ</b> <i>Левитан М.А., Домарацкая Л.Г., Кольцова А.В.</i>	315-333
<b>ИСТОРИКО-ГЕНЕТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ФОРМИРОВАНИЯ БОГАТЫХ ЖЕЛЕЗНЫХ РУД И СВЯЗАННЫХ С НИМИ БОКСИТОВ КУРСКОЙ МАГНИТНОЙ АНОМАЛИИ (РОССИЯ)</b> <i>Савко А.Д., Никулин И.И., Овчинникова М.Ю., Боева Н.М.</i>	334-343
<b>ОСОБЕННОСТИ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ РЕДКОЗЕМЕЛЬНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ В ПОРОДАХ И РУДАХ ПОРОЖИНСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ МАРГАНЦА (ЕНИСЕЙСКИЙ КРЯЖ, КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ)</b> <i>Кулешов В.Н., Бычков А.Ю., Свиридов Л.И.</i>	344-361
<b>БАСЕЙН БЕЛТ (СКАЛИСТЫЕ ГОРЫ): СОСТАВ ОСАДОЧНЫХ КОМПЛЕКСОВ И НЕКОТОРЫЕ ОСОБЕННОСТИ ЕГО ЗАПОЛНЕНИЯ</b> <i>Маслов А.В.</i>	362-385
<b>НОВЫЕ ДАННЫЕ ПО ГЕОХРОНОЛОГИИ ВЕРХНЕЧЕТВЕРТИЧНЫХ ЛЕССОВО-ПОЧВЕННЫХ СЕРИЙ ТЕРСКО-КУМСКОЙ НИЗМЕННОСТИ</b> <i>Сычев Н.В., Константинов Е.А., Захаров А.Л., Frechen M., Tsukamoto S.</i>	386-398
<b>ФОРМИРОВАНИЕ МИНЕРАЛЬНОГО СОСТАВА НЕОПЛЕЙСТОЦЕНОВЫХ ОСНОВНЫХ МОРЕН В СУБАРКТИКЕ ЕВРОПЕЙСКОЙ РОССИИ</b> <i>Андреичева Л.Н.</i>	399-414
<b>ПРАВИЛА ДЛЯ АВТОРОВ</b>	415-416