

Полная коллекция библиографии находится по адресу:  
[http://wiki.web.ru/wiki/Ярошевский\\_Алексей\\_Андреевич](http://wiki.web.ru/wiki/Ярошевский_Алексей_Андреевич)

С комментариями и пожеланиями обращайтесь к автору, [aaya@geol.msu.ru](mailto:aaya@geol.msu.ru)

\* Есть в домашней библиотеке Алексея Андреевича Ярошевского

БАСКИНА В.А. *Магматизм Тетюхинского района (Южное Приморье) и закономерности развития некоторых вулcano-плутонических формаций*. ИГЕМ АН СССР. М.: Наука, 1965, 211 стр.

Приведено много данных о хим.составах интрузивных, экструзивных и эффузивных пород района.

\*БАСКИНА В.А. Место калиевых вулканитов в эволюции вулканизма в Приморье. В кн.: *Тезисы докл.IV семинара по геохимии магматических пород, ГЕОХИ АН СССР, 1978 г.* М.: ГЕОХИ АН СССР, 1978, стр.61-62.

\*БАСКИНА В.А. Базальты этапа мезо-кайнозойской активизации в Приморье. В кн.: *Тезисы докл.V семинара по геохимии магматических пород, ГЕОХИ АН СССР, 1979 г.* М.: ГЕОХИ АН СССР, 1979, стр.58-59.

\*БАСКИНА В.А. Мезо-кайнозойский вулканизм и деструкция континентальной коры в Сихотэ-Алине. В кн.: *Магматические и метаморфические породы океанической коры*. ГЕОХИ АН СССР. М.: Наука, 1983, стр.38-51.

БАСКИНА В.А. Раннеорогенные андезиты Сихотэ-Алиния - неоднозначность палеотектонических интерпретаций. В кн.: *Матер.совещ."Тектоника, геодинамика и процессы магматизма и метаморфизма, т.I*. РАН-МГУ-РФФИ. М.: Геос, 1999, стр.67-69.

ВОЙНОВА В.И., ПРИХОДЬКО В.С. Вулканиты в акреционных призмах: геодинамические обстановки формирования (Центральный Сихотэ-Алинь). В кн.: *Матер.совещ."Тектоника, геодинамика и процессы магматизма и метаморфизма, т.I*. РАН-МГУ-РФФИ. М.: Геос, 1999, стр.139-141.

В том числе обсуждается геохимическая типизация базальтов.

ГОВОРОВ И.Н. Происхождение и металлоносность глубинных магматических горных пород (по геохимическим данным). В кн.: *Магматизм и металлогения Дальневосточного региона*. Владивосток, 1980, стр.3-13.

ГОЛУБЕВА Э.Д. Сравнительная геохимическая характеристика различных типов кайнозойских базальтоидов Приморья. В кн.: *Региональная геохимия Дальнего Востока*. Владивосток, 1976, стр.

\*ГОЛУБЕВА Э.Д., СЪЕДИН В.Т. Особенности петрогеохимии кайнозойских базальтов Дальнего Востока и японской впадины. В кн.: *Тезисы докл.V семинара по геохимии магматических пород, ГЕОХИ АН СССР, 1979 г.* М.: ГЕОХИ АН СССР, 1979, стр.49-50.

ЕСИН С.В., ПОНОМАРЧУК В.А., ШИПИЦЫН Ю.Г., ПОЛЕССКИЙ Ю.Г. Вариации  $^{87}\text{Sr}/^{86}\text{Sr}$  в базальтах позднеэоцен-раннемиоценовой серии Восточного Сихотэ-Алиния. *Геол.и геофиз.*, т.34, №4, стр., 1993.

ЕСИН С.В., ПАРХОМЕНКО В.С., ТРАВИН А.В. и др. Петрогенезис Совгаванского толеит-щелочно-базальтового плато Восточного Сихотэ-Алиния. 1. К-Ar-датирование возраста, петрохимическая и REE-характеристика. *Геол.и геофиз.*, №9, стр.21-, 1994.

\*ЖАРОВ Э.В. Редкие элементы в эффузивных комплексах юга советского Дальнего Востока. В кн.: *Проблемы вулканизма (Матер.ко II Всесоюзн.вулканолог.совещ., Петропавловск-Камчатский, 1964 г.)*. Петропавловск-Камчатский, 1964, стр.

