

ЛИТОЛОГИЯ И ПОЛЕЗНЫЕ ИСКОПАЕМЫЕ

Геологический институт РАН
Российская академия наук
Отделение геологии, геофизики, геохимии и горных наук РАН
(Москва)

Номер: 3 Год: 2022

СЕРЫЕ ИЛЫ ВОЛЖСКОГО КАСКАДА ВОДОХРАНИЛИЩ: ОСНОВНЫЕ ЧЕРТЫ ГЕОХИМИИ <i>Маслов А.В., Немировская И.А., Шевченко В.П.</i>	211-230
ВЕЩЕСТВЕННЫЙ СОСТАВ, ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ И ГЕОДИНАМИЧЕСКИЕ ОБСТАНОВКИ НАКОПЛЕНИЯ МЕЛОВЫХ ОТЛОЖЕНИЙ ЗАПАДНО-САХАЛИНСКОГО ТЕРРЕЙНА <i>Малиновский А.И.</i>	231-251
РЕЗУЛЬТАТЫ U–Pb ДАТИРОВАНИЯ ЗЕРЕН ДЕТРИТОВОГО ЦИРКОНА ИЗ ВЕРХНЕМЕЛОВЫХ ОТЛОЖЕНИЙ ОСТРОВА НОВАЯ СИБИРЬ (НОВОСИБИРСКИЕ ОСТРОВА, ГРУППА АНЖУ) <i>Костылева В.В., Моисеев А.В., Щепетова Е.В., Базилян А.Э., Голионко Б.Г., Никольский П.А., Хисамутдинова А.И., Малышев Н.А., Вержбицкий В.Е., Обметко В.В., Бородулин А.А.</i>	252-269
МЕСТОРОЖДЕНИЯ ГЛАУКОНИТОВ РОССИИ: ГЕОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЗИЦИЯ, УСЛОВИЯ ОБРАЗОВАНИЯ И ПЕРСПЕКТИВЫ ОСВОЕНИЯ <i>Белоусов П.Е., Чупаленков Н.М., Рудмин М.А., Крупская В.В.</i>	270-285
СТРОЕНИЕ И УСЛОВИЯ ФОРМИРОВАНИЯ ТИТОН(?)–БЕРРИАСКИХ ОТЛОЖЕНИЙ РАЙОНА Р. ТОНАС (ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КРЫМ) <i>Барабошкин Е.Ю., Мазько Е.О., Коптев Е.В.</i>	286-303
УГЛЕРОДИСТОЕ ВЕЩЕСТВО ПАЛЕОПРОТЕРОЗОЙСКИХ МИНИСТРОМАТОЛИТОВ КАРЕЛИИ <i>Джамансартова О.М.</i>	304-312