

ГЕОЛОГИЯ СРЕДНЕЙ АЗИИ

ГЕОХИМИЯ
МИНЕРАЛОГИЯ
ПЕТРОГРАФИЯ



АКАДЕМИЯ НАУК УЗБЕКСКОЙ ССР
ФУНДАМЕНТАЛЬНАЯ БИБЛИОТЕКА
ТАШКЕНТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
им. В. И. ЛЕНИНА
НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА

Природа и природные ресурсы
Узбекистана, вып. 2.

ГЕОЛОГИЯ СРЕДНЕЙ АЗИИ

1453
Геохимия. Минералогия. Петрография

вып. 2.

Указатель литературы
1917—1960 гг.

Ташкент — 1973



УДК 55.001.001.001
Геология
ЛОРДКИПАНИДЗЕ
Л. Н.

Составители: Е. И. Дубровина, Р. И. Ниязова,
Л. Н. Лордкипанидзе.

Под ред. канд. геолого-минералогических наук
Л. Н. Лордкипанидзе.

УДК 55.001.001.001

Геология

ЛОРДКИПАНИДЗЕ
Л. Н.



ЛОРДКИПАНИДЗЕ

ПРЕДИСЛОВИЕ

Библиографический указатель "Геохимия. Минералогия. Петрография" - является 2-м выпуском серии "Геология Средней Азии", которая издается Научно-библиографическим отделом Фундаментальной библиотеки АН УзССР совместно с Научно-библиографическим отделом Фундаментальной библиотеки ТашГУ.

В указатель включена литература по Средней Азии и прилегающим частям Казахстана.

Граница охваченной территории на юге и востоке идет по государственной границе СССР, на западе проходит по Каспийскому морю, северная граница условна: от залива Мертвый Култук на Каспийском море она проходит на восток, охватывая Устьюрт, пересекает Аральское море, следует к юго-западному выступу Казахского мелкосопочника (что отвечает естественной геологической границе) и вдоль его подножий достигает оз.Балхаш.

Материал просмотрен *de viso*. В указатель включено 2846 описаний книг и статей из сборников, журналов и продолжающихся изданий за период с 1917 по 1960 гг.

Материал систематизирован в соответствии со схемой раздела "Науки о Земле" новой библиотечно-библиографической классификации для научных библиотек, однако в отдельных случаях она детализирована и дополнена новыми рубриками. Так, в разделе "Геохимия" выделены: биохимия, петрохимия, геохимия рудных полей, месторождений: осадочных и метаморфических; геохимические методы поисков и разведки, геохимия нефти, угля и воды. В разделе "Минералогия" выделены: минералогический состав магматических и осадочных пород и месторождений. Раздел "Петрография магматических (изверженных) горных пород" полностью соответствует вышеуказанной классификации. Ввиду того, что в работах, изданных до 40-х годов, под вулканизмом понимался магматизм в целом, все работы просмотрены с целью выделения работ, посвященных, главным образом, эффузивным породам. В разделе "Литология" под рубрикой "фашии" собраны все работы по данному вопросу. Эти работы не дублируются

в разделах конкретных пород. Осадочные формации и породы систематизированы по генетическому принципу. Наиболее детально подразделены специальные для Средней Азии молассы: по возрасту, ритмичности, рудоносности и т.д. Работы по литологии нефтеносных отложений помещены в раздел "Региональная литология", т.к. нет единого мнения о самостоятельности нефтематеринских формаций.

В пределах рубрик расположение материалов алфавитное.

Указатель не аннотирован, но в отдельных случаях даны краткие пояснения, главным образом, уточнения географического расположения описываемого района.

Библиография имеет вспомогательные указатели - именной и географический, способствующие ее разностороннему использованию.

Научная редакция осуществлена канд. геол.-минер. наук Л.И. Лордкипанидзе.

В отборе материала, кроме составителей, принимали участие О.В. Каслов, Ф.А. Шнайдерман, Н.С. Хабирова.

Работу консультировали акад. В.И. Попов, доктор геол.-минер. наук С.Т. Бадялов, доктор геол.-минер. наук Н.И. Гриднез, канд. геол.-минер. наук Н.П. Петров.

Общие вопросы

1. ВАСИЛЕВСКИЙ Б.Ф. Применение кларка земной коры к вопросу геохимической классификации горных пород. - Труды Узб. гос. ун-та, нов. серия, вып. 36. Геология, 1947, с. 715.

2. ДОБРОВОЛЬСКИЙ В.В. Опыт ландшафтно-геохимического районирования юго-западного Прибалхашья. (Автореф. дкл., прочит. 19. XI-1958 г.). - Бюл. Моск. о-ва испыт. природы. Отд. геол., т. 34, вып. I, 1959, с. 149-150.

3. КОРОЛЕВ А.В. Геохимическая подвижность минеральных компонентов в гипогенных процессах. - Изв. АН УзССР, 1948, № 2, с. 31-35.

4. ВЛШИВИК Д.Д. Геохимические ландшафты п-ова Мангышлак (автореф. докл., прочит. 18. II. 1958 г.) - Бюл. Моск. о-ва испыт. природы. Отд. геол., т. 34, вып. 4, 1959, с. 170.

5. КОВДА В.А. Геохимия пустынь СССР. Доклад на 5-м Международном конгрессе почвоведов. М., Изд-во АН УзССР, 1954. 152 с. Текст парал. на рус. и франц. яз. Библиогр.: с. 150-152.

6. ПЕРЕЛЬМАН А.И. Очерки геохимии ландшафта. Под ред. акад. Д.И. Щербакова. М., Географгиз, 1955. 392 с. с илл.; 1 л. карт. Библиогр.: с. 375-386.

Средняя Азия, с. 253-288.

ПОЛЯКОВА Е.Д. Некоторые данные по петрографии и геохимии Центрального Таджикистана. - Труды Тадж.-Памир. эксп., вып. 14. Полезные ископаемые, 1934, с. 57-119; 1 л. карт. - Библиогр.: с. II?

7. РОТКО М.А. Геохимия Бэхарденской Пещеры. - В кн.: Тезисы докладов на совещании по изучению карста 30 янв. - 3 февр. 1956 г. Вып. 10. Подсекция Крыма, Кавказа и Средней

8. САУКОВ А.А. К геологии и геохимии Язгулема и Венча. - Труды Тадж.-Памир.эксп., вып.14. Полезные ископаемые, 1934, с.1-56; 1 л.карт. - Библиогр.: 9 назв.

9. СОСЕДКО А.Ф. Геохимия и полезные ископаемые Узбекистана. /Тезисы докл./ - В кн.: Материалы Первой конференции по изучению производительных сил Узбекской ССР, вып.1. Л., 1932, с.15-17.

10. СОСЕДКО А.Ф. Геохимия, полезные ископаемые Каракалпакки и перспективы их использования. /Тезисы докл./ - В кн.: Материалы Первой конференции по изучению производительных сил Каракалпакской АССР, вып.1. Л., 1933, с.9-12.

11. СОСЕДКО А.Ф. К геохимии Узбекистана. - В кн.: Узбекистан. Труды и матер.Первой конфер.по изуч.производит.сил Узбекистана. Т.2. Л., 1933, с.117-127 с илл.

12. СУРГАЙ В.Т. Основные геохимические черты главных структурно-тектонических зон земной коры. - Труды Ин-та геол.АН КиргССР, вып.8, 1956, с.3-26 с илл. Библиогр.: 26 назв.

13. УКЛОНСКИЙ А.С. Геохимическая характеристика Узбекистана. - В кн.: Материалы к Первому съезду ученых Узбекистана. Тезисы докл.и содокл. Секция геологии и гидрогеологии. Ташкент, 1937, с.12-14.

14. УКЛОНСКИЙ А.С. Геохимическое значение паразитов. - Зеп.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.8, 1955, с.13-25. Библиогр.: 14 назв.

По результатам исследований рудных полей в Куреминских горах.

15. ФЕДОРОВИЧ Б.А. Некоторые данные по геохимии и

полезным ископаемым верховьев реки Чу и гор Кавак-тау. - В кн.: Киргизия. Труды Первой конференции по изучению производит. сил Киргизской АССР. Л., 1934, с.117-123, с илл.

16. ФЕРСМАН А.Е. Геохимия пещер. - Природа, 1952, № 3, с.22-27, с илл.

Есть сведения о геохимии пещер Средней Азии.

17. ФЕРСМАН А.Е. Избранные труды. /Отв.ред. Д.И. Щербачев/. Т.5. Геохимия. Т.4. М., Изд-во АН СССР, 1959. 857 с. с илл.; 1 л. портр.

Геохимические проблемы серных бугров в пустыне Каракумы, с.674-700. Геохимическая роль серы, с.701-702.

18. ФЕРСМАН А.Е. Минералогия и геохимия пустынь. /Каракумы/. - В кн.: Ферсман А.Е. Очерки по минералогии и геохимии. М., 1959, с.140-154, с илл.

19. ФЕРСМАН А.Е. Современные пустыни. - Природа, 1926, № 5-6, стлб.15-32, с илл.; 1 л. илл.

Затронуты вопросы геохимии Каракумов.

20. ФЕРСМАН А.Е. Минералогия и геохимия пещер. - В кн.: Ферсман А.Е. Очерки по минералогии и геохимии. М., 1959, с.155-161.

Приводятся сведения о некоторых пещерах Средней Азии.

21. ФЕРСМАН А.Е. На острове Челекене. - Природа, 1929, № 7-8, стлб.637-644, с илл.

ТО ЖЕ: Туркменоведение, 1929, № 6-7, с.37-39.

Геохимическая характеристика острова.

22. ЩЕРБАКОВ Д.И. К геохимии Алайского хребта. - В кн.: Памирская экспедиция 1928 г. Труды эксп., вып.7. Геология и геохимия. Л., 1931, с.1-52, с илл.; 2 л. табл. Библиогр.: 44 назв.

ИЗУЧЕННОСТЬ И ИСТОРИЯ ИССЛЕДОВАНИЯ.
ЭКСПЕДИЦИИ

23. БОРОВСКАЯ Т.Б. Результаты геохимических работ Памирской высокогорной экспедиции 1931 г. - Разведка недр, 1932, № 14, с.19-25.

24. В ИНСТИТУТЕ геохимии и аналитической химии имени В.И.Вернадского. - Вестн.АН СССР, 1951, № 9, с.29-30.
О геохимических исследованиях в долине Узоя.

25. ГОРЕБУНОВ Н.П. и ЩЕРБАКОВ Д.И. Геохимические идеи в практике Таджикско-Памирской экспедиции. - В кн.: Научные итоги работ Таджикско-Памирской экспедиции. М.-Л., 1936, с.7-34.

26. ИВАНОВА Т.Н. Работы Пенджикентского поисково-геохимического отряда (отряд № 7). - В кн.: Таджикско-Памирская экспедиция 1933 г. Л., 1934, с.195-206.

27. ПОЛЯКОВА Е.Д. Восточно-Гиссарская поисково-геохимическая партия. - В кн.: Таджикско-Памирская экспедиция 1933 г. Л., 1934, с.233-241, с карт.

28. ПРОКОПЕНКО Н.М. Работы Нарынского геохимического отряда 1933 г. - Труды Кирг.комплекс.эксп.1932-1933 гг., т.2. Материалы по геологии и геохимии Тянь-Шаня, ч.5, 1935, с.9-12.

29. РАЦБАУМ Е.А. Опыт работы полевой лаборатории спектрального анализа в Туркестанском хребте. - Разведка недр, 1936, № 23, с.26-27.

30. САУКОВ А.А. Геохимические работы академика А.Е.Ферсмана. - Изв. АН СССР. Серия геол., 1944, № 1, с.49-57.

31. САУКОВ А.А. Дарвазский геохимический отряд Тад-

жикской комплексной экспедиции. - В кн.: Отчет о деятельности АН СССР в 1932 г. Л., 1933, с.296.

32. СОСЕДКО А.Ф. Вести из Кызыл-Кум. /О Кызылкумской геохимической экспедиции АН СССР 1931 г./ - Вестн.АН СССР, 1931, № 8, стлб.27-30; 1932, № 1, стлб.29-32, с илл.

33. СОСЕДКО А.Ф. Геохимическая экспедиция в Кызыл-Кумы. - В кн.: Экспедиции Всесоюзной Академии наук 1931 г. Л., 1932, с.167-178, с илл.

34. СОСЕДКО А.Ф. Геохимические исследования в Средней Азии. - Вестн.АН СССР, 1932, внеочередной номер, стлб.13-22.

35. СОСЕДКО А.Ф. К результатам Кызылкумской /геохимической/ экспедиции. /Из письма к акад.А.Е.Ферсмону/. - Вестн.АН СССР, 1932, № 10, стлб.74-76.

36. СОСЕДКО А.Ф. Новая Кызыл-Кумская геохимическая экспедиция /1932 г./ - Вестн.АН СССР, 1932, № 4, стлб. 37-38.

37. СОСЕДКО А.Ф. Основные результаты Кызылкумской геохимической экспедиции Академии наук СССР 1931 г. - Труды по науч.производит.сил АН СССР. Серия Каракалп., вып.1. Кызыл-кумы, т.1, 1933, с.5-40, с илл.и карт. Библиогр.: 15 назв.

38. СОСЕДКО А.Ф. Результаты геохимического изучения западных отрогов Тянь-шаня. - Вестн.АН СССР, 1933, № 8-9, стлб.83-92.

39. СОСЕДКО А.Ф. Туркестанский хребет. - В кн.: Таджикская комплексная экспедиция 1932 г. Л., 1933, с.175-178, с илл.

О геохимическом отряде ТПЭ.

40. СОСЕДКО А.Ф. Узбекская геохимическая экспедиция. - В кн.: Экспедиции Всесоюзной Академии наук 1932 г. Л., 1933, с.32-35, с карт.

ТО ЖЕ: Вестн.АН СССР, 1932, № II, стлб.65-68.

41. ТАГЕЕВА Н.В. Геохимические исследования на о.Челекене. - Труды Ломоносовского ин-та геохимии, кристаллографии и минералогии АН СССР, вып.4 (геохим.), 1934, с.5-68, с илл.

42. УКЛОНСКИЙ А.С. Задачи минералогии и геохимии. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.2, 1951, с.3-30.

43. УКЛОНСКИЙ А.С. Успехи минералогии и геохимии в Узбекистане за 40 лет советской власти. /Тезисы докл./ - В кн.: Юбилейная научная сессия, посвященная 40-летию Великой Октябрьской социалистической революции (АН УзССР) Ташкент, 1957, с.115.

44. ФЕДОРОВИЧ Б.А. Карабугазская геохимическая экспедиция. - В кн.: Экспедиции Всесоюзной Академии наук 1931 г. Л., 1932, с.200-207, с илл.и карт.

45. ФЕРСМАН А.Е. Геохимические проблемы Союза. - В кн.: Ферсман А.Е. Избранные труды. Т.2. М., 1953, с.211-238.

О Средней Азии, с.212, 222-227, 229-232, 234, 237-238.

ТО ЖЕ: Труды СОПС, серия полезн.искп., вып.2, 1931.

46. ЦЕРБАКОВ Д.И. Геохимическая станция в Ходженте. - Труды Таджикист.б-вы АН СССР, т.4. Геология и геохимия, 1935, с.13-26, с илл.

47. ВИКТОРОВ С.В. Биологические индикаторы в геологии. — Успехи соврем.биологии, т.23, вып.2, 1947, с.181-192. Библиогр.: 78 назв.

48. ВИКТОРОВ С.В. Ботанические признаки битуминозности пород и почв на южном Устурте и в северо-восточной Туркмении. (Автореф.докл.). — Бюл.Моск.о-ва испыт.природы. Отд.геол., т.32, вып.3, 1957, с.181-182.

49. ВИКТОРОВ С.В. Геоботаническое районирование как один из методов геологических исследований. — Бюл.Моск. о-ва испыт.природы. Отд.биол., т.52, вып.2, 1947, с.53-59. Библиогр.: 11 назв.

50. ВИКТОРОВ С.В. Геохимические фации и растительный покров горько-соленой грязи Барса-Кальмес. — Бюл.Моск. о-ва испыт.природы. Отд.биол., 1959, № 2, с.113-116. Библиогр.: 7 назв.

51. ВИКТОРОВ С.В. Использование геоботанического метода при геологических и гидрогеологических исследованиях. М., Изд-во АН СССР, 1955. 200 с. с илл. (АН СССР. Ин-т географии).

52. ВИКТОРОВ С.В. Лишайники как индикаторы литологических и геохимических условий в пустыне. — Вестн.Моск. ун-та, 1965, № 5. Серия физ.-мет. и естеств. наук, вып.3, с.115-119. Библиогр.: с.119.

Изложены результаты наблюдений в районе Серных Бугров в Кара-Кумах.

53. ВИКТОРОВ С.В. Растительность как индикатор литологических условий на Северном Устурте и Западнокавказских степях. — Бюл.Моск.о-ва испыт.природы. Отд.биол., т.56, вып.1, 1951, с.81-85. Библиогр.: 8 назв.

54. ВИКТОРОВ С.В. Растительность как индикатор при

геологических исследованиях в Средней Азии. — Проблемы физ. географии, вып. I4, 1949, с. 126—133, с илл.; I л. илл. Библиогр.: 49 назв.

55. ВИНОГРАДОВ Б.В. Сопоставление геоботанических методов при геологических исследованиях. /I-5 февр. 1956 г. Геогр. фак. МГУ/. — Изв. Всесоюз. геогр. о-ва, т. 88, вып. 5, 1956, с. 493—495.

56. ВОСТОКОВА Е.А. О влиянии литолого-геохимических факторов на формирование границ некоторых растительных формаций пустыни. — Бюл. Моск. о-ва испыт. природы. Отд. биол., т. 58, вып. 4, /Зап. Кавказстан. (Устюрт — сев. чинк)/, 1953, с. 71—75.

57. ВОСТОКОВА Е.А. Растительность как показатель геологических и гидрогеологических условий в пустынях и полупустынях в связи с их освоением. — Автореф. дисс. на соискание учен. степени канд. биол. наук. М., 1953. 16 с. (Моск. гос. ун-т. Бюл. почв. фак.).

58. ГЕОБОТАНИЧЕСКИЕ методы при геологических исследованиях. Сб. статей. М., Гостеолтехиздат, 1955. 151 с. с илл. (Труды Всесоюз. аэрол. треста М-ва геологии и охраны недр, вып. I). Библиогр. в конце статей.

Из содерж.: С.В. Викторов. Краткий очерк истории развития и современного состояния геоботанического метода в геологии, с. 5—10. — Е.А. Востокова и Г.И. Жданова. Использование геоботанических признаков при аэрологическом картировании в Зап. Кавказстане, с. 11—18. — А.М. Швыряева. Опыт применения геоботанических признаков при расчленении литологических сходных толщ различного происхождения, с. 19—33. — Л.Ф. Воронкова. Опыт использования геоботанического метода при составлении литологической карты древнеаллювиальных отложений, с. 34—43. — Е.А. Востокова. Применение геоботанического метода при гидрогеологических исследованиях в пустынях и полупустынях, с. 44—60. — Д.Д. Вышивкин. Методике составления карт засоления грун-

тов по геоботаническим данным, с.71-81. - А.М.Швыряева и Л.М.Старикова. Перспективы использования геоботанических признаков для обнаружения солячкочупольных структур, с.82-88. - С.В.Викторов, Е.А.Востокова и Л.Ф.Воронкова. Использование геоботанических признаков для обнаружения тектонических нарушений, с.89-98. - М.С.Касьянова. Аэровизуальные геоботанические наблюдения в полупустыне и пустыне, с.147-151.

59. ГЛАЗОВСКАЯ М.А. Биологические факторы выветривания в высокогорьях. - Природа, 1952, № 12, с.106-110, с илл.; 1 л. илл.

На примере Тянь-Шаня.

60. ДУТОВА Е.Н. Нефтепоисковое значение микрофлоры подземных вод некоторых районов западной части Средней Азии. - Информ. сборник Всесоюз. науч.-исслед. геол. ин-та, № 19. Подземные воды, 1959, с.97-105. Библиогр.: с.104-105.

61. КРАМАРЕНКО Л.Е., ПРИЗРЕНОВА И.И. и ТЕБЕНЬКОВА Р.И. Роль биогенного фактора в формировании ореолов рассеяния молибденового месторождения Шалгия. - Информ. сборник Всесоюз. науч.-исслед. геол. ин-та, № 8. Геология и полезные ископаемые, 1959, с.109-116, с илл. Библиогр.: с.115-116.

Центральный Казахстан.

62. КРАМАРЕНКО Л.Е. Состав и распределение микроорганизмов в подземных водах и их поисковое значение. - Матер. Всесоюз. науч.-исслед. геол. ин-та. Новая серия, вып.18, 1956, с.93-115. Библиогр.: 22 назв.

Ферганская депрессия.

63. КУЗНЕЦОВА З.И. Изучение влияния сульфатредуцирующих и метанообразующих бактерий на газовый и химический состав подземных вод п-ова Челекен. - Труды Всесоюз. науч.-исслед. ин-та гидрогеологии и инж. геологии, сб.18,

64. ПАРФЕНТЬЕВА Н.С. Возможность использования респираторности при поисках свинцовых месторождений в карбонатных породах хр.Центральный Каратау. Автореф.дисс.на соискание учен.степени канд.геол.-минер.наук. М., Изд-во МГУ, 1955.

65. ФИШ М.А. Вопросы изучения биогеохимических провинций Западного Узбекистана. - Труды Биохим.лабор.АН СССР, т.II, 1960, с.154-163. Библиогр.: с.162-163.

66. ХАМРАБАЕВ И.Х. и ТАЛИПОВ Р.М. Некоторые результаты биохимических (геоботанических) исследований в Западном Узбекистане. - Узб.геол.журн., 1960, № 5, с.3-II. Библиогр.: 8 назв.

Применение биогеохимических методов поисков рудных месторождений в пустынных, предгорных и горных районах Мельгузара и Нуратау.

67. ШАРАПОВ Н.И. Роль ботаники при поисках месторождений металлов и других полезных ископаемых. - Вестн.АН КазССР, 1947, № 10, с.56-60. Библиогр.: 17 назв.

ПЕТРОХИМИЯ

68. АРУСТАМОВ А.А. О петрогенетической роли углеродистого вещества. - Докл.АН УзССР, 1956, № 7, с.9-12. Библиогр.: 6 назв.

68. БАРАТОВ Р.Б. К химической характеристике магматических формаций Южно-Варзобского массива. - Сообщ. Тадж.филиала АН СССР, вып.26, 1950, с.5-10, с табл. Библиогр.: 9 назв.

70. БЕЛОВ И.В. Средний химический состав гранитоид-

дов Зеравшано-Гиссарской горной системы (Средняя Азия). - Докл.АН СССР, т.25, № 6, 1939, с.505-509. Библиогр.: 13 назв.

71. ВИСЬНЕВСКИЙ Я.С. Петрохимические особенности магматического комплекса Султан-уиз-дага. - Зап.Узбекист. отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.1, 1952, с.47-51; 1 л. диагр.

72. ВОЛОВИКОВА И.М. Петрохимические особенности эффузивных пород центральной части южного склона Кураминского хребта (бассейн верховьев рек Уткем-су и Карамазар-сай). - Труды Ин-та геологии руд.месторожд., петрографии, минералогии и геохимии АН СССР, вып.5. Вопросы геологии и геохимии гранитных пород, 1957, с.67-74, с илл.; 1 л.табл. Библиогр.: с.74.

73. ГАБРУСЕВИЧ Б.А. К геохимии контактных пегматитов Центрального Тянь-Шаня. - Труды Совета по изуч.производит. сил АН СССР. Серия Кирг., вып.2. Материалы по геологии и геохимии Тянь-Шаня, ч.3, 1933, с.109-123 с илл. Библиогр.: 18 назв.

74. ГЕОХИМИЧЕСКАЯ диаграмма пегматитов центральных дуг Средней Азии. - Соц.наука и техника, 1937, № 6, с.98-99.

75. ГОРЬКОВОЙ О.П. Распределение элементов-примесей (микроэлементов) в породах диабазовых даек Кураминских гор. - В кн.: Вопросы геологии Узбекистана. Ташкент, 1960, с.31-42. Библиогр.: 13 назв.

76. ДМИТРИЕВ Л.В. Петрохимические особенности дифференциации и гибризма гранитоидов Бетпак-дала (Центральный Казехстан). - В кн.: Магматизм и связь с ним полезных ископаемых. М., 1960, с.668-669.

77. ДМИТРИЕВ Л.В. Химические особенности кристалли-

зации гранитов главной интрузивной фазы Квибского массива.
- Геохимия, 1956, № 3, с.50-64, с илл. Библиогр.: 14 назв.

78. ДМИТРИЕВСКИЙ В.С. и БОГОЯВЛЕНСКАЯ Г.Е. О соотношении щелочей в гранитах Казахстана. - Зап. Всесоюз. минер. о-ва, ч.80, вып.4, 1951, с.283-288. Библиогр.: 3 назв.

79. ЗЛОБИН Б.И. и ЛЕБЕДЕВ В.И. Геохимические связи Li, Na, K, Rb и Cs в щелочной магме и их некоторое петрогенетическое значение. - Геохимия, 1960, № 2, с.87-103, с илл. Библиогр.: 26 назв.

Рассматривается массив гор Сандык (Северная Киргизия)..

80. КОЗЛОВА П.С. Закономерности распределения микроэлементов в интрузивных породах Юго-западного склона Чаткальского хребта (Средняя Азия). - Труды Ин-та геологии рудн. месторожд., петрографии, минералогии и геохимии АН СССР, вып.27. Вопросы магматизма Средней Азии, Кавказе и Казахстана, 1960, с.106-124, с илл. Библиогр.: с.124.

81. МИХАЙЛОВ Н.П. Петрохимические особенности ультраосновных и основных пород Бетпак-Далы и Юго-Западного Прибалханья. - Изв. АН КазССР. Серия геол., вып.22, 1956, с.23-32, с илл., табл. Библиогр.: 7 назв.

82. НОСЫРЕВ И.В. К петрохимии Джумгольского плутона. - Зап. Кирг. отд-ния Всесоюз. минер. о-ва, вып.1, 1959, с.92-99, с илл. Библиогр.: 3 назв.

83. ПЛАМЕНЕВСКАЯ Н.Л. Геохимическое исследование малых элементов в породах Майкульской гранитной интрузии. - Труды Ин-та геологии рудн. месторожд., петрографии, минералогии и геохимии АН СССР, вып.5. Вопросы геологии и геохимии гранитных пород, 1957, с.193-212, с илл. Библиогр.: с.212.

Палеозойские гранитоиды Бет-Пак-Далы.

84. ПЛЫШЕВСКИЙ О.В. К вопросу о химизме поздневарис-

ских интрузий гор Кызыл-Омпул и западной оконечности хр. Кунгей Алатау. - Труды Фрунз. политехн. ин-та, вып. 2, 1959, с. 47-58.

85. РАБИНОВИЧ А.В. Минералого-геохимические особенности магматических комплексов южного склона Гиссарского хребта. - В кн.: Геология СССР, т. 24. Таджикская ССР, ч. I. М., 1959, с. 413-422.

86. СОСЕДКО А.Ф. Геохимическая диаграмма пегматитов центральных дуг Средней Азии. - Докл. АН СССР, т. 14, № 5, 1937, с. 298-301.

СОСЕДКО А.Ф. Материалы по минералогии и геохимии пегматитов Алтын-тау. - Совет по изуч. природы. ресурсов АН СССР. Серия Каракалп., вып. 5. Труды Каракалпакской комплексной экспедиции 1931-1932 гг., т. 4. Каракалпакия. Геология и полезные ископаемые Кызыл-Кумов, 1935, с. 75-101, с. илл. Библиогр.: II назв.

87. СОУСТОВ Н.И. К петрохимии гранитоидов гор Карамазар в Средней Азии. - Труды Ин-та геологии рудн. месторожд., петрографии, минералогии и геохимии АН СССР, вып. 5. Вопросы геологии и геохимии гранитных пород, 1957, с. 56-66, с табл. Библиогр.: с. 66.

88. ХОРВАТ В.А. и САЛОВ П.И. Некоторые петрохимические и геохимические особенности эффузивов верхнего палеозоя правобережья р. Ангрен. - Узб. геол. журн., 1960, № 5, с. 23-33. Библиогр.: II назв.

ГЕОХИМИЯ РУДНЫХ ПОЛЕЙ И МЕСТОРОЖДЕНИЙ

89. АРАПОС Ю.А. Геохимия и минералогия Мансвэйской группы месторождений. Тезисы к дисс. на соискание ученой степени канд. геол. наук. Л., 1937. 4 с. (Ленингр. гос. ун-т)



90. АРАПОВ Ю.А. Минералогия и геохимия Кансайского месторождения. Отв.ред.С.М.Курбатов. Л., 1936. 105 с.с илл.; 2 л.схем. (АН СССР. Гедж.-Памир.эксп.1934 г. Труды эксп., вып.49. Геохим.станции Теджбэзы АН СССР). Библиогр.: 60 назв.

91. АРТЕМЬЕВ Б.Н. Некоторые данные о геохимических особенностях металлогенезе Чаткала, Кара-мазара, хребтов Кэрэтыбе и Туркестанского. - За недра Сред.Азии, 1935, № 7, с.85-89.

92. БАДАЛОВ С.Т. К вопросу о минералого-геохимических и генетических особенностях рудных месторождений хребта Кургитенг-лау. - Труды Ин-та геологии АН Туркм.ССР, т.3, 1960, с.173-188. Библиогр.: 7 назв.

93. БАДАЛОВ С.Т. О геохимическом значении элементов-примесей для выяснения особенностей рудообразования Алма-лыкя. - Труды Среднеаз.политехн.ин-та. Новая серия, вып.6, 1959, с.70-75, с табл. Библиогр.: 18 назв.

94. БАТАЛОВ А.Б. К минералогии и геохимии зоны окисления Алтын-топканского полиметаллического месторождения в Кара-Мазаре. - Изв.Узбекист.филиала АН СССР, 1941, № 4, с.55-63, с илл. Библиогр.: 7 назв.

95. БАТАЛОВ А.Б. Основные черты распространения химических элементов в железорудных скернях Западного Тянь-Шаня. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.12, 1958, с.59-66, с илл. 1 л.табл. Библиогр.: 4 назв.

96. БАТАЛОВ А.Б. и ПАНКРАТЬЕВ П.В. Элементы - примеси в железорудных скернях Ирису. - Узб.геол.журн., 1960, № 6, с.21-31. Библиогр.: 6 назв.

97. БЕРДЫЕВ А.А., ВАСИЛЬЕВА М.Г., ГОЛОВКОВА Л.И. и КАРАХАНОВ Я. Исследование образцов рудных месторождений Туркмении методом атомарной спектроскопии. - Труды Ин-та

физики и геофизики АН Туркм.ССР, т.6, 1959, с.103-107.
Библиогр.: 5 назв.

98. ВИШНЕВСКИЙ А.С. Основные черты минералогии и геохимии зоны окисления оловянно-полиметаллического месторождения Серыбулак в Центральном Тянь-Шане. Автореф.дисс.на соискание учен.степени канд.геол.-минер.наук. Киз., 1959. 16 с. (Киевский гос.ун-т им.Т.Г.Шевченко. Кафедра полезных ископаемых).

ГЕОХИМИЧЕСКАЯ диаграмма легматитов центральных дуг Средней Азии. - Соц.науке и техника, 1937, № 6, с. 9-99.

99. ДАВЛЕТОВ И.К. Минералого-геохимические и генетические черты Джарконушского рудопроявления (Киргизский хребет). - Изв.АН Кирг.ССР. Серия естеств.и техн.наук, т.2, вып.8, 1960, с.97-115.

100. ДАВЛЕТОВ И.К. Минералого-геохимические особенности полиметаллических месторождений Аксуйской группы в Северном Тянь-Шане. - Зап.Кирг.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.1, 1959, с.49-56. Библиогр.: 3 назв.

101. ДУНИН-БАГАНОВСКИЙ Р.Л. Минералогия и некоторые черты геохимии серебряноцинкового месторождения Лашкерек. Автореф.дисс.на соискание учен.степени канд.геол.-минер.наук. Ташкент, 1959. 26 с. (Ин-т геологии АН УзССР. Отделение минералогии и геохимии).

102. ИСМАИЛОВ М.И. Минералого-геохимическая характеристика и условия образования рудопроявления Накпай (Алмалыкский район). - Узб.геол.журн., 1959, № 6, с.23-31, с табл. Библиогр.: 18 назв.

103. К.ХАХАРОВ А. К распространению малых элементов в скарново-магнетитовых месторождениях юго-западной части Кураминского хребта. - Узб.геол.журн., 1959, № 1, с.37-

104. КУЛИЕВ А. О геохимических особенностях рудопроявлений Кугитангского хребта. - Изв.АН Туркм.ССР. Серия физ.-техн., хим.и геол.наук, 1960, № 5, с.43-49. Библиогр.: 5 назв.

105. МАЛАХОВ А.А. Минералого-геохимические исследования и производственная практика. - Бюл.науч.-исслед.работ Среднеаз.науч.-исслед.ин-та геологии и минер.сырья, вып.1, 1958, с.55-60, с табл. Библиогр.: 4 назв.

Сульфидные месторождения Кураминских гор.

106. ОСИПОВА Г.А. Некоторые данные о миграции компонентов при образовании скарнов месторождения Ташбулак. - Геохимия, 1959, № 1, с.29-37, с табл.; 1 л.илл. Библиогр.: 3 назв.

107. ПИЛИПЕНКО П.П. Описание генезиса и геохимии рудных месторождений Карамазарского района. - За недра Сред. Азии, 1932, № 2, с.44-52, с илл.

108. ПОНОВ В.С. К геохимии руд Центрального Кенсая в Карамазаре. - Учен.зеп.Среднеаз.науч.-исслед.ин-та геологии и минер.сырья, вып.3, 1960, с.128-141. Библиогр.: 20 назв.

109. САУКОВ А.А. Геохимия рудных месторождений. - В кн.: Труды ХУП сессии /Международного геологического конгресса 1937 г./, т.5. М., 1940, с.2-22; 1 л.карт. Библиогр.: 8 назв.

Хайдаркен, Чаувай, Ак-Таш и др.

110. СИДСРЕНКО А.В. К минералогии и геохимии жильных месторождений Западного Копет-дага. - Изв.Туркм.филиала АН СССР, 1945, № 2, с.9-15, с табл. Библиогр.: 19 назв.

111. СУЛОВЕВ А.И. и ПОНОМАРЕВ А.Л. Генезис и геохимия

Обисорбухского месторождения. - Минер.сырье, 1934, № 8, с.8-15.

Мышьяк, марганец, кадмий, серебро. >

II2. СУРГАЙ В.Т. К геохимии сурьмяно-ртутного рудообразования. - Изв.АН Кирг.ССР. Серия естеств.и техн.наук, т.2, вып.1, 1960, с.19-39. Библиогр.: 33 назв.

II3. СУРГАЙ В.Т. Минералого-геохимические особенности и поисковые признаки сурьмяно-ртутного оруденения Южного Тяньшяня. - В кн.: Первая научная сессия Академии наук Киргизской ССР. Фрунзе, 1955, с.181-197. Библиогр.: 7 назв.

II4. ТУРОВСКИЙ С.Д. Минералого-геохимические типы полиметаллических рудопоявлений Северной Киргизии. - Сборник матер.по геологии цвет., рудных и благород.металлов, вып.1, 1957, с.37-52.

II5. УКЛОНСКИЙ А.С. К вопросу о геохимии эндогенных месторождений железа. - В кн.: Вопросы петрографии и минералогии. Т.1. М., 1953, с.184-192. Библиогр.: 11 назв.

II6. УКЛОНСКИЙ А.С. Сравнительная характеристика параэлементов рудных полей Кураминских гор и Мадагаскара. - Труды Среднеаз.политехн.ин-та. Новая серия, вып.8, 1957, с.52-56, с илл. Библиогр.: 5 назв.

II7. УКЛОНСКИЙ А.С. Сравнительная характеристика параэлементов рудных полей Кураминских гор и Швейцарских Альп. - Труды Среднеаз.гос.ун-та. Новая серия, вып.102. Геол.науки, кн.8. Геология, 1958, с.3-7. Библиогр.: 3 назв.

II8. УРУНБАЕВ К. Малые элементы скверново-рудных и гидротермальных месторождений среднего течения рек Искам и Угам. - Узб.гесл.журн.; 1960, № 5, с.50-62.

II9. ШЕВЧЕНКО Е.В. и МОНИЧ В.К. К минералогии и гео-

химии свинцоворудного месторождения Миргадимсай в Гунном Кавакстане. - Докл.АН СССР, т.41, № 1, 1943, с.32-35.

120. ЮШКО С.А. Геохимическая характеристика свинцово-цинковых руд хребта Каратау. - Изв.высш.учеб.заведений. Геология и разведка, 1959, № 2, с.76-90, с илл. Библиогр.: 4 назв.

ГЕОХИМИЯ ОСАДОЧНЫХ, МЕТАМОРФИЧЕСКИХ ПОРОД И МЕСТОРОЖДЕНИЙ

121. АЛИ-ЗАДЕ А.А. и ГРАЖДАН П.Е. К химической характеристике плиоценовых отложений Прибалханского района Юго-Западного Туркменистана. - Изв.АН ТурмССР, 1954, № 4, с.11-22. Библиогр.: 4 назв.

122. АРУСТАТ'ОВ А.А. Сингенетические элементы как индикаторы геохимических условий формирования древних осадков. - Зап.Узбекггт.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.10, 1956, с.155-157. Библиогр.: 9 назв.

123. БАБАЕВ А.Г. О геохимическом диапазоне образования пирита и глаукогита в осадочных породах. - Докл.АН Арм.ССР, 1957, т.15, № 3, с.145-147. Библиогр.: 14 назв.

По матер.изуч.морских эпиконтинентальных меловых образований юго-востока С.эдной Азии".

124. БАСКАКОВ М.П. Геохимическая зональность осадочных формаций. - Изв.АН УзССР. Серия геол., 1957, № 4, с.65-76. Библиогр.: 16 назв.

Рец.: Баббаев А.Г. - Узб.геол.журн., 1959, № 4, с.84-86.

125. БАСКАКОВ М.П. Геохимическая характеристика некоторых осадочных комплексов. - Зап.Узбекггт.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.10, 1956, с.141-149, с табл. Библи-

огр.: 4 назв.

Южное Приэралье и Центральные Кызыл-Кумы.

126. БАСКАКОВ М.П. Геохимический баланс и ассоциации некоторых элементов в осадкообразовании. - Труды Ин-та геологии АН УзССР, вып.12, 1956, с.33-46, с табл. Библиогр.: 20 назв.

127. БАСКАКОВ М.П. и ИСЛАМОВ И.И. Некоторые изменения в геохимическом составе обеленных карбонатных пород. - Докл.АН УзССР, 1956, № 6, с.7-9.

Ходжикент.

БАСКАКОВ М.П. Фациально-геохимический и минералогический анализ осадочных формаций мела и палеогена междуречья Аму-Дарьи и Сыр-Дарьи. Автореф.дисс.на соискание учен.степени д-ра геол.-минер.наук. Ташкент, 1959. 27 с.; 1 л.табл. (АН УзССР. Ин-т геологии).

128. ВИТОВСКАЯ И.В. Распределение микроэлементов в метаморфических породах и минералах Акчагыла и Кызыл-Эспе (Центральный Казахстан). М., Изд-во АН СССР, 1960. 87 с. с илл. (Труды Ин-та геологии руд, месторожд., петрографии, минералогии и геохимии АН СССР, вып.49). Библиогр.: с.84-86.

129. ВЛОДАВЕЦ Н.И. Материалы к химическому изучению минеральных образований пустыни Кара-Кумы. - Матер.для изуч.естеств.производит.сил СССР, № 59. Сера, 1929, с. 101-110.

130. ВОРОБЬЕВ А.Л. О распространении микроэлементов в почвах хлопкового массива Зеравшанской долины. - Труды Среднеаз.гос.ун-та. Новая серия, вып.30. Геол.науки, кн.3, 1952, с.59-66. Библиогр.: 6 назв.

131. ВОРОБЬЕВ А.Л. Распространение микроэлементов в почвах хлопковых районов Сурхандарьинской и Кашкадарьин-

ской областей. - Труды Среднеаз. гос. ун-та. Новая серия, вып. 39. Геол. науки, кн. 4, 1953, с. 7-53. Библиогр.: 7 назв.

Геологические предпосылки, с. 47-48.

132. ВОРОБЬЕВ А. Л. О распределении микроэлементов в почвах хлопковых районов Узбекистана. (Геологические и геохимические предпосылки). - Бюл. Среднеаз. гос. ун-та, вып. 27, 1949, с. 5-17.

ГАФУРОВ В. О химическом составе лессовых пород Прикаспийского района. - Изв. АН УзССР, 1953, № 6, с. 106-107.

133. ЕФИМЕНКО Л. С. и АЗАРОВА Е. И. Микроэлементы Оксидно-Булакского месторождения калийных солей. - Изв. Туркм. ССР. Серия физ.-техн., хим. и геол. наук, 1960, № 3, с. 43-47. Библиогр.: 11 назв.

134. КАТЧЕНКОВ С. М. и ВИНОГРАДОВА А. П. Изучение химических элементов в отложениях красноцветной толщи Западной Туркмении с целью корреляции их по данным спектрофотометрического анализа. - Автореф. науч. трудов ВНИГРИ, вып. 15, 1956, с. 418-421.

135. КАТЧЕНКОВ С. М. и СМОЛЯНКО Л. А. Малые элементы в мезо-кайнозойских отложениях п-ва Мангышлак. - Труды Всесоюз. нефт. науч.-исслед. геол.-развед. ин-та, вып. 11. Геохимический сборник, № 6, 1960, с. 270-284, с илл. Библиогр.: 2 назв.

136. КАТЧЕНКОВ С. М. Распределение в осадочных породах рассеянных элементов. - Труды Всесоюз. нефт. науч.-исслед. геол.-развед. ин-та, вып. 123. Геохимический сборник, № 5, 1958, с. 73-91, с илл. Библиогр.: с. 90-91.

Есть сведения о содержании рассеянных элементов в осадочных породах Туркмении.

137. КОЛЯДНЫЙ С. Н. К геохимии красноцветных отложе-

ний неогена Туркмении. - В кн.: Геология и геохимия, сб. 2(8). Л., 1958, с.342-349. Библиогр.: 6 назв.

138. ЛУРЬЕ А.М. Некоторые закономерности распределения химических элементов в осадочных породах Северо-Баялдырского района Центрального Каратау. - Геохимия, 1957, № 5, с.401-407, с илл.; 1 л.илл. Библиогр.: 3 назв.

НУРТАЕВ С.Н. и КАП. СТЫНСКИЙ Ч.Д. К литологии и геохимии альб-сеноманских отложений Кырк-Зулак (южные склоны Зирабулакских гор). - Докл.АН УзССР, 1960, № II, с.24-27.

139. ПЕРЕЛЬМАН А.И. Геохимия коры выветривания. - Природа, 1957, № 6, с.9-18, с илл.; 1 л.илл. Библиогр. в подстроч.примеч.

Много примеров по материкам Средней Азии и Казахстана.

140. ПЕРЕЛЬМАН А.И. Катагенез. - Изв.АН СССР. Серия геол., 1959, № 8, с.10-19. Библиогр.: 17 назв.

На примере Туркестанского хребта, Зирабудекских гор, долины р.Кугитанг и пр.

141. ПЕРЕЛЬМАН А.И. Некоторые вопросы геохимии катагенеза в осадочных месторождениях типа "медистых песчаников". - Труды Ин-та геологии рудн.месторожд., петрографии, минералогии и геохимии АН СССР, вып.28, 1959, с.5-21. Библиогр.: с.19-21.

О месторождениях Средней Азии и Казахстана. Влжнг Фергана, Таджикская депрессия, Керемазар и др.

142. ПЕРЕЛЬМАН А.И. Об одной особенности геохимии современных пустынь. - Природа, 1951, № 12, с.45-46. Библиогр.: 13 назв.

О реликтовых образованиях в пустынях Средней Азии.

143. ПЕРЕЛЬМАН А.И. Процессы миграции солей на равни-

нах Восточной Туркмении и Западного Узбекистана в неогене. Древние почвы пустынь Средней Азии. М., Изд-во АН СССР, 1959. 110 с.с илл. (АН СССР. Труды Ин-та геологии рудн. месторождений, петрографии, минералогии и геохимии, вып. 25). Библиогр.: с.105-109.

144. РАДЧЕНКО О.А., КАРПОВА И.П. и ЧЕРНЫШЕВА А.С. Опыт геохимического исследования выветренных горчих ископаемых высокой степени метаморфизма на материалах Южной Ферганы. - Труды Всесоюз.нефт.науч.-исслед.геол.-развед. ин-та, вып.57, 1951, с.176-197, с табл. Библиогр.: с.196-197.

145. РАХИМОВА Н.С. О распределении некоторых химических элементов в палеозойской флишеподобной формации Центральных Кызылкумов. - В кн.: Вопросы геологии Узбекистана. Ташкент, 1960, с.43-49.

146. РОТКО М.А. К минералого-геохимической характеристике четвертичных отложений Кара-Кумов. - В кн.: УП научная конференция профессорско-преподавательского состава Туркм.гос.ун-та. Тезисы докладов. Ашхабад, 1959, с.69-73.

147. СМЕРНОВ А.И. Новые данные по элементарному составу фосфоритов бассейна Каратау. - Докл.АН СССР, т.125, № 1, 1959, с.177-180. Библиогр.: 13 назв.

148. СТАРОБИНЕЦ И.С., ПАРПЛЕВ А. и ОЛЕКСИН П.Е. К характеристике рассеянного органического вещества осадочных пород Прибалхьского района. - Изв.АН Туркм.ССР. Серия физ.-техн., хим.и геол.наук, 1960, № 3, с.64-72. Библиогр.: 7 назв.

149. ТАГЕЕВА Н.В. и ТИХОМИРОВА М.М. Некоторые черты геохимии глинистых осадков Каспийского и Черного морей в связи с их диагнезом. - В кн.: Совещание по исследованию и использованию глин. Тезисы докл. Львов, 1957, с.62-64.

150. ТЕГЕЛЕКОВ К. Геохимическая характеристика плiocеновых отложений Кумдага (Юго-западный Туркменистан). - Докл.АН Аз.ССР, т.16, № 8, 1960, с.763-767. Библиогр.: 5 назв.

151. ТЕПИКИН Е.К. и ГЛУХ Е.К. Замечания к обобщению спектральных анализов на одной из площадей Средней Азии. /Анализ мезозойских и палеозойских пород/. - Изв.АН УзССР. Серия геол., 1957, № 2, с.65-67.

152. УКЛОНСКИЙ А.С. Геохимическая характеристика Шорсуйского серного района. - В кн.: Полезные ископаемые Шорсу. Ташкент, 1935, с.3-49, с табл. Библиогр.: 23 назв.

153. ФЕРСМАН А.Е. Геохимические проблемы серных бугров в пустыне Кара-Кумы. - Матер.для изуч.естеств.производит.сил СССР, № 59. Серс, 1929, с.113-148; 2 л.илл.

154. ФЕРСМАН А.Е. Геохимические проблемы серных бугров в пустыне Кара-Кумы. - Матер.Особого ком.по исследованию союзн.и авт.республик, вып.1. Серная проблема в Туркестане, 1926, с.55-88; 2 л.илл.

ШАТЕМИРОВ К.Ш. Физико-химические особенности лессов и глин некоторых месторождений Киргизии. - В кн.: Первая научная сессия Академии наук Киргизской ССР. Фрунзе, 1955, с.127-141, с*илл.

155. ЩЕРБИНА В.Н. О химическом и минералогическом составе примесей в глауберите. - Докл.АН СССР, т.73, № 5, 1950, с.1021-1024. Библиогр.: 5 назв.

На примере соленосных отложений Тянь-Шаня.

ГЕОХИМИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ПОИСКОВ И РАЗВЕДКИ

157. БОГОМОЛОВ А.Н. и СОЧЕВАНОВ Н.Н. Мелкомасштабные металлометрические поиски полиметаллов по ореалам и потокам рессейния. - Разведка и охрана недр, 1959, № 10, с.9-12, с илл. Библиогр.: 4 назв.

158. ЗАДОРИНА С. Металлометрическая съемка. - Сборник студ. работ Среднеаз. гос. ун-та, вып. 8. Естественные науки, 1954, с.33-36 Библиогр.: 8 назв.

159. КОГАН И.Д. Опыт применения геохимических методов поисков в системе Главсредвазгеологии МГ и ОН. - В кн.: Геохимические поиски рудных месторождений в СССР. М., 1957, с.231-234.

160. ПЕРЕЛЬМАН А.И. и ШАРКОВ Ю.В. Опыт выделения на территории СССР провинций и районов с различными условиями проведения геохимических поисков. - В кн.: Геохимические поиски рудных месторождений в СССР. М., 1957, с.104-107; 1 л. карт.

161. ТАБАСАРАНСКИЙ З.М. Газовая съемка на месторождениях Ферганской долины. - Нефть.хоз-во, 1946, № 12, с.16-20.

162. ФЕРСМАН А.Е. Геохимические и минералогические методы поисков полевых ископаемых. Сс статьями С.А.Боровика, Г.В.Горшкова, С.Д.Попова и А.Ф.Соседко. М.-Л., 1939. 444 с. (АН СССР).

О нем в кн.: Ферсман А.Е. Избранные труды. Т.2. М., 1953, с.443-760.

Гидрохимические методы поисков нефтяных месторождений

163. БЕДЕР Б.А. О бром-иодном соотношении как воз-

можном поисковом признаке на и йть. - Докл.АН УзССР,1948, № 12, с.21-26, с табл. Библиогр.: 14 назв.

Анализ вод нефтяных месторождений Ферганской котловины, Южного Узбекистана и Западной Туркмении.

164. МИТГАРЦ Б.Б., МИХАЙЛОВ Л.Е., ТАРАСОВ В.М., ДР-ГЕЛЯНЕЦ Э.Н. и др. Гидрохимическая зональность и нефтепоисковое значение подземных вод западной части Средней Азии. - В кн.: Материалы годичной сессии Ученого совета по результатам рабо. 1959 г. (ВСЕГЕИ). Аннотации докл. Л., 1960, с.139-143.

165. МИТГАРЦ Б.Б. Гидрохимическая зональность и нефтепоисковое значение подземных вод западной части Средней Азии. - Труды Всесоюз.науч.-исслед.геол.ин-та. Новая серия, т.42. Проблема нефтегазоносности Средней Азии, вып.1. Геология и нефтегазоносность западной части Средней Азии, 1960, с.256-269, с илл. Библиогр.: 9 назв.

166. МИТГАРЦ Б.Б. Нефтепоисковое значение результатов изучения подземных вод в западной части Средней Азии. - В кн.: Перспективы нефтегазоносности и направление геологоразведочных работ в западных районах Средней Азии. М., 1960, с.233-243.

167. МИТГАРЦ Б.Б. Нефтепоисковое значение состава подземных вод по данным исследований в Фергане. - Матер. Всесоюз.науч.-исслед.геол.ин-та. Новая серия, вып.18. Вопросы нефтепоисковой геологии, 1956, с.58-92, с илл. Библиогр.: с.91-92.

168. МИХАЙЛОВ Л.Е. Нефтепоисковое значение подземных вод юго-западной части Узбекистана. - Труды Всесоюз.науч.-исслед.геол.ин-та. Новая серия, т.42. Проблема нефтегазоносности Средней Азии, вып.1, 1960, с.270-277. Библиогр.: 10 назв.

169. СУББОТА И.М. По земные воды Чуйской впадины как

показатель возможной нефтегазоносности. - Геология нефти и газа, 1959, № 5, с.34-38. Библиогр.: 8 назв.

ХИМИЯ, ГЕОХИМИЯ НЕФТИ И ГАЗА

170. АЙЗЕНШТАДТ Г.Е.-А. и ЯКУЦЕНИ В.П. Об использовании характеристики свободных и растворенных газов при оценке перспектив нефтеносности юго-востока Прикаспийской впадины. - Труды Всесоюз.нефт.науч.-исслед.геол.-развед.ин-та, вып.163. Геологический сборник, 5, 1960, с.571-575.

171. АМОСОВ Г.А. Спектры комбинационного рассеяния бензинов туркменских нефтей. - В кн.: Геологический сборник, 2(У). Л.-М., 1953, с.60-64. Библиогр.: 8 назв.

172. БЕЛОУСОВ В.В. Очерки геохимии природных газов. С предисл.В.И.Вернадского. Л., Химтеорет, 1937. 144 с.

О газах воздушного происхождения Ферганы и Тянь-Шаня, с.33-35, 105, 107-108.

173. БОГОМОЛОВ А.И. Нефть из района Тубеджик полуострова Мангышлак. - Труды Всесоюз.нефт.науч.-исслед.геол.-развед.ин-та. Новая серия, вып.95. Геологический сборник, 2, 1956, с.397-399.

174. ВЕЛИКОВСКИЙ А.С. и ПАВЛОВА С.Н. Нефти СССР. М.-Л., Гостоптехиздат, 1945. 148 с.

Гл.8. Нефти районов Средней Азии, с.101-111.

175. ГАБРИЛЬЯН А.М. О некоторых закономерностях состава нефтей Ферганской долины. - Бюл.АН УзССР, 1947, № 7, с.16-19.

176. ГОЛУБКОВА Ю.М. Исследование содержания радия в нефтяных источниках Чангыртеше и Мейли-су. - В кн.: Геология Средней Азии. № 1. Ташкент, 1935, с.97-113. Библи-

огр.: 15 назв.

177. ГУЛЯЕВА Л.А. и ЛОСИЦКАЯ И.Ф. Исследование содержания германия в нефтях Советского Союза. - Геохимия, 1959, № 2, с.152-158, с табл.и

О содержении германия в нефтях Ферганской долины, с.154.

178. ГУСИНСКАЯ С.Л. Азотистые соединения южноузбекистанских нефтей. - Докл.АН УзССР, 1958, № II, с.33-36.

Библиогр.: 6 назв.

179. ГУСИНСКАЯ С.Л. Исследование гадфевбадской нефти. - Докл.АН УзССР, 1948, № 4, с.15-18, с табл. Библиогр.:

3 назв.

180. ГУСИНСКАЯ С.Л. и АВАНЕСОВ С. Исследование нефти месторождения Палван-Таш. - Бюл.АН УзССР, 1947, № I, с.6-8.

181. ГУСИНСКАЯ С.Л. Исследование природы сергаорганических соединений нефтей южного Узбекистана. - В кн.: Химия сергаорганических соединений, содержащихся в нефти и нефтепродуктах. М., 1959, с.81-84. Библиогр.: 9 назв.

182. ГУСИНСКАЯ С.Л. Краткая характеристика нефтей Узбекистана. /Автореф./. - Бюл.Среднеаз.гос.ун-та, вып.23, 1945, с.88.

183. ГУСИНСКАЯ С.Л. Природа сернистых соединений нефтей Южного Узбекистана. - В кн.: Состав и свойства высокомолекулярной части нефти. М., 1958, с.344-351, с табл.

Библиогр.: 21 назв.

184. ГУСИНСКАЯ С.Л. Сернистые соединения нефтей Южного Узбекистана. - Докл.АН УзССР, 1949, № 10, с.27-30. Библиогр.: 8 назв.

185. КАРЦЕВ А.А. Геохимические критерии при изучении формирования нефтяных залежей. - В кн.: Проблема миграции нефти и формирования нефтяных и газовых скоплений. М., 1959, с.79-86.

Рассмотрены Небитдаг, Чангырташ и др.

186. КАРЦЕВ А.А. и ХОЛОДОВ В.Н. К геохимии ферганских нефтяных месторождений. - Нефт.хоз-во, 1954, № 6, с.52-53, с илл.

187. КАТЧЕНКОВ С.М. К вопросу о происхождении зольных элементов нефти. - Докл.АН СССР, т.75, № 4, 1951, с.563-566. Библиогр.: 7 назв.

188. ЛИСИЦЫН А.К. Урэнность окисляющихся нефтей. - Геохимия, 1960, № 7, с.634-639, с илл. Библиогр.: с.638-639.

По материалам исследования палеогеновых отложений Ферганской депрессии.

189. МИТРОФАНОВА Л.А. К вопросу об определении эмиссионным спектральным методом ванадия и никеля в нефтях и битумах Средней Азии. - Труды Физ.-техн.ин-та АН УзССР, т.1, 1947, с.115-119. Библиогр.: 3 назв.

190. НЕФТИ, битумы и газы внекавказских месторождений СССР. Сборник статей под ред.А.С.Великовского и С.Н.Павловой. Москва-Ленинград-Новосибирск, Горно-геол. нефт.изд-во, 1934. 311 с.с табл.и карт.

Из содерж.: А.С.Великовский и С.Н.Павлова. Туркменские нефти, с.131-132. - А.С.Великовский и С.Н.Павлова. Исследование нефтегазской нефти (нижнего отдела апшеронского яруса), с.132-147. - А.С.Великовский и С.Н.Павлова. Исследование нефтегазской нефти бур.№ 13 (верхи краснойцевта), с.147-151. - А.С.Великовский и С.Н.Павлова. Челекенские нефти, с.151-159. - С.Н.Павлова и П.С.Гофман. Исследования ферганских нефтей месторождения Шорсу, с.173-201. - М.А.Квэрновская и А.С.Соскина. О сернистых соединени-

лх шорсинской нефти, п.202-209. - С.Н.Павлова. Исследования фergанской нефти месторождения КИМ (САНТО), с.209-224. - А.С.Великовский и П.С.Гофман. Исследование Чимионской нефти, с.225-239. - Эпекзавказские месторождения нефти, с.310. /Схем.карта, вклуч.Туркм. и Ферган.рейоны/.

191. НИЯЗОВ А.Н. и ВАХАБОВА Х. Ароматические углеводороды нефталинового ряда кумдагских нефтей. - Изв.АН Туркм.ССР, 1956, № 3, с.73-79, с илл. Библиогр.: 6 назв.

192. НИЯЗОВ А.Н. и ЗАМЯТИНА З.П. Ароматические углеводороды нефтей Небит-дага. - Изв.АН Туркм.ССР, 1955, № 1, с.23-26. Библиогр.: 4 назв.

193. НИЯЗОВ А.Н. и ВАХАБОВА Х. К вопросу о химическом составе высших фракций челекенской нефти. - Изв.АН Туркм.ССР. Серия физ.-техн.,хим.и геол.наук, 1960, № 2, с.29-35, с илл. Библиогр.: 10 назв.

194. НИЯЗОВ А.Н. и ЗАМЯТИНА З.П. К вопросу о химическом составе туркменских нефтей. Сообщ.1. - Изв.АН Туркм.ССР, 1954, № 6, с.58-60.

195. НИЯЗОВ А.Н., ЗАМЯТИНА З.П. и БЕКЧЕТОВА Н.Г. Нефтеные углеводороды туркменских нефтей. - Изв.АН Туркм.ССР, 1957, № 5, с.51-58, с илл. Библиогр.: 6 назв.

196. НИЯЗОВ А.Н. Состав и свойства кумдагских нефтей Туркмении. - В кн.: Состав и свойства нефтей и бензинокеросиновых фракций. М., 1957, с.190-199, с табл.

197. НИЯЗОВ А.Н. и ВАХАБОВА Х. Углеводороды ряда нефталина Челекенской нефти. - Изв.АН Туркм.ССР, 1958, № 2, с.27-32. Библиогр.: 13 назв.

198. НУГМАНОВ А.Х. К вопросу о происхождении микроэлементов фergанских нефтей. - Сборник работ аспирантов ИЧ УзССР. Отд.-ние-техн.и геол.-хим.наук, вып.1, 1958,

с.109-126, с илл. Библиогр.: 19 назв.

199. НУГМАНОВ А.Х. Микроэлементы нефтей Ферганской депрессии. Автореф. дисс. на соискание учен. степени канд. геол.-минер. наук. Ташкент, Изд-во АН УзССР, 1958. 15 с. (АН СССР. Ин-т геологии. Отд. геологии и геохимии нефти).

200. НУГМАНОВ А.Х. Некоторые вопросы геохимии ферганских нефтей. - Изв. АН УзССР. Серия геол., 1957, № 4, с. 57-64, с табл. Библиогр.: 5 назв.

201. НУГМАНОВ А.Х. О связи количества микроэлементов ферганских нефтей с их содержанием во вмещающих породах и плстовых водах. - Узб. геол. журн., 1959, № 5, с. 70-73, с табл. Библиогр.: 6 назв.

202. НУМАНОВ И.У., СКОБЕЛИНА А.И., ТОЛМАЧЕВА Г.Л. и ЯКУБОВ У.М. Сергеорганические соединения нефтей юге Средней Азии. - Изв. Отд-ния геол.-хим. и техн. наук АН Тадж. ССР, вып. I, 1959, с. 69-78, с табл. Библиогр.: 10 назв.

203. НУМАНОВ И.У., ЧАЙКО В.П., СКОБЕЛИНА А.И. и ТОЛМАЧЕВА Г.Л. Сергеорганические соединения, содержащиеся в широких фракциях нефтей месторождений Кызыл-Тумшук и Хаудог. - В кн.: Химия сергеорганических соединений, содержащихся в нефти и нефтепродуктах. М., 1959, с. 77-80.

204. ПАВЛОВА С.Н., ДРИАЦКАЯ Э.В., БАРАНОВА С.Н., МХЧИЯН М.А., ХМЫХОВА Н.М. и ЗАВЕРШИНСКАЯ С.В. Нефти восточных районов СССР. (Справочная книга). Под ред. С.Н. Павловой и Э.В. Дриэцкой. Л., 1958. 506 с.

IУ. Ферганская долина Средней Азии, с. 154-168. - У. Таджикская депрессия Средней Азии, с. 169-176.

205. ПРОШЛЯКОВ Б.К. Некоторые особенности распределения элементов в нефтесодержащих карбонатных породах. - Труды Моск. Ин-та нефтехим. и газ. пром-сти, вып. 25. Вопросы геологии нефти и газа, 1959, с. 245-267, с илл. Биб-

лиогр.: 18 назв.

Алайский ярус, Северная Фергана.

206. РАВИКОВИЧ Х.А. Вопросы подземного окисления углеводородов. - Геология нефти и газа, 1960, № 1, с.53-57, с. илл. и табл. Библиогр.: 8 назв.

На примере Ферганской депрессии.

207. РАВИКОВИЧ Х.А. Закономерности изменения солевого состава вод, нефтей и газов в Ферганских нефтяных месторождениях. - Нефт.хоз-во, 1955, № 4, с.54-55.

208. РАВИКОВИЧ Х.А. О взаимосвязи между составом пластовых вод и нефти /на территории Ферганских нефтяных месторождений/. - Бюл. науч.-техн. информ. (Науч.-техн.ком. Сов.Мин.УзССР. Ин-т науч.-техн. информ. и пропаганды), № 1, 1959, с.50-61.

209. РУМЯНЦЕВА З.А. Исследование нефти Кзыл-Тумшукского месторождения. - Труды АН Тадж.ССР, т.41. Исследования в области угля и нефти, 1955, с.37-43. Библиогр.: 10 назв.

210. РУМЯНЦЕВА З.А., ВАЛИУЛИНА Ф.М. и ЧАЙКО В.П. Исследование состава двух нефтей Средней Азии. - В кн.: Состав и свойства нефтей и бензино-керосиновых фракций. М., 1957, с.154-175, с табл. Библиогр.: 12 назв.

211. РУМЯНЦЕВА З.А., ВАЛИУЛИНА Ф.М. и ЧАЙКО В.П. О химической природе высокомолекулярных компонентов высокосернистых нефтей. - Труды АН Тадж.ССР, т.41. Исследования в области угля и нефти 1955, с.59-68. Библиогр.: 9 назв.
Кзыл-Тумшукское месторождение.

212. РУМЯНЦЕВА З.А. и ВАЛИУЛИНА Ф.М. О химической природе высокомолекулярных компонентов высокосернистых нефтей. Сообщение 2. Анализ компонентов нефти Хаудэгского месторождения. - Изв.Отд-ния естеств.наук АН Тадж.ССР,

вып.16, 1956, с.15-28, с илл. Библиогр.: 14 назв.

213. САГИДОВА Ф.З. Исследование нефтей неогеновых отложений Ферганы. - Докл.АН УзССР, 1960, № 4, с.21-24. Библиогр.: 4 назв.

214. САГИДОВА Ф.З. Исследование оптической активности нефтей месторождения Палванташ. - Узб.геол.журн., 1958, № 4, с.73-77, с табл. Библиогр.: 8 назв.

215. САГИДОВА Ф.З. Некоторые результаты геохимических исследований нефтей месторождения Палванташ. - Узб. геол.журн., 1959, № 4, с.64-69. Библиогр.: 11 назв.

216. САГИДОВА Ф.З. О закономерностях изменения физико-химических и геохимических показателей нефтей Ферганы. - Узб.геол.журн., 1960, № 2, с.39-45. Библиогр.: 10 назв.

217. СЕРГЕЕВА В.Н. Сернистые соединения Уч-Кизильской нефти. /Автореф./. - Бюл.Среднеаз.гос.ун-та, вып.23, 1945, с.92.

218. СТАРОБИНЕЦ И.С. Геохимическая характеристика нефтей, газов и битуминозных образований Туркменской ССР в связи с вопросами нефтеносности. - В кн.: Перспективы нефтегазоносности и направление геологоразведочных работ в западных районах Средней Азии. М., 1960, с.162-167.

219. СТАРОБИНЕЦ И.С. О некоторых геохимических особенностях нефтей месторождений Прибалханского района. - Изв.АН Туркм.ССР, 1956, № 1, с.35-41, с табл. Библиогр.: 15 назв.

220. СТАРОБИНЕЦ И.С. Основные типы нефтей Прибалханского района Западной Туркмении. - Труды Туркм.филиала Всесоюз.нефт.науч.-исслед.ин-та, № 1, 1957, с.7-26, с табл. Библиогр.: 11 назв.

221. СТАРОБИНЕЦ И.С. Роль окислительного фактора в образовании основных типов нефтей Прибалханского района Западной Туркмении. - Нефт.хоз-во, 1956, № 8, с.54-57. Библиогр.: 12 назв.

222. СТАРОБИНЕЦ И.С. Характеристики нефтей Западной Туркмении в связи с условиями их залегания. - Труды Комплекс.вжн.геол.эксп.АН СССР, вып.5. Геология и нефтегазосодержательность юга СССР. Туркменистан и Западный Кавказстан, 1960, с.107-154, с илл. Библиогр.: 25 назв.

223. ТАМРАЗЯН Г.П. К вопросу об удельных весах нефтей по геологическим системам. - Изв.АН Туркм.ССР, 1955, № 6, с.38-48, с илл. Библиогр.: 17 назв.

224. ТЕРЕНТЬЕВ В.С. Нефть Туркмении. - За индустриализацию Сов.Востока, 1932, № 2, с.186-191.

225. СОВЕТСКИЕ нефти. (Справочная книга). Нефти Второго Баку, Ухты, Эмбы, Средней Азии, Сибири и Сахалина. Под ред.проф.А.С.Великовского и С.Н.Павловой. М.-Л., Гостоптехиздат, 1947. 538 с., с илл.

Нефти районов Туркмении, с.320-327. - Нефти Ферганской долины, с.328-383. - Нефти южной нефтеносной области, с.384-393.

226. ТОКМАНОВ В. Особенности ферганской нефти. - Нефть, 1932, № 6, с.16-18.

227. ТОПЧИЕВ А.В., МУСАЕВ И.А. и ГАЛЬПЕРИН Г.Д. Исследование состава небитдагской нефти. Сообщение I. - Труды Ин-та нефти АН СССР, т.4, 1954, с.3-9. Библиогр.: 9 назв.

228. ТОПЧИЕВ А.В., МУСАЕВ И.А., ШИШКИНА М.В. и ГАЛЬПЕРИН Г.Д. Исследование состава небитдагской нефти. Сообщение 2. - Труды Ин-та нефти АН СССР, т.4, 1954, с.10-17. Библиогр.: 17 назв.

229. ТОПЧИЕВ А.В., МУСАЕВ И.А., ГАЛЫПЕРИН Г.Д. и ШИШКИНА М.В. Исследование состава небитдэгской нефти. Сообщение 3. - Труды Ин-та нефти АН СССР, т.6, 1955, с.3-11, с илл. Библиогр.: 11 назв.

230. ФОМЕНКО В.И. Качества среднеазиатских нефтей и вопросы гидрирования их остатков. Ташкент, 1931. 43 с. (Матер.первого Среднеаз.энергосъезда).

231. ФОМЕНКО В.И. Некоторые данные о нефтях ферганских месторождений. - Нефт.хоз-во, 1929, № 10, с.560-569, с илл. Библиогр.: 9 назв.

232. ХОДЖАЕВ Г.И. и ИБРАГИМОВ А.П. Индивидуальный углеводородный состав бензинов нефтей Ферганской долины. - Изв.АН УзССР, 1955, № 8, с.43-50, с илл. Библиогр.: 10 назв.

233. ХОДЖАЕВ Г.Х. и РЯБОВА Н.Д. Исследование состава нефтей Узбекистана. - В кн.: Состав и свойства нефтей и бензино-керосиновых фракций. М., 1957, с.315-321, с илл. Библиогр.: 14 назв.

234. ХОДЖАЕВ Г.Х., РЯБОВА Н.Д. и ДМИТРИЕВ П.П. Нефти Узбекистана. /Сборник статей/. Ташкент, Изд-во АН УзССР, 1958. 241 с., с илл. (АН УзССР. Ин-т химии).

Из содерж.: Г.Х.Ходжаев, Н.Д.Рябова, П.П.Дмитриев, М.Ф.Чернов, К.А.Шукурова, Д.Р.Рахимов и С.Г.Грахова. Нефти месторождения Северный Сох, с.19-36. - Г.Х.Ходжаев, Н.Д.Дмитриев, М.Ф.Черков, М.И.Осипова, Е.Г.Бурова и К.С.Чисарбаева. Нефть Северористенского месторождения, с.37-45. - Г.Х.Ходжаев, Н.Д.Рябова, П.П.Дмитриев, М.Ф.Чернов и Д.Р.Рахимов. Нефть месторождения Аузаль, с.47-58. - Г.Х.Ходжаев, Н.Д.Рябова, П.П.Дмитриев, М.Ф.Чернов и Д.Р.Рахимов. Нефть месторождения Западный Палванчаш, с.59-70. - Г.Х.Ходжаев, Н.Д.Рябова, П.П.Дмитриев, М.Ф.Чернов, М.И.Осипова и Е.Г.Бурова. Нефть месторождения Андижан, с.71-88. - Г.Х.Ходжаев, Н.Д.Рябова, П.П.Дмитриев,

М.Ф.Чернов, К.С.Нисарбаева и М.Л.Осипова. Нефти месторождения Ходживбад, с.89-107. - Г.Х.Ходжаев, П.П.Дмитриев, Н.Д.Рябова, М.Ф.Чернов, К.С.Нисарбаева, М.И.Осипова, З.Х.Абидова и С.Хусичова. Нефти месторождения Южные Алашлык, с.109-141. - Г.Х.Ходжаев, Н.Д.Рябова, П.П.Дмитриев, М.Ф.Чернов, К.С.Нисарбаева и З.Х.Абидова. Нефти месторождения Избескент, с.143-177. - Г.Х.Ходжаев, Н.Д.Рябова, П.П.Дмитриев, М.И.Осипова, М.Ф.Чернов и К.С.Нисарбаева. Нефти месторождения Майлису, с.179-202. - Г.Х.Ходжаев, П.П.Дмитриев, Н.Д.Рябова, М.Ф.Чернов, К.А.Шукурова, Д.Р.Рахимов, и С.Г.Грахов. Нефть месторождения Джаркэк, с.203-211. - Р.Х.Ходжаев, П.П.Дмитриев, Н.Д.Рябова, М.Ф.Чернов, Т.Ф.Дежельская и М.И.Осипова. Нефти Южного Узбекистана (Джаркурганские), с.213-235.

235. ХОДЖАЕВ Г.Х., ОСИПОВА М.И., ЧЕРНОВ М.Ф., МАТЬЯКУБОВ Д., ХАЛИКОВ Р. и САМСОНОВА Л.М. Нефть Андженского месторождения. - Узб.хим.журн., 1960, № 1, с.88-93.

236. ХОЛЧАЕВ Г.Х., ДМИТРИЕВ П.П., ОСИПОВА М.И., ЧЕРНОВ М.Ф., БРАУДЕ А.Н., МАТЬЯКУБОВ Д., САМАТОВ А. и САМСОНОВА Л.М. Нефть месторождения Хартум. - Узб.хим.журн., 1959, № 1, с.71-77.

237. ЩЕРБАКОВ А.В. О характере распределения парафиновой и беспарафиновой нефти в Западной Туркмении. - Разведка недр, 1946, № 3, с.58-65, с илл. Библиогр.: 10 назв.

238. ЯСНОПОЛЬСКИЙ В.Д. О сернистых соединениях небитуминозной нефти. - Нефт.хоз-во, 1948, № 7, с.51-52. Библиогр.: 3 назв.

ХИМИЯ, ГЕОХИМИЯ УГЛЕЙ

239. АММССОВ И.И., НАЗАРОВА Н.И., ХАРИТОНОВ Г.В. и ПУРИКОВА В.Ч. Химический состав и свойства петрографических микрокомпонентов ископаемых углей. - Труды Ин-та горючих ископаемых АН СССР, т.8. Химия и петрология уг-

лей, 1959, с.51-65, с табл. Библиогр.: 8 назв.

Имеются сведения об углях Восточно-Ферганского и Узгенского бассейнов.

240. ВОРОБЬЕВ А.Л. Бензидий в Кызыл-Кийских каменных углях. - Осведом.бюл.науч.-исслед.работы Средвзгесразведки, № I, 1932, с.38-40.

241. ВОРОБЬЕВ А.Л. Бензидий и никель в верхнесилурийских углях Алайского и Туркестанского хребтов. - Докл.АН СССР, т.28, № 3, 1940, с.250-251. Библиогр.: 5 назв.

242. ГНЮБКИН В.И. и СМИРНОВ Н.А. Химическая характеристика углей Шуробского и Кштут-Заурэнского месторождений. - Труды Тадж.-Памир.эксп.1933 г., вып.21. К проблеме переработки углей Средней Азии, 1935, с.39-53, с илл.

243. ГУСИНСКАЯ С.Л. Исследование узбекистанских углей. - В кн.: Материалы к Первому съезду ученых Узбекистана. Тезисы докл.и содокл. Секция химии и технологии сырьевых ресурсов. Ташкент, 1937, с.23-24.

244. ЕЗДАКОВ В.И. Вторичные геохимические процессы углей Кштутского месторождения. - Труды Узб.гос.ун-та, т.15. Сборник работ по химии, 1939, с.112-115; 1 л.илл.

245. ЗАБРАМНЫЙ Д.Т. и СОФИЕВ И.С. Качество углей Узгенского района. - Изв.АН УзССР, 1954, № 5, с.75-85. Библиогр.: 30 назв.

246. ЗАБРАМНЫЙ Д.Т. Продукты полукоксования углей, как основа их классификации. (Сообщение I). - Изв.АН УзССР, 1947, № 3, с.74-86.

247. ЗАБРАМНЫЙ Д.Т. и ГАДЧИЕВ А.Т. Установление окисленности углей по продуктам полукоксования. - Труды Ин-та химии АН УзССР, вып.6, 1955, с.3-14. Библиогр.: 19 назв.

248. ЗАБРАМНЫЙ Д.Т. Феноло-фурфурольные, феноло-целлюлозные и фурфуролс-целлюлозные смолы и процессы витре-низации и фюзенизации углей. - Труды Ин-та химии АН УзССР, вып.6. Исследование углей Средней Азии, 1955, с.15-26. Библиогр.: 12 назв.

249. ЗАБРАМНЫЙ Д.Т. и НАСРИТДИНОВ С.Н. Химическая характеристика "щелочного" фюзена из энгреноского угля. - Узб.хим.журн., 1959, № 5, с.67-72. Библиогр.: 9 назв.

250. КАРАВАЕВ Н.М., РУМЯНЦЕВА Э.А., ВАЛИУЛИНА Ф.М. и БУРЯКОВА Э.П. Полукоксование слабоспекающихся и неспекающихся углей месторождения Фан-Ягноб. - Изв.Отд-ния ест-еств.наук АН ТаджССР, вып.3(30), 1959, с.27-38. Библиогр.: 11 назв.

251. КОШКИН Н.В. и ТОКАРЕВ В.П. Сравнительное исследование углей месторождения и Туаркыр-Чагыльского района. - Химия твердого топлива, т.7, вып.6, 1936, с.516-520.

252. КУСТОВ Б.И. Угли Тас-Комырсайского месторождения. - Докл.АН СССР. Новая серия, т.41, № 9, 1943, с.403-405.

