

ГЕОМОРФОЛОГИЯ

Российская академия наук
Институт географии РАН
(Москва)

Том: 53 Номер: 5 Год: 2022

СПЕЦИАЛЬНЫЙ ВЫПУСК ПУТИ ЭВОЛЮЦИОННОЙ ГЕОГРАФИИ 2. ЧАСТЬ 2. ПРОБЛЕМЫ ПАЛЕОПОЧВОВЕДЕНИЯ, ГЕОАРХЕОЛОГИИ, ФЛЮВИАЛЬНОЙ ГЕОМОРФОЛОГИИ

ОТ РЕДКОЛЛЕГИИ	5-6
ПРОБЛЕМЫ ПАЛЕОПОЧВОВЕДЕНИЯ И ГЕОАРХЕОЛОГИИ	
ДИНАМИКА ДРЕВЕСНОЙ РАСТИТЕЛЬНОСТИ И АНТРОПОГЕННАЯ АКТИВНОСТЬ ПО ДАННЫМ АНАЛИЗА ДРЕВЕСНЫХ УГЛЕЙ ИЗ ГОРОДИЩ РАННЕГО ЖЕЛЕЗНОГО ВЕКА И РАННЕГО СРЕДНЕВЕКОВЬЯ НА ВЕРХНЕЙ ВОЛГЕ	7-24
<i>Бобровский М. В., Куприянов Д. А., Смирнов А. Л., Ханина Л. Г., Добровольская М. В.</i>	
ДЕТАЛЬНАЯ ПАЛЕОЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ЛЕТОПИСЬ ВАЛДАЙСКОГО КРИОХРОНА (МИС 4–2) ИЗ ПОЧВЕННО-ОСАДОЧНОЙ СЕРИИ СРЕДНЕПАЛЕОЛИТИЧЕСКОГО ПАМЯТНИКА ХОТЫЛЁВО I	25-31
<i>Коркка М. А., Романис Т. В., Савельева Л. А., Седов С. Н., Очередной А. К.</i>	
РЕКОНСТРУКЦИЯ ПАЛЕОЛАНДШАФТОВ СРЕДНИХ ВЕКОВ НА ОСНОВЕ ИЗУЧЕНИЯ ПОГРЕБЕННЫХ ПОЧВ ГОЧЕВСКОГО АРХЕОЛОГИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА (КУРСКАЯ ОБЛАСТЬ)	32-47
<i>Курбанова Ф. Г., Пузанова Т. А., Асеева Е. Н., Куст П. Г., Руденко О. В.</i>	
ВЛИЯНИЕ СОСТАВА И СВОЙСТВ ХВАЛЫНСКИХ ОТЛОЖЕНИЙ НА ЭВОЛЮЦИЮ ПОЧВ ВОЛГО-УРАЛЬСКОГО МЕЖДУРЕЧЬЯ (ПО РЕЗУЛЬТАТАМ МИНЕРАЛОГИЧЕСКИХ И МИКРОМОРФОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ)	48-59
<i>Лебедева М. П., Плотникова О. О., Чурилин Н. А., Романис Т. В., Шишков В. А.</i>	
О ВРЕМЕНИ ПОЯВЛЕНИЯ ЧЕЛОВЕКА СОВРЕМЕННОГО ВИДА НА СЕВЕРО-ВОСТОКЕ ВОСТОЧНО-ЕВРОПЕЙСКОЙ РАВНИНЫ И НА УРАЛЕ (ПО ДАННЫМ ИЗУЧЕНИЯ ПАЛЕОЛИТИЧЕСКОЙ СТОЯНКИ ЗАОЗЕРЬЕ)	60-68
<i>Павлов П. Ю.</i>	
ОТРАЖЕНИЕ ВЕКОВЫХ И ТЫСЯЧЕЛЕТНИХ ИЗМЕНЕНИЙ ПРИРОДНОЙ СРЕДЫ В ПАЛЕОПОЧВАХ ВЕРХНЕПАЛЕОЛИТИЧЕСКИХ СТОЯНОК ВОСТОЧНО-ЕВРОПЕЙСКОЙ РАВНИНЫ В МИС 3 И МИС 2	69-77
<i>Седов С. Н., Синицын А. А., Бессуднов А. А., Лев С. Ю., Бессуднов А. Н., Сычёва С. А., Романис Т. В., Шейнкман В. С., Коркка М. А.</i>	
