

Том 42, номер 3
ISSN 0207 - 4028

Май-Июнь 2023

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК

ТИХООКЕАНСКАЯ ГЕОЛОГИЯ



ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР
АКАДЕМИК А.И. ХАНЧУК

<http://itig.as.khb.ru/POG>



СОДЕРЖАНИЕ

<i>М.Ю. Носырев, А.Н. Диденко, Г.З. Гильманова.</i> Строение земной коры и литосферной мантии центральной части Нижнеамурской минерагенической зоны и закономерности распределения рудного золота в ее пределах	3
<i>Е.Г. Иволга, Ю.Ф. Манилов.</i> Строение литосферы Западного Приохотья (по материалам интерпретации гравиметрических данных).....	20
<i>В.А. Давыдов.</i> Применение методов электротометрии при изучении россыпных месторождений золота Хабаровского края	38
<i>Н.С. Остапенко, О.Н. Нерода.</i> Причины и факторы формирования бонанцев в рудных телах зоны Бахмут штокверкового золоторудного месторождения Пионер (Приамурье).....	52
<i>Т.В. Меркулова.</i> Триггерные факторы усиления сейсмической активности Приамурья	72
<i>Н.В. Дмитриева, В.А. Симонов, И.Ю. Сафонова, А.В. Котляров, Н.С. Карманов.</i> Физико-химические условия образования современных базальтов вулкана Локон, остров Сулавеси (Тихий океан): данные по расплавленным включениям	83
<i>Г.А. Челноков, В.Ю. Лаврушин, И.В. Брагин, Н.А. Харитонова, К.Ю. Бушкарева, А.А. Павлов, Б.И. Челнокова.</i> Радон в минеральных водах Сихотэ-Алиня (Приморский край).....	101