

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

АВДОНИН В.В. Петрохимические особенности рудоносных вулканических структур юго-западного крыла Алейского антиклинория (Рудный Алтай). *ДАН СССР*, т.245, №2, стр.425-427, 1979.

Есть хим.анализы вулканических пород.

\*АМШИНСКИЙ Н.Н., ПОЛЯКОВ Г.В., ШЕЛКОВНИКОВ А.Д., ПЯТОВ О.И., ДОВГАЛЬ В.Н. и др. Магматизм Алтае-Саянской складчатой области. Часть I в кн.: *Магматизм складчатых областей и платформенных регионов СССР*. ВСЕГЕИ. Л.: Недра, 1981, стр.5-62.

АРСЕНТЬЕВ В.П., ВОЛКОВ Л.С., КОПЕЙКИНА Т.В. О взаимоотношениях гранитоидов и гипербазитов Урикско-Онотско-Китойского междуречья (Восточный Саян). В кн.: *Матер.по геологии и полезным ископаемым Бурятской АССР*, вып.2, 1960, стр.

\*БЕЛОУСОВ А.Ф. Связь между тектоно-формационной зональностью и составом вулканизма (на примере Алтае-Саянской геосинклинальной области). В кн.: *Докл.сов.гел.ХХIII сессии Международн.геол.конгресса, Прага, 1968 г. Проблема 2. Вулканизм и тектогенез*. М.: Наука, 1968, стр.

ВЕЛИНСКИЙ В.В. *Кембрийский вулканизм Западного Саяна*. (Тр.ИГиГ СО АН СССР, вып.). Н.: Наука, СО, 1968, стр.

\*ВЕЛИНСКИЙ В.В., ЛАПИН Б.Н., ВАРТАНОВА Н.С. Особенности петрохимического состава пород кембрийского вулканизма Горного Алтая. В кн.: *Минералогия и петрохимия интрузивных комплексов Сибири* (Тр.ИГиГ СО АН СССР, вып.455). Н.: Наука, СО, 1982, стр.74-102.

ВОРОНЦОВ А.А., ЯРМОЛЮК В.В. Петрогеохимические особенности базальтов девонских грабенов северо-западной Монголии. *ДАН*, т.328, №4, стр.494-498, 1993.

\*ВЫСОКООСТРОВСКАЯ Е.Б. Геохимические особенности среднекембрийских вулканических пород восточного Горного Алтая. *Геохимия*, №3, стр., 1961.

ГЕРЯ В.И. К химизму пород габбро-сиенитового и трахиандезит-базальтового комплексов (Кузнецкий Алатау). В кн.: *Минералы и горные породы Красноярского края*. [Информация в: *ЗВМО*, ч.108, вып.4, стр.511-512, стр.511-512, 1979.]

ДОВГАЛЬ В.Н. *Раннепалеозойская габбро-сиенитовая формация центральной части Алтае-Саянской складчатой области*. М.: Наука, 1968, 204 стр.

\*ДОВГАЛЬ В.Н. Эволюция магматизма повышенной щелочности складчатых областей на примере Алтае-Саянского региона. В кн.: *Магматические и метаморфические формации в истории Земли*. Н.: Наука, СО, 1986, стр.129-132.

\*ДОДИН А.Л., КОЗУБОВА Л.А., ПАВЛОВА В.В., ШАМЕС П.И. Магматизм южного складчатого обрамления Сибирской платформы. В кн.: *Магматизм, формации кристаллических пород и глубины Земли* (Тр.IV Всесоюзн.петрографич.совещ., Баку, 1969 г.), ч.II. М.: Наука, 1972, стр.162-166.

ДОМАРЕВ В.С., ВЫСОКООСТРОВСКАЯ Е.Б., ОПАРИН О.М., КОЧКИН Г.Б. Редкие и рассеянные элементы в интрузивных породах Уйменской депрессии (Горный Алтай). В кн.: *Инф.сб. ВСЕГЕИ*, №28, 1960, стр.