253. ПЕТРОВ А.Д., ГНЮБКИН В.И., ИВАНОВ И.З., ИГНАТОВИЧ Н.И., СМИРНОВ Н.А. и ШАХОВЦОВ И.Н. К проблеме переработки углей Средней Азии. М.-Л., Изд-во АН СССР, 1935. 175 с., с илл.; 1 л. илл. (АН СССР. Тадж.-Памир. эксп. Труды эксп., вып.56. Вопросы углехимии).

Из содерж.: А.Д.Петров. Итоги исследований углей Средней Азии Таджикско-Памирской экспедиции в 1933-1935 гг., с.3-12. - Н.Н.Шаховцов и Н.А.Смирнов. Химическая характеристика углей Средней Азии (Месторождения: Сулюктинское, Кокянганское, Нарынское, Кызылджийское, Чакпакское и Бурулдзайское), с.13-39. - Гнубкин В.И. Угли Кургитанга, с.65-74.

254. ПЕТРОВ В.М. и ЗАРЕВИЧ И.П. Дайковые интрузии

Ункурташского рудопроявления и особенности их строения. - Узб.геол.журн., 1960, № 6, с.58-64.

255. ПЛЕСКО А.В. Некоторые данные о накоплении таллия в углях Таджикистана. - Изв.Отд-ния естеств.наук АН Тадж. ССР, вып.1(28), 1959, с.95-102. Библиогр.: 6 назв.

256. СИПОВСКИЙ Г.В. Технохимическая характеристика угля промышленного пласта Зиддинского угольного месторождения. - Сообщ.Тадж. филиала АН СССР, вып.1, 1947, с.39-41. Библиогр.: 3 назв.

257. СМОЛИНА Л.Б. и ШЕЙН Е.М. Некоторые коллоидные свойства угля Ангрене и других месторождений Средней Азии. - Труды гос.совзн.геол.-развед.треста "Среднеуглеразведка", вып.1, 1950, с.202-212, с табл. Библиогр.: 5 назв.

258. СОФИЕВ И.С., СЕМАШЕВА И.Н. и ЗАБРАМНЫЙ Д.Т. О накоплении гер-ния в компонентах бурого угля. - Докл.АН УзССР, 1959, № 8, с.34-36. Библиогр.: 4 назв.

259. СОФИЕВ И.С. Спекающиеся угли Восточно-Ферганского района. Автореф.дисс.на соискание учен.степени канд. техн.наук. Ташкент, Изд-во АН УзССР, 1953. 12 с., с табл. (Моск.хим.-технол.ин-т им.Д.И.Менделеева).

260. СУМИН И.А. Физико-химическая природа бурых углей Джергеланского и Согутского месторождений. Фрунзе, 1947. 8 с.с табл. (Труды Кирг.с.-х.ин-та им.Скрябина, вып.2).

261. СУМИН И.А. Физико-химические свойства бурых углей Северной Киргизии. - Труды Кирг.филиала АН СССР, т.1, вып.1, 1943, с.79-88, с илл. Библиогр.: 13 назв.

262. ТАДЖИЕВ А.Т. Определенные карбонильных групп в гуминовых кислотах и углях Ангренского и Кок-Янгекского месторождений/. - Докл.АН УзССР, 1958, № 4, с.29-31, с

табл. Библиогр.: 4 назв.

263. ТРОНОВ Б.В., ХАРИТОНОВ Г.В. и НАЗИРОВА Н.И. Новые данные о механизме окисления углей. - Труды ин-та Кирг. филиала АН СССР, вып. 4, 1951, с.39-66, с илл. Библиогр.: 25 назв.

264. ФЕЙТЕЛЬМАН Х.Е. и ЗАБРАМНЫЙ Ч.Т. Изучение химических свойств и битуминозности части кокянгакского угля и его ингредиентов. - Бюл.Среднеаз.гос.ун-та, вып.22, 1937, с.199-214, с илл.

265. ФЕЙТЕЛЬМАН Х.Е. Изучение химического состава ингредиентов углей бассейна реки Г.ноб месторождения Рават. - Бюл.Среднеаз.гос.ун-та, вып.22, 1937, с.189-198.

266. ФЕЙТЕЛЬМАН Х.Е. Исследование углей Байсунского и Сарыассийского районов. - Изв.АН УзССР, 1947, № 3, с.104-110, с илл. Библиогр.: 4 назв.

267. ФЕЙТЕЛЬМАН Х.Е. О распределении фосфора в фанягнобских углях. - Докл.АН УзССР, 1949, № 12, с.30-33, с табл

268. ФЕЙТЕЛЬМАН Х.Е. Окисляемость Шурябского угля и его ингредиентов. - Изв.Узб.фил.АН СССР, 1940, № 9, с.45-50.

269. ФЕЙТЕЛЬМАН Х.Е. и ИСЛОВА Н.В. Физико-химические свойства углей месторождения Нарын. Ташкент, Изд-во УзФАН, 1942. 24 с.с табл. (Труды Узбекист.филиала АН СССР. Серия .. Химия, вып.6).

270. ФЕЙТЕЛЬМАН Х.Е. и ВОЙНАЛОВИЧ М.В. Характер распределения и формы соединения фосфора в фанягнобских углях. - Труды АН ТэджССР, т.41. Исследования в области угля и нефти, 1955, с.17-25, с илл. Библиогр.: 16 назв.

271. ФЕЙГЕЛЬМАН Х.Е. и ПЕВЗNER Э.И. Химические продукты коксования углей Раватского участка месторождения Фан-Ягноб. - Труды АН ТаджССР, т.41. Исследования в области угля и нефти, 1955, с.3-15, с илл.

272. ХАРИТОНОВ Г.В., УСУБАКУНОВ М. и ПУРИКОВА В.П. Особенности химического состава петрографических разновидностей углей Киргизской ССР. - Изв.АН КирССР, вып.1, 1955, с.12-21, с табл.; 1 л.табл. Библиогр.: 5 назв.и

273. ХАРИТОНОВА Р.И. и ПЕТРОВА М.И. Особенности химического состава концентратов микрокомпонентов углей Таш-Кумырского месторождения. - Учен.зеп.биол.-почв.фак.Кирг. гос.ун-та, вып.7, 1958, с.207-210. Библиогр.: 14 назв.

ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ ПОДЗЕМНЫХ ВОД. ГИДРОГЕОХИМИЯ

См.также: Гидрохимические методы поисков
нефтяных месторождений

274. АЛЕКСИН А.А. Палеогидрогеологическое значение воднорастворимых солей зоны аэрации засушливых областей. - Изв.АН ТуркмССР, 1958, № 5, с.82-84, с табл. Библиогр.: 5 назв.

275. АХМЕДСАФИН У.М. О накоплении минеральных солей в грунтовых водах песчаных пустынь. - Изв.АН КазССР. Серия геол., вып.11, 1949, с.51-57, с табл. Библиогр.: 4 назв.

Чу-Таласские пески Мокнукум.

276. БЕЛИКОВА Ё.Е., РЕЗНИКОВ А.А., КРАМАРЕНКО Д.Е., НЕЧАЕВА А.А., КРОНИДОВА Т.Ф., ПРИЗРЕНОВА И.И. и ТЕБЕНЬКОВА Р.И. Закономерности миграции молибдена в природных водах аридных областей. - В кн.: Материалы годичной сессии

ученого совета по результатам работ 1958 г. /Всесоюзного научно-исследовательского геологического института/. Л., 1960, с.143-145.

Джунгаро-Балхэнская металлогеническая провинция.

277. БРОДСКИЙ А.А. Изучение химизма подземных вод и вопросы их использования. - Соц.наука и техника, 1937, № 10-11, с.44-52.

278. БРОДСКИЙ А.А. Об изучении гидрохимии подземных вод Узбекистана. - За недра Сред.Азии, 1936, № 4, с.41-44.

279. БРОДСКИЙ А.А. Химический состав подземных вод Узбекистана и вопросы их использования. - В кн.: Материалы к Первому съезду ученых Узбекистана. Тезисы докл. и доклады. Секция геологии и гидрологии. Ташкент, 1937, с.92-95.

280. ГАБРИЛЬЯН А.М. Некоторые данные о суммарном изотопном составе вод нефтяных месторождений Ферганы. - Изв. АН УзССР. Серия геол., 1957, № 4, с.47-55, с илл. Библиогр.: 7 назв.

281. ГЕРМАНОВ А.И., ВОЛКОВ Г.А., ЛИСИЦИН А.К. и СЕРЕБРЕННИКОВ В.С. Опыт изучения окислительно-восстановительного потенциала подземных вод. - Геохимия, 1959, № 3, с.259-265, с илл.

По материалам Средней Азии, Кавказа и Кавказа.

282. ГРАЖДАН П.Е. К геохимии природных вод Прибалханского района юго-западного Туркменистана. - Изв. АН ТуркмССР, 1957, № 2, с.50-55. Библиогр.: 10 назв.

283. ГРАЖДАН П.Е. К химизму воды Бахарденского подземного озера. - Труды Туркм.с.-х.гг-т., т.9, 1957, с.473-483. Библиогр.: 23 назв.

284. ГРАЖДАН П.Е. Материалы к химической характеристике подземных вод Ялма-Куи. - руды Туркм.с.-х.ин-та, т.10, вып.1, 1960, с.149-158, с илл. Библиогр.: 8 назв.

285. ГРАЖДАН П.Е. Некоторые результаты изучения химического состава подземных вод Прибалханского района юго-западного Туркменистана. - Труды Туркм.с.-х.ин-та, т.9, 1957, с.485-492. Библиогр.: 13 назв.

286. ГРАЖДАН П.Е. О нормативах минерализации водопойных вод пустынных районов Туркменистана. - Изв.Туркм. филиала АН СССР, 1946, № 1, с.23-28. Библиогр.: 17 назв.

287. ГРАЖДАН П.Е. О нормах минерализации вод пустынных районов Туркмении. - Изв.Туркм.филиала АН СССР, 1945, № 3-4, с.72-76, с табл. Библиогр.: 7 назв.

288. ГУРЕВИЧ М.С., ЗАЙЦЕВ И.К. и ТОЛСТИХИН Н.И. Региональные гидрохимические закономерности артезианских бассейнов СССР. - Труды Лабор.гидрогеол.проблем АН СССР, т.16. Материалы Совещания по вопросам формирования подземных вод, 1958, с.195-210.

289. ДРУЖИНИН И.Г., ВАРФОЛОМЕЕВА Л.Т. и ФЕЛЬДШЕР С.А. Сравнительная характеристика химического состава колодезных вод совхоза "Васильевский". - Учен.зеп.Биол.-почв.фак.Кирг.гос.ун-та, вып.7, 1958, в.155-162.

290. ЗОНН С.В. Формирование химического состава грунтовых вод в орошаемых районах, - Труды Лабор.гидрогеол. проблем АН СССР, т.1, 1948, с.112-120. Библиогр.: 4 назв.

291. КАМИЛОВ О. Минерализация грунтовых вод в южной части Годной степи. - Сельское хоз-во Узбекистана, 1960, № 8, с.56-59.

292. КАЦ Д.М. Гидрогеохимическая зональность грунтовых вод в одном из оазисов Узбекистана. - Докл.АН УзССР,

1956, № 10, с.29-34. Библиогр.: 17 назв.

293. КОНОПЛЯНЦЕВ А.А. и КНАУФ В.И. О некоторых закономерностях в химизме подземных вод хребта Кара-тау. - Докл.АН СССР, т.53, № 1, 1946, с.65-66.

294. КОРЦЕНШТЕЙН В.Н. Новые данные по гидрохимии подземных вод меловых отложений Бухаро-Хивинской нефтегазоносной провинции в связи с вопросами формирования газовых залежей. - Докл.АН СССР, т.131, № 4, 1960, с.936-939, с илл. Библиогр.: 4 назв.

295. КРАВЧИНСКИЙ Э.Я. К вопросу распределения микроэлементов в водах красноцвета Челекена. - Изв.АН ТуркмССР, 1959, № 1, с.115-118. Библиогр.: 7 назв.

296. КРАВЧИНСКИЙ Э.Я. К вопросу составления химической характеристики вод красноцветной толщи Челекена и продуктивной толщи Нефтечала. - Изв.АН АзССР. Серия геол.-геогр.наук, 1958, № 3, с.89-94, с илл. Библиогр.: 9 назв.

297. КРАВЧИНСКИЙ Э.Я. К сопоставлению химической характеристики вод нижней части продуктивной и красноцветной толщ. - Геология нефти и газа, 1960, № 12, с.42-44. Библиогр.: 9 назв.

298. КРАВЧИНСКИЙ Э.Я. О некоторых общих закономерностях в распределении микроэлементов в буровых водах Азербайджана и Туркмении. - Изв.АН ТуркмССР, 1959, № 5, с.70-73. Библиогр.: 7 назв.

299. КРАВЧИНСКИЙ Э.Я. О химической характеристике вод красноцветной толщи Челекена. - Новости нефт.техники. Геология, 1960, № 1, с.27-31. Библиогр.: 6 назв.

300. КРЕНКОГОРСКИЙ Л.Н. и БОГУСЕВИЧ Л.Н. Фтор в природных водах Казахстана. - Гидрохим.матер., т.21, 1953,

с.24-29, с табл. Библиогр.: 8 назв.

КУЗНЕЦОВА З.И. Изучение влияния сульфатредуцирующих и метанообразующих бактерий на газовый и химический состав подземных вод п-ове Челекен. - Труды Всесоюз.науч.-исслед.ин-та гидрогеологии и инж.геологии, сб.8. Вопросы гидрогеологии и инженерной геологии, 1959, с.59-64. Библиогр.: 9 назв.

301. МАМЕДОВ Х. К минералого-геохимической характеристике подземных вод Геурдакского серного месторождения. - Изв.Туркм.филиала АН СССР, 1945, № 3-4, с.62-68.

302. НАРИЖНАЯ В.Е. Изучение газов, растворенных в пластовых водах месторождений Ферганы. - Геология нефти и газа, 1960, № 4, с.47-52, с илл.

303. ПАНТЕЛЕЕВ В.М. О роли твердой фазы поверхностного стока в миграции рудных элементов. - Зап.Кирг.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.1, 1959, с.125-134. Библиогр.: 7 назв.

304. ПИЩЕРОВА П.И. Особенности миграции микроэлементов в подземных водах полиметаллических месторождений Кара-Мазара. - В кн.: Опыт разработки гидрохимических методов поисков рудных месторождений. М., 1959, с.76-80.

305. ПИЩЕРОВА П.И. Результаты гидрохимических исследований, проведенных на площади западного окончания Кураминского хребта. /Автореф.докл./. - В кн.: Материалы по гидрогеологии и инженерной геологии. М., 1959, с.114-118.

306. ПОКЛОНСКИЙ В.А. Химический состав некоторых вод Ср.Азии. - Осведомит.бюл.науч.-исслед.работы Средазгеоразведки, т.2, № 2, 1932, с.25-76.

307. ПОЛЕТАЕВ И.К. Химические исследования водных вытяжек и грунтовых вод Вахшской долины. - Учен.зеп.

Тадж.гос.ун-та, т.17. Труды Фек.естеств.наук, вып.3, 1958, с.137-164, с илл. Библиогр.: 9 назв.

РАВИКОВИЧ Х.А. Закономерности изменения солевого состава вод, нефтей и газов в ферганских нефтяных месторождениях. - Нефт.хоз-во, 1955, № 4, с.54-55.

РАВИКОВИЧ Х.А. О взаимосвязи между составом пластовых вод и нефти /на территории ферганских нефтяных месторождений/. - Бюл.науч.-техн.информ. (Науч.-техн.Ком. Сов.Мин.УзССР. Ин-т науч.-техн.информации и пропаганды), № 1, 1959, с.60-61.

308. /РЕФ.на работу: А.А.Бродский, В.В.Федосеева, С.Р.Крайнова и П.И.Пишеров. Химизм подземных вод, медных свинцово-цинковых, молибденовых месторождений Центрального Казахстана, Средней Азии и Урала/. - В кн.: Ежегодник по результатам работ организаций Министерства геологии и охраны недр СССР. 1956 г. Науч.-исслед.ин-ты. М., 1958, с.173-174.

309. СТЕПАНОВА К.М. Химическая классификация природных вод. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.1, 1952, с.156-169, с илл., табл. Библиогр.: 13 назв.

О природных водах Средней Азии.

310. ТАГЕЕВА Н.В. и ТИХОМИРОВА М.М. К геохимии природных вод района Узбоя. - Докл.АН СССР, т.84, № 6, 1952, с.1201-1202.

311. ТОМАСЕВИЧ Э. К вопросу о геохимии вод о.Челекена. - Соц.хоз-во Туркмении, 1934, № 5-6, с.144-151, с табл.

312. УКЛОНСКИЙ А.С. Геологическое значение изотопов. - Труды Среднеаз.гос.ун-та. Новая серия, вып.63. Геол.науки, кн.6, 1955, с.3-11.

313. УКЛОНСКИЙ А.С. Геологическое значение изотопов.
- Труды Среднеаз.политехн.ин-та. Юбил.сборник/, 1955,
с.13-38, с табл. Библиогр.: 9 назв.

О грунтовых водах Средней Азии.

314. УКЛОНСКИЙ А.С. Геохимическая характеристика вод
Тянь-Муэня. - Труды по изуч.радия и радиоактивных руд, т.3,
1928, с.III-I26.

315. УКЛОНСКИЙ А.С. Геохимия вод Узбекистана. - В кн.:
Узбекистан. Труды и матер.Первой конфер.по изуч.производит.
сил Узбекистана. Т.2. Л., 1933, с.211-215.

316. УКЛОНСКИЙ А.С. Графический способ изображения
геохимической характеристики воды. - В кн.: Геология Ср.
Азии, № 1. Ташкент, 1935, с.11-35, с илл., табл.

317. УКЛОНСКИЙ А.С. Материалы для геохимической харак-
теристики вод Туркестана. Ташкент, 1925. 72 с. (Упр.водн.
х-ва в Ср.Азии. Гидрогеол.часть).

318. УКЛОНСКИЙ А.С. Предварительные данные по изуче-
нию изотопного состава поверхностных и подземных вод Сред-
ней Азии. - Докл.АН УзССР, 1953, № 2, с.12-16.

319. УКЛОНСКИЙ А.С., ГЛУЩЕНКО В.М., КОЛЕСНИКОВА В.Н
и КРАЙНОВА Л.П. Предварительные данные по изучению суммар-
ного изотопного состава вод ледника Федченко. - Докл.АН
УзССР, 1958, № 7, с.11-13. Библиогр.: 5 назв.

320. УКЛОНСКИЙ А.С. Предварительные исследования изо-
топного состава поверхностных и подземных вод Узбекистана.
- Зап.Узбекист.отд-ние Всесоюз.минерал.о-ва, вып.4, 1953,
с.47-62. Библиогр.: 26 назв.

321. УКЛОНСКИЙ А.С. Принцип геохимической классифика-
ции вод Туркестана. (Резюме докл.). - Труды Туркест.науч.
о-ва, т.2, 1925, с.188.

322. УКЛОНСКИЙ А.С. Принцип геохимической характеристики естественных вод. - Вестн. ирригации, 1925, № 6, с.99-118.

Р е ц.: Розов Л.П. По поводу статьи А.С.Уклонского "Принцип геохимической характеристики естественных вод. - Вестн. ирригации, 1925, № 12, с.109-112.

323. УКЛОНСКИЙ А.С. Суммарный изотопный состав некоторых вод окрестностей Ленинграда. - Докл. АН УзССР, 1954, № 2, с.9-12. Библиогр.: 3 назв.

В статье приводятся сравнительные данные об изотопном составе вод Средней Азии.

324. ФЕДИН Н.Ф. К вопросу об изучении минерализации грунтовых вод орошаемых районов. - Изв. АН КазССР. Серия геол., вып.16, 1953, с.76-84. Библиогр.: 8 назв.

325. ФЕДИН Н.Ф. О формировании химического состава подземных вод. (На примере Прикаспия). /Доклад на Совещании по вопросам формирования подземных вод. Апр.1955 г./ - Труды Лабор. гидрогеол. проблем им.Саваренского, т.16, 1958, с.155-159.

326. ХАСАНОВ А.С. Гидрохимическая характеристика подземных вод в связи с освоением Голодной степи. - В кн.: Второе гидрогеологическое совещание. Тезисы докл. и сообщ. Ташкент, 1957, с.77-79.

327. ХАСАНОВ А.С. Зональное распределение грунтовых вод Голодной степи по их химическому составу. - В кн.: Материалы по производительным силам Узбекистана. Вып.15. Вопросы строительства и хозяйственного освоения Голодной степи. Ташкент, 1960, с.40-50. Библиогр.: 9 назв.

328. ХАСАНОВ А.С. О химическом составе грунтовых вод Голодной степи и их агрессивности. - В кн.: Материалы по производительным силам Узбекистана, вып.8. Вопросы освоения и орошения Голодной степи. Ташкент, 1958, с.52-56,

329. ХАСАНОВ А.С. Роль Туркестанского хребта в формировании химического состава подземных вод Голодной степи. - В кн.: Труды II Узбекистанского гидрогеологического совещания. Ташкент, 1959, с.203-218, с илл., табл.

330. ХАСАНОВ А.С. Сульфатная и магниевая агрессивность грунтовых вод Голодной степи. - Мат-лы к освоению Голодной степи, 1959, с.41-48, с илл. Библиогр.: 8 назв.

331. ЧАКАБАЕВ С.Е. и ЛИ А.Б. Гидрохимические и термальные условия вод меловых и третичных отложений восточной части Илийской впадины. - Изв.АН КазССР. Серия геол., 1960, вып. I, с.64-73. Библиогр.: 5 назв.

332. ЧАКАБАЕВ С.Е., ЛИ А.Б. и ФИЛИПЬЕВ Г.П. Условия залегания и химизм вод кайнозойских отложений зоны Койбынских структур. - Вестн.АН КазССР, 1960, № 7, с.51-58, с илл. Библиогр.: 3 назв.

Илийская впадина.

333. ЧАКАБАЕВ С.Е. и ЛИ А.Б. Условия залегания и химизм подземных вод четвертичных отложений восточной части Илийской впадины. - Изв.АН КазССР. Серия геол., 1958, вып.2(31), с.92-98, с илл. Библиогр.: 4 назв.

334. ШОР Г.М. К вопросу о поисковом значении микрокомпонентов в подземных водах бессточных котловин на примере Юго-Западных Кызылкумов. - Информ.сборник Всесоюз. науч.-исслед. геол. ин-та, № 41, 1960, с.119-126. Библиогр.: с.126.

335. ЩЕРБАКОВ А.В. Основные закономерности распределения и формирования подземных минерализованных вод в Западной Туркмении. - Труды Всесоюз. науч.-исслед. ин-та гидрогеологии и инженерной геологии, 1956, с.22-35, с илл.

336. ЯНШИНА М.С. Гидрохимическая характеристика бассейна р.Зеравшан. - Труды Лабор.гидрогеол.проблем АН СССР, т.16, 1958, с.288-300. Библиогр.: 7 назв.

ГИДРОГЕОХИМИЯ И ГИДРОХИМИЯ МИНЕРАЛЬНЫХ ВОД

337. АЛЕКСАНДРОВ В.А. Киргизия и ее курортные богатства. М., "Сов.Азия", 1931. 396 с.

П. л.: Р.И.Евсеев. Неиспользуемые лечебные местности Средней Азии, с.340-364.

О минеральных источниках Киргизии.

338. БЕДЕР Б.А. Воды минеральные. - В кн.: Минеральные ресурсы Узбекистана. Ташкент, 1937, с.68-75.

339. БЕДЕР Б.А. Воды нефтяных месторождений Средней Азии (Некоторые результаты изучения нефтяных вод). - Труды Ин-та геологии АН УзССР, вып.3. Первое республиканское гидрогеологическое совещание, 1949, с.27-43; 1 л.табл. Библиогр.: 14 назв.

340. БЕДЕР Б.А. Гидроминеральные ресурсы Узбекской ССР. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минерал.о-ва, вып.8, 1955, с.265-282, с илл. Библиогр.: 26 назв.

341. БЕДЕР Б.А. Итоги изучения минеральных и термальных вод и озер Узбекистана и перспективы их народнохозяйственного использования. - В кн.: Второе Узбекистанское гидрогеологическое совещание. Тезисы докладов и сообщений. Ташкент, 1957, с.16-18.

342. БЕДЕР Б.А. К вопросу об изучении минеральных вод и соляно-грязевых озер Узбекистана. - Матер.по гидрогеологии и инж.геологии УзССР, вып.1, 1935, с.48-62, с илл.

343. БЕДЕР Б.А. Минеральные воды и озера УзССР. /Тезисы к докл./ - В кн.: Материалы к Первой Узбекистанской конференции по полезным ископаемым. Ташкент, 1937, с.98-100.

344. БЕДЕР Б.А. Минеральные воды республик Средней Азии. - В кн.: Вопросы формирования и распространения минеральных вод СССР. М., 1960, с.382-399. Библиогр.: 13 назв.

345. БЕДЕР Б.А. Новые курортные ресурсы Ферганской долины и ближайшие задачи в деле их изучения и освоения. - Труды Узб. гос. науч.-исслед. ин-та курортологии и физиотерапии, сб.12. Вопросы курортного дела в Узбекистане, 1951, с.29-45. Библиогр.: 6 назв.

346. БЕДЕР Б.А. Новые минеральные воды Киргизии и перспективы их использования. - Зап. Узбекист. отд-ния Всесоюз. минер. о-ва, вып.4, 1953, с.112-114.

347. БЕДЕР Б.А. О минеральных источниках и соляно-грязевых озерах Узбекистана. - Соц. наука и техника, 1935, № 6, с.52-57, с илл.

348. БЕДЕР Б.А. Указатель литературы и неопубликованных материалов по минеральным водам и серо-грязевым озерам республик Средней Азии. Под ред. Р.И. Евсеева. Ташкент, 1936. 127 с.

349. ВОЛЬМАН З.Я. Экспедиция Узгимаина по обследованию новых курортных мест УзССР летом 1932 г. - За соц. здравоохранение Узбекистана, 1933, № 8, с.31-41.

350. ГРАЖДАН П.Е. Материалы к химической характеристике вод минеральных источников Гяурской антиклинали Копет-Дага. - Изв. АН ТуркмССР, 1959, № 5, с.20-25, с илл. Библиогр.: 8 назв.

351. ДЕНИСОВ П.В. Кислотно-щелочное равновесие в минеральных водах Киргизии. — Труды хим. ин-та Кирг. филиала АН СССР, вып. 2, 1947, с. 49-57. Библиогр.: 10 назв.

352. ДЗЕНС-ЛИТОВСКИЙ А.И. Зона минеральных озер СССР. — Изв. Всесоюз. геогр. о-ва, 1944, вып. 4, с. 178-191, с илл. Библиогр.: 21 назв.

О Средней Азии и Казахстане, с. 185-189.

353. ДЗЕНС-ЛИТОВСКИЙ А.И. и ТОЛСТИХИН Н.И. Краткая пояснительная записка к схематической карте природных минеральных вод СССР. Масштаб 1 : 10 000 000. Под ред. М.М. Васильевского. Л.-М., Гостеоиздат, 1946. 28 с. Библиогр.: 27 назв.

354. ДЗЕНС-ЛИТОВСКИЙ А.И. и ТОЛСТИХИН Н.И. Минеральные воды Северной Азии. — В кн.: Труды ХУП сессии (Международный геологический конгресс). Т. 5. М., 1940, с. 163-180, с илл.

Рассмотрены минеральные источники и озера Средней Азии.

355. ДРУЖИНИН И.Г., КАДЫРОВ В.К. и ДЕНИСОВ П.В. Минеральные воды Киргизии. — Изв. Кирг. филиала АН СССР, вып. 3(13), 1954, с. 33-50. Библиогр.: 5 назв.

356. ДРИНКИН А.П. Лечебные воды Узбекистана. Материалы к бальнеографич. — Труды Узб. науч.-исслед. ин-та курортологии и физиотерапии, сб. 14. Вопросы курортного дела в Узбекистане, 1957, с. 3-70, с илл. Библиогр.: с. 77-79.

357. ЕВСЕЕВ Р.И. и БЕДЕР Б.А. Курортные ресурсы Узбекистана. — Труды гос. науч. ин-та физиотерапии и курортологии им. Н.А. Семашко, сб. 4, 1935, с. 25-42, с илл. и табл.

Главным образом минеральные источники и грязевые озера.

358. КАДЫРОВ В.К. Физико-химическая характеристика

минеральных источников Южной Киргизии. Автореф. дисс. на соискание учен. степени канд. хим. наук. Новочеркасск, 1954. II с. (Новочеркасск. политехн. ин-т).

359. КАЛБАЕВ А. Алунитизированные породы и минеральные воды Кара-Тоо. (Кекре). - В кн.: Труды молодых научных работников АН Киргизской ССР. Фрунзе, 1958, с. 51-67, с илл. Библиогр.: 12 назв.

360. КАРТА минеральных вод и грязей. В. Горные области Среднеазиатских республик. Масштаб 1 : 10 000 000. - В кн.: Большой Советский атлас мира. М., 1937, лист 120.

361. КАРТА подземных минеральных вод СССР. Масштаб 1 : 7 500 000. Сост.: В. В. Иванов, А. М. Овчинников и Л. А. Яроцкий. М., Госгеолтехиздат, 1960. 2 л. (М-во здравоохранения СССР. Гос. науч.-исслед. ин-т курортологии и физиотерапии).

362. КОРЖЕНЕВСКИЙ Н. Л. Туркестан. Физ.-геогр. очерк. Ташкент, 1922. 76 с.; 1 л. карт. Библиогр.: с. 67-74.
Минеральные воды, с. 30, 72.

363. КРАТКИЕ сведения о лечебных местностях Русского Туркестана. - Изв. Туркест. отд. Рус. геогр. о-ва, т. 14, вып. 1, 1918, с. 127-135.

364. ЛАВРОВ И. С. Курорты Казахстана и перспективы их развития. - Нар. хоз.-во Казахстана, 1931, № 1-2, с. 98-110, с илл.

Об источниках минеральных вод системы Тянь-Шаня.

365. ЛЕВЧЕНКО В. М. Геохимическая классификация минеральных вод. - Труды Лабор. гидрогеол. проблем АН СССР, т. 3, 1948, с. 99-103. Библиогр.: 9 назв.

366. ЛЕВЧЕНКО В. М. Геохимическая классификация подземных вод и ее применение к минеральным источникам Кир-

гизии. - Изв.Кирг.филиала АН СССР, вып.6, 1947, с.15-26.
Библиогр.: 22 назв.

367. ЛЕВЧЕНКО В.М. К проблеме физико-химического исследования минеральных вод. - Труды Хим.ин-та Кирг.филиала СССР, вып.3, 1950, с.3-19. Библиогр.: 17 назв.

368. ЛЕВЧЕНКО В.М. и КАДЫРОВ В.К. Классификация некоторых минеральных вод Южной Киргизии по химическому составу. - Изв.АН КиргССР. Серия естеств.и техн.наук. Т.2, вып. 3, 1960, с.79-83. Библиогр.: 5 назв.

369. ЛЕВЧЕНКО В.М. Минеральные воды с геохимической точки зрения. - Изв.Киргфилиала АН СССР, вып.4-5, 1947, с.101-105.

370. ЛЕВЧЕНКО В.М. О геохимической классификации минеральных вод и коэффициентах метаморфизации. - Труды Хим. ин-та Кирг.филиала АН СССР, вып.3, 1950, с.21-33.

371. МУМИНОВ Я.К. Бальнеологическое исследование минеральных вод Узбекистана. - В кн.: Труды Второго Узбекостанского гидрогеологического совещания. Ташкент, 1959, с.175-178.

372. МУШКЕТОВ Д.И. Геологический очерк Туркестана. Л., Изд-во АН СССР, 1928. 162 с.; 1 л. карт. (АН СССР. Комис.по изуч.естеств.производит.сил Союза).

Описание минеральных и термальных источников и лечебных грязей, с.129-146.

373. ОБСЛЕДОВАНИЕ минеральных вод и соляно-грязевых озер в Узбекистане. - Соц.наука и техника, 1936, № 8, с.100-101.

374. РУДНЕВ В.И. О курортных минеральных источниках Семиреченской области. - Медицинская мысль Узбекистана, 1928, № 1, с.61-73. Библиогр.: 9 назв.

375. ТОЛСТИХИН Н.И. и ЕРНШТЕДТ А.В. Минеральные источники Таджикской ССР. - Разведка недр, 1938, № 6, с.18-21.

376. ФАЙБУШЕВИЧ В.М. Минеральные воды и их лечебное применение. Ташкент, Госиздат УзССР, 1959. 192 с.

Минеральные воды республик Средней Азии, с.59-78.

377. ФОМИН В.М., БЕДЕР В.А., КОБОЗЕВ И.П., МАКАРЕНКО Ф.А. и РУЛЕВ Н.А. О развитии исследовательских работ на минеральные и термальные воды СССР. - Разведка и охрана недр, 1958, № 8, с.38-42.

378. ХРИСАНФОВ Н.Е. Лечебные местности Туркестана. (Опыт обследования в 1921 г.). - Курортн.дело, 1923, № 5, с.33-57. Библиогр.: с.56-57.

Минеральные источники, с.48-52.

379. ЧУФИНИНА Н.М. Гидротермальные и гидроминеральные ресурсы Узбекистана. - В кн.: Второе Узбекистанское гидрогеологическое совещание. Тезисы докладов и сообщений. Ташкент, 1957, с.57-59.

Газовые воды

(Углекислые, сероводородные и др.)

Радиоактивные воды - см. в разделе "Радиогеология"

380. АЛЕКСАНДРОВ В.А. Туркмения и ее курортные богатства. М., 1930. 221 с.; 1 л. карт.

Арчманский сернистый источник, с.94-107.

381. АЛЕКСАНДРОВ В.В. Душакские сернистые источники. К геологии юго-восточного Копет-Дага. - Матер. центр. науч. исслед. геол.-развед. ин-та. Региональная геология и гидрогеология, сб.2, 1933, с.1-19, с илл. Библиогр.: 13 назв.

382. БЕДЕР Б.А. Нефтяные воды как новый вид полезного ископаемого. - Труды Узб.гос.ун-та. Новая серия, вып. 45. Геол.-геогр.фак., 1950, с.25-33. Библиогр.: 10 назв.

383. БЕДЕР Б.А. О закономерностях распространения углекислых вод на примере Восточной Ферганы. - Докл.АН УзССР, 1954, № 10, с.13-17.

384. БЕДЕР Б.А. О признаках нефтеносности мезозойских отложений Южного Узбекистана. - Докл.АН УзССР, 1959, № 6, с.19-20.

Сероводородные источники в р-не р.Ходжа-Ипак.

385. БЕДЕР Б.А. Серные сталактиты и отложения самородной серы из крепких сероводородных вод. - Зап.Узбекист. отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.4, 1953, с.115-117.

386. БЕДЕР Б.А. Сероводородные источники Ошаксая. - Соц.наука и техника, 1936, № 11, с.86-88.

387. БЕДЕР Б.А. и ЧУРШИНА Н.М. Таджикская Мацеста. (Крепкие сульфидные воды Таджикистана). - Докл.АН ТаджССР, № 20, 1957, с.47-49.

388. БЕДЕР Б.А. и ЧУРШИНА Н.М. Шаамбары и Кызыл-Тумшук - новые минеральные воды Таджикистана. - Зап.Узбекист. отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.11, 1957, с.97-101. Библиогр.: 5 назв.

389. ВЕБЕР В.В. Некоторые новые данные о выходах газа на Челекене. - Вестн.Геол.ком., т.1, № 5, 1925, с.21-23.

Серные и железистые источники.

390. ВЕРНАДСКИЙ В.И. Опыт описательной минералогии. Т.2. Сернистые и селенистые соединения. Вып.2. Сероводород в России. Пг., 1922.

О Средней Азии, с.248-263. Главным образом, об источниках.

391. ВЛАСОВ Я.П. Курорт Арчман. - Курортное дело, 1924, № II-12, с.122-124.

Описаны условия выхода источников, отмечено выделение газов и наличие сероводорода.

392. ГРАЖДАН П.Е. Некоторые сведения о сульфидных источниках Туркменистана. - В кн.: Тезисы докладов на Юбилейной сессии Туркменского филиала АН СССР, посвященной 25-летию Туркменской ССР. Ашхабад, 1950, с.37-38.

393. ГРАЖДАН П.Е. О химическом составе Душакских сероводородных источников. - Труды Туркм.с.-х.ин-та, т.10, вып.1, 1960, с.143-147, с илл. Библиогр.: 8 назв.

394. ГРАЖДАН П.Е. Химический состав воды минерального источника Арчман. - Изв.АН ТуркмССР. Серия физ.-техн., хим.и геол.наук, 1960, № 3, с.48-56, с илл. Библиогр.: 16 назв.

395. ЗОЛОТЬКО С.И. и ЧУПАХИН В.М. Чатыркельские минеральные источники. Южная часть Внутреннего Тянь-Шаня/. - Природа, 1960, № II, с.101-102, с илл.

396. ИЛЬИН С.И. Минеральные источники Санг-хок. - Учен.зап.Душанб.гос.пед.ин-та, т.2, 1941, с.49-107, с илл. Библиогр.: 12 назв.

397. КАДЫРОВ В.К. и КАЗИЕВ К. Джэртешские углекислые воды. - Изв.АН КиргССР, вып.5, 1958, с.79-88, с илл. Библиогр.: 12 назв.

398. КАЗИЕВ К. Гидрохимическая характеристика углекислых источников Джэрташа. Автореф.дисс.на соискание учен.степени канд.хим.наук. Л., 1960. 15 с. (Ленингр.гос.пед.ин-т им.А.И.Герцена. Кафедра неорг.химии).

399. КАЗИЕВ К. Гидрохимический режим Джарташских углекислых источников. - В кн.: Труды молодых научных работников АН Киргизской ССР. Фрунзе, 1958, с.105-117, с илл. Библиогр.: 5 назв.

КИРИКОВ А.П. К изучению радиоактивности Джеты-су. - Изв.Геол.ком., т.47, № 6, 1928, с.637-652.

400. Д-Ч. Арчман. (Курорт Туркмении). - Курортн.дело, 1923, № I, с.133-134.

401. МЕРЖАНОВА Т.Ф. Предварительные данные по исследованию концентрации водородных ионов минеральных источников Ходжа-и-оби-Гарм. - Бюл.Среднеаз.район.геол.развед.упр., 1930, № 2, с.6-9.

402. МУЖДИНКИН Ф.Ф. Сернистые источники Педзу. (Краткая гидрогеологическая характеристика). - Матер.по гидрогеологии Узбекистана, вып.10, 1933, с.19-23.

403. НАЦКИЙ А.Д. Серные источники Закаспийской области. - Естеств.-производит.силы России, т.4, вып.40. Минеральные воды, 1920, с.80-85.

404. НИКШИЧ И.И. Арчманский сернистый источник. С добавлением статьи А.Р.Глазенева "Источник Арчман - один из курортов Туркмении". Л., 1926. 31 с.; 2 л.карт. (Матер. по общ.и прикл.геологии, вып.115). Библиогр.: 21 назв.

Р е ц : Петросяну А.Я. Нар.хоз-во Сред.Азии, 1926, № 11-12, с.139.

405. ОВЧИННИКОВ А.М. Геологические структуры районов минеральных вод. - В кн.: Водные богатства недр земли на службу соц.строительству. Сб.5. Л.-М., 1934, с.105-125, с илл.; 2 л.карт. Библиогр.: 51 назв.

Арчман, с.108-109.

406. ПОРФИРЬЕВ В.Б. Газовые месторождения Туркмении.

В кн.: Природные газы СССР. Л.-М., 1935, с.439-468, с карт.

407. РАЕВСКИЙ А.С. Сернистый источник в м.Ходжа около ст.Гаурс Среднеаз.ж.-д. (ТуркмССР). - Курортно-санитарное дело, 1929, № 9, с.64-65.

408. РЯБИНИН В. Серный источник на реке Кокомерен. - Рудн.вести., т.3, № I-4, 1918, с.55-56.

409. СОСЕДКО А.Ф. Источник Ходжа-Ипак. - Соц.наука и техника, № 9-10, с.12-17, с илл.

410. УКЛОНСКИЙ А.С. Геохимическая характеристика Шорсуйского серного района. - В кн.: Полезные ископаемые Шор-су. Ташкент, 1935, с.3-49.

Большое количество химических анализов соляных, сероводородных вод.

411. УШИНСКИЙ Н.Г. К вопросу о происхождении серных вод на побережье Каспийского моря. - Азерб.нефт.хоз-во, 1926, № 8-9, с.83-84.

412. ШУФЕРОВ А.В. и АБРОВ Б.Я. Поиски на газ в Арчманском районе Туркменской ССР. - В кн.: Природные газы. Сб.3. Л., 1932, с.147-149.

Арчманские сернистые источники. Краткая характеристика термальных источников.

413. ШЛЕГЕЛЬ Б. и АРГЕНТОВ К. Минеральные источники Джетысу (Семиречья). Л., Изд-во АН СССР, 1927. 107 с.; 5 л. илл., карт. ЗАН СССР. Матер.особ.ком.по исслед.союзн. и авт.республик., вып.9).

Содерж.: Б.Шлегель. Материалы по Семиреченским курортам, с.3-19. - К.Аргентов. Семиреченские минеральные источники, с.20-106.

414. ЯРОЦКИЙ Л.А. Основные закономерности образова-

ния сероводородных вод. - В кн.: Вопросы формирования и распространения минеральных вод СССР. М., 1960, с.141-168. Библиогр.: 61 назв.

Арчманский и др. Копет-Дагские источники. Наличие сероводородных вод в артезианских бассейнах Сурхен-Дарьинской и Ферганской депрессий.

Воды специфического состава.

(Бромистые, иодистые)

415. ЗАЙЦЕВ Н.С. и ПЕТРУШЕВСКИЙ Б.А. Минеральные входящие родники Тес-булак и Бедпак-дале (Кызахстан). - Сов.геология, сб.3, 1944, с.55-62, с илл. Библиогр.: 12 назв.

416. КРАВЧИНСКИЙ З.Я. Иодобромные воды Челекена. - Изв.АН ТуркмССР, 1957, № 5, с.126-128. Библиогр.: 3 назв.

417. КРАВЧИНСКИЙ З.Я. К вопросу распределения йода и брома в нефтяных водах Азербайджана и Туркмении. - Докл. АН АзССР, т.14, № 8, 1958, с.629-632, с илл.

418. ЛЕВЧЕНКО В.М. и КАДЫРОВ В.К. К вопросу о формировании ионно-солевого состава воды минеральных источников Шор-Булак. - Труды Ин-та химии АН КиргССР, вып.6, 1955, с.73-86. Библиогр.: 8 назв.

419. МАЛЬЦЕВ Л.М. Иод и бром в плестовых водах Западно-Туркменской низменности. - Труды Ин-та геологии АН ТуркмССР, т.2, 1959, с.166-174, с илл. Библиогр.: 8 назв.

420. МАЛЬЦЕВ Л.М. Иодо-бромные воды Прибалханского района. - В кн.: Проблемы комплексного использования минеральных богатств Кара-Богаз-Голе. Ашхбад, 1959, с.136-142, с табл.

421. ПЛОТНИКОВ Н.А. Иодо-бромные воды и их месторождения. - Труды Моск. геол.-развед. ин-та, т.35, 1959, с.16-22. Библиогр.: с.22.

Имеется краткие сведения о иодо-бромных водах Зап. Туркмении и Южн. Узбекистана.

422. ПОРФИРЬЕВ В.Б. Иодо-бромные воды Туркмении. - Геол. хоз-во Туркмении, 1934, № 2-3, с.137-142.

423. ПОРФИРЬЕВ В.Б. Иодо-бромные месторождения Туркмении. - В кн.: Проблемы Туркмении. Т.1. Л., 1934, с.212-226. с илл.

424. ПОРФИРЬЕВ В.Б. Иодо-бромные месторождения ТССР. - В кн.: Материалы Первой конференции по изучению производительных сил Туркменской ССР. Вып.1. Л., 1933, с.16-17.

425. ПОРФИРЬЕВ В.Б. Иодо-бромные месторождения Туркмении. М., "Сов.Азия", 1955. 79 с. Библиогр.: 18 назв.

426. ПОРФИРЬЕВ В.Б. Иодо-бромные месторождения Туркменистана. - В кн.: Труды Второй конференции геологов-нефтяков Закавказья и Туркменистана. Баку-Москва, 1933, с.272-274.

427. РАВИКОВИЧ У.А. Закономерности распределения йода и брома в подземных водах Ферганской депрессии. - Геология нефти и газа, 1960, № 12, с.49.

428. СМОЛКО Г. Боядаг, Монжук и Нефтедаг. (Иодистые источники Западной Туркмении). М.-Л., Геолгиздат, 1932. 72 с., с илл. (Труды Всесоюз. геол.-развед. объединения, вып.175).

429. СОКОЛОВ И.П. Ферганская иодобромная провинция. - Сов. геология, 1960, № 4, с.79-84, с карт. Библиогр.: 5 назв.

430. ФАЙБУШЕВИЧ В.М. Происхождение чартакских минеральных вод. - В кн.: Курорт Чартак. Ташкент, 1951, с.9-11.

431. ФАЙБУШЕВИЧ В.М. и КЕТКО М.И. Характеристика чартакской минеральной воды. - В кн.: Файбушевич В.М., Мушников Я.К. и Кетко М.И. Курорт Чартак. Изд.2-е. Ташкент, 1954, с.7-9.

432. ХОДЫЛОВ А.А. и ЦЫГАНОВ Б.Я. Эксплуатационный режим и ресурсы подобромных вод Нефтечалинского и Челекенинского промыслов. - Анонотации науч.-исслед. работ Всесоюз. науч.-исслед. ин-та галургии 1955 г., сб.1, 1956, с.24-25.

433. ШЕРЕБАКОВ А.В. Гидрогеологические исследования подземных подобромных вод острова Челекен. - Изв. Всесоюз. геол. фонда, 1946, вып.1, с.160-162.

434. ШЕРЕБАКОВ А.В. Оценка эксплуатационных ресурсов подземных подобромных вод острова Челекена. - Изв. Вс. союз. геол. фонда, 1946, вып.1, с.162-165.

Термальные воды

435. БЕДЕР Б.А. Причартакский артезианский бассейн. - В кн.: Труды П. Узбекстанского гидрогеологического совещания. Ташкент, 1959, с.55-65.

436. БЕРЕЗКИН Н.И. Источник "Гарм-Чашма". - В кн.: Памирская экспедиция 1928 г. Труды эксп., вып.4. Минералогия. Л., 1930, с.21-24.

437. БЕРЕЗКИН Н.И. Источник "Гарм-Чашма". - Изв. Гос. Рус. геогр. о-ва, т.61, вып.2, 1929, с.255-263, с илл.

438. ВАДКОВСКАЯ А.Д. и БАХМАН В.И. Применение опти-

ческих методов к определению коллоидных веществ в минеральных водах. - В кн.: Вопросы изучения курортных ресурсов СССР. М., 1955, с.184-188.

Материалы исследования вод источника Ходжа-Оби-Гарм.

439. ДЕНИСОВ П.В. К вопросу определения общей щелочности воды. /На примере источников Иссык-Ата/. - Труды Ин-та химии Кирг. филиала АН СССР, вып.5, 1953, с.73-77.

440. ДЕНИСОВ П.В. Роль силиката кальция в формировании солевого состава термальных вод северного Тянь-Шаня. - Гидрохим.метер., т.24, 1955, с.95-96.

441. ДЕНИСОВ П.В. Схема происхождения термальных источников Тянь-Шаня. - Гидрохим.метер., т.23, 1955, с.82-96, с илл.и табл. Библиогр.: 10 назв.

442. ДЖИБУТИ С.С. Гидротермы Западно-Туркменского нефтегазоносного бассейна и их участие в переносе и распределении подземного тепла. - В кн.: Материалы к У конференции младших научных сотрудников и аспирантов. (Лектор. гидрогеол. проблем им.Ф.П.Саваренского). М., 1960, с.48-50.

443. КАДЫРОВ В.К. и ДУРОВ С.А. Роль лессового покрова в минерализации термальных вод курорте Джалал-Абад. - Труды Ин-та водн.хоз-ва и энергетики АН КиргССР, вып.2, 1955, с.51-54, с илл. Библиогр.: 7 назв.

444. КАЛИНИН С.К. и ФРАНК Л.А. Спектроскопическое излучение вод термальных источников Киргизии. - Труды Кирг. гос. мед. ин-та, т.3, 1946, с.136-140.

445. КЕНЕСАРИН Н.А., СУЛТАНХОДЖАЕВ А.Н. и КОРОКИН Г.П. Термальные артезианские воды каменноугольных отложений Северо-Восточной Ферганы. - Докл. АН УзССР, 1960, № 3, с.19-21.

446. КОМЛЕВ Л.В. и ПРОКОПЕНКО Н.М. Основные гидрохимические черты современных термальных процессов среднего Тянь-Шаня. - Труды Кирг. комплексн. эксп. 1932-1933 гг., т. I. Материалы по геологии и геохимии Тянь-Шаня, ч. 4, 1935, с. 155-183, с илл. Библиогр.: 10 назв.

447. ДОНЦЕВИЧ Н.Г. Новые данные о термальных источниках хребта Терский Ала-тау. - Труды Совета по изуч. производит. сил АН СССР. Серия Кирг., вып. 2. Материалы по геологии и геохимии Тянь-Шаня, ч. 3, 1933, с. 125-156, с илл.

448. ЛЕВЧЕНКО В.М. и КАДЫРОВ В.К. Физико-химические исследования минеральных источников Джалал-Абада. - Труды Хим. ин-та Кирг. филиала АН СССР, вып. 2, 1947, /изд. 1948/, с. 41-48. Библиогр.: 10 назв.

449. ЛУБЯНСКАЯ М.Р. Физические свойства и химический состав Ташкентской натуральной лечебной воды. - Труды Узб. гос. науч. исслед. ин-та курортологии и физиотерапии, т. 15, 1959, с. 39-45.

450. МАШКОВЦЕВ С.Ф. Минеральные источники Иссык-ата. - Вестн. ирригации, 1926, № 2, с. 51-66, с илл.; 3 л. илл.

451. МИХАЛКОВ В. и ЧЕРНЯВСКИЙ Е. Исследование курорта Джалал-абад в 1924 году. (Предварит. сообщ.). - Бюл. Среднеаз. курортн. упр., 1925, № 1, с. 19-23.

452. МОЛДОВАНОВА Л.Г. Некоторые итоги гидрогеологического и физико-химического изучения Ташкентской минеральной воды. - Труды Узб. науч.-исслед. ин-та курортологии и физиотерапии, т. 15, 1959, с. 31-38.

453. МУШКЕТОВ Д.И. Геологический очерк Туркестана. Л., Изд-во АН СССР, 1928, 162 с.; 1 л. карт. (АН СССР. Комис. по изуч. естеств. производит. сил Союза).

Описание минеральных и термальных источников и лечебных грязей, с. 129-142.

454. НИЖНИЧ И.И. Копетдагская линия термальных источников. - Вестн. ирригации, 1925, № 7, с.65-81; 2 л. илл.

455. НОВИКОВ В.А. К вопросу о физико-химическом исследовании минеральных источников курорта Джелал-Абад. - Бюл. Среднеаз. курортн. упр., № 2, 1925, с.22-28.

456. НОВИКОВ В.А. Минеральные источники Джелал-Абада. С добавлением статьи Р.И. Евсеева и с предисл. А.Я. Петросянца. Ташкент, Изд-во Среднеаз. курортн. упр., 1927. 37 с. Библиогр.: 14 назв.

457. НОВИКОВ В.А. Минеральные источники Джелал-Абада. - Бюл. Среднеаз. курортн. упр., № 6, 1927, с.3-8, с табл.

458. НОВОХАТСКИЙ И.П. и КАЛИНИН С.К. Литий в термальных водах Казахстана. - Докл. АН СССР, т.29, № 1, 1940, с.54-55.

459. НОВОХАТСКИЙ И.П. и КАЛИНИН С.К. Спектроскопическая характеристика терм Заилийского Алатау. (Тянь-Шань) - Докл. АН СССР, т.22, № 6, 1939, с.326-327.

460. ОВЧИННИКОВ А.М. Условия формирования азотных термальных вод. - В кн.: Второе Узбекистанское гидрогеологическое совещание. Тезисы докл. и сообщ. Ташкент, 1957, с.36-39.

Арчмен, Джелал-Абад, Приташкентский р-н.

461. ПОСОХОВ Е.В. алма-Арасанские термы. - Изв. Казах. филиала АН СССР. Серия геол., вып.4-5, 1945, с.130-144; 1 л. схем. Библиогр.: 12 назв.

462. ПОСОХОВ Е.В. К проблеме терм Тянь-Шаня. - Гидрохим. матер., т.25, 1955, с.189-195. Библиогр.: 4 назв.

463. ПОСОХОВ Е.В. Термальные источники Восточного

Казхстана. /Зейлийский Ада-тау/. - Алма-Ата, Изд-во АН КазССР, 1947. 143 с.; 2 л.кврт.; 2 л.табл.

464. ПОСОХОВ Е.В. Термы Казхстана. - Изв.Казх.Фили- аля АН СССР. Серия геол., вып.2-3, 1944, с.186-195, с илл. Библиогр.: 19 назв.

465. ПРОКОПЕНКО Н.М. Газовые выделения Тянь-Шаня и Памира. (Геохимическая харек еристикя). - В кн.: Памир- ская экспедиция 1930 г. Труды эксп., вып. I (II). Термы и газы. Л., 1932, с.15-34; I л.табл.

Газовые термальные источники, с.21-22, 30-31.

466. ПРОКОПЕНКО Н.М. Газоносность Тянь-Шаня и Пами- ра - В кн.: Природные газы. Сб.6. Ленинград-Москва-Ново- сибирск, 1934, с.163-171.

Термальные газовые источники, с.164-165.

467. ПРОКОПЕНКО Н.М. Термальные источники Среднего и Восточного Тянь-Шаня. - Метер.Комис.эксп.исследований АН СССР, вып.30. Материалы по геологии и геохимии Тянь-Шаня, ч.1, 1930, с.3-108, с илл.; I л.кврт. Библиогр.: 120 назв.

468. ПРОКОПЕНКО Н.М. Термы Памира. - В кн.: Памирская экспедиция 1930 г. Труды эксп., вып. I (II). Термы и газы. Л., 1932, с.35-68; 3 л.табл. Библиогр.: 8 назв.

469. ШКОПЕНКО Н.М. Термы Центрального Тянь-Шаня. - Труды Совета по изуч.производит.сил АН СССР. Серия Кирг., вып.2. Материалы по геологии и геохимии Тянь-Шаня, ч.3, 1933, с.41-52. Библиогр.: 10 назв.

470. ПРОЧУХАН Д.П. Ак-суйские и Джеты-огузские тер- мальные источники (Киргизия). - Труды Кирг.комплекс. эксп.1932-1933 гг. Т.2. Материалы по геологии и геохимии Тянь-Шаня, ч.5, 1935, с.245-268, с илл., I л.илл. Библи- огр.: 7 назв.

471. /РЕФ.на работу: Э.Н.Юргелянец и В.М.Тарасов. Спробование газо-гидрохимического состава водоносных горизонтов термальной зоны Копет-Дага и его предгорной равнины/. - В кн.: Ежегодник по результатам работ организаций Министерства геологии и охраны недр СССР. 1956. Науч.-исслед.ин-ты. М., 1958, с.25-26.

472. СИДОРЕНКО А.В. Гидротермальные проявления /в Туркмении/. - В кн.: Геология СССР. Т.22. Туркменская ССР. Ч.1. Геологическое описание. М., 1957, с.379-383.

473. СИДОРЕНКО А.В. О субтермальных водах в Бадхизе. - Изв.АН ТуркмССР, 1956, № I, с.30-34, с илл. Библиогр.: 3 назв.

474. СУББОТА М.И. Газовый гейзер в Западной Туркмении и механизм его действия в Боя-Даге. - Сов.геология, 1960, № 4, с.120-123. Библиогр.: 4 назв.

475. ТЕРМЫ и газы Тянь-Шаня. М.-Л., 1938. 279 с.с илл.; 8 л.карт. (АН СССР. Совет по изуч.производит.сил). Библиогр.в конце статей.

Содерж.: Н.Н.Славянов. Термы и газы Тянь-Шаня, с.5-18. - П.А.Грюше. Геологический очерк района терм Джеты-Огуз и Ак-су, с.19-34. - С.Ф.Машковцев. Термы Иссык-Ата, с.35-54. - М.А.Гетельский. Кара-Балтинские термы, с.55-62. - В.С.Григорьева. Ала-медынские термы, с.63-66. - В.В.Шумов. Термы и газы на южном склоне Кунгей Ала-тау, с.67-76. - Э.Э.Крстенс. Термы Таджикистана, с.77-110. - Т.Р.Сарычева. Геологическое строение района Аяк-калканских терм, с.111-148. - Г.Д.Лидин. Термы и газы Джеркентского района Тянь-Шаня, с.149-180. - М.Б.Дукерский. Термы и газы в Копальском районе Джунгарского Ала-тау, с.181-186. - Ф.Макеренко. Копал-арсанские термы, с.187-264. - Э.Э.Крстенс. Термы Казахстана, с.265-279.

476. ТОЛМАЧЕВ П.И. Гелий в газах термальных источников Памира. - Докл.АН СССР. Серия А, 1933, № 6, с.94-97.

477. ФАЙБУШЕВИЧ В.М., МУМИНОВ И.К., КЕТКО М.И. и ЭСТРИН П.Л. Ташкентские минеральные воды. Ташкент, Госиздат УзССР, 1954. 36 с.

478. ЧУРШИНА Н.М. и БЕДЕР Б.А. Субтермальный источник Гульбиста. - Изв.Отд-ния естеств.наук АН ТаджССР, вып.2, 1953, с.3-11, с илл.

479. ЮСУПОВА С.М. К вопросу о геохимии минеральных вод термальных источников Таджикистана. (Редкие элементы в термальных водах Таджикистана). - Докл.АН ТаджССР, вып.21, 1957, с.19-25, 4 л.табл.

480. ЯРОЦКИЙ Л.А. Условия формирования термальных вод курорта Джалал-Абад. - В кн.: Вопросы изучения курортных ресурсов СССР. М., 1955, с.79-96. Библиогр.: 10 назв.

Соленые воды и грязевые озера

481. АБАКУМОВСКИЙ С. Соленое озеро Аксикент. - Минер. сырье и цвет.металлы, 1929, № 3, с.339-340.

482. АЙЗЕНБЕРГ Ю.Б. Сульфатные озера Шор-Су. - Изв. Туркм.филиала АН СССР, 1950, № 6, с.86-87, с табл.

483. АЛЕКСАНДРОВ В.А. Минеральные и грязевые озера Средней Азии. - В кн.: Минеральные богатства Средней Азии. Л., 1935, с.441-460. Библиогр.: с.460.

484. БЕДЕР Б.А. Гидроминеральные ресурсы низовьев Аму-Дарьи. - В кн.: Материалы по производительным силам Узбекистана, вып.10. Природные условия и ресурсы низовьев Аму-Дарьи. Ташкент, 1959, с.168-187, с илл. Библиогр.: 4 назв.

О соляно-грязевых озерах.

485. БЕДЕР Б.А. и ЧУРШИНА Н.М. К вопросу о перспективах использования грязелечебного озера Аксыкон. - Изв.АН ТаджССР. Отд.геол.-хим.и техн.наук, 1960, вып.І, с.103-109. Библиогр.: 47 назв.

487. БЕДЕР Б.А. К вопросу об изучении минеральных вод и соляно-грязевых озер Узбекистана. - Матер.по гидрогеологии и инж.геологии УзССР, вып.І, 1935, с.48-62, с илл.

БЕДЕР Б.А. О минеральных источниках и соляно-грязевых озерах Узбекистана. - Соц.наука и техника, 1935, № 6, с.52-57, с илл.

488. БЕДЕР Б.А. и ГЕРАЩЕНКО Н.П. Соляно-грязевое озеро Ходж-кэб. - Соц.наука и техника, 1936, № 5, с.76-80.

489. БЕРГМАН А.Г. Калийные и соляные месторождения Узбекистана. /Тезисы докл./ - В кн.: Материалы Первой конференции по изучению производительных сил Узбекской ССР. Вып.І. Л., 1932, с.17-20.

Озеро Денгиз-Хуль, Ак-Сыкён, Муллалы, Туз-кэз и др.

490. БЕРГМАН А.Г. Соляные озера и месторождения Средней Азии. - В кн.: Минеральные богатства Средней Азии. Л., 1935, с.230-261, с илл.

491. БЕРГМАН А.Г., ВАЛЯШКО М.Г. и ФЕЙГЕЛЬСОН И.Б. Соляные озера Северо-Звездного Приаралья, плато Устурт и низовьев реки Аму-Дарья. (Материалы к физ.-геогр.и геохим.характеристике). - Труды Лабор.озероведения АН СССР, т.2, 1953, с.17-67, 14 л.илл. Библиогр.: 99 назв.

492. БЕРГМАН А.Г. Физико-химическая соляная экспедиция в Узбекистане в 1932 г. - В кн.: Узбекистан. Труды и материалы Первой конфер.по изуч.производит.сил Узбекистана. Т.2. Л., 1933, с.229-237, с илл.

Об озерах Ферганской долины, Каракуль-Бухаро-Кенимехского района и др.

493. БЕРГМАН А.Г. и ЛУЖНАЯ Н.П. Физико-химические основы изучения и использования соляных месторождений хлорид-сульфатного типа. /Отв. ред. Г.Г. Уразов/. М., Изд-во АН СССР, 1951. 232 с. с илл.; 2 л. портр. (АН СССР. Ин-т общ. и неорг. химии им. Н.С. Курнакова). Библиогр.: 219 назв.

494. БЕРЕМЖАНОВ Б.А. Тенардитовое озеро Красуат. - Изв. АН КазССР. Серия хим., 1959, вып. I, с. 8-13. Библиогр.: 7 назв.

495. БЕРЕМЖАНОВ Б.А. Физико-химическая характеристика сульфатного озера Карашиген-1. - Изв. АН КазССР. Серия хим., 1960, вып. 2 (16), с. 39-49, с табл. Библиогр.: 10 назв.

496. БЕРЕМЖАНОВ Б.А. Физико-химический материал к изучению и эксплуатации сульфатного месторождения Карашиген-2. - Изв. АН КазССР. Серия хим., 1960, вып. I (17), с. 34-44. Библиогр.: 9 назв.

497. БЛЮМБЕРГ Я.Б. Вода Каспийского моря как сырьевая с-ва для организации производства сульфата натрия. - Труды Океаногр. комис. АН СССР, т. 5. Проблемы Каспийского моря, 1959, с. 290-294.

498. БЛЮМБЕРГ Я.Б. К вопросу осолонения Карабогазского залива. - Бюл. Ин-та геолургии, 1939, № 2, с. I-10; I л. сх. м. Библиогр.: 9 назв.

499. БЛЮМБЕРГ Я.Б. и ЕЛОВСКИЙ Л.В. Куулинское соляное озеро. - В кн.: Экспедиции Академии наук СССР 1933 г. Л., 1934, с. 166-171, с карт.

500. БЛЮМБЕРГ Я.Б. О естественном осолонении Карабогазского залива. - Бюл. Ин-та геолургии, 1939, № I, с. 17-20;

I л.схэм.

501. БРЕГМАН Г.Р. Карабугаз и вероятные последствия разобщения его с Каспийским морем. - Изв.Гос.гидрол.ин-та, № 70, 1935, с.17-38.

502. БУКШТЕЙН В.М., ГАРКАВИ М.Ю. и ГАРКАВИ Н.С. О метаморфизации рапы Карабугазского залива. - Журн.прикл.химии, т.25, № 8, 1952, с.826-837. Библиогр.: 4 назв.

503. ВАЛЫШКО М.Г. Классификационные признаки соляных озер. - Труды Всесоюз.науч.-исслед.ин-та галургии, вып.23, 1952, с.13-24. Библиогр.: 16 назв.
Оз.Туз-Кыр (Хорезм), с.23.

504. ВАЛЫШКО М.Г. Некоторые аномалии в распределении соляных осадков в озерных отложениях и их причины. - Докл. АН СССР, т.58, № 8, 1947, с.1751-1754.

Анализ отложений Арало-Каспийского бассейна.

505. ВАХРАМЕЕВА В.А. К минералогии и петрографии соляных отложений залива Карабогаз-Гол. - Труды Всесоюз.науч.-исслед.ин-та галургии, вып.32, 1956, с.67-86. Библиогр.: 13 назв.

506. ВАХРАМЕЕВА В.А. К сравнительной характеристике пород сульфатных месторождений (Кара-Богаз-Гол и межгорья Тянь-Шаня). - Труды Всесоюз.науч.-исслед.ин-та галургии, вып.35, 1959, с.7-15, с илл. Библиогр.: 15 назв.

507. ВАХРАМЕЕВА В.А. и ВОРОНОВА М.Л. Люнебургит из Кара-Бугаз-Гола и Узун-Су. - Труды Всесоюз.науч.-исслед.ин-та галургии, вып.40, 1960, с.330-336, с илл. Библиогр.: 6 назв.

508. ВАХРАМЕЕВА В.А. О генезисе глауберита соляных отложений залива Кара-Бугаз-Гол. - Докл.АН СССР, т.99, № 2, 1954, с.281-284, с илл. Библиогр.: 9 назв.

509. ВЕБЕР В. Месторождения соли в Туркестане. - В кн.: Естественные производительные силы России. Т.4. Полезные ископаемые. Вып.35. Каменная соль и соляные озера. Пр., 1924, с.214-244, с илл. Библиогр.: 19 назв.

510. ГЮЛЬ К.К. и ЖИЛО П.В. Кара-Богаз-Гол. - Учен. зап.Азерб.гос.ун-та, 1956, № 1, с.41-53. Библиогр.: 42 назв.

511. ДЗЕНС-ЛИТОВСКИЙ А.И., ЕЛОВСКАЯ Л.В. и ГАРКАВИ М.Ю. Геология донных отложений и гидрохимический режим Кургузульской бухты и Сартасского залива Кара-Богаз-Гола. - Труды Ин-та геологии АН ТуркмССР, т.1, 1956, с.187-226, с илл. Библиогр.: 36 назв.

512. ДЗЕНС-ЛИТОВСКИЙ А.И. Грязевые сопки на оз.Султан-Санджар. - Природа, 1946, № 3, с.54-57.

513. ДЗЕНС-ЛИТОВСКИЙ А.И. Деградация донных соляных отложений минеральных озер. - Природа, 1944, № 5-6, с.103-105.

514. ДЗЕНС-ЛИТОВСКИЙ А.И. и ДЗЕНС-ЛИТОВСКАЯ Н.Н. Кальций в минеральных озерах. - Бюл.Ин-та галургии, 1939, № 8, с.3-9. Библиогр.: 11 назв.

515. ДЗЕНС-ЛИТОВСКИЙ А.И. Основные типы месторождений сульфата натрия СССР. - Труды Всесоюз.науч.-исслед. ин-та галургии, вып.32, 1956, с.87-101. Библиогр.: 33 назв.

516. ДЗЕНС-ЛИТОВСКИЙ А.И. Подземные воды и рассолы озерных соляных месторождений. - Труды Лабор.гидрогеол. проблем АН СССР, т.9, 1950, с.143-163. Библиогр.: 6 назв.

517. ДЗЕНС-ЛИТОВСКИЙ А.И. Природные газы донных отложений минеральных озер. - Докл.АН СССР, т.48, № 7, 1945, с.518-521.

518. ДУМАШЕР Ф.М. Грязелечебный курорт Молла-кара. - Туркест.мед.журн., 1925, № 5, с.281-292.

519. ЕВСЕЕВ Р.И. Грязевые ресурсы Узбекистана. - Труды Узб.гос.науч.-исслед.ин-та курортологии и физиотерапии, сб.12, 1951, с.15-28.

520. ЕГОРОВ В.С. Сырьевая база Кара-Богвз-Гола в случае отделения залива от моря. - Докл.АН СССР, т.30, № 6, 1941, с.503-506.

521. ЕГУНОВ И.А. Соль и соляные озера. - В кн.: Источники минерального сырья для химической промышленности. Т.2. Л., 1928, с.213-257.
Туркмения, с.236-237. - Узбекистан, с.238-240.

522. ЕРНШТЕДТ А.В. Сун-бат. - В кн.: Нерудные ископаемые в Советской Азии. М., 1932, с.101-108.
Кара-бугаз, с.104-105; соляные озера Средней Азии, с.108.

523. ЗАЛИВ Кара-Богвз-Гол. Состояние залива и его промышленное значение. М.-Л., Изд-во АН СССР, 1940. 161 с., с илл.; 3 л.схем. (АН СССР. Труды по комплексн.изуч.Каспийского моря, т.11)

Из содерж.: Я.Б.Блюмберг, В.И.Николаев и В.С.Егоров. Гидрохимический режим Карабугазского залива в период 1936-1938 гг., с.22-34. - В.И.Николаев, В.С.Егоров и Я.Б.Блюмберг. Определение зависимости общей концентрации (сумма солей) Карабугазских рассолов при начале кристаллизации NaCl от величины отношения $\frac{\text{MgSO}_4}{\text{MgCl}_2}$ (коэффициента метаморфизации), с.35-39. - В.И.Николаев
Я.Б.Блюмберг. Пути кристаллизации солей из карабугазских рассолов в связи с вопросами прогноза гидрохимического режима Карабугазского залива, с.40-45. - А.Д.Пельш. Определение температур выделения мирабилита, с.46-54. - В.С.Его-

ров и Т.И.Сидоренко. О кристаллизации мирабилита и хлористого натрия при складывании карабугезских реп, насыщенных хлористым натрием при 25⁰С, с.55-67. - В.С.Егоров. Перспективы изменений ритма Карабугезского залива, с.68-76.

524. ЗИНОВЬЕВ А.А. и КАДЫРОВ В. Физико-химическая характеристика Джергаланских соляных источников. - Изв.АН КиргССР. Серия естеств.и техн.наук, 1960, т.2, вып.11; с.33-37. Библиогр.: 4 назв.

525. ИЛЬИНСКИЙ В.П. Гидрохимия Карабугеза. - В кн.: Проблемы Туркмении. Т.1. Л., 1934, с.146-153.

526. ИЛЬИНСКИЙ В.П., КЛЕБАНОВ Г.С. и БЛОМБЕРГ Я.Б. Гидрохимия Карабугезского залива. - Труды Соляной лабор. АН СССР, вып.5. Сборник работ по гидрохимии Карабугезского залива Каспийского моря, 1936, с.9-47, с илл.

527. ИЛЬИНСКИЙ В.П. Гидрохимия Карабугезского залива и основы его использования на продукты основной химической промышленности. - В кн.: Проблемы Волго-Каспия. Т.2. Л., 1934, с.453-462, с илл.

528. ИЛЬИНСКИЙ В.П., КЛЕБАНОВ Г.С. и БАДЕР Ф.Ф. Селеное озеро Кууди. Л., 1932. 31 с с илл.; 1 л. илл. (Труды Соляной лабор.АН СССР, вып.3).

529. КАШКАРОВ О.Д. Изменение гидрохимического режима залива Кара-Богез-Гол в условиях отщуривания его от Каспийского моря. - Труды Океан.гр.комис.АН СССР, т.5. Проблемы Каспийского моря, 1959, с.314-319, с илл.

530. КАШКАРОВ О.Д. Поверхностная репа соляных озер и ее изменения во времени. - Труды Всесоюз.науч.-исслед. ин-та галургии, вып.32, 1956, с.46-66. Библиогр.: 17 назв.

Кара-Богез-Гол.

531. КИСЕЛЕВА О.Т. К изучению лечебных факторов ку-

порта Молла-Кара. Сообщ. I-2. - Труды Туркм. гос. мед. ин-та, т. 10, 1950, с. 363-382, с илл.

° 532. КИТАЙГОРОДСКИЙ А.И. Минеральные ресурсы Карабу-газа и пути их использования. - В кн.: Минеральные богатства Средней Азии. Л., 1935, с. 276-289, с илл.

533. КОВАЛЕВСКИЙ С. Красноводск-Узбой-Нефтедаг. - Нефть и сланц. хоз-во, 1926, № 6, с. 736-756.

Грязи курорта Молла-кара.

534. КОРФ Д.М. и ЕЛОВСКАЯ Л.В. Прибалхашские соляные озера. - Труды Соляной лабор. АН СССР, вып. II. Балхаш и соляные озера его бассейна, 1936, с. 83-150, с табл.; I л. карт. Библиогр.: 10 назв.

° 535. КОРФ Д.М., РУХИН Л.Б. и ТЕЛЕШЕВСКИЙ Г. Сульфатники Арельского района. - В кн.: Экспедиции Всесоюзной Академии наук 1932 г. Л., 1933, с. 139-142, с карт.

536. КРАВЧИНСКИЙ В.Я. О водах грязевулканических озер Челекена. - Изв. АН ТуркмССР. Серия физ.-техн., хим. и геохим. наук, 1960, № 3, с. 113-115.

537. КУЗНЕЦОВА А.И. и БЕРГМАН А.Г. Соляные месторождения Южного Таджикистана. (Сообщ. 7). Соляные месторождения Вахско-Яванской и соляные озера Джиликуль - Нижне-Пянджской группы. - Труды АН ТаджССР, т. 84, 1958, с. 213-223; 5 л. табл. Библиогр.: 7 назв.

° 538. КУРНАКОВ Н.С. Научная и промышленно-техническая экспедиция в Карабугазский залив Каспийского моря. - Науч.-техн. вестн., 1920, № I, с. 21-25.

539. КУРНАКОВ Н.С., НИКОЛАЕВ В.И., ЕГОРОВ В.С. и БЛЮМБЕРГ Я.Б. Проблема Кара-богаз-гола. - Успехи химии, т. 8, вып. 2, 1939, с. 241-270.

540. КУРНАКОВ Н.С. Физико-химические условия выделения глауберовой соли в Карабугазе. - В кн.: Проблемы Туркмении. Т.1. Л., 1934, с.139-145, с илл.

541. ЛЕПЕШКОВ И.Н. и БОДАЛОВА Н.В. О порядке кристаллизации солей при испарении воды Аральского моря. - Докл. АН СССР, т.83, № 4, 1952, с.583-584. Библиогр.: 6 назв.

542. ЛИТВИНОВ В.Ф. и МАСЛЕННИКОВ И.П. Измерение радиоактивности лечебных грязей некоторых курортов Казахстана и радиоактивность источника Копал-Арасан. - Бюл.Казахст.Филиала АН СССР, 1934, № I, с.38-39.

543. ЛОВЫРЕВ М.Л. Аральские соли. - Нар.хоз-во Казахстана, 1933, № II-12, с.83-90. Библиогр.: 7 назв.
Оз.Джаксы-Клыч, с.82-86; Аральское море, с.83-88.

544. ЛУЖНАЯ Н.П. О влиянии подземных вод различного состава на образование солевых отложений. - В кн.: Советские по минералогии осадочных образований. Тезисы докл. Львов, 1955, с.49-50.

На примере Кара-Богаз-Гола и Узбоя.

545. ЛУЖНАЯ Н.П., ЛУКЬЯНОВА Е.И. и МАКАРЕНКО Ф.А. О генезисе солей Узбоя. - В кн.: Вопросы геологии Азии. Т.2. М., 1955, с.633-642. Библиогр.: II назв.

Русловые озера.

546. ЛУЖНАЯ Н.П. и ЛУКЬЯНОВА Е.И. О соляных образованиях Узбоя. - В кн.: Труды выездной (второй) сессии Академии наук Туркменской ССР. Ашхабад, 1952, с.59-62.

547. МАКАРЕНКО Ф.А. Об источниках и величинах накопления солей Узбоя. - Труды Лабор.гидрогеол.проблем АН СССР. Т.30. 1960, с.29-47, с илл.; I л.карт. Библиогр.: I6 назв.

548. ЛУКЬЯНОВА Е.И. О солях Сарыкамышской котловины.

549. МУКИМОВ С.М., КАПКАЕВА Р.И. и БЕРГМАН А.Г. Изучение циклического режима хлоридно-сульфатного озера Туз-Кане. - Труды Ин-та химии АН УзССР, вып.2, 1949, с.145-151; 1 л.табл. Библиогр.: 5 назв.

550. НЕЦВЕТАЕВ Д.А. и ЗАПОРОЖЦЕВА А.С. К вопросу о составе солей озера Ак-сукоф - Труды Таджикист.базы АН СССР, т.4. Геология и геохимия, 1935, с.205-214, с илл. Библиогр.: 12 назв.

551. НИКОЛАЕВ В.И. и ФРАДКИНА Х.Б. О генезисе и промышленном использовании сульфатных месторождений Приаралья. - Изв.Сектора физ.-хим.анализа Ин-та общ.и неорг.химии АН СССР, т.17, 1949, с.383-395. Библиогр.: 7 назв.

