

# РОССИЙСКАЯ АРХЕОЛОГИЯ

Российская академия наук (Москва)

Предыдущее название: Советская археология (с 1957 по 1991 год)

**Номер: 3      Год: 2019**

<b>ОДНОМОГИЛЬНЫЕ БИРИТУАЛЬНЫЕ ЗАХОРОНЕНИЯ ФЕДОРОВСКОЙ КУЛЬТУРЫ ЭПОХИ БРОНЗЫ</b>	7-18
<i>Дмитриев Е.А., Елибаев Т.А., Кукушкин А.И.</i>	
<b>К ПРОБЛЕМЕ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ЗНАНИЙ В ОБЛАСТИ ЖЕЛЕЗООБРАБОТКИ</b>	19-25
<i>Завьялов В.И., Терехова Н.Н.</i>	
<b>К ВОПРОСУ О ДАТИРОВКЕ ПОГРЕБЕНИЙ ЖЕЛЕЗНОГО ВЕКА АРМЕНИИ</b>	26-39
<i>Туманян Г.С.</i>	
<b>О ПРОИСХОЖДЕНИИ ДРЕВНЕРУССКИХ ХРАМОВ С ПРЯМОУГОЛЬНЫМИ АЛТАРНЫМИ ВЫСТУПАМИ</b>	40-49
<i>Седов Вл.В.</i>	
<b>О “ЗЕЛеной Черни” в декоре древнерусских крестов-энколпионов из находок в суздальском ополье</b>	50-61
<i>Зайцева И.Е., Грешников Э.А., Велигжанин А.А., Пахунов А.С., Дороватовский П.В., Колобылина Н.Н., Подурец К.М., Коваленко Е.С., Мурашев М.М., Глазков В.П., Яцишина Е.Б.</i>	
<b>ЛЕГИРУЮЩИЕ МЕТАЛЛЫ В ЦВЕТНОЙ МЕТАЛЛУРГИИ ПЕРМСКОГО ПРЕДУРАЛЬЯ: ТОВАРНАЯ ФОРМА И ВОЗМОЖНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПОСТУПЛЕНИЯ</b>	62-74
<i>Крыласова Н.Б., Подосенова Ю.А.</i>	
<b>ГЕОФИЗИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ В АРХЕОЛОГИИ</b>	
<b>МАГНИТОМЕТРИЯ В АРХЕОЛОГИИ - ОТ ТЕОРИИ К ПРАКТИКЕ</b>	75-91
<i>Фассбиндер Й.В.Е.</i>	
<b>КОМПЛЕКСНАЯ ГЕОФИЗИКА В РЕГИОНАЛЬНЫХ АРХЕОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЯХ (ОПЫТ ИЗУЧЕНИЯ СРЕДНЕВЕКОВЫХ ФИННО-УГОРСКИХ ПОСЕЛЕНИЙ БАССЕЙНА Р. ЧЕПЦЫ)</b>	92-104
<i>Журбин И.В.</i>	
<b>КОМПЛЕКСНОЕ ГЕОФИЗИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ УЧАСТКА БОЛГАРСКОГО ГОРОДИЩА</b>	105-114
<i>Бездудный В.Г., Сидтиков А.Г.</i>	
<b>ИСТОРИЯ НАУКИ</b>	
<b>ИИМК В МОСКВЕ, 1943-1945 ГГ</b>	115-121
<i>Карпюк С.Г.</i>	
<b>ПУБЛИКАЦИИ</b>	
<b>НОВЫЕ ПЕТРОГЛИФЫ СИКАЧИ-АЛЯНА</b>	122-130
<i>Ласкин А.Р., Дэвлет Е.Г., Свойский Ю.М., Романенко Е.В., Леванова Е.С.</i>	
<b>О КУЛЬТУРНОЙ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ИТКУЛЬСКИХ И ГАМАЮНО-ИТКУЛЬСКИХ ДРЕВНОСТЕЙ ЗАУРАЛЬЯ</b>	131-146
<i>Борзунов В.А.</i>	
<b>ВИЗАНТИЙСКИЙ МОНАСТЫРЬ И КОНСУЛЬСКИЙ ДОМ В ИЕРУСАЛИМЕ (ПО МАТЕРИАЛАМ РАСКОПОК 2018 Г.)</b>	147-157
<i>Чехановец Я., Вах К.А.</i>	
<b>РЕМЕСЛЕННЫЕ ОКРАИНЫ ДРЕВНЕРУССКОГО СМОЛЕНСКА</b>	158-170
<i>Кренке Н.А., Ершов И.Н., Платоновский Р.Б., Раева В.А.</i>	