\*ДЫМКИН А.М. Железоносный магматизм, особенности его развития и соотношения с оруденением (на примере Алтае-Саянской складчатой области). В кн.: *Проблемы петрологии земной коры и верхней мантии* (Тр.ИГиГ СО АН СССР, вып.403). Н.: Наука, СО, 1978, стр.168-176.

ЕГОРОВ И.Н., КРЕЙТЕР И.В., ФИЛАТОВ Е.И., ЧЕРНЫХ С.Ф. Магматические формации Змеиногорского района и их значение для прогнозирования полиметаллического оруденения. *Сов. геол.*, №4, стр.121-125, 1977.

ЕСИН С.В., ГИБШЕР А.С., ПЕТРОВА Т.В., ИЗОХ А.Э. Богатые диопсидом базальты раннепалеозойского задугового бассейна в чепешской зоне Горного Алтая. *ДАН*, т.353, №6, стр.798-800, 1997.

Приведено 9 хим.анализов пород и содержания Ва; построена диаграмма Ва/К-Ва.

\*ЗИНОВЬЕВ В.И., НИКОНОВ О.И. Венд-раннекембрийские (доленские) магматические ассоциации Мартайги и юга Горной Шории. В кн.: *Магматические формации Сибири. (Тр.ИГиГ СО АН СССР, вып.359)* Н.: Наука, СО, 1977, стр.126-130.

\*ИВАНОВ В.М., ВОЛОХОВ И.М., ПОЛЯКОВА З.Г., ОБОЛЕНСКАЯ Р.В. Основные черты химизма пород габбро-пироксенит-дунитовой формации Алтае-Саянской складчатой области (Тр.ИГиГ СО АН СССР, вып.151). Н.: Наука, СО, 1972, 80 стр.

\*ИВАНОВА Т.Н. Магматические формации центральной части Алтае-Саянской области и связанные с ними рудные комплексы. В кн.: *Магматические формации (Тр.3-го Всесоюзн.петрографич.совещ.)*. М.: Наука, 1964, стр.

\*ИНШИН П.В., ИВАНКИН П.Ф., КУЗЕБНЫЙ В.С. Синорогенная порфирировая формация Юго-Западного Алтая и ее рудоносность. В кн.: *Магматические формации (Тр.3-го Всесоюзн. петрографич.совещ.)*. М.: Наука, 1964, стр.

\*КОВЯЗИНА Т.А., КОРОБЕЙНИКОВ В.П., ИСАКОВ В.М. Закономерности размещения базальтоидов разных петрохимических типов в структурах салаирид центральной части Алтае-Саянской области. В кн.: *Петрохимия, генезис и рудоносность магматических формаций Сибири. (Тр.ИГиГ СО АН СССР, вып.625)* Н.: Наука, СО, 1985, стр.66-75.

\*КРЫЛОВ П.Н., МАНУЙЛОВА М.М., МИТРОФАНОВ Ф.П., НИКИТИНА Л.П., ХИЛЬТОВА В.Я. Петрография метаморфических и магматических пород Восточного Саяна. В кн.: *Петрография Восточной Сибири. Т.II. Сибирская платформа и ее южное обрамление*. М.: АН СССР, 1962, стр.3-102.

\*КУЗЕБНЫЙ В.С. Магматические формации Юго-Западного Алтая и их металлогенические особенности. В кн.: *Проблемы магматической геологии*. ИГиГ СО АН СССР. Н.: Наука, СО, 1973, стр.171-187.

\*КУЗНЕЦОВ В.А., ЛАПИН Б.Н., МИХАЛЕВА Л.А., ОБОЛЕНСКИЙ А.А., ОБОЛЕНСКАЯ Р.В., СКУРИДИН В.А., КОНОНОВ А.Н. Магматические комплексы и формации Горного Алтая. В кн.: *Магматические формации (Тр.3-го Всесоюзн.петрографич.совещ.)*. М.: Наука, 1964, стр.

\*ЛАПИН Б.Н., КОВАЛЕВ В.П., ГАВРИЛЕНКОВ В.М. Петрохимические особенности среднепалеозойских вулканических пород Алтае-Саянской области. В кн.: *Петрохимия, генезис и рудоносность магматических формаций Сибири. (Тр.ИГиГ СО АН СССР, вып.625)* Н.: Наука, СО, 1985, стр.28-35.