552. НИКОЛАЕВ В.И. и КАЧАЛОВ А.И. Пути перекристаллизации $CaCl_2 \cdot 2H_2O$ в астраханит в связи с вопросами о возг-сте Карабогазского залива. - Успехи химии, т.9, вып.6, 1940, с.629-641. Библиогр.: 6 назв.

553. НИКОЛАЕВ В.И. Соляные проблемы в СССР и физико-химический анализ. С предисл.Н.С.Курнакова. Л., Изд-во АН СССР, 1931. 107 с., с илл. (АН СССР. Науч.-попул.лит). Кара-Богаз-Гол, с.8-10, 61-73.

554. НОВИКОВ В.А. Грязи дельверзинского соленого озера по материалам обследования в 1933 г. - Труды Гос.науч. ин-та физиотерапии и курортологии (Ташкент), т.2, 1934, с.68-73, с илл.

555. ПЕЛЬШ А.Д. Концентрированные магниихлоридные рассолы бассейнового хозяйства в Карабогазголе. - Труды Всесоюз.науч.-исслед.ин-та галургии, вып.24, 1952, с.86-98. Библиогр.: 8 назв.

556. ПЕЛЬШ А.Д. Состав рапы и кристаллизация астрахан-

ните в заливе Карабогазгол в 1943-1945 гг. - Труды Всесоюз. науч.-исслед. ин-та галургии, вып. 23. Соляные озера, 1952, с. 118-130, с илл. Библиогр.: 10 назв.

557. ПОДКОПАЕВ Н.И. и РОНКИН Б.Л. Глауберова соль Карабугазского залива. - В кн.: Труды У Менделеевского съезда по чистой и прикладной химии, посвященного столетию со дня рождения А.М.Бутлерова. Казань, 1928, с. 78.

558. ПОДКОПАЕВ Н.И. Карабугаз. - Журн. Рус. физ.-хим. о-ва, т. 54, вып. 8, 1922, с. 767-776.

559. ПОДКОПАЕВ Н.И. Научная Карабугазская экспедиция 1921-1923 гг. - Изв. Ин-та физ.-хим. анализа, т. 3, вып. 2, 1927, с. 683-703.

560. ПОДКОПАЕВ Н.И. Научная Карабугазская экспедиция 1921-1923 гг. - Журн. прикл. химии, т. 1, вып. 3-4, 1924, с. 3-10, с табл.

561. ПОЛЯКОВ В.Д. и УРАЗОВ Г.Г. Соляное комплексное сульфатно-хлоридное сырье залива Кара-Богаз-Гол. - Труды Океаногр. комис. АН СССР, т. 5. Проблемы Каспийского моря, 1959, с. 323-327.

562. ПОСОХОВ Е.В. Галитовые озера низовьев р. Чу. - Труды Казах. науч.-исслед. ин-та минер. сырья, вып. 2, 1960, с. 45-52.

563. ПОСОХОВ Е.В. Минеральные богатства соляных озер Казахстана. Алма-Ата, 1949. 39 с. с карт. (АН КазССР. Серия науч.-попул.). Библиогр.: 25 назв.

564. ПОСОХОВ Е.В. Наиболее перспективные самосадочные озера в Прибалхыше. - В кн.: Проблема водохозяйственного использования реки Или. Алма-Ата, 1950, с. 302-319, с табл. Библиогр.: 15 назв.

565. ПОСОХОВ Е.В. О процессах накопления солей в минеральных озерах Казахстана. - Гидрохим.матер., т.22, 1954, с.75-78. Библиогр.: 6 назв.

566. ПОСОХОВ Е.В. Содовые озера Илийской впадины. - Изв.Казех.филиала АН СССР. Серия геол., вып.8, 1946, с.80-95, с илл. Библиогр.: 15 назв.

567. ПОСОХОВ Е.В. Соляные озера Казахстана. М., Изд-во АН СССР, 1955. 187 с.с илл. (АН СССР. Гидрохим. ин-т). Библиогр.: с.180-186.

Р е ц.: Дзенс-Литовский А.И. Новая монография о соляных озерах Казахстана. - Вестн.АН КазССР, 1956, № 9, с.110-111.

568. ПОСОХОВ Е.В. Хлористый магний в соляных озерах Казахстана. - Вестн.АН КазССР, 1946, № 11, с.10-12.

569. ПОЛЯКОВ Н.Ф. К вопросу о формировании двухгоризонтных /структур/ галито-эстраханитовых стложений на соляных озерах Средней Азии. - Изв.АН УзССР. Серия хим., 1957, № 1, с.15-21. Библиогр.: 9 назв.

570. ПОЛЯКОВ Н.Ф. О физико-химическом режиме сульфатных и соляных озер. - В кн.: Юбилейная научная сессия, посвященная 40-летию Великой Октябрьской социалистической революции (АН УзССР). Тезисы докл.и сообщ. Ташкент, 1957, с.72.

Оз.Денгиз-Куль и ряд озер бассейна р.Зеравшан.

571. ПРИСПЕШНИКОВ А.Ф. Карабугузский мирабилит и естественные месторождения соды в СССР. - В кн.: Источники минерального сырья для химической промышленности. 1.2. Д., 1928, с.114-133. Библиогр.: 12 назв.

572. ПРОБЛЕМЫ комплексного использования минеральных богатств Кара-Богаз-Гола. Ашхэбад, Изд-во АН ТуркмССР, 1959. 388 с. с илл.; 3 л.табл. (АН ТуркмССР. АН СССР.

Комис. по химии Сов. Мин. СССР).

Из содерж.: Б.Ч.Чарнов. История исследования и промышленного использования залива Кара-Богаз, с.7-14. - Д.В.Буйневич, И.Н.Лепешков, Г.С.Седельников, В.Д.Поляков, В.К.Соловьев, П.А.Греков и Л.А.Андреева. Физико-химическая характеристика современного состояния залива Кара-Богаз и перспективы его промышленного использования, с.40-60. - Л.С.Ефименко, Е.И.Азарова, В.К.Соловьев и П.А.Греков. Физико-химическое исследование условий кристаллизации калийных солей из меточников промышленного озера № 6 на комбинате "Карабогазсульфат", с.61-79. - И.Н.Лепешков и Х.Б.Фрейдина. О процессе кристаллизации солей при испарении рассолов залива Кара-Богаз, с.80-85. - Б.А.Аполлов. Каспийское море и его влияние на режим залива Кара-Богаз, с.86-90. - А.И.Дзюнс-Литовский, Г.А.Васильев и М.Ю.Гаркави. Донные солевые отложения и погребенные межкристалльные рассолы Кара-Богаз-Гола как сырьевая база галургической промышленности, с.143-169. - В.Д.Поляков. Илы залива Кара-Богаз, с.220-228. - Ю.Б.Айзенберг, В.С.Прилуцкий и Ч.С.Сапаров. Исследование минерального сырья и естественных строительных материалов Кара-Богаз-Гола и прилегающих районов, с.304-314. - К.М.Аллабердыев. Физико-химическая характеристика и пути промышленного освоения соляного озера Куули, с.320-324. - В.Д.Поляков. Пенообразование и анализ муты в заливе Кара-Богаз, с.325-327. - Н.Ф.Поярко. К вопросу о сохранении запасов сульфатов на Кара-Богаз-Голе, с.329-331. - В.Д.Поляков. К вопросу формирования и использования соляного месторождения Кара-Богаз-Гола, с.332-338. - К.К.Гюль. Проблема Каспия и Кара-Богаз-Гола, с.339-342.

573. РАКУЗИН М.А. и ЗЕЛИНСКИЙ Н.Д. Карабугаз и химическая промышленность. - Плановое хоз-во, 1928, № 9, с.227-239.

574. РОНКИН Б.Л. Из поездки на Карабугаз в 1927 году. - Журн. прикл. химии, т. I, вып. 2, 1928, с.119-120.

Сведения о хим. составе солей Кара-Богаз-Гола.

575. РОНКИН Б.Л. и КУЧУК И.М. Карабугаз в 1927 г. - Изв.Ин-та физ-хим.анализа, т.4, вып.1, 1928, с.225-246.

576. РОНКИН Б.Л. Наши соляные озера и их богатства. М.-Л., 1931. 78 с.

Каспийское и Аральское моря, Карабугазский залив.

577. РУХИН Л.Б. Аральская сульфатная партия. - В кн.: Экспедиция Академии наук СССР 1933 г. Л., 1934, с.174-179, с карт.

578. СЕЛИВАНОВ Л.С. О составе мути рапы Карабугазского залива. - Докл.АН СССР, т.16, № 9, 1937, с.461-463. Библиогр.: 12 назв.

579. СОЛЬ в Южно-Казахстанской области. - Нар.хоз-во Казахстана, 1934, № 11, с.179-180.

580. СОЛЯНО-ГРЯЗЕВОЕ озеро Аксыкент и соляные ресурсы Камышкурганского района. Резолюция первой конфер.по изуч.производит.сил Туркм.ССР. - В кн.: Проблемы Туркмэнии. Т.1. Л., 1933, с.263-264.

581. СУЛЬФАТ натрия в СССР. Под ред.Н.С.Курвакова и В.И.Николаева. М.-Л., Изд-во АН СССР. 1946. 167 с.с илл.; 3 л.схем.карт. (АН СССР. Ин-т общ.и неорган.химии). Библиогр.в конце статей.

Из содерж.: Б.В.Яснопольский. Сульфатные месторождения СССР, с.5-39. - А.Р.Бергман. Сульфатные ресурсы Средней Азии, с.40-75. - В.И.Николаев.Ориентировочный прогноз состояния Карабугазского залива в условиях постепенного отделения его от Каспийского моря, с.139-146. - В.С.Егор в. К вопросу о сырьевой базе Кара-Богаз-Гола в ближайшем будущем, с.147-153. - В.С.Егоров. Сравнительная характеристика Кара-Богаз-Гола и Большого соленого озера в штате Юта США, с.161-165.

582. УРАЗОВ Г.Г. и СИДЕЛЬНИКОВ Г.С. Гидрохимический режим залива Кара-Богаз-Гол и перспективы его промышленного использования. - Труды Океаногр.ком. АН СССР, т.5. Проблемы Каспийского моря, 1959, с.328-332, с илл.

583. УРАЗОВ Г.Г. и ПОЛЯКОВ В.Д. Исследование Кара-Богаз-Гола. - Природа, 1956, № 9, с.61-67, с илл.

584. УРАЗОВ Г.Г. и ЛУКЪ ЛОВА Е.И. Исследование процессов метаморфизации природных вод и рассолов Западной Туркмении. - В кн.: Тезисы докладов и выступлений на Третьем Всесоюзном совещании по физико-химическому анализу. М., 1955, с.85-86.

585. УРАЗОВ Г.Г. и ЛЕПЕШКОВ И.Н. Соляные богатства озера Денгиз-куль. - Труды Ин-та химии АН УзССР, вып.2, 1949, с.89-93, с илл.

586. УСПЕНСКИЙ А.П. К гидрохимии Аральского моря. - Изв.Всесоюз.геогр.о-ва, т.82, вып.1, 1950, с.59-64. Библиогр.: 8 назв.

587. ФЕЙГЕЛЬСОН И.Б. и КОЖЕВНИКОВА А. К гидрохимии соляных озер Урало-Эмбенского районе и полуострова Менгшлэт. - Разведка недр, 1937, № 2, с.36-39.

588. ФЕЙГЕЛЬСОН И.Б., ВАЛЯШКО М.Г. и БЕРГМАН А.Г. О распределении боре в соляных озерах Арало-Каспийского района. - Докл.АН СССР, т.22, № 5, 1939, с.249-252.

589. ФОМИНА Г. Проблема Кара-Бугаза. - Туркменоведение, 1931, № 10-12, с.26-29.

590. ЧАРЬЕВ Б.Ч. Гидрохимический режим залива Кара-Богаз-Гол и физико-химическая характеристика его рассолов в различных стадиях концентрирования и охлаждения. - Изв.АН ТуркмССР, 1957, № 1, с.3-14, с илл. Библиогр.: 76 назв.

591. ШАМРАЙ И.А. Тулузские соляные источники Ляйлякского района Киргизской ССР. - Учен.зеп.Ростовск.н/д гос.ун-та, т.8, вып.5, 1947, с.129-138. Библиогр.: 5 назв.

592. ШЕФ И.И. Озеро Ходж-каб как сульфатная база Узбекистана. - В кн.: Материалы к Первому съезду ученых Узбекистана. Тезисы докл.и содокл. Секция химии и технологии сырьевых ресурсов. Ташкент, 1937, с.30-32.

593. ШПЕНЦЕР и КИРИЛЛОВ. Белое золото Карабугаза - мирабилит. - Химия и хоз-во, 1930, № 8-9, с.174-178.

594. ЯСНОПОЛЬСКИЙ Б.В. Природный сульфат натрия. - Бюл.Ин-та галургии, 1939, № 3, с.9-25.
Кара-Богаз-Гол и оз.Джаксы-Клыч.

595. ЯСНОПОЛЬСКИЙ Б.В. Соляная лаборатория Академии наук на путях к разрешению соляных проблем СССР. - Вестн. АН СССР, 1932, № 3, стлб.3-16.

Сведения о солях Арало-Каспийского бассейна, оз.Куули.

ПРОЦЕССЫ СОЛЕНАКОПЛЕНИЯ, СОЛЕВОЙ БАЛАНС НА ОРОШАЕМЫХ ЗЕМЛЯХ

596. БЕСЕДНОВ Н.А. Рассоление почвогрунтов и "опреснение" грунтовых вод ниже дна горизонтальных дрен. - Изв. АН ТеджССР. Отд-ние с.-х.и биол.наук, 1959, вып.2, с.3-28.

597. ВАВИЛОВ А.П. Дренаж засоленных земель. - В кн.: Труды VI сессии Академии наук Туркменской ССР. Ашхабад, 1954, с.50-58.

598. ГОГОЛЬ Б.В. Химия грунтовых вод и засоленность грунтов дельты Теджена. - В кн.: Материалы исследований в

помощь проектированию и строительству Каракульского канала. Вып.5. Ашхабад, 1959, с.47-61, с илл. Библиогр.: 5 назв.

599. ГРАЖДАН П.Е. Некоторые соображения о внутригрунтовом испарении. - Изв.АН ТуркмССР, 1952, № 6, с.20-27, с табл. Библиогр.: 23 назв.

На примере Кара-Кумов.

600. ДАВИДОВ И.Я. Процессы формирования химического состава подземных вод в областях с засушливым климатом и обусловленная ими направленность засоления грунтов. - В кн.: Труды II Узбекстанского гидрогеологического совещания. Ташкент, 1959, с.168-175, с илл., табл.

На примере района дельты р.Мургаб.

601. ДАВИДОВ И.Я. Условия формирования химизма грунтовых вод и засоленности грунтов дельты Мургаба. - В кн.: Материалы исследований в помощь проектированию и строительству Каракумского канала. Вып.1. Гидрогеология и инженерная геология. Ашхабад, 1958, с.5-39, с илл. Библиогр.: 8 назв.

602. ДАВИДОВ И.Я. Химизм грунтовых вод и засоленность грунтов междуречья Аму-Дарья и Мургаба. - В кн.: Материалы исследований в помощь проектированию и строительству Каракумского канала. Вып.6. Ашхабад, 1959, с.172-215, с илл. Библиогр.: 4 назв.

603. КЕНЕСАРИН Н.А. Соленаккумуляция в орошаемых районах, связь форм засоления почв с режимом грунтовых вод и меры борьбы с ирригационным соленаккумуляцией. - В кн.: Материалы к освоению Голодной степи. Ташкент, 1959, с.69-73.

604. КЕНЕСАРИН Н.А. Формирование режима грунтовых вод орошаемых районов на примере Голодной степи. Отв. ред.М.М.Крылов. Ташкент, Изд-во АН УзССР, 1959. 179 с.с

мл. (АН УзССР. Ин-т геологии). Библиогр.: 217 назв.

605. КРЫЛОВ М.М. Роль грунтовых вод в засолении почв Узбекистана. Ташкент, Изд-во АН УзССР, 1949. 15 с. (АН УзССР. Ин-т геологии).

606. ПАНКРАТОВ П.А. Перспективы использования грунтовых вод и мероприятий по борьбе с засолением земель в орошаемой зоне Средней Азии. - Изв.Отд-ния естеств.наук АН ТаджССР, вып.8, 1954, с.33-44.

607. ПОЛЕТАЕВ И.К. К вопросу о балансе солей орошаемой территории Выхской долины. - Изв.Отд-ния естеств.наук, АН ТаджССР, вып.2, 1953, с.25-30. Библиогр.: 4 назв.

608. ПОЛЕТАЕВ И.К. Роль грунтовых вод Ташрабадского коридора и Кефырской горловины в солевом балансе Выхской долины. - Сообщ.Тадж.филиала АН СССР, вып.5, 1948, с.6-9, с илл. Библиогр.: 5 назв.

609. ПОЛЕТАЕВ И.К. Химические исследования водных вытеков и грунтовых вод Выхской долины. - Учен.зап.Тадж. гос.ун-та, т.17. Труды б-ка естеств.наук, вып.3, 1958, с.157-164, с илл. Библиогр.: 9 назв.

610. РЕНЕТКИНА Н.М. и ТИШЕНКО Г.А. Баланс солей Ферганской котловины. - Докл.АН УзССР, 1954, № 8, с.15-20, с табл. Библиогр.: 3 назв.

611. РОЗАНОВ А.Н. и ЛЕБЕДЕВ Ю.П. Влияние орошения на глубину залегания и химический состав грунтовых вод Голодной степи. - В кн.: Почвы Голодной степи как объект орошения и мелиорации. М.-Л., 1948, с.283-325. Библиогр.: 24 назв.

612. РУБАНОВ И.В. К минералогии современных солевых отложений Голодной степи. - В кн.: Материалы по производственным силам Узбекистана, вып.15, 1960, с.147-156, с

илл., карт. Библиогр.: 12 назв.
Оз.Туз-Кане, Балхлы.

613. СЛЯДНЕВ А.Ф. Баланс влаги в почвогрунтах Голодной степи и его практическое значение в хлопковом хозяйстве Узбекистана. - В кн.: Труды II Узбекистанского гидрогеологического совещания. Ташкент, 1959, с.185-198.

614. СЛЯДНЕВ А.Ф. Регулирование влагооборота в грунтах в целях предотвращения засоления хлопковых земель. - Всп.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.11, 1957, с.39-44, с илл.; 1 л.илл.

615. ФАВОРИН Н.Н., ОСТРОВНАЯ Н.Н. и ТИМОШКИНА В.А. Режим и баланс грунтовых вод под орошаемыми массивами низовьев Аму-Дарьи. - В кн.: Труды Арало-Каспийской комплексной экспедиции, вып.7. Исследования деформаций каналов и влияния орошения на грунтовые воды в низовьях Аму-Дарьи. М., 1956, с.79-196, с илл. Библиогр.: 20 назв.

616. ФЕДОРОВ Б. Зависимость режима грунтовых вод от орошения и вопросы мелиорации солончаков в условиях Голодной степи. - Вестн.ирригации, 1930, № 8, с.16-47.

617. ШАВРЫГИН П.И. Водно-солевой режим орошаемых почв в условиях близкого залегания грунтовых вод. - Почвоведение, 1951, № 8, с.497-508. Библиогр.: 5 назв.

ГЕОХИМИЯ ОТДЕЛЬНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ

618. АБРАМОВИЧ Б.Л. Особенности распределения железа, марганца, меди и малых элементов в осадочных породах Д₂₊₃ Приташкентского района. - Докл.АН СССР, т.116, № 3, 1957, с.439-442, с илл. Библиогр.: 8 назв.

СУЛОЕВ А.И. и ПОНОМАРЕВ А.Л. Генезис и геохимия Обьсорбукского месторождения. - Минер.сырье, 1934, № 8, с.8-15.

Мышьяк, марганец, кадмий, серебро.

а) Мелые элементы

619. ТАУССИ Л.В. и СТУДЕНИКОВА Э.В. Закономерности распределения свинца, цинка и молибдена в изверженных горных породах. - В кн.: Геохимия редких элементов в связи с проблемой петрогенезиса. М., 1959, с.64-71.

По материалам исследований гранитоидов Северной Киргизии и Северного Кавказа.

620. ЛУРЬЕ А.М. Связь повышенных концентраций свинца и марганца с цикличностью осадконакопления в отложениях девона юго-западной части Чаткальского хребта (междуречья Гава-Кассан). - Докл.АН СССР, т.123, № 1, 1958, с.145-147. Библиогр.: 5 назв.

621. ТАУССОН Л.В. и ПЕВЦОВА Л.А. О закономерности распределения свинца и цинка в породах Сусамырского каледонского гранитного комплекса (Центральный Тянь-Шань). - Докл.АН СССР, т.103, № 6, 1955, с.1069-1072, с табл.

622. ТАУССОН Л.В. и КРАВЧЕНКО Л.А. Особенности распределения свинца и цинка по минералам каледонских гранитоидов Сусамырского батолита (Центральный Тянь-Шань). - Геохимия, 1956, № 1, с.81-89, с илл. Библиогр.: с.89.

В е н е д и й

623. БАДАЛОВ С.Т. Материалы к геохимии венеция. - Труды Ин-та геологии АН УзССР, вып.12, 1956, с.65-73, с табл. Библиогр.: 33 назв.

624. ПРОШЛЯКОВ Б.К. Ванадий в нефтесодержащих карбонатных породах палеогена Северной Ферганы. - Докл.АН СССР, т.119, № 4, 1958, с.741-744, с илл. Библиогр.; 8 назв.

М е д ь

625. БАДАЛОВ С.Т. и ИСМАИЛОВ М. К вопросу о форме нахождения меди в алуните. - Труды Среднеаз.гос.ун-та. Новая серия, вып.52. Геол.науки, кн.5, 1954, -с.35-38. Библиогр.: 6 назв.

УКЛОНСКИЙ А.С. Минералогия и геохимия меди. - В кн.: Труды Среднеаз.индустр.ин-та. Ташкент, 1948, с.54-55.

М о л и б д е н

626. БЕЛЯКОВА Е.Е., РЕЗНИКОВ А.А., КРАМАРЕНКО Л.Е., НЕЧАЕВА А.А., КРОНИДОВА Т.Ф., ПРИЗРЕНОВА И.И. и ТЕБЕНЬКОВА Р.И. Закономерности миграции молибдена в природных водах аридных областей. - В кн.: Материалы годичной сессии ученого совета по результатам работ 1958 г. /Всесоюзного научно-исследовательского геологического института/. Д., 1960, с.143-145.

На примере Джунгаро-Балхашской металлогенической провинции.

627. ВИНОГРАДОВ В.И. О миграции молибдена в зоне гипергенеза. - Геохимия, 1957, № 2, с.120-126, с илл. Библиогр.: 4 назв.

Рассмотрены молибденовые месторождения Средней Азии и Кавказа.

628. ГАМАЛЕЕВ И.Е. и ХАМРАБАЕВ И.Х. Ванадий и молибден в силурийских отложениях гор Мальгузер, Нуратау и Тамды. - Узб.геол.журн., 1958, № 2, с.47-54. Библиогр.: 12 назв.

629. РЕХАРСКИЙ В.И. и КРУТЕЦКАЯ О.В. Молибден в породах юго-западных отрогов Тянь-Шаня. - Труды Ин-та геологии рудных месторожд., петрографии, минералогии и геохимии АН СССР, вып.46. Вопросы геохимии, /Сб./ 2, 1960, с.55-76, с илл. Библиогр.: с.75-76.

630. ХИТАРОВ Н.И. и ИВАНОВ Л.А. К геохимии молибдена в условиях окисленной зоны. - Матер.Центр.науч.-исслед. геол.-развед.ин-та. Геохимия, сб.1, 1937, с.12-27, с илл. Библиогр.: 6 назв.

На примере Лянгарского месторождения.

631. ЯНИШЕВСКИЙ Е.М. Поведение молибдена в условиях окисленной зоны рудных месторождений. - Труды Моск.геол.-развед.ин-та, т.1, 1936, с.216-226. Библиогр.в подстроч. примеч.

В статье имеются сведения о месторождениях Средней Азии и Казахстана (Нур-Атинское, Сулейман-Сайское, Кармазар и др.).

О л о в о

632. КОРОЛЕВ А.В. О геохимической истории олова. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.8, 1955, с.73-83. Библиогр.: 4 назв.

Р т у т ь

633. НОВОХАТСКИЙ И.П. и КАЛИНИН С.К. О содержании ртути в некоторых сульфидных минералах. - Вести.АН Каз ССР, 1952, № 9, с.90-93, с илл. Библиогр.: 3 назв.

634. ОЗЕРОВА Ч.А. О повышенных содержаниях ртути в зонах разломов некоторых сульфидных месторождений. - Геология рудных месторождений, 1960, № 7, с.88-95, с илл. Библиогр.: с.94-95.

О месторождениях Южн.А Ферганы.

635. ОЗЕРОВА Н.А. О первичных ореолах рассеяния ртути над сульфидными месторождениями Туркестано-Алея. (На примере месторождений Ферганского Каратау). - В кн.: Материалы конференции молодых ученых Московского района г.Москвы, посвященной 40-летию Ленинского комсомола, вып.4. Геологическая секция, М., 1958, с.58-61.

636. ОЗЕРОВА Н.А. О первичных ореолах рассеяния ртути над сульфидными месторождениями Туркестано-Алея (на примере некоторых месторождений). - В кн.: Материалы Елеусованского совещания по разработке научных основ поисков слепых рудных тел. М., 1958, с 97-99.

637. ОЗЕРОВА Н.А. О применении первичных ореолов рассеяния ртути для поисков свинцово-цинковых месторождений. (И. опыта работы на месторождениях Ферганского Каратау и Лякана в Средней Азии). - Геохимия, 1959, № 7, с.638-645, с илл. Библиогр.: 15 назв.

638. САУКОВ А.А. Геохимия ртути. Л., Изд-во АН СССР, 1946. 129 с.с илл. (Труды Ин-та геол. наук АН СССР, вып.78. Минерало-геохим.серия, (№ 17). Библиогр.: с.126-128.

Хайдаркан, Чаувай, Кара-Кельчи, Ожия, Бирк-су.

639. ФУРСОВ В.В. Ореолы рассеяния ртути как поисковый признак на свинцово-цинковом месторождении Ачисей. - Геохимия, 1958, № 3, с.267-272, с илл. Библиогр.: 3 назв.

С в и д е ц

640. АБРАМОВИЧ Е.Л. К вопросу о накоплении свинца в отложениях D_{2+3} Приташкентского района. - Докл.АН СССР, т.116, № 5, 1957, с.823-825, с илл. Библиогр.: 9 назв.

641. ДАНЧЕВ В.И. и ЛУРЬЕ А.М. О распределении свинца

и марганца в осадочных породах девоне междуречья Гава-Кас-сан в Чаткальском хребте. - Узб.госл.журн., 1959, № 2, с.12-19, с илл. Библиогр.: 18 назв.

642. ЖИРОВ И.К. и ЗЫКОВ С.И. Генезис некоторых месторождений свинца по данным изотопных анализов. - Геохимия, 1956, № 7, с.49-58, с илл. Библиогр.: 13 назв.

643. НЕНАДКЕВИЧ К.А. О природе свинца из ванадинита Тяньмуна. - Докл.АН СССР. Серия А, 1926, апрель, с.56-58.

644. ТУГАРИНОВ А.И. Изотопный состав свинца как один из возможных геохимических поисково-сценочных признаков. - В кн.: Геохимические поиски рудных месторождений в СССР. М., 1957, с.79-88, с илл.

Рассмотрены Гава-Сумсарский и другие районы Средней Азии.

645. ТУГАРИНОВ А.И. и ЗЫКОВ С.И. О генезисе полиметаллических месторождений Гава-Сумсарского района по данным изотопных исследований свинца. - Бюл.Комис.по определению абсолютн.возраста геол.формаций, вып.2, 1957, с.28-34, с илл. Библиогр.: 7 назв.

646. ТУГАРИНОВ А.И. О многоэтапности формирования рудных залежей. - В кн.: Вопросы геохимии и минералогии. М., 1956, с.94-108.

Данные об изотопном составе свинца некоторых месторождений Средней Азии, с.105.

Редкие и рассеянные элементы

647. БОРОВИК С.А. и БУРОВА Т.А. О содержании редких земель в фосфоритах Каре-Тепу. - Докл.АН СССР. Т.20, № 5, 1938, с.369-370.

648. КРОЛЬ О.Ф. и ГУРКИНА Т.В. К геохимии редких земель. - Учен. зап. Казак. гос. ун-та, т.27. Геология и география, вып.3, 1957, с.115-121. Библиогр.: 21 назв.

649. НАСЛЕДОВ Б.Н. Сверхредкие и рассеянные элементы в Средней Азии. - Соц.наука и техника, 1936, № 1, с.82-84. Библиогр.: 14 назв.

650. НОВОХАТСКИЙ И.П. и КАЛИНИН С.К. Рассеянные элементы в полиметаллических рудах Казахстана. - Изв. Казах. ст. филиала АН СССР, вып.1, 1940, с.3-20, с илл. Библиогр: 10 назв.

651. ПРОКОПЕНКО Н.М. Редкие земли в кислых изверженных породах. - В кн.: Таджикско-Памирская экспедиция 1935 г. М.-Л., 1937, с.915-926, с илл.

652. /РЕФЕРАТ на работу: И.П.Новохатский и С.К.Калинин. Изучение редких и рассеянных элементов в минералах, рудах и водах Казахстана/. - В кн.: Рефераты научно-исследовательских работ за 1940 год. М.-Л., 1941, с.92-93. (АН СССР. Отд-ние геол.-геогр. наук).

653. ТУРОВСКИЙ С.Д. Редкоземельные минералы месторождения Кутес-Сай и некоторые вопросы геохимии редких земель. - Труды Ин-та геологии (АН СССР. АН КиргССР), вып.1, 1955, с.126-153. Библиогр.: 9 назв.

654. ЯКУБОВ Д.Х. Распределение рассеянных элементов в зоне железного разлома (Кураминский хребет). - Узб. геол. журн., 1960, № 6, с.13-20. Библиогр.: 6 назв.

Г а л л и й

655. БОРИСЕНКО Л.А. и ЗЛОБИН Б.И. Галлий в щелочных породах массива гор Сандык. (Сев.Киргизия). - Геохимия, 1959, № 6, с.505-512, с илл. Библиогр.: 10 назв.

656. БОРИСЕНКО Л.А. и ТАУСОН Л.В. Геохимия галлия в гранитоидах Сусамырского батолита (Центральный Тянь-Г'нь). - Геохимия, 1950, № 2, с.145-151, с илл. Библиогр.: с.151

657. ВЕРШКОВСКАЯ О.В. и ФАБРИКОВА Е.А. Галлий в сфенерите. - Геохимия, 1957, № 4, с.320-324, с илл. Библиогр.: 3 назв.

Северный Тянь-Шань.

Германий

658. БОРОВИК С.А. и КАЛИНИН С.К. О нахождении германия в рудах и промышленных отходах /месторождений Средней Азии - Кентаги, Ачи-сай, Текели/. - Сов.геология, т.9, № 4-5, 1939, с.140-141. Библиогр.: 4 назв.

ГУЛЯЕВА Л.А. и ЛОСИЦКАЯ И.Ф. Исследование содержания германия в нефтях Советского Союза. - Геохимия, 1959, № 2, с.152-158, с табл.

Имеются сведения о содержании германия в нефтях Ферганской долины.

659. ЕГОРОВ А.И. и КАЛИНИН С.К. Распространение германия в углях Казахстана. - Докл.АН СССР, т.24, № 9, 1940, с.921-922. Библиогр.: 3 назв.

660. СОФИЕВ И.С., СЕМАШЕВА И.Н. и ЗАБРАМНЫЙ Д.Т. О накоплении германия в компонентах бурого угля. - Докл. АН УзССР, 1959, № 8, с.34-36. Библиогр.: 4 назв.

Индий

661. БОРОВИК С.А. и ПРОКОПЬКО Н.М. Новые данные о распространении индия в Казахстане. - Докл.АН СССР, т.24, № 9, 1939, с.925-928. Библиогр.: 4 назв.

662. БОРОВИК С.А., ВЛОДАВЕЦ Н.И. и ПРОКОПЕНКО Н.М.

Распространение индия в свинцово-цинковых месторождениях Средней Азии. - Изв.АН СССР. Серия геол., 1938, № 2, с.335-340. Библиогр.: 5 назв.

663. НОВОХАТСКИЙ И.П. и КАЛИНИН С.К. О распространении индия в рудах Казахстана. - Вестн.Казах.филиала АН СССР, 1945, № 5(8), с.12-15.

664. РАСПРОСТРАНЕНИЕ индия в свинцово-цинковых месторождениях Средней Азии. - Соц.наука и техника, 1938, к. II, с.99-100.

665. САУКОВ А.А. Индий в полиметаллических месторождениях Северной Киргизии. - Природа, 1936, № 5, с.120-121.

К а д м и й

666. БАДАЛОВ С.Т. и ЕНИКЕЕВ М.Р. К геохимии кадмия в Алмаатинском и Атты-Тоцманском рудных полях Карамазгау. - Геохимия, 1959, № 4, с.328-335, с табл. Библиогр.: 24 назв.

667. БЕРЛИНГ Н.И. и ЛЫЖИН В.Б. Кадмий. Л., 1927. 34 с.с ил. (Геол. ом. Обзор минер.ресурсов СССР, вып.20). Библиогр.: 8 назв.

Месторождение свинцово-цинковых руд в Самаркандской обл.и Казахской ССР, с.26-27.

668. ВИННИЧЕНКО Н.Т. К геохимии кадмия. - Груды Среднеаз.гос.ун-та. Новая серия, вып.82. Геол.науки, кн.7, 1956, с.29-32. Библиогр.: 16 назв.

669. ЯНИШЕВСКИЙ Е.М. Присутствие кадмия в месторождениях урочище Мын-Чабыр (Кара-тау, Ср.Азия). - Изв.Глав. геол.-разв. д.упр., т.49, № 4, 1930, с.109-112.

Л и т и й

670. НОВОХАТСКИЙ И.П. и КАЛИНИН С.К. Литий в термальных водах Казехстана. - Докл. АН СССР, т.29, № 1, 1940, с.54-55. Библиогр.: 2 назв.

Р у б и д и й

671. ТАУСОН Л.В. и СТАВРОВ О.Д. О геохимии рубидия в гранитоидех. - Геохимия, 1957, № 8, с.699-703. Библиогр.: с.703.

Тянь-Шанская складчатая область.

672. ТУРСОВСКИЙ С.Д. Рубидий в некоторых изверженных породах Северной Киргизии. - Труды Ин-та геологии (АН СССР, АН КиргССР), вып. I, 1955, с.120-125. Библиогр.: 7 назв.

С е л е н . Т е л л у р

673. БАДАЛОВ С.Т. и РУЗМАТОВ С. К геохимии селена и теллура в рудных месторождениях Алмалыча. - Труды Ин-та минералогии, геохимии и присталлохимии редких элементов АН СССР, вып.4. Вопросы минералогии, геохимии и генезиса месторождений редких элементов, 1960, с.24-27. Библиогр.: 3 назв.

674. УНТОНСКИЙ А.С. О качественных пробах на теллур и селен. - В кн.: Труды Среднеаз. индустриал-та. Ташкент, 1948, с.55-56.

675. ЧЕНЦОВ И.Г. Селен в отложениях палеогена Средней Азии. - Труды Ин-та геологии рудных месторожд., петрографии, минералогии и геохимии АН СССР, вып.28. Вопросы геохимии, /сб./ I, 1959, с.83-89, с илл. Библиогр.: с.69.

С к а н д и я

676. ДУДЫКИНА А.С. К геохимии скандия. - Труды Ин-та геологии руд, месторожд., петрографии, минералогии и геохимии АН СССР, вып.46. Вопросы геохимии, /сб./ 2, 1960, с.3-54, с табл. Библиогр.: с.53-54.

С т р о н ц и я

677. БУРКОВ В.В. О некоторых закономерностях размещения концентраций стронция в осадочных формациях Мангышлака. - В кн.: Вторая конференция молодых научных сотрудников ИМГРЭ АН СССР. М., 1960, с.36-37.

678. ДОБРОВ Ю.В. О содержании стронция в пластовых водах Юго-Западной Туркмении. - Изв.АН ТуркмССР. Серия Физ.-техн., хим.и геол.наук, 1960, № 6, с.109-115. Библиогр.: 5 назв.

679. ЛИХАРЕВА С. Стронций. Химико-технический справочник. Т.1. Ископаемое сырье. Ч.2. Виды сырья. Л., 1923, с.181-183.

Месторождения стронция - в Ферганской обл., Закаспии, Мангышлаке.

680. СОСЕДКО А.Ф. О стронции в третично-меловых отложениях Средней Азии. - Природа, 1933, № 10, с.52-54.

Т е л л и я

681. ЗЛОБИН Э.И. К геохимии теллия в меточных породах на примере массива г.Сандик (Северная Киргизия). - Геохимия, 1958, № 5, с.441-451, с табл. Библиогр.: 16 назв.

682. ИВАНОВ В.В. К вопросу о генетических типах эн-

догенных таллийсодержащих месторождений. - Труды Ин-та минералогии, геохимии и кристаллохимии редких элементов АН СССР, вып.2. Вопросы минералогии, геохимии и генезиса месторождений редких элементов, 1959, с.230-241. Библиогр.: 14 назв.

Имеются краткие сведения о месторождениях Средней Азии.

683. ИВАНОВ В.В. Об особенностях поведения теллия в месторождениях различного возраста. - Труды Ин-та минералогии, геохимии и кристаллохимии редких элементов АН СССР, вып.3. Вопросы минералогии, геохимии и генезиса месторождений редких элементов, 1959, с.44-50. Библиогр.: 25 назв.

Имеются сведения о месторождениях Средней Азии.

684. МОГАРОВСКИЙ В.В. К вопросу теллиенности некоторых минералов месторождения Дарайсе. (Таджикская депрессия). - Труды АН ТаджССР, т.104. Зеп.Тадж.отд-ния Всесоюз. минер.с-ва, вып.7, 1959, с.47-53.

685. ПЛЕСКО А.В. Некоторые данные о накоплении теллия в углях Таджикистана. - Изв.Отд-ния естеств.наук АН ТаджССР, вып.1(28), 1959, с.95-102. Библиогр.: 6 назв.

686. ТАУСОН Л.В. и БУЗАЕВ Н.Н. Геохимия теллия в гранитоидах Су амьрского батолита (Центральный Тянь-Шань). - Геохимия, 1957, № 7, с.600-605, с табл. Библиогр.: 6 назв.

687. ТИХОМИРОВА В.В. Теллий в сурьмяно-ртутных месторождениях. - В кн.: Минеральное сырье, /Сборник/, вып.1. М., 1960, с 93-97, с илл.

По материалам изучения распределения теллия в минералах сурьмяно-ртутных месторождений Средней Азии.

Т е т л. Н и о б и й

688. МИТРОПСЛЬСКИЙ Б.С. Телл и ниоби в Казахстане

и задачи их поисков. - Изв.Каз.г.филиала АН СССР. Серия геол., вып.4-5, 1945, с.24-31. Библиогр.: 4 назв.

Ц е з и й

689. СОСЕДКО А.Ф. Цезий. - Редкие металлы, 1937, № 2-3, с.46-47.

Прочие элементы

Б о р

690. ФЕЙГЕЛЬСОН И.Б., ВАЛЯШКО М.Г. и БЕРГМАН А.Г. О распространении бора в соляных озерах Арало-Каспийского района. - Докл.АН СССР, т.22, № 5, 1939, с.249-252.

691. ФРИЕВ Х-М.Д. К вопросу о нахождении бора в почвах Чуйской долины. - Учен.зап.биол.-почв.фак.Кирг.гос.ун-та, вып.5, 1955, с.187-190. Библиогр.: 9 назв.

Ж е л е з о

692. СЛАВИН П.С. Формы железа в меловых и третичных отложениях Туркмении. - Докл.АН СССР, т.130, № 4, 1960, с.871-874, с илл.

693. УКЛОНСКИЙ А.С. О химических элементах семейства железа. - Изв.АН УзССР, 1947, № 2, с.3-13. Библиогр.: 8 назв.

Р е ц.: Шуппе Г. По поводу статьи А.С.Уклонского "О химических элементах семейства железа". - Изв. АН УзССР, 1948, № 2, с.69-72.

Сведения о железорудных месторождениях Средней Азии - Абаил и Сусинген, с.3.

694. УКЛОНСКИЙ А.С. Парээлементы семейства железе. - Труды Среднеаз.гос.ун-та. Новая серия, вып.52. Геол.науки, кн.5, 1954, с.3-16. Библиогр.: 14 назв.

695. ШУКИН С.И. О поведении железа при гидротермальном метаморфизме кислых эффузивов Южного Гиссара (Южный Тянь-Шань). - Информ.сборник Всесоюз.науч.-исслед.геол.ин-та, № 41. Геология и методы исследований, 1960, с.63-71, с илл. Библиогр.: с.71.

К а л и й

696. ДЗЕНС-ЛИТОВСКАЯ Н.Н. Калий и его миграция в коре выветривания. - Природа, 1939, № 12, с.14-25. Библиогр. с.25.

М а р г а н е ц

697. МИРЗАЕВА К.Х. К вопросу о содержении марганца и его форм в северных обыкновенных и типичных сероземах. - Докл.АН УзССР, 1959, № 12, с.38-41, с илл. Библиогр.: II назв.

На примере сероземов Чуйской долины.

Т и т а н

698. ГИШ С.К. Титан в бокситах Кайракского месторождения: - Докл.АН СССР, т.126, № 4, 1959, с.859-862, с илл. Библиогр.: 6 назв.

699. ДМИТРИЕВ Л.В. и ЗНАМЕНСКИЙ Е.Б. К вопросу о распределении титана в гранитах. - Геохимия, 1956, № 4, с.48-49. Библиогр.: 5 назв.

Бетпақдала.

700. СУДЯНСКАЯ М.Л. Миграция фосфора в донных отложениях Каспийского моря. - Труды гос.океаногр.ин-та, вып.5 (17), 1948, с.57-88, с илл. Библиогр.: 45 назв.

701. ЗЛЮСАРЕВА М.Н. Фосфор в осадочных породах серного месторождения Шор-су. - Осредонит.бюл.науч.-исслед.работы Средствгеоразведки, № 1, 1932, с.33-34.

702. ФЕЙГЕЛЬМАН Х.Е. и ВОЙНАЛОВИЧ М.В. Характер распределения и формы соединения фосфора в фаньягнобских углях. - Труды АН ТаджССР, т.41. Исследования в области угля и нефти, 1955, с.17-25, с илл. Библиогр.: 16 назв.

703. ФЕЙГЕЛЬМАН Х.Е. О распределении фосфора в фаньягнобских углях. - Докл.АН УзССР, 1949, № 12, с.30-33, с табл.

Ф т о р

704. КРЕПКОГОРСКИЙ Л.Н. и БОГУСЕВИЧ Л.Н. Фтор в природных водах Казахстана. - Гидрохим.матер., т.21, 1953, с.24-29, с табл. Библиогр.: 8 назв.

ГЕОХИМИЯ РАДИОАКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ.РАДИОГЕОЛОГИИ

705. АБДУЛЛАЕВ А.А., ЛОБАНОВ Е.М., НОВИКОВ А.П. и ХАЙДАРОВ А.А. Радиоактивный анализ скернов Гичиккинского месторождения. - Изв.АН УзССР, Серия физ.-мат.наук, 1960, № 4, с.65-74, с табл. Библиогр.: 8 назв.

706. БАБУРОВ С.Н. Радиоактивность района. - В кн.: Минеральные богатства Чирчикского района. Ташкент, 1937,

707. ГОЛУБКОВА Ю.М. Новые данные для изучения радиоактивных минералов Средней Азии. - Осведомит.бюл.Среднеаз. район.геол.-развед.упр., 1930, № I, с.21-23.

708. ГОЛУБКОВА Ю.М. Новые данные о радиоактивности минералов Киргизского хребта. - За недра Сред.Азии, 1935, № 7, с.123-124.

709. ГОЛУБКОВА Ю.М. Новые находки радиоактивных минералов в Средней Азии. - Зап.Всерос.мянер.о-ва, ч.67, вып. 3, 1938, с.485-487.

710. ГОЛУБКОВА Ю.М. Проявление радиоактивности на территории Узбекистана. - В кн.: Материалы к Первому съезду ученых Узбекистана. Тезисы докл.и содокл. Секция геологии и гидрогеологии. Ташкент, 1937, с.30-32.

711. КЕРНОСОВА К.В. О гидрохимическом методе поисков урановых месторождений. - В кн.: Второе Узбекстанское гидрогеологическое совещание. Тезисы докл.и сообщ. Ташкент, 1957, с.39-42.

712. КОМЛЕВ Л.В. К геохимии радиоактивных элементов в Средней Азии. I. Распределение урана и тория в породах магматического комплекса Карамазара. - Труды Гос.радиового Ин-та, т.4, 1938, с.331-350. Библиогр.: 18 назв.

713. КОМЛЕВ Л.В., ПРОКОПЕНКО Н.М. и ЧЕРДЫНЦЕВ В.В. Радиоактивность горных пород СССР. Содержание радия в некоторых породах хребта Терской Ала-тау и Центрального Тянь-Шаня. - Труды Совета по изуч.производит.сил АН СССР. Серия Кирг., вып.2. Материалы по геологии и геохимии Тянь-Шаня, ч.3, 1933, с.53-63.

714. КРЫЛОВ А.Я. Радиоактивность различных комплексов пород хребта Терской Ала-Тау. - Геохимия, 1958, № 3,

с.191-195, с табл. Библиогр.: 9 назв.

715. КРЫЛОВ А.Я. Распределение урана и тория в некоторых однофазных интрузиях Тянь-Шаня. - Изв.АН СССР. Серия геол., 1959, № II, с.8-14, с илл. Библиогр.: 10 назв.

716. КУРБАТОВ И.Д. О соотношениях активных элементов в дисперсных массах Тянь-Муэна. - Докл.АН СССР. Серия а, № 17, 1930, с.452-458.

717. КУРБАТОВ Л.М. и ПОРФИРЬЕВ В.Б. Месторождения радиоактивных элементов в Прикаспийской впадинности СССР. - В кн.: Проблемы Туркмении. Т.1. Д., 1934, с.201-211.

718. ЛЕОНОВА Л.Л. и ТАУСОН Л.В. Распределение урана по минералам каледонских гранитоидов Сусамырского батолита. (Центральный Тянь-Шань). - Геохимия, 1958, № 7, с.650-659, с табл.; 1 л.илл. Библиогр.: 12 назв.

ЛИСИЦИН А.К. Ураноносность окисляющихся нефтей. - Геохимия, 1960, № 7, с.634-639, с илл. Библиогр.: с.638-639.

По материалам исследования палеогеновых отложений Ферганской депрессии.

719. ЛОБАНОВ Б.М., РОМАНОВ О.М., РОМАНОВ М.М. и ХАЙДАРОВ А.А. Определение содержания меди и марганца в рудах Алмалыкского месторождения методом нейтронного радиоактивного анализа. - В кн.: Труды Ташкентской конференции по мирному использованию атомной энергии. Т.2. Ташкент, 1960, с.208-211.

720. МОРГУНОВ В.С. Некоторые результаты опытного применения гамма-экспресс анализа для определения содержания свинца в пробах. - Учен.зеп.Среднеаз.науч.-исслед.ин-та геологии и минер.сырья, вып.3, 1960, с.159-166, с илл. Библиогр.: 7 назв.

Расчеты проверялись на месторождениях Караташ-

Катан, содержащ.свинец, и Уч-Кулак (свинец и барий).

721. НОВАЯ точка повышенной радиоактивности. /Соляное месторождение Джелдысу в Кантском районе/. - За недра Сред.Азии, 1936, № 5, с.47. (Хроаника).

722. СМОРЧКОВ И.Е. Особенности распределения редких элементов (U, Th, V, Cr) в изверженных породах Кураминского хребта (Средняя Азия). - В кн.: Магнетизм и связь с ним полезных ископаемых. М., 1960, с.354-357.

723. СОСЕДКО А.Ф., КОМЛЕВ Л.В. и ЧЕРДЫНЦЕВ В.В. Сохранение радия в породах гренодиоритового массива Букантау (Центральные Кызыл-кумы). - Труды Совета по изуч.производит.сил АН СССР. Серия Каракалп., вып.1. Кызыл-кумы, т.1, 1933, с.193-196.

724. СТАРИК И.Е., АТРАШЕНОК Л.Я. и КРЫЛОВ А.Я. О радиоактивном равновесии в гранитах Центрального Тянь-Шаня. - Докл.АН СССР, т.132, № 1, 1960, с.195-198, с илл. Библиогр.: 7 назв.

725. ТАУСОН Л.В., ЗЛОБИН Б.И. и ЛЕОНОВА Л.Д. Распределение урана в гранитоидном комплексе Сусамырского батолита. (Центральный Тянь-Шань). - Геохимия, 1956, № 7, с.11-19, с табл. Библиогр.: 5 назв.

726. ТУРОВСКИЙ С.Д. К геохимии тория. - Зап.Кирг. отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.1, 1959, с.5-11. Библиогр.: 6 назв.

727. ТУРОВСКИЙ С.Д. К геохимии урана и тория. Распределение радиоактивных элементов в изверженных породах Северной Киргизии. - Геохимия, 1957, № 2, с.166-176, с табл.; 1 л.табл. Библиогр.: с.176.

728. ФЕРСМАН А.Е. К морфологии и геохимии Тянь-Муны. - Труды по изуч.радия и радиоактивных руд, т.3, 1928,

с. I-92, с илл. Библиогр.: с.90-92.

729. ХЛОПИН В.Г. и ПАСВИК М.А. Миграция урана и радия в пределах главной жилы Тянь-Муунского месторождения. - Труды по изуч. радия и радиоактивных руд, т.3, 1928, с.105-110.

730. ЧАЛОВ П.И., МУСИН Я.А. и ПЕРВУХИНА К.И. Оценка сравнительной миграционной способности Ux_1 (Th^{234}) в зоне гипергенеза урановых месторождений. - Зап.Кирг.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып. I, 1959, с.113-124. Библиогр.: 8 назв.

731. ЧЕНЦОВ И.Г. О вхождении урана в некоторые породообразующие минералы. - Труды Ин-та геологии рудн.месторожд., петрографии, минералогии и геохимии АН СССР, вып. 28. Вопросы геохимии, /Сб./ I, 1959, с.142-147. Библиогр.: с.147.

По материалам древних гранитоидных пород Тянь-Шаня.

732. ЧЕРДАНЦЕВ В.И. и ПЕЙСАХ Л.А. О содержании радиоэлементов в ультраосновных породах. - Вестн.Казах.филиала АН СССР, 1946, № I, с.16.

Радиоактивность вод

733. АЛЕКСЕЕВ Ф.А., ЕРМАКОВ В.И. и ФИЛОНОВ В.А. К вопросу о содержании радия и урана в водах нефтяных месторождений. - В кн.: Ядерная геофизика. М., 1959, с.252-263. Библиогр.: 12 назв.

Западная Туркмения, с.253-258.

734. АЛЕКСЕЕВ Ф.А., ЕРМАКОВ В.И. и ФИЛОНОВ В.А. К вопросу о содержании радиоэлементов в водах нефтяных месторождений. - Геохимия, 1958, № 7, с.624-649, с табл.

Библиогр.: 1 назв.

Есть сведения о содержании радиоэлементов в водах нефтяных месторождений Западной Туркмении.

735. БРУНОВСКИЙ Б.К. Определение активности источников Тянь-Мунского района радиусом до 5 верст и проводимости воздуха его выработок. - Сообщ.о науч.-техн.расогтах в республике, вып.18, 1925, с.32.

736. ВАСИЛЬЕВА В.Н. Особенности формирования Джеты-Огузских радиоактивных терм. - В кн.: Вопросы формирования и распространения минеральных вод СССР. м., 1960, с.270-312, с илл.; 1 л.илл. Библиогр.: 33 назв.

737. ГОЛУБКОВА Ю.М. Исследование содержания радия в нефтяных источниках Ченгырташе и Майли-су. - В кн.: Геология Средней Азии, № 1. Ташкент, 1935, с.97-113. Библиогр.: 15 назв.

738. ГОЛУБКОВА Ю.М. К вопросу о радиоактивности источников Ходжа-и-оби-Гарм. - Бюл.Среднеаз.район.геол.-развед.упр., 1930. № 2, с.3-5.

739. ГОЛУБКОВА Ю.М. Перспективы использования радиоактивных вод УзССР в третьей пятилетке. (Тезисы к докл.). - В кн.: Материалы к Первой Узбекистанской конференции по полезным ископаемым. Ташкент, 1937, с.92-95.

740. ГОРЛЕНКО С.М. Обследование радиоактивных источников Узбекистана летом 1929 года. - Науч.жизнь (Ташкент), 1930, № 1, с.53-72.

741. ЕВСЕЕВ Р.И. Перспективы использования радиоактивных источников Узбекистана в третья пятилетку. (Тезисы к докл.). - В кн.: Материалы к Первой Узбекистанской конференции по полезным ископаемым. Ташкент, 1937, с.96-97.

742. КИРИКОВ А.П. К изучению радиоактивности Джеты-

су. - Изв.Геол.ком., т.47, № 6, 1928, с.637-652, с илл.;
I л.илл.; I л.карт.

743. КУРБАТОВ Д.М. и ПОРФИ ЛЕВ В. Месторождения радиоактивных элементов в Прикаспийской низменности Туркм. ССР. - В кн.: Проблемы Туркмении. Т.1. Л., 1934, с.201-211.

Отмечается наличие иода, брома, бора и радиоактивных элементов в нефтяных водах Челекена и Боя-дага.

744. КУРБАТОВ Д.М. Радиоактивность источников и буровых вод Нефтедага и Челекена. - Докл.АН СССР. Серия I, 1931, № 7, с.168-170.

745. НАСЛЕДОВ Б.Н. и СОКОЛОВ П.Т. Радиоактивно-курортные объекты в горах Кара-Мазар. - Изв.Геол.ком., т.48, № 2, 1929, с.154-159, с илл.

Отмечается повышенная радиоактивность вод Табошарского рудоносного участка и района древнего рудника Кан-и-мансур.

746. НИКИТИН Б.А. Содержание радия в буровых водах нефтепромыслов Ферганской области. - Докл.АН СССР. Серия А, 1932, № I, с.19-22.

747. ПОПОВ А.А. и ЧЕРДЫНЦЕВ В.В. Радиоактивность вод нефтяных месторождений Западной Туркмении. - В кн.: Проблемы Туркмении, т.1. Л., 1934, с.227-242. Библиогр.: 29 назв.

748. САМАРЦЕВА А.Г. Содержание радиоэлементов в пластовых водах Среднеазиатских нефтяных месторождений. - Труды Гос.Радионового ин-та, т.3, 1937, с.285-304. Библиогр.: 5 назв.

749. СЕСАРЕВ А.Н. Материалы по распределению радиоактивности в западной части Ферганской области. - Труды по изуч.радия и радиоактивных руд, т.2, 1926, с.121-200.

Активность вод Западной Ферганы, с.187-199.

750. ТАГЕЕВА Н.В. и СТАРИК Ф.Е. Содержание радия в нефтяных водах о-ва Челекен. - Докл.АН СССР. Серия А, 1931, № 7, с.163-167.

ЧЕРДЫНЦЕВ В.В. и ПОПОВ А.А. О содержании радиоактивных элементов ториевого ряда в нефтяных водах Туркменской ССР. - Труды Гос.радиевого ин-та, т.3, 1937, с.278-283, с илл. Библиогр.: 7 назв.

751. ЧЕРДЫНЦЕВ В.В. Об изотопном составе радия природных вод. - Вестн.АН КазССР, 1946, № 7-8, с.10-16. Библиогр.: 7 назв.

О содержании радиоэлементов в природных среднеазиатских водах.

752 ЧЕРДЫНЦЕВ В.В. Содержание редона в водах Завидийского Алатау. - Вестн.Кзах.филиала АН СССР, 1946, № 1(10) с.7-10. Библиогр.: 5 назв.

753. УКЛОНСКИЙ А.С. Геохимическая характеристика вод Тянь-Муань. - Труды по изуч.радия и радиоактивных руд, т.3, 1928, с.111-126.

О АБСОЛЮТНОМ ВОЗРАСТЕ ПОРОД И МИНЕРАЛОВ. АБСОЛЮТНАЯ ГЕОХРОНОЛОГИЯ

754. АСТАХОВА Т.Л. Исторический обзор установления пород хребта Каратау на Мангышлаке. - Вестн.Ленингр.ун-та, 1956, № 18. Серия геологии и географии, вып.3, с.65-72. Библиогр.: 13 назв.

755. КРЫЛОВ А.Я. Абсолютный возраст пород Центрального Тянь-Шаня и примечание аргонного метода к метаморфиче-

ским и осадочным породам. - В кн.: Международный геологический конгресс. 21 сессия. Доклады сов. геологов. Проблема 3. Определение абсолютного возраста дочетвертичных геологических формаций. М., 1960, с.222-244, с илл. Библиогр.: 22 назв. -

756. КРЫЛОВ А.Я., СИЛИН Ю.И. и ЛОВЦОС А.В. Аргон-калевое отношение в различных частях гранитных интрузий. - В кн.: Труды Седьмой сессии Комиссии по определению абсолютного возраста геологических формаций. М., 1960, с.283-291. Библиогр.: 8 назв.

Рассмотрены четыре интрузии Центрального Тянь-Шаня: Джеты-огуз, Сары-Булак, Сары-Мейнек, Кок-Мейнек.

757. КРЫЛОВ А.Я., СИЛИН Ю.И. и ЛОВЦОС А.В. Возраст гранитоидов северной зоны Тянь-Шаня. - Докл.АН СССР, т.124, № 3, 1959, с.658-660, с илл. Библиогр.: 5 назв.

758. КРЫЛОВ А.Я., СИЛИН Ю.И. и ЛОВЦОС А.В. Возраст гранитоидов северной зоны Тянь-Шаня. - В кн.: Труды Седьмой сессии Комиссии по определению абсолютного возраста геологических формаций. М., 1960, с.197-204. Библиогр.: 7 назв.

759. КРЫЛОВ А.Я., БАРАНОВСКАЯ Н.В., ЛОВЦОС Г.П., ДРОЖЖИН В.М. и ЛИТВИЦА Л.А. Возраст некоторых интрузий хребта Терской-Алатау и значение геохимических процессов в определении возрасте аргоновым методом. - В кн.: Труды Четвертой сессии Комиссии по определению абсолютного возраста геологических формаций. М., 1957, с.22-33. Библиогр. 4 назв.

760. КРЫЛОВ А.Я. и СИЛИН Ю.И. Время метаморфизма древних отложений северной зоны Тянь-Шаня. - Докл.АН СССР, т.122, № 5, 1958, с.889-891, с илл. Библиогр.: 9 назв.

761. КУШЕВ В.Г. Новые данные о возрасте делочных пород Четкало-Нарынской зоны (Южный Тянь-Шань). - В кн.: Не-

которые вопросы геологии Азиатской части СССР. М.-Л., 1959, с.90-93. Библиогр.: 3 наз.

762. МАМБЕТОВ Д.М. Определение абсолютного возраста вторичных минералов по изотопам тория и урана. - В кн.: Тезисы докладов 5-й научной конференции профессорско-преподавательского состава Киргизского гос.ун-та по итогам науч.-исследовательской работы за 1955 год. Фрунзе, 1956, с.22-23.

763. НАРЕУТТ К.П., БЕСПАЛОВА И.Д., ЛАПУТИНА И.П., КАРДАКОВ К.А. и САМОЙЛОВ Г.П. Изотопический состав рудного свинца и возраст минералов, содержащих U, Th и Pb по масс-спектрометрическим и рентгено-спектральным данным. - В кн.: Труды Седьмой сессии комиссии по определению абсолютного возраста геологических формаций. М., 1969, с.250-265. Библиогр.: 9 наз.

Приведен изотопный масс-спектрометрич. анализ 19 образцов рудного свинца из ряда мест Средне^й Азии и Казахстана.

764. РОМАНОВА М.А. О возрасте магматических пород окрестностей г.Красноводске. - Докл.АН СССР, т.II7, № 5, 1957, с.870-873, с табл. Библиогр.: 12 наз.

765. СЕМЕНОВА Т.П. Абсолютный возраст интрузивных пород района Кендыктесских гор Казахстана по данным аргонокалиевого метода. - В кн.: Труды Седьмой сессии Комиссии по определению абсолютного возраста геологических формаций. М., 1960, с.242-249, с илл. Библиогр.: 3 наз.

766. СЕМЕНОВА Т.П. Абсолютный возраст интрузивных пород района Кендыктесских гор Казахстана по данным аргонокалиевого метода. - Труды Казах.науч.-исслед.ин-та минер. сырья, вып.7, 1959, с.85-89. Библиогр.: 3 наз.

767. СЕМЕНОВА Т.П. К вопросу об абсолютном возрасте некоторых интрузивных массивов Казахстана по данным арго-

нового метода. - Труды Казах.науч.-исслед.ин-та минер. сырья, вып.2, 1960, с.53-56, с илл. Библиогр.: 8 назв.

768. ХАМРАБАЕВ И.Х. Об абсолютном возрасте гранитоидных интрузивов и постмагматических образований Западного Узбекистана. - Изв.АН УзССР. Серия геол., 1957, № I, с.77-87, с табл. Библиогр.: 21 назв.

769. ШЕРБАКОВ Д.И. Пере очередные задачи определения абсолютного возраста интрузий Средней Азии. - В кн.: Труды Четвертой сессии Комиссии по определению абсолютного возраста геологических формаций. М., 1957, с.14-21.

МИНЕРАЛОГИЯ

ОБЩИЕ ВОПРОСЫ

770. МАМУРОВСКИЙ А.А. Ближайшие задачи прикладной минералогии в Туркестане. (Резюме докл.). - Труды Туркест. науч.с-ва, т.2, 1925, с.198.

771. ТУРОВСКИЙ С.Д. и КИМ В.Ф. Методика и значение минералогической съемки. /Орто-Токойский сиенитовый массив/. - Изв.КиргССР. Серия естеств.и техн.наук, т.2, вып.9, 1960, с.85-106.

УКЛОНСКИЙ А.С. Задачи минералогии и геохимии. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.с-ва, вып.2, 1951, с.3-30.

772. УКЛОНСКИЙ А.С. Минералогия и геохимия как основа прогноза полезных ископаемых района. - В кн.: Межвузовская научно-техническая конференция по проблемам освоения Ангрено-Алмалыкского горно-промышленного района. Тезисы докл. Ташкент, 1959, с.60-61.

773. УКЛОНСКИЙ А.С. О значении минералогических работ для геологической службы. - Изв.АН УзССР. Серия геол. 1951, № 1, с.17-22. Библиогр.: 5 назв.

774. УКЛОНСКИЙ А.С. Особенности удельных весов минералов. /Автореф./. - Бюл.Среднеаз.гос.ун-та, вып.23, 1945, с.82-83.

ИЗУЧЕННОСТЬ И ИСТОРИЯ ИССЛЕДОВАНИЯ ЭКСПЕДИЦИИ

775. БАТАЛОВ А.Б. К организации Узбекистанского отделения Всесоюзного минералогического общества. - Изв.АН УзССР, 1950, № 3, с.115-116.

776. БАТАЛОВ А.Б. О "Записках Узбекистанского отделения Всесоюзного минералогического общества". - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.10, 1956, с.263-267. Библиогр.: с.265-267.

777. БАТАЛОВ А.Б. и БАСКАКОВ М.П. Об итогах Всесоюзного совещания по минералогии и геохимии. /Москва. Апр. 1954 г./ - Изв.АН УзССР, 1954, № 4, с.178-141.

778. БАТАЛОВ А.Б. Отчет о деятельности Узбекистанского отделения Всесоюзного минералогического общества в 1951 г. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.3, 1953: с.116-118.

779. БЕЛЕНЕЦКИЙ А.М. Геолого-минералогический трэктат ибн-Сини. - Изв.Отд-ния обществ.гзук АН ТаджССР, 1953, вып.4, с.41-54.

780. БЕЛЕНЕЦКИЙ А.М. О "Минералогии" Бируни. - В кн.: Бируни. М.-Л., 1950, с.88-105.

781. ГЕОЛОГО-МИНЕРАЛОГИЧЕСКИЕ исследования на Пами-

ре. - Осведом.бюл.Комис.эксп.и исследований АН СССР, № 7 (68), 1929, с.55-59.

782. К МИНЕРАЛОГИЧЕСКИМ исследованиям Казхакстана. - Осведомит.бюл.Особого ком.по исследованию солян.и ввт. республик АН СССР, 1926, № II, с.9-10.

783. КИРГИЗСКАЯ Минералогическая экспедиция. - Осведомит.бюл.комис.эксп.исследований АН СССР, 1928, № 6-8 (43-45), с.12.

784. КРЫЖАНОВСКИЙ В.И. 90 коллекций академ ка А.Е.Ферсмана. - В кн.: Вопросы минералогии, геохимии и петрографии. М.-Л., 1946, с.150-157.

785. ЛЕММЛЕЙН Г.Г. Минералогические сведения Бируни. - В кн.: Бируни. М.-Л., 1950, с.106-127, с илл.; 1 л. илл.

786. ЛЕММЛЕЙН Г.Г. О минералогическом трактате Бируни - среднеазиатского ученого XI века. - Очерки по истории геол. знаний, вып. I, 1953, с.199-206.

МАЛАХОВ А.А. Минералого-геохимические исследования и производственная практика. - Бюл. науч.-исслед. работ Среднеаз. науч.-исслед. ин-та геологии и минер. сырья, вып. I, 1958, с.55-60, с табл. Библиогр.: 4 назв.

787. МИНЕРАЛОГИЧЕСКИЙ семинар Геологического института Академии наук УзССР. - Бюл. АН УзССР, 1947, № I, с.21-22.

ПЕТРОГРАФИЯ и минералогия. /Краткие сообщения о главнейших результатах исследований, проведенных коллективом ВСЕГЕИ в 1957 г./ - Информ. сборник Всесоюз. науч.-исслед. геол. ин-та, № 14. Ежегодник по результатам работ ВСЕГЕИ за 1957 г., 1959, с.71-87.

О работах в Средней Азии, с.82-83.

788. РАБОТЫ Киргизской минералогической экспедиции

Академии наук в 1928 г. - Осведомит.бюл.Комис.эксп.исследований АН СССР, 1928, № 17-18 (54-55), с.1-4.

789. УКЛОНСКИЙ А.С. К истории минералогии Средней Азии. - Всп.Узбек.ист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.5, 1954, с.3-19. Библиогр.: 7 назв.

790. УКЛОНСКИЙ А.С. Успехи минералогии в Средней Азии за 30 лет. - В кн.: Тезисы научных докладов на юбилейной конференции Среднеазиатского гос.университета..., (1947). Ташкент, 1947, с.27-28.

УКЛОНСКИЙ А.С. Успехи минералогии и геохимии в Узбекистане за 40 лет советской власти. /Тезисы докл./ - В кн.: Юбилейная научная сессия, посвященная 40-летию Великой Октябрьской социалистической революции (АН УзССР). Ташкент; 1957, с.115.

РЕГИОНАЛЬНЫЕ ОБЗОРЫ

791. БУЛЬКО В.М. К характеристике некоторых продуктов минерализации разрывных нарушений на п-ове Челекен. - В кн.: Геология Закаспия, вып.1. М.-Л., 1958, с.68-78, с илл. Библиогр.: 8 назв.

792. ЗИЛЬБЕРМИНЦ В.А. и САМОЙЛО М.В. Материалы к минералогии гор Каратюбе (Зерзванский хребет). - Труды Тадж.-Памир.эксп., вып.29. К геологии Зеравшано-Гиссарской системы, 1935, с.217-242, с илл.

793. ЛАБУНЦОВ А.Н. Геолого-минералогические исследования на Западном Памире и в провинции Бадахшан в Афганистане в 1928 г. (С прил.статьи Н.И.Березкина "Источники Гарм-Чашма"). Л., Изд-во АН СССР, 1930. 32 с.с карт. (АН СССР. Памирск.эксп.1928 г. Труды эксп., вып.4. Минералогия. Библиогр.: 14 назв.

794. ЛОБАНОВА В.В. К характеристике минералогического состава гидroxимической толщи Челкарского поднятия. - Докл.АН СССР. Т.118, № 6, 1958, с.1180-1182.

795. САДЫКОВ А.С. К вопросу о палеозойской минерализации в Чаткельском хребте. - Докл.АН УзССР, 1955, № 4, с.13-16. Библиогр.: 4 назв.

796. САУКОВ А.А. Ванч и эгулем (Дарвез). - В кн.: Таджикская комплексная экспедиция 1932 г. Л., 1933, с.222-232, с илл.

797. СМОЛЬЯНИНОВ Н.А., БАСКИН Б.Л., МИХАЙЛОВ К.Я., МЯСНИКОВ В.С. и ФЛОРЕНСКИЙ В.П. К минералогии и геологии Вер. обв. Отв.ред.А.Р.Бурячек и Н.М.Прокопенко. Л., 1936. 130 с., с илл.; 2 л.кэрт.; 2 л.табл. (АН СССР. Тадж.-Памир.эксп.1933 г. Труды эксп., вып.34). Библиогр.: с.134-136.

798. ТАГЕЕВА Н.В. Геолого-минералогический очерк района Биш-таш в Тяласском Ата-тау. - Матер.Комис.эксп. исследований АН СССР, вып.30. Материалы по геологии и геохимии Тянь-Шаня, ч.1. 1930, с.109-165, с илл. Библиогр.: 23 назв.

799. ТАГЕЕВА Н.В. Материалы по минералогии северо-западной части Нарынского кантона Киргизской АССР. (По коллекции К.А.Аргентова). - Матер.Комис.эксп.исследования АН СССР, вып.30. Материалы по геологии и геохимии Тянь-Шаня, ч.1, 1930, с.167-175; 1 л.кэрт. Библиогр.в построч.примеч.

800. УКЛОНСКИЙ А.С. Материалы для минералогии Туркестана. - Труды Туркест.науч.о-ва, т.1, 1923, с.277-288.

801. ФЕДОРОВИЧ Б.А. Материалы по минералогии и полезным ископаемым района Буемского ущелья. - Труды Совете по изуч.производит.сил АН СССР. Серия Кирг., вып.1.

Материалы по геологии и геохимии Тянь-Шаня, ч.2, 1931,
с.51-82, с илл.

802. ШЕРБАКОВ Д.И. К минералогии окрестностей селения Лякен в Южной Ферганае. - Докл.АН СССР, Серия А, 1926, октябрь, с.191-194.

ГЕНЕЗИС, РАСПРОСТРАНЕНИЕ, СОСТАВ И СВОЙСТВА МИНЕРАЛОВ

АБДУЛЛАЕВ Х.М. Взаимотношение шеелитового оруднения со скернами и типы минеральных ассоциаций в Средней Азии. - Изв.АН СССР. Серия геол., 1945, № 5, с.47-56. Библиогр.: 7 назв.

803. БОК И.И. Северный Тянь-Шань - фторная минералогическая провинция. - Вестн.АН КазССР, 1954, № 9, с.31-34. Библиогр.: 9 назв.

804. ВИННИЧЕНКО Н.Т. К минералогическому изучению некоторых находок при археологических раскопках Аул-тепе. /Кашка-Дарьинская обл./ - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз. минер.о-ва, вып.13, 1959, с.120-123, с табл. Библиогр.: 3 назв.

805. ВИННИЧЕНКО Н.Т. О железном бруске из городища Ер-Курган. - Труды Среднеаз.гос.ун-та. Новая серия, вып. 52, Геол.науки, кн.9, 1954, с.93-96, с илл. Библиогр.: 5 назв.

806. ГОЛОВИН Е.М. Фазы минерализации одного из районов Четкальского хребта. - Зап.узбекист.отд-ния Всесоюз. минер.о-ва, вып.8, 1955, с.251-264, с илл., 1 л.схем. Библиогр.: 4 назв.

ГОЛУБКОВА Ю.М. Новые данные для изучения радио-

активных минералов Средней Азии. - Осведомит.бюл.Среднеаз. район.геол.-развед.упр., 1930, № I, с.21-23.

ГОЛУГЧОВА Ю.М. Новые данные о радиоактивности минералов Киргизского хребта. - За недра Сред.Азии, 1935, № 7, с.123-124.

ГОЛУБКОВА Ю.М. Новые находки радиоактивных минералов в Средней Азии. - Зап.Всерос.минер.о-ва, ч.67, вып. 3, 1938, с.485-487.

807. ГРИГОРЬЕВ Д.П. Некоторые явления генезиса минералов в шлах. - Зап.Всесоюз.минер.о-ва, ч.83, вып.3, 1954, с.177-197.

По материалам исследований на Урале, Памире и Кавказе.

808. ГРУШКИН Г.Г. Генетическое значение "присылок" на минералах. - Минер.сборник Львовск.геол.о-ва, № 8, 1954, с.49-64, с илл.; 2 л.илл. Библиогр.: 19 назв.

Изучено месторождение флюорита Средней Азии.

809. НЕВСКИЙ В.А. Особенности внутреннего строения, минерализации и истории развития разломов некоторых рудных районов Средней Азии. М., Углетехиздат, 1959. 57 с. с илл. (Б-ка Исуч.-техн.гори.о-ва. Серия геол., вып.6). Библиогр.: 34 назв.

810. ПРОТОДЬЯКОНОВА Э.М. О метакроматизме темнокрасных минералов. - Зап.Узбекист.отд.Всесоюз.м.нер.о-ва, вып.5, 1954, с.75-97, с илл., табл. Библиогр.: 23 назв.

811. СИДОРЕНКО А.В. Обезвоживание минералов в пустыне. - Природа, 1952, № 12, с.115-117, с илл. Библиогр. в подстроч.примеч.

На примере материалов из Кара-Кумов и Кызыл-Кумов.

812. СИДОРЕНКО А.В. Основные черты минералообразования в пустыне на примере Кара-Кум. - В кн.: Совещание по минералогии осадочных образований. Тезисы докладов. Львов, 1955, с.93-94.

813. ТУРОВСКИЙ С.Д. О минералогическом составе остатков древних захоронений в Таласской северной Киргизии. - Труды Ин-та геологии Кирг. филиала АН СССР, вып.5, 1954, с.87-89. Библиогр.: 1 назв.

814. УКЛОНСКИЙ А.С. К вопросу о перемещенных минералах. - Труды Среднеаз. гос. ун-та. Новая серия, вып.82. Геол. науки, кн.7, 1956, с.3-13, с илл. Библиогр.: 5 назв.

Результаты изучения минералов в Кураминских горах.

815. УКЛОНСКИЙ А.С. Материалы по метакроматизму минералов. - Труды Среднеаз. индустриал-та, вып.2, 1947, с.3-25. Библиогр.: 3 назв.

816. УКЛОНСКИЙ А.С. О перемещенных минералах. - Изв. АН УзССР, 1955, № 8, с.37-41. Библиогр.: 4 назв.

Кураминские горы.

817. УКЛОНСКИЙ А.С. О сингенезисе и эпигенезисе минералов. - Зап. Узбекист. отд-ния Всесоюз. минер. о-ва, вып.13, 1959, с.5-13.

ФЕРСМАН А.Е. Минералогия и геохимия пещер. - В кн.: Ферсман А.Е. Очерки по минералогии и геохимии. М., 1959, с.155-161.

О пещерах Средней Азии.

ФЕРСМАН А.Е. Минералогия и геохимия пустынь. / Каракумы/. - В кн.: Ферсман А.Е. Очерки по минералогии и геохимии. М., 1959, с.140-154, с илл.

818. ФЕРСМАН А.Е. и ВЛОДАВЕЦ Н.И. О процессах окрем-

нения в среднеазиатской пустыне Кара-Кумы. - В кн.: Ферсман А.Е. Избранные труды. Т. I. М., 1953, с.825-828.

Т о ж е : Докл.АН СССР, серия А, 1926, авг., с.145-148. (На нем.яз.).

819. ФЕРСМАН А.Е. Цвета минералов. М.-Л., Изд-во АН СССР, 1936. 159 с.

Р е ц.: Воронков Г.П. - Успехи химии, т.7, вып. 2, 1938, с.328-329.

820. ЯНУЛОВ К.П. К вопросу о содержании понятия изоморфизм. - Труды АН ТаджССР, т.104. Зап.Тадж.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.1, 1959, с.139-147, с черт. Библиогр.: 20 назв.

МИНЕРАЛОГИЧЕСКИЙ СОСТАВ МАГМАТИЧЕСКИХ ГОРНЫХ ПОРОД

821. ВИСЬНЕВСКИЙ Я.С. Пример регенерации плагиоклаза под влиянием гидротермальных растворов. - Изв.Узбекист. филиала АН СССР, 1940, № 8, с.43-45.

Киргизский хребет, река Ак-Су.

822. ВОЛОВИКОВА И.М. Акцессорные минералы из гранитоидов юго-западной части Чаткальского хребта. - Узб.геол. журн., 1958, № 2, с.11-27.

