

## ЛИТОЛОГИЯ И ПОЛЕЗНЫЕ ИСКОПАЕМЫЕ

Федеральное государственное унитарное предприятие "Академический научно-издательский, производственно-полиграфический и книгораспространительский центр "Наука" (Москва)

Номер: 4 Год: 2017

<b>СОСТАВ ИЛОВЫХ ВОД И ФОРМ СОЕДИНЕНИЙ СЕРЫ В ДОННЫХ ОСАДКАХ СЕВЕРО-ВОСТОЧНОЙ ЧАСТИ ЧЕРНОГО МОРЯ</b>	291-305
<i>Розанов А.Г., Кокрятская Н.М., Гурский Ю.Н.</i>	
<b>РАСПРЕДЕЛЕНИЕ РЕДКОЗЕМЕЛЬНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ В ВОДАХ И ДОННЫХ ОСАДКАХ МИНЕРАЛЬНЫХ ОЗЕР ВОСТОЧНОГО ЗАБАЙКАЛЬЯ (РОССИЯ)</b>	306-321
<i>Борзенко С.В., Замана Л.В., Зарубина О.В.</i>	
<b>СТРУКТУРА И НЕФТЕГАЗОВЫЙ ПОТЕНЦИАЛ ЛАПТЕВОМОРСКОГО РЕГИОНА</b>	322-339
<i>Полякова И.Д., Борукаев Г.Ч.</i>	
<b>ГЛАУКОНИТ МШАНКОВЫХ РАКУШНЯКОВ ШЕЛЬФОВЫХ ОТЛОЖЕНИЙ ЗАПАДНОЙ КАМЧАТКИ</b>	340-351
<i>Гептнер А.Р., Сонин Г.В., Кураленко Н.П.</i>	
<b>ПОНЯТИЕ "ОСАДОЧНАЯ ПОРОДА" И ЕГО ЭВОЛЮЦИЯ ВО ВРЕМЕНИ</b>	352-366
<i>Холодов В.Н.</i>	
<b>ЭЛЕМЕНТЫ-ПРИМЕСИ В ВЕРХНЕДЕВОНСКИХ ОТЛОЖЕНИЯХ ЗОНЫ СКЛАДЧАТО-РАЗРЫВНЫХ ДИСЛОКАЦИЙ ГОРЫ АНДОМА (ЮГО-ВОСТОЧНОЕ ПРИОНЕЖЬЕ) И ИХ РОЛЬ В ОПРЕДЕЛЕНИИ ИСТОЧНИКОВ СНОСА</b>	367-382
<i>Терехов Е.Н., Балувев А.С., Колодяжный С.Ю., Белокрыс М.А.</i>	