*Закономерности развития магматизма складчатых областей (на примере Кавказа, Казахстана, Дальнего Востока)*. Ред.Г.Д.АФАНАСЬЕВ. М.: Наука, 1968, 385 стр.

- ЗИМИН С.С., ПУТИНЦЕВ В.К., НИКИФОРОВА И.К. и др. Интрузивные комплексы Северо-Восточной Кореи и Юго-Западного Приморья. В кн.: *Магматизм и полезные ископаемые Северо-Восточной Кореи и юга Приморья*. М.: Наука, 1966, стр.7-119.
- \*ЗИМИН С.С., БЕВЗЕНКО П.Е., ГОВОРОВ И.Н., ЛЕЛИКОВ Е.П., МИХАЙЛОВ М.А., САХНО В.Г., МИШКИН М.А., РНЕДАШКОВСКИЙ П.Г., НЕВЕРОВ Ю.Л., ПЛОТНИКОВ И.А., СЕМЕНОВ Д.Ф. Ассоциации родственных магматических пород Дальнего Востока в связи с проблемой глубинного строения Земли и источников рудообразования. В кн.: *Магматизм, формации кристаллических пород и глубины Земли (Тр. IV Всесоюз. петрографич. совещ., Баку, 1969 г.), ч. II*. М.: Наука, 1972, стр.172-180.
- МАРТЫНОВ Ю.А., ЛЕВАШОВ Г.Б. Геохимические критерии рифтогенной природы плиоцен-плейстоценовых базальтов Восточного Сихотэ-Алиня. *ДАН СССР*, т.303, №2, стр.472-476, 1988.
- МАРТЫНОВ Ю.А. Петрологические особенности известково-щелочных базальтов Восточного Сихотэ-Алиня. *Тихоокеанская геология*, №5, стр.88-94, 1990.
- МАРТЫНОВ Ю.А. *Окраинно-континентальные известково-щелочные базальты - особый геохимический тип (на примере Восточного Сихотэ-Алиня)*. Владивосток: ДВО АН СССР, 1990, 49 стр.
- МАРТЫНОВ Ю.А., ОКАМУРА С. Вариации изотопных отношений Sr и Nd в палеоцен-плейстоценовых базальтах Восточного Сихотэ-Алиня. *Докл. РАН*, т.333, №3, стр.366-369, 1993.
- МАРТЫНОВ Ю.А. Геохимия, минералогия и петрогенезис миоцен-четвертичных платовулкани-тов Восточного Сихотэ-Алиня. *Петрология*, т.2, №3, стр.138-151, 1995.
- \*МАРТЫНОВ Ю.А. *Геохимия базальтов активных континентальных окраин и зрелых островных дуг (на примере Северо-Западной Пацифики)*. Автореф. дисс. докт. геол.-мин. наук. ДВГИ ДВО РАН. Иркутск, 1997, 55 стр.
- ПЕТУХОВА Л.Л., ПРИХОДЬКО В.С. Позднекайнозойский вулканизм на континентальной окраине Дальнего Востока России: региональные особенности. В кн.: *Матер. совещ. "Тектоника, геодинамика и процессы магматизма и метаморфизма, т. II*. РАМ-МГУ-РФФИ. М.: Геос, 1999, стр.60-62.
- В том числе обсуждается геохимическая типизация базальтов.
- \*ПОПЕКО В.А., ПРИХОДЬКО В.С. Распределение микроэлементов в меймечитах Сихотэ-Алиня (опыт сравнения). В кн.: *Тезисы докл. V симпозиума по геохимии магматических пород, ГЕОХИ АН СССР, 1979 г.* М.: ГЕОХИ АН СССР, 1979, стр.78.
- ПОПОВ В.К. *Петрология палеоген-неогеновых вулканических комплексов Восточного Сихотэ-Алиня*. Владивосток, 1986, 152 стр.
- \*САЛУН С.А. О развитии тектонических структур и вулканизма мезозойских складчатых систем Восточной Азии (на примере Сихотэ-Алиня). В кн.: *Докл. сов. геол. XXIII сессии Между-народн. геол. конгресса, Прага, 1968 г. Проблема 2. Вулканизм и тектогенез*. М.: Наука, 1968, стр.
- \*СИМАНЕНКО В.П., ХАНЧУК А.И., ГОЛОЗУБОВ В.В. Первые данные по геохимии альб-сено-манского вулканизма Южного Приморья. *Геохимия*, №1, стр.95-99, 2002.
- \*СИМАНЕНКО В.П., ХАНЧУК А.И. Сеноманский вулканизм Восточно-Сихотэ-Алиньского вулка-нического пояса (геохимические особенности). *Геохимия*, №8, стр.866-878, 2003.
- \*СИМАНЕНКО В.П., ГОЛОЗУБОВ В.В., САХНО В.Г. Геохимия вулканических трансформных окраин (на примере Алчанского бассейна, северо-западное Приморье). *Геохимия*, №12, стр.1251-1265, 2006.
- Данные введены в компьютер – см. PETROLO/ISL-ARC/SIKH-ALI/simane06.xls (до конца не обработаны).
- \*СОБОЛЕВ А.О., БЫКОВСКАЯ Е.В. Вещественные особенности вулканических стекол южной части Восточно-Сихотэ-Алиньского вулканогена. *ЗВМО*, ч.118, вып.6, стр.12-27, 1989.
- СОЛОВЬЕВ В.О. Некоторые особенности магматизма Ханкайской и Сихотэ-Алиньской зон Приморья. *ДАН СССР*, т.161, №2, стр.428-431, 1965.