Р и ц.: Кустарникова А.А. - Узб.геол.журн., 1958, № 5, с.85-87.

823. ДАВЛЕТОВ И.К. Акцессорные минералы в интрузивных породах Ак-Суйского района (Киргизский хребет). - Изв.АН КиргССР. Серия естеств.и техн.наук, т.2, вып.6, 1960, с.99-120. Библиогр.: 13 назв.

824. ДАНИЛОВА А.Д. Об акцессорных минералах порфировидных гранитов бассейна реки Могов (Гиссарский хребет). - Учен.зап.Тадж.гос.ун-та, т.6. Труды фак.естеств.наук,

вып. I, 1955, с. 41-46, с илл. Библиогр.: 5 назв.

825. ЕЛИСЕЕВА О.П. Акцессорные минералы и акцессорные элементы Самгарского интрузива кварцевых порфиров на южном склоне Кураминского хребта. - Узб.геол.журн., 1958, № 2, с.29-45, с табл.

826. ЕЛИСЕЕВА О.П. Акцессорные минералы интрузивных пород юго-восточного склона Кураминского хребта района Ашвоб-Чедек. - Труды Ин-та геологии рудных месторожд., петрографии, минералогии и геохимии АН СССР, вып.5. Вопросы геологии и геохимии гранитных пород, 1957, с.75-96, с илл. Библиогр.: с.96.

827. ЕЛИСЕЕВА О.П. Порядок выделения акцессорных минералов на примере некоторых изверженных пород Кураминского и Четкельского хребтов (Средняя Азия). - Труды Ин-та геологии рудных месторожд., петрографии, минералогии и геохимии АН СССР, т.ч.27. Вопросы магматизма Средней Азии, Кавказа и Казахстана, 1960, с.92-105, с илл. Библиогр.: с.104.

828. КАХХАРОВ А. Акцессорные минералы скарново-магнетитовых образований Чалатинского рудного поля и прилегающих к ним интрузий. - Узб.геол.журн., 1958, № 2, с.65-77. Библиогр.: 6 назв.

829. КОЗЛОВА П.С. Особенности распределения акцессорных минералов в верхнепермских интрузивных породах юго-западного склона Четкельского хребта (Средняя Азия). - Труды Ин-та геологии рудных месторожд., петрографии, минералогии и геохимии АН СССР, вып.27. Вопросы магматизма Средней Азии, Кавказа и Казахстана, 1960, с.125-138, с илл. Библиогр.: с.138.

830. ЛИСИЦИНА Г.А. Некоторые особенности акцессорных минералов гранитов Черкесарск с массива (Южный склон Кураминского хребта, Средняя Азия). - Труды Ин-та геоло-

гии рудн.месторожд., петрографии, минералогии и геохимии АН СССР, вып.27. Вопросы магматизма Средней Азии, Кавказа и Казхстана, 1960, с.66-77, с илл. Библиогр.: с.77.

831. МОНИЧ В.К. Акцессорные минералы из гранитов западной части Завийского Алатау. - Изв.Кавказ.филиала АН СССР. Серия геол., вып.4-5, 1945, с.68-77. Библиогр.: 16 назв.

832. ОМЕЛЬЯНЕНКО Б.И. и СИРОТИНИНА Н.А. Акцессорные минералы в щелочных породах верховьев р.Ходжа-Ачкан. - В кн.: Материалы по геологии рудных месторождений, петрографии, минералогии и геохимии. М., 1959, с.414-422, с илл. Библиогр.: 2 назв.

833. ОСТРОВСКИЙ И.А. Тяжелые минералы гранитов Средней Азии. - В кн.: Таджикско-Памирская экспедиция 1935 г. М.-Л., 1937, с.161-182, с илл.

834. РАБИНОВИЧ А.В. Закономерности распределения акцессорных минералов в гранитоидах различных металогеогенетических зон. - В кн.: Магматизм и связь с ним полезных ископаемых. М., 1960, с.361-363.

РАБИНОВИЧ А.В. Минералого-геохимические особенности магматических комплексов южного склона Гиссарского хребта. - В кн.: Геология СССР, т.24. Таджикская ССР, ч.1. М., 1950, с.413-422.

835. СМОРЧКОВ И.Е. и ПАВЛОВА Г.А. Зильные породы района реки Гава-сай (Курминский хребет) и некоторые особенности распределения в них акцессорных минералов. - Труды Ин-та геологии рудн.месторожд., петрографии, минералогии и геохимии АН СССР, вып.21. Материалы по петрографии гранитоидов и связанных с ними полезных ископаемых, 1958, с.186-197, с илл. Библиогр.: с.197.

836. ТУРОВСКИЙ С.Д. О времени выделения и условиях

образования акцессорных минералов в процессе формирования изверженной горной породы. - Труды Ин-та геологии АН КиргССР, вып.7, 1956, с.63-85, с табл.; 2 л.табл. Библиогр.: 34 назв.

837. ТУРОВСКИЙ С.Д. О методике и значении изучения акцессорных минералов и химических элементов изверженных горных пород. Фрунзе, Изд-во АН КиргССР, 1960, 60 с.; 7 л. табл. (АН КиргССР. Ин-т геологии). Библиогр.: 35 назв.

Изучение изверженных пород Северной Киргизии.

838. ТУРОВСКИЙ С.Д. и БОШНЯКОВИЧ М.Д. Об акцессорных минералах изверженных горных пород Северной Киргизии. - Учен.зап.геол.-геогр.фак.Кирг.гос.ун-та. Серия геол.наук, вып.1, 1955, с.51-62, с табл. Библиогр.: 3 назв.

839. ТУРОВСКИЙ С.Д. и БОШНЯКОВИЧ М.Д. Об изменении акцессорных минералов в постинтрузивный период жизни изверженных пород. - Учен.зап.геол.-геогр.фак.Кирг.гос.ун-та. Серия геол.наук, вып.1, 1955, с.63-74. Библиогр.: 3 назв.

840. УРУНГАЕВ К. Акцессорные минералы гранитоидов и постмагматических образований среднего течения р.Пскем. - В кн.: Вопросы геологии Узбекистана. Ташкент, 1960, с.50-62; 1 л.табл. Библиогр.: 5 назв.

841. ХАМИДОВ М.Г. Генетические типы и особенности распространения акцессорных минералов в комплексе раннеальпийских гранитоидных пород Западного Памира. - Труды АН ТаджССР, т.104. Зап.Тадж.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.1, 1956, с.101-121; 2 л.илл. Библиогр.: 21 назв.

842. ХАМРАБАЕВ И.Х. Акцессорные минералы и рудоносность магматических комплексов. - Изв.АН УзССР. Серия геол., 1957, № 3, с.5-14. Библиогр.: 34 назв.

843. ХАМРАБАЕВ И.Х. Об акцессорных гранитоидов Западного Узбекистана. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.ми-

нер.о-ва, вып.12, 1958, с.9-29 с табл. Библиогр.: 24 назв.

844. ШАДЛУН Т.Н. Некоторые закономерности проявления метаморфизма в богатых пиритом свинцово-цинковых рудах Текедийского месторождения. - Геология руд.месторождений, 1959, № 5, с.39-56, с илл.; 5 л.илл. Библиогр.: с.56.

МИНЕРАЛОГИЯ ЭНДОГЕННЫХ ОБРАЗОВАНИЙ И ЗОНЫ ОКИСЛЕНИЯ РУДНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ

845. АБДУЛЛАЕВ Х.М. К парагенезису главнейших гипогенных минералов Лянгарского месторождения. Ташкент, Изд-во Узб.филиала АН СССР, 1942. 36 с. Библиогр.: 19 назв.

АРАПОВ Ю.А. Геохимия и минералогия Кансайской группы месторождений. Тезисы к дисс.на соискание учен. степени канд.геол.наук. Л., 1937. 4 с. (Ленингр.гос.ун-т).

846. АРАПОВ Ю.А. К минералогии некоторых месторождений Карамазера. - Труды Таджикист.базы АН СССР, т.4. Геология и геохимия, 1935, с.27-43, с илл.

АРАПОВ Ю.А. Минералогия и геохимия Кансайского месторождения. Отв.ред.С.М.Курбатов. Л., 1936. 105 с.с илл.; 2 л.схем. (АН СССР. Тедж.-Пемир.эксп.1935. Труды эксп., вып.49. Геохим.станция Таджбазы АН СССР). Библиогр.: 60 назв.

847. АРБУЗОВА С.К. К минералогии свинцово-флюоритовых месторождений Кондаре и Диамалик. - Труды АН ТаджССР, т.104. Зап.Тадж.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.1, 1959, с.85-92. Библиогр.: 5 назв.

848. АРЕУЗОВА С.К. Минералогическое описание свинцово-серебряного месторождения Кал-и-Мансур (Таджикская ССР). - Изв.Отд-ния естеств.наук АН ТаджССР, вып.19,1957, с.7-17.

849. АХМЕРОВ Д.Х. Фаза и этапы минералообразования на одном из флюоритовых месторождений Гиссарского хребта. - Изв.Отд-ния естеств.наук АН ТаджССР, вып.12, 1955, с. 21-40. Библиогр.: 7 назв.

БАДАЛОВ С.Т. К вопросу о минералого-геохимических и генетических особенностях рудных месторождений хребта Кугитанг-Тау. - Труды Ин-та геологии АН ТуркмССР, т. 3, 1960, с.173-188. Библиогр.: 7 назв.

850. БАДАЛОВ С.Т. О парагенезисе силванита из Алмалыка. - Узб.гесл.журн., 1958, № 4, с.67-72, с илл. Библиогр.: 16 назв.

851. БАДАЛОВ С.Т. О сульфатах в рудах эндогенных месторождений. /Алмалыкского рудного поля/. - Геология рудных месторождений, 1960, № 2, с.72-82, с илл. Библиогр.: с.82.

852. БАДАЛОВА Р.П. О сростании сульфидов с магнетитом в одном из полиметаллических месторождений Средней Азии. - Труды Среднеаз.гос.ун-та. Новая серия, вып.82. Геол.науки, кн.7, 1956, с.15-17. Библиогр.: 3 назв.

853. БАЙБУЛАТОВ Э.Б. Минералогические особенности руд Ачик-Ташского месторождения и некоторые вопросы его генезиса. - Труды Ин-та геологии АН КиргССР, вып.10, 1958, с.125-157. Библиогр.: 16 назв.

БАТАЛОВ А.Б. К минералогии и геохимии зоны окисления Алтынтопканского полиметаллического месторождения в Кара-Мазаре. - Изв.Узбекист.филиале АН СССР, 1941, № 4, с.55-63, с илл. Библиогр.: 7 назв.

854. БАТАЛОВ А.Б. К минералогии окисленных руд Абие-
ля. Ташкент, Изд-во АН УзССР, 1946. 31 с. (АН УзССР. Ин-т
геологии). Библиогр.: 18 назв.

855. БАТАЛОВ А.Б. О химико-минералогическом составе
руд Сусингенского месторождения железа. - Бюл.АН УзССР,
1946, № 2, с.3-5.

856. БАШКИРОВ Б.Г. Развитие окислительных процессов
на Текелійском месторождении. - Горн.журн., 1960, № 9,
с.64-67.

857. БОШНЯКОВИЧ М.Д. О метаморфизме руд Ак-Кульского
полиметаллического месторождения (Центральный Тянь-Шань).
- Труды Ин-та геологии АН КиргССР, вып.10, 1958, с.83-91,
с илл. Библиогр.: 8 назв.

858. ВЕРШКОВСКАЯ О.В. О глинистых минералах Хайдэр-
канского месторождения. - Вестн.Моск.ун-та. Серия биоло-
гии, почвоведения, геологии, географии, 1956, № I, с.107-
114, с илл. Библиогр.: с.113-114.

859. ВИННИЧЕНКО Н.Т. Минералогия железорудного место-
рождения Турангы. /Автореф./. - Бюл.Среднеаз.гос.ун-та,
вып.27, 1945, с.83-84.

860. ВИННИЧЕНКО Н.Т. Минералы железа месторождения
Турангы. - 3 кн.: Труды Среднеаз.Индустр.ин-та. Ташкент,
1948, с.58-59.

ВИШНЕВСКИЙ А.С. Основные черты минералогии и
геохимии зоны окисления оловянно-полиметаллического место-
рождения Сарыбулек в Центральном Тянь-Шане. Автореф.дисс.
на соискание учен.степени канд.геол.-минер.наук. Киев,
1959, 16 с. (Киевский гос.ун-т им.Т.Г.Шевченко. Кафедра
полезн.ископаемых).

861. ВОЛЫНСКИЙ И.С. Структурно-минералогическая ха-

рактеристика руд месторождения Ак-Тюс. /Северная Киргизия/
- Цвет. металлы, 1937, № 3, с.7-16, с илл.; 1 л. илл.

862. ГЕРАСИМОВА В.В. Вторичные образования окисленной зоны Ачиташа. - Труды Всесоюз. науч.-исслед. ин-та галургии, вып.30. Материалы к изучению соляных месторождений и минеральных вод, 1955, с.322-332, с илл. Библиогр.: 3 назв.

863. ГОЛОВАНОВ И.М. Гипергенные минералы свинца из Курганшикена. - Зап. Узбек. отд-ния Всесоюз. минер. о-ва, вып.15, 1959, с.80-95, с илл., табл. Библиогр.: 26 назв.

864. ГОЛУБКОВА Ю.М. К минералогии Табошарского и Сарысаклякского месторождений. - Осведомит. бюл. науч.-исслед. работы Среднегеоурезведки, № I, 1932, с.36-37.

865. ГОЛУБКОВА Ю.М. Распределение урановых минералов в поверхностной части месторождения Табошар-Сарысакляк. - Осведомит. бюл. науч.-исслед. работы Среднегеоурезведки, № 3, 1933, с.25-26.

866. ГОРЖЕВСКИЙ Д.И. К вопросу о некоторых колчеданных месторождениях с проявлениями никелевых и висмутовых минералов. (Средняя Азия). - Учен. зап. Львовск. гос. ун-та т.35, Серии геол., вып.8, 1955, с.120-128. Библиогр.: 3 назв.

867. ГОРЖЕВСКИЙ Д.И. Минералогия Терекского сурьмяного месторождения (Западный Тянь-Шань). - Вопросы геологии (Львовск. гос. ун-т), вып.9, 1958, с.177-187, с илл. Библиогр.: 4 назв.

868. ГОРОХОВА В.Н. Особенности структуры и минерализации Кушкелькенского полиметаллического месторождения. /Реф. диссертации/. - Изв. высш. учеб. заведений. Геология и разведка, 1958, № 7, с.130.

869. ГОРОХОВА В.Н. Проявление метасоматоза, стадий метасоматоза и минерализации на Кумышкентском полиметаллическом месторождении. - Сборник науч. трудов Моск. ин-та цвет. металлов и золота, № 27, I 57, с.384-396, с илл.

870. ГОТМАН Я.Д. Минералогическое изучение цинковых руд окисленной зоны месторождений Ачисая. - Минер. сырьё, 1937, № 5, с.35-41, с фиг.

ГОТМАН Я.Д. Петрография и минералогия Агальского урано-ванадиевого месторождения (Средняя Азия). - Изв. АН СССР. Серия геол., 1937, № 2, с.291-311, с 1 с. Библиогр.: 16 назв.

871. ГРУШКИН Г.Г. Итоги изучения температур образования гипогенных минералов некоторых флюоритовых месторождений Средней Азии. - В кн.: Тезисы научных докладов на сессии Академии наук УзССР 24-28 янв. 1949 г. Ташкент, 1949, с.53-55.

872. ГРУШКИН Г.Г. Об изменении физико-химических факторов равновесия при минералообразовании на флюоритовом месторождении Аурахмет. - Труды Всесоюз. науч.-исслед. ин-та пьезоопт. минер. сырья, т.2, вып.2. Исследования минералообразующих растворов (по включениям), 1958, с 81-92, с илл. Библиогр.: 21 назв.

873. ГРУШКИН Г.Г. и ХЕЛЬВАС И.Г. Температуры кристаллизации кварца, флюорита и кальцита из южноферганских низкотемпературных образований. - Докл. АН УзССР, 1950, № 3, с.18-21. Библиогр.: 4 назв.

874. ГУЖОВА Б.П. О содержании свободной двуокиси кремния в образцах горных пород, взятых на рудниках Буурду и Кок-Янбек. - Труды Ин-та краевой медицины АН КиргССР, вып.1, 1955, с.131-139.

ДАВЛЕТОВ И.К. Минералого-геохимические и гене-

тические черты Джэрконушского рудопоявления (Киргизский хребет). - Изв.АН КиргССР. Серия естеств.и техн.наук, т.2, вып.2, 1960, с.97-115.

ДАВЛЕТОВ И.К. Минерально-геохимические особенности полиметаллических месторождений Аксуйской группы в Северном Тянь-Шане. - Зап.Кирг.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.1, 1959, с.49-55. Библиогр.: 3 назв.

ДУНИН-БАРКОВСКИЙ Р.Л. Минералогия и некоторые черты геохимии серебро-цинкового месторождения Лашкерек. Автореф.дисс.на соискание учен.степени канд.геол.-минер.наук. Ташкент, 1959. 26 с. (Ин-т геологии АН УзССР. Отд-ние минералогии и геохимии).

875. ДУНИН-БАРКОВСКИЙ Р.Л. Некоторые черты зоны окисления полиметаллического месторождения Лашкерек в Курамынских горах. - Сборник работ аспирантов АН УзССР. Отд-ние техн.и геол.-хим.наук, вып.1, 1958, с.55-65, с илл. Библиогр.: 5 назв.

876. ЕНИКЕЕВ М.Р. К минералогии магнетитового месторождения Кара-Арча. - Труды Среднеаз.индустр.ин-та, вып. 2, 1947, с.86-95.

877. ЕНИКЕЕВ М.Р. К минералогии месторождения Ак-Тус. - В кн.: Тезисы докладов научной сессии, посвященной 25-летию Среднеазиатского гос.университета. Ташкент, 1945, с.24.

878. ЗАХАРЧЕНКО А.Л. Минералообразующие растворы и генезис кварцевых жил. На опыте изучения кварцевых жил Памира и включений растворов в минералах. М., Госгеолтехиздат, 1955. 106 с., с илл. (Метер.Всесоюз.науч.-исслед. геол.ин-те Новая серия, вып.6. Минералогия и геохимия). Библиогр.: с.103-105.

879. ИВАШЕНЦЕВ А.Г. Минералы олова в скарновом мес-

торждении Майхура (Гиссарский хребет). - Докл.АН СССР, т.47, № 7, 1945, с.512-514. Библиогр.: 4 назв.

880. ИСМАИЛОВ М.И. Минералогия месторождения Накпай (Алмалыкский рудный район). Автореф.дисс.на соискание учен.степени канд.геол.-минер.наук. Ташкент, Изд-во АН УзССР, 1958. 18 с. (М-во высш.образования СССР. Сед-нез.гос.ун-т им.В.И.Ленина).

ИСМАИЛОВ М.И. Минералого-геохимическая характеристика и условия образования рудопроявления Накпай (Алмалыкский район). - Узб.геол.журн., 1959, № 6, 23-31 с табл. Библиогр.: 18 назв.

881. ИСМАИЛОВ М.И. Рудные минералы полиметаллического месторождения Накпай. (Алмалыкский район). - Труды аспирантов Среднеаз.гос.ун-та, вып.5. Естеств.науки, 1958, с.71-41. Библиогр.: 17 назв.

882. КАСЫМОВ А.К. Минералогия золоторудного месторождения Сарга-Буткан /Алмалыкский рудный р-н/. Автореф. дисс.на соискание учер степени канд.геол.-минер.наук. Ташкент, 1959. 12 с.с табл. (АН УзССР. Ин-т геологии).

883. КОРОЛЕВА З.А. Парагенетические соотношения гипогенных минералов в месторождениях Керемэзара. Ташкент, Изд-во Узб.филиала АН СССР, 1941. 164 с.с илл. Библиогр.: с.161-163. (АН СССР. Узб.филиал. Геол.ин-т).

884. КУРБАТОВ И.Д. Соотношения кальция и ванадия в минералах Тяя-Мужна и Кара-Чагыра. - Докл.АН СССР. Серия А, 1926, сентябрь, с.171-174.

КУРБАТОВ С.С. Материалы к минералогии пегматитовых жил Адтын-тау. (Центр.Кызыл-кумы). М.-Л., 1935. 104 с. (АН СССР. Тадж.-Памир.эксп., вып.41).

885. КУРМАНАЛИЕВ К. Минералогия и некоторые соотно-

жения о генезисе полиметаллического месторождения Курган., - Труды Ин-та геологии АН КиргССР, вып.10, 1958, с.93-108.

886. ЛЕБЕДЕВ Ч.М. К минералогии Иокуньжского свинцово-цинкового месторождения. - В кн.: Материалы по геологии рудных месторождений, петрографии, минералогии и геохимии. М., 1959, с.251-274, с илл. Библиогр.: 7 назв.

887. ЛИБЕНЗОН Е.С. Скандийсодержащий минерал с месторождения Лянгар. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.13, 1959, с.132-133.

888. ЛЮБОВОЩИНСКАЯ Г.П. Некоторые особенности в морфологии рудных тел и распределении минерализации месторождений Боорду и Гранитная горка. - Труды Ин-та геологии АН КиргССР, вып.10, 1958, с.109-124, с илл. Библиогр.: 4 назв.

889. МАДАЛИЕВ Н. Некоторые вопросы минералообразования на месторождении Уч-Кядо (Гиссарский хребет). - Изв. Отд-ния естеств.наук АН ТаджССР, вып.19, 1957, с.19-25. Библиогр.: 8 назв.

890. МОИСЕЕВА М.И. Минералогия скернов одного из месторождений Кураминского хребта. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.10, 1956, с.93-106, с табл.

891. МУКАНОВ К.М. Минералы зоны окисления Алейгырского свинцового месторождения в Центральном Казахстане. - В кн.: Корь выветривания, вып.3. М., 1960, с.136-151, с илл. Библиогр.: 14 назв.

892. НОВИКОВА Т.И. Минералогия "желтых охр" ртутно-сурьмяного месторождения Джижикрут. - Труды АН ТаджССР, т.77. Труды Ин-та геологии, вып.2, 1957, с.283-298, с табл. Библиогр.: 12 назв.

893. ПЕНЬКОВ И.Н. Парагенетические соотношения минералов в гипогенных рудах месторождения Чинасыл-Сэй. - Геология рудн.месторождений, 1959, № I, с.99-102, с илл. Библиогр.: с.102.

894. ПЕСКИНА Л.И. Некоторые дополнительные данные к минераграфии руд Гольшадского месторождения. - Метер.Центр. науч.-исслед.геол.-развед.ин-та. Полезные ископаемые, об. 2, 1935, с.100-101.

895. ПНЕВ В.П. Предварительные данные по минералогии полиметаллического месторождения Чал-ата в Карамазаре. - Изв.Тадж.филиала АН СССР, № 2. Геологии, 1943, с.68-78.

896. РАДУГИНА Л.В. и РАЗИНА Б.Б. Минераграфические исследования руд Кара-Мазара. - В кн.: Рудные месторождения Кара-Мазара. М.-Л., 1935, с.375-396; 2 л.табл.

897. РОТМАН Л.Э. Руды зоны окисления полиметаллических месторождений Кара-тэу, их минералогический состав и геохимические условия образования. - Учен.зеп.Ленингр. гос.над.ин-та, т.32, 1941, с.77-124. Библиогр.: 24 назв.

898. РУЗМАТОВ С. О нахождении теллуридов в рудах месторождения Калькамур Алмалыкского района. - Докл.АН УзССР, 1960, № I, с.18-21.

899. САЛОНОВ В.Д. Абсолютная твердость некоторых гипогенных минералов из скерново-полиметаллических месторождений Куруся (Западный Карамазар). - Докл.АН ТаджССР, т.3, № 3, 1960, с.15-19. Библиогр.: 8 назв.

900. САЛТЫКОВА В.С. Анализ минералов, содержащих редкие элементы, выполненные химической лабораторией Института минералогии, геохимии и кристаллохимии редких элементов АН СССР за 1954-1957 гг. - Труды Ин-та минералогии, геохимии и кристаллохимии редких элементов АН СССР, вып.2. Вопросы минералогии, геохимии и генезиса

месторождения" редких элементов, 1959, с.189-208.

901. СИДОРЕНКО А.В. Вторичные минералы жильных месторождений Западного Копет-Дага. - Изв.Туркм.филиала АН СССР, 1946, № 1, с.13-22, с табл. Библиогр.: 10 назв.

СИДОРЕНКО А.В. К минералогии и геохимии жильных месторождений Западного Копет-дага. - Изв.Туркм.филиала АН СССР, 1945, № 2, с.9-15, с табл. Библиогр.: 19 назв.

902. СИДОРЕНКО А.В. К минералогии киноварного месторождения Куршурли. - Изв.Туркм.филиала АН СССР, 1946, № 3-4, с.57-59. Библиогр.: 4 назв.

903. СКВАЛЕЦКАЯ Л.В. К минералогии гипсовяных руд Северной рудной зоны Алтын-Топкане. - Труды аспирантов Среднеаз.гос.ун-та, вып.5. Естеств.науки, 1958, с.75-96. Библиогр.: 20 назв.

904. СКВАЛЕЦКАЯ Л.В. К минералогии скарнов Северной рудной зоны полиметаллического месторождения Алтын-Топкан. - Труды Среднеаз.гос.ун-та. Новая серия, вып.102. Геол. науки, кн.8, 1958, с.35-47, с илл. Библиогр.: 9 назв.

905. СМИРНОВ В.И. О стадиях и формах сложения рудообразующих минералов в сурьмяно-ртутных месторождениях Средней Азии. - Зап.Г.ерос.г.чнер.о-ва, ч.74, вып.3, 1945, с.230-231, с илл.

906. СТУЛОВ Н.Н. К минералогии пегматитовых жил Гиссарского хр.бта. - Зап.Ленингр.горн.и.-та, т.12, вып.2, 1939, с.69-98, с илл. Библиогр.: 18 назв.

СОСЕДКО А.Ф. Материалы по минералогии и геохимии пегматитов Алтын-ту. - Совет по изуч.природн.ресурсов АН СССР. Серия Каракалп., вып.5. Труды Каракалпакской комплексной экспедиции 1931-1932 гг., т.4. Каракалпакия. Геология и полезные ископаемые Кызыл-Кумов, 1935,

с.75-101, с илл. Библиогр.: II назв.

907. СУРГАЙ В.Т. К парагенезису минералов сурьмяно-ртутных месторождений Киргизии. - Труды Ин-та геологии (АН СССР. АН КиргССР), вып. I, 1955, с.63-103. Библиогр.: 6 назв.

СУРГАЙ В.Т. Минералого-геохимические особенности и поисковые признаки сурьмяно-ртутного оруденения Южного Тянь-Шаня. - В кн.: Первая научная сессия Академии наук Киргизской ССР, Фрунзе, 1955, с.181-197. Библиогр.: 7 назв.

908. ТУРОВСКИЙ С.Д. К минералогии "безрудных жил". - Труды Ин-та геологии АН КиргССР, вып.9, 1957, с.219-225, с табл.

ТУРОВСКИЙ С.Д. Минералого-геохимические типы полиметаллических рудопроявлений Северной Киргизии. - Сборник матер. по геологии цвет., редких и благород. металлов, вып. I, 1957, с.37-52.

909. ТУРОВСКИЙ С.Д. Редкоземельные минералы месторождения Кутес-Сай и некоторые вопросы геохимии редких земель. - Труды Ин-та геологии (АН СССР. АН КиргССР), вып. I, 1955, с.126-153. Библиогр.: 9 назв.

910. УКЛОНСКИЙ А.С. К вопросу о перемещенных минералах в полиметаллических месторождениях. - Труды Среднеаз. политехн. ин-та, Новая серия, в. 1.4, 1957, с.133-142.

911. УКЛОНСКИЙ А.С. Минералогия и геохимия меди. - В кн.: Труды Среднеаз. индустр. ин-та. Ташкент, 1948, с.54-55.

912. УКЛОНСКИЙ А.С. Минералы "Рудных месторождений" академика П.А.Обручева. - Труды Ин-та геологии АН УзССР, вып. II, 1954, с.7-23. Библиогр.: 4 назв.

913. ФЕДОРЧУК В.П. К минералогии низкотемпературных месторождений Южной Ферганы. - Збл. Узбекист. отд-ния Всесоюз. минер. о-ва, вып. 10, 1959, с. III-120, с табл.

914. ЧЕБОТАРЕВ Г.М. и ЧЕБОТАРЕВА С.П. К выходке антраколита в полиметаллическом месторождении Уч-Кула. - Збл. Узбекист. отд-ния Всесоюз. минер. о-ва, вып. 13, 1959, с. 134-138, с илл. Библиогр.: 15 назв.

ШЕВЧЕНКО Е.В. и МОНИЧ В.К. К минералогии и геохимии свинцоворудного месторождения Миргалымсай в Южном Казахстане. - Докл. АН СССР, т. 41, № 1, 1943, с. 32-35.

915. ЭРЛИХ Э.Н. К минералогии и генезису кварцевой жилы в районе кишлака Гажи в Гиссарском хребте. - Сборник науч. работ студентов Ленингр. горн. ин-та, вып. 2. Геология. Горное дело. Горная механика, 1957, с. 21-33. Библиогр.: 8 назв.

916. ЮШКО С.А. Главнейшие минеральные ассоциации и особенности их строения в свинцово-цинковых месторождениях хребта Каратау. - Изв. высш. учеб. заведений. Геология и разведка, 1960. № 2, с. 77-91, с илл. Библиогр.: 3 назв.

917. ЮШКО С.А. Качественная минералогическая характеристика главнейших типов руд свинцово-цинковых месторождений хребта Каратау. - Изв. высш. учеб. заведений. Геология и разведка, 1959, № 5, с. 87-97, с илл. Библиогр.: 3 назв.

918. ЮШКО С.А. Минералогия свинцово-цинкового оруденения хребта Каратау. (Автореф. докл., прочит. 16.V.1957 г.) - Бюл. Моск. о-ва испыт. природы. Отд. геол., т. 32, вып. 6, 1957, с. 139.

919. БАСКАКОВ М.П. Минералогический состав осадочных пород и коэффициенты устойчивости минералов. - Труды Ин-та геологии АН УзССР, вып.9, 1953, с.109-114. Библиогр.: 7 назв.

Континентальные отложения

920. ВИСТЕЛИУС А.Б. Схема районирования аллювиальных отложений Памира по их минеральным ассоциациям. - Докл.АН СССР, т.118, № 6, 1958, с.1158-1161, с илл.

921. ГРИДНЕВ Н.И. Аутигенные минералы третичных континентальных отложений Средней Азии. - Узб.геол.журн., 1960, № 5, с.34-44. Библиогр.: 24 назв.

922. ГРИДНЕВ Н.И. Состав и распределение аутигенных минералов в разрезе третичных континентальных отложений восточной части Средней Азии. - Докл.АН СССР, т.133, № 5, 1960, с.1146-1149. Библиогр.: 16 назв.

923. БНИКЕЕВ М.Р. О некоторых минералах коры выветривания Чаткала. - Зап.Узбекист.отделения Всесоюз.минер.о-ва, вып.5, 1954, с.59-70, с табл. Библиогр.: 14 назв.

924. МАЗЛЯНОВ Г.А. и ЮСУПОВА С.М. Минералогический состав террасовых отложений р.Чирчик как показатель относительного возраста речных террас. - Докл.АН СССР, т.57, № 6, 1947, с.599-602, с илл. Библиогр.: 6 назв.

925. ТЕПЛОВА Г.А. Минералогический состав аллювиальных четвертичных отложений Южного Таджикистана, как местонахождение золотых россыпей. - Учен.зеп.среднеаз.науч.-исслед.ин-та геологии и минер.сырья, вып.4, 1960, с.139-140.

926. ЧЕНЬ ЛИН-ЖУНЬ. О типах кварца в современном аллю-

вин рек Нары в и Кара-Дарьи. - Докл.АН СССР, т.134, № 6, 1960, с.1432-1435, с илл. Библиогр.: 5 назв.

Терригенные породы

927. АБДУЛЛАХОДЖАЕВ А.А. К минералогической характеристике юрских пород Ангренга. - В кн.: Вопросы геологии Узбекистана. Ташкент, 1960, с.179-183.

928. АКРАМХОДЖАЕВ А.М. К минералого-петрографической характеристике верхнего мела Кочкар-ата. (Юго-восточная Фергана). - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып. I, 1952, с.67-75. Библиогр.: 6 назв.

929. АКРАМХОДЖАЕВ А.М. Терригенно-минералогические исследования в Средней Азии. - Труды Ин-та геологии АН УзССР, вып.9, т. 53, с.115-119. Библиогр.: 22 назв.

930. БАБАЕВ А.Г. Ассоциации обломочных минералов тяжелой фракции - терригенно-минералогические провинции меловых отложений Узбекистана. - Узб.геол.журн., 1958, № 4, с.55-66. Библиогр.: 27 назв.

931. БАБАЕВ А.Г. Минералогические исследования меловых отложений восточного склона хребта Султануиздаг. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.5, 1954, с.31-38. Библиогр.: 3 назв.

932. БАБАЕВ А.Г. Минералогические коррелятивы верхне-меловых отложений Сохского района. - Изв.АН УзССР, 1952, № 5, с.36-48, с илл. Библиогр.: 73 назв.

933. БАБАЕВ А.Г. Минералогический состав верхнемеловых отложений Южной Ферганы. - Труды Ин-та геологии АН УзССР, вып.12, 1956, с.47-63, с табл. Библиогр.: 15 назв.

934. БАБАЕВ А.Г. Минералогический состав отложений эвагогровой свиты верхнего мела Юго-западной Ферганы. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.2, 1951, с.115-125. Библиогр.: 9 назв.

935. БАБАЕВ А.Г. Некоторые особенности вещественного состава меловых отложений низовьев Аму-Дарьи. - Докл.АН УзССР, 1953, № 12, с.13-17.

БАБАЕВ А.Г. Некоторые результаты минералогическо-петрографических исследований меловых отложений бассейна р.Аму-Дарьи. - Докл.АН УзССР, 1952, № 9, с.21-25.

936. БАБАЕВ А.Г. Перегенезы и генерации аутигенных минералов (на примере меловых отложений Западного Узбекистана). - Изв.АН АрмССР. Серия геол.и геогр.наук, т.10, № 5-6, 1957, с.41-56, с илл. Библиогр.: 24 назв.

937. БАБАЕВ А.Г. Перегенные ряды и генерации аутигенных минералов и их значение в познании условий образования осадочных пород. - Изв.АН АрмССР, 1956, т.9, № 10, с.45-53. Библиогр.: 22 назв.

По материалам Средней Азии.

938. БАБАЕВ А.Г. Терригенно-минералогические провинции меловых отложений юго-восточной части Средней Азии. - Докл.АН СССР, т.115, № 1, 1957, с.145-148, с илл. Библиогр.: 7 назв.

939. БОЛДЫРЕВА А.М. Петрографо-минералогическое изучение красноцветов полуострова Челекен, горы Сыртланли и ущелья Чал-Су. - Автореф.науч.трудов ВНИГРИ, вып.15, 1956, с.413-417.

940. ВЕРТУНОВ Л.Н. и СОТИРИАДИ К.А. Краткая минералогическо-петрографическая характеристика верхнемеловых и палеогеновых отложений Кассан-тау. - Труды Среднеаз.гос.ун-та. Новая серия, вып.63. Геол.науки, кн.6, 1955,

с.31-38. Библиогр.: 3 назв.

941. ВЕРЛУЧОВ Л.Н. Минералогический состав осадков кайнозойских моласс Северной Ферганы. - Зап.Узбекист. отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.10, 1956, с.197-209. Библиогр.: 3 назв.

942. ВИСТЕДИУС А.Б. Минеральные ассоциации и характерные парагенезисы эпт-сумсарской терригенной толщи Закаспия. - Докл.АН СССР, т.97, № 3, 1954, с.503-506, с илл. Библиогр.: 12 назв.

ГАБРИЛЬЯН А.М. Петрографо-минералогическая характеристика отложений ристанского и сумсарского ярусов Ферганской долины. - Труды Ин-та геологии АН УзССР, вып.2, 1948, с.173-204, с илл.; 2 л.табл. Библиогр.: 3 назв.

943. ГРИДНЕВ Н.И., ХОДЖИМАТОВ А.Х. и ХУСАНБАЕВ Д.И. Минералогический состав кайнозойских моласс Ферганы. - Узб.геол.журн., 1960, № 4, с.3-11, с табл. Библиогр.: 11 назв.

ГРИДНЕВ Н.И. Петрографо-минералогическая характеристика кайнозойских моласс Северо-Западной Ферганы. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.9. Вопросы литологии осадочных формаций, 1956, с.33-59, 1 вкл.л. табл. Библиогр : 9 назв.

944. КАРАБАЛАЕВ К.К. Минералогический состав осадков юрских отложений Северной Ферганы. - Труды Ин-та геологии АН КиргССР вып.9, 1957, с.161-174. Библиогр.: 4 назв.

945. КАРИМОВ А.Г. Морфология и генезис кварцево-лимонитовых жезд из среднетриасовых отложений в Восточном Каратау (Мангышлак). Изв.АН КазССР. Серия геол., вып. 21, 1955, с.53-63, с илл. Библиогр.: 3 назв.

946. КОСТРОМИН С.А. О минеральном составе четвертич-

ных отложений Чуйской впадины. - Труды Геогр. фак. Кирг. гос. ун-та, вып. 3. Вопросы физической географии Тянь-Шаня, 1959, с. 53-71. Библиогр.: 17 назв.

947. ЛАПТЪЕВА Т.М. Материалы к характеристике вещественного состава четвертичных отложений юго-востока Туркмении. (Тезисы докл.). - В кн.: УИ научная конференция профессорско-преподавательского состава /Туркм. гос. ун-та/. Ашхабад, 1959, с. 73-76.

948. РОМАНОВА М.А. О минеральных ассоциациях красноцветных отложений полуострова Челекен. - Докл. АН СССР, т. 97, № 3, 1954, с. 513-526, с табл. Библиогр.: 4 назв.

949. РОМАНОВА М.А. Парагенезисы обломочных минералов красноцветных отложений полуострова Челекен. - Зап. Всесоюз. минер. о-ва, ч. 86, вып. 1, 1957, с. 85-98. Библиогр.: 6 назв.

РОТКО М.А. К минералого-геохимической характеристике четвертичных отложений Кара-Кумов. - В кн.: УИ научная конференция профессорско-преподавательского состава Туркм. гос. ун-та. Тезисы докладов. Ашхабад, 1959, с. 69-73.

950. ЮСУПОВА С.М. Исследование состава твердого стока Сыр-Дарьи и обрезающихся за его счет наносов. - Сообщ. Тадж. филиала АН СССР, вып. 7, 1948, с. 3-6, с табл.

951. ЮСУПОВА С.М. и БОСОВ В.Д. К минералогической характеристике неогеновых отложений Южно-Таджикской депрессии. - Докл. АН ТаджССР, вып. 5, 1952, с. 3-7, с табл. Библиогр.: 6 назв.

952. АНАНЬЕВ В.П. О связи гранулометрического состава с минералогическим в золотых лессах. - Бюл.Комисс.по изуч. четвертич.периода 'Н СССР', № 24, 1960, с.66-71. Библиогр.: с.71.

953. АНАНЬЕВ В.П. Распространение и состав лесса Иссык-Куля (Сев.Киргизия). - Докл.АН СССР, т.101, № 4, 1955, с.755-758, с илл. Библиогр.: 4 назв.

954. ВАХРУШЕВ В.А. и ВАХРУШЕВА Е.Г. Минералогические особенности и генезис лессовых отложений Чуйской впадины (Северная Киргизия). - Зап.Всес.юз.минер.о-ва, ч.83, вып. 4, 1954, с.402-405. Библиогр.: 5 назв.

955. МАВЛЯНОВ Г.А. Минералогический состав некоторых фракций лессовидных пород Узбекистана. - Труды Ин-та геологии АН УзССР, вып.2, 1948, с.205-217, с табл.

956. МАВЛЯНОВ Г.А. и ГРИДНЕВ Н.И. Минеральный состав лессов и лессовидных пород Ферганы и связь его с составом материнских пород. - Узб.геол.журн., 1960, № 2, с.28-32.

957. МИНЕРАЛОГИЧЕСКИЙ состав лессов Средней Азии. - Соц.наука и техника, 1935, № 3, с.80.

958. МУХАМЕДЖАНОВ М., ТУРУЛИНА Т., ПАВЛОВА Н., ПАРШАКОВА В., СУТБАЕВ С., СИДОРОВ Б., АНДРУСЕВИЧ В., БАЙМЕНОВ З., АБРАМОВИЧ Б. и МАЛИНОВСКАЯ Е. Минералогическая характеристика лессовы. грунтов Алма-Атинской области. - Сборник науч.трудов Казах.горно-металлург.ин-та, № 19, 1960, с.159-163.

959. ОДЕСНИИ В.И. и СОКОЛОВА Е.И. О минералогическом составе некоторых лессовидных отложений предгорных районов Ферганы. - Труды Ин-та географии АН СССР, т.80, 1960, с.118-123. Библиогр.: с.122-123.

960. РОЗАНОВ А.Н. и ПУКЕВИЧ М.И. Минералогический состав лессовидных пород Средней Азии. - Почвоведение, 1943, № 9-10, с.37-43, с илл. Библиогр.: 10 наз..

961. СЕДЛЕЦКИЙ И.Д. и АНАНЬЕВ В.П. Новые данные о лессе. - Труды Комис. по изуч. четвертич. периоде (АН СССР), т.13, 1957, с.283-289. Библиогр.: с.289.

962. ТОЛСТИКИН Н.И. К в дросу о минералогическом составе Ташкентского лесса. Ташкент, 1928. 3 с. (Труды Среднеаз. гос. ун-та, серия 7-а, вып.7).

963. УМАРОВА М.Р. и ДАУТХОДЖАЕВА М. Минералогический состав глинистых лессов. - Учен. зап. среднеаз. науч.-исслед. ин-та геологии и минер. сырья, вып.4, 1960, с.114-115.

964. ЮСУПОВА С.М. Минералогические особенности лессов Вахшской долины. /Душанбе/, 1958. 201 с.с илл.; 11 л.илл. (Тадж. гос. ун-т им. В.И. Ленин. АН ТаджССР). Библиогр.: 234 назв.

965. ЮСУПОВА С.М. Минералогические особенности лессов Средней Азии. М., Гостгеоиздат, 1951. 209 с. (АН ТаджССР. Ин-т геологии).

966. ЮСУПОВА С.М. Минералогический состав и некоторые особенности глинистых фракций лесса и лессовидных пород Средней Азии. - В кн.: Тезисы докладов Совещания по изучению четвертичного периода, созданного по инициативе акад. В.А. Обручева. Ташкент, 1948, с.13-15.

967. ЮСУПОВА С.М. Рентген-минералогические исследования лессов Приташкентского района. - Докл. АН СССР, т. 32, № 8, 1941, с.575-577. Библиогр.: 4 назв.

968. ЮСУПОВА С.М. Характеристика пыли, собранной на разных высотах Южного и Центрального Таджикистана. - В кн.: Труды, посвященные 40-летию Великой Октябрьской со-

циалистическ революции. (тадж.гос.ун-т). Т.2. Серия естеств.наук, /Душанбе/, 1957, с.45-50. Библиогр.: 7 на 1.

П е с к и

969. ВАХРУШЕВ В.А. О вещественном составе песков восточной части Музы-Кум. - Труды Ин-та геологии Кирг.Филиала АН СССР, вып.3, 1952, с.43-45. Библиогр.: 1 назв.

970. ГРИДНЕВ Н.И. Минеральный состав некоторых выходов кварцевых песков Кураминской и Туркестенской провинций. - Докл.АН УзССР, 1959, № 4, с.23-27, с табл.

971. ГРИДНЕВ Н.И. Особенности минерального состава золотых песков Юго-Восточных Кызылкумов. - Докл.АН УзССР, 1960, № 2, с.15-17.

972. КУПРИНА Г.А. и СЕРГЕЕВ Б.М. Основные особенности состава и свойств песков Западных Кара-Кумов. - Вестн. Моск.ун-та, 1957, № 5. Серия физ.-мат.и естеств.наук, вып.3, с.121-132, с илл.

973. ПРОХОРОВА Г.А. Влияние водной и золотой транспортировки на минералогический состав и форму зерен каракумских песков. - Труды Ин-та географии АН СССР, вып.47. Материалы по геоморфологии и палеогеографии СССР, /Вып./ 4, 1950, с.103-138, с илл.; 2 л.табл. Библиогр.: с.138.

974. С.ТПАЕВА Т.А. Минералогические особенности месторождений типа медистых песчаников. Отв.ред.И.И.Бок. Алма-Ата, Изд-во АН КазССР, 1958 243 с., с илл.; 64 л. илл. (АН КазССР. Ин-т геол.наук). Библиогр.: с.22-24Г.

Отдельные главы посвящены месторождениям Мангышлака и Науката.

975. ТАРАСОВА Е.М. Определение след в барханных пес-

ках Туркменской ССР различными методами. - Труды Ин-та
вятисейсм.стр-ва АН ТуркмССР, т.4, 1959, с.149-165. Библиогр.: 6 назв.

976. ФАДЕЛЬ П.И. О составе и свойствах песков Верхнеузбойского коридора. - Учен.зеп.Моск.гос.ун-та, вып.177. Грунтоведение, кн.4, 1956, с.9-20.

Г л и н ы

977. АНДРЕЕВ Ю.К. и ГОДОВИКОВ В.Н. Условия проявления щелочногособманной минерализации в нижнепермских мергелях Джеквзганской впадины. - Труды Ин-та геологии рудн. месторожд., петрографии, минералогии и геохимии АН СССР, вып.31, 1959, с.112-118, с илл. Библиогр.: 118.

978. БАДАЛОВ С.Т., ЗВЕРЕВА В.Д., ЧИСТЯКОВ П.А. и РАБАЕВА Э.Е. О минералогическом составе выцветов, образующихся на строительных кирпичах. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.10, 1956, с.151-154, с илл.и табл.

979. ВАХРУШЕВ В.А. К минералогии глин третичных отложений северной Киргизии. - Зап.Всесоюз.минер.о-ва, ч.81, вып.3, 1952, с.216-219, с илл. Библиогр.: 8 назв.

980. ВАХРУШЕВ В.А. К минералогии древнеозерных мергелистых глин Иссык-Куля. - Труды Ин-та геологии Кирг.Филиала АН СССР, вып.4, 1953, с.59-62, с табл.

981. ЗАКИРОВ М.З. Некоторые особенности минералогического состава палеогеновых глин Приташкентского района. - Докл.АН УзССР, 1960, № 5, с.15-18.

982. КАМЗОЛОВА Э.П. К минералогии "сухарных" глин Ангренского района. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.2, 1951, с.104-108, с илл.; 1 л.табл. Библиогр.: 7 назв.

983. КЛУБОВА Т.Т. О минералогическом составе глинистых пород красноцветной толщи Прибалханского района Западной Туркмении. - Докл.АН СССР, т.112, № 3, 1957, с.493-496, с илл. Библиогр.: 3 назв.

984. ЦВЕТКОВ А.И. О количественном определении минералов в высокоглиноземистых породах Кызыл-Сая термическим методом. - Зап.Всесоюз.минер.о-ва, ч.71, вып.3-4, 1923, с.146-149, с илл. Библиогр.: 5 назв.

985. ЭГАМБЕРДЫЕВ Ч.Э. и ЗАКИРОВ М.Э. Литология и петрографо-минералогический состав верхнемеловых и палеогеновых глин гор Ауминзетеу (Кызылкумы). - Узб.геол.журн., 1960, № 3, с.55-67. Библиогр.: 1 назв.

986. ЮРЕВИЧ А.Л., БЕКМУРАДОВ Н. и ЦЕПЕЛЕВ Н.С. О минералогическом составе "обвалообразующих глин" Небит-Дага. - Изв.АН ТуркмССР, 1959, № 2, с.57-58, с черт.

987. ЮРЕВИЧ А.Л. О минералогическом составе горных глин Прибалханского района. - Изв.АН ТуркмССР, 1959, № 2, с.13-18, с илл. Библиогр.: 13 назв.

988. ЮСУПОВА С.М. о минералогии шурабских глин. - Докл.АН ТаджССР, вып.20, 1957, с.23-32, с илл.и табл. Библиогр.: 13 назв.

989. ЮСУПОВА С.М. Минералогическая характеристика глины Джебель. - Изв.Узбекист.филиала АН СССР, 1940, № 8, с.39-42, с илл. Библиогр.: 12 назв.

990. ЮСУПОВА С.М. Минералогический состав твердого стока р.Вахш и ее притоков. - Сообщ.Тадж.филиала АН СССР, вып.21, 1949, с.29-32.

991. ЮСУПОВА С.М. Минералого-петрографическая характеристика глин ущелья Херагоня. - Труды Тадж.гос.ун-та, т.28, вып.1. Вопросы геологии Таджикистана, 1960, с.7-29.

Библиогр.: 25 назв.

992. ЮСУПОВА С.М. и БЕРГАЛ Т.А. Физико-химическая характеристика глин верхнеферганского отдела палеогена. - Изв.Узбекист.Филиала АН СССР, 1940, № 9, с.51-57, с илл.

Осадочные породы
химического и органического происхождения

993. АБРАМОВИЧ Е.Л. Некоторые результаты минералогическо-петрографических исследований карбонатных отложений ^{D₂+3} Приташкентского района. - Докл АН УзССР, 1959, № 10, с.29-32.

994. БАДАЛОВ С.Т., ИСМАИЛОВ М.И. и РАБАЕВА Э.Е. Термическое изучение серпентинизированных известняков. - Зап. Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.5, 1954, с.45-49. Библиогр.: 7 назв.

995. БЕКБУЛАТОВА Х.И., НАЙДИЧ И.М. и СПЕКТОРОВ Л.А. Минеральный состав некоторых бурых углей Киргизии и Казахстана. - Труды Ин-та водн.хоз-ва и энергетики АН КиргССР, вып.4(7), 1957, с.189-195. Библиогр.: 11 назв.

996. ВАХРАМЕЕВА В.А. К минералогии и петрографии соляных отложений залива Карабогаз-Гол. - Труды Всесоюз. науч.-исслед.ин-та галургии, вып.32. Материалы изучения районов современного и ископаемого соленаккопления, 1956, с.67-86, с илл. Библиогр.: 13 назв.

997. БИММЕНКО Л.С. и АЗАРОВА Е.И. К минералогической характеристике Окуз-Булакского соляного месторождения. - Изв.АН ТуркмССР. Серия физ.-техн., хим.и геол. наук, 1960 № 3, с.38-42. Библиогр.: 6 назв.

998. КАРАБАЛАЕВ К.К. К фациально-петрографической и

минералогической характеристике железорудных фаций угленосной свиты юры месторождения Гурны. - Труды Ин-та геологии АН КиргССР, вып.9, 1957, с.69-84. Библиогр.: 6 назв.

999. КОГАН В.Д. О второстепенных и акцессорных минералах в гипсах Гаурдака. - Зап.Всесоюз.минер.о-ва, ч.89, вып.1, 1960, с.52-62, с илл. Библиогр.: 14 назв.

1000. ПРОТОДЬЯКОНОВА З.Л. Минералогическое исследование бокситов Салаирского месторождения. - В кн.: Тезисы докладов научной сессии, посвященной 25-летию Среднеазиатского гос.университета. Ташкент, 1945, с.25.

1001. РУБАНОВ И.В. К минералогии современных солевых отложений Голодной степи. - В кн.: Материалы по производительным силам Узбекистана, вып.15. Вопросы строительства и хозяйственного освоения Голодной степи. Ташкент, 1960, с.147-156. Библиогр.: 12 назв.

1002. РУСАНОВА О.Д. Минералогическое направление в изучении горных ископаемых и применение методики изучения к горячим ископаемым узбекистанских месторождений. - В кн.: Материалы к Первому съезду ученых Узбекистана. Тезисы докл. и содокл. Секция геологии и гидрогеологии. Ташкент, 1937, с.55-58.

1003. САРКИСЯН С.Г. Опыт минералогического изучения осадочных пород в нефтегазосных районах СССР. - В кн.: Материалы по геологии нефти. Т.1. Доклады и материалы советских геологов (XX Междунар.геол.конгресс). М., 1958, с.175-185. Библиогр.: 5 назв.

Туркмения, с.178-179. - Фергана впадина, с.179.

1004. СИМОНОВ А.Д. Минералогический состав мезозойских бокситов Средней Азии. - Изв.АН СССР. Серия геол., 1940, № 3, с.114-126, 1 л.илл. Библиогр.: 5 назв.

1005. ШЕРБИНА В.Н. Минералого-петрографические и генетические особенности третичных континентальных соленосных и гипсоносных отложений межгорных впадин Тянь-шэня. Фрунзе, 1956. 186 с. (АН КиргССР. ин-т геол.). Библиогр.: 82 назв.

КЛАССЫ, ГРУППЫ И ОТДЕЛЬНЫЕ МИНЕРАЛЫ

Самородные элементы и интерметаллы чешские соединения

1006. АЛИВДИН В. Кристаллографическое исследование самородной серы из месторождения Шор-су (Узбекистан). - За Всерос. минер. о-ва, ч.67, вып.4, 1938, с.586-600, с илл. Библиогр.: 58 назв.

1007. БЕТЕХТИН А.Г. Висмут. - В кн.: Минералы СССР. Т.1. Самородные элементы. М.-Л., 1940, с.206-210. Библиогр.: 13 назв.

Средняя Азия, с.207-208.

1008. БЕТЕХТИН А.Г. Медь. - В кн.: Минералы СССР. Т.1. Самородные элементы. М.-Л., 1940, с.179-194. Библиогр.: с.193-194.

Средняя Азия, с.191.

1009. БЕТЕХТИН А.Г. Минералы группы осмистого иридия. - В кн.: Минералы СССР. Т.1. Самородные элементы. М.-Л., 1940, с.78-86. Библиогр.: 12 назв.

Чу-Илийские горы.

1010. БЕТЕХТИН А.Г. Минералы группы самородной платины. - В кн.: Минералы СССР. Т.1. Самородные элементы. М.-Л., 1940, с.43-77. Библиогр.: 8 назв.

Казахстан, Средняя Азия, с.61.

1011. БГТЕХТИН А.Г. Платина и другие минералы платиновой группы. М.-Л., Изд-во АН СССР, 1935. 148 с. с ил. ; 2 л. карт. (АН СССР. Ломоносовский ин-т). Библиогр.: с.141-148.

Средняя Азия, с.87.

1012. БЕТЕХТИН А.Г. и ТИТОВ А.Г. Серебро. - В кн.: Минералы СССР. Т.1. Самородные элементы. М.-Л., 1940, с.87-95. Библиогр.: 21 назв

Средняя Азия, с.93.

1013. КАСЫМОВ А.К. Минералого-геохимические особенности золота Сарте-Буткена. - Узб.геол.журн., 1959, № 3, с.62-71, с табл., ил. Библиогр.: 15 назв.

1014. ПОПОВ В.И. О находке самородного железа в Средней Азии. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.1, 1952, с.154-155.

1015. САУКОВ А.А. Амальгамы серебра и золота. - В кн.: Минералы СССР. Т.1. Самородные элементы. М.-Л., 1940, с.199-200.

Таджикистан, с.200.

1016. СМИРНОВ А.А. Минералы группы самородного золота. - В кн.: Минералы СССР. Т.1. Самородные элементы. М.-Л., 1940, с.171-177. Библиогр.: с.173-178.

Средняя Азия, с.141-143, 171.

1017. СОСЕДКО А.Ф. О самородном олове. - Природа, 1939, № 9, с.78.

О находке самородного олова в верховьях Зеравшана, в пределах Тадж.ССР и в центр.части Кызыл-кумов (Кара-Калпакия).

1018. ТУРОВСКИЙ С.Д. О находке самородного олова в Северной Киргизии. - Труды Ин-та геологии АН КиргССР, вып.8, 1956, с.125-129, с табл.

1019. ТУРОВСКИЙ С.Д. Самоудный свинец в изверженных породах северной Киргизии. - Труды Ин-та геологии Кирг. филиала АН СССР, вып.5, 1954, с.91-98. Библиогр.: 5 назв.

1020. УКЛОПСКИЙ А.С. О сингенетической сере. - Ссс. наука и техника, 1938, № 9-10, с.5-7.

Сульфид, сульфосоли и им подобные соединения

1021. АНДРЕЕВ Е.Г. Молибденит Кудары. - В сб.: Таджикская комплексная экспедиция 1932 г. Л., 1933, с.168-174.

1022. АНКИНОВИЧ Б.А. Сульфезит из горизонтов глинисто-внутрикрасноцветных сланцев Кара-тау и Джебеглинских гор. - Изв. АН КазССР. Серия геол., 1958, вып.1, с.29-37, с илл. Библиогр.: 6 назв.

1023. БАДАЛОВ С.Т. и ГОЛОВАНОВ И.М. Особенности роста кристаллов супергенного галенита. - Докл. АН УзССР, 1956, № 11, с.21-24. Библиогр.: 12 назв.

По материалам изучения минералогии и месторождений Алчлыкского р-на.

1024. БАДАЛОВ С.Т. Сравнительное изучение халькопирита и молибденита из рудных месторождений Карамазара. - Зап. Узбек. отд-ния Всесоюз. минер. о-ва, вып.13, 1959, с.52-61, с табл. Библиогр.: 10 назв.

1025. БАДАЛОВ С.Т. и ПРИХОДЬКО П.Л. Хлоантит из полиметаллического месторождения Курганшкан (Узбекская ССР). - Зап. Всесоюз. минер. о-ва, ч.85, вып.4, 1956, с.571-573, с илл. Библиогр.: 6 назв.

1026. БАДАЛОВА Р.П. Блеклая руда одного из полиметаллических месторождений Куреминских гор. - Труды Среднеаз.

гос.ун-та. Новая серия, вып.102. Геол.науки, кн.8. Геология, 1958, с.13-18, с илл. Библиогр.: 9 назв.

1027. БОНШТЕДТ-КУПЛЕТСКАЯ Э.М. Кристаллы скуттерудита из месторождения Акджилга в Алэйском хребте. - Зап. Всесоюз.минер.о-ва, ч.77, в.т.1, 1948, с.105-106, с илл.

1028. ГРИДНЕВ Н.И. О новообразованиях пирита в третичных континентальных отложениях Средней Азии. - Докл.АН УзССР, 1960, № 12, с.17-18.

1029. ДУНИН-БАРКОВСКИЙ Р.Л. Блеклые руды серебро-свинцово-цинкового месторождения Лашкерек. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вы.13, 1959, с.104-111, с табл. Библиогр.: 4 назв.

1030. ДУНИН-БАРКОВСКИЙ Р.Л. Главные сульфидные минералы полиметаллического месторождения Лашкерек и распределение в них малых элементов. - Бюл.науч.-исслед.работ Среднеаз.науч.-исслед.ин-та геологии и минер.сырья, вып.1, 1958, с.61-67.

1031. ВУИМЕНКО И.М. О молибдените в скерновых породах Средней Азии. - Разведка недр, 1936, № 19, с.23-26.

1032. ВНИКБЕВ М.Р. Галениты из Юго-Западного Карамзара. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.13, 1959, с.14-34, с табл. Библиогр.: 29 назв.

1033. ВНИКБЕВ М.Р. и СКВАЛЕНЦКАЯ Л.В. Редкие сульфосоли серебра из Алтын-Допкена. - Труды Среднеаз.гос.ун-та. Новая серия, вып.102. Геол.науки, кн.8, 1958, с.31-33.

1034. КАЛЕНОВ Л.Д. Молибденит в контактовых месторождениях Средней Азии. - Цвет.металлы, 1939, № 6, с.17-20, с илл.

1035. КОБЮК А.А. Галенит в марказитовых конкрециях

из угольного месторождения Лянгер. - Труды Ин-та геологии АН КиргССР, вып.6, 1955, с.225-231, с илл. Библиогр.: 5 назв.

1036. КОРОЛЕВА Н.Н. О значении замещения в образовании киновари. - Зап.Узбекист.отд.Всесоюз.минер.о-ва, вып. 3, 1953, с.101-108, с илл.

1037. КОСТОВ И. Висмутый джемсанит или сахарованит - новый минеральный вид. - Труды Минер.музея АН СССР, вып.10, 1959, с.148-149. Библиогр.: с.149.

Описание минерала Устарьинского месторождения.

1038. КОЧЕНОВ А.С. и СТОЛЯРОВ А.С. О некоторых формах выделения сульфидов железа в разрезе майкопских отложений Южного Мангышлака. - Докл.АН СССР, т.133, № 6, 1960, с.1412-1415, с илл. Библиогр.: 5 назв.

1039. ЛЕВЕН Я.А. Геология и минералогия Бузиновы. /Описание месторождения антимонита Тадж.ССР. С карт./ - Труды Узб.гос.ун-та. Новая серия, вып.20. Геология, 1941, с.1-65, с илл.; 1 л.табл. Библиогр.: 36 назв.

1040. МАЦОКИНА-ВОРОНИЧ Т.М. О находке франккита. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.6, 1954, с.117-119, с табл.

1041. М.НЕРАЛЫ СССР. /Сб.статей/. М.-Л., Изд-во АН СССР, 1940. (АН СССР. Ин-т геол.наук).

Т.2. Сульфиды, сульфосоли и подобные им соединения. 748 с.с илл.

Из содерж.: И.И.Чукилин. Реальгар, с.35-43. - И.И.Чукилин. Аурипигмент, с.44-53. - М.Н.Альтгаузен и С.С.Боришанская. Антимонит, с.54-70. - Е.М.Янишевский. Бисмутинит (висмутин), с.71-85. - А.Г.Бетехин. Халькозин, с.86-98. - С.С.Боришанская и Е.И.Доломанова. Аргентит, с.99-106. - В.Ф.Алявдин и А.Г.Бетехин. Сфалерит, с.118-183. - И.С.Волынский. Вурцит, с.184-187. - А.Г.Бетех-

тин. Гринокиит с.188-191. - А.Г.Бетехтин и П.Е.Воробьев. Пирротин, с.200-218. - Т.Н.Шадлун. Миллерит, с.223-227. - А.А.Сауков. Кингверь, с.236-249. - В.Ф.Алявдин и А.Г.Бетехтин. Галенит, с.250-319. - Е.М.Янишевский. Молибденит, с.322-347. - А.Г.Бетехтин. Халькопирит, с.351-397. - А.Г.Бетехтин. Кубанит, с.411-415. - Т.Н.Шадлун. Прустит, с.428-431. - Т.Н.Шадлун. Пиррергирит, с.440-444. - Т.Н.Шадлун. Полибазит, с.447-449. - Е.А.Радкевич. Джемсонит, с.453-456. - Е.А.Радкевич. Буланжерит, с.457-462. - Е.А.Радкевич. Бурнонит, с.467-474. - А.А.Смирнов. Айкинит, с.490-496. - Е.А.Радкевич. Группа блеклых руд, с.497-528. - Т.Н.Шадлун. Энаргит, с.529-533. - А.Г.Бетехтин. Станнин, с.543-550. - А.А.Сауков. Кермезит, с.555-556. - А.Г.Бетехтин. Нижелин, с.589-592. - А.Г.Бетехтин. Пирит, с.598-633. - А.Г.Бетехтин. Марказит, с.634-646. - А.Г.Бетехтин. Кобальтин, с.656-664. - И.И.Чупилин. Арсенипирит, с.668-690. - И.В.Дуброва. Глаукодол, с.691-693. - И.В.Дуброва. Ульманнит, с.694-696. - А.Г.Бетехтин. Леллингит, с.696-699.

1042. МОИСЕЕВА М.И. Сфалериты Юго-Западного Керемезера. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.с-ва, вып.13, 1959, с.35-51, с табл. Библиогр.: 31 назв.

1043. МОРОЗОВ С.А. О находке леллингита в Ванчском хребте (Западный Памир). - Докл.АН ТаджССР, т.3, № 5, 1960, с.29-31. Библиогр.: 3 назв.

1044. НЕСТЕРОВА Ю.С. К вопросу о химическом составе галенитов. - Геохимия, 1958, № 7, с.667-677, с табл. Библиогр.: 2 назв.

Приводятся сведения о галенитах Средней Азии.

1045. НОВИКОВА Т.И. О колломорфном антимоните из ртутно-сурьмяного месторождения джижикрут. - Докл.АН ТаджССР, т.2, № 1, 1959, с.15-18, с илл., табл. Библиогр.: 6 назв.

1046. НОВИКОВА Т.И. О находке гвадалкаперита в Тад-

жикистане. - Докл.АН ТаджССР, т.2, № 3, 1959, с.21-24, с табл. Библиогр.: 3 назв.

1047. ПЛЕСКО А.В. Таллийсодержащие сульфидные минералы Таджикистана. - Труды АН ТаджССР, т.104. Зап.Тадж. отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.1, 1959, с.41-45.

1048. ПОВАРЕННЫХ А.С. К нехождению тетрадимита в Чаткальском районе. - Зап.Вс союз.минер.о-ва, ч.81, вып. 3, 1952, с.212-216, с илл. Библиогр.: 5 назв.

1049. ПОКРОВСКАЯ И.В., ГЕХТ Г.И. и Е ЛЕШИНА Т.Л. Тетрадимит Звилийского Алатау. - Изв.АН КазССР. Серия геол., вып.1(38), 1960, с.117-119. Библиогр.: 5 назв.

1050. ПОЯРКОВ В.Э. О находке реалгера в Чаувзйском киноварно-сурьянном месторождении в Южной Фергане. - За недра Сред.Азии, 1932, № 2, с.58-61. Библиогр.: 7 назв.

1051. ПРОТОДЬЯКОНОВА З.М. Кристаллы марказита из ангрнского угля. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.2, 1951, с.62-68.

1052. ПРОТОДЬЯКОНОВА З.М. Некоторые данные о пирите из юг-западных отрогов Кураминских гор. - Зап.Узбекис . отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.13, 1959, с.62-79, с табл. Библиогр.: 18 назв.

1053. РИМСКАЯ-КОРСАКОВА О.М. и ТРОЯНОВ М.Д. Новые данные о тунгстените. - Зап.Всесоюз.минер.о-ва, ч.85, № 3, 1956, с.277-285, с табл. Библиогр.: 12 назв.

1054. САДЫКОВ А.С. Некоторые данные об осадочном галените Ангрена. - Труды Среднеаз.политехн.ин-та. Новая серия, вып.4, 1957, с.133-137.

1055. САХАРОВА М.С. О висмутовых сульфосолях Устасавзйского месторождения. - Труды Минер.музея АН СССР,

вып.7, 1955, с.112-126, с илл.; 2 л.илл. Библиогр.: 6.126.

1056. СИДОРЕНКО А.В. Галенит из жильных месторождений Западного Копет-Дага. - Изв.Туркм.филиала АН СССР, 1946, № 3-4, с.175-176. Библиогр.: 4 назв.

1057. СИДОРЕНКО А.В. Сфалерит из жильных месторождений Западного Копет-Дага. - Изв.Туркм.филиала АН СССР, 1945, № 3-4, с.180-182, с илл. Библиогр.: 2 назв.

1058. ТУРИЦЕВ И.Е. Леллингит из Агузурминского месторождения (Таджикская ССР). - Метер.Всесоюз.науч.-исслед. геол.ми-та. Общ.серия, сб.3, 1938, с.17-22.

1059. ШМУЛЕВИЧ А.Д. и ГОРБАТОВ Г.А. Тиморфизм галенитов некоторых месторождений юго-западных отрогов Гиссарского хребта на основе их термоэлектродвижущих сил. - Учен. зап.Среднеаз.науч.-исслед.ин-та геологии и минер.сырья, вып.3, 1960, с. 5-106. Библиогр.: 4 назв.

Галлоидные соединения

1060. ГОЛУБКОВА Ю.М. Сталактиты галита. - В кн.: "Взнос научных докладов на юбилейной конференции Среднеазиатского государственного университета, посвященной двадцатипятилетию УзССР. Ташкент, 1950, с.72-73.

1061. ГОЛУБКОВА Ю.М. Сталактиты галита. - Труды Среднеаз.г.у.ц-та. Новая серия, вып.1. Геол.-геогр.науки, кн.2, 1950, с.3-6, с илл.

1062. ГРУШКИН Г.Г. и ХЕЛЬВАС И.Г. Генетические типы жидких выделений и температуры их образования во флюоритах. - Труды Ин-та геологии АН УзССР, вып.6, 1951, с.226-238, с илл. Библиогр.: 12 назв.

1063. ГРУШКИН Г.Г. и ПРИХИДЬКО П.Л. Об изменении химического состава, концентрации и pH газовой-жидких включений в ряде последовательных генераций флюорита. - Зап.Всесоюз.минер.о-ва. ч.81, вып.2, 1962, с.120-126.

1064. ДУНИН-БАРКОВСКАЯ Э.А. Кераргирит и некоторые черты поведения серебра в рудах Лачин-Ханн. - Узб геол. журн., 1960, № 4, с.39-43. Библиогр.: 5 назв.

1065. ЗУЕВ В.Н. и КОСТЕРИН А.В. Иттрофлюорит из месторождений Средней Азии. - Труды Ин-та минералогии, геохимии и кристаллохимии редких элементов АН СССР, т.4. Вопросы минералогии, геохимии и генезиса месторождений редких металлов, 1960, с.136-138, 2 ил. Библиогр.: 4 назв.

1066. ЗУЕВ В.Н. и КОСТЕРИН А.В. Флюорит из месторождений Средней Азии. - Труды Ин-та минералогии, геохимии и кристаллохимии редких элементов АН СССР, вып.3. Вопросы минералогии, геохимии и генезиса месторождений редких элементов, 1959, с.151-153,

1067. МОСКАЛЮК А.А. Материалы к генезису флюорита в пегматитах (по данным изучения жидких включений в минералах пегматитов Каибского гранитного массива в Бет-Пак-Дала). - Информ.сборник Всесоюз.науч.-исслед.геол.ин-та, № 20. Неметаллические полезные ископаемые, 1959, с.69-74; 1 л.табл.

1068. ЦЕТРОВ Н.П. О карналлитах соляной толщи в юго-западных отрогах Гиссарского хребта. - Зап.Узбек.ист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.2, 1951, с.94-103. Библиогр.: 4 назв.

1069. ПРИХИДЬКО П.А. Некоторые данные об исследовании карбонатитов. - Зап.Узбек.ист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.1, 1951, с.90-93. Библиогр.: 7 назв.

Оксиды и гидроксиды

1070. АНКИНОВИЧ С.Г. и АНКИНОВИЧ Е.А. Генетическая природа кварцевых прожилков в битуминозных сленцах Северо-Западного Каратау. - Сборник науч. трудов Казх. горно-металлург. ин-та, № 10. Геология. Горное дело. Металлургия, 1955, с.59-69. Библиогр.: 5 назв.

1071. АНКИНОВИЧ Е.А. Новые ванадиевые минералы - септаевит и эльвенит. - Зап. Всесоюз. минер. о-ва, ч.88, вып.2, 1959, с.157-164, с табл. и илл.

Из северо-западного Каратау.

1072. АРБУЗОВА С.К. Нахождение платтнерита в Таджикистане. - Докл. АН ТаджССР, т.1, № 4, 1958, с.11-13. Библиогр.: 3 назв.

1073. АРБУЗОВА С.К. О волокнистом кварце Кан-и-Мансура. - Докл. АН ТаджССР, вып.13, 1954, с.3-5, с илл. Библиогр.: 4 назв.

1074. БАБАЕВ А.Г. Генетическая характеристика кварцевых образований хребта Нура-тау. - Труды Ин-та геологии АН УзССР, вып.6, 1951, с.239-248, с илл.; 1 л. табл. Библиогр.: 8 назв.

1075. БАБАЕВ А.Г. О новообразованиях рутила в меловых отложениях Средней Азии. - Докл. АН СССР, т.113, № 2, 1957, с.407-410, с илл. Библиогр.: 15 назв.

1076. БАДАЛОВ С. . и БАДАЛОВА Р.П. Голубой опал с антигоритом из Сусингена. - Зап. Узбекист. отд-ния Всесоюз. минер. о-ва, вып.5, 1954, с.39-43, с илл. Библиогр.: 21 назв.

1077. БАДАЛОВ С.Т. Железистая шпинель из Алмаэлыка (Узбекистан). - Узб. геол. журн., 1960, № 2, с.85-90. Библиогр.: 16 назв.

1078. БАДАЛОВ С.Т. Пирохроит, цинкосодержащий серпентит и аллофан из месторождения Алмалык (УзССР). - Зап.Всесоюз.минер.о-ва, ч.87, вып.6, 1958, с.698-701. Библиогр.: II назв.

1079. БАДАЛОВА Р.П., БАДАЛОВ С.Т. ; ГОЛОВАНОВ И.М. О генезисе магнетитов Алмадыкского рудного поля. - Докл. АН УзССР, 1960, № I, с.15-17. Библиогр.: 5 назв.

1080. БАДАЛОВА Р.П. О срастании сульфидов с магнетитом в одном из полиметаллических месторождений Средней Азии. - Труды Среднеазиат. гос. ун-та. Новая серия, вып.82. Геол.науки, кн.7, 1956, с.15-17. Библиогр.: 3 назв.

1081. БАТАЛОВ А.Б. Мушкетовит в скарнах Западного Тянь-Шаня. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.8, 1955, с.153-159, с илл. Библиогр.: 10 назв.

1082. БАТАЛОВ А.Б. О брусите из Ирису. - Зап.Всесоюз.минер.о-ва, ч.88, вып.4, 1959, с.485-487, с илл. Библиогр.: 6 назв.

1083. БОДИН Б.В. Об энтегитовом гетите в рудах месторождения Кен-Шаньк. - Зап.Всесоюз.минер.о-ва, ч.87, вып.4, 1958, с.496-498, с илл. Библиогр.: 5 назв.

1084. ВАЧИЛО Н.С. Новое правило для определения положительного ромбоэдра кварца. - Сообщ. Тадж. филиала АН СССР, вып. I, 1947, с. 32-35. Библиогр.: 2 назв.

1085. ВИННИЧЕНКО Н.Т. К минералогии магнетита Средней Азии. - Зап. Узбеч. отд-ния Всесоюз. минер. о-ва, вып. 5, 1954, с. 51-57, с табл. Библиогр.: 3 назв.

1086. ВИННИЧЕНКО Н.Т. О супергенном магнетите. - Бюл. АН УзССР, 1947, № I, с. II-12. Библиогр.: 27 назв.

Результат изучения железорудного месторожд.
Туронгли.

1087. ВИРОВЛЯНСКИЙ Г.М. Кварц с реки Искам. (Западный Тянь-Шань). - Зап. Всерос. минер. о-ва, ч. 6, вып. 2, 1938, с. 236-246, с илл. Библиогр.: 14 назв.

1088. ГОЛОВАНОВ И.М. Генетические типы магнетитовых образований в процессе рудоотложения. - Сборник студ. работ Среднеаз. гос. ун-та, вып. I4, 1956, с. 24-28. Библиогр.: 7 назв.

1089. ГОЛОВАНОВ И.М. Коронедит из зоны окисления свинцово-цинкового месторождения Кургашинкан (УзССР). - Докл. АН СССР, т. I30, № 4, 1960, с. 843-845, с илл. Библиогр.: 12 назв.

1090. ГОЛОВАНОВ И.М. Кристаллы платнерита из Кургашинкана. - Зап. Всесоюз. минер. о-ва, ч. 88, вып. 3, 1952, с. 333-335, с илл. Библиогр.: 6 назв.

1091. ГРИГОРЬЕВ Д.П. Определение состава жидких включений в кварцах Памира. - Природа, 1951, № 6, с. 45-46. Библиогр.: 6 назв.

1092. ГРУШКИН Г.Г. К методике определения температур гидротермальных кварцев по жидким газовым включениям. - Докл. АН УзССР, 1948, № 2, с. I2-I4. Библиогр.: 7 назв.

Изучение кварцев из месторождения Аурахмат.

1093. ГРУШКИН Г.Г. Некоторые итоги изучения температур образования кварцев и флюоритов. - Труды Ин-та геологии АН УзССР, вып.4, 1949, с.124-141, с табл. библиогр.: 32 назв.

1094. ГРУШКИН Г.Г. и ХЕЛЬВАС И.Г. Температуры кристаллизации кварца, флюорита и кальцита из южноферганских низкотемпературных образований. - Докл.АН УзССР, 1956, № 3, с.18-21. Библиогр.: 4 назв.

1095. ГРУШКИН Г.Г. Температуры образования кварцев месторождения Аурахмат. - Изв. АН УзССР, 1948, № 2, с.36-46, с илл. Библиогр.: 16 назв.

1096. ДЕМИХОВА Т.В. К вопросу о псевждении акташского диопсида при нагревании. - Изв.АН КазССР. Серия горн. дела, металлург. и обогащения, стройматер., вып.5, 1955, с.92-97, с илл. Библиогр.: 7 назв.

