

ГЕОХИМИЯ

Академический научно-издательский, производственно-полиграфический и книгораспространительский центр
Российской академии наук "Издательство "Наука" (Москва)

Номер: **11** Год: **2016**

ИССЛЕДОВАНИЕ ПРОЦЕССОВ РАЗВИТИЯ МОЛЕКУЛЯРНОГО МИРА НА РАННИХ СТАДИЯХ ЕГО ОБРАЗОВАНИЯ НА ОСНОВЕ ИЗУЧЕНИЯ ПОВЕДЕНИЯ ЭНТРОПИИ КОЛЕБАНИЙ МОЛЕКУЛ <i>Баранов В.И., Грибов Л.А., Михайлов И.В.</i>	963-969
МАГМАТИЧЕСКАЯ ЭВОЛЮЦИЯ ВЕЩЕСТВА НИЖНЕЙ МАНТИИ ЗЕМЛИ: СТИШОВИТОВЫЙ ПАРАДОКС И ПРОИСХОЖДЕНИЕ СВЕРХГЛУБИННЫХ АЛМАЗОВ (ЭКСПЕРИМЕНТ ПРИ 24–26 ГПА) <i>Литвин Ю.А., Спивак А.В., Дубровинский Л.С.</i>	970-983
ОБ ИЗОТОПНОМ СОСТАВЕ УГЛЕРОДА В АЛМАЗАХ УКРАИНЫ И ИХ ВЕРОЯТНОМ ПОЛИГЕНЕЗЕ <i>Квасница В.Н., Силаев В.И., Смолева И.В.</i>	984-999
ОЛИВИНСОДЕРЖАЩИЕ ПОРОДЫ ЛАПЛАНДСКОГО ГРАНУЛИТОВОГО ПОЯСА (БАЛТИЙСКИЙ ЩИТ) <i>Терехов Е.Н., Щербакова Т.Ф., Конилов А.Н.</i>	1000-1014
ВЫНОС ЗОЛОТА ПРИ МАГМАТИЧЕСКОЙ ДЕГАЗАЦИИ: МОДЕЛЬНЫЕ ЭКСПЕРИМЕНТЫ <i>Шмулович К.И., Бухтияров П.Г., Персигов Э.С.</i>	1015-1024
ОБ ОТНОСИТЕЛЬНОЙ РОЛИ НИЖНЕКОРОВЫХ И ВЕРХНЕКОРОВЫХ ПРОЦЕССОВ В ФОРМИРОВАНИИ МИКРОЭЛЕМЕНТНОГО СОСТАВА НЕФТЕЙ <i>Родкин М.В., Рундквист Д.В., Пунанова С.А.</i>	1025-1031
КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ	
СИСТЕМА Au–UO₂–TiO₂–ВОДНЫЙ ФЛЮИД ПРИ 500°C, 1 КБАР. 2. ФЛЮИД ЗОЛОТО-УРАНОВОГО ОРУДЕНЕНИЯ ЭЛЬКОНСКОГО ТИПА <i>Рыженко Б.Н., Коваленко Н.И., Присягина Н.И.</i>	1032-1039
ТРИТИЙ В СНЕЖНОМ ПОКРОВЕ СРЕДНЕТАЕЖНЫХ ЛАНДШАФТОВ ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЯКУТИИ <i>Макаров В.Н.</i>	1040-1045
НЕКОТОРЫЕ ОБЩИЕ ЗАКОНОМЕРНОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ СЛОЖНЫХ МОЛЕКУЛЯРНЫХ ОБЪЕКТОВ НА РАННИХ СТАДИЯХ ОБРАЗОВАНИЯ БИОСФЕРЫ КАК СЛЕДСТВИЕ ФИЗИЧЕСКИХ СВОЙСТВ КОНДЕНСИРОВАННЫХ СРЕД <i>Баранов В.И., Грибов Л.А., Дементьев В.А., Михайлов И.В.</i>	1046-1054
ХРОНИКА	
ПАМЯТИ ПРОФЕССОРА АРНОЛЬДА АРНОЛЬДОВИЧА КАДИКА 29.05.1933–18.04.2016	1055-1056