ГЕОМОРФОЛОГИЯ И ПАЛЕОГЕОГРАФИЯ

Российская академия наук Институт географии РАН *(Москва)*

Предыдущее название: Геоморфология (с 1970 по 2022 год)

Том: **56** Номер: **3** Год: **2025**

ЭКЗОГЕННАЯ ГЕОМОРФОЛОГИЯ	
ФОРМИРОВАНИЕ ПРОДОЛЬНОГО ПРОФИЛЯ РЕКИ ПРИ СУЩЕСТВЕННОМ ВЛИЯНИИ СКЛОНОВЫХ ПРОЦЕССОВ (НА ПРИМЕРЕ Р. ВАИПАОА, НОВАЯ ЗЕЛАНДИЯ) Сидорчук А.Ю.	359-371
УСЛОВИЯ ФОРМИРОВАНИЯ И МОРФОЛОГИЯ ОСТРОВОВ В АКТИВНОЙ И ПЕРИФЕРИЧЕСКОЙ ЗОНАХ РУСЕЛ БОЛЬШИХ РАВНИННЫХ РЕК Чалов Р.С., Голубцов Г.Б.	372-381
КАРСТОВЫЕ ОСТАНЦЫ ЮЖНОГО УРАЛА И ПРЕДУРАЛЬЯ <i>Смирнов А.И.</i>	382-396
СТРУКТУРНАЯ ГЕОМОРФОЛОГИЯ	
ПРИЗНАКИ ПОСТЛЕДНИКОВОЙ АКТИВНОСТИ ИМАНДРА-КОЛВИЦКОГО РАЗЛОМА (КОЛЬСКИЙ ПОЛУОСТРОВ) ПО ГЕОМОРФОЛОГИЧЕСКИМ И ГЕОФИЗИЧЕСКИМ ДАННЫМ	397-417
Шварев С.В., Гуринов А.Л., Рязанцев П.А., Луговой Н.Н., Королева А.О., Бондарь И.В.	
ПАЛЕОГЕОГРАФИЯ ГОЛОЦЕНА	
ЛАНДШАФТНО-КЛИМАТИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ГОЛОЦЕНА В ПРЕДГОРЬЕ ВОСТОЧНОГО САЯНА (ПО ДАННЫМ КОМПЛЕКСНОГО ИЗУЧЕНИЯ ОТЛОЖЕНИЙ БОЛОТА СОСНОВКА) Гренадерова А.В., Михайлова А.Б., Шарафутдинов Р.А., Стойко Т.Г.	418-441
ПАЛЕОПОЖАРНАЯ ДИНАМИКА ПРИТОБОЛЬЯ (ПО МАТЕРИАЛАМ ОЗЕРНОБОЛОТНЫХ ОТЛОЖЕНИЙ ТОРФЯНИКА ОСЬКИНО) Трубицына Э.Д., Афонин А.С., Рябогина Н.Е.	442-456
СЕДИМЕНТАЦИОННЫЕ ПАЛЕОАРХИВЫ ПОЗДНЕЛЕДНИКОВЬЯ-РАННЕГО ГОЛОЦЕНА НА ТЕРСКОМ БЕРЕГУ БЕЛОГО МОРЯ (РАЙОН УСТЬЯ ВАРЗУГИ) Зарецкая Н.Е., Репкина Т.Ю., Гуринов А.Л., Баранов Д.В., Луговой Н.Н., Орлов А.В., Пронина А.В.	457-469
ПАЛЕОГЕОГРАФИЯ ПЛЕЙСТОЦЕНА	
ПАЛЕОГЕОГРАФИЧЕСКАЯ ОБСТАНОВКА ВРЕМЕНИ ЗАХОРОНЕНИЯ ОСТАТКОВ ЖИВОТНЫХ МАМОНТОВОЙ ФАУНЫ В БАССЕЙНЕ Р. ТИРЕХТЯХ (АБЫЙСКАЯ НИЗМЕННОСТЬ, СЕВЕРО-ВОСТОК ЯКУТИИ) Михаревич М.В., Лыткин В.М., Кузьмина С.А., Павлова М.Р., Шапошников Г.И., Протопопов А.В., Галанин А.А., Климовский А.И., Чепрасов М.Ю., Ян Е.В., Васильева А.Н., Боескоров Г.Г.	470-491
ЧЕТВЕРТИЧНОЕ ОЛЕДЕНЕНИЕ ХРЕБТА ЭТКИЛЬ-ЯНКАНСКИЙ (БУРЕИНСКОЕ НАГОРЬЕ) Деньга В.С., Сазыкин А.М.	492-506
ГЕОАРХЕОЛОГИЯ	
СТРОЕНИЕ И УСЛОВИЯ ФОРМИРОВАНИЯ ОТЛОЖЕНИЙ НОВОГО МНОГОСЛОЙНОГО ГЕОАРХЕОЛОГИЧЕСКОГО МЕСТОНАХОЖДЕНИЯ КИТОЙСКИЙ МОСТ (ВЕРХНИЙ ПАЛЕОЛИТ, ПРЕДБАЙКАЛЬЕ) Щетников А.А., Казанский А.Ю., Матасова Г.Г., Иванова В.В., Филинов И.А., Бердникова Н.Е., Бердников И.М., Липнина Е.А.	507-526
ГЕОХИМИЯ И МИНЕРАЛОГИЯ ОСАДКОВ КАК ИНСТРУМЕНТ АНАЛИЗА ИНТЕНСИВНОСТИ ЗАСЕЛЕНИЯ КАРСТОВЫХ ПОЛОСТЕЙ (НА ПРИМЕРЕ ДЕНИСОВОЙ ПЕЩЕРЫ) Сокол Э.В., Некипелова А.В., Козликин М.Б., Шуньков М.В., Киселева Д.В., Хворов П.В., Филиппова К.А., Тихова В.Д.	527-548