1097. ЗАКИРОВ М. Кварцы в палеогеновых глинах При-ташкентского района. - Докл.АН УзССР, 1960, № 7, с.23-25.

1098. ЗАХАРЧЕНКО А.И. Результаты изучения жидких включений в горном хрустале /Памира/. - Минер.сборник Львовск.геол.о-ва, № 4, 1950, с.167-187, с илл. Библиогр.: 15 назв.

1099. ЗАХАРЧЕНКО А.И., ПРОКОРОВ В.Я. и ШАФИНОВСКИЙ И.И. Японский двойник кварца из Гудживесского месторождения на Памире. - Зап.Всерос.минер.о-ва, ч.75, вып.3, 1946, с.167-171, с илл. Библиогр.: 5 назв.

1100. ЗЕНИН М.Ф. Классификация внешних признаков лимонитовых образований Алмалык. Ташкент, Изд-во Ком.наук УзССР, 1939. 26 с.с илл.; 1 л.илл. (науч.-исслед.геол. ин-т). Библиогр.: с.24.

1101. ИВАНОВ Н.А. Кварцы Памира. М.-Л., Госгеолиздат, 1940. 76 с.с илл.и черт. Библиогр : с.75.

1102. ИВАНОВ Д.Н. Об ориентировке оптических осей кварцевых зерен в гасчаниках красноцветной толщи п-о.Челенкен. - Докл.АН СССР, т.128, № 3, 1959, с.604-606, с : ил. Библиогр.: 9 назв.

1103. ИСКЮЛЬ Е.В. и КУРБАТОВ С.С. Колумбиты из пегматитовых жил Алтын-тау. - (Центр.Кызыл-Кумы). - Труды Ленингр.о-ва естествоисп.т., т.64, вып.1, 1935, с.47-54, с илл. Библиогр.: в подстроч.примеч.

1104. КАРПОВА Х.Н., КОНЬКОБ. Е.А., ЛАРКИН Э.Д. и САДЛЕВ В.Ф. Авиценнит - новый таллиевый минерал. - Докл. АН УзССР, 1958, № 2, с.23-25. Библиогр.: 9 назв.

1105. КАХХАРОВ А. О мушкетовите из железорудного месторождения Ат-Кулак. - Узб.геол.журн., 1958, № 1, с.65-70, с илл. Библиогр.: 3 назв.

1106. КЛЕВЦОВ П.В. и ЛЕММЛЕЙН Г.Г. Определение мигри-
мального давления образования кварца на примере кристаллов с Памира. - Зеп.Всесоюз.минер.о-ва, т.88, вып.6, 1959, с.661-666 с илл. Библиогр.: 8 назв.

1107. КРОМСКАЯ К.М. О касситерите в известняках Зира-
булдзких гор. - Зеп.Узбекист.отд-ния минер.о-ва, вып.13, 1959, с.128-131. Библиогр.: 9 назв.

1108. ЛАБУНЦОВ А.Н. Хьизтит из Киргизии. - Труды
Минер.музея АН СССР, вып.1, 1949, с.112-113.
Краткое описание минерала.

1109. ФИШИН Ш.М. Железоблесково-алунитовая минерализация в Ак-таше. - Тезисы докладов научной сессии, посвященной 25-летию Среднеазиатского гос.университета, с.25-26.

III0. НОВИКОВА Т.И. Окислы минералы сурьмы ^{эки} Джиргутского ртутно-сурьмяного месторождения. - Изв.Отд-ния ест-еств.наук АН ТаджССР, вып.2(26), 1958, с.13-27, с табл. Библиогр.: с.27.

III1. ПЕТРОВ Н.П., РУБАНОВ И.В., ЧЕРНЕВСКИЙ М.М. и АБДУЛЛАХОДЖАЕВ А.А. Об ильземените бурых углей и волинов Узбекистана. - Докл.АН УзССР, 1959, № I, с.17-20. Библиогр.: 8 назв.

III2. ПОЛКОПИН Ф. Колумбист. Киргизстан. Ляйляжский район, Восточный Кырк-булак. - Труды Ломоносовского ин-та геохимии, кристаллографии и минералогии АН СССР, вып.7. Минер.серия, 1936, с.347.

III3. ЦОПОВ В.С. О брусите и гидрометназите хребта Окуртау (Юго-западный Керамзар). - Зап.Узбекист.отд-ния Все союз.минер.о-ва, вып.13, 1959, с.112-119, с илл., табл. Библиогр.: 15 назв.

III4. ПУШКИНА Э.Н. и ЯКОВЛЕВА Г.Я. Термометрические исследования включений в зонарном кристалле кварца с Памира. - Труды Всесоюз.науч.-исслед.ин-та пьезоопт.минер.сырья, т.1, вып.2. Исследования минералообразующих растворов, 1957, с.169-170, с илл.

III5. РАХМАТУЛЛАЕВ Х. О хромпикотите и фуксите из Центральных Кызылкумов. - Узб.геол.журн., 1960, № 5, с.45-49. Библиогр.: 10 назв.

III6. САФРОНОВ Г.М. О морфологии включений растворов в кристаллах кварца с Памира. - Труды Всесоюз.науч.-исслед.ин-та пьезоопт.минер.сырья, т.1, вып.2. Исследования минералообразующих растворов, 1957, с.155-159, с илл. Библиогр.: 5 назв.

III7. СМИРНОВ В.И. ЛИМОНИТЫ зоны окисления полиметаллических месторождений. - Труды Моск.геол.-развед.

ин-та, т.23, 1948, с.256-273, с илл.

По материалам месторождений Таласского Алатау.

II18. ТИУНОВ К.В. К вопросу о карбонатно-кварцевых гидротермальных жилах Большого Балчана. - Изв.АН ТуркмССР, 1956, № 5, с.78-79. Библиогр.: 2 назв.

II19. ТРОЯНОВ М.Д. О касситерите из Карача-Кудука. - Узб.геол.журн., 1958, № 3, с.59-64.

II20. ТУРОВСКИЙ С.Д. О находке торияните в Северной Киргизии. - Зап.Всесоюз.минер.о-ва, ч.87, вып.3, 1958, с.369-370.

II21. ФЕДОРЧУК В.П. О рутиле из некоторых карбонатных жил Алайского хребта. - Докл.АН УзССР, 1956, № 9, с.13-15. Библиогр.: 4 назв.

II22. ФЕРСМАН А.Е. Кварц из радиевого рудника Тал-Муны. - Докл.АН СССР. Серия А, 1926, май, с.87-90.

II23. ШИЛИН Л.Л. Рутил из Алтын-тау в Центральном Кызылкумах. - Труды Ин-та геол.наук,АН СССР, вып.10. Минералого-геохим.серия, (№ 2), 1950, с.49-53, с илл.

II24. ШЛАЙН Л.Б. Гидроромейт некоторых сурьмяных месторождений Союза. /Хейдаркан и Кедэмжай/. - Зап.Всесоюз. минер.о-ва, ч.79, вып.1, 1950, с.63-65.

Кислородные соли

К л а с с к а р б о н а т о в

II25. АЛЕКСИН А.А. О зональном распределении кальцита в почвах и грунтах дельты р.Аму-Дарьи. - Почвоведение, 1958, № 2, с.54-57, с илл. Библиогр.: 7 назв.

II26. БАБИН П.Н., КАРЛЫШЕВ Б.Н. и ПРОХОРОВА Р.Г. Исследование доломита месторождения Кара-Баур. - Изв.АН КазССР. Серия металлургии, обогащения и с.неупоров, 1960, вып.3, с.88-98.

II27. БАДАЛОВ С.Г. К вопросу о строении кристаллов доломита. - Докл.АН УзССР, 1952, № II, с.17-21, с илл. Библиогр.: 10 назв.

II28. БАДАЛОВ С.Т. О кривой нагревления арагонита. - Докл.АН УзССР, 1949, № 9, с.22-24. Библиогр.: 7 назв.

II29. БАДАЛОВ С.Т., МОИСЕЕВА М.И. и РАБАЕВА Э.Е. Термическая характеристика маляхита. - Докл.АН УзССР, 1950, № 1, с.17-21, с табл. Библиогр.: 6 назв.

II30. ВАСИЛЕВСКИЙ Б.Ф. К истории роста и развития кристаллов исландского шпата Зеравшанского хребта. - Труды Узб.гос.ун-та. Новая серия, вып.45. Геол.-геогр.фак., 1950, с.73-81. Библиогр.: 7 назв.

II31. ВАСИЛЕВСКИЙ Б.Ф. Эволюция кристаллографических форм исландского шпата в его эпитермальных месторождениях Таджикистана. - Труды Узб.гос.ун-та, т.14. Сборник работ по геологии, 1939, с.60-94, с илл.; 9 л.лл. и схем. Библиогр.: 19 назв.

II32. ЛИННИЧЕНКО Н. Разновидности кальцита из Туранглы. - Бюл.АН УзССР, 1946, № 3, с.6-9.

II33. ГОЛОВАНОВ И.М. О находке хантита в месторождении Курганишкан (УзССР). - Докл.АН СССР, т.124, № 2, 1959, с.398-401, с илл. Библиогр.: 5 назв.

II34. ГРИДНЕВ Н.И. и ГРАММ М.Н. О доломитах из континентальных неогеновых отложений Центральных Кызылкумов. - Докл.АН УзССР, 1960, № 7, с.26-27.

II35. ЧАНИЛОВА А.Д. О хантите из Такфонского месторождения. - Труды АН ТаджССР, т.104. Зап.Тадж.отд-н ч Всесоюз.минер.о-ва, вып.1, 1959, с.77-83, с илл. Библиогр.: 7 назв.

II36. БНИКЕЕВ М.Р. Кальциты Алтын-Топкена. - Труды Ташк.гос.ун-та. Новая серия, вып.180. Геология, 1960, с.48-54, с табл.

II37. БНИКЕЕВ М.Р. Об исследовании анкерита. - Труды Среднеаз.гос.ун-та. Новая серия, вып.30, Геол.науки, кн.3, 1952, с.25-28, с илл. Библиогр.: 3 назв.

II38. КАБИЛОВ Ш.К. Сферосидериты в углях Фан-Ягнобского месторождения. - Труды АН ТаджССР, т.104. Зап.Тадж.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.1, 1959, с.93-94.

II39. КАЛЕНОВ А.Д. О природе окрашенных карбонатов в скернах. - В в.АН УзССР. Серия геол., 1958, № 1, с.57-61, с илл.

Северный Тянь-Шань.

II40. КАНТОР М.З. О люблините Средней Азии. - Труды АН ТаджССР, т.77. Труды Ин-та геологии, вып.2, 1957, с.299-307, с илл. Библиогр.: 13 назв.

II41. КОЧУОВА Ч.Н. О гидромагнезитах из Шурана. - Докл.АН УзССР, 1956, № 12, с.47-20, с табл. Библиогр.: 8 назв.

II42. КОННОВ Л.П. Сферосидериты в юрских отложениях Северной Ферганы. - Докл.АН УзССР, 1959, № 9, с.26-29. Библиогр.: 6 назв.

II43. ЛЕБЕДЕВ Г.М. О включениях в кварците и кальците с Мангышлака. - Труды Минер.музея АН СССР, вып.5, 1953, с.180-195, с илл.

II44. ЛЕБИН Я.А. Кальциты Мегана. - В кн.: Материалы к Первому съезду ученых Узбекистана. Тезисы докл. и содокл. Секция геологии и гидрогеологии. Ташкент, 1937, с.66-68.

II45. ЛИХАРЕВА С.А. Стронцианит и целестин. Пг., 1920. 39 с. (Естественные производительные силы России, т.4. Полезные ископаемые, вып.30а). Библиогр.: 167 назв.
Зекэспийская область, Ферганская обл., Туркестан, лива и Бухара, с.21-28.

ИОПОВ В.С. О брусите и гидромгнезите хребта Окуртау (Юго-западный Карамазар). - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.13, 1959, с.112-117, с илл.; табл. Библиогр.: 15 назв.

II46. САПОЖНИКОВ Д.Г. и ЦВЕТКОВ А.И. Выделение родного карбоната кальция на дне оз.Исык-Куль. - Докл.АН СССР, т.124, № 2, 1959, с.402-405, с илл. Библиогр.: 2 назв.

II47. СЕМЕНОВ Е.И. О возможном новом фторокарбонате редких земель. - Труды Ин-та минералогии, геохимии и кристаллохимии редких элементов АН СССР, вып.2. Вопросы минералогии, геохимии и генезиса месторождений редких элементов, 1959, с.181-186, с илл. Библиогр.: 4 назв.

О некоторых гидротермальных и гейзерных месторождениях Северной Киргизии.

II48. СКРОПЫШЕВ А.В. О некоторых особенностях кристаллов кальцита из бассейна в.Угам. - Труды Всесоюз. науч.-исслед.ин-та пьезоопт.минер.сырья, т.4, вып.2, 1960, с.49-62, с илл. Библиогр.: 10 назв.

II49. СМОЛЬЯНИНОВ Н. Гидромгнезит. Таджикистан, р.Харинго, в 20 км к северу от Сталинабада. (Новые находки). - Труды Ломоносовского ин-та геохимии, кристаллографии и минералогии АН СССР, вып.7. Минер серия, 1936, с.344.

II50. ШЕРБИНА В.Н. "Аморфный" доломит и доломито-кальцит в серпентинитах Казахстана. - Докл.АН СССР, т.72, № I, 1950, с.119-120.

II51. ШЕРБИН В.Н. О характере карбонатной минерализации гипсоносных и соленосных отложений третичных континентальных образований межгорных впадин Тянь-Шаня. - Труды Ин-та геологии АН КиргССР, вып.6, 1955, с.97-126, с илл. Библиогр.: 5 назв.

К л а с с с у л ь ф а т о в

II52. БАДАЛОВ С.Т. и ГОЛОВАНОВ И.М. Бирунит - новый минерал из группы таумасита. - Докл.АН УзССР, 1957, № 12, с.17-21, с табл. Библиогр.: 3 назв.

Минерал найден в Алмалыкском рудном поле.

II53. БАДАЛОВ С.Т. Находка гидротермального ангидрита в Средней Азии. - Зап.Всесоюз.минер.о-ва, ч.83, вып.3, 1954, с.245-246. Библиогр.: 4 назв.

II54. БАДАЛОВ С.Т. Новые данные о гидротермальном ангидрите из Средней Азии. - Изв.АН СССР. Серия геол., 1955, № 1, с.114-117. Библиогр.: 14 назв.

II55. БАДАЛОВ С.Т. Новые данные о таумасите из Средней Азии. - Труды Среднеаз.гос.ун-та. Новая серия, вып. 82. Геол.науки, кн.7, 1956, с.19-24. Библиогр.: 8 назв.

II56. БОЛДЫРЕВА А.М. Астраханит из месторождения Узун-су (Туркмения). - Зап.Всесоюз.минер.о-ва, ч.66, вып.1, 1937, с.112-117, с илл. Библиогр.: 6 назв.

II57. ЗАЛЫШКО М.Г. Астраханит в новоседке соляных озер. - Природа, 1949, № 1, с.64-67. Библиогр.: 19 назв.

Упоминается месторождение астраханита в озе-

рах Джамбульской области.

II58. ВАХРАМЕЕВ В.А. О генезисе глаузерита соляных отложений залива Кара-Богаз-Гол. - Докл.АН СССР, т.99, № 2, 1954, с.281-284, с илл. Библиогр.: 9 назв.

II59. БАХРУШЕВ В.А. Барит из нижнемеловых отложений Южной Ферганы. - Труды Ин-та геологии Кирг. филиала АН СССР, вып.4, 1953, с.17-22, с илл.и табл. Библиогр.: 3 назв.

II60. БАХРУШЕВ В.А. Баритовые конкреции из нижнемеловых отложений Южной Ферганы. - Зап.Всесоюз.минер.о-ва, ч.82, вып.2, 1953, с.140-142, с илл. Библиогр.: 3 назв.

II61. БАХРУШЕВ В.А. Находке целестина в третичных отложениях Северной Киргизии. - Природа, 1950, № 7, с.56-57. Библиогр.: 6 назв.

II62. БАХРУШЕВ В.А. Плюм-боярозит из Северной Киргизии. - Зап.Всесоюз.минер.о-ва, ч.83, вып.3, 1954, с.246-249, с илл. Библиогр.: 4 назв.

II63. ВИННИЧЕНКО Н.Т. К термической характеристике адунгитов Акташа. - Труды Среднеаз.гос.ун-та. Новая серия, вып.102. Геол.науки, кн.8. Геология, 1958, с.19-26, с илл. Библиогр.: II назв.

II64. ВИННИЧЕНКО Н.Т. О магнезиальном калините из Шорсу. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.10, 1956, с.41-44, с табл. Библиогр.: 9 назв.

II65. ВИННИЧЕНКО Н.Т. Сравнительное исследование левигита из Средней Азии и Кавказа. - Труды Среднеаз. гос.ун-та. Новая серия, вып.30. Геол.науки, кн.3, 1952, с.29-38, с илл. Библиогр.: 12 назв.

II66. ВИННИЧЕНКО Н.Т. Шорсуит - новый минеральный

вид из группы квасцов. - Труды Среднеаз.гос.ун-та. Новая серия, вып.63. Геол.науки, кн.6, 1955, с.19-22, с илл. Библиогр.: 9 назв.

II67. ВОРОБЬЕВ А.Л. и БАДАЛОВ С.Т. К материалам о полугидрате. - Труды Среднеаз.гос.ун-та. Новая серия, вып. 52. Геол.науки, кн.5, 1954, с.29-34, с илл. Библиогр.: 3 назв.

II68. ВОРСНОВА М.Л. К вопросу обнаружения полигали-та и каинита в сульфатной соленосной толще Узун-су. - Докл.АН СССР, т.99, № 3, 1954, с.449-450, 1 л.илл.

II69. ГОЛОВАНОВ П.М. Кристаллы натроярозита из поли-металлического месторождения Кургешинкан. - Зап.Всесоюз. минер.о-ва, ч.89, вып.6, 1960, с.704-709, с илл. Библи-огр.: 22 назв.

II70. ГОЛУБКОВА Ю.М. К вопросу изучения минералов ба-рия. - В кн.: Тезисы докладов научной сессии, посвященной 25-летию Среднеазиатского гос.университета. Ташкент, 1945, с.24.

II71. ДЗЕВЕНЕЦКАЯ В.А., ИБАДУЛЛАЕВ С.И. и ТИМОНИНА А.Н. Об естрахените из Голодной степи. - Докл.АН УзССР, 1957, № 10, с.17-19. Библиогр.: 4 назв.

II72. ДРАГУНОВ В.И. и КАТЧЕНКОВ С.М. О целестине и барите из неогеновых отложений Южного Мангышлака. - Докл. АН СССР, т.93, № 2, 1953, с.315-318, с табл. Библиогр.: 6 назв.

II73. ЕВЗИКОВА Н.В. К вопросу об изменении формы кристаллов минералов в процессе их роста. - Зап.Всесоюз. минер.с-ва, ч.87, вып.6, 1958, с.647-656. Библиогр.: с.655-656.

Рассмотрен пример роста зональных кристаллов барите из месторождения Тын-Мура.

II74. ЕНИКЕЕВ М.Р. Исследование железистого пиккериита. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.10, 1956, с.53-57, с табл.

II75. ЕНИКЕЕВ М.Р. Магнезиальный фиброферрит из Чаткальского района. - Труды Среднеаз.гос.ун-та. Новая серия, вып.21. Геол.-геогр.науки, кн.2, 1950, с.27-33. Библиогр.: 3 назв.

II76. ЕНИКЕЕВ М.Р. Некоторые особенности состава ярозитов. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.8, 1955, с.167-172, с илл. Библиогр.: 10 назв.

II77. ЕНИКЕЕВ М.Р. Новый минерал - наследовит - из Алтын-Топкэнского рудного поля. - Докл.АН УзССР, 1958, № 5, с.13-17, с илл. Библиогр.: 6 назв.

II78. ЕНИКЕЕВ М.Р. О госларите и его изменении в зоне окисления. - Труды Среднеаз.гос.ун-та. Новая серия, вып.63, Геол.науки, кн.6, 1955, с.13-17, с илл. Библиогр.: 3 назв.

II79. ЕНИКЕЕВ М.Р. О наследовите. - Труды Среднеаз.гос.ун-та. Новая серия, вып.125. Геол.науки, кн.10, 1958, с.85-88. Библиогр.: 5 назв.

Обнаружен в Кураминских горах (Алтын-Топкэнское рудное поле).

II80. ЕНИКЕЕВ М.Р. Плюмбоярозит из срединного Тянь-Шаня. - Труды Среднеаз.гос.ун-та. Новая серия, вып.52. Геол.науки, кн.5, 1954, с.21-27, с илл. Библиогр.: 5 назв.

II81. ИСМАИЛОВ М.И. О таумасите из Срединного Тянь-Шаня. - Труды Среднеаз.гос.-ун-та. Новая серия, вып.82. Геол.науки, кн.7, 1956, с.33-38. Библиогр.: 8 назв.

II82. КАРЖАУВ К.Т. О характере и значении метасома-

тических зачатков в образовании вторичных залежей целестина. - Изв.АН УзССР, 1955, № 6, с.63-70, с илл. Библиогр.: 9 назв.

II83. КАСЫМОВ А.К. О находке биверита в Средней Азии. - Узб.геол.журн., 1958, № 2, с.83-87, с табл. Библиогр.: 4 назв.

II84. КАСЫМОВ А.К. Пломбоярозит из Алмалыка. - Изв. АН УзССР. Серия геол., 1957, № 3, с.75-79, с табл. Библиогр.: 7 назв.

II85. КВАСЦЫ. /Сообщение об обнаружении ряда выходов квасцов в Кара-Калинском р-не ТуркмССР/. - Осведомит. Бюл.по полезн.ископаемым, 1930, № 3-4, с.11.

II86. КОЛСВ С.Н. Форма кристаллизации гипса в некоторых псевдоморфозах Усть-Урта. - Бюл.АН УзССР, 1946, № 7, с.8-9,

II87. КОНЬКОВА Е.А. Кристаллы воллина из Кыл-Кумов. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.5, 1954, с.71-74. Библиогр.: 3 назв.

II88. КОРШУНОВА Ю.М. Квасцы месторождения Шорсу. - В кн.: Полезные ископаемые Шорсу. Ташкент, 1935, с.103-122, с табл.

II89. ЛИФШИЦ Ш.М. Железоблесково-алунитовая минерализация в Ак-Таше. - В кн.: Тезисы докладов научной сессии, посвященной 25-летию Среднеазиатского университета. Ташкент, 1945, с.25-26.

II90. ЛИХАРЕВА С.А. Стронцианит и целестин. Пр., 1920. 3 с. (Естественные производительные силы России, т.4. Полезные ископаемые, вып.30), Библиогр.: 167 назв.
Закаспийская обл., Ферганская обл., Туркестан, Хива и Бухара, с.21-28.

II91. МОИСЕЕВА М.И. Алуни и ярозит из Алмалыка. - Узб.геол.журн., 1959, № 2, с.86-89. Библиогр.: 6 назв.

II92. МУРЗАЕВ П.И. Кристаллические формы целестина Каракумских и Карабугазских месторождений. - Прил.к кн.: Соседко А.Ф. Новые данные о месторождениях целестина в Туркмении. Л., 1932, с.29-32, с илл. (Труды Совет. по изуч.производит.сил АН СССР, Серия Туркм., вып.4).

II93. НОВИКОВА Т.И. Сульфаты зоны окисления Джикикруто. - Изв.Отделения естеств.наук АН ТаджССР, вып.3(30), 1959, с.87-105. Библиогр.: 20 назв.

II94. ПЕЛЫШ А.Д. Определение температур выделения мирабилита. - Труды по комплекс.изуч.Каспийского моря, вып.II. Залив Кара-Богаз-Гол, 1940, с.46-54, с илл. Библиогр.: 4 назв.

II95. ПЕЛЫШ А.Д. Состав рапы и кристаллизация астраханита в заливе Карабугазгол в 1943-1945 гг. - Труды Всесоюз.науч.-исслед.ин-та галургии, вып.23. Соляные озера, 1952, с.118-133, с илл. Библиогр.: 10 назв.

II96. ПОДПИРИНА Е.К. Кристаллографические формы целестина из Гулистанского месторождения стронция Таджикской ССР. - Труды Ин-та минералогии, геохимии и кристаллохимии редких элементов АН СССР, вып.4. Вопросы минералогии, геохимии и генезиса месторождений редких элементов, 1960, с.139-141, с.илл. Библиогр.: 3 назв.

II97. ПОПОВ В.И. и ВОРОБЬЕВ А.Л. Полугидрат в пустынно-континентальных отложениях Средней Азии. - Зап. Всерос.минер.о-ва, ч.76, вып.4, 1947, с.268-270. Библиогр.: 8 назв.

II98. ПРОТОДЬЯКОНОВА Э.М. О таумасите из Окур-Тау. - Докл.АН УзССР, 1955, № 2, с.11-19. Библиогр.: 4 назв.

1199. РОЗМАТОВ С. Об ангидрите в карбонатной среде. - Сборник студ. работ Среднеаз. гос. ун-та, вып. 14, 1956, с. 29-31.

1200. САМОЙЛОВ Я. В. К вопросу о генезисе некоторых минералов осадочных пород. О целестинах Туркестана. - В кн.: Самойлов Я. В. Биолиты. Л., 1929, с. 46-52.

1201. СИДОРЕНКО А. В. Натророзит из рудника Арпаклен. (ТССР). - Изв. Туркм. филиала АН СССР, 1946, № 2, с. 89-90. Библиогр.: 5 назв.

1202. СИДОРЕНКО А. В. Температура образования баритовых жил Западного Копет-дага. - Природа, 1948, № 1, с. 55-56.

1203. СКИБА Н. С. К морфологии кристаллов целестина. - Заг. Кирг. отд-ния Всесоюз. минер. о-ва, вып. 1, 1959, с. 83-92. Библиогр.: 14 назв.

1204. СЛЮСАРЕВА М. Н. Кальциевый целестин из серного месторождения Шор-су. - Осведомит. бюл. науч.-исслед. работы Среднеазиатской геологической экспедиции, № 1, 1932, с. 22-23.

1205. СЛЮСАРЕВА М. Н. Целестины района Шор-су. - В кн.: Геология Сред. Азии, № 1. Ташкент, 1935, с. 115-118, с илл.

1206. СОЛОДОВНИКОВА Л. А. Бариты Тянь-Муянского радио-вого рудника. - Труды Минер. музея, т. 2, 1927, с. 37-90.

1207. УКИОНСКИЙ А. С. Генезис целестина. - Бюл. Среднеаз. гос. ун-та, вып. 23. Сборник авторефератов неопубликованных работ САГУ, 1945, с. 80-81.

1208. ШЕРБИНА В. Н. Глауберит в третичных соленосных отложениях Северного Тянь-Шаля. - Докл. АН СССР, т. 63, № 4, 1948, с. 441-443. Библиогр.: 3 назв.

1209. ШЕРБИНА В.Н. Двойники сростания и прорастания у кристаллов глауберита. - Докл.АН СССР, т.75, № I, 1950, с.III-II3, с илл. Библиогр.: 4 назв.

Кристалл глауберита из третичных соленосных отложений Тянь-Шаня.

1210. ШЕРБИНА В.Н. Псевдоморфозы гипса по глаубериту в третичных соленосных отложениях Тянь-Шаня. - Труды Ин-та геологии Кирг.филиала АН СССР, вып.3, 1952, с.39-41. Библиогр.: 5 назв.

1211. ШЕРБИНА В.Н. Тенардит в третичных соленосных отложениях Тянь-Шаня. - Труды Ин-та геологии Кирг.филиала АН СССР, вып.3, 1952, с.31-37, с илл. Библиогр.: 9 назв.

1212. ЮСУПОВА С.М. Материалы к минералого-геохимической характеристике целестина Южного Таджикистана. - Изв.Отд-ния естеств.наук АН ТаджССР, вып.21, 1957, с.3-21, с илл. Библиогр.: 12 назв.

К л а с с м о л и б д а т о в
и в о л ь ф р е м а т о в

1213. БАТАЛОВ А. Шеелит в скернях Алтын-Топкена. - Соц.наук и техника, 1939, № 9, с.II-I2.

1214. ВИСТЕЛИУС А.Б. Вульфенит рудника Кызыл-кан (Сев.Таджикистан). - Учен.зап.Ленингр.ун-та, № 49. Серия геол.-почв.наук, вып.9. Труды Ин-та земной коры, 1940, с.56-62, с илл.

1215. ЗАМЯТИН Ю.Н. Вольфремит на Уч-Имчакском мышьяковом месторождении. - Соц.наука и техника, 1937, № 7, с.II3-II4.

1216. КАЙЗЕР А.О. Вольфремит Четкельских гор. - В

ки.: Материалы к Первому съезду ученых Узбекистана. Тезисы докл. и содокл. Секция геологии и гидрогеологии. Ташкент, 1937, с.53-54.

I217. КАЛИНИН С.К. и ПОЯРКОВ В.Э. Спектроскопические исследования некоторых шеелитов. - Изв. Узбекгит. филиала АН СССР, 1940, № 10, с.49-51.

I218. КАНТОР М.З. О нечодке зейригита. - Докл. АН ТаджССР, т. I, № 3, 1958, с.13-21. Библиогр.: 8 назв.

I219. КЛАПОВСКАЯ Л.И. и ОЗЕРОВ Ю.К. Вульфенит в свинцово-цинковых месторождениях Центрального Казстау. (Южный Казехстан). - Труды Ин-та "ЦИИГРИ", вып. 25, кн. 2, 1958, с.131-137, с илл. Библиогр.: 7 назв.

I220. КРЕЙТЕР В.М. и РЕЗВОЙ Д.П. Шеелит в скернях Средней Азии. - В кн.: Геология и полезные ископаемые Средней Азии. М.-Л., 1940, с.101-109.

I221. МАГАКЪЯН И.Г. Шеелит в олово-мышьяковых месторождениях Зеравшанского хребта (Таджикская ССР). - Проблемы сов. геологии, т. 7, № 3, 1937, с.200-209, с илл.

I222. НОВОХАТСКИЙ И.П. Вульфенит в месторождениях Казехстана и Средней Азии. - Изв. Казех. филиала АН СССР. Серия геол., вып. 4-5, 1945, с.32-40. Библиогр.: 26 назв.

I223. ПАДУРОВА О.Г. Кристаллы вульфенита из Алмалык. - Зап. Рос. минер. о-ва, ч. 58, вып. I, 1929, с.109-115, с илл.

I224. ПОВАРЕННЫХ А.С. О гипогенном изменении вульфенита из Киргизии. - Зап. Всесоюз. минер. о-ва, ч. 8, вып. 4, 1956, с.577-579, с илл. Библиогр.: 9 назв.

I225. ПРОТОДЬЯКОНОВА З.М. Кристаллы шеелита из месторождения Чорух-Дайрон. - Труды Среднеаз. индустр. ин-та,

вып.2, 1947, с.79-85, с табл. Библиогр.: 5 назв.

1226. РУЗМАТОВ С. Апофиллит из медно-молибденового месторождения Кальмакыр Алмалык того рудного поля. - Всп. Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.13, 1959, с.96-99, с илл.и табл.

1227. ШАФРАНОВСКИЙ И.И. и АРАПОВ Ю.А. О параллельных сростках вульфенита из месторождения Ю.Дарбаза. - Труды Ленингр.о-ва естествоиспыт., т.64, вып.1, 1935, с.90-93, с илл. Библиогр.в подстроч.приме..

1228. ЯНИШЕВСКИЙ Е.М. и РАЗУМНАЯ Е.Г. Генезис вульфенита Южной Дарбазы (Северный Таджикистан). - Сов.геология, т.8, № 5, 1938, с.44-64, с илл.

К л а с с ф о с ф а т о в ,
а р с е н а т о в , в в а н а д а т о в

1229. АНКИНОВИЧ Р.А. и СИЛАНТЬЕВА Н.И. Горсейксит из глинисто-антракосолитовых сланцев Казахстана. - Изв. АН КазССР. Серия геол., 1959, вып.3, с.78-81, с илл.

1230. АНКИНОВИЧ Е.А. Диадохит из ванадиеносных сланцев Северо-Западного Каратау. - Изв.АН КазССР. Серия геол., 1958, вып.3, с.79-83.

1231. АНКИНОВИЧ Е.А. Новый ванадиевый минерал русаковит. - Всп.Всесоюз.минер.о-ва, ч.89, вып.4, 1960, с.440-447, с илл. Библиогр.: 9 назв.

Русаковит из северо-западного Каратау.

1232. АНКИНОВИЧ Е.А. Новый минерал гуцевичит. - Сборник на ч.трудов Казах.горно-металлург.ин-та, № 18. Геология. Горное дело. Металлургия, 1959, с.125-129, с илл.

1233. АНКИНОВИЧ Е.А. Новый минерал Курумсацит. /В Каратау/. - Изв.АН КазССР. Серия геол., вып.18, 1954, с.116-117.

1234. АНКИНОВИЧ Е.А. Штейгерит в битуминозных сланцах северо-западного Каратау. - Сборник науч.трудов Казах. горно-металлург.ин-та, № 13. Геология. Горное дело. Металлургия, 1956, с.77-79.

1235. АРАПОВ Ю.А. Фосфаты. Киргизстан, Ляйлякский район, Туркестанский учебет. (Новые находки). - Труды Ломоносовского ин-та геохимии, кристаллографии и минералогии АН СССР, вып.7. Минер.серия, 1936, с.349.

1236. АШИРМАТОВ С. Некоторые данные о карбонат-аптите из северного Приаралья. - Труды Среднеаз.гос.ун-та. Новая серия, вып.102. Геол.науки, кн.8. Геология, 1958, с.9-12. Библиогр.: 9 назв.

1237. БЕУС А.А. Магниофилит и мэнганконинкит - новые минералы из пегматитов Туркестанского хребта. - Докл.АН СССР, т.73, № 6, 1950, с.1267-1269, с табл.

1238. БЕУС А.А. Новые фосфориты из пегматитов Туркестанского хребта. - Труды Минер.музея АН СССР, вып.3, 1951, с.19-36, с илл. Библиогр.: с.36.

1239. ВОРОБЬЕВ А.Л. и ЕНИКЕЕВ М.Р. О водных фосфатах и силикатах алюминия в формациях углеродисто-кремнистых сланцев. - Труды Среднеаз.гос.ун-та. Новая серия, вып.82. Геол.науки, кн.7, 1956, с.25-27, с илл. Библиогр.: 3 назв.

1240. ГИЗБУРГ А.И. Грифит в пегматитах Туркестанского хребта. - Докл.АН СССР, т.84, № 5, 1952, с.1045-1046, с илл. Библиогр.: 3 назв.

1241. ГИЗБУРГ А.И., КРУГЛОВА Н.А. и МОЛЕВА В.А.

Магнотриплит - новый минерал из группы триплита. - Докл. АН СССР, т.77, № I, 1951, с.97-100, с илл. Библиогр.: 4 назв.

1242. ГИНЗБУРГ А.И. и КРУГЛОВА Н.А. Маргенцовистый триплит из пегматитов Туркестанского хребта. - Труды Минер. музея АН СССР, вып.4, 1952, с.132-136, с илл. Библиогр.: с.136.

1243. ГИНЗБУРГ А.И. Фэйрфильдит из пегматитов Туркестанского хребта. - Труды Минер. музея АН СССР, вып.4, 1952, с.129-132. Библиогр.: с.132.

1244. ГРИДНЕВ Н.И. Распространение коллофанита в кайнозойских мезосовых и предмезосовых отложениях Ферганы. - Докл. АН УзССР, 1960, № 3, с.12-14.

1245. ДОЛИВО-ДОБРОВОЛЬСКИЙ В.В. Кристаллы тьямунита ($\text{Ca O}_2 \text{ V O}_3 \text{ V}_2 \text{ O}_5 \text{ H}_2 \text{O}$). - Зап. Рос. минер. о-ва, ч.55, вып.2, 1925, с.355-376, с илл.

Тьямунит - минерал из Тья-Муянского месторождения в Фергане).

1246. ДУНИН-БАРКОВСКАЯ Э.А. Конхальцит из хребта Каржантау в Южном Казахстане. - Зап. Узбек. ист.-науч. общ. УзССР, вып.13, 1959, с.124-127, с табл. Библиогр.: 8 назв.

1247. КАЗАКОВА Л.Ф. К вопросу исследования уренофосфатов и арсенитов в Табошарского месторождения. - Осведомит. бюл. науч.-исслед. работы Среднеазиатской геологической экспедиции, № 2 1932, с.80-83.

1248. КУРБАТОВ И.Д. и ИГНАТОВА Л.И. О новом минерале узебите из Кара-Чагыра. - Докл. АН СССР. Серия А, 1926, сентябрь, с.175-177.

1249. КУРБАТОВ И.Д. и КАРГИН Г.А. О химическом составе

ве одной разновидности узбекита. - Докл.АН СССР. Серия А, 1927, № 5, с.75-80.

I250. МЕЛКОВ В.Г. Об урнованадате из месторождения Майли-су в Киргизии. - Зап.Всерос.минер.о-ва, ч.74, вып.1, 1945, с.41-47. Библиогр.: 14 назв.

I251. МИСНИКОВ Л.П. Грояцит в триасовых отложениях в Таджикистане. - Сообщ.Тадж.филиала АН СССР, вып.6, 1948, с.9-10. Библиогр.: 3 назв.

I252. МОИСЕЕВА М.И. О находке самплеита в рудех медного месторождения Кальмакыр в Алмалыкском районе. - Докл. АН УзССР, 1959, № 10, с.24-26, с табл.

I253. МОИСЕЕВА М.И. Элит, либетенит и бирюза из месторождения меди в Средней Азии. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.2, 1956, с.69-77, с табл. Библиогр.: 4 назв.

I254. НЕНАДКЕВИЧ К.А. и ВОЛКОВ П.А. О новом минерале - тангемите из Тямяуна. - Докл.АН СССР. Серия А, 1926, март, с.43-46.

I255. ПОВАРЕННЫХ А.С. Триплит и элетит в гидротермальных жилах Южного Казахстана. - Зап.Всесоюз.минер.о-ва, ч.79, вып.3, 1950, с.226-229, с илл. Библиогр.: 8 назв.

I256. ПОПОВ В.И., ГАБРИЛЬЯНЦ А.М. и ВОРОБЬЕВ А.Л. Колофанит в Фергане. - Изв.Узбекист.филиала АН СССР, 1940, № 6, с.89-97, с илл.

I257. РОДЕ Е.Я. О тямяуните и минералах уранитовой группы. - Зап.Рос.минер.о-ва, ч.55, вып.2, 1925, с.377-383.

Тямяунит - минерал из Тямяунского месторождения в Фергане).

1258. СУЛОЕВ А.И. и ПОНОМАРЕВ А.Л. О новой находке тураниита в Средней Азии. - Минер. сырье, 1934, № 5, с.19-22.

1259. ФЕРСМАН А. Открытие новых минералов - тангеита и узбекита. - Природа, 1925, № 7-9, стбл.238-239.

1260. ФЛОРОВСКАЯ В.Н., ШАФРАНОВСКИЙ И.И. и ПОПОВ Г.М. Леграндит из месторождения Т кели в горах Кара-Мазар. - Зап.Всерос.минер.с-ва, ч.70, вып.2, 1941, с.158-160, с илл.

1261. ХЛОПИН В.Г. К вопросу о химическом составе и возраст тьямуинита. - Докл.АН СССР. Серия А, янв.-март, 1955, с.73-76, с илл.

1262. ЧИРВА Е.Ф. Ванедит. М.-Л., 1936. 36 с.с илл. (Минералогия Союза. Серия А, вып.7). Библиогр.: с.31-35.
О месторождении Тью-Муун, с.22-23, о месторождениях Кызыл-эспе и Судейман-сай, с.23-30.

1263. ЧИРВА Е.Ф. Пироморфит. М.-Л., 1935. 43 с.с илл. (Минералогия Союза. Серия А, вып.4). Библиогр.: с.41-43.
О месторождениях УзССР, с.34.

1264. ЧУХРОВ Ф.В. Миметизит и скородит в степной части Казахстана. - Труды Минер.музея АН СССР, вып.3, 1951, с.144-146.

Описан ^{ти} миметизит месторождений Кызылэспе и Гульшад (Центр.Казахстан).

1265. ШЕСТАКОВ Г.В. О группе питтицита Бричмуллинского месторождения. - Осведомит.бюл.науч.-исслед.работы Средазгеоразведки, № 3, 1933, с.27-29.

К л а с с с и л и к а т о в

1266. АБРАМОВИЧ Е.Л. Аутигенный магнезиальный гидроклорит в карбонатных породах Калкан-Ата. - Докл.АН УзССР, 1959, № 3, с.21-24, с табл. Библиогр.: 7 назв.

1267. АРУСТАМОВ А. и БАДАЛОВ С.Т. Некоторые результаты исследования роскоэлита. - Труды Ин-та геологии АН УзССР, вып.6, с.219-225. Библиогр.: 6 назв.

1268. БАБАЕВ А.Г. Глауконит в меловых отложениях Средней Азии. - Изв.АН УзССР, 1953, № 3; с.36-42.

1269. БАБАЕВ А.Г. Глауконит меловых отложений Западного Узбекистана и условия его образования. - В кн.: Исследование и использование глин. /Львов/, 1958, с.658-665. Библиогр.: 20 назв.

1270. БАБАЕВ А.Г. О турмалине в меловых отложениях равнинных пространств Западного Узбекистана. - Докл.АН УзССР, 1954, № 1, с.25-28. Библиогр.: 10 назв.

1271. ВИЛЕНСКИЙ А.М. К вопросу образования пертитов. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.6, 1954, с.97-108, с илл. Библиогр.: 19 назв.

1272. БАДАЛОВ С.Т. и БАДАМОВА Р.П. Голубой опал с энтигоритом из Сусингена. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз. минер.о-ва, вып.5, 1954, с.39-43, с илл. Библиогр.: 21 назв.

1273. БАДАЛОВ С.Т. Исследование жильного оловосодержащего гранита. - Докл.АН УзССР, 1957, № 7, с.17-21. Библиогр.: 5 назв.

1274. БАДАЛОВ С.Т. Исследование скизгитового гранита. - Тр.Среднеаз.гос.ун-та. Новая серия, вып.30. Геол. науки, кн.3, 1952, с.39-46, с табл. Библиогр.: 19 назв.

1275. БАДАЛОВ С.Т., ГОЛОВАНОВ И.М. и ХОКАТЛЕН Б.Л. Монтичеллитовый скарн из Средней Азии. - Докл.АН СССР, т.121, № 5, 1958, с.897-900, с илл. Библиогр.: 12 назв.

1276. БАДАЛОВ С.Т. Некоторые результаты изучения гидротермального гельвина. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.10, 1956, с.59-67, с илл. Библиогр.: 18 назв.

Р е ц .: Боус А.А. С статье С.Т.Бадалова "Некоторые результаты изучения гидротермального гельвина". - Изв.АН УзССР, сер.геол., 1957, № 2, с.85.

1277. БАДАЛОВ С.Т. О венадном гранате. - Докл.АН УзССР, 1951, № 6, с.14-17. Библиогр.: 9 назв.

1278. БАДАЛОВ С.Т. и РУЗМАТОВ С. О генезисе кристаллов пострудного ортоклаза. - Докл.АН УзССР, 1958, № 5, с.9-12, с илл.

Медно-молибденовое месторождение Кальмакыр.

1279. БАДАЛОВ С.Т. О мелифоните из Средней Азии. - Докл.АН УзССР, 1960, № 12, с.15-16. Библиогр.: 5 назв.

1280. БАДАЛОВ С.Т. Об исследовании марганцово-железистого граната. - Докл.АН УзССР, 1949, № 12, с.22-26. Библиогр.: 5 назв.

1281. БАДАЛОВ С.Т. Нирохроит, пинксодержажий серпентин и аллофег из месторождения Алмалык (УзССР). - Зап. Всесоюз.минер.о-ва, ч.87, вып.6, 1950, с.698-701. Библиогр.: 11 назв.

1282. БАДАЛОВА Р.П. Везувиан из Курамылских гор. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.10, 1956, с.107-109. Библиогр.: 3 назв.

1283. БАЛАБАН Ч.И. Фосфоресцирующий изъелметолит. /Акташ/. - Соц.наука и техника, 1955, № 10, с.87.

1284. БАРБОТ-ДЕ-МАРНИ А.В. Колыбтень из юго-западных склонов Джунгарского Алатау. - Изв.Казах.филиала АН СССР. Серия геол., вып. II, 1949, с.79-86. Библиогр.: 9 назв.

1285. БАТАЛОВ А.Б. Ильвеит в скернах Минбулак. - Зап.Всесоюз.минер.о-ва, ч.79, вып.3, 1950, с.224-225, с илл. Библиогр.: 5 назв.

1286. БОНШТЕДТ Э.М. и ЩЕРБИНА В.В. Нефелин. Л., 1933. 69 с. (Минералогия Союза. Серия А, вып. I). Библиогр.: 65 назв.

О месторождениях Казах., Тадж. и Киргиз. ССР, с.36-39.

1287. БОНШТЕДТ-КУНЛЕТСКАЯ Э.М. и ПРОКОПЕНКО Н.М. Ортит из гранитов с речки Басы-джия в Северной Киргизии. - Зап.Всерос.минер.о-ва, ч.75, вып.3, 1946, с.173-180, с илл. Библиогр.: 14 назв.

1288. БУРАХИНА Э.Е. Натровый полевой шпат в скерновых образованиях. - Труды Ин-та геологии Кирг.филиала АН СССР, вып.4, 1953, с.63-66, с илл.

1289. В.Т. О нахождении олова в слюдах. - Соц.наука и техника, 1937, № 5, с.115.

1290. ВЕРТУНОВ Л.Н. Анальцит в кайнозойских молассах Северной Ферганы. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз. минер.о-ва, вып.9. Вопросы литологии осадочных формаций, 1956, с.61-62. Библиогр.: 9 назв.

1291. ВЕРТУНОВ Л.Н. Аутигенный турмалин в кайнозойских молассах Северной Ферганы. - Докл.АН ТаджССР, вып. I4, 1955, с.29-30. Библиогр.: 7 назв.

1292. ВИСТЕЛИУС А.Б. Заметки о гранатах из окрестностей озера Балхаш. - Зап.Всерос.минер.о-ва, ч.72, вып.3-4, 1943, с.167-173, с илл.

1293. ВОРОБЬЕВ А.Л. и БАДАЛОВ С.Т. Некоторые данные о силикатах цинка группы монтмориллонита. - Труды Среднеаз. гос. ун-та. Новая серия, вып. 63. Геол. науки, кн. 6, 1955, с. 23-26, с илл. Библиогр.: 3 назв.

1294. ВОРОБЬЕВ А.Л. и ЕНИКШЕЕВ М.Р. О водных фосфатах и силикатах алюминия в формациях углеродисто-кремнистых сланцев. - Труды Среднеаз. гос. ун-та. Новая серия, вып. 82. Геол. науки, кн. 7, 1955, с. 25-27, с илл. Библиогр. 3 назв.

1295. ВОРОБЬЕВ А.Л. и ПОПОВ Г.И. Пал горскит из Туранглы-Сая. - Соц. науки и техника, 1939, № 9, с. 12-13.

1296. ГОЛОВАНОВ И.М. Цинкосодержащий серпофит - новая разновидность серпофита. - Докл. АН УзССР, 1960, № 5, с. 19-22. Библиогр.: 8 назв.

1297. ДЕМИНА М.Е. К морфологии цирконов из песчаных отложений мезо Средней Азии. - Всп. Всесоюз. минер. о-ва, ч. 89, вып. 5, 1960, с. 590-598. Библиогр.: 10 назв.

1298. ДУНИН-БАРКОВСКАЯ Э.А. Некоторые особенности везувиенов одного из месторождений Средней Азии. - Всп. Узбек. уч.-науч. общ. Всесоюз. минер. о-ва, вып. 10, 1956, с. 131-135. Библиогр.: 7 назв.

1299. ЗУДАКОВ В.И. Адсорбционные свойства нитронита из района Зеравшанского хребта (УзССР). - Труды Узб. гос. ун-та. Новая серия, вып. 67, 1957, с. 249-253. Библиогр.: 3 назв.

1300. ЕНИКШЕЕВ М.Р. Джефферсонит из трубчатых тел Алтын-Топкена. - Труды Среднеаз. гос. ун-та. Новая серия, вып. 102, Геол. наука, кн. 8. Геология, 1958, с. 27-30. Библиогр.: 3 назв.

1301. ЕНИКШЕЕВ М.Р. и ПРИХИДЬКО П.А. Нитронит апофил-

лит с р.Чаткал. - Докл.АН УзССР, 1949, № 10, с.17-21, с илл. Библиогр.: 3 назв.

1302. ЕНИКЕЕВ М.Р. Некоторые данные о швейцерите. - Труды Среднеаз.гос.ун-та. Новая серия, вып.52. Геол.науки, кн.5, 1954, с.17-20.

1303. ЕНИКЕЕВ М.Р. О железистом фенгите. - Труды Среднеаз.гос.ун-та. Новая серия, вып.82. Геол.науки, кн.7, 1956, с.39-47. Библиогр.: 2 назв.

1304. ЕНИКЕЕВ М.Р. О среднеазиатском литиевом гидробитите. - Труды Среднеаз.гос.ун-та. Новая серия, вып.39. Геол.науки, кн.4, 1953, с.57-60, с илл. Библиогр.: 9 назв.

1305. ЕНИКЕЕВ М.Р. Об актинолите из Чаткала. - Труды Среднеаз.гос.ун-та. Новая серия, вып.39. Геол.науки, кн.4, 1953, с.61-64, с илл. Библиогр.: 4 назв.

1306. ЕНИКЕЕВ М.Р. Пирофиллит из Кураминских гор. - Труды Среднеаз.гос.ун-та. Новая серия, вып.125. Геол.науки, кн.10, Геология, 1958, с.79-83, с илл. Библиогр.: 6 назв.

1307. ЕНИКЕЕВ М.Р. Саукомит из Алтын-Топкена. - Всп. Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.12, 1958, с.79-84, с илл. Библиогр.: 6 назв.

1308. ЕНИКЕЕВ М.Р. Светлый гроссулар из магнетитового месторождения Кара-арча. - Докл.АН УзССР, 1948, № 4, с.6-9, Библиогр.: 3 назв.

1309. ЕНИКЕЕВ М.Р. Цеоциты из Чаткала. - Труды Среднеаз.гос.ун-та. Новая серия, вып.30. Геол.науки, кн.3, 1952, с.17-24, с илл. Библиогр.: 6 назв.

1310. ЕНИКЕЕВ М.Р. Чаткальский диопсид-эвгит. - Всп.

Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.2, 1951, с.49-54, табл. Библиогр.: 6 назв.

1311. ЗИНДЕЛЬ Л.А. О возможной сингенетической окраске Турмалина. - Докл.АН УзССР, 1959, № 5, с.27-29, с илл. Библиогр.: 7 назв.

Турмалин из месторождения Шор-су (юго-зап. Фергана).

1312. ЗУБРИЛИНА К.С. К минералогии агальматолитов Средней Азии. - Труды Среднеаз.гос.ун-та. Новая серия, вып.63. Геол.науки, кн.6, 1955, с.27-30. Библиогр.: 2 назв.

1313. ИБАДУЛЛАЕВ С.И. Гранаты одного из пегматитовых полей Кара-Тюбе. - Узб.геол.журн., 1958, № 3, с.103-105. Библиогр.: 5 назв.

1314. ИБАДУЛЛАЕВ С.И. О натровом берилле одного из пегматитовых полей. - Узб.геол.журн., 1958, № 2, с.93-96, с илл. Библиогр.: 3 назв.

1315. ИЛЪЯСОВА А.С. О монтмориллоните в казанских отложениях. - Учен.зап.Геол.-геогр.фак.Кир.гос.ун-та. Серия геол.наук, вып.1, 1955, с.41-45, с илл. Библиогр.: 3 назв.

1316. ИСАМУХАМЕДОВ И.М. Об одной особенности плагиоклазов гибридизированных пород. - Бюл.АН УзССР, 1946, № 6, с.10-12.

1317. ИСМАИЛОВ М.И. Заметка об исследовании крупнокристаллического волластонита. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.10, 1956, с.137-139, с табл. Библиогр.: 7 назв.

1318. ИСМАИЛОВ М.И. О ксонотлите из Амилькского рудного поля. - Докл.АН УзССР, 1959, № 9, с.18-21, с

илл. Библиогр.: 8 назв.

1319. ИСМАИЛОВ М.И. О псевдоморфозе сепиолита по кальциту. - Докл.АН УзССР, 1958, № II; с.15-17, с илл. Библиогр.: 9 назв.

Накпайское полиметаллическое месторождение (Алмалыкский рудный район).

1320. ИСМАИЛОВ М.И. О флогопите из месторождения Накпай. (Алмалыкский рудный район). - Зви.Узбекист. отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.13, 1959, с.100-103, с табл. Библиогр.: 14 назв.

1321. ИШНИЯЗОВ Д. Данбурит в гипсовой толще верхней кры. - Докл.АН УзССР, 1960, № 10, с.23-26. Библиогр.: 6 назв.

1322. КАНТОР М.З. О находке дятлолита в Средней Азии. - Докл.АН ТаджССР, вып.15, 1956, с.25-26.

1323. КАСЫМОВ А.К. Галлуванит из Серта-Бутикана. - Сборник работ аспирантов АН УзССР. Отд-ние техн.и геол.-хим.наук, вып.1, 1958, с.81-86, с табл. Библиогр.: 6 назв.

1324. КЛИМОВСКИХ А.П. рзнаты Керб-Калыкской АССР. - Соц.науке и техник". 1959. № 7-8, с.16-18.

1325. КОЗЛОВА П.С. Эвдиалит из щелочных сиенитов Теласского хребта. - Труды Минер.музея АН СССР, вып.10, 1959, с.144-147, с.илл. Библиогр.: с. 47.

1326. КОНЕК А.А. Биотит из меланокретовых гранитов Теласского хребта. - Труды Ин-та геологии Кирг.фр-нала АН СССР, ш...4, 1953, с. 3-30. Библиогр.: 4 назв.

1327. КОНЕК А.А. О химизме слд из интрузивных горных пород Теласа. - Труды Ин-та геологии АН КиргССР, вып.

9, 1957, с.85-94, с илл. Библиогр.: 5 назв.

1328. КОСТЕРИН А.В., ШЕВАЛЧЕВСКИЙ И.Д. и РЫБАЛОВА Э.К. Об отнош. ли Zr/Hf в цирконах некоторых изверженных пород северного склона Кураминского хребта. - Геохимия, 1960, № 5, с.451-454, с табл.

1329. КОСТЕРИН А.В., ЗУБОВ В.Н. и ШЕВАЛЕВСКИЙ И.Д. Об отношении Zr/Hf в цирконах некоторых изверженных пород Северной Киргизии. - Геохимия, 1958, № 1, с.86-89, с илл. Библиогр.: 4 назв.

1330. КОСТЫЛЕВА Е.Е. и ВЛАДИМИРОВА М.Е. Циркон. *Л., 1934. 83 с. с илл. (Минералогия Совез. Серия А, вып.2). Библиогр.: с.75-82.
О месторождениях УзССР и ТаджССР, с.62-63.

1331. КРИВОЛУЦКАЯ В.Н. О микроклине плагиогренитов Бабаханского массива. - Труды Ин-та геологии Кирг.Филиала АН СССР, вы.5, 1953, с.31-38, с илл. Библиогр.: 3 назв.

1332. КРИВОЩЕKOBA Н.И. Аксицит и детолит Восточного Памира. - Докл.АН ТаджССР, т.2, № 4, 1959, с.15-18, с табл. Библиогр.: 9 назв.

1333. КРЫГИНА Н.Е. Сподумен месторождений Алтын-тау в Кызыл-кумах. - Зап.Всесоюз.минер.с-ва, ч.77, вып.4, 1948, с.320-322. Библиогр.: 5 назв.

1334. КРЫЛОВ Г.М. Галлуазит в горелых породах Ангренинского бурогольного месторождения. - Докл.АН СССР, т.134, № 2, 1960, с.422-424, с илл. Библиогр.: 7 назв.

1335. КРЫЛОВ Г.М. и НИКОНОВИЧ Г.В. Электронномикроскопическое исследование муллита в ангрениских гнейсах. - Докл.АН УзССР, 1960, № 5, с.44-47. Библиогр.: 8 назв.

1336. КУЛИЕВ А. Соуконит из Кугитангского хребта. -

Труды Ин-та геологии АН ТуркССР, т.2, 1959, с.161-165,
с илл. Библиогр.: 10 назв.

1337. КУРБАТОВ С.С. Превращение альбита в леонгардит в пегматитовой жиле Алтын-тау. - Учен.зап.Ленингр. ун-та, № 9. Серия геол.-почв.-геогр., вып.2. Земная кора, 1936, с.27-31.

1338. КУЧУКОВА М.С. Везувиан из гор Кара-Тюбе. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.8, 1955, с.173-179. с илл., табл. Библиогр.: 6 назв.

1339. ЛИЦЕНМАЙЕР Р.В. О находке минерала из группы гельвина-даналита в скернях Средней Азии. - Зап.Всесоюз. минер.о-ва, ч.39, вып.1, 1960, с.466-468, с илл. Библиогр. 2 назв.

1340. ЛЯКШЕВИЧ Э.М. О пьезонтите из Алайского хребта. - Минер.сборник Львовск.геол.о-ва, № 12, 1958, с.323-331. Библиогр.: 5 назв.

1341. ЛАРЦЕВ М.А. Типы метасоматической зональности на контакте долеритов с алмосиликатными породами и место в ней флюорита (на примере промышленных флюоритовых месторождений СССР). - В кн.: Метаматизм и связь с ним полезных ископаемых. М., 1960, с.559-562.

Наряду с др.рассматриваются Памирские месторождения флюорита.

1342. МИТРОПОЛЬСКИЙ Б.С. Об изучении турмалинов Казахстана. - Вестн.Казах.филиала АН СССР, 1945, № 5(8), с.8-9.

Джунгарский Алтай.

1343. МОСКВИН А.В. Микроклин с реки Джурсай. - Труды Петрогр.ин-та АН СССР, вып.3, 1933, с.5-12, с илл. Библиогр.в подстроч.прилч.

1344. МОСКВИН А.В. Тефроит из древних шлаков. - Труды Петрогр. ин-та АН СССР, вып.4, 1933, с.45-51. Библиогр. в подстроч.примеч.

Железистые шлаки, обнаруженные в различных частях Алайского и Туркестанского хребтов.

1345. МЯСНИКОВ В. Ортит. Таджикистан, южный склон Гиссарского хребта, бассейн р.Варзоба. (Новые находки). - Труды Домоносковского ин-та геохимии, кристаллографии и минералогии АН СССР: вып.7. Минерал.серия, 1936, с.346-347.

1346. НИКОЛАЕВА Э. Термическое изучение хлоритов. - Сборник студ.работ Среднеаз.гос.ун-та, вып.8. Естественные науки, 1954, с.37-47, с граф. Библиогр.: 8 назв.

По данным полиметаллических месторождений Кураминских гор.

1347. НОВИКОВА Г.И. Минералы каолиновой группы Джикрутского ртутно-сурьмяного месторождения. - Труды АН ТаджССР, т.104. Зап.Тадж.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.1, 1959, с.61-75. Библиогр.: 15 назв. o

1348. ПЕРЕЛЬМАН А.И. Пальгорскит в ископаемых и реликтовых пустынных солонцах Средней Азии. - Докл.АН СССР, т.71, № 3, 1950, с.541-543, с табл. Библиогр.: 5 назв.

1349. ПОВАРЕННЫХ А.С. Синий везувиан - циприн из скарнов Чаткальских гор. - Природа, 1951, № 2, с.62-63. Библиогр.: 4 назв.

1350. ПОЛКОПИН Ф. Берилл. Киргизстан, Ляйляканский район, Восточный Кырк-булак. (Новые находки). - Труды Домоносковского ин-та геохимии, кристаллографии и минералогии АН СССР, вып.7. Минерал.серия, 1936, с.345.

1351. ПОПОВ Б.С. Апофиллит Центрального Кавказа. - Докл.АН УзССР, 1958, № 6, с.15-19, с табл. Библиогр.: 6 назв.

1352. ПОПОВ В.С. О ксенолитах Центрального Кавказа. - Сборник работ аспирантов АН УзССР. Отд-ние техн.и геол.-хим.наук, вып.1, 1958, с.133-141, с табл. Библиогр.: 15 назв.

1353. ПОПОВ В.С. О низкотемпературном вулканизме. - Сборник работ аспирантов АН УзССР. Отд-ние техн.и геол.-хим.наук, вып.1, 1958, с.129-131, с табл. Библиогр.: 6 назв.

Центральный Кавказ (хребет Огуртау, Карамазер).

1354. ПОПОВ В.С. О своеобразных серицитах Юго-Западного Карамазера. - Узб.геол.журн., 1959, № 5, с.6-10, с илл. Библиогр.: 8 назв.

1355. ПОПОВ В.С. Стивенсит из Карамазера. - Докл.АН ТаджССР, т.3, № 2, 1960, с.7-13. Библиогр.: 7 назв.

1356. ПОПОВ В.С. Цебадецит хребта Огуртау. - Докл. АН УзССР, 1960, № 5, с.23-26, с илл. Библиогр.: 8 назв.

1357. ПРОКОПЕНКО Н.М. О находках породообразующих ортитов в горных породах Средней Азии. - Докл.АН СССР, т. I, № 7-8, 1935, с.532-536. (На рус.и нем.яз.).

1358. ПРОСКУРКО А.И. Лейциты трахитоидных пород Восточного Памира. Докл АН ТаджССР, т.3, № 4, 1960, с.15-20. Библиогр.: 7 назв.

1359. ПРОСКУРКО А.И. О бавенских и манебахских законах двойникования плагиоклазов магматических пород Памира. - Изв.высш.учеб.заведений. Геология и разведка, 1960, № 9, с.122-126, с илл. Библиогр.: ? назв.

1360. ПРОСКУРКО А.И. О редких законах двойникования плагиоклазов в породах Памира. - Докл.АН ТаджССР, т.3, № 1, 1960, с.7-16. Библиогр.: 5 назв.

1361. ПРОСКУРКО А.И. Эпи- и псевдолейциты щелочных эффузий Памира. - Докл.АН СССР, т.129, № 6, 1959, с. 1389-1392, с илл.; Т. л. илл. Библиогр.: 4 назв.

1362. ПРОТОДЬЯКОНОВА З.М. Водный силикат магния типа келорита из Заркента. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз. минер.о-ва, вып.2, 1951, с.56-61, с табл. Библиогр.: 7 назв.

1363. П. ПРОТОДЬЯКОНОВА З.М. Находка ксонотлита в хребте Окуртау. - Труды Среднеаз.политехн.ин-та. Новая серия, вып.4, 1957, с.111-122, с табл. Библиогр.: 10 назв.

1364. ПРОТОДЬЯКОНОВА З. . О гидросиликатах магния хребта Окур-Тау. - Зап.минер.о-ва, вып.10, 1956, с.73-91, с илл. и табл. Библиогр.: 10 назв.

1365. ПРОТОДЬЯКОНОВА З.М. О сауконите Кураминского хребта. - Труды Среднеаз.политехн.ин-та. /Юбил.сборник/, 1955, с.84-87, с илл. Библиогр.: 5 назв.

1366. РАЗУМОВА З.Н. Развитие коллоидальных каолиновых продуктов по чешуйчатому каолиниту в процессе выветривания Улу-Тау (Центральный Казахстан). - В кн.: Собрание по исследованию и использованию глин. Тезисы докл. Львов, 1957, с.175-176.

1367. РАХМАТУЛЛАЕВ Х. О хромпиконите и фуксите из Центральных Кызылкумов. - Узк.геол.журн., 1957, № 5, с.45-49. Библиогр.: 10 назв.

1368. СЕДЛЕЦКИЙ И.Д. и ЮСУПОВА С.М. Изменение параметров монтмориллонита под влиянием нефти. - Докл.АН СССР, т.46, № 1, 1945, с.30-33, с илл. Библиогр.: 3 назв.

1369. СМОЛЬЯНИНОВ Н. Тремолит-асбест. Казахстан, район Аурахметского месторождения плавикового шпата. (Новые находки). - Труды Ломоносовского ин-та геохимии, кристал-

логрефии и минералогии АН СССР, вып.7. Минер.серия, 1936, с.344.

1370. СОКОЛОВА Е.П. Аквамарин из пегматитов Памира. - Матер.Всесоюз.науч.-исслед.геол.ин-та. Новая серия, вып.26. Материалы к минералогии месторождений полезных ископаемых, 1959, с.72-75. Библиогр.: 5 назв.

1371. СТРОНИН М.А. Оптические свойства каликатровых полевых шпатов магматического и метасоматического происхождения. - Труды Ин-та геологии Кирг.филиала АН СССР, вып.4, 1953, с.67-70. Библиогр.: 6 назв.

1372. СУМИН Н.Г. Милошит. - Труды Минер.музея АН СССР, вып.2, 1950, с.137-139. Библиогр.: с.139.

Описание милогит из Наукатского района Киргизской ССР.

1373. ТУРОВСКИЙ С.Д. О морфологических особенностях циркона из изверженных пород Северной Киргизии. - Труды Ин-та геологии АН КиргССР, вып.6, 1955, с.59-81, с табл.; 2 л.табл. Библиогр.: 5 назв.

1374. ФЕРСМАН А.Е. Лазурит среди снегов Памира. - В кн.: Ферсман А.Е. Очерки по истории камня. Т.1. М., 1954, с.276.

1375. ФЕРСМАН А.Е. Общий обзор цеолитов России. - В кн.: Ферсман А.Е. Избранные труды. Т.1. М., 1953, с.641-702.

Описание отдельных цеолитов Средней Азии, с.657, 675, 692.

1376. ФЕРСМАН А.Е. Синий камень Памира. /Лазурит/. - В кн.: Ферсман А.Е. Воспоминания о камне. М., 1960, с.101-105.

1377. ФЛИНТ Е.Е. О кристаллах каламина из Сулейман-

сая. (Морфологическое исследование). - В кн.: Академику В.И.Вернадскому к пятидесятилетию научной и педагогической деятельности. Т. I. М., 1936, с.109-117. Библиогр.: 17 назв.

1378. ФЛОРЕНСКИЙ В. Аксинит. Таджикистан, южный склон Гиссарского хребта, бассейн р. Варзоба. (Новые находки). - Труды Ломоносовского ин-та геохимии, кристаллографии и минералогии АН СССР, вып.7. Минерал.серия, 1936, с.347.

1379. ФЛОРЕНСКИЙ В. Кнебеллит. Таджикистан, южный склон Гиссарского хребта, бассейн р. Варзоба. (Новые находки) - Труды Ломоносовского ин-та геохимии, кристаллографии и минералогии АН СССР, вып.7. Минерал.серия, 1936, с.345-346.

1380. ЧЕКАНИНСКИЙ И.А. Казахский агальматолит (колыбтеш). - За индустриализацию Сов. Востока, 1934, /январь/, с.233-246.

1381. ЮСУПОВА С.М. Аксинит Дарваза. - Докл. АН Тадж. ССР, вып.15, 1956, с.3-6, с табл. Библиогр.: 7 назв.

1382. ЮСУПОВА С.М. К характеристике монтмориллонита. - Докл. АН СССР, т.51, № 8, 1946, с.633-636, с илл. Библиогр.: II назв.

1383. ЮСУПОВА С.М. Новый путь образования монтмориллонита. - Докл. АН СССР, т.75, № 3, 1950, с.445-447, с илл.

1384. ЮСУПОВА С.М. и БОСОВ В.Д. Пальгорскито-глинистые "включения" в неогеновых отложениях Южно-Таджикской депрессии. - В кн.: Вопросы петрографии и минералогии, /т./ 2. М., 1953, с.135-138, с илл. Библиогр.: 6 назв.

1385. ЮСУПОВА С.М. Сепиолит из Дарваза. - Учен. зап. Тадж. гос. ун-та, т.6. Труды фак. естеств. наук, вып. I,

1955, с.35-40, с табл. Библиогр.: 7 назв.

ГЛИНИСТЫЕ МИНЕРАЛЫ

(Общие работы)

1386. АБРАМОВИЧ Е.Л. Глинистые минералы в карбонатных отложениях Д₂₊₃ Приташкентского района. - Узб.геол. журн., 1959, № 4, с.50-55, с табл. Библиогр.: 8 назв.

1387. ЕЗДАКОВ В.И. О методе исследования глинистых минералов при помощи красителя*. - Сообщ.о науч.работах членов Всесоюз.хим.с-ва, вып.2, 1955, с.39-41.

1388. РАТЕЕВ М.А. Глинистые минералы в донных осадках Аральского моря. - Докл.АН СССР, т.86, № 5, 1952, с.997-1000. Библиогр.: 5 назв.

1389. РАТЕЕВ М.А. Глинистые минералы в донных осадках современных водоемов. /Аральское море, оз.Иссык-Куль, оз.Балхаш/. - В кн.: Образование осадков в современных водоемах. М., 1954, с.39-371.

1390. РАТЕЕВ М.А. и ОСИПОВА А.И. Глинистые минералы в отложениях аридной зоны палеогена Ферганы. - Докл.АН СССР, т.123, № 1, 1958, с.166-169.

ПРОЧИЕ МИНЕРАЛЫ

1391. ЕЗДАКОВ В.И. Серная кислота как минерал. - Труды Узб.гос.ун-та, т.15. Сборник работ по химии, 1939, с.109-111.

В серных буграх Кара-Кумов.

1392. КУРБАТОВ И.Д. и ИГИЛТОВ Л.И. О химическом со-

ставе желтого активного минерала с Кара-Чагыра. - Докл. АН СССР. Серия А, 1928, № 3, с.51-53.

1393. ЛАГУНЦОВ А.Н. Коллоидные минералы из Северного Кара-Тэу. - Труды Минер.музея АН СССР, вып.2, 1950, с.106-112.

ЛОМОНОВИЧ М.И. Коллоидные минералы, микроагрегатность и происхождение лёссов Завильского Ала-Тэу. - В кн.: Вопросы геологии Азии. Т.2. М., 1955, с.509-522, с илл. Библиогр.: 17 назв.

1394. САУКОВ А.А. Исследования марганцевого минерала с Кара-Чагыра из Ферганской области. - Докл.АН СССР. Серия А, 1926, апрель, с.77-79.

СЕДЛЕЦКИЙ И.Д. Коллоидно-дисперсные минералы и генезис песчаного лесса возвышенности Карабиль в Туркмении. Докл.АН СССР, т.86, № 4, 1952, с.819-822, с илл. Библиогр.: 4 назв.

1395. СЕРГИЕВ Н.Г. и АНКИНОВИЧ Е.А. Коллоидные минералы Северного Каратау. - Сборник науч.трудов Казах.горно-металлург.ин-та, № 10. Геология. Горное дело. Металлургия, 1955, с.45-58.

1396. ФЕРСМАН А.Е. и ВЛОДАВЕЦ Н.И. О свободной серной кислоте как минеральном виде. - В кн.: Ферсман А.Е. Избранные труды. Т.1. М., 1953, с.829-832.

То же: Докл.АН СССР, серия А, 1926, авг., с.149-152 (на нем.яз.)

Серя Кара-Кумов.

1397. ФИОЛЕТОВА А.Ф. Твистело-ниобаты северного склона Туркестанского хребта. - Труды Ин-та геол.наук АН СССР, вып.17. Минералого-геохим.серия (№ 4), 1940, с.33-52. Библиогр.: с.51-52.

1398. ЮСУПОВА С.М. Коллоидные минералы и их роль в изучении палеогеографии неогена Южно-Таджикской депрессии. - Докл.АН ТаджССР, выг.14, 1955, с.23-28, с табл. Библиогр.: 9 назв.

П Е Т Р О Г Р А Ф И Я

ОБЩАЯ ПЕТРОГРАФИЯ

1399. БУНТИН Г.Н. К петрографии Шинк-Магиенского района. - Труды Тадж.-Памир.эксп., вып.29. К геологии Зеравшанско-Гиссарской системы, 1935, с.71-121, с илл.

Осадочные и интрузивные породы.

1400. БУРЫХИНА З.Е. Петрография и околорудные изменения пород, вмещающих Джергаланские свинцовые месторождения. - Изв.АН КиргССР. Серия естеств.и техн.наук, т.2, вып.1, 1960, с.55-84, с илл.; 3 л.илл. Библиогр.: 6 назв.

Характеристики известняков и гранитоидов.

1401. КОМСИДИН Г.А. Вахио-и-болё. (Дарваз и хребет Петра Великого). - В кн.: Таджикская комплексная экспедиция 1932 года. Л., 1933, с.289-322. Библиогр.: 15 назв.

Породы района и их стратиграфия, с.298-316.

1402. ГЕЦЕВА Р.Е. Геология и петрография района р.Тякёб. - В кн.: Шифрин С.З., Гецева Р.В., Гуляева А.В., Копелиович А.В., Пономарев А.Л. и Эйгелис М.А. Тякёб. Месторождение плавикового шпата. М.-Л., 1937, с.27-129.

Описание метаморфических, интрузивных и эффузивных пород, с.51-115.

1403. ГЛОТОВ Г.К. Ступи геологии нижней части долины р.Б.Кебии (Кирг.ССР). - За недра Сред.Азии, 1934, № 4, с.63-71. Библиогр.: 12 назв.

Изверженные породы метаморфические и осадочные.

1404. ГОТМАН Я.?. Петрография и минералогия Агалыкского уруно-ва эдиевого месторождения (Средняя Азия), - Изв.АН СССР. Серия геол., 1937, № 2, с.291-311, с илл. Библиогр.: 16 назв.

Петрография изверженных и метаморфических пород, с.292-298.

1405. БИРОВА Е.Н. Материалы по петрографии юго-западной части Кызыл-Хумов. - Зап.Рос.минер.о-ва, ч.59, вып.1, 1930, с.53-72, с илл.

Характеристика магматических и осадочных пород района.

1406. НАСЛЕДОВ Б.Н. Кара-Мазар. - В кн.: Геология Узбекской ССР. Т.1. Л.-М., 1937, с.147-192, с илл., 1 л. tabl. Библиогр.: 33 назв.

1407. ЕКРАСОВА О.И. Петрографическое описание палеозойских пород по маршруту С.С.Шульца из Оше в Каракол в 1934 г. - Труды Тедж.-Памир.эксп., вып.38. Геологический маршрут вдоль Тянь-Шаня, 1936, с.135-14.

Метаморфические, эффузивные и интрузивные породы.

1408. НИКИТИН И.К. Верховья Зеравшана и бассейн реки Сорбог. - В кн.: Таджикско-Памирская экспедиция 1935 года. М.-Л., 1937, с.661-680.

Осадочные породы, с.665-672. - Изверженные породы, с.672-675. - Щелочные породы, с.675-680.

1409. НИКИТИН И.К. К геологии северного склона Туркестанского хребта (Верховья Исфара и Соха). Отв.ред. С.М.Курбатов. Л., 1936. 90 с.с илл.; 1 л.карт. (АН СССР. Тадж.-Памирск.эксп.1934 г. Труды эксп., вып.50). Библиогр.: 23 назв.

Осадочные породы, с.6-14. - Петрография из-

верженных пород, с.15-64. - Типы и продукты метаморфизма, с.64-68.

1410. НИКИТИН И.К. Петрографический очерк маршрутной съемки на северном склоне Туркестанского хребта. (Бассейн р.Исфара и Зеп.Сохэ). Л.-М., Георезведиздат, 1933. 40 с. с илл.; 1 л.керт., 3 л.илл. (Труды Всесоюз.геол.-развед. объединения, вып.295). Библиогр.в подстроч.примеч.

1411. ПАФФЕНГОЛЬЦ К.Н. Геологический очерк южной части бассейна оз.Кара-куль на Восточном Памире. - Труды Тадж.-Памирск.эксп., вып.46. Материалы по геологии Северного Памира, 1936, с.3-49; 2 л.схем. Библиогр.: 31 назв. Породы исследованного района, с.8-30.

1412. ПАФФЕНГОЛЬЦ К.Н. и ШАБАЛКИН М.И. Ледник Федченко и река Тэнымас. (Геологический очерк). - Труды Тадж.-Памирск.эксп., вып.46. Материалы по геологии Северного Памира, 1936, с.50-149, с илл.; 1 л.керт. Библиогр.: 69 назв.

Осадочные (сланцы, песченики) и интрузивные породы исследованного района, с.57-102.

1413. РУСАКОВ М.П. Геологический очерк Прибалхашья и оз.Балхаш, полезные ископаемые района. М.-Л., Цветметиздат, 1933. 143 с.с илл.; 1 л.керт. Библиогр.: 164 назв. О петрографии, стратиграфии и тектонике района, с.43-87.

