

СТАТЬИ

РАЗМЫВ РЕЧНЫХ БЕРЕГОВ: ФАКТОРЫ, МЕХАНИЗМ, ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ЧЕЛОВЕКА	3-17
<i>Беркович К.М., Злотина Л.В., Турыкин Л.А.</i>	
ИНВЕРСИЯ ЭВОЛЮЦИОННОГО РАЗВИТИЯ КАЛЬДЕРНОГО КОМПЛЕКСА И ПЛЕЙСТОЦЕНОВОЕ ОЛЕДЕНЕНИЕ "ОТМЕНИЛИ" ОЖИДАЕМОЕ СУПЕРИЗВЕРЖЕНИЕ СУПЕРВУЛКАНА ЙЕЛЛОУСТОН (США)	18-36
<i>Мелекесцев И.В.</i>	
ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ И ПРИКЛАДНАЯ ГЕОМОРФОЛОГИЯ	
ОЦЕНКА СОВРЕМЕННОГО ТRENDA ЭРОЗИОННО-АККУМУЛЯТИВНЫХ ПРОЦЕССОВ В МАЛОМ РАСПАХАННОМ ВОДОСБОРЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЦЕЗИЯ-137 В КАЧЕСТВЕ ХРОНОМАРКЕРА (ЮГ УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКИ)	37-56
<i>Гусаров А.В., Рысин И.И., Шарифуллин А.Г., Голосов В.Н.</i>	
МЕТОДИКА НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ	
МЕТОДИКА ОЦЕНКИ ГЕОМОРФОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ МОРСКИХ ПОБЕРЕЖИЙ В РЕКРЕАЦИОННЫХ ЦЕЛЯХ (НА ПРИМЕРЕ ЮГО-ВОСТОЧНОЙ БАЛТИКИ)	57-67
<i>Абдуллаева И.В., Бредихин А.В.</i>	
ПРИМЕНЕНИЕ ТЕОРИИ МАСШТАБНЫХ ПРОСТРАНСТВ ДЛЯ ЦМР СРЕДНЕГО РАЗРЕШЕНИЯ В ГЕОЛОГИЧЕСКИХ И ТЕКТОНИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЯХ	68-78
<i>Рыбас О.В., Гильманова Г.Э.</i>	
НАУЧНЫЕ СООБЩЕНИЯ	
МОРФОЛИТОДИНАМИКА ЛАГУННЫХ ПРОЛИВОВ СЕВЕРО-ВОСТОЧНОГО САХАЛИНА	79-94
<i>Афанасьев В.В.</i>	
ИСТОРИЯ НАУКИ	
УЧЕНИЕ ОБ ЭРОЗИОННО-РУСЛОВЫХ СИСТЕМАХ И ИХ СОСТАВЛЯЮЩИХ: ТЕОРИЯ, ИСТОРИЯ ФОРМИРОВАНИЯ, ПРАКТИКА	95-108
<i>Чалов Р.С., Беркович К.М., Ларионов Г.А., Литвин Л.Ф.</i>	