






# ВЕСТНИК МОСКОВСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. СЕРИЯ 4: ГЕОЛОГИЯ




Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова  
(Москва)

**Том: 64 Номер: 6 Год: 2025**

	<b>ЧАСТОТНОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ ГРУПП И КЛАССОВ СИММЕТРИИ В СТРУКТУРНОЙ МИНЕРАЛОГИИ. НОВЫЕ ДАННЫЕ</b>	3-15
	<i>Еремин Н.Н., Еремина Т.А., Гурбанова О.А.</i>	
	<b>ГЕОХИМИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ТУРОН-КОНЬЯКСКИХ ОТЛОЖЕНИЙ НИЖНЕГО ПОВОЛЖЬЯ</b>	16-30
	<i>Яковишина Е.В., Габдуллин Р.Р., Рыжикова А.И., Бордунов С.И., Иванов А.В., Пузик А.Ю., Казымов К.П., Бадьянова И.В., Копаевич Л.Ф.</i>	
	<b>НАХОДКИ РЕДКИХ АММОНИТОВ ИЗ ВАЛАНЖИНСКИХ ОТЛОЖЕНИЙ РАЗРЕЗА ВЕРХОРЕЧЬЕ (ЮГО-ЗАПАДНЫЙ КРЫМ)</b>	31-36
	<i>Барабошкин Е.Ю.</i>	
	<b>НОВЫЕ ДАННЫЕ О СТРОЕНИИ И ВОЗРАСТЕ ЧИЛЕКТИНСКОГО ГРАНИТОИДНОГО МАССИВА (ЮЖНЫЙ УРАЛ)</b>	37-48
	<i>Тевелев А.В., Шестаков П.А., Володина Е.А., Тихвинская А.А.</i>	
	<b>ДИНАМИКА УРОВНЯ МОРЯ И ЭВОЛЮЦИЯ ПАЛЕОБЕРЕГА ФАНАГОРИИ</b>	49-55
	<i>Майоров А.А., Хотылев А.О., Ольховский С.В., Хотылев О.В.</i>	
	<b>РЕГИОНАЛЬНАЯ МИНЕРАЛОГО-ГЕОХИМИЧЕСКАЯ ЗОНАЛЬНОСТЬ ЗОЛОТОРУДНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ УЗБЕКИСТАНА</b>	56-66
	<i>Цой В.Д., Сайитов С.С.</i>	
	<b>ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ ОБЪЕКТЫ В СТРУКТУРЕ ИНЖЕНЕРНО-ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ИЗЫСКАНИЙ</b>	67-75
	<i>Трофимов В.Т.</i>	
	<b>ОЦЕНКА РИСКА ЗАГРЯЗНЕНИЯ НАПОРНЫХ ВОДОНОСНЫХ ГОРИЗОНТОВ НА ТЕРРИТОРИЯХ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ПОГРЕБЕННЫХ ЭРОЗИОННЫХ ВРЕЗОВ НА ПРИМЕРЕ Г. МОСКВЫ</b>	76-84
	<i>Позднякова И.А., Поздняков С.П., Галицкая И.В.</i>	
	<b>МОНИТОРИНГ ТЕМПЕРАТУРЫ МНОГОЛЕТНЕМЕРЗЛЫХ ПОРОД: ОТ ТЕПЛОВОГО ВЛИЯНИЯ ОБСАДКИ НА РЕЗУЛЬТАТЫ ИЗМЕРЕНИЙ ДО РАЗМЕРОВ ПЛОЩАДКИ ИССЛЕДОВАНИЙ</b>	85-95
	<i>Булдович С.Н., Брушков А.В., Дубровин В.А., Железняк М.Н.</i>	
	<b>СОДЕРЖАНИЕ РЕДКОЗЕМЕЛЬНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ В ВОДАХ РЕК И ОЗЕР УМЕРЕННОЙ И БОРЕАЛЬНОЙ ЗОН</b>	96-101
	<i>Дроздова О.Ю., Алешина А.Р., Лапицкий С.А.</i>	

	<b>ДУКАТСКОЕ ЗОЛОТО-СЕРЕБРЯНОЕ МЕСТОРОЖДЕНИЕ: СТРУКТУРНЫЙ КОНТРОЛЬ ЖИЛЬНЫХ ТЕЛ</b> <i>Мальцев Г.Г., Якубчук А.С.</i>	102-108
	<b>НОВАЯ ГЕОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА ВУЛКАНОВ НАТИБ И МАРИВЕЛЕС ЛУСОНСКОЙ ОСТРОВНОЙ ДУГИ (ФИЛИППИНЫ)</b> <i>Никитин М.Ю., Тверитинова Т.Ю., Галушкин И.В.</i>	109-120
	<b>РЕЛЬЕФ И ДОННЫЕ ОТЛОЖЕНИЯ ЮЖНОГО СКЛОНА ВОСТОЧНО- ГОТЛАНДСКОЙ ВПАДИНЫ (БАЛТИЙСКОЕ МОРЕ)</b> <i>Дорохов Д.В., Ахманов Г.Г.</i>	121-131
	<b>ПАЛЕОМАГНЕТИЗМ ВЕРХНЕЮРСКИХ ПОРОД ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЧАСТИ РУССКОЙ ПЛИТЫ: РАЗРЕЗЫ ПОЧИНКИ И ДУБРОВСКОЕ</b> <i>Ладыгина Л.А., Фетисова А.М.</i>	132-146
	<b>КЛИМАТИЧЕСКИЕ ЗАКОНОМЕРНОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ ПОДЗЕМНОГО СТОКА НА ЕВРОПЕЙСКОЙ ТЕРРИТОРИИ РОССИИ</b> <i>Гриневский С.О., Григорьев В.Ю., Поздняков С.П., Лехов В.А.</i>	147-155

#### ИСТОРИЯ НАУКИ

	<b>ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ НА ГЕОЛОГО-ПОЧВЕННОМ ФАКУЛЬТЕТЕ В ГОДЫ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ</b> <i>Маслов А.А., Еремин Н.Н.</i>	156-167
	<b>ЗОЛОТО КОЛЫМЫ: ОТ ОТКРЫТИЯ ДО СОВРЕМЕННОСТИ</b> <i>Якубчук А.С.</i>	168-176
	<b>УКАЗАТЕЛЬ СТАТЕЙ И МАТЕРИАЛОВ, ОПУБЛИКОВАННЫХ В ЖУРНАЛЕ "ВЕСТНИК МОСКОВСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. СЕРИЯ 4. ГЕОЛОГИЯ" В 2025 Г</b>	177-180