1414. СМИРНОВ П.А. Геология и полезные ископаемые Ферганского хребта. - В кн.: Геология и полезные ископаемые Восточной Ферганы. М.-Л., 1941, с.79-117, с илл.; 1 л.керт.

Стратиграфия и литология, с.81-86. - Характеристике изверженных пород, с.86-93.

1415. ТОЛСТИХИН Н.И. Горные породы Чирчик-Ангрен-Келесского района. - Труды Среднеаз.геол.треста вып.4.

Гидрогеологический очерк Чирчик-Ангрен-Келесского бассейна, 1937, с.58-85.

1416. ЧЕТВЕРИЦОВ С.Д. Петрографическое описание некоторых пород района Алмаэтинского озера. - Труды Среднеаз.гос.ун-та, серия 7-а, вып.16, 1929, с.17-20.

1417. ШИЛИН Л.Л. Геологический и петрографический очерк гор Алтын-тау. - Совет по изуч.природн.ресурсов АН СССР. Серия Каракалпакск., вып.5. Труды Каракалпакской комплексной экспедиции 1931-1932 гг., т.4. Каракалпакия. Геология и полезные ископаемые Кызыл-Кумов, 1935, с.37-74, с илл.; 1 л.карт. Библиогр.: 25 назв.

Изученность и история исследования. Экспедиции

1418. АЛАЙСКАЯ экспедиция. - Осведомит.бюл.комис. эксп.исследований АН СССР, 1929, № 1-2(62-63), с.9.

Экспедиция Минералогического музея по изучению гранитных пород и пегматитовых жил.

1419. ПОПОВ В.И. Кафедра петрографии и литологии /Среднеаз.гос.ун-та за 25 лет/. - Бюл.Среднеаз.гос.ун-та, вып.24, 1945, с.41-43.

1420. СРЕДНЯЯ Азия. /Краткие сообщения о главнейших результатах исследований, проведенных коллективом ВСЕГЕИ в 1958 г./ - Информ.сборник Всесоюз.науч.-исслед.геол.ин-та, № 32. Ежегодник по результатам работ ВСЕГЕИ за 1958 г., 1960, с.41-67.

1421. ТУРКМЕНСКАЯ петрографическая экспедиция. (П.Л. Низковский). - Изв.гос.геогр.о-ва, т.66, вып.2, 1934, с.322-323.

2-ое Всесоюзное петрографическое
совещание. Ташкент, Май. 1958 г.

1422. АБДУЛЛАЕВ Х.М. Некоторые вопросы современной петрологии. (Ко 2-му Всесоюз.петрогр.совещанию. Ташкент). - Изв.АН СССР. Серия геол., 1958, № 5, с.116-121. Библиогр.: 3 назв.

1423. АБДУЛЛАЕВ Х.М. Очередные задачи в изучении петрологии и металлогении Средней Азии. (Ко II Всесоюз. петрогр.совещанию в г.Ташкенте). - Узб.геол.журн., 1958, № 2, с.6-10.

1424. АЛЕЕВ Б.Г. Развитие петрографических исследований. (Всесоюз.совещание в Ташкенте). /Май 1958 г./ - Вестн.АН СССР, 1958, № 8, с.124-125.

1425. 2-е Всесоюзное петрографическое совещание. Экскурсия по Селенной Киргизии (Путеводитель). Фрунзе, 1958. 56 с.с илл.; 3 л.схем. (АН КиргССР. Ин-т геологии).
Содерж.: Схема маршрута, с.3-4. - И.Л.Захаров. Боомское ущелье с.5-10. - Р.М.Израилева и С.Д.Туровский. Ортококийский массив гигантозернистых и гигантопорфировидных сиенитов, с.11-26. - В.Г.Королев и В.Н.Кривошуккая. Восточная часть Терской-Алатау (северный склон), с.26-40. - Д.М.Шендерович. Район курорта Аксу, с.41-50. - Е.П.Зейченко - В.Г.Королев. Джеты-Огуз, с.51-55.

1426. К ПРЕДСТОЯЩЕМУ II Всесоюзному петрографическому совещанию в Ташкенте /май 1958 г. Ташкент/. - Узб. геол.журн., 1958, № 1, с.81-82.

1427. РЕШЕНИЕ Второго Всесоюзного петрографического совещания. - Узб.геол.журн., 1958, № 5, с.9-13.

1428. ФЕДОРОВА З.Н. Второе Всесоюзное совещание. - В кн.: Геология, методика и техника разведки, обмен опытом. Алма-Ата, 1959, с.98-100.

1429. ХАМРАБАЕВ И.Х. и РУБ М.Г. Второе Всесоюзное петрографическое совещание. /Ташкент. Май. 1958 г./ - Изв.АН СССР. Серия геол., 1958, № 10, с.114-125.

1430. ХАМРАБАЕВ И.Х. и МУСИН Р.А. О Втором Всесоюзном Петрографическом Совещании /19-23 мая 1958 г. Ташкент/. - Узб.геол.журн., 1958, № 5, с.6-8.

1431. ХАМРАБАЕВ И.Х. и РУБ М.Г. О Втором Всесоюзном петрографическом совещании /Ташкент. Май. 1958 г./ - Сов. геология, 1958, № 10, с.159-163.

1432. ХИТАРОВ Н.И. Второе Всесоюзное петрографическое совещание. /Ташкент. Май. 1958 г./ - Геохимия, 1958, № 2, с.507-508.

Физические свойства горных пород

1433. КОРОЛЕВ А.В. и ТУЛЕГЕНОВ Т. Пористость горных пород как фактор рудоотложения. - Геология руд. месторождений, 1960, № 6, с.73-79, с илл.

В статье использованы экспериментальные данные, полученные по медному месторождению Сары-Чеку.

1434. КУРБАНОВ М. О некоторых закономерностях изменения плотностей горных пород Туркменистана. - Изв.АН ТуркмССР, 1959, № 1, с.36-44, с илл. Библиогр.: 12 назв.

1435. МАМЕДОВ М. Магнитные свойства горных пород Красноводского района. - Изв.АН ТуркмССР, 1957, № 1, с.15-21. Библиогр.: 8 назв.; № 2, с.23-28. Библиогр.: 6 назв.

1436. МЕДВЕДЕВ В.Я. и СТЕПАНОВ П.П. Плотностная характеристике древних толщ западной части Тянь-Шаня. - Сов.геология, 1960, № 10, с.81-98, с илл. Библиогр.: 3

1437. ШЕВЧЕНКО Н.Ф. Некоторые данные о физических свойствах изверженных и метаморфических пород Центральных Кызыл-Кумов и северо-восточного Могол-Тау. - Труды Среднеаз. гос. ун-та. Новая серия, вып. 82. Геол. науки, кн. 7, 1956, с. 127-130. Библиогр.: 2 нэзв.

ПЕТРОГРАФИЯ МАГМАТИЧЕСКИХ (ИЗВЕРЖЕННЫХ) ГОРНЫХ ПОРОД

Минералогия магматических (изверженных) пород - см. в разд. "Минералогия" под соответствующими наименованиями.

Магматизм. Провинции

1438. АБДУЛЛАЕВ Х.М., БОРИСОВ О.М. и ЛОРДКИПАНИДЗЕ Л.Н. Главнейшие рудно-петрографические провинции СССР. (К вопросу о классификации рудно-петрографических провинций). - Узб. геол. журн., 1960, № 3, с. 68-81; 1 л. схем. Библиогр.: 10 нэзв.

1439. АБДУЛЛАЕВ Х.М. Магматизм и оруденение Средней Азии. Ташкент, Изд-во АН УзССР, 1960. 147 с.; 14 л. табл.; 2 отд. л. схем. (АН УзССР. Ин-т геологии). Библиогр.: с. 125-146.

1440. АБДУЛЛАЕВ Х.М. Магматизм и связанные с ним металлогенические процессы в Средней Азии. Ташкент, Изд-во АН УзССР, 1958. 64 с. (АН СССР. М-во геологии и охраны недр СССР. АН УзССР. Матер. к II Всесоюз. петрогр. совещанию).

1441. АБДУЛЛАЕВ Х.М. Некоторые вопросы классификации структурно-геологических зон, рудно-петрографических провинций и рудных районов. - В кн.: Закономерности размеще-

ния месторождений полезных ископаемых. Киев, 1960, с.5-23.

1442. АБДУЛЛАЕВ Х.М. О петрометаллогенических рядах магматических пород и эндогенных месторождений. - Сов.геология, 1960, № 5, с.3-13. Библиогр.: 9 назв.

1443. АБДУЛЛАЕВ Х.М. Опыт классификации рудно-петрографических провинций. - Узб.геол.журн., 1959, № 4, с.3-16; 1 л.табл.

1444. АБДУЛЛАЕВ Х.М., АДЕЛУНГ А.С. ВОРОНИЧ В.А., ГОРЬКОВОЙ О.П., КАЛАЧИНА М.Г., МАЛАХОВ А.А., МАЦОКИНА Т.М., МИРХОДЖАЕВ И.М. и РАДЖАБОВ Ф.Ш. Основные черты магматизма и металлогения Чаткало-Кураминских гор. Под общ.ред.Х.М.Абдуллаева. Ств.ред.В.А.Воронич. Ташкент, Изд-во АН УзССР, 1958. 289 с.с илл.; 3 л.табл. (Ин-т геологии АН УзССР. Узб.геол.упр., Среднеаз.науч.-исслед.ин-т геологии и минер.сырья. Кафедра петрологии и металлогении Среднеаз. политехн.ин-та). Библиогр.: 112 назв.

1445. БАРАТОВ Р.Б. Основные черты магматизма и металлогении Зеравшано-Гиссарской горной области. - Труды АН ТаджССР, т.104. Зап.Тадж.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.1, 1959, с.3-20; 1 л.табл. Библиогр.: 55 назв.

1446. БЕЛЯЕВСКИЙ Н.А. О тектонической основе для рудно-петрографических провинций. - Узб.геол.журн., 1960, № 5, с.82-87.

1447. БЫКОВ Л.А. О значении термина "ассимиляция" в петрологии. - Труды Среднеаз.политехн.ин-та. Новая серия, вып.4, 1957, с.95-102. Библиогр.: 14 назв.

1448. ВАСИЛЬКОВСКИЙ Н.И. О связи складкообразования с магматической деятельностью. - Бюл.Моск.о-ва испыт.природ. Отд.геол., т.23, вып.4, 1948, с.3-10.

В числе рассмотренных примеров Западный Тянь-Шань, Ментгшлак.

1449. ГЕОЛОГИЧЕСКОЕ строение СССР. /Сб. статей/. Т.2. Магматизм. М., Госгеолтехиздат, 1958. 331 с.

Из содерж.: Е.Н.Горецкая. Северный Тянь-Шань /Докембрийский магматизм/, с.42-43; Н.К.Морозенко. Памир. /Докембрийский магматизм/, с.43; Б.И.Борсук, К.Г.Богданова, К.И.Дворцова, Н.П.Михайлов, А.И.Семенов и М.Б.Ташчина. Туркмения. /Средне- и верхнепалеозойский магматизм/, с.168-170; - Е.Н.Городецкая. Северный Тянь-Шань. /Средне- и верхнепалеозойский магматизм/, с.170-173. - Е.Д.Карпове. Средний и Южный Тянь-Шань. /Средне- и верхнепалеозойский магматизм/, с.173-183. - Н.К.Морозенко. Памир. /Средне- и верхнепалеозойский магматизм/, с.183-185. - А.И.Семенов. Казахстан. /Нижнепалеозойский магматизм/, с.93-99. - Е.Н.Горецкая. Северный Тянь-Шань. /Нижнепалеозойский магматизм/, с.99-104. - Е.А.Худобина. Туркмения. /Нижнепалеозойский магматизм/, с.104-105. - Н.К.Морозенко. Памир. /Нижнепалеозойский магматизм/, с.105. - Е.А.Худобина, К.И.Дворцова, Б.И.Борсук, Л.И.Боровиков и Н.П.Михайлов. Казахстан. /Средне- и верхнепалеозойский магматизм/, с.185-203. - Е.А.Худобина. Туркмения. /Мезозойский и кайнозойский магматизм/, с.283. - Н.К.Морозенко. Памир. /Мезозойский и кайнозойский магматизм/, с.283-285.

1450. ГОРЕЦКАЯ Е.Н. О применении графической схемы классификации изверженных горных пород по параметрам Q и α : А.Н.Заваридкого /на примере нижнепермских вулканогенных пород Южного Гиссара/. - Метер.Всесоюз.науч.-исслед. геол.ин-та. Новая серия, вып.29. Петрографический сборник, № 2, 1957, с.94-107, с илл.; 1 л.диагр. Библиогр.: 3 назв.

1451. ИСАМУХАМЕДОВ И.М. О роли кривевог ассимиляции в петрогенезисе. - Изв.АН УзССР, 1955, № 10, с.65-77. Библиогр.: 16 назв.

1452. ИСАМУХАМЕДОВ И.М. Роль ассимиляционных процессов в петрогенезисе. - В кн.: Магматизм и связь с ним полезных ископаемых. М., 1960, с.122-135. Библиогр.: 4

назв.

Есть материал по Средней Азии и Казахстану.

I453. КОПТЕВ-ДВОРНИКОВ В.С. Связь рудообразования с интрузиями. К присуждению Ленинской премии Х.М.Абдуллаеву. - Природа, 1959, № 9, с.55-56.

I454. МАГМАТИЗМ и связь с ним полезных ископаемых. - Труды 2-го Всесоюз. петрографического совещания. М., Госгеолтехиздат, 1960. 782 с. (М-во геологии и охраны недр СССР. АН СССР и АН УзССР).

Из содерж.: Х.М.Абдуллаев. Магматизм и связанные с ним металлогенические процессы Средней Азии, с.II-20. - Д.И.Половинкина. Геологические закономерности развития магматизма на территории СССР, с.III-II6; 3 л. табл. - Е.Д.Карлова. Интрузивные и рудные комплексы в тектонических зонах Южного Тянь-Шаня, с.259-272. - Р.Б.Баратов. Особенности магматизма и металлогении Центрального Таджикистана, с.272-284. - А.Б.Беталов. Типы ассоциации контактовых месторождений магнетита с интрузивными комплексами в Средней Азии, с.285-297. - Х.Н.Баймухамедов. Магматизм Зиребулак-Зиявгдинских гор в связи с рудоносностью, с.287-290. - Л.В.Тэусон. Редкие элементы как индикаторы процессов дифференциал. и магм, с.350-353. - Дискуссия по разделу "Проблема связи оруденения с магматической деятельностью", с.364-388. - Б.И.Злобин. Некоторые вопросы дифференциации щелочной магмы на примере интрузии гор Сандык (Сев.восточная Грузия), с.481-488. - А.М.Виленицкий. Магматизм и метаморфизм центральной части хребта Султонуиздаг, с.580-584. - Интрузивные комплексы Северного Тянь-Шаня, с.603-619. - М.Х.Хамидов. Мезо-кайнозойский магматизм и рудные процессы юге Средней Азии, с.637-649. - Т.М.Мацокина-Воронич и Ф.Ш.Раджабои, Некоторые особенности петрологии и металлогении Чаткало-Курчуминского района, с.699-701. - Х.М.Абдуллаев. Заключительное выступление на Втором петрографическом совещании, с.761-769. - Решения Второго Всесоюзного петрографическо-

го совещания. с.771-777.

1455. МАШКОВЦЕВ С.Ф. Взаимосвязь между вулканизмом, тектоникой и рудоотложением на примере Тянь-Шаня. (Тезисы к докладу на XIII сессии Международного геологического конгресса). - Проблемы сов.геологии, т.7, № 4, 1937, с.341-346.

1456. НИКОЛАЕВ В.А. Вулканизм в геологической истории Тянь-Шаня. - В кн.: Труды III Всесоюзного съезда геологов, чл.1. Ташкент, 1929, с.87-106. Библиогр.: 47 назв.

1457. НИКОЛАЕВ В.А. Магматизм. Введение. - В кн.: Геология СССР, т.24 Таджикская ССР, ч.1. М., 1959, с.374-378.

1458. ПОПОВ В.И. Некоторые основные положения ядерной теории развития земной коры. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-в, вып.7, 1955, с.5-90.

1459. ПОПОВ В.И. Сжатый очерк ядерной теории развития земной коры - Докл.АН УзССР, 1951, № 1, с.17-20. Библиогр.: 6 назв.

1460. ПОПОВ В.И. Ядерная теория развития земной коры. Труды проблемной лаборатории осадочных формаций и осадочных руд. Отв. ред. Г.Ф. Васильевский. Ташкент, 1960. 170 с. с илл. (Труды Ташк. гос. ун-та. Новая серия, вып.177. Геол.науки, кн.14). Библиогр.: с.160-168.

Рассматриваются ядерные участки, провинции Средней Азии, различающиеся характером магматизма.

1461. ПРОКОПЕНКО Н.М. Рудные процессы в Сусамыр-Джумгольском районе (Тянь-Шань). - В кн.: Таджикско-Памирская экспедиция 1917 г. М.-Л., 1935, с.77-88, с илл.

Петрография магматических и гидротермальных месторождений.

1462. СМЕРНОВ В.И. К вопросу о классификации рудно-петрографических провинций. - Узб.геол.журн., 1959, № 6, с.3-12. Библиогр.: 50 назв.

По Среднеазиатским зонам.

1463. СОЛОВЬЕВ С.П. Опыт изучения распределения изверженных пород в пределах СССР. - В кн.: Труды XVII сессии Международного геологического конгресса. 1937 г./, т.3. М., 1941, с.417-431.

Средняя Азия, с.422,426-427, 430-431.

Регионалы в обзоры

1464. АБДУЛЛАЕВ Х.М. Геолого-петрографический очерк района Лянгарского месторождения вольфрамово-молибденовых руд в Узбекистане. - Труды Моск.геол.-развед.ин-та, т.15, 1939, с.7-39; I л, карт. Библиогр.: с.39.

1465. АБДУЛЛАЕВ Х.М., РАДЖАБОВ Ф.Ш. и БОРИСОВ О.М. К вопросу о каледонском магматизме Калкан-Ате. (Кураминский хребет). - Докл.АН УзССР, 1955, № 6, с.9-12.

1466. АДЕЛУНГ А.С. Западная часть Чаткальского хребта, Ангренское плато и восточная оконечность Кураминских гор. - В кн.: Геология Узбекской ССР. Т.1. Л.-М., 1937, с.79-145, с илл.; I л. илл. Библиогр.: 21 назв.

Изверженные породы. с.115-132.

1467. АЙНБЕРГ Л.Ф. Изверженные горные породы окрестностей Тья-Мушэ. - Труды по изуч. радия и радиоактивных руд, т.2, 1926, с.51-72, с илл.

1468. АХМЕРОВ Д.Х. Геолого-петрографическая характеристика магматических пород бассейна р.Могов. - Труды АН ТаджССР, т.58. Труды Ин-та геологии, вып.1, 1956, с.63-74, с табл. Библиогр.: 6 назв.

1469. БАБАХОДЖАЕВ С.М. Геолого-петрографическая характеристика магматических комплексов бассейнов рр.Оби-Сафед и Иос (Южный Гиссар). - Труды АН ТаджССР, т.118. Труды Ин-та геологии, вып.3, 1959, с.73-98. Библиогр.: 18 назв.

1470. БАБАХОДЖАЕВ С.М. К вопросу о возрасте магматических комплексов бассейнов рек Оби-Сафед и Иос (южный склон Гиссарского хребта). - Труды АН ТаджССР, т.104. Зап.Тадж.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.1, 1959, с табл. Библиогр.: 7 назв.

1471. БАБАХОДЖАЕВ С.М. К геолого-петрографической характеристике магматических пород бассейна реки Варзоб-Боло. - Изв.Отд-ния естеств.наук АН ТаджССР, вып.12, 1955, с.41-58, с илл., табл. Библиогр.: 11 назв.

1472. БАЙМУХАМЕДОВ Х.Н. Магнетизм Зирабулак-Зиэатдинских гор в связи с оловоносностью. - В кн.: Вопросы магнетизма и металлогении СССР. Ташкент, 1958, с.729-732.

1473. БАРАНОВ И.Г. Геологические исследования в Ренгкульском районе на Восточном Памире. - Труды Тадж.-Памирск.эксп.1933 г., вып.36. К геологии Восточного Памира, 1935, с.81-140; 1 л.схем.кэрт. Библиогр.: 27 назв.
Изверженные породы, с.114-124.

1474. БАРАТОВ Р.Б. К геологии и петрографии райсна термальных источников Ходжа-Оби-Гарм. - Изв.Отд-ния естеств.наук АН ТаджССР, вып.2, 1953, с.15-23. Библиогр.: 9 назв.

1475. БАРАТОВ Р.Б. К вопросу о возрастной последовательности образования магматических комплексов Зеравшано-Гиссарской горной области. - Докл.АН ТаджССР, т.1, № 2, 1958, с.3-7. Библиогр.: 13 назв.

1476. БАРАТОВ Р.Б. Магматические комплексы южного

склона Гиссарского хребта и некоторые вопросы петрологии и металлогении. - Труды АН ТаджССР, т.58. Труды Ин-та геологии, вып.1, 1956, с.3-48, с табл.и схем. Библиогр.: 42 назв.

1477. БАРАТОВ Р.Б. О магматических формациях среднего течения бассейна реки Варзоб. - Сообщ.Тадж.филиала АН СССР, вып.21, 1949, с.33-36. Библиогр.: 10 назв.

1478. БЕЛСЗ И.В. К вопросу о каледонском вулканизме в юго-западном Моголтау. - Сообщ.Тадж.филиала АН СССР, вып.4, 1948, с.6-8.

1479. БЕЛОВ И.В. Ксенолиты и фазы вулканизма Западного Кара-Тюбе (Средняя Азия). Самарканд, 1941. 84 с.с илл.; 2 л.илл. (Труды Узб.гос.ун-та. Новая серия, № 22. Геология, вып.3). Библиогр.: 144 назв.

1480. БЫКОВ Г.Е. Геологическое строение южной части бассейна реки Терс-Аккан. М.-Л., 1936. 47 с.с карт. (Труды Казах.геол.треста, вып.2).

У. Петрография магматических пород, с.23-26.

1481. БЫКОВ Л.А. О некоторых особенностях верисского магматизма Четкельских гор. - Докл.АН УзССР, 1950, № 3, с.12-17. Библиогр.: 12 назв.

1482. ВАСИЛЬКОВСКИЙ Н.П. К схеме возрастного расчленения верхнепалеозойских вулканогенных и интрузивных образований юго-западных отрогов Северного Тянь-Шаня. - Зеп.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.10, 1956, с.159-168.

1483. ВАСИЛЬКОВСКИЙ Н.П. О возможном проявлении послепермского вулканизма в западной части Кураминских гор. - Труды Ин-та геологии АН УзССР, вып.4, 1949, с.60-65. Библиогр.: 6 назв.

1484. ВАСИЛЬКОВСКИЙ Н.П. Стратиграфия и вулканизм верхнего палеозоя юго-западных трогов Северного Тянь-Шаня. Ташкент, Изд-во АН УзССР, 1952. 304 с.с илл.; 11 л. табл. (АН УзССР. Ин-т геологии). Библиогр.: с.296-302.

1485. ВЕБЕР В.Н. Южная Фергана. - В кн.: Геология Узбекской ССР. Т.1. Л.-М., 1937, с.391-427. Библиогр.: 15 назв.

Изверженные породы, с.415-416.

1486. ВЕНДЛАНД К.Н. Геология и петрология Алмалыкского рудного района. Ташкент, 1938. 119 с.с илл.; 4 л.илл. (Труды Среднеаз.индустр.ин-та. Горн.фак., вып.2(10)). Библиогр.: 30 назв.

1487. ВИЛЕНСКИЙ А.М. Геология и петрография центральной части хребта Султануиздаг. Автореф.дисс.на соискание учен.степени канд.геол.-минер.наук. М., 1959. 20 с. (Моск. гос.ун-т им.М.В.Ломоносова).

1488. ВИСЬНЕВСКИЙ Я.С. К петрографии кристаллических пород Киргизского хребта. Ташкент, Изд-во Ком.наук УзССР, 1939. 62 с. (Науч.-исслед.геол.ин-т). Библиогр.: 9 назв.

1489. ВОЛОВИКОВА И.М. Процессы контактового взаимодействия и ассимиляции в интрузивных породах северного склона Чаткальского хребта (Средняя Азия). - Труды Ин-та геологии рудн.месторожд., петрографии, минералогии и геохимии АН СССР, вып.27. Вопросы магматизма Средней Азии, Кавказа и Казахстана, 1960, с.27-38, с илл. Библиогр.: с.38.

1490. БУЛКАНИЗМ и метаморфизм южных районов Восточного Казахстана. /Терлецкий Б.К. Балхаш-Алмакульская впадина. - Ютчев М.М. Западные склоны Джунгарского Алатау. - Кассин Н.Г. Южный склон Джунгарского Алатау. - Терлецкий Б.К. Прибалхашье. - Шульц С.С. Кетменский хребет и Центральный Тянь-Шань. - Зайликий Алатау. - Терлецкий

Б.К. Көндүк-Төс. - Яковлев Д.И. Чу-Балхаш-Илийские водоразделы. Бедпек-дале. - Николаев В.А. Киргизский и Таласский хребты. - Вебер В.Н. Кара-тау. - Пригашкентский район. - Кассин Н.Г. Общая характеристика вулканических и метаморфических явлений в Восточном Казахстане/. - В кн.: Геология СССР, т.20. Восточный Казахстан, ч.1. Геологическое описание. М.-Л., 1941, с.658-701.

1491. ГАТАЛЬСКИЙ М.А. Геологические исследования вдоль Туркестано-Сибирской жел.дор. от ст.Отар до ст.Алма-Ата. Л.-М., 1933. 32 с.; 1 л.керт. (Труды Всесоюз. геол.-развед.объединения, вып.302)

Изверженные породы, с.20-21.

1492. ГОЛОВИН Е.М. О доверхнепалеозойском магматизме юго-западной части Чаткальского хребта. - В кн.: Вопросы магматизма и металлогении СССР. Ташкент, 1958, с.718-720.

1493. ГОЛОВИН Е.М. Схема варисского плутонизма Чаткальской геологической подзоны в Юго-Западном Тянь-Шане. - Труды Ин-та геологии АН УзССР, вып.4, 1949, с.72-83. Библиогр.: 7 назв.

1494. ДИНГЕЛЬШТЕДТ Н.Н. Геологический очерк Северо-Каракульского района на Восточном Памире. - Труды Тадж.-Памирск.эксп., вып.33. Н.Н.Дингельштедт. Геология Северо-Каракульского района. - Золото на Восточном Памире, 1936, с.3-90, с илл., 1 л.керт., 5 л.табл. Библиогр.: 55 назв.

Горные породы Северо-Каракульского района, с.46-66. - Вулканизм, с.66-87.

1495. ДУТКЕВИЧ Г.А. Геологические исследования в Шоркуль-Мынхаджирском районе на Восточном Памире в 1933 г. - Труды Тадж.-Памирск.эксп.1933 г., вып.36. К Геологии Восточного Памира, 1935, с.3-79; 2 л.табл. Библиогр.: 15 назв.

1496. ДЮГАЕВ И.В. Материалы к петрографии Кермазаре. - Труды Таджикист.базы АН СССР, т.4. Геология и геохимия, 1935, с.69-119, с илл.

1497. ЕВФИМЕНКО И.М. О вулканизме и металлогении Чаткальского рудного района в Юго-Западном Тянь-Шане. - Матер.по геологии Сред.Аз'и, вып.7, 1937, с.57-94, с илл. Библиогр.: 11 назв.

1498. ЗАЙЧЕНКО Е.П. Взаимоотношение пород интрузивного и эффузивного комплексов района Нижне-Тыпского месторождения (Тянь-Шань). - Труды Фрунз.политехн.ин-та, вып. 2, 1959, с.67-69.

1499. ИВАНОВ Н.В. Юго-восточный склон Чаткальского хребта от р.Чанач до западных отрогов Атойнакского хребта. - В кн.: Геология Узбекской ССР. Т.1. Л.-М., 1937, с.255-291; 1 л.схем. Библиогр.: 9 назв. Вулканизм, с.285-288.

1500. ИСАМУХАМЕДОВ И.М. и КУПЧЕНКО П.Д. Некоторые особенности магматизма юго-западных отрогов Гиссарского хребта. - Труды Ташк.гос.ун-та. Новая серия, вып.180. Геология, 1960, с.3-22, 1 л.илл. Библиогр.: 10 назв.

1501. ИСАМУХАМЕДОВ И.М. О циклах и фазах магматизма гор Кара-Тюбе. - Труды Среднеаз.гос.ун-та. Чоная серия, вып.82. Геол.науки, кн.7, 1956, с.49-64, с илл.и табл.; 1 л.табл. Библиогр.: 13 назв.

1502. КАРПОВА Е.Д. Магматизм Северного Таджикистана. - В кн.: Геология СССР. Т.24. Таджикская ССР. Ч.1. М., 1959, с.378-396.

1503. КАССИН Н.Г. Общая характеристика эффузий и интрузий Восточного Казахстана. - В кн.: Геология СССР,

т.20. Восточный Казахстан, ч.1. Геологическое описание.
М.-Л., 1941, с.701-712.

1504. КАСМИН Н.Г. Связь вулканизма и металлогенеза с тектоническими структурами Казахстана. - Проблемы сов. геологии, т.7, № 8, 1937, с.645-662.

1505. КЛУННИКОВ С.И., НЕДЗВЕЦКИЙ А.П. и ВИНОГРАДОВ П.Д. Геологическое строение Юго-Восточного Памира. Л., 1936. 58 с.с и т.; 2 л.схем. (АН СССР. Тадж.-Памирск. эксп.1934 г. Труды эксп., вып.64).

Вулканизм, с.41-45.

1506. КЛУННИКОВ С.И. Западная часть Зеравшанского и Гиссарского хребтов. - В кн.: Геология Узбекской ССР. Т.2. Л.-М., 1937, с.197-262. Библиогр.: 32 назв.

Вулканизм, с.249-256.

1507. КРАВЧЕНКО Г.Г. О возрастной последовательности магматических пород в районе северных предгорий Алайского хребта. /Конское полиметаллическое месторождение/. - В кн.: Материалы по геологии рудных месторождений, петрографии, минералогии и геохимии. М., 1959, с 115-135, с илл. Библиогр.: 17 назв.

1508. КУХТИКОВ М.М. Тектоническая зональность и некоторые вопросы магматической геологии южного склона Гиссарского хребта. - Труды АН ТаджССР, вып.58. Труды Ин-та геологии, вып.1, 1956, с.49-62, с карт. Библиогр.: 14 назв.

1509. ЛИСИЦИНА Г.А. Гибридные породы в бессейне р.Гава на южном склоне Куреминского хребта (Средняя Азия). - Труды Ин-та геологии руд.месторожд., петрографии, минералогии и геохимии АН СССР, вып.27. Вопросы магматизма С.едней Азии, Кавказе и Казахстане, 1960, с.56-65, с илл. Библиогр.: с.65.

1510. ЛУРЬЕ М.Л. Вулканизм и магматические породы. - В кн.: Геология Узбекской ССР, т.3. М.-Л., 1939, с.191-210.

1511. ЛУЧИЦКИЙ В.И. Петрографические особенности окрестностей Тля-Мушкского месторождения в Фергане. - Труды по изучению и радиоактивных руд, т.2, 1926, с.21-50.

1512. МАГАКЬЯН И.Г. и СТУЛОВ Н.Н. О вулканизме и металлогении Зеравшано-Гиссарской горной области. - Сов. геология, т.8, № 6, 1938, с.48-63, с илл. Библиогр.: 10 назв.

1513. МАГМАТИЗМ и метаморфизм. /Худобина Е.А., Красноводский район. - Луппов Н.П. Большой Балхан. - Курбатов В.С. Туврарский район. - Худобина Е.А. Низовья Аму-Дарьи. - Худобина Е.А. Низовья Аму-Дарьи. - Худобина Е.А. Бадхыз/. - Паффенгольц К.Н. Общая характеристика магматизма и метаморфизма. - В кн.: Геология СССР. Т.22. Туркменская ССР, ч.1. Геологическое описание. М., 1957, с.356-379.

1514. МАМЕДОВ М. Аномальное магнитное поле изверженных пород Красноводского полуострова. - Изв.АН ТуркмССР, 1957, № 5, с.120-126, с карт. Библиогр.: 6 назв.

1515. МАШКОВЦЕВ С.Ф. Геологическое описание восточной части Ташкентского листа. Л.-М., ОНТИ, Глав.ред. геол.-развед.и геодез.лит., 1935. 200 с.с илл.; 4 л.илл. (Труды Центр.науч.-исслед.геол.-развед.ин-та, вып.27). Библиогр.: 70 назв.

Геолого-петрографический очерк магматических пород, с.85-104.

1516. МАШРИКОВ К. Магматические породы Западного Туркменистана и проблема их возраста. - Труды Ин-та геологии АН ТуркмССР, т.1, 1956, с.228-243, с илл. Библиогр.

II назв.

1517. МЕДОЕВ Г.Ц. Геологическое и геоморфологическое строение гор Согаты (Зайилийский Ала-Тәу). Алма-Ата, Изд-во АН КазССР, 1951. 80 с.с илл.; 3 л.схем.тебл. Библиогр.: 29 назв.

Магматические породы, с.38-42.

1518. МИРБАБАЕВ М.Ю. Геология и геоморфология северного склона Нуратинских гор. ... Учен.зеп.Тшк.гос.пед.ин-та, вып.8, ч.2, 1958, с.5-34; 1 л.керт. Библиогр.: 20 назв.

I. Геолого-петрографический очерк района, с.7-23

1519. МОРОЗЕНКО Н.К. Магматизм Юго-Восточного Таджикистана. (Памир и Дарваз). - В кн.: Геология СССР, т.24. Таджикская ССР, ч.1. М., 1959, с.422-448.

1520. НАЛЕТОВА К.Ф. Петрографический состав пород Кальмакырского месторождения в Алмалыке. - За недра Сред. Азии, 1935, № 7, с.33-38.

1521. НЕКРАСОВА О.И. Петрографический очерк палеозойских пород восточной части Кетменского хребта. - В кн.: Шульц С.С. К стратиграфии и тектонике Кетменского хребта. Ленинград-Москва-Новосибирск, 1933, с.36-62.

Петрография изверженных горных пород.

1522. НИКИТИН В.Д. Материалы по вулканизму северо-западного Тянь-Шаня. - Зап.Ленингр.ин-та, т.13, вып.2, 1941, с.77-104, с илл.; 2 л.илл. Библиогр.в подстроч. примеч.

1523. НИКИТИН И.К. Петрография и метаморфизм Табошара (Каремазер). - Труды Тадж.-Памир.эксп.1934 г., вып.61. Радкевич Е.А., Никитин И.К. и Островский И.А. Петрография Каремазарских и Кураминских гор, 1936, с.61-84, с илл.

1524. ЧИКОЛАЕВ В.А. Материалы к петрографии Восточной Ферганы. Л., Изд. Геол. ком., 1928. 79 с. (Труды Геол. ком. Новая серия, вып. 169. Геологическая карта Средней Азии. Лист У1-7 и УП-7 (Восточная Фергана). Масштаб 1 : 420 000. Ч.2).

1525. НИКОЛАЕВ В.А. и БЕНДЛАНД К.Н. Материалы к петрологии Памира. Отв. ред. П.П. Чуенко. Л., Госхимтехиздат, 1934. 92 с. с илл.; 5 л. табл. (Тадж. комплекс. эксп. 1932 г. Труды эксп., вып. 7. Геология Памира). Библиогр.: 16 назв.

1526. НИКОЛАЕВ В.А. Очерк магматической геологии Памира и Дарваза. - В кн.: Научные итоги работ Таджикско-Памирской экспедиции. М.-Л., 1936, с. 329-392, с илл. Библиогр.: 57 назв.

1527. НИКОЛАЕВ В.А. Петрология Памира. - В кн.: Таджикская комплексная экспедиция 1932 г. Л., 1933, с. 116-133, с илл.

1528. ОГНЕВ В.Н. Баусаш-атинский горный узел и прилегающие части Атойнекского и Ферганского хребтов. - В кн.: Геология Узбекской ССР. Т. I. Л.-М., 1937, с. 293-359; 1 л. илл. Библиогр.: 8 назв.

Вулканизм, с. 338-343.

1529. ПЕТРОВСКИЙ П. А. К вопросу о существовании молодых наклоненных пород в Таласск и Ала-тау. - Проблемы сов. геологии, т. 7, № 12, 1937, с. 1069-1071.

1530. ПЛАМЕНЕВСКАЯ Н.Л. К петрографической характеристике рудного поля Мейкуль. - Труды Ин-та геологии рудн. месторожд., петрографии, минералогии и геохимии АН СССР, вып. 21. Материалы по петрографии гранитоидов и связанных с ними полезных ископаемых, 1958, с. 150-169, с илл. Библиогр.: с. 169.

1531. ПОКРОВСКИЙ А.В. Магматизм и история геологи-

ческого развития Алмалыкского района (северо-западный Карамазар). Автореф. дисс. на соискание учен. степени канд. геол.-минер. наук. Ташкент, 1958. 15 с. (АЧ УзССР. Ин-т геологии).

1532. ПОКРОВСКИЙ А.В. О "габбровой полосе" Алмалыкского района. - Изв. АН УзССР. Серия геол., 1957, № 3, с. 15-24.

1533. ПОЛЯКОВА Е.Д. Магматические породы Гиссарского хребта. - Труды Тадж.-Памир. эксп., вып. 29. К геологии Зеравшано-Гиссарской горной системы, 1935 с. 141-215, с илл.; 1 л. карт. Библиогр.: 24 назв.

1534. ПОЛЯКОВА Е.Д. Некоторые данные по петрографии и зоохимии Центрального Таджикистана. - Труды Тадж.-Памир. эксп., вып. 14. Полезные ископаемые, 1934, с. 57-119; 1 л. карт. Библиогр.: 32 назв.

1535. ПОПОВ В.И. Бюнье склоны Дарвазского хребта. - В кн.: Таджикская комплексная экспедиция 1932 года. Л., 1933, с. 323-349. Библиогр.: 51 назв.

Вулканические и металлогенические циклы, с. 329-333.

1536. ПОЯРКОВ В.Э. Хайдаркан. Геология и рудоносность. Отв. ред. Д.И. Шербаков. М.-Л., Изд-во АН СССР, 1937. 284 с. с илл.; 1 л. карт. (АН СССР. Тадж.-Памирск. эксп. Труды эксп., вып. 82). Библиогр.: 18 назв.

Изверженные породы, с. 77-79.

1537. П. ЛЛУЦКИЙ В.С. Изверженные породы Шах-Адама и Кара-Даге у г. Красноводск. - Труды Ин-та геологии АН ТуркмССР, т. 2, 1959, с. 138-160, с илл. Библиогр.: 9 назв.

1538. ПРИЛУЦКИЙ В.С. О возрастных соотношениях изверженных пород в окрестностях Красноводск. - Изв. АН ТуркмССР. Серия физ.-техн., хим. и геол. наук, 1960, № 2,

с.36-41, с илл. Библиогр.: 3 назв.

1539. ПРИТАШКЕНТСКИЙ район. - В кн.: Геология Узбекской ССР. Т.1. Л.-М., 1937, с.7-78, с илл. Библиогр.: 84 назв.

Изверженные породы, с.68-74.

1540. РАДЖАБОВ Ф.Ш. Петрографический очерк узбекской части Чаткальского и Курэмчинского хребтов. М., "Сов.наука", 1941. 88 с.с илл.; 3 л.илл. (Труды науч.работников вузов). Библиогр.: 56 назв.

1541. РАДКЕВИЧ Е.А. НИКИТИН И.К. и ОСТРОВСКИЙ И.А. Петрография Керемезарских и Курэмчинских гор. М.-Л., Изд-во АН СССР, 1936. 146 с.; 8 л.схем. (АН СССР. Тадж.-Памир.эксп., вып.61. Матер.эксп.1934 г. Геохим.станция Тадж.базы АН СССР). Библиогр.: с.58-59.

1542. РАДКЕВИЧ Е.А. Такелийский участок. (Материалы по петрографии). - Труды Тадж.-Памир.эксп.1934 г., вып. 61. Радкевич Е.А.: Никитин И.К. и Островский И.А. Петрография Керемезарских и Курэмчинских гор, 1936, с.6-59, с илл. Библиогр.: 28 назв.

1543. РЕНГАРТЕН В.П. Геологическое строение района Мургаб-Искан на Восточном Памире. - Труды Тадж.-Памирск. эксп., вып.22. К геологии и палеонтологии Юго-Восточного Памира, 1935, с.3-126, с илл.; 2 л.илл. Библиогр.: с.116-117.

Вулканические образования, с.79-84.

1544. РЕПМАН Е.А. Изверженные породы Ягмэнского района. - Матер.по геологии Сред.Азии, вып.5, 1937, с.107-108.

1545. САЛОВ П.И. Некоторые данные о каледонском магматизме правобережья Ангрена. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.12, 1958, с.55-57. Библиогр.: 8 назв.

1546. СМЕРНОВ Н.А. Нур-атласские горы. - В кн.: Геология Узбекской ССР. Т.2. Л.-М., 1937, с.41-84. Библиогр.: 9 назв.

Изверженные породы, с.70-75.

1547. СМОРЧКОВ И.Е. Горные породы Зеравшенского ледника. - В кн.: Академику Дмитрию Степановичу Белякину. М., 1946, с.352-358.

1548. СТУГОВ Н.Н. Материалы к геологии и петрологии Гиссарского хребта. - Труды Тадж.-Памирск. эксп., вып.40. К петрологии и геологии Гиссарского хребта, 1931, с.39-63, с илл. Библиогр.: 62 назв.

1549. ТАРАСЕНКО А.Т. Магматизм Центрального Таджикистана. - В кн.: Геология СССР, т.24. Таджикская ССР, ч.1. М., 1959, с.396-412, с илл.

1550. ТАШИННИНА М.В. Изверженные породы Боролдай-тау и Кулантау (хр.Кератау). Отв.ред.В.К.Монич. Алма-Ата, 1951. 108 с.с илл. Библиогр.: 93 назв.

1551. ХАМИДОВ М.Х. К истории магматизма и постмагматических процессов мезокайнозойских складчатых областей Памира и некоторых других районов юга Средней Азии. Докл.АН ТаджССР, вып.16, 1956, с.9-14. Библиогр.: 7 назв.

1552. ХАМРАБАЕВ И.Х. Магматизм и постмагматические процессы в Западном Узбекистане. Отв.ред.Х.М.Абдуллаев. Ташкент, Изд-во АН УзССР, 1958. 471 с.; 9 л.схем. (АН УзССР. Ин-т геологии). Библиогр.: с.451-463.

Р е ц.: Баратов Р.Б. и Янулов К.П. О монографии И.Х.Хамрабаева "Магматизм и постмагматические процессы в Западном Узбекистане". - Изв.Отд.естеств.наук АН ТаджССР, 1959, вып.3, с.141-143.

1553. ХАМРАБАЕВ И.Х. О циклах и фазах проявления

магматизма в Западном Узбекистане. - Изв.АН СССР. Серия геол., 1956, № 5, с.56-65. Библиогр.: 17 назв.

1554. ХАСАНОВ А.Х. Геология и магматизм Каратегинского хребта (Южный Тянь-Шань). Автореф.дисс.на соискание учен.степени канд.геол.-минер.наук. Алма-Ата, 1960. 18 с. (Тадж.гос.ун-т им.В.И.Ленина).

1555. ХУДОБИНА Е.А. Магматические породы окрестностей Красноводска. - Труды Ин-та геологии АН ТуркмССР, т.1, 1956, с.244-251.

1556. ЧУЕНКО П.П. Геологическое строение Южного Дарваза. Отв.ред.Н.М.Прокопенко. М.-Л., Изд-во АН СССР, 1938. 40 с.с илл.; 1 л.карт. (АН СССР. Тадж.-Намирск.эксп. Труды ТПЭ, вып.100). Библиогр.: с.40.

Изверженные породы, с.23-25.

1557. ШЛЫГИН Е.Д., ЖУКОВ М.А. и МОНИЧ В.К. Новая находка мезокайнозойских изверженных пород в Казахстане. - Вестн.АН КазССР, 1948, № 8, с.61-64.

1558. ЮДИЧ Г.Л. Новейший вулканический цикл и палеогеографический очерк Памира. - В к. : Памирская экспедиция 1930 г. Труды эксп., вып.2(12). Петрография и геология. Л., 1932, с.31-65, с карт.; 2 л.табл.; 1 л.карт.

1559. ЮДИЧЕВ М.М. Геологический очерк западного и северного склонов Джунгарского Алатау. Л.-М., 1936. 60 с. (Труды Центр.науч.-исслед.геол.-развед.ин-та, вып.87). Библиогр.: 22 назв.

Изверженные породы, с.23-29.

1560. ЮДИЧЕВ М.М. Джунгарский Алатау. М.-Л., Изд-во АН СССР, 1940. 160 с.с илл.; 2 л.илл. (Труды Казахст.филиала АН СССР, вып.14. Матер.по геологии и полезным ископаемым Казахстана). Библиогр.: 43 назв.

Вулканизм, с.97-118.

1561. ЯКОВЛЕВ Д.И. Голодная степь Казхестене. - Чу-
Балхаш-Илийский водораздел, Бетпак-дала и Муун-кум. Гео-
графическое, геологическое и гидрогеологическое описание,
М.-Л., 1941. 499 с.с илл.; 21 л. илл. и карт.; 2 отд. л.
карт. (АН СССР). Библиогр.: "Литература по Голодной сте-
пи", с.439-468.

Вулканизм, с.163-169. - Метаморфизм, с.170.

Интрузивные (глубинные) горные породы

1562. АБУДУЛЛАЕВ Х.М. О некоторых вопросах генетичес-
кой связи гидротермальных образований с интрузиями. /Рец.
на статью А.Г.Бетехтина "О генетической связи гидротер-
мальных образований с интрузиями" в книге "Основные про-
блемы в учении магматогенных рудных месторождениях". М.,
1953/. - Изв.АН СССР. Серия геол., 1954, № 6, с.116-123.

Бетехтин А.Г. Письмо в редакцию. - Изв.АН
СССР. Серия геол., 1955, № 3, с.141-142.

1563. АБУДУЛЛАЕВ Х.М., ИСАМУХАМЕДОВ И.М. и ХАМРАБАЕВ
И.Х. Роль процессов ассимиляции в формировании интрузив-
ных комплексов западного Узбекистана. - В кн.: Вопросы
петрографии и минералогии, /т./ I. М., 1953, с.249-266,
с илл. Библиогр.: 20 назв.

1564. АГЕЛУНГ А.С. К вопросу о возрасте Каракасмак-
ской свиты и каледонской интрузивной деятельности в бас-
сейне р.Чаткал. - Докл.АН УзССР, 1950, № I, с.14-17. Биб-
лиогр.: 4 назв.

1565. АЙЗЕНШТАДТ И.А., ВОЛЬФСОН Н.Б., ДЕНИСОВ С.А.
и МУСИН Р.А. О генетической связи медно-молибденового ору-
денения Алмалыкского района с интрузиями и ее значении
для поисков медных руд. - Узб.геол.журн., 1960, № 3,
с.7-17.

1566. АРХАНГЕЛЬСКАЯ И.М., БОГДАНОВ А.А. и ТРУСОВА

И.Ф. Очерк геологии северной части Голодной степи. - Труды Ин-та геол.наук АН СССР, вып.102. Геол.серия, (№ 73), 1948, с.1-35, с илл.; 1 л.схем.карт. Библиогр.: 9 назв.
Интрузии, с.17-28.

1567. БАРАТОВ Р.Б. К вопросу о возрастном расчленении интрузий южного склона Гиссарского хребта. - Докл. АН СССР, т.107, № 1, 1956, с.128-131. Библиогр.: 5 назв.

1568. БУДАНОВ В.И., МЕСХИ А.М., ПРОСКУРКО А.И. и ДЕРЖАВЕЦ И.М. К геологии интрузий Восточной части Памирского хребта. - Труды АН ТаджССР, т.104, Зап.Тадж.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.1, 1959, с.131-138, с илл. Библиогр.: 9 назв.

1569. БУДАНОВ В.И., ДЕРЖАВЕЦ И.М., МЕСХИ А.М. и ПРОСКУРКО А.И. Новые данные по геологии интрузивных пород Восточного Памира. - в кн.: Магнетизм и связь с ним полезных ископаемых. М., 1960, с.620-622.

1570. ВАСИЛЬКОВСКИЙ Н.П. Возрастное расчленение верхнепалеозойских интрузий Юго-западного Тянь-Шаня. - В кн.: Тезисы научных докладов на сессии Академии наук УзССР. 9-14 июня 1947 г. Ташкент, 1947, с.90-91.

1571. ВАСИЛЬКОВСКИЙ Н.П. Новые данные о возрасте верхнепалеозойских интрузий юго-западных отрогов Тянь-Шаня. - Изв.АН УзССР, 1947, № , с.30-40. Библиогр.: 16 назв.

1572. ВАСИЛЬКОВСКИЙ Н.П. О довертепских интрузиях бассейна р.Ангрен. - Труды Ин-та геологии АН УзССР, вып. 4, 1949, с.66-71. Библиогр.: 3 назв.

1573. ВАСИЛЬКОВСКИЙ Н.П. Стратиграфия верхнепалеозойских интрузивных пород юго-западного Тянь-Шаня. - Докл.АН СССР, т.58, № 5, 1947, с.81-84.

1574. ГАВРИЛИН Р.Д. Интрузивные комплексы Алтынского хребта (Южный Тянь-Шань). - Докл.АН СССР, т.134, № 5, 1960, с.1162-1165, с илл. Библиогр.: 4 назв.

1575. ДВОРЦОВА К.И. Интрузивные комплексы гор Кандыктас и западных отрогов Зайлийского Алатау. - В кн.: Магнетизм и связь с ним полезных ископаемых. М., 1960, с.662-665.

1576. ЕЛЮТИН Д.Н., КНАУФ В.И., КОНОК А.А., НОСЫРЬЕВ И.В., и ПОМАЗКОВ К.Д. Интрузивные комплексы Северного Тянь-Шаня. - В кн.: Магнетизм и связь с ним полезных ископаемых. М., 1960, с.603-619.

1577. ИВАНОВА Т.Н., ГАВРИЛОВА В.Н. и УНКОВ В.А. Интрузии северо-западной части Зеравшано-Гиссарской горной системы. - В кн.: Геология и полезные ископаемые Зеравшано-Гиссарской горной системы. М.-Л., 1940, с.33-84, с илл. Библиогр.: 29 назв.

1578. ИСАМУХАМЕДОВ И.М. К петрологии интрузивов Западного Узбекистана. Труды Ин-та геологии АН УзССР, вып.2, 1948, с.98-117, с табл. Библиогр.: 17 назв.

1579. ИСАМУХАМЕДОВ И.М. О методах стратиграфической корреляции интрузивных тел. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.12, 1958, с.31-41, с илл. Библиогр.: 19 назв.

1580. КИСЕЛЕВ В.И. Протерозойские интрузии Куйлю-Сарыджазского района Тянь-Шаня. - Труды Упр.геологии и охраны недр при Совете Министров КиргССР, сб.№ 1. Стратиграфия и магматизм Тянь-Шаня, 1960, с.105-113, с илл. Библиогр.: 3 назв.

1581. КЛУВНИКОВ С.И. Юго-Западный Памир. Хорогский район. - В кн.: Таджикско-Памирская экспедиция 1935 года. М.-Л., 1937, с.885-900, с илл.

Интрузивная деятельность, с.896-898.

1582. КОКАРЕВ Г.Н. Интрузивные комплексы западной оконечности Киргизского хребта. - Труды Ин-та геологии АН КиргССР, вып.10, 1958, с.167-190, с илл. Библиогр.: 9 назв.

1583. КОНИУК Л.А. К методике изучения интрузий в областях развития древних толщ. - Труды Ин-та геологии АН КиргССР, вып.8, 1956, с.49-56, 1 л.карт.

Бассейн р.ки Сары-Булак.

1584. КРАВЧЕНКО Л.Л. Геология и оруденение верховьев р.Зеравшан. - Труды Тадж.-Памирск.эксп., вып.68. Материалы по геологии и оруденению верховьев Зеравшана, 1937, с.73-108, с илл.

Область развития интрузивных пород и связанного с ними оруденения, с.80-107.

1585. КУПЛЕТСКИЙ Б.М. Очередные проблемы петрографии Туркестанского хребта. - Труды Тадж.-Памир.экспед., вып. 51. К геологии и петрографии Туркестанского хребта, 1936, с.77-98. Библиогр.: 17 назв.

Гранитовые и диоритовые интрузии.

1586. НАУМЕНКО В.В. Досидерийские интрузии и рудообразование Джунгарского Алатау. - Бюл.науч.-техн.информ. М-ва геологии и охраны недр СССР, № 3(15), 1958, с.3-4.

1587. ПОМАЗКОВ К.Д. О роли тектонических структур в размещении герцинских интрузий Северного Тянь-Шаня. - Докл.АН СССР, т.122, № 5, 1958, с.892-899. Библиогр.: 5 назв.

1588. ПРОСКУРКО А.И. К геологии интрузий области перехода Рушанского и Северо-Аличурского (Базардаринского) хребтов и территории Центрального и Юго-Восточного Памира. - Труды Тадж.гос.ун-та, т.28, вып.1. Вопросы геоло-

гии Таджикистана, 1960, с.35-50. Библиогр.: 17 назв.

1589. СЕМЕНОВ А.И. Интрузивные комплексы Джунгарского Ала-Тау. - Информ.сборник Всесоюз.науч.-исслед.геол.ин-та, № 28. Геология и полезные ископаемые, 1960, с.19-30. Библиогр.: с.30.

1590. СИНИЦИН Н.М. Центральная часть Чаткальского хребта. - В кн.: Геология Узбекской ССР. Т.1. Л.-М., 1957, с.203-254, с и. 1. Библиогр.: 9 назв.

Варисцийские интрузии, с.234-236.

1591. СОСЕДКО А.Ф. Постлюрские интрузивные породы Средней Азии. - Природа, 1951, № 4, с.52-53. Библиогр.: 2 назв.

1592. СТРОНИН М.А. Условия формирования некоторых интрузий Тянь-Шаня. - Труды Геол.ин-та Кирг.филиала АН СССР, вып.2, 1951, с.63-80. Библиогр.: 2 назв.

1593. ТУРБИН Л.И. Некоторые новые данные по верхнепалеозойским интрузиям Северной Ферганы. - Труды Упр.геологии и охраны недр при Совете Министров Кирг.ССР, сб.№ 1. Стратиграфия и магнетизм Тянь-Шаня, 1960, с.114-130. Библиогр.: 8 назв.

1594. ФИЛИППОВ А.А. К петрографии интрузивных пород. - Труды Среднеаз.гос.ун-та. Новая серия, вып.39. Геол.науки, кн.4; 1953, с.11-19. Библиогр.: 2 назв.

Ангренское плато.

1595. ХАСАНОВ А.Х. О возрастной последовательности интрузивных образований Каратегинского хребта. - Докл. АН ТаджССР, т.3, № 2, 1960, с.3-6. Библиогр.: 11 назв.

1596. ЧИКМЫЗОВ Г.С. Интрузивные комплексы в юго-западных отрогах Гиссарского хребта. - Труды Среднеаз.гос.ун-та. Новая серия, вып.39. Геол.науки, кн.4, 1953,

Щелочные интрузивные породы

1597. БЕЛОВ И.В. Автометаморфизм щелочных пород Казнохского магматического комплекса (Зеравшанский хребет). - Сообщ.Тадж.филиала АН СССР, вып.9, 1948, с.3-5.

1598. БЕЛОВ И.В. О происхождении щелочных пород Центрального Таджикистана. - Сообщ.Тадж.филиала АН СССР, вып.21, 1949, с.37-40. Библиогр.: 13 назв.

1599. БУТАКОВА Е.Л. О щелочных породах верховьев р.Исфайрам (Алайский хребет). - Зап.Всесоюз.минер.о-ва, ч.79, вып.1, 1950, с.52-62, с илл. Библиогр.: 9 назв.

1600. ВЕНДЛАНД К.Н. Шонкинитовый массив Ири-су. - Матер.по геологии Сред.Азии, вып.7, 1937, с.3-29, с илл.; 6 л.илл. Библиогр.: 7 назв.

1601. ГАЧЕЕВА Г.М. Бекинкит Тоюне (Южный Тянь-Шань). - Зап.Всесоюз.минер.о-ва, ч.80, вып.1, 1951, с.59-64, с илл. Библиогр.: 10 назв.

1602. ДОРФМАН М.Д. и ТИМОФЕЕВ В.Д. К петрографии щелочного массива Ходже-Ачкан. - Труды Петрогр.ин-та АН СССР, вып.14, 1939, с.157-195, с илл. Библиогр.: 3 назв.

1603. ЗЛОБИН Б.И. Некоторые вопросы дифференциации щелочной магмы на примере интрузии гор Саядык (Северная Киргизия). - В кн.: Магматизм и связь с ним полезных ископаемых. М., 1960, с.481-488. Библиогр.: 11 назв.

1604. ЗЛОБИН Б.И. Петрографический очерк и петрохимия щелочной интрузии гор Саядык (Северная Киргизия). - Изв.АН СССР. Серия геол., 1960, № 2, с.91-104, с илл.

Библиогр.: II назв.

1605. ИЗУЧЕНИЕ щелочных пород Александровского хребта и Зеравшанского ледника. — Осведомит.бюл.комис.эксп. исследований АН СССР, 1928, № II(48), с.8.

1606. КУПЛЕТСКИЙ Б.М. Формация нефелиновых сиенитов СССР. Отв.ред.Ф.Ю.Левинсон-Лессинг. М.-Л., Изд-во АН СССР, 1937. 307 с. (АН СССР. Петрогр.ин-т им.Ф.Ю.Левинсон-Лессинг. Петрография СССР. Серия 2. Утонографии, вып.3)

Гл.6. Формация нефелиновых сиенитов Узбекистана и Таджикистана, с.227-266. Библиогр.: 13 назв.

1607. ЛЯШКЕВИЧ З.М. Ксенолиты интрузивных пород в сисчитах Турция. (Алайский хребет). — Изв.Отд-ния естеств. наук АН ТаджССР, вып.1, 1959, с.57-70, с илл. Библиогр.: 5 назв.

1608. ЛЯШКЕВИЧ З.М. и МАРУШКИН И.А. О новом массиве щелочных пород в западной части Алайского хребта. — Геол. сбсрник Львовск.геол.о-ва, № 5-6, 1958, с.582-584. Библиогр.: 2 назв.

1609. ЛЯШКЕВИЧ З.М. Петрография щелочных массивов западной части Алайского хребта. Автореф.дисс.на соискание учен.степени канд.геол.-минер.наук. Львов, 1959. 20 с. (Львовский гос.ун-т им.И.Френко).

1610. МОЛЧАНОВА Т.В. Интрузивно-эффузивный щелочной комплекс северо-западных отрогов Таласского Алатау. (Автореф.докл). — Бюл.Моск.о-ва испыт.природы. Отд.геол., т.33, вып.4, с.154.

1611. МОЛЧАНОВА Т.Н. О генезисе щелочных пород интрузии Ири-су (Таласский Алатау). — Изв.АН СССР. Серия геол., 1957, № 7, с.87-97, с илл. Библиогр.: 8 назв.

1612. МОНИЧ В.К. Щелочные изверженные породы Казах-

станя. - В кн.: Магматизм и связь с ним полезных ископаемых. М., 1960, с.460-463.

1613. МОНИЧ В.К. Щелочные изверженные породы Казакстана. - В кн.: Вопросы магматизма и металлогении СССР. Ташкент, 1958, с.614-617.

1614. МОСКВИН А.В. Щелочные породы верховьев реки Исфайрам. - Труды Петрогр. ин-та АН СССР, вып.6, 1934, с.251-263, с илл. Библиогр.в подстроч.примеч.

1615. МОСКВИН А.В. Щелочные породы верховьев реки Ходжазакан. - В кн.: Памирская экспедиция 1930 г. Труды эксп., вып.4(14). Петрография и минералогия. Л., 1932, с.1-99, с фиг.; 6 л.табл. Библиогр.: 18 назв.

1616. МОСКВИН А.В. и САУКОВ А.А. Щелочные породы с реки Джурьсай в Южной Фергана. - В кн.: Памирская экспедиция 1928 г. Труды Тадж.эксп., вып.7. Геология и геохимия. Л., 1931, с.65-88; 2 л.табл. Библиогр.: 8 назв.

1617. НЕХОРОШЕВ Г.В. О новой находке щелочных пород в районе хребта Манрак (Восточный Казакстан). - Информ. сборник Всесоюз.науч.-исслед.геол.ин-та, № 28. Геология и полезные ископаемые, 1960, с.55-58. Библиогр.: с.57-58

1618. НИКИТИН И Ч. Явления ассимиляции и гибридности в щелочных породах Тагобы-Собек. - Зап.Ленингр.горн.ин-та, т.12, вып.2, 1939, с.33-52, с илл. Библиогр.: 9 назв.

Река Тагобы-Собек - правый приток Зеревшана.

1619. НИКОЛАЕВ В.А. Заметки о щелочных породах бассейна реки Тюня в Кашгарии. - Зап.Рос.минер.о-ва, ч.55, вып.2, т.26, с.362-377. Библиогр.: 12 назв.

1620. НИКОЛАЕВ В.А. Псевдоидриатовая порода (Фергусит) из Таласского Алатау в Туркестане. - Зап.Рос.минер.

о-ва, ч.59, вып.2, 1930, с.255-268, с илл. Библиогр.: 18 назв.

1621. НИКОЛАЕВ В.А. Щелочные породы Ири-су и западное окончание Александровского хребта. - В кн.: Путеводитель экскурсий (Ш Всесоюз.геол.съезд), вып.1. Л., 1928, с.1-24, с илл.; 5 л.илл. Библиогр.: 14 назв.

1622. НИКОЛАЕВ В.А. Щелочные породы р.Кайнды в Таласском Алатау. - М., 1935. 112 с.с илл. (Труды Центр.науч.-исслед.геол.-развед.ин-та, вып.11). Библиогр.: 48 назв.

1623. ОМЕЛЬЯНЕНКО Б.И. Возможные пути формирования щелочных магм в геосинклиналь. их областях (на примере Туркестано-Алая). - Изв.АН СССР. Серия геол., 1959, № 12, с.54-59, с илл. Библиогр.: 14 назв.

1624. ОМЕЛЬЯНЕНКО Б.И. Роль процессов ассимиляции и контаминации в формировании щелочного массива Ходжа-Ачкан (Средняя Азия). - Труды Ин-та геологии руд, месторожд., петрографии, минералогии и геохимии АН СССР, вып.27. Вопросы магматизма Среди й Азии, Кавказа и Казахстана, 1960, с.39-55, с илл. Библиогр.: с.55.

1625. ОРЛОВА М.П. Интрузии щелочных габброидов северо-западных отрогов Таласского Алатау. - Учен.зеп.Ленингр. ун-та, № 291. Серия геол.наук, вып.11. Геохимия, 1960, с.91-121, с илл.и карт. Библиогр.: 13 назв.

1626. ПОКРОВСКИЙ А.В. Основные петрологические особенности пород Алмалыкского сиенитового массива. - Узб. геол.журн., 1958, № 5, с.27-41. Библиогр.: 15 назв.

1627. ПОНИКАРОВ В.П. О некоторых особенностях строения щелочных массивов в складчатых областях. - Геол.сборник Львовск.геол.о-ва, № 2-3, 1956, с.104-108, с илл. Библиогр.: 7 назв.

Описан счит из щелочных массивов Туркестанско-

го хребта.

1628. ПОМАЗКОВ К.Д. К истории формирования сиенитового массива Кызыл-Омпул в Северном Тянь-Шане. - Изв.АН КиргССР. Серия естеств.и техн.наук, т.2, вып.9, 1960, с.75-84, с илл. Библиогр.: 6 назв.

1629. СМОРЧКОВ И.Е. Щелочные породы р.Зеравшан в Туркестане. - Труды Петрогр.ин-та АН СССР, вып.14, 1939, с. 127-156, с илл. Библиогр.: 22 назв.

1630. СОБОЛЕВСКИЙ В.И. Нефелиновые сиениты верховьев Зеравшана. - В кн.: Таджикская комплексная экспедиция 1932 г. Л., 1933, с.199-214.

1631. ТУРОВСКИЙ С.Д. О порфиroidных вкрапленниках некоторых сиенитов. - Труды Ин-та геологии Кирг.филиала АН СССР, вып.5, 1954, с.99-108, с илл.

Восточная часть Киргизского хребта.

1632. ТУРОВСКИЙ С.Д. Пример формирования щелочной интрузии при отсутствии выноса из нее летучих компонентов. - Труды Геол.ин-та Кирг.филиала АН СССР, вып.2, 1951, с.31-37, с илл.

Восточная часть Киргизского хребта.

1633. ХАМИДОВ М.Х. О первой находке массивов щелочных пород в Ванчском хребте (Западный Памир). - Докл.АН ТаджССР, т.3, № 4, 1960, с.9-13. Библиогр.: 8 назв.

1634. ШИНКАРЕВ Н.Ф., ИЛЬИНСКИЙ Г.А. и ПЕРЧУК Л.Л. О Зардалекском щелочном комплексе (Алейский хребет). - Зап. Всесоюз.минер.о-ва, ч.89, вып.1, 1960, с.26-36, с илл. Библиогр.: 7 назв.

1635. ШИНКАРЕВ Н.Ф. и ПЕРЧУК Л.Л. О находке щелочных габброидов в Алейско-Туркестанской щелочной провинции. - Докл.АН СССР, т.126, № 5, 1959, с.1084-1085.

Основные и ультраосновные
интрузивные породы

1636. БАРАТОВ Р.Б. Меланократовое габбро из Харангоне. - Сообщ.Тадж.филиала АН СССР, вып.24, 1950, с.7-8. Библиогр.: 4 назв.

Река Харангон - приток Варзоба.

1637. БОК И.И. Распространение основных и ультраосновных пород в Казахстане. - Изв.АН КазССР. Серия геол., вып.24, 1956, с.20-25, с табл. Библиогр.: 4 назв.

1638. БОК И.И. Ультраосновные и основные интрузивные породы Казахстана. Современное состояние интрузий Казахстана. - Изв.Казех.филиала АН СССР. Серия геол., вып.6-7, 1975, с.126-136.

1639. БУДАНОВ В.И. Основные и ультраосновные породы восточной части Памирского хребта. - Докл.АН ТаджССР, т.2, № 1, 1959, с.9-14, с табл.

1640. ВИЛЕНСКИЙ А.М. Основные и ультраосновные породы центральной части хребта Султануиздаг. Под ред.Н.А.Елисеева. Л., Изд-во Ленингр.ун-та, 1958. 32 с.с черт.; 1 л. диагр. Библиогр.: 17 назв.

1641. ВИСЬНЕВСКИЙ Я.С. Некоторые черты магматизма базитов и гипербазитов Узбекистана и прилегающих районов. - В кн.: Вопросы магматизма и металлогении СССР. Ташкент, 1958, с.702-707.

1642. ВИСЬНЕВСКИЙ Я.С. Очерк ультраосновных и основных пород Узбекистана. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз. минер.о-ва, вып.4, 1953, с.63-65.

1643. ВИСЬНЕВСКИЙ Я.С. Петрография основных и ультраосновных пород Султан-Уиз-Дага. Ташкент, Изд-во Узб. филиала АН СССР, 1940. 124 с.с илл.; 1 л.схем. (АН СССР.

Узб. филиал. Геол. ин-та. Библиогр.: 8 назв.

1644. ГЕНДЛЕР В.Е. О гипербазитах гор Текели. - Вестн. АН КазССР, 1958, № 10, с.8С-84, с илл.

1645. КОНОК А.А. Щелочные базиты и ультрабазиты Таласского хребта. - Труды Ин-та геологии АН КиргССР, вып. 7, 1956, с.27-35, с илл. Библиогр.: 4 назв.

1646. ЛЯПИЧЕВ Г.Ф. Некоторые особенности геологического картирования основных и ультраосновных интрузий Центрального Казахстана. - Изв. АН КазССР. Серия геол., вып.24, 1956, с.26-39, с илл. Библиогр.: 9 назв.

1647. МИХАЙЛОВ Н.П. Чу-Балхашский ультрабазитовый пояс. - Изв. АН СССР. Серия геол., 1955, № 1, с.93-104, с илл.; 1 л. карт. Библиогр.: 10 назв.

1648. НАСЛЕВ Б.Н. Основные изверженные породы Южно-Чаткальских гор. (Предварит. сообщ.). - Соц. наука и техника, 1934, № 8, с.39-42.

1649. ПАНКРАТОВ Е.Л. Материалы по минералогии и петрографии ультраосновного массива Шейтансимас (Западное Прибалхашье). - Сборник студ. работ Ростовск. ун-та, вып. 3, 1957, с.121-126. Библиогр.: 2 назв.

1650. ТРУСОВА И.Ф. Нижне-мезозойские ультраосновные и основные интрузии Центрального Казахстана. М., Изд-во АН СССР, 1948. 100 с., с фиг. (Труды Ин-та геол. наук АН СССР, вып. 9. Геол. серия, (№ 27)). Библиогр.: с.105.

1651. ХАЛМАТОВ А.Х. Об основных и ультраосновных породах Южной Ферганы. - Докл. АН УзССР, 1957, № 9, с 19-22. Библиогр.: 6 назв.

1652. ХАМИДОВ М.Х. К петрографии мезозойских интрузий основных пород Западного Памира. - Изв. Отд-ния ес-

теств.наук АН ТаджССР, вып.9, 1955, с.31-41, с табл. Библиогр.: 9 назв.

Средние и кислые
интрузивные породы

1653. АБДУЛЛАЕВ Х.М. Генетическая связь оруденения с гранитоидными интрузиями. 2-е перераб. и доп. изд. М., Госгеолиздат, 1954. 294 с. с илл.; 1 л. табл.

Р е ц.: Баймухамедов Х. Ч., Магкина Т.М. и Селов П.И. Письмо в редакцию. - Изв. АН СССР. Серия геол., 1956, № 3, с. III-III4. - Баталов А.Б. О книге Х.М. Абдуллаева "Генетическая связь оруденения с гранитоидными интрузиями". - Зап. Всесоюз. минер. о-ва, ч. 85, вып. I, 1956, с. 124-127. - Бетехтин А.Г. - Сов. геология, сб. 43, 1955, с. 157-164. - Васильковский Н.П. О книге Х.М. Абдуллаева "Генетическая связь оруденения с гранитоидными интрузиями". - Изв. АН СССР. Серия геол., 1955, № 2, с. 135-140. - Абдуллаев Х.М. О рецензии Н.П. Васильковского на второе издание моей книги "Генетическая связь оруденения с гранитоидными интрузиями". - Изв. АН СССР. Серия геол., 1956, № 3, с. 108-111. - Кашкай М.А. и Керимов Г.И. - Изв. АН УзССР, 1955, № 7, с. 159-163. - Денисов С.А., Кашкай М.А. и Керимов Г.И. - Изв. АН СССР. Серия геол., 1955, № 3, с. 134-135. - Королев А.В. О некоторых ошибках Х.М. Абдуллаева. - Ресурсы и охрана недр, 1955, № 3, с. 59-62. - Надзвецкий А.П. и Боратов Р.Б. О книге Х.М. Абдуллаева "Генетическая связь оруденения с гранитоидными интрузиями". - Изв. Отд-ния естеств. наук АН ТаджССР, вып. 12, 1955, с. 169-172. - Поярков В.Э. Замечания о книге Х.М. Абдуллаева "Генетическая связь оруденения с гранитоидными интрузиями". - Зап. Всесоюз. минер. о-ва, ч. 84, вып. I, 1955, с. 105-109. - Бабзев К.Л. и Исмамухамедов И.М. Замечания к критике В.Э. Пояркова книги Х.М. Абдуллаева. - Зап. Всесоюз. минер. о-ва, ч. 84, вып. 4, 1955, с. 492-495. - Мезенцев Е.И. Некоторые замечания к рецензии В.Э. Пояркова на книгу

Х.М.Абдуллаев "Генетическая связь оруденения с гранитоидными интрузиями". - Зап.Всесоюз.минер.о-ва, ч.85, вып.1, 1956, с.127-128. - Таттар И.И. О книге Х.М.Абдуллаева "Генетическая связь оруденения с гранитоидными интрузиями". - Минер.сборник Львовск.геол.о-ва, № 9, 1955, с.366-374. - Ушаков Н.Д. Некоторые замечания ко второму изданию книги Х.М.Абдуллаева "Генетическая связь оруденения с гранитоидными интрузиями". - Изв.АН СССР. Серия геол., 1955, № 3, с.129-133. - Баймухамедов Х.Н., Мещокина Т.М., Садов П.И., Уразев В.М., Хамрабаев И.Х. и Ченунов В.С. Письмо в Редакцию (По поводу рецензии Н.Д.Ушакова на 2-е изд.книги Х.М.Абдуллаева "Генетическая связь оруденения с гранитоидными интрузиями"). - Изв.АН СССР. Серия геол., 1956, № 3, с.111-114.

1654. АБДУЛЛАЕВ Х.М. Генетическая связь оруденения с интрузиями. Ташкент, Изд-во АН УзССР, 1950. 244 с. с илл.; 6 л. табл. (АН УзССР. Ин-т неологии). Библиогр.: с.235-241.

Р е ц. Вольфсон Ф.И., Коптов-Дворников В.С., Родкевич Е.А. и Соколов Г.А. Книга Х.М.Абдуллаева "Генетическая связь оруденения с интрузиями". - Изв.АН СССР. Серия геол., 1951, № 4, с.130-138. - Королев А.В. - Изв. АН УзССР, 1950, № 6, с.96-103. - Обсуждение книги Х.М.Абдуллаева "Генетическая связь оруденения с интрузиями" в Институте геологических наук АН СССР. /Обзор выступлений с примеч.ре./ - Изв.АН СССР. Серия геол., 1951, № 4, с.138-144. - Татаринор П.М. и Карякин А.Е. Генетическая связь оруденения с интрузиями (Критические замечания на работу Х.М.Абдуллаева "Генетическая связь оруденения и интрузиями". - Зап.Всесоюз.минер.о-ва, ч.80, вып.3, 1951, с.232-237. - Абдуллаев Х.М. По поводу некоторых замечаний П.М.Татаринова и А.Е.Карякина на мою монографию "Генетическая связь оруденения с интрузиями". - Зап.Всесоюз.о-ва, ч.81, вып.3, 1952, с.233-237.

1655. АБДУЛЛАЕВ Х.М. и СВИРИДЕНКО А.Ф. Лейкократовые граниты Западного Узбекистана и их отношение к постмагматическим процессам. - Узб.геол.журн., 1959, № 1,

с.5-13. Библиогр.: 12 назв.

1656. АБДУЛЛАЕВ Х.М. Некоторые общие вопросы рудообразования в связи с проблемой гранитной магмы - Изв.АН СССР. Серия геол., 1951, № 6, с.49-63. Библиогр.: 20 назв.

1657. АРУСТАМОВ А.А. О влиянии осадочной толщи верхнего силуре на формирование гранитоидных интрузий Нуратау. - Изв.АН УзССР, 1955, № 10, с.47-64, с табл. Библиогр.: 16 назв.

1658. АХМЕРОВ Д.Х. О траппинной тектонике гранитоидных пород бассейна реки Могов. - Докл.АН ТаджССР, вып.5, 1952, с.9-14, с илл. Библиогр.: 3 назв.

1659. АХМЕРОВ Д.Х. и МАЙОРОВ Н.В. Петрография и причины разнообразия гранитоидных пород Серыматских мелких интрузивов. - Труды АН ТаджССР, т.58. Труды Ин-та геологии, вып.1, 1956, с.86-93, с табл. Библиогр.: 9 назв.

1660. АХМЕРОВ Д.Х. Чинарсовский массив гранитоидов. - Изв.Отд-ния естеств.наук АН ТаджССР, вып.13, 1956, с.3-15. Библиогр.: 7 назв.

1661. БАБАЕВ К.Л. Петрография Алтын-Тауского гранитоидного массива. Ташкент, Изд-во АН УзССР, 1954. 55 с. с илл.; 1 л.карт. (АН УзССР. Ин-т геологии). Библиогр.: 12 назв.

1662. БАРАТОВ Р.Б. и КУХТИКОВ М.М. Геолого-петрографическая характеристика интрузива Сива. (Юго-западные отроги Гиссарского хребта). - Изв.Отд-ния естеств.наук АН ТаджССР, вып.15, 1956, с.3-8, с илл. Библиогр.: 8 назв.

1663. БАРАТОВ Р.Б. Геолого-петрографическая характеристика некоторых наиболее ранних гранитоидных интрузивов южного склона Гиссарского хребта. - Изв.Отд-ния естеств.наук АН ТаджССР, вып.8, 1954, с.45-61, с табл.

Библиогр.: 12 назв.

