

Содержание № 1/2018	Contents № 1/2018	С./ Pp.
ОРГАНИЗАЦИЯ, УПРАВЛЕНИЕ, ЭКОНОМИКА, НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЕ	ORGANIZATION, CONTROL, ECONOMICS, SUBSOIL USE	
<i>Аксенов С.А.</i> Основные результаты геологоразведочных работ на твердые полезные ископаемые за средства федерального бюджета в 2017 г. и задачи на 2018 г.	<i>Aksenov S.A.</i> The main results of geological prospecting for nonfuel minerals from the funds of Federal Budget in 2017 and some tasks for 2018	3
<i>Иванов А.И., Черных А.И., Вартанян С.С.</i> Состояние, перспективы развития и освоения минерально-сырьевой базы золота в Российской Федерации	<i>Ivanov A.I., Chernykh A.I., Vartanyan S.S.</i> Gold mineral base status and development prospects in the Russian Federation	18
<i>Лаптева А.М.</i> Ситуация на мировом вольфрамовом рынке и возможности российской сырьевой базы вольфрама	<i>Lapteva A.M.</i> The State of World Tungsten Market and the Potential of Russian Tungsten Ore Base	29
МИНЕРАГЕНИЯ	MINERAGENY	
<i>Дмитриева А.В., Кулешевич Л.В.</i> Геологическое строение, позднеархейский интрузивный магматизм и металлогения Ондозерско-Сегозерской площади (Карелия)	<i>Dmitrieva A.V., Kuleshevich L.V.</i> Geological structure, Late Archean intrusive magmatism and metallogeny of the Ondozero-Segozero prospect, Karelia	40
МЕСТОРОЖДЕНИЯ РУДНЫХ И НЕРУДНЫХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	METALLIFEROUS AND NONMETALLIFEROUS MINERAL DEPOSITS	
<i>Абрамов Б.Н.</i> Особенности распределения редкоземельных элементов в рудах молибденовых месторождений Восточного Забайкалья	<i>Abramov B.N.</i> Peculiarities of rare earth elements distribution in molybdenum ore deposits of Eastern Transbaikalia	55
<i>Юшманов Ю.П., Петрищевский А.М.</i> Белогорская интрузивно-купольная структура (Нижнее Приамурье): глубинное строение и рудно-магматическая зональность	<i>Yushmanov Yu.P., Petrishchevsky A.M.</i> Belogorsk intrusive-dome structure (Lower Amur region): Deep structure and ore-magmatic zoning	61
<i>Вилор Н.В., Давыденко Ю.А., Шкиря М.С., Вилор М.А., Бадминов П.С., Будяк А.Е., Паршин А.В.</i> Комплексное применение геолого-геофизических методов при изучении геотермальных ресурсов в Южном Прибайкалье (Восточная Сибирь, Иркутская область)	<i>Vilor N.V., Davidenko Yu.A., Shkiriya M.S., Vilor M.A., Badminov P.S., Budyak A.E., Parshin A.V.</i> Complex application of geological and geophysical methods for research of geothermal resources in southern part of Baikal region (Eastern Siberia, Irkutsk region)	69
РЕГИОНАЛЬНАЯ ГЕОЛОГИЯ	REGIONAL GEOLOGY	
<i>Гриненко В.С., Баранов В.В.</i> Палеогеография и палеобиогеография ранней юры (геттанг–плинсбах) по брахиоподам	<i>Grinenko V.S., Baranov V.V.</i> Paleogeography and paleobiogeography of the Early Jurassic (Hettangian-Pliensbachian) as derived from brachiopods	82
КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ	BRIEF COMMUNICATIONS	
<i>Рященко Т.Г., Акулова В.В.</i> Инженерно-геологические изыскания: «метод контрольной скважины»	<i>Ryashchenko T.G., Akulova V.V.</i> Engineering-geological investigations: «method of monitoring well»	87

ПАМЯТНЫЕ ДАТЫ	MEMORABLE DATES	
Памяти Валерия Александровича Нарсеева	In memory of Valery Aleksandrovich Narseev	94