

СОДЕРЖАНИЕ

Том 59, номер 5, 2017

<p>Геохимические особенности рудовмещающей среды на месторождениях урана Хиагдинского рудного поля</p> <p><i>Б. Т. Кочкин, И. Н. Солодов, Н. И. Ганина, М. Л. Рекун, Н. Н. Тарасов, Г. А. Шугина, Л. С. Шулик</i></p>	349
<p>Геохимия и минералогия элементов платиновой группы в рудах Кингашского месторождения (Восточный Саян)</p> <p><i>Т. А. Радомская, О. М. Глазунов, В. Н. Власова, Л. Ф. Суворова</i></p>	363
<p>Особенности состава самородного серебра золото-серебряного месторождения Роговик (Северо-Восток России)</p> <p><i>Р. Г. Кравцова, В. Л. Таусон, Г. А. Пальянова, А. С. Макшаков, Л. А. Павлова</i></p>	385
<p>Распределение радиоактивных изотопов в породах и рудах трубки Архангельская Архангельской алмазоносной провинции</p> <p><i>Г. П. Киселев, Е. Ю. Яковлев, С. В. Дружинин, А. С. Галкин</i></p>	401
<p>Генетическая природа апатит-магнетитовых руд Северо-Гурвунурского месторождения (Западное Забайкалье)</p> <p><i>Г. С. Рипп, Е. В. Ходырева, И. А. Избродин, М. О. Рампилов, Е. И. Ласточкин, В. Ф. Посохов</i></p>	419
<p>Экспериментальное моделирование совместного переноса Au и Pt хлоридными гидротермальными флюидами (350–450°C, 500–1000 бар)</p> <p><i>А. В. Зотов, Б. Р. Тагиров, Л. А. Королева, В. А. Волченкова</i></p>	434