- \*СТЕПАШКО А.А. *Структура и эволюция верхней мантии южной части Дальнего Востока. Вариации состава ксенолитов перидотитов и кайнозойских щелочных базальтов*. Препринт ИТиГ ДВО АН СССР. Хабаровск, 1990, 51 стр.
- \*СТЕПАШКО А.А. *Серийная модель состава кайнозойских щелочных базальтов Восточного Китая. Петрологические и тектонические следствия*. Препринт ИТиГ ДВО АН СССР. Хабаровск, 1991, 68 стр.
- СУХОВ В.И. *Вулканические формации юга Дальнего Востока*. М.: Недра, 1975, 113 стр.
- ФЕДОРЧУК А.В., ФИЛАТОВА Н.И. Кайнозойский магматизм Северной Кореи и геодинамическая обстановка его формирования. *Петрология*, т.1, №6, стр.645-, 1993.
- \*ФЕДЧИН Ф.Г., СИМАНЕНКО В.П. Возможные причины эволюции верхнемелового-палеогенового вулканизма Северного Приморья. В кн.: *Тезисы докл. IV семинара по геохимии магматических пород, ГЕОХИ АН СССР, 1978 г.* М.: ГЕОХИ АН СССР, 1978, стр.111-112.
- ФЕДЧИН Ф.Г., АБЛАЕВ А.Г., ДЕИСОВ Е.П. О природе Восточно-Сихотэ-Алиньского вулканического пояса. *Изв. АН СССР, сер. геол.*, №4, стр.122-125, 1979.
- \*ФЕДЧИН Ф.Г., СИМАНЕНКО В.П., ЗАЛЕВСКИЙ С.Н., КУЛИЧЕНКО А.Г., ФЕДЧИНА Г.Н. *Геохимия Восточно-Сихотэ-Алиньского и Охотского вулканогенных поясов*. ДВГИ ДВНЦ АН СССР. М.: Наука, 1981, 186 стр.
- \*ФИЛИМОНОВА Л.Г., ГОЛЬЦМАН Ю.В., БАИРОВА Э.Д. Изотопный состав стронция и происхождение континентальных вулканогенных формаций Сихотэ-Алиня. В кн.: *Тезисы докл. VII Всесоюзн. симп. по стабильным изотопам в геохимии, ГЕОХИ АН СССР, 1978*. М.: ГЕОХИ АН СССР, 1978, стр.69-70.
- Производные мантии и “из глубинных зон коры”.
- ЯРМОЛЮК В.В. Особенности пространственного размещения вулканогенных образований Северного Приморья. *Изв. АН СССР, сер. геол.*, №11, стр.53-63, 1977.

**Из библиографической  
коллекции  
проф. А.А. Ярошевского**

**СИХОТЭ-АЛИНЬ**

**Коллекция доступна на сайте  
Geowiki  
<http://wiki.web.ru/>**

Полная коллекция библиографии находится по адресу:  
[http://wiki.web.ru/wiki/Ярошевский\\_Алексей\\_Андреевич](http://wiki.web.ru/wiki/Ярошевский_Алексей_Андреевич)  
С комментариями и пожеланиями обращайтесь к автору, [aaya@geol.msu.ru](mailto:aaya@geol.msu.ru)