1664. БАРАТОВ Р.Б. Интрузивные формации Южно-Варзобского гранитоидного массива. (Южный склон Гиссарского хребта). (Отчет за 1947-48 гг.) Автореф. дисс. на соискание учен. степени канд. геол.-минер. наук. /Душанбе/, 1949.

1665. БАРАТОВ Р.Б. К вопросу о происхождении пород гранодиоритовой формации Южно-Варзобского гранитоидного массива. - Сообщ. Тадж. филиала АН СССР, вып. 7, 1948, с. 7-9. Библиогр.: 3 назв.

1666. БАРАТОВ Р.Б. Монцитонит верховьев реки Лучоб. - Докл. АН ТаджССР, вып. 12, 1954, с. 27-29, с табл. Библиогр.: 4 назв.

1667. БАРАТОВ Р.Б. и КУХТИКОВ М.М. О возрасте интрузии Сина (юго-западные отроги Гиссарского хребта). - Докл. АН СССР, т. 107, № 2, 1956, с. 299-301. Библиогр.: 4 назв.

1668. БАРАТОВ Р.Б. О роли ассимиляции в образовании пород Южно-Варзобского гранитоидного массива. - Сообщ. Тадж. филиала АН СССР, вып. 20, 1949, с. 23-25. Библиогр.: 8 назв.

1669. БАРАТОВ Р.Б. и АХМЕРОВ Д.Х. Петрография Воруйского интрузива. - Докл. АН ТаджССР, вып. 15, 1956, с. 13-18, с илл. Библиогр.: 4 назв.

Северный склон Гиссарского хребта.

1670. БАРАТОВ Р.Б. Петрография гранодиоритовой формации Южно-Варзобского гранитоидного массива. - Бюл. Среднеаз. гос. ун-та, вып. 27, 1949, с. 69-76. Библиогр.: 8 назв.

1671. БАТАЛОВ А.Б. Ассимиляционная зональность в гранитоидах Верхнеугамского массива. - Изв. АН КазССР. Серия геол., 1957, вып. 4, с. 49-61, с илл. Библиогр.: 11 назв.

1672. БАТАЛОВ А.Б. Ассимиляционная зональность в гранитоидах Минбулака. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.4, 1953, с.66-76, с табл. Библиогр.: 5 назв.

1673. БЕЛОВ И.В. К вопросу о ксеногенности (ксеногенности) гранитов Кара-Тюбе. - Труды Узб.гос.ун-та, т.14. Сборник работ по геологии, 1939, с.100-131. Библиогр.: 9 назв.

1674. БЕЛОВ И.В. К вопросу о порфиритовых структурах гранитоидов Кара-Тюбе. - Труды Узб.гос.ун-та, т.16, 1939, с.39-46. Библиогр.: 9 назв.

1675. БЛОХИНА Н.А. О происхождении турмалиновых гранитоидов водораздела рек Майхуря-Як-Арча. - Докл.АН УзССР, вып.20, 1957, с.9-13, с табл. Библиогр.: 6 назв.

1676. БОРИСОВ О.М. Гибридные трондjemиты Умбетьсяя. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.12, 1958, с.43-53, с табл. Библиогр.: 13 назв.

1677. БОРИСОВ О.М. О некоторых закономерностях в распределении и преобразовании ксенолитов в гранитоидах Калканата (Северо-Западный Керемезар). - Узб.геол.журн., 1959, № 1, с.15-26, с табл. Библиогр.: 7 назв.

1678. БОРИСОВ О.М. Петрография и причины разнообразия пород нижнедевонского сиенито-диорит-порфиритового массива Калканата (Курэмьянский хребет). - Сборник работ аспирантов АН УзССР. Отд-ние техн.и геол.-хим.наук, вып.1, 1958, с.5-21, с илл., табл. Библиогр.: 13 назв.

1679. БОРИСОВ О.М. Роль процессов ассимиляции в формировании гранитоидов гор Калканата. - Изв.АН УзССР. Серия геол., 1957, № 4, с.23-35, с табл. Библиогр.: 15 назв.

1680. БОРИСОВ О.М. Роль процессов ассимиляции в формировании интрузивных комплексов Калканата (Северо-Западный Карамазар). Автореф. дисс. на соискание учен. степени канд. геол.-минерал. наук. Ташкент, Изд-во АН УзССР, 1958, 21 с. (АН УзССР. Ин-т геологии).

1681. БУДАНОВ В.И., КИРИЛЛОВ С.П., СТАЖИЛО-АЛЕКСЕЕВ К.Ф. и СТУШНИКОВ А.Р. О форме гранитоидных интрузивов Северного Памира (бассейн оз. Кара-Куль). - Докл. АН ТаджССР, т.3, № 3, 1960, с.9-14. Библиогр.: 12 назв.

1682. ВАСИЛЬКОВСКИЙ Н.П. К открытию послекрских гранитов в Западном Тянь-Шане. - В кн.: Тезисы научных докладов на сессии Академии наук УзССР 24-28 янв. 1949 г. Ташкент, 1949, с.52-53.

1683. ВАСИЛЬКОВСКИЙ Н.П. К открытию послекрских гранитов в Западном Тянь-Шане. - Труды Ин-та геологии АН УзССР, вып.2, 1948, с.23-27.

1684. ВЕНДЛАНД К.Н. Некоторые особенности дифференциации гренодиоритовой магмы больших интрузий Кураминского хребта. - В кн.: Материалы к Первому съезду ученых Узбекистана. Тезисы докл. и содокл. Секция геологии и гидрогеологии. Ташкент, 1937, с.39-42.

1685. ВИСТЧЕВСКИЙ Я.С. Лампрофировидные диориты Кашана. - Зап. Узбек. отд-ния Г. рес. о-ва, вып.6, 1954, с.45-49 с илл.

Алайский хребет.

1686. ВОЛКОВ В.Н. О происхождении пород Курговатского гранитоидного массива. - Докл. АН ТаджССР, т.2, № 2, 1959, с.21-26.

1687. ВОЛОВИКОВА И.М. Особенности вещественного состава и формирования гранитоидов в юго-западной части Чаткальского хребта. - Труды Ин-та геологии руд. месторожд.,

петрографии и геохимии АН СССР, вып.21. Материалы по петрографии гранитоидов и связанных с ними полезных ископаемых, 1958, с.5-34, с илл. Библиогр.: с.34.

1688. ГОЛОВИН Е.М. Шавасский нижекарбонный габбро-гранитоидный комплекс (Западный Тянь-Шань). - Учен.зеп. Среднеаз.науч.-исслед.ин-та геологии и минер.сыр: 1, вып. 2, 1960, с.3-18. Библиогр.: 22 назв.

1689. ГОЛЦБЕРГ И.С. К вопросу о взаимоотношении Южно-Варзобского интрузива порфириовидных биотитовых гранитов с гипабиссальным интрузивным комплексом бассейна р.Варзоб-Боло. - Докл.АН ТаджССР, вып.22, 1957, с.9-12, с илл. Библиогр.: 6 назв.

1690. ГОРЕЦКАЯ Е.Н. и РЫСИН П.Г. Нижнекаменноугольная интрузивная фаза в южном Гиссаре на примере Ханакинск й интрузии плагиигранитов. - Труды АН ТаджССР, т.104, Зап.Тадж.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.1, с.27-39, с илл. Библиогр.: 16 назв.

1691. ДАЛИМОВ Т. Аплитовидные граниты Мечетлинского интрузива. /Тезисы докл./. - В кн.: Межвузская студенческая геологическая конференция. Л., 1960, с.42-44.
Гиссарский хребет.

1692. ЕЛИСЕЕВА О.П. Массив аплитовидных гранитов на южном склоне Кураминского хребта. - Труды Ин-та геологии рудн.месторожд., петрографии, минералогии и геохимии АН СССР, вып.21. Материалы по петрографии гранитоидов и связанных с ними полезных ископаемых, 1958, с.35-48, с илл. Библиогр.: с.48.

1693. ЖИЛЬЦОВ А.Г. К геологии и петрографии гибридных пород Кенкольского plutона. - Труды Ин-та геологии АН КиргССР, вып.104, 1958, с.25-34. Библиогр.: 16 назв.
Западная часть Киргизского хребта.

1694. ЖИЛЬЦОВ А.Г. Петрография и некоторые черты геологии гранитов и жильных образований Кенкольского интрузива. - Изв.АН КиргССР. Серия естеств.и техн.наук, т.2, вып. 9, 1960, с.57-74, с илл. Библиогр.: 10 назв.

Киргизский хребет.

1695. ЖИЛЬЦОВ А.Г. Роль процессов ассимиляции в образовании пород Кенкольского интрузива. (Северо-Западный Тянь-Шань). - Изв.АН КиргССР. Серия естеств.и техн.наук, т.2, вып.8, 1960, с.85-91. Библиогр.: 13 назв.

1696. ЖУКОВ М.А. Основные черты геологического строения и металлогении района Каибского гранитного массива (Юго-Восточная часть Бетпак-далы). - Сборник науч.трудов Казех.горно-металлург.ин-та, № 20. Геология. Горное дело. Металлургия, 1959, с.34-74; 1 л.карт. Библиогр.: 4 назв.

1697. ЗАЙЧЕНКО Е.П. К петрологии Джеты-Огузской интрузии. - Труды Фрунз.политехн.ин-та, вып.2, 1959, с.71-79.

1698. ЗУБРИЛИНА К.С. К петрографии Акташского гранитного интрузива. - Труды Среднеаз.гос.ун-та. Новая серия, вып.125. Геол.науки, кн.10. Геология, 1958, с.89-100, с илл. Библиогр.: 3 назв.

1699. ИСАМУХАМЕДОВ И.М. К петрологии Нуретинского гранитоидного интрузива. - В кн.: Научная сессия Академии наук УзССР 9-14 июня 1947 г. Ташкент, 1947, с.304-307.

1700. ИСАМУХАМЕДОВ И.М. К петрологии Нуретинского интрузива. - В кн.: Тезисы научных докладов на сессии Академии наук УзССР 9-14 июня 1947 г. Ташкент, 1947, с.89-90.

1701. ИСАМУХАМЕДОВ И.М. К петрологии темиркобукских гранитоидных интрузивов. - Докл.АН УзССР, 1948, № 7, с.11-13.

1702. ИСАМУХАМЕДОВ И.М. Контаминация в аляскитях Ак-Тау. - Изв.АН УзССР, 1947, № 2, с.56-59.

1703. ИСАМУХАМЕДОВ И.М. и ПОКРОВСКИЙ А.В. О возрасте Алмалыкского сиенито-диоритового массива. - Изв.АН УзССР. Серия геол., 1957, № I, с.43-56. Библиогр.: 6 назв.

1704. ИСАМУХАМЕДОВ И.М. и КУСТАРНИКОВА А.А. О возрасте гранитоидных интрузий правобережья Ангрена. - Изв.АН УзССР. Серия геол., 1957, № 2, с.5-13, с карт. Библиогр.: 4 назв.

1705. ИСАМУХАМЕДОВ И.М. и ХЛОПОВ Н.П. О возрасте Обиняв,узского интрузива. - Труды Ташк.гос.ун-та. Новая серия. вып.180. Геология, 1960, с.88-94. Библиогр.: 4 назв.

1706. ИСАМУХАМЕДОВ И.М. О механизме образования Нурагинского интрузива. - Зеп.Узбекист.отд-ния Всесоюз. минер.о-ва, вып.1, 1952, с.33-46. Библиогр.: 3 назв.

1707. ИСАМУХАМЕДОВ И.М. О некоторых геолого-петрографических особенностях Актусусского гранитоидного батолита. - Изв.АН УзССР, 1948, № 2, с.23-30, с илл. Библиогр.: 10 назв.

1708. ИСАМУХАМЕДОВ И.М. О признаках ассимиляционно-го происхождения гранитоидных пород. - Труды Среднеаз. гос.ун-та. Новая серия, вып.63. Геол.науки, кн.6, 1955, с.39-52, с карт. Библиогр.: 11 назв.

1709. ИСАМУХАМЕДОВ И.М. и РАСУЛЕВ Ш.К. О происхождении порфириовидной структуры интрузивных пород Кара-Тобе. - Зеп.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.8, 1955, с.209-219, с табл. Библиогр.: 4 назв.

1710. ИСАМУХАМЕДОВ И.М. О трещинной тектонике Нур-

атинских интрузивных массивов. - Труды Среднеаз. гос. ун-та. Новая серия, вып. 52. Геол. науки, лн. 5, 1954, с. 39-43. Библиогр.: 9 назв.

1711. ИСАМУХАМЕДОВ И.М. Петрография Чимганского массива. Ташкент, 1947. 59 с. с илл. (АН УзССР. Геол. ин-т). Библиогр.: 42 назв.

1712. ИСАМУХАМЕДОВ И.М. Петрология Нуратинского батолита. Автореф. дисс. на соискание учен. степени д-ра геол.-минер. наук. Ташкент, Изд-во АН УзССР, 1952. 15 с. (АН УзС ? Ин-т геологии).

1713. ИСАМУХАМЕДОВ И.М. Петрология Нуратинского батолита. Ташкент, 1955. 471 с. с илл.; 5 л. схем. (АН УзССР. Ин-т геол.). Библиогр.: 140 назв.

1714. КАЖДАН А.Б. Об интрузивных фазах верхнепалеозойских гранитоидов центральной части Чаткальского хребта. - Докл. АН СССР, т. 100: № 2, 1955, с. 335-338. Библиогр.: 2 назв.

1715. КАТК ЗА Н.С. Граниты Кудары. - В кн.: Таджикская комплексная экспедиция 1932 г. л., 1933, с. 134-138, с илл.

Восточный Памир.

1716. КАТКОВА Н.С. К вопросу о составе варисских гранитоидов Терской-Алатау /Коктуршакская интрузия/. - Изв. Кирг. филиала АН СССР вып. 4-5, 1947, с. 65-73. Библиогр.: 6 назв.

1717. КАХХАРОВ А. О возрасте сиенито-диоритов месторождения Турангы. - Узб. геол. журн.; 1960, № 4, с. 44-47. Библиогр.: 6 назв.

Ито-западный Кермазар.

1718. КАНДЫБАЕР Т.Т. Монзонит-диориты верховьев реки

Алмели-сай. - Труды Тадж.-Памир. эксп., вып. 51. К геологии и петрографии Туркестанского хребта, 1936, с. 63-76, со схем. Библиогр.: 4 назв.

1719. КОНОК А.А. и ТУРОВСКИЙ С.Д. К вопросу о морфологии и вещественном составе гранитоидных массивов Северной Киргизии. - Труды Ин-та геологии АН КиргССР, вып. 7, 1956, с. 3-25, с илл. Библиогр.: 4 назв.

1720. КОНОК А.А. К вопросу о структурных и минералогических особенностях гранитов Кумыштага. - Труды Геол. ин-та Кирг. филиала АН СССР, вып. 2, 1951, с. 17-29, с илл. Библиогр.: 4 назв.

1721. КОНОК А.А. Некоторые особенности развития контактов зон гранитоидных интрузий Северо-Западного Тянь-Шаня. - Изв. АН КиргССР. Серия естеств. и техн. наук, т. 2, вып. 6, 1960, с. 81-97. Библиогр.: 18 назв.

1722. КОНОК А.А. О явлениях полярности в развитии гранитоидных интрузий. - Изв. АН КиргССР. Серия естеств. и техн. наук, т. 2, вып. 9, 1960, с. 49-56. Библиогр.: 9 назв. Северо-Западный Тянь-Шань.

1723. КРИВОЛУЦКАЯ В.Н. и ТУРОВСКИЙ С.Д. Петрография и последовательность формирования Бабахакского интрузива. - Труды Ин-та геологии АН КиргССР, вып. 7, 1956, с. 37-61; 1 л. карт. Библиогр.: 2 назв.

1724. КРИВОЛУЦКАЯ В.Н. Явления растворения и перекристаллизации в плагиигранитах Бабахакского массива. - Труды Геол. ин-та Кирг. филиала АН СССР, вып. 2, 1951, с. 39-48, с илл. Библиогр.: 3 назв.

1725. КУЛИК Н.А. Мусковитовый гранит Актауского интрузива (Нуратинские горы, Западный Узбекистан). - Вестн. Ленингр. ун-та, 1960, № 18. Серия геологии и географии, вып. 3, с. 57-65, с илл. Библиогр.: 3 назв.

1726. КУПЛЕТСКИЙ Б.М. Очередные проблемы петрографии Туркестанского хребта. - Труды Тадж.-Памир.эксп., вып.51. К геологии и петрографии Туркестанского хребта. Л., 1936, с.77-98, со схем. Библиогр.: 17 назв.

Описание интрузий гранитов и диоритов.

1727. КУПЧЕНКО П.Д. Некоторые вопросы петрологии Кошрабадского интрузива. - В кн.: Вопросы магнетизма и металлогении СССР. Ташкент, 1958, с.713-717.

1728. КУПЧЕНКО П.Д. О пертитовидных реликтах плагиоклаза в норфировидных выделениях микроклина в гранодиоритах Кошрабадского интрузива. - Докл.АН ТаджССР, вып.8, 1953, с.13-17, с илл.

1729. КУПЧЕНКО П.Д. Образование порфировидных структур в породах Кошрабадского интрузива. - Докл.АН ТаджССР, вып.18, 1956, с.3-8, с илл. Библиогр.: 12 назв.

1730. КУПЧЕНКО П.Д. Петрография Кошрабадского интрузива. /Автореф.дисс.на соискание учен.степени канд.геол.-минер.наук/. Ташкент, 1955. 13 с. (АН УзССР. Ин-т геологии).

1731. КУСТАРНИКОВА А.А. К петрографии Сангузарского штока. - Труды Среднеаз.гос.ун-та. Новая серия, вып.82. Геол.науки, кн.7, 1956, с.65-74, с илл. Библиогр.: 5 назв.

1732. КУСТАРНИКОВА А.А. Петрологические особенности Акчинского гранитоидного массива. - Сборник работ аспирантов АНМУзССР. Отд-ние техн.и геол.-хим.наук, вып.1, 1958, с.87-108, с илл. Библиогр.: 14 назв.

1733. КУСТАРНИКОВА А.А. Петрология Акчинского интрузива. Автореф.дисс.на соискание учен.степени канд.геол.-минер.наук. Ташкент, 1958. 19 с. (АН УзССР. Ин-т геологии).

1734. ЛЕТНИКОВ С.И. и ДМИТРИЕВСКИЙ В.С. Амазонитовые граниты Юго-Западного Прибалхашья. - Вестн. Казах. филиала АН СССР, 1946, № 1, с.22-25.

1735. ЛИСОВСКИЙ А.Л. Об ортитовых гранитах из Каражазара. - Докл. АН СССР, т. I, № 7-8, 1935, с.588-592. (На рус. и нем. яз.).

1736. ЛЯШЕНКО Г.К. Присхождение лоббулакских сиенитово-диоритовых пород. - Труды Узб. гос. ун-та. Новая серия, вып. 53, 1954, с.3-44, с илл., табл.; 4 л. схем. диагр. Библиогр.: 46 назв.

1737. МАЛЬКОВА Р.Н. Джанетский массив герцинских гранитов в Центральном Казахстане. - Изв. АН КазССР. Серия геол., 1960, вып. 2(39), с.14-27. Библиогр.: с.27.

1738. МЕЗЕНЦЕВА Е.И. Петрогенезис гранитоидов Сусингенского интрузива. - В кн.: Вопросы магматизма и металлогении СССР. Ташкент, 1958, с.708-712.

1739. МЕЗЕНЦЕВА Е.И. Петрографические особенности гранитоидов Сусингенского интрузива. - Учен. зап. Среднеаз. науч.-исслед. ин-та геологии и минер. сырья, вып. I(2), 1959, с.9-22, с илл., табл. Библиогр.: 13 назв.

1740. МИРХОДЖАЕВ И.М. К петрографии Дупкурского интрузива (бассейн р. Нарык). - Зап. Узбекист. отд-ния Всесоюз. минер. о-ва, т. 1, вып. 6, 1954, с.61-71, с табл.

1741. МОЩИЧ В.К. Гранитные интрузии Казахстана. Современное состояние изученности интрузий Казахстана. - Изв. Казах. филиала АН СССР. Серия геол., вып. 6-7, 1945 с.92-126.

1742. МОЩИЧ В.К. К вопросу о фациях кислых магматических пород Казахстана. - Изв. АН КазССР. Серия геол., вып. 15, 1952, с.89-102. Библиогр.: 59 назв.

1743. МОНИЧ В.К. Структурные типы гранитоидов на основе оптико-гранулометрического состава. - Изв.АН КзССР. Серия геол., вып.24, 1956, с.8-19, с илл. Библиогр.: 16 назв.

1744. НАРСЕЕВ В.А. Эндоконтактовые изменения гранитидного массива. - Сборник науч.трудов Казах.горно-металлург.ин-та, т.II. Геология. Горное дело. Metallургия, 1956, с.28-33, с илл.

Хребет Малый Каратау.

1745. НЕКРАСОВА О.И. К вопросу о возрастном расчленении гранитных интрузий Северной Киргизии. - Труды Геол. ин-та Кирг.филиала АН СССР, вып.I, 1947, с.II3-I4I. Библиогр.: 55 назв.

1746. НИКИТИН И.К. К вопросу о возрасте некоторых гранитных интрузий юго-западной части Гиссарского хребта. - Сос.щ.Тадж.филиала АН СССР, вып.8, 1948, с.3-5. Библиогр.: 3 назв.

1747. ОХОТНИКОВ В.Н. К вопросу о генезисе диоритов Кемина. - Изв. Н КиргССР. Серия естеств.и техн.наук, т.2, вып.9, 1960, с.II7-I20.

Зайлийский Алатау.

1748. ПОКРОВСКИЙ А.В. О "габбровой полосе" Алмалыкского района (северо-западный Карамазер). - Изв.АН УзССР. Серия геол., 1957, № 3, с.15-25, с илл.; карт. Библиогр.: 7 назв.

1749. ПОКРОВСКИЙ А.В. О механизме формирования Алмалыкского сиенито-диоритового массива. - Узб.геол.журн., 1959, № 2, с.35-44, с табл. Библиогр.: 12 назв.

1750. ПОЛКОВОЙ О.С. Геология Джельтауского гранитидного массива (Казахстан, пустыня Бет-Пак-Дала). - Труды Ин-та геологии рудн.месторожд., петрографии, минера-

логии и геохимии АН СССР, вып.5. Вопросы геологии и геохимии гранитных пород, 1957, с.5-46, с илл.; 1 л. карт. Библиогр.: с.46.

1751. ПОМАЗКОВ К.Д. Гранитоиды метасоматического происхождения Джумгольского массива в Северном Тянь-Шане. - Труды Упр. геологии и охраны недр при Совете Министров КиргССР, сб. № 1. Стратиграфия и магматизм Тянь-Шаня, 1960, с.96-105, с илл. Библиогр.: 3 назв.

1652. РАДЖАБОВ Ф.Ш. Новый взгляд на варисийскую интрузию Приташкентского района. - Изв. Узбек ст. филиала АН СССР, 1940, № 4-5, с.67-70.

1753. САЛОВ П.И. Кызылчонский гранитоидный массив. - Труды Среднеаз. политехн. ин-та. Новая серия, вып.6, 1959, с.116-134, с илл. Библиогр.: 25 назв.

1754. САРАНЧИНА Г.М. и КОТОВ Н.В. К изучению района Джилауского месторождения (Таджикистан). - Вестн. Ленингр. ун-та, 1959, № 24. Серия геологии и географии, вып.4, с.36-54, с илл. Библиогр.: 8 назв.

1755. СЕНИЦЫН Н.М. Новые данные о возрасте гранитных интрузий западного Тянь-Шаня. - Вестн. Ленингр. ун-та, 1973, № 1. Серия биологии, геологии и географии, вып.1, с.133-136. Библиогр.: 4 назв.

1756. СМОРЧКОВ И.Е. и ОМЕЛЬЯНЕНКО Б.И. Контактные воздействия аляскитовых гранитов Кураминского хребта (Средняя Азия) на вмещающие их гранодиориты и эффузивные породы. - Труды Ин-та геологии рудн. месторожд., петрографии, минералогии и геохимии АН СССР, вып.27. Вопросы магматизма Средней Азии, Кавказа и Казахстана, 1960, с.7-26, с илл. Библиогр.: с.26.

1757. СМОРЧКОВ И.Е., БЕСПАЛОВА И.Д. и БАТЫРЕВА Н.Н. О мезозойском возрасте аляскитовых гранитов Кураминского

хребта (Средняя Азия). - Докл.АН СССР, т.102, № 3, 1955, с.595-597.

1758. СОБОЛЕВ Р.Н. Амантауская и Кокқудуктубинская интрузия гранитоидов (в пределах Сары-сутенидского поднятия. Центр.Каззахстан). (Автореф.докл...). - Бюл.Моск. о-ва испыт.природы. Отд.геол., т.32, вып.2, 1957, с.153-154.

1759. СОБОЛЕВ Р.Н. и ЕМЕЛЬЯНЕНКО П.Ф. Возраст интрузий Сарысу-Тенизского поднятия. - Сов.геология, сб.62, 1957, с.154-157. Библиогр.: 16 назв.

Центральный Каззахстан. (Девонский возраст).

1760. СТУЛОВ Н.Н. Петрографический очерк изверженных пород северного склона западной части Гиссарского хребта. - Труды Тадж.-Памир.эксп., вып.29. К геологии Зеравшано-Гиссарской системы, 1935, с.123-140, с илл.

Гранодиориты и граниты Гиссарского горного массива.

1761. СУЛТАНОВ М.С. О структуре гранитоидов Мачитлинского интрузива. - Труды Ташк.гос.ун-та. Новая серия, вып.180. Геология, 1960, с.35-47, с табл. Библиогр.: 13 назв.

Южный склон Гиссарского хребта.

1762. ТАРАСЕНКО А.Т. Гранитоиды юго-западных отрогов Гиссарского хребта. - Изв.Отд-ния естеств.наук АН ТаджССР, вып.3(30), 1959, с.61-68, 2 л.илл. Библиогр.: 6 назв.

1763. ТАУСОН Л.В., ЗЛОБИИ Б.И., ПЕВЦОВА Л.А. и КОРОЛЕВ В.В. О поздних фазах каледонских интрузий Сусамырского батолита в Центральном Тянь-Шане. - Зап.Кирг. отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.1, 1959, с.101-111, с табл. Библиогр.: 5 назв.

1764. УРУНБАЕВ К. Роль процессов ассимиляции в формировании гранитоидов Майдантальского и Ихначкульского массивов. - Узб.геол.журн., 1960, № 3, с.18-26.

Чаткельский хребет.

1765. ХАМИДОВ М.Х. Влияние глубины формирования интрузивов и процессов ассимиляции на особенности распределения главнейших породообразующих минералов в раннеальпийском гранитоидном комплексе Западного Памира. - Труды АН ТаджССР, т.118. Труды Ин-та геологии, вып.3, 1959, с.111-190, 1 л.табл. Библиогр.: 40 назв.

1766. ХАМИДОВ М.Х. Закономерности формирования гранитоидных интрузивов Западного Памира. - Труды АН ТаджССР, т.58. Труды Ин-та геологии, вып.1, 1956, с.121-144, с табл. Библиогр.: 22 назв.

1767. ХАМИДОВ М.Х. К сравнительной характеристике гранитоидных интрузивов западного Памира, южного склона Гиссарского хребта и Западного Узбекистана. - Изв. Отд-ния естеств.наук АН ТаджССР, вып.18, 1957, с.23-33. Библиогр.: 36 назв.

1768. ХАСАНОВ А.Х. К вопросу о выделении интрузивной фазы гранодиорит-диоритов в восточной части южного склона Гиссарского хребта. - Докл.АН ТаджССР, т.2, № 4, 1959, с.11-13. Библиогр.: 8 назв.

1769. ХАСАНОВ А.Х. О происхождении порфиоровидной структуры гранитоидов восточной части южного склона Гиссарского хребта. - Изв.Отд-ния естеств.наук АН ТаджССР, вып.3(30), 1959, с.69-85, с илл. Библиогр.: 37 назв.

1770. ХАСАНОВ А.Х. Образование красных гранитов в связи с постмагматическими процессами Гиссарского плутона. - Труды Тадж.гос.ун-та, т.28, вып.1. Вопросы геологии Таджикистана, 1960, с.89-99. Библиогр.: 21 назв.

1771. ХАБЕВ Н.А. О находке верхнетриасовых сланцев и послетриасовых гранитов на Юго-Западном Памире. - Матр. Всесоюз.науч.-исслед.геол.ин-та. Новая серия, вып.8. Материалы по геологии и полезным ископаемым, ч.1, 1956, с.322-325. Библиогр.: 8 назв.

1772. ЧОЛПАНКУЛОВ Т.Ч. О ксенолитовом происхождении шпир в гранитоидах Завийского Алатау. - Изв.АН КазССР. Серия геол., 1957, вып.1, с.92-96.

1773. ШЕВЧЕНКО Е.В. Структурные и петрографические особенности некоторых пермских плутонов Центрального Кавказа. Львов, Изд.Львовск.гос.ун-та, 1951. 263 с.с илл. (Львовск.геол.ш-во при Львовск.гос.ун-те им.И.Франко). Библиогр.: 86 назв.

1774. ЩЕРБА Г.Н. Из опыта изучения внутренних контактов гранитных массивов. - Изв.АН КазССР. Серия геол., вып.17, 1953, с.93-104, с илл. Библиогр.: 7 назв.

Жильные и гипабиссальные породы

1775. АБДУЛЛАЕВ Х.М. Дайки и оруденение. М., Госгеолтехиздат, 1957. 232 с.с илл.; 1 л.табл. Библиогр.: 239 назв.

Р е ц.: Бородаевская М.Б. и Бородаевский Н.И. - Сов.геология, 1958, № 2, с.137-143. - Шипчин Ф.К. - Изв.АН СССР. Серия геол., 1958, № 5, с.122-127.

1776. АБДУЛЛАЕВ Х.М. К вопросу о генетической систематике дайковых образований. - Реп.Узбекист.Всесоюз.минер.о-ве вып.10, 1956, с.3-14, с илл. Библиогр. 15 назв.

1777. АБДУЛЛАЕВ Х.М. К вопросу о металлогеническом значении дайковых образований. - Вып.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.6, 1954, с.3-16. Библиогр.: 14

назв.

1778. АБДУЛЛАЕВ Х.М., ГОРЬКОВОЙ С.П. и ШМУЛЕВИЧ Г.Д. О сложнопостроенных дайках Курьялинского хребта. - Зап. Узбекист. отд-ния Всесоюз. минер. о-ва, вып.8, 1955, с.221-229, с илл., табл. Библиогр.: 4 назв.

1779. АРУСТАМОВ А.А. и ШИШЛЯННИКОВА А.И. К петрографии некоторых жильных пород центральной части северного склона Нуратинского хребта. - Труды Ин-та геологии АН УзССР, вып.6, 1951, с.194-201, с табл. Библиогр.: 4 назв.

1780. АХМЕРОВ Д.Х. и МАЙОРОВ Н.В. Жильные породы Чинарского интрузива. - Труды АГ ТеджССР, т.77. Труды Ин-та геологии, вып.2, 1957, с.115-134, с илл. и табл. Библиогр.: 6 назв.

1781. БАЙМУХАМЕДОВ Х.Н. Субвулканические дайки Зирабулак-Зияетдинских гор и их отношение к золоторудной минерализации района. - Узб. геол. журн.: 1960, № 2, с. 58-64. Библиогр.: 10 назв.

1782. БАРАТОВ Р.Б. Дайковые породы магматических комплексов южного склона Гиссарского хребта. - В кн.: Труды, посвященные 40-летию Великой Октябрьской социалистической революции. Т.2. Серия естеств. наук (Тадж. гос. ун-т им. В.И. Ленина). Душанбе, 1957, с.51-85, с табл. Библиогр.: 31 назв.

1783. ИСАМУХАМЕДОВ И.М. Жильные породы гор Чимган и их происхождение. - Труды Среднеаз. гос. ун-та. Новая серия, вып.102. Геол. науки, кн.8. Геология, 1958, с.49-62. Библиогр.: 7 назв.

1784. КОКАРЕВ Г.Н. К петрографии дайкового комплекса западной оконечности Киргизского хребта. - Труды Ин-та геологии АН КиргССР, вып.10, 1958, с.17-24. Библиогр.: 5 назв.

1785. КУСТАРНИКОВА А.А. О жильных породах Акчинского массива. - Узб.геол.журн., 1958, № 4, с.45-54. Библиогр.: 9 назв.

1786. КУЧУКОВА М.С. К вопросу о влиянии вмещающих пород на состав жильных образований скарнового поля Кара-Тюбе. - Изв.АН УзССР. Серия геол., 1957, № 3, с.63-67. Библиогр.: 6 назв.

1787. МУЧАИДЗЕ Д.Р. и ПРОСКУРКО А.И. Геолого-петрографические особенности жильных пород Берзангирского горного узла. - Изв.Отд-ния естеств.наук АН ТаджССР, вып. 22, 1957, с.41-51; 6 л.табл. Библиогр.: 11 назв.

1788. НЕХОРОШЕВ Г.В. Верхнепалеозойские малые интрузии южных склонов Джунгарского Ала-Тау. - Информ.сборник Всесоюз.науч.-исслед.геол.ин-та, № 22. Геология и полезные ископаемые, с.25-35; 1 л.илл. Библиогр.: с.35.

1789. ОСИПОВА Г.А. Краткая характеристика малых интрузий и их возрастные взаимоотношения из месторождения Ташбулак. - Труды Среднеаз.политехн.ин-та. Новая серия, вып.8, 1957, с.64-69.

1790. ПРОСКУРКО А.И. К петрографии жильных пород восточной окраины Гиссарского хребта. - Докл.АН СССР, т.105, № 6, 1955, с.1332-1334. Библиогр.: 5 назв.

1791. САРКИСОВ Г.С. Дэйковый гояс Ничбашского рудного поля. - Труды Узб.геол.упр., сб.1. Геология, 1960, с.86-92, с илл.

1792. САЛОВ П.И. и ГАБАЕВ К.Л. Возрастные взаимоотношения между скарнами, пегматитами и кварцево-трейзеновыми жилами. - Докл.АН УзССР, 1955, № 11, с.3-6, с илл. Библиогр.: 3 назв.

1793. САЛОВ П.И. Жильные образования юго-западной

части Зирабулакских гор. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз. минер.о-ва, вып.8, 1955, с.III-126, с илл. Библиогр.: II назв.

1794. СМОРЧКОВ И.Е. и ПАВЛОВА Г.А. Жильные породы района реки Гатэ-сай (Кураминский хребет) и некоторые особенности распределения в них акцессорных минералов. - Труды Ин-та геологии рудн.месторожд., петрографии, минералогии и геохимии АН СССР, вып.21. материалы по петрографии гранитоидов и связанных с ними полезных ископаемых, 1958, с.186-197, с илл. Библиогр.: с.197.

1795. ТУРОВСКИЙ С.Д. Возрастные соотношения даяк и постмагматического оруденения на месторождениях Северной Киргизии. - Изв.АН СССР. Серия геол., 1959, № 6, с.84-98. Библиогр.: 19 назв.

1796. УРАЗБАЕВ Б.М. О некоторых дайковых образованиях Зирабулакских гор. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз. минер.о-ва, вып.6, 1954, с.41-43, с табл. Библиогр.: 4 назв.

1797. УСМАНОВ Ф.А. О сложнопостроенных дайках района Музбела. - Узб.геол.журн., 1958, № 2, с.79-82.
Чаткальский хребет.

1798. ХАМРАБАЕВ И.Х. Влияние вмещающих пород на состав жильных магматических тел в горах Керс-Тюбе (Западный Узбекистан). - Докл.АН УзССР, 1950, № 8, с.12-15. Библиогр.: 7 назв.

1799. ХАМРАБАЕВ И.Х. К петрологии малых интрузий и автоскарнов Северовосточного Могол-тау. - Труды Ин-та геологии АН УзССР, вып.4, 1949, с.102-120, с табл. Библиогр.: 6 назв.

Щелочные жильные и
гипабиссальные порцы

1800. ГАПЕЛОВА Г.М. Мончикиты Тошна. (Южный Тянь-
мень). - Сеп. Всесоюз. минер. о-ва, ч. 79, вып. 2, 1950, с.
147-150. Библиогр.: 4 назв.

1801. СВИРИДЕНКО А.Ф. О щелочных лампрофирах в За-
падном Узбекистане. - Узб. геол. журн., 1958, № 5, с. 21-26,
с илл. Библиогр.: 10 назв.

1802. ЧЕТВЕРИКОВ С.Д. О мончиките из Токоба (Тадж.
ССР). - Докл. АН СССР, т. 38, № 1, 1943, с. 42-45, с илл.
Библиогр.: 2 назв.

Основные жильные и
гипабиссальные породы

1803. ГОРЬКОВОЙ О.П. и МИРХОДЖАЕВ И.М. Возрастные
взаимосоотношения даек основных пород и постмагматического
оруденения. - Узб. геол. журн., 1960, № 1, с. 82-88. Библио-
гр.: 8 назв.

Чаткало-Кураминский район Западного Узбеки-
стана.

1804. ГОРЬКОВОЙ О.П. Ди базовые дайки Кураминских
гор. Автореф. дисс. на соискание учен. степени канд. геол.-
минер. наук. Ташкент, 1960. 24 с. (Ин-т геологии АН Уз
ССР. Средне-аз. науч.-исслед. ин-т геол. и минер. сырья.
Глав. упр. геологии и охраны недр при Совете Министров
УзССР).

1805. ГОРЬКОВОЙ О.П. Диабазовые дайки Кураминского
хребта и их связь с постмагматической минерализацией. -
В кн.: Магнетизм и связь с ним полезных ископаемых. М.,
1960, с. 718-720.

1806. ГОРЬКОВОЙ О.П. Диабазовые дайки Кураминского хребта, их геологическое положение и возрастные взаимоотношения с постмагматической минерализацией. - В кн.: Вопросы магматизма и металлогении СССР. Ташкент 1958, с.733-735.

1807. ГОРЬКОВОЙ О.П. К генезису диабазовых даек Кураминского хребта. - Докл.АН УзССР, 1960, № 6, с.14-17.

1808. КАЛАРОВ А.К. О внутриминерализационной диабазовой дайке Чокадамбулакского скерново-магнетитового месторождения. - Узб. геол. журн., 1958, № 5, с.15-19.

1809. ЛЕБЕДЕВ А.П. и ВАХИШЕВ В.А. Явления контаминации в жильных гипербазитах южной Ферганы - Изв.АН СССР. Серия геол., 1953, № 1, с.114-131, с илл. Библиогр.: 11 назв.

Средние жильные и
гипабиссальные породы

1810. АВЕРИН Ю.А. Возрастные взаимоотношения порфировых даек и рудных жил на Чокадакском месторождении. УзССР. - Узб. геол. журн., 1960, № 1, с.27-37. Библиогр.: 5 назв.

1811. БАБАЕВ К.Л. Некоторые генетические особенности лампрофиров. - Зап.Узбекистан.отд-ния Всесоюз.минер. о-ва, вып.10, 1956, с.177-187, с табл. Библиогр.: 15 назв.

Р е ц.: Лебедев А.П. и Омельяненко Б.И. - Узб. геол. журн., 1958, № 2, с.105-107. - Бабеев К.Л. О критических замечаниях А.П.Лебедева и Б.И.Омельяненко на мою работу "Некоторые генетические особенности лампрофиров" (Зап.Узбекистан) /напечатанную в Записках Узбекистанского отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.10 за 1956 г.) - Учен.

зап. (Среднеаз.науч.-исслед.ин-т геологии и минерального сырья (САГИМС), 1960, вып.3, с.202-205. Библиогр.: 3 назв.

1812. БАБАХОДЖАЕВ С.М. О некоторых особенностях лампрофиров бассейна р.Варзоб-Боло (Южный склон Гиссарского хребта). - Труды АН ТаджССР, т.58. Труды Ин-та геологии, вып.1, 1956, с.75-85, с илл.и табл. Библиогр.: 16 назв.

1813. БАЙМУХАМЕДОВ Х.Н. О возрасте лампрофиров Зирабулакских гор. (Западный Узбекистан). - Зап.Узбекистан. отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.6, 1954, с.33-40. Библиогр.: 8 назв.

1814. БАРАТОВ Р.Б. Лампрофиды среднего течения бассейна реки Варзоб. - Докл.АН ТаджССР, вып.14, 1955, с.3-6, с илл. Библиогр.: 7 назв.

1815. БЕЛЯНИКИН Д.С. Сиенитовый порфир с р.Чу. - Изв. Петрогр.политехн.ин-та. Отд.тех., ест.и матем., 1918, т.27, с.83-100, с илл.

1816. ГАПЧЕВА Г.И. Кемптониты Тоюнь (Южный Тянь-шань) - Зап.Всесоюз.минер.о-ва, ч.78, вып.2, 1949, с.104-114, с илл. Библиогр.: 9 назв.

1817. ГАПЧЕВА Г.М. Керсантиты Тоюнь. - Зап.Всесоюз. минер.о-ва, ч.79, вып.1, 1950, с.69-71. Библиогр.: 6 назв.

1818. ДАВЛЕТОВ И.К. Возрастные взаимоотношения лампрофировых чзек с оруденением на полиметаллических рудопроявлениях Ахсуйской группы Киргизского хребта. - Труды Ин-та геологии АН КиргССР, вып.9, 1957, с.107-118, с илл. Библиогр.: 7 назв.

1819. ДАНИЛОВА А.Д. Лампрофиды Такфана. - Докл.АН

ТаджССР, вып.20, 1957, с.15-22, с илл. Библиогр.: 5 назв.

1820. МИРХОДЖАЕВ И.М. О дайках бассейна р.Лашкерек. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.6, 1954, с.51-55, с табл.

Из содерж.: Вольфсон Ф.И., Кушнарёв И.П., Лукин Л.И. и Хорошилов Л.В. О возрастных соотношениях даек диабазовых порфиров и рудных жил. (Ответ на статью И.М.Мирходжаева). - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.12, 1958, с.115-120, с илл. Библиогр.: 6 назв. - Мирходжаев И.М. По поводу замечания Ф.И.Вольфсона, И.П.Кушнарёва, Л.И.Лукина, Л.В.Хорошилова о статье автора "О дайках бассейна р.Лашкерек". - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.12, 1958, с.120-121. Библиогр.: 5 назв.

1821. ТУРОВСКИЙ С.Д. О возрастных соотношениях порфировых даек и оруденения на одном из месторождений Северной Киргизии. - Труды Геол.ин-та Кирг.филиала АН СССР, вып.2, 1951, с.49-62, с илл.

1822. УСМАНОВ Ф.А. Порфировые дайки района Кзылтобе и их петрографические разновидности (Псычмский хребет) - В кн.: Вопросы геологии Узбекистана. Ташкент, 1960, с.23-30. Библиогр.: 3 назв.

1823. ЩУКИН С.И. О комегматичности даек лампрофиров с кислыми изверженными породами пермского комплекса в Южном Гиссаре. - Информ.сборник Всесоюз.науч.-исслед.геол.ин-та, № 27. Доклады первичной организации Научно-техн. горн.о-ва, 1960, с.99-109. Библиогр.: с.108-109.

Кислые жильные и гипабиссальные породы

1824. АРАПОВ Ю.А. Геология и петрография оловоносных

пегматитов горховьев реки Ляйляк. - Труды Тадж.-Памир. эксп., вып.51. К геологии и петрографии Туркестанского хребта, 1936, с.3-61, с илл.; 1 л.схем. Библиогр.: 22 назв.

1825. БАБАЕВ К.Л. Взаимоотношения пегматитов и скернов Кара-Тюбе и их генетические особенности. - Бил.науч.-исслед.работ Среднеаз.науч.-исслед.ин-та геологии и минер. сырья, вып.1, 1958, с.25-39, с илл. Библиогр.: 17 назв.

1826. БАБАЕВ К.Л. Генетические особенности гранитных пегматитов Средней Азии. - В кн.: Международный геологический конгресс. 21 сессия. Доклады советских геологов. Проблема 17. Минералогия и генезис пегматитов. М., 1960, с.17-28, с илл. Библиогр.: 15 назв.

1827. БАБАЕВ К.Л. Гранитные пегматиты Средней Азии. Внутреннее строение и морфология. Ташкент, 1960. 351 с.с илл., 5 л.черт. (Труды Среднеаз.науч.-исслед.ин-та геологии и минер.сырья, вып.1). Библиогр.: 115 назв.

1828. БАБАЕВ К.Л. К генезису безрудных кварцевых жил одного из районов Западного Узбекистана. - Зап.Узбек. отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.4, 1953, с.104-109. Библиогр.: 17 назв.

1829. БАБАЕВ К.Л. Критерии для поисков и прогнозов пегматитовых полей. - Учен.зеп.Среднеаз.науч.-исслед. ин-та геологии и минер.сырья, вып.3, 1960, с.78-94, с илл. Библиогр.: 26 назв.

1830. БАБАЕВ К.Л. Некоторые вопросы генезиса пегматитов. - Труды Ин-та геологии АН УзССР, вып.11, 1954, с.24-33. Библиогр.: 9 назв.

1831. БАБАЕВ К.Л. Некоторые критерии для прогнозирования при поисках месторождений пегматитов. - В кн.: Металлогенетические и прогнозные карты. Алма-Ата, 1959,

1832. БАБАЕВ К.Л. Некоторые особенности гранитных пегматитов Средней Азии. - В кн.: Магматизм и связь с ним полезных ископаемых. М., 1960, с.701-706.

1833. БАБАХОДЖАЕВ С.М. О некоторых особенностях пегматитов бассейна реки Такоб. (Южный склон Гиссарского хребта). - Изв.Отд-ния естеств.наук ТаджССР, вып.19, 1957, с.27-35, с илл. Библиогр.: 10 назв.

1834. БАЙМУХАМЕДОВ Х.Н. Генетические типы гранитных пегматитов Зирабулак-Зиватдинских гор (Западный Узбекистан). - Труды Среднеаз.политех.ин-та. Новая серия, вып.8, 1957, с.58-63. Библиогр.: 10 назв.

1835. БАРАТОВ Р.Б. Об впитках и пегматитах Варзоба. - Докл.АН ТаджССР, вып.2, 1952, с.3-8, с илл. Библиогр.: 8 назв.

1836. БЕУС А.А. Вертикальная зональность пегматитов на примере пегматитового поля Аксу-Пуштиру (Туркестанский хребет). - Докл.АН СССР, т.60, № 7, 1948, с 1235-1238, с илл. Библиогр.: 2 назв.

1837. БЕУС А.А. О природе впитовидной зоны гранитных пегматитов. - Труды Минер.музея АН СССР, вып.2, 1950, с.64-71, с илл. Библиогр.: с.71.
Туркестанский хребет.

1838. БУТАКОВА Е.Л. Малые интрузии гранодиорита и гранодиорит-порфира северо-восточного Могол-тау. - Зап. Всесоюз.минер.о-ва, ч.77, вып.1, 1948, с.77-89, с илл.; 1 л.керт. Библиогр.: 5 назв.

1839. ВОРОНЦОВ Н.Н. и ДМИТРИЕВ С.Д. О некоторых особенностях размещения пегматитов и кварцевых жил с пьезооптическими минералами в Центральном Казахстане. - Труды

Всесоюз. науч.-исслед. ин-та пьезоопт. минер. сырья, т. 4, вып. I, 1960, с. 49-55, с илл. Библиогр.: 8 назв.

1840. ГАВРУСЕВИЧ Б.А. Материалы к минералогии гранитных пегматитов верховьев реки Ляйлак. - В кн.: Памирская экспедиция 1930 г. Труды эксп., вып. 4 (14). Петрография и минералогия. Л., 1932, с. 131-143, с фиг. Библиогр.: 12 назв.

1841. ГАВРУСЕВИЧ Б.А. О пегматитах гранитной магмы верховьев р. Сох. - В кн.: Памирская экспедиция 1930 г. Труды эксп., вып. 4 (14). Петрография и минералогия. Л., 1932, с. 101-129; 2 л. табл. Библиогр.: 38 назв.

1842. ГЕОХИМИЧЕСКАЯ диаграмма пегматитов центральных дуг Средней Азии. - Соц. наука и техника, 1937, № 6, с. 98-99.

1843. ГРУДИКИН Г.Г. и БЫКОВ Л.А. К вопросу об условиях образования пегматитов и пневматолитов. - Зап. Узбекистан. отд-ние Всесоюз. минер. о-ва, вып. I, 1952, с. 112-132, с илл. Библиогр.: 9 назв.

1844. ДМИТРИЕВ С.Д. Структуры гранитных пегматитов Прибалхашья и некоторые особенности их формирования. - Зап. Всесоюз. минер. о-ва, ч. 87, вып. 2, 1958, с. 208-212, с илл. Библиогр.: 8 назв.

1845. ДЯДЬКИНА И.Я. Некоторые особенности минерализации в пегматитовых жилах. - В кн.: Материалы годичной сессии ученого совета по результатам работ 1958 г. /Всесоюзного научно-исследовательского геологического института/. Л., 1960, с. 139-140.

Рассмотрены пегматитовые жилы хребта Султан-Уиздег.

1846. ЗАПЛЕТАЛОВ Н.М. Пегматиты Алтын-тау в Кызылкумах. - В кн.: Таджикско-Памирская экспедиция 1934 г.

М.-Л., 1935, с.161-196, с илл. Библиогр.: 8 назв.

1847. ЗАХАРЧЕНКО А.И. и СОКОЛОВ Я.Н. Хрусталоносные и флюоритоносные пегматиты и их основные генетические типы. - Бюл.Всесоюз.науч.-исслед.геол.ин-та, вып.2, 1960, с.70-80, с илл. Библиогр.: 9 назв.

1848. КУРБАТОВ С.С. Материалы к минералогии пегматитовых жил Алтын-тау. (Центр.Кызыл-кумы). М.-Л., изд-во АН СССР, 1935. 104 с. (АН СССР. Тадж.-Памир.эксп., вы... 4Г).

1849. ЛЕБЕДЕВ Л.И. Материалы к изучению оловосносных пегматитов Туркестанского хребта. - Учен.зеп.Ленингр. ун-та, № 16. Серия геол.-почв.-геогр., вып.4, 1937, с.81-103, с илл. Библиогр.: 19 назв.

1850. МИТРОПОЛЬСКИЙ Б.С. Пегматиты Кавказа. - Вестн.Кавказ.филиала АН СССР, 1944, № 1, с.41-43
Завидийский Алатау.

1851. ПОВАРЕННЫХ А.С. Материалы к изучению пегматитов в верховьях р.Пскем. - Зеп.Узбекист.отд-ния Всесоюз. минер.о-ва, вып.8, 1955, с.127-151, с илл., табл. Библиогр.: 18 назв.

1852. ПРОСКУРКО А.И. К минералогии бериллоносных пегматитов центральной части Восточного Памира. - Докл.АН ТаджССР, вып.22, 1957, с.13-17, с илл. Библиогр.: 5 назв.

1853. СВИРИДЕНКО А.Ф. О "доскарновых" аплитовидных породах в Западном Узбекистане. - Узб.геол.журн., 1959, № 5, с.42-50, с илл. Библиогр.: 6 назв.

1854. СОСЕДКО А.Ф. Альбитовые пегматиты центральных дуг Средней Азии. - Соц.наука и техника, 1936, № 2, с. 24-38, с карт.

1855. СОСЕДКО А.Ф. Материалы по минералогии и геохи-

мии пегматиты : Алтын-тау. - Совет по изуч.природн.ресурсов АН СССР. Серия Каракалп., вып.5. Труды Каракалпакской комплексной экспедиции 1931-1932 гг., т.4. Каракалпакия. Геология и полезные ископаемые Кызыл-кумов, 1935, с.75-101, с илл. Библиогр.: II назв.

1856. СОСЕДКО А.Ф. Пегматиты Алтын-Тау. (Центральные Кызыл-Кумь). - Докл.АН СССР. Серия А, 1932, № 10, с.251-259, с илл. Библиогр.в подстроч.примеч.

1857. СОСЕДКО А.Ф. Пегматиты южного склона Туркестанского хребта. - В кн.: Таджикско-Памирская экспедиция 1934 г. М.-Л., 1935, с.159-180, с илл.

1858. СОСЕДКО А.Ф. Пегматиты южных склонов Туркестанского хребта. - Труды Тадж.-Памир.эксп., вып.68. Материалы по геологии и оруденению верховьев Зеравшана, 1937, с.3-72, с илл.; 1 л.карт. Библиогр.: 39 назв.

1859. СТРЕЛКИН М.Ф. Пегматиты Кырк-булака. /Туркест. хребет/. - В кн.: Таджикско-Памирская экспедиция 1934 г. М.-Л., 1935, с.149-158, с илл.

СТУЛОВ Н.Н. К минералогии пегматитовых жил Гиссарского хребта. - Зеп.Ленингр.горн.ин-та, т.12, вып.2, 1939, с.69-88, с илл. Библиогр.: 18 назв.

1860. ФЕРСМАН А.Е. Пегматиты. - В кн.: Ферсман А.Е. Избранные труды. Т.6. М., 1960, с.5-742.
Средняя Азия, с.540-562.

1861. ФЕРСМАН А.Е. Пегматиты. 3-е, испр.и доп.изд. Т.1. Гранитные пегматиты. М.-Л., 1940. 712 с.с илл. (АН СССР). "Главнейшая литература по пегматитам", с.641-666.
Обзор поле. пегматитов Средней Азии, с.510-529.

1862. ФЕРСМАН А.Е. Пегматиты. Их научное и практи-

ческое значение. Т. I. Гранитные пегматиты. Изд. 2-е, доп. и испр. Л., 1932. 665 с. с илл. (АН СССР. Труды Совета по изуч. производит. сил. Серия полезн. ископаемых, вып. I).

1863. ХАМРАБАЕВ И. Х. О соотношении эплитов, пегматитов и некоторых других жильных пород в интрузивах Западного Узбекистана. - Зап. Узбек. отд-ния Всесоюз. минер. о-ва, вып. 6, 1954, с. 17-32, с табл. Библиогр.: 18 назв.

1864. ШИЛМН Л. Л. Пегматиты Султан-Уиз-дага. - Совет по изуч. природн. ресурсов АН СССР, серия Каракалп., вып. 5. Труды Каракалпакской комплексной экспедиции 1931-1932 гг., т. 4. Каракалпакия. Геология и полезные ископаемые Кызыл-Кумов, 1935, с. 115-132, с илл. Библиогр.: 8 назв.

1865. ЩЕРБАКОВ Д. М. В поисках пегматитовых жил. - В кн.: Экспедиции Академии наук СССР. 1934 год. М.-Л., 1935, с. 401-408, с илл.

Таджикско-Памирская экспедиция.

Эффузивные породы

1866. АЛИ-ЗАДЕ А. А. и РОТКО М. А. Вулканические пеплы Юго-Западного Туркменистана. - Учен. зап. Туркм. гос. ун-та, т. 6, 1956, с. 49-127, с илл. Библиогр.: 88 назв.

1867. БАРАТОВ Р. Б. К геолого-петрографической характеристике эффузивных пород Зеравшено-Гиссарской горной области. - Изв. Отд-ния геол.-хим. и техн. наук АН ТаджССР, 1959, № I, с. 83-89. Библиогр.: 25 назв.

1868. БАРАТОВ Р. Б. Некоторые особенности эффузивного вулканизма Зеравшено-Гиссарской горной области (Южный Тянь-Шань). - В кн.: Проблемы вулканизма. Ереван, 1959,

1869. БЕЛОВ И.В. Эффузивные горные породы верхней реки Арг. - Сообщ.Тадж.филиала АН СССР, вып.25, 1950, с.3-6. Библиогр.: 6 назв.

1870. БОРИСОВ О.М. О генезисе нижнедевонской вулкано-огненной толщи Северного Карамазара (Калкен-ата). - Изв. АН УзССР. Серия геол., 1957 № I, с.15-26. Библиогр.: 15 назв.

1871. БОРИСОВ О.М. Палеогнимбриты Калканата. - Изв. АН УзССР, 1956, № II, с.37-43. Библиогр.: 9 назв.

1872. ВАСИЛЬЕВСКИЙ П.М. и ЛОДОЧНИКОВ В.Н. Андезиты окрестностей крепости Кушки и соленого озера Ер-ойлян-дуз Мервского округа ТССР. - Изв.Глав.геол.-развед.упр., т.49, № 3, 1950, с.25-52.

1873. ВАСИЛЬКОВСКИЙ Н.П. К вопросу о возрасте порфировых толщ в Куреминских горах (Карамазар). - Труды Таджикист.базы АН СССР, т.4. Геология и геохимия, 1935, с.169-170.

1874. ВАСИЛЬКОВСКИЙ Н.П. К вопросу о нижнемезозойском вулканизме в юго-западных отрогах Тянь-Шаня. - Докл.АН СССР, т.58, № 2 1947, с.261-263. Библиогр.: 5 назв.

1875. ВАСИЛЬКОВСКИЙ Н.П. О возрасте и развитии "поддевонской" эффузивной толщи в Карамазарских горах. - Метер. по геологии Сред.Азии, вып.2, 1935, с.25-27, с илл.

1876. ВАСИЛЬКОВСКИЙ Н.П. и АРТЕМОВА З.П. О расчленении вулканических толщ Куреминского хребта. /Аннотация/. - Изв.Глав.упр.геол.фонд в, вып.4, 1947, с.24-25.

1877. ВАХРАМЕЕВ В.А. Нижнекеменноугольная вулканоген-

ная провинция Прибалхашья и северных дуг Тянь-Шаня. - Бюл. Моск.-о-ве испыт.природы. Отд.геол., т.20, вып.1-2, 1945, с.104-121, со схем.; 2 л.табл. Библиогр.: 28 назв.

1878. ВЕНДЛАНД К.Н. Об эффузивах Накпя (Каульды) и их отношении к Алмалыкским рудным месторождениям и о возрасте последних. - За недра Сред.Азии, 1936, № 5, с.5-12, с илл. Библиогр.: 7 назв.

1879. ВИСЬНЕВСКИЙ Я.С. Новые данные о стратиграфии и вулканизме Султэн-Уиз-Дага. - Докл.АН УзССР, 1950, № 10, с.10-13.

1880. ВЛАСОВА М.И. и НИКОЛАЕВ С.В. Пористость эффузивных пород Восточного Карамазара и ее влияние на локализацию полиметаллического оруденения. - Вестн.Моск.ун-та. Серия биологии, почвоведения, геологии, географии, 1959, № 4, с.85-94, с табл. Библиогр.: 12 назв.

1881. ВЛАСОВА М.И. Стратиграфия и вулканизм верхнепалеозойских вулканогенных отложений южной части южного склона Кураминского хребта. - Вестн.Моск.ун-та. Серия биологии, почвоведения, геологии, географии, 1958, № 3, с. 133-142, с илл.

1882. ВЛОДАВЕЦ В.И. Вулканы Советского Союза. М., Географгиз, 1949. 164 с.с илл.; 3 л.прил.
Казехстан и Средняя Азия, с.148-151.

1883. ВОЛОВИКОВА И.М. Игнимбриты Кураминского хребта. (Северный Тянь-Шань). - Труды Лабор.вулканологии АН СССР, вып.14, 1957, с.36-47, с илл. Библиогр.: 6 назв.

1884. ВОЛОВИКОВА И.М. и ЕЛИСЕЕВА О.П. К вопросу об образовании шаровых лав и кислых эффузивах Кураминского хребта. - В кн.: Проблемы вулканизма. Ереван, 1959, с.261-263.

1885. ВОЛОВИКОВА И.М. Сферолитовые образования в верхнепалеозойских эффузивных породах Чаткальского хребта. - Труды Ин-та геол. наук АН СССР, вып. 159. Петрогр. серия, (№ 32), 1955, с. 3-12, с табл.; 3 л. илл. Библиогр.: с. 12.

1886. ВОНГАЗ Л.Б. К стратиграфии и вулканизму меловых и третичных отложений Токинской депрессии. - Труды Всесоюз. геол. треста, вып. 2. Материалы по региональной геологии, 1956, с. 98-109, с илл. Библиогр.: 33 назв.

ВУЛКАНИЗМ и метаморфизм южных районов Восточного Казахстана. /Терлецкий Б.К. Балхаш-Алакульская впадина. - Юдичев М.М. Западные склоны Джунгарского Алатау. - Кассин Н.Г. Южный склон Джунгарского Алатау. - Терлецкий Б.К. Прибалхашье. - Шульц С.С. Кетменский хребет и Центральный Тянь-Шань. - Звилийский Алатау. - Терлецкий Б.К. Кендык-тас. - Яковлев Д.И. Чу-Балхаш-Илийский водораздел. Бедпак-дала. - Николаев В.А. Киргизский и Таласский хребты. - Вебер В.Н. Кара-тау. - Пришашкентский район. - Кассин Н.Г. Общая характеристика вулканических и метаморфических явлений в Восточном Казахстане/. - В кн.: Геология СССР, т. 20. Восточный Казахстан, ч. I. Геологическое описание. М.-Л., 1941, с. 658-701.

1887. ВЯЛОВ О.С., МАШКОВЦЕВ С.Ф. и ШАТОВ Г.И. Меловой базальт в Фергана. - Докл. АН СССР, т. 2, № 3-4, 1935, с. 282-284.

1888. ГОКОЕВ А.Г. О мезозойском вулканизме Восточного Казахстана. - Изв. АН КазССР. Серия геол., вып. 15, 1952, с. III-130, с илл. Библиогр.: 29 назв.

1889. ГОРЕЦКАЯ Е.Н. Палеозойские вулканогенные формации Тянь-Шаня и их связь с различными типами тектонических структур. - В кн.: Проблемы вулканизма. Ереван, АН АрмССР, 1959, с. 377-381.

1890. ЕЛИСЕЕВА О.П. Об образовании шаровых лав в кис-
лых эффузивах Кураминского хребта. - Изв.АН СССР. Серия
геол., 1960, № 5, с.79-87, с илл. Библиогр.: 14 назв.

1891. ЕЛИСЕЕВА О.П. Самгарские кварцевые порфиры как
пример сопряженности интрузий и эффузий. - Труды Ин-та
геологии рудн.месторожд., петрографии, минералогии и гео-
химии АН СССР, вып.27. Вопросы магматизма Средней Азии,
Кавказе и Казахстана, 1960, с.78-91, с илл. Библиогр.:
с.91.

Южный склон Кураминского хребта.

1892. ЗАНИН М.В. О находке месторождения шаровых
форфиров в долине р.Б.Кебин Киргизской ССР. - Зап.Всерос.
минер.о-ва, ч.70, вып.2, 1941, с.245-251, с илл.; 1 л.
илл. Библиогр.: 8 назв.

1893. ЗЕЛЕНОВА О.И. и ВОЛОВИКОВА И.М. Туфогенные по-
роды в морских отложениях Алайского яруса Таджикской де-
прессии. - Докл.АН СССР, т.109, № 3, 1956, с.526-529, с
илл.; 1 л.илл. Библиогр.: 2 назв.

1894. КАРПОВА Е.Д. Трахиандезитовая ассоциация вулка-
ногенных и субвулканических пород р.Бадем (хребет Каржэн-
Тәу). - Докл.АН СССР, т.113, № 4, 1957, с.881-884, с илл.
Библиогр.: 4 назв.

1895. КОКАРЕВ Г.Н. К петрографии спилитовой свиты
бассейна р.Кара-Арча. - Изв.АН КиргССР. Серия естеств.и
техн.наук, т.2, вып.1, 1960, с.115-119. Библиогр.: 7 назв.

1896. КОНДИТЕРОВ В.Н. и ЛАВРОВ А.А. Кайнозойский вул-
канизм Бадхызе. - Труды Всесоюз.науч.-исслед.геол.ин-та.
Новая серия, т.42. Проблема нефтегазоносности Средней
Азии, вып.1. Геология и нефтегазоносность западной части
Средней Азии, 1960, с.218-227, с илл. Библиогр.: 9 назв.

1897. ЛЕВИН В.Н. и МЕШЕРЯКОВА В.Б. Вулканические ка-

налы и их пространственное положение в пределах Кураминского хребта. — В кн.: Материалы по геологии рудных месторождений, петрографии, минералогии и геохимии. М., 1959, с.396—405, с илл. Библиогр.: 4 назв.

1898. ЛОСЕВ Н.А. Отложения верхнего палеозоя в Кара-тюбе. К вопросу о верхнем возрастном пределе вулканической деятельности в Кара-тюбе). — Труды Узб. гос. ун-та. Новая серия, вып.45. Геол.-геогр.фак., 1950, с.3—8.

1899. ЛУЙК А.А. и КОНЮК А.А. Вопросы возраста и закономерности развития пермской эффузивной свиты Северной Киргизии. — Труды Ин-та геологии АН КиргССР, вып.9, 1957, с.59—68, с карт.

1900. МИРХОДЖАЕВ И.М. Постмагматические изменения эффузивных пород. — Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.4, 1953, с.77—88, с илл., табл. Библиогр.: 3 назв.
Кураминский хребет.

1901. МИРХОДЖАЕВ И.М. К петрографии зон околорудных изменений в эффузивных породах. — Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.8, 1955, с.241—250, с табл.
Приташкентский район.

1902. НЕКРАСОВА О. Петрографический очерк палеозойских пород восточной части Кетменского хребта. — Труды Всесоюз.геол.-развед.объединения, вып.322, 1933, с.36—62, с илл. Библиогр.: с.59.

1903. НЕХОРОШЕВ Г.З. К характеристике Чулакского субвулканического комплекса в Джунгарском Алатау. — Зап.Всесоюз.минер.о-ва, ч.84, вып.2, 1955, с.175—181, с илл. Библиогр.: 2 назв.

1904. ОРЛОВА М.П. Щелочные базальтоиды реки Деубабм (Теласский Алатау). — Информ.сборник Всесоюз.науч.-исслед.геол.ин-та, № 16. Геология и методы исследования,

1959, с.87-95, с илл. Библиогр.: с.94-95.

1905. ОСТРОВСКИЙ И.А. Обсидиены и туфовидные порфиры гор Ташкескен. - Труды Тадж.-Памир.эксп. 1934 г., вып. 61. Радкевич Е.А., Никитин И.К. и Островский И.А. Петрография Карамезарских и Куреминских гор, 1936, с.128-144, с илл.; 1 л.керт.

1906. ПЕТРОВ Н.П. О нахождение вулканогенного туфа в отложениях палеогена Апартакской антиклинали (Ангрен). - Докл.АН УзССР, 1955, № 1, с.11-15.

1907. ПОРФИРЬЕВ В.Б. и ТКАЧУК Л.Г. Вулканический пепел в красноцветной свите полуострова Челекен. - Докл.АН СССР, т.100, № 2, 1955, с.355-358. Библиогр.: 4 назв.

1908. ПРОСКУРКО А.И. Субвулканические и эффузивные породы Юго-Восточного Памира. Сокр. доклад, прочит. на науч. конференции Таджик. гос. ун-та и АН Таджик. ССР в апр. 1958 г. - Труды Тадж. гос. ун-та, т.28, вып. I. Вопросы геологии Таджикистана, 1960, с.51-87, с илл.; 2 л. табл. Библиогр.: 9 назв.

1909. /РЕФЕРАТ на работу: В.И. Гоньшакова. Эффузивные породы нижнего палеозоя Центрального Казахстана/. - В кн.: Рефераты научно-исследовательских работ за 1945 год. М.-Л., 1947, с.71-72. (АН СССР. Отд-ние геол.-геогр. наук).

1910. РОМАНОВА М.А. Вулканические пеплы из красноцветных отложений полуострова Челекен. - Докл.АН СССР, т.103, № 1, 1955, с.137-140, с табл. Библиогр.: 6 назв.

1911. РУСАКОВ М.П. и ФРЕЙД Г.М. Нижнепермские вулканы и их necks в юго-западной части Джунгарского Алатау. - Изв.АН КазССР. Серия геол., 1958, вып.3, с.3-15, с илл.; 1 л. илл. Библиогр.: 4 назв.

1912. РУСАКОВ М.П. и ФРЕМД Г.М. Новый пермский вулкан (некк) в горах Кутуктау в Джунгарском Алатау. - Изв. АН КазССР. Серия геол.; 1960, вып.3(40), с.113-115.

1913. РУСАКОВ М.П. и ФРЕМД Г.М. Пермские вулканы и их некки в Джунгарском Алатау. - В кн.: Проблемы вулканизма. Ереван, 1959, с.257-259.

1914. РЫЦК В.И. О возрасте некоторых древних толщ в районе Кандыктас, Чу-Илийских гор и Юго-Западного Прибалхашья. - Матер. Всесоюз. науч.-исслед. геол. ин-та. Новая серия, вып.33. Материалы по геологии и полезным ископаемым Алтая и Казахстана, 1960, с.73-78. Библиогр.: 6 назв.

1915. РЫБАЛОВ Б.Л. О происхождении некоторых туфолав юго-западных отрогов Северного Тянь-Шаня. - Труды Лабор. вулкнологии АН СССР, вып.14, 1957, с.48-67, с илл.

1916. СЕРГИЕВ Н.Г. Эффузивы Центрального Казахстана. Алма-Ата, 1948. 236 с.с граф. (АН КазССР).

1917. ТАЩИНИНА М.В. Некоторые черты верхнепалеозойского вулканизма Центрального Казахстана. - В кн.: Материалы годичной сессии Ученого сов. та /ВСЕГЕИ/ по результатам работ 1959 г. Л., 1960, с.68-70.

1918. ТАЩИНИНА М.В. и СЕМЕНОВА-ТЯНЬ-ШАНСКАЯ Е.Р. Новые данные о проявлении молодого вулканизма в Центральном Казахстане. - Информ. сборник Всесоюз. науч.-исслед. геол. ин-та, № 23. Геология Центрального Казахстана и Алтая, с.41-56, с илл. Библиогр.: с.54-56.

1919. ФЕДОРОВИЧ Б.А., ШУМОВ В.В. и ПРОКОПЕНКО Н.М. Молодые эффузии оливиновых базальтов в Чу-Иссык-кульском районе. - Труды Совета по изуч. производ. сил АН СССР. Серия Кирг., вып.2. Материалы по геологии и геохимии Тянь-Шаня, ч.3, 1933, с.65-78, с илл. Библиогр.: 10 назв.

1920. ФРЕМД Г.М. Вопросы классификации и номенклатуры пирокластических пород. - Вестн.АН КазССР, 1959, № 8, с.38-45, с табл. Библиогр.: 13 назв.

Джунгарский Алатау.

1921. ФРЕМД Г.М. Основные черты верхнепалеозойского вулканизма Южной Джунгарии. - В кн.: Проблемы вулканизма. Ереван, 1959, с.255-256.

Южная часть Джунгарского Алатау.

1922. ФРЕМД Г.М. Роль эффузивного вулканизма в эндогенной металлогении Южной Джунгарии... - Вестн.АН КазССР, 1960, № II, с.43-55, с карт. Библиогр.: 13 назв.

1923. ХАСАНОВ А.Х. Кварцевые порфиры Каратегинского хребта. - В кн.: Труды, посвященные 40-летию Великой Октябрьской социалистической революции. Т.2. Серия естеств. наук (Тадж.гос.ун-т им.В.И.Ленина). Душанбе, 1957, с.87-96. Библиогр.: 10 назв.

1924. ХОРВАТ В.А. О взаимоотношениях шурабсейской и равненской эффузивных свит верхнего палеозоя некоторых районов правобережья р.Ангрен. - Учен.зеп.Среднеаз.науч.-исслед.ин-та геологии и минер.сырья, вып.3, 1960, с.23-29. Библиогр.: 5 назв.

1925. ЧЕРВИНСКИЙ П.Н. Вулканические пеплы и туфы в третичных и четвертичных отложениях Кавказа и Челекена. - Азерб.нефт.хоз-во, 1923, № 5, с.61-72.

1926. ЩЕРБАКОВ Д.И. и ЗАВАРИЦКИЙ А.Н. Возраст и характер залегания базальтов в окрестностях Тря-Муинского рудника. - Сообщ.о науч.-техн.работах в республике, вып. 18, 1925, с.40-41.

Общие вопросы

1927. ОСИПОВА А.И. Палеоэколого-литологический анализ осадочных толщ как основа детальной стратиграфии. - В кн.: Вопросы геологии Азии. Т.2. М., 1955, с.845-864, с илл. Библиогр.: 26 назв.

На примере отложений одного из ярусов палеогена Средней Азии.

1928. ПОЛОВИНКИНА Ю.И., ВИКУЛОВА М.Ф., РАЗУМОВСКАЯ Е.Э., АНИКБЕВА Н.Ф., СОЛОВЬЕВА Е.В. и КОМАРОВА А.Е. Осадочные породы. М.-Л., Госгеолиздат, 1948. 220 с.с илл. Библиогр.: 343 назв. (Всесоюз.науч.-исслед.геол.ин-т. Структуры горных пород, т.2).

Использованы среднеазиатские материалы.

ПОПОВ В.И. Некоторые основные положения ядерной теории развития земной коры. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, 1955, № 7, с.5-90.

1929. ПОПОВ В.И. О новых идеях в петрографии осадочных пород (по работам Л.В.Пустовалова). - Изв.Узб.фил.АН СССР, 1940, № 12, с.41-46.

1930. ПОПОВ В.И. О принципах стратиграфической корреляции. - В кн.: Тезисы научных докладов на юбилейной конференции 1947 г. Среднеазиатского гос.университета. Ташкент, 1947, с.30-34.

1931. ПОПОВ В.И. О центробежном и ступенчатом развитии оболочек литосферы. - Геол.сборник Львовского геол.о-ва, 1958, № 5-6, с.409-432, с илл. Библиогр.: 96 назв.

1932. ПОПОВ В.И. Об эволюционной и контрастной диф-

Дифференциации осадочных горных пород. - Докл.АН УзССР, 1950, № 5, с.7-10. Библиогр.: 4 назв.

ПОПОВ В.И. Сжатый очерк ядерной теории развития земной коры. - Докл.АН УзССР, 1951, № 1, с.17-20. Библиогр.: 6 назв.

ПОПОВ В.И. Ядерная теория развития земной коры. - Труды проблемной лаборатории осадочных формаций и осадочных руд. Отв.ред.Б.Ф.Василевский. Ташкент, 1960. 170 с.с илл. (Труды Ташк.гос.ун-та. Новая серия, вып.177. Геол.науки, кн.14). Библиогр.: с.160-168.

1933. РУХИН Л.Б. Основы литологии. Учение об осадочных породах. /Учеб.пособие для студ.геол.вузов и втузов/. Л.-М., Гостоптехиздат, 1953. 672 с.с илл. Библиогр.: с.656-661.

Р е ц.: Попов В.И. О книге Л.Б.Рухина "Основы литологии. Учение об осадочных породах". Л.-М., 1953. - Изв.АН СССР. Серия геол., 1955, № 1, с.130-134.

Состояние изученности и история исследования.

Экспедиции

1934. ГАБРИЛЬЯН А.М. Результаты литологических исследований нефтеносных свит Ферганы. - В кн.: Труды I-ой Среднеазиатской нефтяной конференции (1948). Ташкент, 1945, с.77-78.

1935. ГРИДНЕВ Н.И. К итогам Первого Всесоюзного совещания по осадочным породам. - Изв.АН УзССР, 1953, № 2, с.103-105.

1936. ИЛЬИН С. Геологические исследования в области мезокейнозойских отложений Западного Узбекистана. Ташкент, 1937. 54 с.с илл. Библиогр.: 32 назв. (Ком.наук УзССР).

1937. ИНФОРМАЦИОННОЕ письмо Оргкомитета четвертого Всесоюзного литологического совещания, посвященного осадочным формациям и их фациальному анализу в связи с прогнозами полезных ископаемых. /Ташкент. 1959/. Ташкент, 1958. 7 в. (АН УзССР. Ин-т геологии).

1938. ЛУПЦОВ Н.П. Основные результаты стратиграфо-литологических работ ВСЕГЕИ на территории Туркменской ССР за 1956-1958 гг. и задачи предстоящих исследований. - В кн.: Перспективы нефтегазоносности и направление геологоразведочных работ в западных районах Средней Азии. М., 1960, с.144-151.

1939. МАВЛЯНОВ Г.А. и ГРИДНЕВ Н.И. К итогам Четвертого Всесоюзного литологического совещания /II-16 мая 1959 г. Ташкент/. - Узб.геол.журн., 1959, № 4, с.87-91.

1940. ОСНОВНЫЕ итоги изучения осадочных формаций Узбекистана и связанных с ними полезных ископаемых. (По коллективному докладу членов оргкомитета по Узбекистану). - В кн.: Тезисы докладов и сообщений Четвертого Всесоюзного литологического совещания, посвященного осадочным формациям и их фациальному анализу в связи с прогнозами полезных ископаемых. Ташкент, 1959, с.28-39.