ЛОКАЛЬНАЯ СТРАТИГРАФИЯ И ПАЛЕОЭКОЛОГИЯ СТОЯНКИ ПОЗДНЕЙ ПОРЫ ВЕРХНЕГО ПАЛЕОЛИТА ДИВНОГОРЬЕ 1 В БАССЕЙНЕ СРЕДНЕГО ДОНА	78-88
<i>Сычёва С. А., Бессуднов А. А., Бессуднов А. Н., Тимирева С. Н., Кононов Ю. М., Симакова А. Н., Захарова Е. Ю., Филиппова К. Г.</i>	
СТРОЕНИЕ И УСЛОВИЯ ФОРМИРОВАНИЯ ПАЛЕОПОЧВ РАННЕГО ПЛЕЙСТОЦЕНА В ЛЁССОВО-ПОЧВЕННОЙ СЕРИИ РАЗРЕЗА АЛЧАК-СЕДЛОВИНА (РЕСПУБЛИКА КРЫМ)	89-102
<i>Хмелева М. В., Панин П. Г., Чепалыга А. Л., Карпухина Н. В., Найдина О. Д., Бухонов А. В.</i>	
ПАЛЕОЧЕРНОЗЕМЫ ВРЕМЕНИ РАЗВИТИЯ СРУБНОЙ КУЛЬТУРЫ И ТРЕНДЫ ПОЗДНЕГОЛОЦЕНОВОЙ ЭВОЛЮЦИИ ПОЧВ ЛЕСОСТЕПИ ВОСТОЧНО-ЕВРОПЕЙСКОЙ РАВНИНЫ	103-115
<i>Чендев Ю. Г., Пузанова Т. А., Курбанова Ф. Г.</i>	
ПРОБЛЕМЫ ФЛЮВИАЛЬНОЙ ГЕОМОРФОЛОГИИ	
ВЛИЯНИЕ ГАЗОГИДРОТЕРМАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА ФОРМИРОВАНИЕ РЕЛЬЕФА РЕЧНЫХ ДОЛИН ГЕОТЕРМАЛЬНЫХ ЗОН	116-126
<i>Лебедева Е. В.</i>	
СТРОЕНИЕ ПОЙМЫ РЕКИ МОКШИ КАК КЛЮЧ К ПОЗДНЕПЛЕЙСТОЦЕНОВОЙ ИСТОРИИ РАЗВИТИЯ ДОЛИНЫ	127-133
<i>Матлахова Е. Ю., Украинцев В. Ю.</i>	
ПАЛЕОРЕКОНСТРУКЦИЯ ДОЛИНЫ НИЖНЕЙ ЛЕНЫ В ГОЛОЦЕНЕ И ПОЗДНЕМ НЕОПЛЕЙСТОЦЕНЕ: НОВЫЕ ДАННЫЕ, ПРОТИВОРЕЧИЯ И ПРОБЛЕМЫ	134-143
<i>Правкин С. А., Большианов Д. Ю.</i>	
ПОЙМЕННЫЙ АЛЛЮВИЙ БАССЕЙНА Р. СЕЛЕНГИ: СТРОЕНИЕ, ВОЗРАСТ, ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ	144-153
<i>Рыжов Ю. В., Голубцов В. А., Смирнов М. В.</i>	

НЕКОТОРЫЕ ОСОБЕННОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ РАДИОЦЕЗИЕВОГО МЕТОДА ИЗУЧЕНИЯ ПОТЕРЬ ПОЧВЫ ВСЛЕДСТВИЕ ЭРОЗИИ В ПЕРИГЛЯЦИАЛЬНОЙ ОБЛАСТИ БАСЕЙНА ВЕРХНЕЙ ОКИ <i>Трофимец Л. Н., Паниди Е. А., Лаврусевич А. А.</i>	154-161
СТРОЕНИЕ И ИСТОРИЯ ФОРМИРОВАНИЯ ДОЛИН ПРОРЫВА ВЕРХНЕЙ ВОЛГИ <i>Уткина А. О., Панин А. В.</i>	162-172
СОДЕРЖАНИЕ ТОМ 53, НОМЕР 1–5, 2022	173-176