

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Апрелков С.Е., Попруженко С.В. Пенжинско-Западно-Камчатская складчатая зона и Укэляйт-Срединный блок в структуре Корякского нагорья Камчатки // Тихоокеан. геология. 2009. Т. 28, № 4. С. 90–104.
2. Гонтовая Л.И., Попруженко С.В., Низкоус И.В., Апрелков С.Е. Верхняя мантия Камчатки: глубинная модель и связь с тектоникой // Тихоокеан. геология. 2008. Т. 27, № 2. С. 80–91.
3. Колосков В.А., Флеров Г.Б., Коваленко Д.В. Позднемеловые-палеоценовые магматические комплексы центральной Камчатки: геологическое положение, особенности вещественного состава // Тихоокеан. геология. 2009. Т. 28, № 4. С. 16–34.
4. Конников Э.Г., Чубаров В.М., Полетаев В.А., Бухтияров П.Г. Новые данные о структуре и геохимии Дукукского габбро-норит-кортландитового массива Камчатки // Тихо-океан. геология. 2010. Т. 29, № 6. С. 13–25.
5. Потапьев С.В. Рекогносцировочные исследования ГСЗ на Западной Камчатке // Труды Сах.КНИИ. 1974. Сб. № 5. Вып. 37. С. 49–61.
6. Сидоренко В.И., Селиванов М.Т., Лисович В.А. Государственная геологическая карта Российской Федерации. 1:200 000. Серия Хангарская. Лист N-57-XIV (гора Вершинная): Объясн. зап. СПб.: Картогр. ф-ка ВСЕГЕИ, 2010. 144 с. + 4 вкл.
7. Сидоров М.Д., Степанов В.А. Геофизические поля и никеленосность Камчатского срединного массива // Вестн. КРАУНЦ. Сер. Науки о Земле. Петропавловск-Камчатский, 2006. Вып. 8. № 2. С. 140–150.
8. Сидоров М.Д. Геофизические критерии прогнозирования никеленосных интрузий: Материалы региональной науч.-практ. конф. «Минерально-сырьевые ресурсы как фактор развития промышленной инфраструктуры Камчатского края. Петропавловск-Камчатский, 2007. С. 7–9.
9. Сидоров М.Д. Прогнозирование по гравимагнитным данным никеленосных интрузий в Камчатском срединном массиве: Автореф. дис.... канд. геол.-минер. наук. М., 2010.
10. Сляднев Б.И., Шаповаленко В.Н., Крикун Н.Ф. и др. Государственная геологическая карта Российской Федерации. 1:1 000 000 (третье поколение). Лист N-57 Петропавловск-Камчатский: Объясн. зап. СПб.: Изд-во СПб картф-ки ВСЕГЕИ, 2007. 206 с.
11. Трухин Ю.П., Степанов В.А., Сидоров М.Д. Камчатская никеленосная провинция // Докл. РАН. 2008. Т. 418, № 6. С. 802–805.
12. Трухин Ю.П., Степанов В.А., Сидоров М.Д. и др. Шанучское медно-никелевое месторождение: геолого-геофизическая модель, состав и геохимия руд // Руды и металлы. 2009. № 5. С. 75–81.
13. Трухин Ю.П., Сидоров М.Д., Степанов В.А., Кунгурова В.Е. Строение и никеленосность Кувалорогского базит-ультрабазитового массива // Изв. вузов. Геология и разведка. 2009. № 6. С. 78–85.
14. Ханчук А.И. Геология и происхождение Срединнокамчатского кристаллического массива // Тихоокеан. геология. 1983. № 4. С. 45–53.