

<b>ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ГЕОДИНАМИЧЕСКИХ СИСТЕМ НА ВОСТОЧНО-ЕВРОПЕЙСКОЙ ПЛАТФОРМЕ В НОВЕЙШЕЕ ВРЕМЯ</b>	3-14
<i>Зыков Д.С., Полещук А.В.</i>	
<b>ВОЗРАСТ ПЕСЧАНИКОВ В ОСНОВАНИИ РАЗРЕЗА УРАЛИД НА ХР. САБЛЯ (ПРИПОЛЯРНЫЙ УРАЛ) ПО РЕЗУЛЬТАТАМ U-Pb ДАТИРОВАНИЯ ДЕТРИТНЫХ ЦИРКОНОВ</b>	15-23
<i>Никулова Н.Ю., Удоратина О.В., Хубанов В.Б.</i>	
<b>КОМПЛЕКСНАЯ ПАЛЕОНТОЛОГИЧЕСКАЯ, СЕДИМЕНТОЛОГИЧЕСКАЯ И ГЕОХИМИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ТЕРМИНАЛЬНЫХ ОТЛОЖЕНИЙ ПЕРМСКОЙ СИСТЕМЫ СЕВЕРО-ВОСТОЧНОГО БОРТА МОСКОВСКОЙ СИНЕКЛИЗЫ. СТАТЬЯ 1. БАССЕЙН РЕКИ МАЛАЯ СЕВЕРНАЯ ДВИНА</b>	24-49
<i>Арефьев М.П., Голубев В.К., Кулешов В.Н., Кухтинов Д.А., Миних А.В., Покровский Б.Г., Силантьев В.В., Уразаева М.Н., Шкурский Б.Б., Ярошенко О.П., Григорьева А.В., Наумчева М.А.</i>	
<b>ПЕРМСКИЕ НЕМОРСКИЕ ДВУСТВОРЧАТЫЕ МОЛЛЮСКИ ВОСТОЧНО-ЕВРОПЕЙСКОЙ ПЛАТФОРМЫ: СТРАТИГРАФИЧЕСКОЕ РАСПРОСТРАНЕНИЕ И КОРРЕЛЯЦИЯ</b>	50-66
<i>Силантьев В.В.</i>	
<b>МОНОГРАФИЧЕСКИЕ ПАЛЕОНТОЛОГИЧЕСКИЕ КОЛЛЕКЦИИ МУЗЕЯ ЗЕМЛЕВЕДЕНИЯ МГУ ИМЕНИ М.В. ЛОМОНОСОВА</b>	67-76
<i>Крупина Н.И., Присяжная А.А.</i>	
<b>К ИСТОРИИ НАУКИ</b>	
<b>ПЕРВЫЕ ОПЫТЫ ПОПУЛЯРИЗАЦИИ НАУКИ ОБ ИСКОПАЕМЫХ ОРГАНИЗМАХ В РОССИИ</b>	77-88
<i>Стародубцева И.А.</i>	