\*ПОЛЯКОВ Г.В., КРИВЕНКО А.П., БОГНИБОВ В.И. Корреляция состава базитовых и гранитоидных комплексов раннего палеозоя в различных структурах салаид Алтае-Саянской складчатой области. В кн.: *Магматические формации Сибири (Тр.ИГиГ СО АН СССР, вып.359)*. Н.: Наука, СО, 1977, стр.3-14.

ПУГАЧЕВА И.П., ФИЛАТОВ Е.И., КОЛДАЕВА Т.Г. Девонская вулcano-плутоническая ассоциация Рудного Алтая (на примере Змеиногорского рудного района). *Изв.АН СССР, сер.геол.*, №11, стр.45-54, 1981.

Приведены ср.хим.составы пород ассоциации (липариты, андезиты-базальты, граниты и др.).

САРАНЧИНА Г.М. Петрографо-геохимические исследования Чезыко-Патынского района Горной Шории (Кузнецкий Алатау). В кн.: *Матер.по петрографии и геохимии Кузнецкого Алатау и Алтая, ч.3*. М.-Л.: АН СССР, 1935, стр.

САФОНОВА И.Ю. Геохимическое разнообразие венд-раннекембрийских плюмовых базальтов Палеоазиатского океана из аккреционных зон Горного Алтая. В кн.: *Глубинный магматизм. Его источники и плюмы (Тр.VI Международн.семинара, Иркутск-Мирный, 2006 г.)* ГЕОХИ СО РАН –ЦНИГРИ АК "Алроса" – РФФИ. Иркутск-Мирный: Ин-т географ.СО РАН, 2006, стр.191-205.

Данные приведены только графически [ссылается на частичную публикацию цифр в работах: ДОБРЕЦОВ и др., *ГиГ*, №12, стр.1381-1403, 2004; САФОНОВА, БУСЛОВ, в кн.: *Глубинный магматизм...*, Иркутск, 2004, стр.314-332; SAFONOVA, BUSLOV, in: *Deep-seated magmatism...* Irkutsk, 2004, pp.273-292; SAFONOVA et al. *Gondwana Res.*, v.7, No.3, pp.771-790].

- \*Ульянов Ю.В. Некоторые вопросы методики геохимических исследований горных пород на примере Алтая. В кн.: *Тр.Алтайск.горнометаллургич.НИИ, т.12*, 1962, стр.
- \*Хомичев В.Л., Никонов О.И., Гусейнова Р.М., Хомичева Е.С. Петрохимическая эволюция магматических формаций Кузнецкого Алатау. В кн.: *Петрохимическая эволюция магматических формаций*. М.: Наука, 1990, стр.16-25.
- Шелковников А.Д. Интрузивные комплексы северо-западной части Восточного Саяна и их металлогеническая специализация. В кн.: *Тр.Сиб.НИИ геол., геофиз.и мин.сырья МГУОН СССР, вып.24*, 1962, стр.
- \*Шелковников А.Д. Эффузивные формации северо-западной части Восточного Саяна. В кн.: *Магматические формации Алтае-Саянской складчатой области* ИГиГ СО АН СССР. М.: Наука, 1965, стр.
- Шенкман Я.Д. Фазы становления палеозойских интрузий Восточной Тувы. *Геол. и геофиз.*, т.V, №11, стр., 1964.
- Яковлев Г.Ф., Яковлева Е.Б. Рудоносные флюидпорфировые комплексы Юго-Западного Алтая. *Вестн.Моск.ун-та, сер.IV (геология)*, №2, стр.72-86, 1973.
- Ярмолюк В.В., Воронцов А.А. Девонский вулканизм восточного обрамления Монгольского Алтая и его структурная приуроченность. *Геотектоника*, №4, стр.76-86, 1993.

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

**АЛТАЕ-САЯНСКАЯ  
СКЛАДЧАЯ ОБЛАСТЬ**

**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)