

ПАЛЕОНТОЛОГИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ 2015 № 2

НЕКОТОРЫЕ НОВЫЕ ПРЕДСТАВИТЕЛИ АММОНОИДЕЙ ИЗ НИЖНЕГО ТРИАСА ЮЖНОГО ПРИМОРЬЯ	3
<i>Смышляева О.П., Захаров Ю.Д.</i>	
НОВЫЙ РОД VENIGNIA (ARCIDAE, BIVALVIA) ИЗ ВЕРХНЕГО ЭОЦЕНА УКРАИНЫ	14
<i>Березовский А.А.</i>	
РОД LINGULARIA WIERNAT ET EMIG, 1993 ИЗ ВЕРХНЕЮРСКИХ ОТЛОЖЕНИЙ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ; СТРОЕНИЕ ЛИЧИНОЧНОЙ И ЭМБРИОНАЛЬНОЙ РАКОВИНЫ, МИКРОСТРУКТУРА РАКОВИННОГО ВЕЩЕСТВА	18
<i>Смирнова Т.Н., Ушатинская Г.Т., Жегалло Е.А., Панченко И.В.</i>	
НОВЫЕ ДАННЫЕ О ДЕВОНСКИХ РАБДОМЕЗИДАХ (МШАНКИ) САЛАИРА, ГОРНОГО И РУДНОГО АЛТАЯ	27
<i>Мезенцева О.П.</i>	
ИОКРИНИДНЫЕ МОРСКИЕ ЛИЛИИ ИЗ ОРДОВИКА ПРИБАЛТИКИ	36
<i>Озич В.И., Рожнов С.В., Каммер Т.В.</i>	
НОВЫЕ SALDIDAE – ENICOCORINAE (ТЕТЕРОПТЕРА: ЛЕРТОРОДОМОРФНА) ИЗ НИЖНЕГО МЕЛА ЗАБАЙКАЛЬЯ И МОНГОЛИИ	44
<i>Рыжкова О.В.</i>	
ИСКОПАЕМАЯ ЦИКЛОТОНА CYCLOTHONE MUKNASCHEVAE SP. NOV. (СТОМІФОРМЕС: GONOSTOMATIDAE) ИЗ НЕОГЕНОВЫХ ОТЛОЖЕНИЙ ЗАПАДНОГО САХАЛИНА, РОССИЯ	52
<i>Назаркин М.В.</i>	
НОВЫЕ ДАННЫЕ О МОРФОЛОГИИ И СИСТЕМАТИЧЕСКОМ ПОЛОЖЕНИИ МОРСКОЙ ЧЕРЕПАХИ ALLOPLEURON QAZAQSTANENSE KARL ET AL. ИЗ СРЕДНЕГО ЭОЦЕНА КАЗАХСТАНА	66
<i>Звонок Е.А., Удовиченко Н.И., Братишко А.В.</i>	
СТРОЕНИЕ СЛУХОВОГО ОТДЕЛА ЧЕРЕПА У DINOFELIS SP. (FELIDAE, CANIVORA)	78
<i>Потапова Е.Г., Лавров А.В.</i>	
НОВЫЕ ДАННЫЕ О МОРФОЛОГИИ ХОБОТА ШЕРСТИСТОГО МАМОНТА, МАММУТНУС ПРИМІГЕНІУС (BLUMENBACH)	87
<i>Плотников В.В., Мащенко Е.Н., Павлов И.С., Протопопов А.В., Боескорев Г.Г., Петрова Е.А.</i>	
ПЕРВАЯ НАХОДКА ЛИСТЬЕВ MIROVIA REYMANOWNA (PINOPSIDA) В СРЕДНЕЮРСКИХ ОТЛОЖЕНИЯХ БАСЕЙНА РЕКИ ПЕЧОРЫ (СЕВЕР ЕВРОПЕЙСКОЙ ЧАСТИ РОССИИ)	99
<i>Носова Н.В., Киричкова А.И.</i>	
МИРОВЫЕ ЦЕНТРЫ МИКРОПАЛЕОНТОЛОГИЧЕСКИХ КОЛЛЕКЦИЙ	107
<i>Рубаник Н.К.</i>	
АДАМ УРБАНЕК (1928–2014)	111
<i>Сотрудники ПИН РАН, редколлегия “Палеонтологического журнала”</i>	