1941. ПАЛЕОНТОЛОГИЯ, стратиграфия и литология. /Краткие сообщения о главнейших результатах исследований, проведенных коллективом ВСЕГЕИ в 1958 г./ - Информ.сборник Всесоюз. науч.-исслед.геол.ин-та, № 32. Ежегодник по результатам работ ВСЕГЕИ за 1958 г., 1960, с.147-177.

Обработке, посвященных Средней Азии, с.158-161.

1942. ПОПОВ В.И. Десять лет литологического исследования осадочных формаций Средней Азии. - Труды Ин-та геологии АН УзССР, вып.4, 1949, с.5-10.

ПОПОВ Р.И. кафедра петрографии и литологии /Среднеаз.гос.ун-та за 20 лет/. - Бюл.Среднеаз.гос.ун-та,

вып.24, 1945, с.41-43.

1943. ПОПОВ В.И. Некоторые итоги Всесоюзной литологической дискуссии. - Труды Ин-та геологии АН УзССР, вып.9, 1953, с.7-52. Библиогр.: 61 назв.

1944. ПОПОВ В.И. Первое Всесоюзное совещание по осадочным породам и первоочередные задачи литологов Средней Азии. /Москва, Ноябрь 1952 г./ - Зеп.Узбекист,отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.4, 1953, с.118-127.

1945. ПОПОВ В.И. Развитие учения о геологических формациях в Узбекистане. - В кн.: Тезисы научных докладов на юбилейной конференции Среднеаз.гос.ун-та, посвященной 25-летию Узбекской ССР. Ташкент, 1950, с.70-72.

1946. ПОПОВ В.И. Состояние и задачи изучения осадочных формаций. - 3 кн.: Совещание по осадочным породам. Вып.1. Доклады. М., 1952, с.59-88, с илл.; 2 л.табл. (АН СССР. Отд.геол.-геогр.наук). Библиогр.: с.86-88.

1947. РЕШЕНИЕ Четвертого Всесоюзного литологического совещания, посвященного осадочным формациям и их фациальному анализу в связи с прогнозом полезных ископаемых. - Сов.геология, 1959, № 12, с.137-142.

1948. САРКИСЯН С.Г. Состояние и задачи минералогии осадочных пород в СССР. - В кн.: Совещание по осадочным породам. Доклады. Вып.1. М., 1952, с.161-187. (АН СССР. Отд.геол.-геогр.наук). Библиогр.: с.185-187.

Каспийский бассейн, с.168-171.

1949. СТРАТИГРАФИЯ, литология и палеонтология. /Краткие сообщения о главнейших результатах исследований, проведенных коллективом ВСЕГЕИ в 1957 г./ - Информ.сборник Всесоюз.науч.-исслед.геол.ин-та, № 14. Ежегодник по результатам работ ВСЕГЕИ за 1957 г., 1959, с.36-71.

О работах, посвященных Средней Азии, с.43-48.

1950. СУРГАЙ В.Т. Изучение осадочных горных пород - одна из важнейших проблем геологии. - Изв.Кирг.филиала АН СССР, вып.3(13), 1954, с.3-7.

1951. ТЕСЛЕНКО Г.И. Литологическая научная сессия. /31 марта - 3 апреля 1947 г. Ташкент/. - Бюл.АН УзССР, 1947, № 5, с.35-37.

1952. ТЕСЛЕНКО Г.И. III Всесоюзное литологическое совещание (по минералогии и петрографии осадочных пород). /Бачу, Окт.1956 г./. - Изв.АН УзССР. Серия геол., 1957, № 1, с.95-97.

1953. ЦЕПЕЛЕР Н.С., БЕКИУРАДОВ Н. Четвертое Всесоюзное литологическое совещание. - Изв.АН Турк.ССР, 1959, № 4, с.93-94. /9-15 мая г.Ташкент/.

Региональная литология

1954. АКРАМХОДЖАЕВ А.М. и ПЕТРОВ Н.П. К литологии мезозойских отложений Узбекистана. /Отв.ред.П.А.Чистяков и Н.И.Гриднев/. Ташкент, Изд-во АН УзССР, 1958. 186 с.с илл., 4 л.табл. (АН УзССР. Ин-т геологии).

Содерж.: А.М.Акрамходжаев. Литология меловых отложений Северной Ферганы на примерах Варзыкского и Нарынского разрезов, с.7-85. Библиогр.: 32 назв. - Н.П. Петров. Фации юрских глинистых отложений в Ангренской долине и их полезные ископаемые, с.89-185. Библиогр.: 33 назв.

АКРАМХОДЖАЕВ А.М. К минералого-петрографической характеристике верхнего мела Кочкар-ата. (Юго-восточная Фергана). - Реп.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер. о-ва, вып.1, 1952, с.67-75; 1 л.табл. Библиогр.: 6 назв.

1955. АКРАМХОДЖАЕВ А.М. Литология нефтегазоносных

меловых отложений Ферганской депрессии. Автореф. дис. на соискание учен. степени д-ра геол.-минер. наук. Ташкент, 1959. 35 с. (АН УзССР. Ин-т геологии и разработки нефт. и газовых месторождений). Библиогр.: с.34-35.

1956. АКРАМХОДЖАЕВ А.М. Литология нефтегазочасных меловых отложений Ферганской депрессии. Ташкент, Изд-во АН УзССР, 1960. 430 с. с илл. и карт.; 26 л. илл. (АН УзССР. Ин-т геологии и разработки нефт. и газовых месторождений). Библиогр.: с. 79-418.

Расчленение и корреляция разрезов, схематическая стратиграфии и палеогеографии, с.214-330.

1957. АКРАМХОДЖАЕВ А.М. Меловые формации Ферганы и их нефтегазоносность. - В кн.: Тезисы докладов и сообщений Четвертого Всесоюзного литологического совещания, посвященного осадочным формациям и их фациальному анализу в связи с прогнозами полезных ископаемых. Ташкент, 1959, с.76-79.

1958. АКРАМХОДЖАЕВ А.М. Петрография верхнемеловых отложений юго-восточной Ферганы. - Труды Ин-та геологии АН УзССР, вып.10, 1954, с.145-259, с илл.; 2 табл. Библиогр.: 106 назв.

Р е ц.: Халифа-Заде Ч.М. - Изв.АН УзССР, 1956, № 4, с.77-79.

1959. АРУСТАМОВ А.А. и НИКИФОРОВ Н.А. К литологической характеристике палеозоя северных склонов гор Катран. - Изв.АН КиргССР. Серия естеств. и техн. наук, 1.2, вып.9, 1960, с.131-139, с илл. Библиогр.: 3 назв.

1960. БАБАЕВ А.Г. К литологии меловых отложений Якобагского района (юго-западные отроги Гиссарского хребта). - Труды Ин-та геологии АН УзССР, вып.11, 1954, с.64-79. Библиогр.: 5 назв.

1961. БАБАЕВ А.Г. Литология, палеогеография и неф-

тегвезоносность меловых отложений Загадного Узбекистана. Отв. ред. А. М. Габрильян. Ташкент, Изд. АН УзССР, 1959. 341 с. с илл. (АН УзССР. Ин-т геологии). Библиогр.: с. 325-340.

Р е ц.: А. М. Акрамходжаев, Н. А. Кенесарин и Н. П. Петров. - Узб. геол. журн., 1959, № 5, с. 93-95.

1962. БАБАЕВ А. Г. Основные черты литологии меловых отложений низовьев Аму-Дарьи. - В кн.: Материалы по производительным силам Узбекистана, вып. 3. Строительные материалы низовьев Аму-Дарьи. Ташкент, 1957, с. 5-45, с илл. табл.; 1 л. схем. Библиогр.: 5 назв.

1963. БАБАЕВ А. Г. Некоторые результаты минералогическо-петрографических исследований меловых отложений бассейна р. Аму-Дарьи. - Докл. АН УзССР, 1952, № 9, с. 21-25.

1964. БАБАЕВ А. Г. Петрография верхнемеловых отложений южной Ферганы. - Труды Ин-та геологии АН УзССР, вып. 10, 1954, с. 3-144, с илл.; 2 л. табл. Библиогр.: 105 назв.

Р е ц.: Халифа-Заде Ч. М. - Изв. АН УзССР, 1956, № 4, с. 77-79.

1965. БАРАНОВА З. Е. Литология и условия образования пород байосского яруса Большого Балхана. - Труды Всесоюз. науч.-исслед. геол. ин-та. Новая серия, т. 42. Проблема нефтегазоносности Средней Азии, вып. 1. Геология и нефтегазоносность западной части Средней Азии, 1960, с. 104-119, с илл. Библиогр.: 8 назв.

1966. ВЕРТУНОВ Л. Н. К вопросу петрографии почв Праташкентской депрессии. - Сборник науч. трудов аспирантов Среднеаз. гос. ун-та, 1952, с. 75-79. Библиогр.: 13 назв.

ВЕРТУНОВ Л. Н. и СОТИРИАДИ К. А. Краткая минералогическо-петрографическая характеристика верхнемеловых и палеогеновых отложений Кассам-тау. - Труды Среднеаз.

Гос.ун-та. Новая серия, вып.63. Геол.науки, кн.6, 1955, с.31-38. Библиогр.: 3 назв.

1967. ГАБРИЛЬЯН А.М. Литология, палеогеография и вопросы нефтегазоносности верхнего мела и палеогена Ферганской депрессии. Ташкент, Изд-во АН УзССР, 1957. 397 с.; 13 л.илл. (АН УзССР. Ин-т геологии). Библиогр.: с.377-396.

1968. ГАБРИЛЬЯН А.М. Петрографо-минералогическая характеристика отложений рифтанского и сумсарского ярусов Ферганской долины. - Труды Ин-та геологии АН УзССР, 1948, вып.2, с.173-204, с илл. Библиогр.: 3 назв.

1969. ГАБРИЛЬЯН А.М. Результаты литологических исследований нефтеносных свит Ферганы. - В кн.: Труды Первой Среднеазиатской нефтяной конференции (1941 г.) Ташкент, 1945, с.79-95.

1970. ДУТКЕВИЧ Г.А. и ХАБАКОВ А.В. Пермские отложения Восточного Памира и палеогеография верхнего палеозоя Центральной Азии. Отв.ред.А.В.Хабаров. Л., Госхимтехиздат, 1934. II2 с.с илл.; 3 л.табл. (АН СССР. Тадж.комплекс.эксп.1932 г. Труды эксп., вып.8. Геология Памира). Библиогр.: II4 назв.

1971. ЗИНДЕЛЬ Л.А. и АВАЗХОДЖАЕВ Х.Х. К литологии юрских отложений бассейна р.Яссн (Ферганский хребет). - Узб.геол.журн., 1959, № 6, с.32-42, с илл., табл. Библиогр.: 5 назв.

1972. ИЛЪЯШЕНКО В.Я. К характеристике сенонских отложений правобережья низовьев Аму-Дарьи. - Труды Узб. геол.упр., сб.1. Геология, 1960, с.51-56, с илл. Библиогр.: 7 назв.

1973. КАПУСТЯНСКИЙ И.Д., НУРТАЕВ С.Н. и СОТИРИАДИ К.А. О железистых конкрециях в меловых отложениях Кызыл-

Кумов. - Труд. Ташк. гос. ун-та. Новая серия, вып. 180. Геология, 1960, с. 78-80, с илл. Библиогр.: 4 назв.

1974. КОЛОТУХИНА С.Е. Литология рудоносных слоев месторождения Миргалымсай. - Изв. высш. учеб. заведений. Геология и разведка, 1960, № 8, с. 56-71, с илл. Библиогр.: 13 назв.

1975. КОИНОВ Л.П. Литологический очерк верхнетриасовых отложений в Южном Узбекистане. - Изв. АН УзССР. Серия геол. № 2, 1957, с. 33-41. Библиогр.: 9 назв.

1976. КУЗНЕЦОВ В.Г. и ДАЧЕВ В.И. Литология XII горизонта (нижний альб) каганской группы структур (Западный Узбекистан) и палеогеография времени его образования. - Труды Моск. ин-та нефтехим. и газ. пром-сти, вып. 27. Геология нефтегазоносных районов СССР, 1960, с. 256-265, с илл. Библиогр.: 12 назв.

1977. ДЯХ Г.Д. Геолого-литологическая характеристика акчагыльских отложений Боя-дага, Сыртляндли и Монжулы (Прибалханский район в Западной Туркмении). - Труды Туркм. с.-х. ин-та, т. 9, 1957, с. 493-506.

Разграничение акчагыльского яруса от эпшерона и его расчленение.

1978. МАРКОВСКИЙ А.П. Заравшано-Гиссарская горная область. - В кн.: Таджикско-Памирская экспедиция 1935 года. М.-Л., 1937, с. 741-773.

Осадочные породы, с. 745-764.

1979. МАРЧЕНКО В.И. Стратиграфическая схема и литологические особенности отложений неокома Копет-Дага. - Труды Всесоюз. науч.-исслед. геол. ин-та. Новая серия, т. 42. Проблемы нефтегазоносности Средней Азии, вып. 1. Геология и нефтегазоносность западной части Средней Азии, 1960, с. 122-134. Библиогр.: 5 назв.

1980. МАРЧЕНКО В.И. Стратиграфическая схема и литологические особенности отложений неокана Копет-Дага. - В кн.: Материалы годичной сессии ученого совета (ВСЕГЕИ) по результатам работ 1958 г. Л., 1960, с.85-87.

1981. НУРТАЕВ С.Н. и КАПУСТЯНСКИЙ И.Д. К литологии и геохимии эльб-сеноманских отложений Кырк-Булака (южные склоны Зирабулакских гор). - Докл.АН УзССР, 1960, № II, с.24-27.

1982. ОБИДИН Н.И. К характеристике геоморфологии и литологии центральной части Гиссар кой долины и ее окраин. - Изв.Тадж.филиала АН СССР, № 4. Геология, 1944, с.78-97, с табл. Библиогр.: 7 назв.

1983. ПЯТКОВ К.К. и БУХАРИН А.К. Осадочные дейки в Центральных Кызылкумах /котловина Мынбулак/. - Сов.геология, 1959, № 3, с.150-151.

1984. РУДИН В.А. Литолого-петрографическая характеристика нижнемеловых отложений на примере разрезов Кулькмыш, Дербант и Гаурдак (юго-зап.отроги Гиссарского хр.). - Труды Всесоюз.науч.-исслед.геол.развед.нефт. ин-та, вып.23. Материалы по геологии нефтегазоносности Средней Азии, 1959, с.148-166. Библиогр.: 5 назв.

1985. СИДИКХОДЖАЕВ К.Р. Петрографическая характеристика Ляканской свиты нижнего мела Ферганы. - Сборник студ. работ Среднеаз.гос.ун-та, вып.14, 1956, с.32-41. Библиогр.: 9 назв.

1986. СЛАВИЦЫН Ф.Е. Стратиграфия, литология и фации мезозойских и третичных отложений северных предгорий Тянь-Шаня и перспективы их нефтеносности. - В кн.: Сборник авторефератов научных работ, законченных в 1957 г. Л., 1958, с.65-71. (Всесоюз.науч.-исслед.геол.-развед.нефт.ин-т).

1987. ТЕГЕЛЕКОВ Б. Геологические коррелятивы

плиоценовых отложений Кум-Даге (Юго-Западный Туркменистан). - Учен. зап. Азерб. гос. ун-та, 1959, № 6, с. 61-68.

1988. ЦИММЕРМАН В.С. К петрографо-минералогическому изучению нижних свит осадочного мезозоя Приташкентского района. - Труды Среднеаз. индустр. ин-та. Горн. фак., вып. 3(11), 1939, с. 47-58; 1 л. илл.

1989. ШАМРАЙ И.А., ДЕМИН В.М. и ОРЕХОВ С.Я. К литологии и стратиграфии юго-восточной ветви Восточного Копет-Дага. - В кн.: Авторефераты научно-исследовательских работ /Ростовского и Д гос. университета/ за 1959 г. Таганрог, 1960, с. 128-129.

1990. ЭГАМБЕРДЫЕВ М. Литология верхнемеловых осадочных формаций гор Ауминза-тау (Кызыл-Кумы). Автореф. дисс. на соискание учен. степени канд. геол.-минер. наук. Ташкент, 1959. 23 с. (АН УзССР. Ин-т геологии).

1991. ЭГАМБЕРДЫЕВ М. Литолого-стратиграфическая характеристика верхнемеловых формаций гор Ауминза-тау и смежных площадей. - Узб. геол. журн., 1959, № 2, с. 68-78. Библиогр.: 10 назв.

1992. ЮРЕВИЧ А.Л. К петрографической характеристике акачгыльских отложений Прибалханского района. - Докл. АН СССР, т. 130, № 4, 1960, с. 860-863, с илл. Библиогр.: 6 назв.

Генезис. Осадочные фации, формации.
Распространение

1993. АБГАМОВИЧ Е.Л. Фациальная характеристика средне- и верхнедевонских отложений Приташкентского района на участке гор Калкан-Ате и возможность сингенетического накопления свинца в доломитах. - Изв. АН УзССР, серия геол. .

1957, № 3, с.35-47. Библиогр.: II назв.

1994. БАБАЕВ А.Г. Методика исследования осадочных формаций и пород в связи с выявлением зональности и периодичности осадконакопления. - Труды Ин-та геологии АН УзССР, вып.9, 1953, с.91-108, с илл.; 2 л.тебл. Библиогр.: 35 назв.

1995. БАБАЕВ А.Г. Расчленение покровных формаций Турана. - В кн.: Тезисы докладов и сообщений Четвертого Всесоюзного литологического совещания, посвященного осадочным формациям и их фациальному анализу в связи с прогнозами полезных ископаемых. Ташкент, 1959, с.64-68.

1996. БАБАЕВ А.Г. Стратиграфия и фации меловых отложений Каршинских степей. - Геол.сборник Львовск.геол. о-ва, № 1, 1954, с.91-107. Библиогр.: 13 назв.

1997. БАБАЕВ А.Г. Фации и геологическая история западного Узбекистана в меловой период. - Бюл.Моск.о-ва испыт.природы. Отд.геол., т.32, вып.3, 1957, с.3-31, с илл. Библиогр.: 23 назв.

1998. БАБАЕВ А.Г. Формации мезозоя Западного Узбекистана. - Докл.АН УзССР, 1958, № 4, с.19-23. Библиогр.: 6 назв.

1999. БАРАНОВА З.Е. Стратиграфия, литолого-фациальные особенности и перспективы нефтеносности юрских отложений Западной Туркмении. Автореф.науч.трудов ВНИГРИ, вып.17, 1956, с.259-267.

2000. БАРАНОВА З.Е. Стратиграфия, фации и перспективы нефтеносности юрских отложений Западной Туркмении. - Автореф.науч.трудов ВНИГРИ, вып.16, 1956, с.113-118.

2001. БАСКАКОВ М.П. Возможный способ вырезания осадочных комплексов (на примере молессовой формации Север-

ной Ферганы). - Изв.АН УзССР, 1947, № 2, с.50-55, с илл.,
I л.табл. Библиогр.: 5 назв.

2002. БАСКАКОВ М.П. Возрастное скольжение фосфорит-
ных фаций в мезозое и кайнозое. - Докл.АН УзССР, 1951,
№ 7, с.16-18. Библиогр.: 3 назв.

2003. БАСКАКОВ М.П. Геохимическая зональность осадочных
формаций. - Изв.АН УзССР. Серия геол., 1957, № 4,
с.65-76. Библиогр.: 16 назв.

Р е ц.: Бевзев А.Г. - Узб.геол.журн., 1959,
№ 4, с.84-86.

2004. БАСКАКОВ М.П. Геохимический баланс и ассоциация
некоторых элементов в осадкообразовании. - Труды Ин-
та геологии АН УзССР, 1956, № 12, с.33-46. Библиогр.: 20
назв.

2005. БАСКАКОВ М.П. Значение возрастного скольжения,
зональности и других осадочных формаций в вопросах прогно-
зирования полезных ископаемых. - Узб.геол.журн., 1959,
№ 3, с.22-29. Библиогр.: 13 назв.

2006. БАСКАКОВ М.П. Значение возрастного скольжения,
зональности и других особенностей осадочных формаций в
вопросах прогнозирования полезных ископаемых. - Кн.:
Тезисы докладов и сообщений четвертого Всесоюзного лито-
логического совещания, посвященного осадочным формациям
и их фациальному анализу в связи с прогнозами полезных
ископаемых. Ташкент, 1959, с.42-45.

2007. БАСКАКОВ М.П. Палеогеографические особенности
Юго-Западного Узбекистана в свете развития фосфоритных и
железорудных фаций. - Зап.Узбекист.отд.Всесоюз.минер.о-ва,
вып.9. Вог.осы литологии осадочных формаций, 1956, с.77-
86. Библиогр.: 7 назв.

2008. БАСКАКОВ М.П. Фосфоритоносные фации в палеозое

2009. БАСКАКОВ М.П. Фациально-геохимический и минералогический анализ осадочных формаций меле и палеогена междуречья Аму-Дарья и Сыр-Дарья. Авторзф.дисс.на соискание учен.степени д-ра геол.-минер.наук. Ташкент, 1959. 27 с.; 1 л.табл. (АН УзССР. Ин-т геологии).

2010. БОГОМАЗОВ В.М. О фациальном составе отложений зоны этрень Юго-Восточного Казхстана. - Сборник статей науч.сотрудников Ленингр.геол.учр.АН СССР, вып.2, 1959, с.46-55. Библиогр.: 12 назв.

2011. БОГОМАЗОВ В.М. и ЛУЩИХИН Г.М. Стратиграфия, фации и угленосность Каракольского каменноугольного месторождения. - Сборник статей молодых науч.сотрудников Ленингр.геол.учр.АН СССР, вып.1, 1958, с.III-I24. Библиогр.: 3 назв.

2012. БОРОВИКОВ Л.И. Верхнесилурийские отложения и их граптолитовые фации в Бетпак-Дале. - Докл.АН СССР, т.78, № 3, 1951, с.561-563. Библиогр.: 4 назв.

2013. ВАЙНЕР Л.А. О тектонике и связи ее с осадкообразованием. (По поводу статьи В.И.Попова "Некоторые итоги Всесоюзной литологической дискуссии в "Трудах Ин-та геологии АН УзССР", вып.9, 1953). - Изв.АН УзССР, 1955, № 1, с.59-64. Библиогр.: 4 назв.

2014. ВАХРУШЕВ В.А. и ПОПОВ В.М. Явления диагенеза и эпигенеза в нижнемеловых отложениях юга Киргизии. - Труды Ин-та геологии Кирг.филиала АН СССР, 1954, вып.5, с.21-28, с илл.; 9 л.илл. Библиогр.: 13 назв.

2015. ВЕРТУНОВ Л.Н. Фациальная характеристика третичных континентальных молассовых отложений юго-восточной части Иссык-Кульской впадины (Северный Тянь-Шань). - Изв. АН КиргССР. Серия естеств.и техн.наук, т.2, вып.9, 1960,

с.121-130, с илл. Библиогр.: 24 назв.

2016. ВЕРТУНОВ Л.Н. Фашии кайнозойских молесс Север-
ной Ферганы. - Труды Ин-та геологии АН КиргССР, вып.8,
1956, с.57-77. Библиогр.: 15 назв.

2017. ВЕРТУНОВ Л.Н. Целестинизированные русловые фа-
ции в кайнозойских молессах Чуст-Пепской антиклинали (Се-
верная Фергана). - Учен.зип.геол.-геогр.фак.Кирг.гос.ун-
та. Серия геол.наук, вып.1, 1955, с.3-6, с илл. Библиогр.:
14 назв.

2018. ВОНГАЗ Л.Б. Некоторые структурно-фашиальные
особенности палеозойского фундамента Южного Тянь-Шаня. -
Сов.геология, 1958, № 5, с.30-45, со схем. Библиогр.: 23
назв.

2019. ВОНГАЗ Л.Б. О палеозойских структурно-фашиаль-
ных зонах и подзонах Тянь-Шаня. - Труды Всесоюз.езрогеол.
треста, вып.4, 1958, с.17-46, с карт. Библиогр.: 54 назв.

2020. ВОНГАЗ Л.Б. О палеозойских структурно-фашиаль-
ных подзонах Туркестано-Алайской горной системы. (Южный
Тянь-Шань). - Изв.АН СССР. Серия геол., 1958, № 8, с.65-
75, с илл.; 1 л.карт. Библиогр.: 6 назв.

2021. ГАРЬКОВЕЦ В.Г., ЖУКОВСКИЙ Л.Г., ДОПОВ А.И.,
КОЧНЕВ Е.А., ПОПОВ В.И. и ПЕТРОВ Н.П. О значении фашиаль-
но-парагенетического выделения свит при фашиально-палео-
географических, прогнозных и детальных поисковосъемочных
работах в Средней Азии. - Изв.АН УзССР. Серия геол.,
1957, № 1, с.13-16.

2022. ГОЛУБЕВ Б.Б. и ГРИГОРЬЕВ К.А. О фашиальной зо-
нальности нижнесилурийских сложений Алайского и Турке-
станского хребтов. - Информ.сборник Всесоюз.науч.-исслед.
геол.ин-та, № 28. Геология и полезные ископаемые, 1960,
с.3-12; 2 л.табл. Библиогр.: с.12.

2023. ГРИДНЕВ Н.И. Генезис и фации кайнозойских моласс Сурхэндыршинской депрессии. - Труды Ин-та геологии АН УзССР, 1953, № 9, с.129-153. Библиогр.: 18 назв.

2024. ДРАГУНОВ В.И. Фациальные изменения отложений нижнего эоценов Южного Мангышлака. - В кн.: Геология и геохимия, сб.2(8). Л., 1958, с.206-212, с илл. Библиогр.: 13 назв.

2025. ДРАГУНОВ В.И. Фациальные особенности неотечно-эоценовых отложений Южномангышлакской антиклинали. - В кн.: Геологический сборник (Всесоюз.науч.-исслед.геол.-развед.ин-т). 3(6). Л., 1955, с.151-160, с илл. Библиогр.: 11 назв.

2026. ЖУКОВСКИЙ Л.Г., КАЕШ Ю.В. и СОТИРНАДИ К.А. Нефтегазоносные фации мрамора и мела Бухаро-Хивинской нефтегазоносной провинции. - Труды Всесоюз.науч.-исслед.геол.-развед.нефт.ин-та, вып.23. Материалы по геологии и нефтегазоносности Средней Азии, 1959, с.55-66, с илл. Библиогр. 5 назв.

2027. ЗЕЛЕНОВА Э.И. Литология и фации алякского яруса палеогена Таджикской депрессии. Автореф.канд.дисс. М., 1956. 16 с. (АН СССР. Ин-т геологии).

2028. ЗУЙЦОВ Е.И. Структурно-фациальные зоны Тянь-Шаня и глубинные разломы. - Информ.сборник Всесоюз.науч.-исслед.геол.ин-та, № 4, 1956, с.38-45, с илл. Библиогр.: с.45.

2029. ЗУБИЛОВ Е.И. Чаткало-Нарынская структурно-фациальная зона Тянь-Шаня. - Матер.Всесоюз.науч.-исслед.геол.ин-та. Новая серия, вып.8, 1956, с.326-339, с карт. Библиогр.: 11 назв.

2030. КАРАБАЛАЕВ К.К. Краткая фациально-петрографическая характеристика пород угольной свиты мрамора мосторожде-

ния Кара-Киче. - Изв.АН КиргССР. Серия естеств.и техн. наук, т.2, вып.6, 1960, с.47-68. Библиогр.: 8 назв.

2031. КАРАБАЛАЕВ К.К. К фациально-петрографической и минералогической характеристике железорудных фаций угленосной свиты юры месторождения Нарын. - Труды Ин-та геологии АН КиргССР, вып.9, 1957, с.69-84, с илл. Библиогр.: 6 назв.

2032. КАРАБАЛАЕВ К.К. Сравнительный фациальный анализ нижнеюрских угленосных формаций Северного Тянь-Шаня и Северной Ферганы. - В кн.: Тезисы докладов и сообщений Четвертого Всесоюзного литологического совещания, посвященного осадочным формациям и их фациальному анализу в связи с прогнозами полезных ископаемых. Ташкент, 1959, с.164-168.

2033. КАСИЙН Н.Г. Палеогеография и фации карбона Казахстана. - Нар.хоз-во Казахстана, 1937, № 7-8, с.31-38.

2034. КРАВЕЦ В.С. Стратиграфия, фации и перспективы нефтеносности Западной Туркмении. Автореф.науч.трудов ВНИГРИ, вып.16, 1956, с.118-122.

2035. КЛЕЙНЕБЕРГ В.Г. Фациальные условия нефтеносности Ферганских палеогеновых отложений. - Труды Всесоюз. нефт.науч.-исслед.геол.-развед.ин-та. Новая серия, вып.95. Геол.сборник, 2, 1956, с.5-14. Библиогр.: 7 назв.

2036. КЛИЧЕВА Н.Ю. Стратиграфия: фации и нефтеносность нижнемеловых отделений Мангышлака. Автореф.науч. трудов ВНИГРИ, вып.16, 1956, с.75-81.

2037. КОЛОВ С.Н. Материалы по фации такыра. - Труды Среднеаз.гос.ун-та. Новая серия, вып.52. Геол.науки, кн. 5, 1954, с.81-91. Библиогр.: 19 назв.

2038. КОЛОТУХИНА С.Е. Фации нижнего карбона в хреб-

те Каратеу. - Изв.выш.учеб.заведений. Геология и разведка, 1958, № 9, с.19-30, с илл.; 3 л.илл.

2039. КОРЯКИНА З.Г. и МОРОЗОВ М.И. Сопоставление по фашиально-палеогеографическому изучению мезокайнозойских отложений Средней Азии. /Ташкент. Апрель. 1957 г./ - Изв.АН УзССР. Серия геол., 1957, № 3, с.87-88.

2040. КРЫЖКОВ Ю.В. Генетические типы и фации четвертичных отложений в районе строительства Муминабадского водохранилища. - Докл.АН ТаджССР, т.1, № 3, 1958, с.23-26. Библиогр.: 3 назв.

2041. ЛИСИЦЫНА Н.А. Условия образования верхнепалеозойских отложений восточной части Алайского хребта. - Бюл.Моск.о-ва испыт.природы. Отд.геол., т.1, вып.2, 1956, с.61-77, с илл. Библиогр.: 6 назв.

2042. МАРЧЕНКО В.И. Палеогеографические и фациальные особенности неокомских отложений Центрального Колет-Дага и перспективы их нефтеносности. - Труды Всесоюз.науч.-исслед.геол.ин-та. Новая серия, т.42. Проблема нефтегазонаосности Средней Азии, вып.1. Геология и нефтегазонаосность западной части Средней Азии, 1960, с.135-155. Библиогр.: 11 назв.

2043. НАБИЕВ К.А. Фации надводной дельты Аму-Дарьи. /Автореф.дисс.на соискание учен.степени канд.геол.-минер.наук/. Ташкент, 1955. 16 с. (АН УзССР. Ин-т геологии).

2044. НАЛИВКИН Д.В. Учение о фациях. Геогр.условия образования осадков. Т.1-2. М.-Л., Изд-во АН СССР, 1955-1956. (АН СССР. Отд-ние геол.-геогр.наук).

Т.1. 1955. 534 с.с илл.; 1 л.керт. Библиогр.: с.483-525.

Т.2. 1956. 393 с.с илл. Библиогр.: с.366-388.

2045. НЕХОРОШЕВ В.П. Палеогеография и фации угленос-

ных толщ верхнего палеозоя Восточного Казахстана. - Нар. хоз-во Казахстана, 1938, № I, с.31-35.

2046. НУРТАЕВ С.Н. и КАПУСТЯНСКИЙ И.Д. О меловых подводнодельтовых фациях Карвиза и их геохимической характеристике. - Докл.АН УзССР, 1960, № 12, с.19-21.

2047. ОГНЕВ В.Н. Основные структурно-фациальные зоны Средней Азии. - В кн.: Тезисы докладов к совещанию по унификации стратиграфических схем Средней Азии. М., 1958, с.7-8.

2048. ОГНЕВ В.Н. Основные структурно-фациальные зоны Средней Азии. - В кн.: Решения Совещания по разработке унифицированных стратиграфических схем для Средней Азии. Ташкент, 1959, с.5-27.

2049. ОИЧЕР В.Н. Структурно-фациальные особенности угленосных толщ Восточно-ферганского каменноугольного бассейна. Фрнзе, 1946. 67 с.со схем.; 1 л.схем. (Кирг.филиал АН СССР. Геол.ин-т). Библиогр.: 19 назв.

2050. ОДЛОСКИЙ И.А. Типы ковой слоистости в отложениях аэуагузской свиты. - Труды Всесоюз.науч.-исслед. геол.ин-та. новая серия, т.42. Проблема нефтегазоносности Средней Азии, вып.1. Геология и нефтегазоносность западной части Средней Азии, 1960, с.238-244, с илл. Библиогр.: 5 назв.

2051. ОСИПОВА А.И. Материал к литологической и фациальной характеристике отложений палеогена Юго-Восточной Ферганы. - Докл.АН СССР, т.64, № 3, 1949, с.381-384. Библиогр.: 4 назв.

2052. ОСНОВНЫЕ итоги изучения осадочных формаций Узбекистана и связанных с ними полезных ископаемых. - Узб. геол.журн., 1959, № 3, с.3-8.

То же в кн.: Тезисы докладов и сообщений

Четвертого Всесоюзного литологического совещания. Ташкент, 1959, с.28-39.

2053. ПЕТРОВ Н.П. Фации юрских глинистых отложений в Ангренской долине и их полезные ископаемые. - В кн.: Акрамходжаев А.М. и Петров Н.П. К литологии мезозойских отложений Узбекистана. Ташкент, 1958, с.87-185. Библиогр. 33 назв.

2054. ПОПОВ В.И. Геологические формации - естественно-исторические сообщества генетически связанных сопряженных горных пород. Самарканд, Изд-во Узб. гос. ун-та, 1959. (Среднеаз. гос. ун-т им. В.И. Ленина). Ч. I. 19 с. с илл.; Ч. 2. 172 с. Библиогр.: с.136-166.

2055. ПОПОВ В.И. Еще о геологических формациях. /К итогам Новосибирской конференции 1953 г. по учению о геологических формациях/. - Изв. АН СССР, серия геол., № 3, с.145-153.

2056. ПОПОВ В.И. К вопросу о поступательно-периодическом (стадийном) развитии фациальных ландшафтов. - Бюл. Среднеаз. гос. ун-та, вып. 25, 1947, с.127-140; 1 л. схем. Библиогр.: 35 назв.

2057. ПОПОВ В.И. Некоторые основные определения и положения учения о формациях. - Изв. АН УзССР, 1951, № 2, с.15-22, с илл. Библиогр.: 51 назв.

2058. ПОПОВ В.И. Новосибирская конференция по учению о геологических формациях (январь-февраль 1953 г.). - Изв. АН УзССР, 1953, № 3, с.103-111.

2059. ПОПОВ В.И. О дальнейшем развитии и практическом применении учения о формациях в области изучения осадочных отложений. - Изв. АН УзССР, 1953, № 6, с.42-47.

2060. ПОПОВ В.И. Геологическом изучении осадоч-

ных формаций Узбекистана. - Соц.наука и техника, 1937, № 8, с.18-26.

2061. ПОПОВ В.И. и ВОРОБЬЕВ А.Л. О некоторых минерало-геохимических особенностях пустынно-континентальных формаций. - Зап.Узб.отд.Всесоюз.минер.о-ва, 1955, вып.8, с.231-239. Библиогр.: с.5-15.

2062. ПОПОВ В.И. О поступательно-периодическом развитии фациально-ландшафтных поясов. - В кн.: Тезисы научных докладов на сессии Академии наук УзССР 9-14 июня 1947 г. Ташкент, 1947, с.87-89.

2063. ПОПОВ В.И. О поступательно-периодическом (стадийном) развитии фациально-ландшафтных поясов. - В кн.: Научная сессия Академии наук УзССР. 9-14 июня 1947 г. Ташкент, 1947, с.295-303.

2064. ПОПОВ В.И. О разграничении сингенеза, эпигенеза и метаморфизма осадочных пород. - Изв.АН УзССР. Серия геол., 1957, № 1, с.37-41. Библиогр.: 13 назв.

2065. ПОПОВ В.И. Определение формационных единиц и их положения в основном ряду вещественных геологических обрезаеаний. - В кн.: Материалы Новосибирской конференции по учению о геологических формациях, т.1. Новосибирск, 1955, с.59-74.

2066. ПОПОВ В.И. Основные положения учения о геологических формациях. - Сов.геология, 1960, № 4, с.23-39. Библиогр.: 64 назв.

2067. ПОПОВ В.И. Основные черты учения об осадочных формациях. - Труды Ин-та геологии АН УзССР, вып.9, 1953, с.53-90, с илл.; 4 л.текст. Библиогр.: 72 назв.

2068. ПОПОВ В.И. Очерки литологии. О периодической (стадийной) зональности пустынно-континентальных ландшафтов.

шафтов Средней Азии. — Бюл. Среднеазиат. гос. ун-та, вып. 27, 1949, с. 39-67.

2069. ПОПСВ В.И. Очерки литологии (ученик о геологических формациях). — Изв. АН УзССР, 1947, № 2, с. 14-29. Библиогр.: 35 назв.

2070. ПОПОВ В.И. и МУЗАФАРОВА Р.Ю. Программа работ по фашиально-палеогеографическому картированию мезозойских и кайнозойских осадочных формаций в масштабе 1 : 500000 — 1 : 200000 (для целей прогнозов полезных ископаемых осадочного происхождения). — В кн.: Материалы совещания по методике фашиально-палеогеографического картирования кайнозойских и мезозойских осадочных формаций. Ташкент, 1957, с. 56-64.

2071. ПОПОВ В.И., НАБИЕВ К.А., ГРИДНЕВ Н.И., МУЗАФАРОВА Р.Ю., СОТИРИАДИ К.А., КАЕШ Ю.В., МАКАРОВА С.Д., НУРТАЕВ С.Н., ТАРАБОРИН Г.В. и ЭГАМБЕРДИЕВ Э. Типы фашиальных свит в теплоклиматических внутриконтинентальных формациях Средней Азии и их рудоносность. — В кн.: Тезисы докладов и сообщений Четвертого Всесоюзного литологического совещания, посвященного осадочным формациям и их фашиальному анализу в связи с прогнозами полезных ископаемых. Ташкент, 1959, с. 101-103.

2072. ПОПОВ В.И. Фашиально-петрографические принципы выделения и классификации осадочных формаций. — В кн.: Тезисы докладов и сообщений Четвертого Всесоюзного литологического совещания, посвященного осадочным формациям и их фашиальному анализу в связи с прогнозами полезных ископаемых. Ташкент, 1959, с. 15-20.

2073. ПОПОВ В.И. Фашиальное развитие осадков горных склонов и подгорных пустынных равнин. — В кн.: Материалы по четвертичному периоду СССР, вып. 2, М.-Л., 1950, с. 192-205, с илл.

2074. ПОПОВ В.М. О фациальной и парагенетической связи меденосных красноцветных толщ с гипсоносными и соленосными отложениями. - Труды Ин-та геологии АН КиргССР, вып.6, 1955, с.81-98. Библиогр.: 20 назв.

2075. ПОПОВ В.И. Геологические формации - естественно-исторические сообщества генетически связанных сопряженных горных пород, ч.1-2. Самарканд, Изд.Узб.гос.ун-та, 1959.

Ч.1. 149 с.

Ч.2. 172 с. Библиогр.: с.136-166. (Среднеазиат. гос. ун-т).

2076. ПОПОВ В.М. Формационные единицы и их положение в основном ряду вещественных геологических образований. /Доклад на Конференции по учению о геол. формациях. Февр. 1953 г./ - Труды Ин-та геологии АН УзССР, вып. II, 1954, с.39-63, с табл. Библиогр.: 11 назв.

2077. ПОРШНЯКОВ Г.С. и МИКЛУХО-МАКЛАЙ А.Д. К стратиграфии и фациальной характеристике девонских отложений Южной Ферганы. - Вести Ленингр. ун-та, 1954, № I. Серия биологии, геологии и географии, вып. I, с.127-134.

2078. РУХИН Л.Б. Некоторые закономерности эпигенеза на примере меловых отложений Ферганской котловины. - В кн.: Совещание по минералогии осадочных образований. Тезисы докладов. Львов, 1955, с.90-91.

2079. РУХИН Л.Б. Особенности эпигенеза меловых отложений Ферганской котловины. - Учен. зап. Ленингр. ун-та, № 209. Серия геол. наук, вып.7. Геология, 1956, с.31-47, с илл. Библиогр.: 23 назв.

2080. СИНИЦЫН Н.М. Некоторые примеры изучения изменений мощностей и фаций среднего палеозоя Западного Тянь-Шаня в зависимости от структуры форм. - В кн.: Тезисы докладов к совещанию по унификации стратиграфических схем

Средней Азии. М., 1958, с.27-28.

2081. СИНИЦЫН Н.М. Фациально-литологические особенности палеозойских отложений долины Исфайрема (Южная Фергана). - Труды Геол.ин-та Кирг.филиала АН СССР, вып. I, 1947, с.159-165.

2082. СИНИЦЫН Ф.Е. Стратиграфия, литология и фашии палеозойских и третичных отложений северных предгорий Тянь-Шаня и перспективы их нефтеносности. - В кн.: Сборник авторефератов научных работ, законченных в 1957 г. Л., 1958, с.65-71. (Всесоюз.науч.-исслед.геол.-развед. ин-т).

2083. СОКОЛОВ М.И. Фашии альбских отложений Западной Туркмении, Южного Устюрта и Мангышлака. - Труды Всесоюз.аэрогеол.треста, вып.4. Материалы по региональной геологии. Геология и геоморфология складчатых областей Сибири и Средней Азии, 1958, с.3-16. Библиогр.: с.16.

2084. СТАНЦЕВИЧ Ю.В. К вопросу о методике фашиально-налеогеографических исследований юрских отложений Ферганы. - Труды Узб.геол.упр., сб. I. Геология, 1960, с.65-79, с илл. Библиогр.: с.78-79.

2085. СТАНЦЕВИЧ Ю.В. К вопросу о фашиях юрских отложений Шурабского района. - Труды гос.Союза.геол.-развед.треста "Средазуглеразведка", вып. I, 1950, с.190-201, с илл.; I л.схем. Библиогр.: 4 назв.

2086. ТРИФОНОВ Н.К. и БУРАГО А.М. Стратиграфия, фашии и условия залегания верхнемеловых отложений полустрова Мангышлак. Автореф.науч.трудов ВНИГРИ, вып. I8, 1960, с.335-346.

2087. ФЕДОРОВИЧ В.А. Фашиальные условия образования четвертичных отложений Средней Азии. - В кн.: Тезисы докладов Всесоюзного меж.ответственного совещания по изуче-

нию четвертичного периода. 16-27 мая 1957 г. Секция Кавказа и Средней Азии. М., 1957, с.57-61.

2088. ФИЛИППОВ А.А., КАПУСТЯНСКИЙ И.Д. и МОРОЗОВ М.И. О фациальном расчленении палеозойских формаций Кызыл-Кумов. - Труды Ташк.гос.ун-та. Новая серия, вып.180. Геология, 1960, с.81-84. Библиогр.: 6 назв.

2089. ФИЛИППОВ А.А. Фации древней дельты /Дарваза/. Ташкент, Изд-во САГУ, 1958. 75 с. (Труды Среднеаз.гос.ун-та. Новая серия, вып.134. Геол.науки, кн.11). Библиогр.: 57 назв.

2090. ФИЛИППОВА М.Ф. Петрографическая характеристика и условия образования юрских пород хребта Кара-тау. - Труды Института геологии и металлов АН СССР, т.15, вып.1. Исключаемое юрское озеро в хребте Кара-тау, 1948, с.102-110; 1 л. илл. Библиогр.: 12 назв.

2091. ФОРМОЗОВА Л.Н. Состав и условия образования оолитовых железняков дельтовой фации среднеолигоценных отложений Приаралья. - Изв.АН СССР. Серия геол., 1953, № 5, с.105-118, с илл. Библиогр.: 5 назв.

2092. ХАМИДОВ М.Х. Генезис нижнепалеозойских отложений Ванчского хребта (Памир). - Изв.Отд-ния естеств.наук (АН ТаджССР, вып.14, 1956, с.13-42, с илл. Библиогр.: 41 назв.

2093. ХУДАЙНАЗАРОВ Г. Косая слоистость и некоторые оползневые текстуры в батских отложениях Большого Балхана. - Изв.АН ТуркмССР, 1958, № 5, с.23-29, с илл. Библиогр.: 11 назв.

2094. ЧЕХОВИЧ В.П. О фациальной зональности и типах разрывов силура Туркестано-Нуратинской горной системы. (Тянь-Шень). - Докл.АН СССР, т.107, № 2, 1956, с.306-308. Библиогр.: 8 назв.

2095. ШУЛЬЦ С.С. О соотношении процессов кайнозойского осадкообразования, складчатости и формирования гор в Тянь-Шане. - Изв.АН СССР. Серия геол., 1943, № 2, с.88-97.

Свойства осадочных горных пород

2096. АМАНОВ С.М. Битуминозность и коллекторские свойства пород ачкагыльского яруса некоторых разведочных площадей Прибалханского района в связи с перспективами их нефтегазоносности. - Изв.АН ТуркмССР, 1959, № 6, с.28-36. Библиогр.: 5 назв.

2097. АМАНОВ С.М. Характеристики коллекторских свойств песчаных и алевроитовых пород ачкагыльского яруса Прибалханского нефтеносного района Западной Туркмении. - Труды Всесоюз.науч.-исслед.геол.-развед.нефт.-ин-та, вып. 23. Материалы по геологии и нефтегазоносности Средней Азии, 1959, с.99-106. Библиогр.: 10 назв.

2098. ВАЛИЕВ А.А. Магнитные свойства кайнозойских континентальных моласс некоторых районов Ферганы. - Докл. АН УзССР, 1960, № 4, с.13-16. Библиогр.: 5 назв.

2099. ВАЛИЕВ А.А. Определение положения полюсов земли в третичное время на основании изучения остаточной намагниченности горных пород некоторых районов Северной Ферганы. - Изв.АН СССР. Серия геофиз., 1960, № 8, с.1213-1215, с илл. Библиогр.: 10 назв.

2100. ВАЛИЕВ А.А. Опыт палеомагнитного расчленения Мергузарского разреза кайнозойских континентальных молассовых формаций (Северная Фергана). - Изв.АН СССР. Серия геофиз., 1960, № 7, с. 974-976, с илл. Библиогр.: 9 назв.

2101. ВАЛИЕВ А.А. Палеомагнитное расчленение и кор-

релиция кайнозойских моласс Чуст-Лепской антиклинали (Северная Фергана). - Узб.геол.журн., 1960, № 2, с.8-15.

Библиогр.: II назв.

2102. ГАЛАКТИОНОВ А.Б. Плотность осадочных пород Устртага. - Прикл.геофизика, вып.23, 1959, с.127-135, с илл.

Библиогр.: с.4.

2103. ГУСЬКОВА Е.Г. Палеомагнитные исследования осадочных пород юго-восточной Туркмении. - Изв.АН СССР. Серия геобиз., 1959, № 3, с.460-464, с илл. Библиогр.: 4 назв.

2104. ДАНЧЕВ В.И. и ОЛЬХА В.В. О коллекторских свойствах карбонатных пород нефтеносных горизонтов палеогена Ферганы. - Геология нефти и газа, 1960, № 3, с.42-44.

2105. ДАНЧЕВ В.И. и ОЛЬХА В.В. Об эффективной пористости литографических разновидностей карбонатных пород палеогена Ферганы. - Изв.АН КиргССР. Серия естеств. и техн.наук, т.2, вып.6, 1960, с.137-141. Библиогр.: 9 назв.

2106. ИБРАГИМОВ З.С. Результаты изучения физических параметров карбонатных и терригенных пород мела и палеогена Ферганы. - Узб.геол.журн., 1958, № 1, с.47-63, с илл., табл. Библиогр.: 12 назв.

2107. ИБРАГИМОВ З.С. Физические параметры нефтегазосносных горизонтов мела и палеогена Ферганской депрессии. Автореф.дисс.на соискание учен.степени канд.геол.-минер.наук. Ташкент, 1958. 18 с. (АН УзССР. Ин-т геологии. Отд.геологии и геохимии нефти).

2108. ИБРАГИМОВ З.С. Физические параметры нефтегазосносных горизонтов мела и палеогена Ферганы. Ташкент, Изд-во АН УзССР, 1960. 131 с. со схем.; 7 л. илл. (АН УзССР. Ин-т геологии и разработки нефт. и газовых месторождений).

2109. ИБРАГИМОВ З.С. Физические параметры нефтегазовых горизонтов меловых и палеогеновых отложений Ферганской депрессии. - Узб.геол.журн., 1959, № 6, с.63-68.

2110. ИБРАГИМОВ З.С. Физические параметры нефтегазовых горизонтов Ферганской депрессии. - В кн.: Совещание по вопросам изучения коллекторов нефтяных и газовых месторождений. (Тезисы докл.) Баку, 1958, с.10-11.

2111. КАО ВАН-ШОЭ. Цветовая характеристика юрских отложений Северной Ферганы. - Докл.АН СССР, т.134, № 6, 1960, с.1424-1427, с илл. Библиогр.: 5 назв.

2112. КОРСАКОВ С.П. Физико-петрографическая характеристика пород-коллекторов нижнего мела Джержек-Сарыташского месторождения газа и нефти. - В кн.: Совещание по вопросам изучения коллекторов нефтяных и газовых месторождений. (Тезисы докл.). Баку, 1958, с.27-29.

2113. КОРСАКОВ С.П. Характеристика пород-коллекторов нижнего мела Джарнакского и Караулбазар-Сарыташского месторождений газа и нефти. - Разведка и охрана недр, 1959, № 10, с.18-23.

2114. МАРКОВА Л.П. и ГНАТЮК Р.А. Коллекторские свойства палеогеновых пород Прибалханской депрессии Юго-Западного Туркменистана. - Изв.АН ТуркмССР, 1959, № 6, с.19-27, с илл. Библиогр.: 4 назв.

2115. МЕДОВСКИЙ М.Г., ГРИБОВА Н.А. и КОРХ Т.А. Состоянии и направленности изучения физических свойств горных пород территории, прилегающей к Каспийскому морю. - Развед. и промысл. геофизика, вып.33, 1959, с.59-67, с илл.

2116. НИКИФОРОВ Н.А. Связь мелких трещин с тектоническими формами и составом палеозойских осадочных пород.

- Труды Среднеаз. политехн. ин-та. Новая серия, вып. 6, 1959, с. 158-165, с илл.; табл. Библиогр.: 14 назв.

2117. ПОПОВ В.И. Изучение палеомагматизма в связи с применением магнитометрического метода. - Сов. геология, № 25, 1947, с. 21-28. Библиогр.: 23 назв.

2118. ПОПОВ В.И. К методике полевого определения крепости горных пород. - Труды Ин-та геологии АН УзССР, вып. 8, 1952, с. 63-69, с табл.

2119. ПОПОВ В.И. Применение рядов трехсоставных диаграмм для количественного отображения состава и развития осадочных горных пород с любым количеством составных частей. - Зап. Узбек. отд-ния Всесоюз. минер. о-ва, вып. 9. Вопросы литологии осадочных формаций, 1956, с. 5-15, 2 л. схем. Библиогр.: 19 назв.

2120. РОМАНОВА М.А. Вопросы геологической интерпретации фотометрических свойств горных пород (на примере изучения осадочных отложений Западной Туркмении). - Труды Лаб. методов АН СССР, т. 8, 1959, с. 130-137, с илл. Библиогр.: 12 назв.

2121. РОМАНОВА М.Г. Трещиноватые породы юры Байсунского и Чаршангинского районов Узбекистана и их коллекторские свойства. - В кн.: Тезисы докладов и выступлений на совещании по трещинным коллекторам нефти и газа. Л., 1960, с. 61-66.

2122. РОМАНОВА М.Г. и СМЕХОВ Е.М. Трещиноватые породы юры Байсунского и Чаршангинского районов Узбекистана и Туркменистана и их коллекторские свойства. Автореф. и реф. науч. трудов ВНИГРИ, вып. 19, 1959, с. 49-50.

2123. СМЕХОВ Е.М. Трещиноватые породы и их коллекторские свойства. - Труды Всесоюз. нефт. науч.-исслед. геол.-развед. ин-та, вып. 132. Исследования ВНИГРИ в области неф-

тяной геологии, 1959, с.119-130.

Есть сведения о трещиноватых породах Бухаро-Хивинской депрессии юго-зап.отрогов Гиссарского хребта.

2124. ТУЕЗОВА Н.А. Связь некоторых физических свойств пород юго-западной Туркмении с геологией района. - Прикл.геофизика, вып.23, 1959, с.91-99, с илл.

Рассмотрены плотность, пористость продуктивной толщи.

2125. ФЕДОРОВИЧ Б.А. Полигональная отдельность в Каракумах. - Природа, 1931, № 10, ст.б.991-998, с илл.

2126. ХРАМОВ А.Н. Движение полюсов в неогене и четвертичном периоде по данным палеомагнитных исследований в Западной Туркмении и некоторых других районах. - В кн.: Тезисы докладов 3-ей конференции по палеомагнетизму. Л., 1959, с.3-4.

2127. ХРАМОВ А.Н. Изучение остаточной намагниченности осадков в связи с проблемой стратиграфической корреляции и расчленения немых толщ. - Докл.АН СССР, т.100, № 3, 1955, с.551-554, с илл. Библиогр.: 7 назв.

Результат изучения осадочных пород Западной Туркмении.

2128. ХРАМОВ А.Н. Исследование возможности стратиграфической корреляции и расчленения осадочных толщ палеомагнитным методом. - Автореф.науч.трудов ВНИГРИ, вып. 18, 1960, с.365-372.

На примере Западной Туркмении.

2129. ХРАМОВ А.Н. Исследование возможности стратиграфической корреляции осадочных толщ магнитометрическим методом. - Автореф.науч.трудов ВНИГРИ, вып.16, 1956, с.104-106.

На примере отложений Западной Туркмении.

2130. ХРАМОВ А.Н. Палеомагнитная корреляция осадочных толщ. Д., Гостоптехиздат, 1958. 219 с.с илл.; 1 л. илл. (Труды Всесоюз.нефт.науч.-исслед.геол.-развед.ин-та, вып.116). Библиогр.: с.209-218.

Сводка основных достижений в области палеомагнетизма, изложение основ палеомагнитного метода корреляции и расчленения осадочных толщ, описание результатов палеомагнитных исследований в Западной Туркмении и некоторых других районах.

2131. ХРАМОВ А.Н. Результаты палеомагнитных исследований во ВНИГРИ и их перспективы. - Труды Всесоюз.нефт.науч.-исслед.геол.-развед.ин-та, вып.132, 1959, с.112-118, с. илл.

Материалы палеомагнитных исследований, проведенных в Западной Туркмении.

2132. ШНИП О.А., ДАНЧЕВ В.И. и ШИЛОВСКИЙ П.П. Текстурные особенности меловых отложений юго-восточной Ферганы и их палеогеографическое значение. - Труды Моск.ин-та нефтехим.и газ.пром-сти, вып.25. Вопросы геологии нефти и газа, 1959, с.328-341, с илл. Библиогр.: 7 назв.

2133. ЩЕРБАКОВА И.А. и КОРСАКОВ С.П. О трещиноватости карбонатных пород верхней юры Бухаро-Хивинской газо-нефтеносной провинции. - В кн.: Тезисы докладов и выступлений на совещании по трещинным коллекторам нефти и газа. Д., 1960, с.60-61.

2134. ЩЕРБАКОВА И.А. О трещиноватости карбонатных пород верхней юры Дзэркак-Сарыташского месторождения газа и нефти. - В кн.: Совещание по вопросам изучения коллекторов нефтяных и газовых месторождений. (Тезисы докл.). Баку, 1958, с.36-37.

2135. ЭГАМБЕРДЖЕВ М. и НАБИЕВ К.А. О типах кривой слоистости верхнемеловых отложений Кызылкумов. - Сборник работ аспирантов АН УзССР. Отд-ние техн.и гео.-хим.наук,

вып. I, 1958, с. 165-183, с илл.; 1 л. табл. Библиогр.: 9 назв.

Терригенные формации, породы

Перерывные формации

Кора выветривания

2136. КАРАБАЛАЕВ К.К. Древняя кора выветривания чл осадках верхнего палеозоя в Северной Фергане. - Изв. АН КиргССР. Серия естеств. и техн. наук, т. 2, вып. I, 1960, с. 99-108. Библиогр.: II назв.

2137. КОИНОВ Л.П. Древняя кора гумидного выветривания в Гиссарской горной системе. - Всп. Узбек. отд-ния Всесоюз. минер. о-ва, вып. 10, 1956, с. 169-176. Библиогр.: 10 назв.

2138. КУЗНЕЦОВ В.Г., ДАНЧЕВ В.И. и КНЯЗЕВ В.С. Некоторые вопросы петрографии древней коры выветривания Зирбулак-Зиявддинских гор (Западный Узбекистан). - Труды Моск. ин-та нефтехим. и газ. пром-сти, вып. 25. Вопросы геологии нефти и газа, 1959, с. 324-327, с илл. Библиогр.: 16 назв.

2139. ЛУКАШЕВ К.И. Кора выветривания и почвы Азии. Минск, Изд-во Белорус. гос. ун-та, 1954, 59 с. с илл.; 1 л. карт. Библиогр.: 73 назв.

Рассматривается кора выветривания Средней Азии.

2140. МИХАЙЛОВ Н.П. Типы и морфология древней коры выветривания на ультраосновных породах Бетнак-Далы. - Матер. Всесоюз. науч.-исслед. геол. ин-та. Новая серия, вып. 19. Материалы по геологии и полезным ископаемым Ал-

тя и Казахстана, 1956, с.160-167, с илл. Библиогр.: 4 назв.

2141. ПЕРЕЛЬМАН А.И. Древняя кора выветривания Средней Азии. - Докл.АН СССР, т.103, № 5, 1955, с.867-869. Библиогр.: 4 назв.

2142. РУБАНОВ И.В. Некоторые данные о нижнемезозойской коре выветривания Узбекистана. - В кн.: Материалы по геологии, минералогии и использованию глин. М., 1960, с.79-88.

Ледниковые отложения

2143. БОРОВИНСКИЙ Б.А. Исследование морен Малоалма-тинских ледников Заилийского Алатау методами электроразведки. - Вестн.АН КазССР, 1959, № 2, с.31-37, с илл. Библиогр.: 5 назв.

2144. ИВЕРОНОВА М.И. Процессы формирования современных морен в Тянь-Шане. - Труды Ин-та географии АН СССР, вып.49. Работы Тянь-шанской физико-географической станции, /вып./ 2, 1952, с.33-54, с и л. Библиогр.: с.54.

2145. КАЛЕСНИК С.В. К вопросу о мореноподобных отложениях у с.Сарканд в Джунгарском Алатау. - Бюл.Информ.об-ро Ассоц.для изуч.четвертич.отложений Европы, № 2, 1932, с.20-23. Библиогр.: 4 назв.

2146. КРЫЛКОВ Ю.Л. Перигляциальные отложения южного Таджикистана, их сопоставление с отложениями Камского бассейна и инженерно-геологическое значение их выделения. (Автореф.докл., прочит.19/III-1959 г.). - Бюл.Моск.о-ва исп-т.природы. Отд.геол., т.34, вып.4, 1959, с.165-166.

2147. КРЬЕВ А.А. О результатах изучения древнеледниковых отложений в долине р.Муксу (Северо-Западный Па-

мир). - В кн.: Гляциологическая экспедиция на ледник Федченко. Ташкент, 1960, с.59-83. Библиогр.: 17 назв.

Континентальные формации

2148. АГАЛАРОВА Д.А. Новые данные о возрасте сопочных брекчий грязевых вулканов Юго-Западной Туркмении. - Изв.АН ТуркмССР, 1954, № 5, с.3-7. Библиогр.: 19 назв.

2149. АКРАМХОДЖАЕВ А.М. и ГРИДНЕВ Н.И. Псефито-петрографические провинции Ферганской депрессии в мезозое и кайнозое. - Узб.геол.журн., 1959, № 2, с.3-II, с илл. Библиогр.: 6 назв.

2150. АЛИ-ЗАДЕ А.А. О континентальных отложениях юго-западного Туркменистана. - Изв.АН ТуркмССР, 1953, № 5, с.21-27, с илл. Библиогр.: 11 назв.

2151. БОКОВА Л.М. и ПОПОВ А.И. О находке сломочных пород (тиллитоподобных) в метаморфической толще Киргизского хребта. - Сов. геология, 1941, № 3, с.111-115. Библиогр.: 7 назв.

2152. БУБЛИЧЕНКО И.А. Что такое каратаусские брекчии и почему с ними нельзя связывать полиметаллическое оруденение Кара-Тау. - Проблемы сов.геологии, т.3, № 7, 1934, с.52-62.

2153. БРОНГУЛЕЕВ В.В. и СЛИХОТВОРЦЕВА А.А. Происхождение карбонатных брекчий феменского и турнейского ярусов хребта Большой Каратау. (Южный Казахстан). - Сов. геология, 1958, № 3, с.51-68, с илл. Библиогр.: 10 назв.

2154. ВАСИЛЬКОВСКИЙ Н.П. О некоторых генетических типах новейших континентальных отложений Средней Азии (делювий, пролювий, аллювий). - Бюл.Моск.о-ва испыт. природы. Отд.геол., т.26, вып.2, 1951, с.3-24, со схем.

Библиогр.: 12 назв.

2155. ВАХРАМГЕВ В.А. Континентальные и солончатовые отложения олигоцена Северного Приаралья и северных чинков Устюрта. - Изв.АН СССР. Серия геол., 1949, № 4, с.19-48, с илл. Библиогр.: 24 назв.

2156. ГЕЛЛЕР С.Ю. и КУНИН В.Н. О происхождении современных континентальных песчаных накоплений. - Докл.АН СССР, 1933, № 4, с.187-189. Библиогр.: 27 назв.

2157. ГЛАЗОВСКАЯ М.А. Обрезование мелкоземистых накоплений на осыпях и селевых конусах выноса в горнолесном поясе хр.Терской-Ала-Тау. - Труды Ин-та географии АН СССР, вып.67. Работы Тяньшанской физико-географической станции, /вып./ 5, 1956, с.37-53. Библиогр.: с.52-53.

2158. ГРИДНЕВ Н.И. К вычислительному способу определения объема гальки. - Докл.АН УзССР, 1951, № 3, с.24-25.

2159. ЗАХАРОВ С.А. Соотношение между направлением потока и ориентировкой гальки. - Сообщ.Тадж.филиала АН СССР, вып.1; 1947, с.28-31.

Метод изучения литологического характера образований, слагающих Таджикскую депрессию.

2160. ИСМАИЛОВ А.И. Генетические типы четвертичных отложений правобережья р.Чирчик. - В кн.: Вопросы геологии Узбекистана. Ташкент, 1960, с.206-219. Библиогр.: 4 назв.

2161. ИСМАТУЛЛАЕВ Х.К. Некоторые результаты исследования гаштатного состава и гравиметрии терригенных пород юры и мела Каганского поднятия. - В кн.: Вопросы геологии Узбекистана. Ташкент, 1960, с.122-132.

2162. КАЛЕСНИК С.В. О континентальных отложениях северных предгорий Джунгарского Алатау. Л., Геология, 1931

12 с.с черт. (Изв.Глав.геол.-развед.упр., т.50. Вып.11).

2163. КИРИКОВ А.П. О континентальных отложениях Семиречья. - Изв.Геол.ком., т.46, № 5, 1927, с.453-462, с илл.

2164. КОСТЕНКО Н.П. Об особенностях строения отложений горных рек (на примере Средней Азии). - В кн.: Тезисы докладов Всесоюзного междуведомственного совещания по изучению четвертичного периода, 16-27 мая 1957. Секция Казахстана и Средней Азии. М., 1957, с.39-44.

2165. КОСТЕНКО Н.П. Условия формирования и парагенетические комплексы антропогенной молассовой формации горных стран (на примере горного пояса Средней Азии: Копет-Дег, Тянь-Шань, Памир. - В кн.: Тезисы докладов и сообщений Четвертого Всесоюзного литологического совещания, посвященного осадочным формациям и их фациальному анализу в связи с прогнозами полезных ископаемых. Ташкент, 1959, с.132-137.

2166. КОСТЕНКО Н.П. Условия формирования и парагенетические комплексы четвертичных отложений горных стран на примере Средней Азии. - Учен.зеп.Среднеаз.науч.-исслед. ин-та геологии и минер.сырья, вып.4, 1960, с.89-91.

2167. ЛУКАШЕВ К.И. Основные генетические типы четвертичных отложений СССР. Минск, Изд-во Белорус.гос.ун-та, 1955. 260 с.с илл. Библиогр.: с.235-257.

Много внимания уделено четвертичным отложениям Средней Азии.

2168. НЕВСКИЙ В.А. Тектонические брекчии структур расслаивания сурьмяных и сурьмяно-ртутных месторождений Средней Азии. - Докл.АН СССР, т.61, № 6, 1948, с.1079-1081, с илл.

2169. ПОПОВ В.И. Выдержанные горизонты в разрезах

пустынно-континентальных молассовых формаций. К вопросу происхождения продуктивной толщи. - Азерб.нефт.хоз-во, 1947, № II, с.10-11. Библиогр.: 9 назв.

2170. ПОПОВ В.И. и ГРИДНЕВ Н.И. Некоторые характерные особенности формы и текстуры поверхности щебня и гальки в суходольных и речных свернообломочных осадках. - Труды Ин-та геологии АН УзССР, вып.8, 1952, с.70-79, с илл.

2171. РЕЗВОЙ Д.П. "Брекчии осыпей" Южной Ферганы как своеобразный тип четвертичных отложений. - Землеведение. Новая серия, т.4(44), 1957, с.238-241, с илл. Библиогр.: 3 назв.

2172. РЕШЕТКИНА Н.М. Кайнозойские пустынно-континентальные формации равнин Узбекистана и их исследование в связи с развитием орошения. - Изв.АН УзССР, 1949, № 5, с.43-55, с табл. Библиогр.: 9 назв.

2173. СИДОРЕНКО А.В. Континентальные отложения восточных Каракумов и их происхождение, - Докл.АН СССР, т.92, № 3, 1953, с.653-657, с илл. Библиогр.: 4 назв.

2174. СИДОРЕНКО А.В. Опыт расчленения континентальных толщ Каракумов по составу гравийно-галечниковых частиц. - В кн.: Вопросы геологии Азии, т.2. М., 1955, с.343-366, с илл. Библиогр.: 10 назв.

2175. СИДОРЕНКО А.В. Состав галек в песчаных толщах юго-восточных Каракумов. Докл.АН СССР т.62, № 4, 1948, с.525-527. Библиогр.: 8 назв.

2176. СУГУРОВ Ш.Б. и ПОНЕР Л.А. Дисперсные составляющие отложений селевых потоков бассейна р.Малая Алма-втинка. - Изв.АН КазССР. Серия энерг., 1958, вып.1(13), с.62-67.

2177. ТРОФИМОВ И.И. Континентальный литогенезис в пустынях и в смежных с ними природных зонах. — В кн.: Материалы по четвертичному периоду СССР, вып.2, М.-Л., 1950, с.253-265. Библиогр.: 7 назв.

2178. ФЕДОРОВ П.В. Соотношение морских и континентальных отложений Западного Туркменистана. — Учен. зап. Среднеаз. науч.-исслед. ин-та геологии и минер. сырья, вып. 4, 1960, с.9-II; I л.табл.

2179. ШУЛЬЦ С.С. Геологические исследования континентальных отложений части Илийской долины. Л., ИЛД. IO с. с илл. (Изв. Глав. геол.-развед. упр. Т.50. Вып.46).

2180. ЮРЕВИЧ А.Л. Гальки изверженных пород на Сыртланди. — Изв. АН ТуркмССР, 1957, № 4, с.107-108. Библиогр.: 3 назв.

Пролувиальные и аллювиальные
отложения

2181. АЛЕКСИН А.А. Особенности строения и аллювиальных отложений в связи с проблемой структурного плана подстилающих коренных пород в низовьях Аму-Дарьи. — Труды Всесоюз. науч.-исслед. геол. ин-та. Новая серия, т.42. Проблема нефтегазоносности Средней Азии, вып. I. Геология и нефтегазоносность западной части Средней Азии, 1960, с.249-255, с илл. Библиогр.: 2 назв.

2182. ВИСТЕЛИУС А.Б. Схема районирования аллювиальных отложений Памира по их минеральным ассоциациям. — Докл. АН СССР, т.118, № 6, 1958, с.1158-1161, с илл.

2183. ГРИДНЕВ Н.И. Схема районирования аллювиально-пролювиальных отложений центральной и южной частей Средней Азии по их минерально-петрографическим ассоциациям. — Докл. АН СССР, т.132, № 3, 1960, с.655-658, с илл.

2184. ГРИДНЕВ Н.И. Минералого-петрографический состав современного аллювия правобережья бассейна Аму-Дарьи. - Узб.геол.журн., 1959, № 5, с.61-69, с табл. Библиогр.: 3 назв.

2185. ГРИДНЕВ Н.И. и ХОДЖИМАТОВ А.Х. Об осадках, залегающих под соленосной свитой гор Ак-Бель, Кызыл-Джер (Северо-Западная Фергана). - Узб.геол.журн., 1958, № 6, с.59-61. Библиогр.: 5 назв.

2186. ЕЛИСЕЕВ В.И. Главнейшие особенности кайнозойских аллювиальных отложений прибортовой (северо-восточной) части Чуйской впадины. Автореф.дисс.на соискание учен.степени канд.геол.-минер.наук. М., Изд-во АН СССР, 1960. 29 с. (АН СССР. Геол.ин-т).

2187. ЕЛИСЕЕВ В.И. Некоторые особенности третичных аллювиальных отложений юго-восточной Бетпак-Дэлы. - Бюл. Моск.о-ва испыт.природы. Отд.геол., т.33, вып.3, 1958, с.63-72, с илл. Библиогр.: 5 назв.

2188. КАРИМОВ Т. Остаточные солончки древнеаллювиальной Кунядарьинской равнины. Автореф.дисс.на соискание учен.степени канд.биол.наук. Ташкент., 1959. 20 с. (АН УзССР. Ин-т почвоведения).

2189. КАРПОВ П.М. Некоторые данные об отложениях Акча-Дарьи (древнего притока Аму-Дарьи). - Зап.Узбекист. отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.11, 1957, с.109-113.

2190. КОГАЙ Н.А. О роли пролювия в строении долины горных рек на примере Чарвакской котловины. - Труды Среднеаз.гос.ун-та. Новая серия, вып.50. Геогр.науки, кн.5, 1954, с.83-93. Библиогр.: 14 назв.

2191. КОГАЙ Н.А. Об определении нормальной мощности аллювия дельты Аму-Дарьи. - Изв.Узбекист.филиала Геогр.о-ва СССР, т.4, 1960, с.106-108. Библиогр.: 10 назв.

2192. ЛАВРОВ А.П. Проллювиальные отложения подгорной равнины западного Копет-дага и связь их с почвообразованием. - Изв.АН ТуркмССР, 1957, с.46-50. Библиогр.: 12 назв.

2193. РЕШЕТКИНА Н.М. Литология и водоносность аллювиально-равнинного пояса Средней Азии. - Докл.АН УзССР, 1952, № 2, с.12-15.

2194. РЕШЕТКИНА Н.М. Литология и водоносность проллювиально-равнинного пояса Средней Азии. - Изв.АН УзССР, 1950, № 5, с.18-23. Библиогр.: 4 назв.

2195. РУБАНОВ И.Б. О речных отложениях неогена Брич-Мултинской впадины. - Узб.геол.журн., 1959, № 3, с.44-52, с илл. Библиогр.: 8 назв.

2196. СКВОРЦОВ Ю.А. Генетические типы четвертичных отложений в речных долинах. - Изв.Узбекист.филиала Геогр. о-ва СССР, т.2(23), 1956, с.11-34, с илл. Библиогр.: 16 назв.

2197. ТЕРЕБИНСКИЙ В.Г. К характеристике делювиальных отложений Центрального Казахстана. - Матер.инж.геологии, вып.1, 1951, с.57-60, с илл.

2198. ЧИСТЯКОВ А.А. О некоторых особенностях формирования и строения горного аллювия на примере реки Зеравшан. - Вестн.Моск.ун-та. Серия биологии, почвоведения, геологии, географии, 1959, № 2, с.113-121, с илл. Библиогр.: 4 назв.

Дольговые отложения

2199. АКУЛОВ В.В. Геология дельты реки Аму-Дарья. К физ.-геогр.характеристике. Ташкент, 1960. 114 с. (Труды Ташк.гос.ун-та. Новая серия, вып.175. Геогр.науки, кн.18).

2200. АКУЛОВ В.В. Дельтовые отложения Аму-Дарьи. - Изв. Узбек. фил. Геогр. о-ва СССР, т. 4, 1960, с. 35-50. Библиогр.: 14 назв.

2201. АКУЛОВ В.В. О геолого-литологической карте дельты реки Аму-дарьи. - Труды Среднеаз. гос. ун-та. Новая серия, вып. 99. Геогр. науки, кн. 10. Физ. география, 1957, с. 117-184; 2 л. илл.

2202. АМУРСКИЙ Г.И. и РАЕВСКИЙ М.И. Строение центральной части р. Теджен. - Бюл. науч.-техн. информ. М-ва геологии и охраны недр СССР, № 2(19), 1959, с. 34-36, с илл. Рассмотрены дельтовые отложения.

2203. ШУМАКОВ Ю.В. Строение верхнечетвертичных и современных дельт Аму-Дарьи и вопросы ритмичности дельтового осадконакопления. - Труды Ин-та геологии АН ТуркмССР, т. 3, 1960, с. 116-128.

Красноцветные молассовые формации

а) Палеозойские

БОЛДЫРЕВА А.М. Петрографо-минералогическое изучение красноцветов полуострова Челекен, горы Сыртланги и ущелья Чал-Су. Автореф. науч. трудов ВНИГРИ, вып. 15, 1956, с. 413-417.

2204. ВАХРУШЕВ В.А. О красноцветных нижнекарбонатовых глинистых сланцах окрестностей селения Белогорки (Северная Киргизия). - Труды Геол. ин-та Кирг. филиала АН СССР, вып. 2, 1951, с. 81-84, с илл.

2205. ВАХРУШЕВ В.А. и ПОПОВ В.М. Явления диагенеза и эпигенеза в нижнемеловых красноцветных отложениях юга Киргизии. - Труды Ин-та геологии Кирг. филиала АН СССР, вып. 5, 1954, с. 21-28, с илл. Библиогр.: 13 назв.

2206. МЕДВЕДЕВ Л.Д. О железисто-марганцовистых конкрециях в красноцветных кремнистых породах ердовика хребта Джетым-Тоо. - Изв.АН КиргССР. Серия естеств.и техн. наук, т.2, вып.8, 1960, с.117-125. Библиогр.: 18 назв.

2207. ПОХВИСНЕВА Е.А. Условия образования девонских красноцветных отложений хребта Каратау (Южный Казахстан). - Изв.высш.учеб.заведений. Серия Геология и разведка, 1959, № 4, с.74-85, с илл. Библиогр.: 22 назв.

б) Мелозойские

2208. БАБАЕВ А.Г. О некоторых красноцветных горизонтах мела Кызыл-Кумов. - Докл.АН УзССР, 1954, № 7, с.29-32.

2209. РАЗУМОВА В.Н. Природа красных и зеленых окрасок пород красноцветных формаций мезо-кайнозоя Центрального и Южного Казахстана. - Изв.АН СССР. Серия геол., 1960, № 5, с.41-48. Библиогр.: 19 назв.

2210. РУХИН Л.Б. Меловая красноцветная формация Средней Азии. - В кн.: Тезисы докладов и сообщений Четвертого Всесоюзного литологического совещания, посвященного осадочным формациям и их фациальному анализу в связи с прогнозами полезных ископаемых. Ташкент, 1959, с.71-76.

2211. ЧИСТИКОВ П.А. Петрография красноцветной толщи нижнего мела юго-западных отрогов Гиссарского хребта. Автореф.дисс.на соискание учен.степени канд.геол.-минер. наук. Ташкент, 1955. 15 с. (АН УзССР. Ин-т геологии).

в) Кайнозойские

2212. АДЕЛЬБЕРГ И.М., КАПЛАН Э.Г. и КОЛЯДНИЙ С.Н. К литологии красноцветной свиты неогена Туркмении. - Геология нефти и газа, 1959, № 10, с.40-43.

2213. АТАНАСЯН В.А. Литолого-петрографическое изучение красноцветных отложений Западной Туркмении. Автореф. науч. трудов ВНИГРИ, вып.16, 1956, с.106-108.

2214. АТАНАСЯН В.А. Литолого-петрографическое изучение красноцветных отложений Западной Туркмении с целью расчленения разрезов. Автореф. науч. трудов ВНИГРИ, вып.15, 1956, с.411-413.

2215. БАРКОВСКАЯ М.Г. К литологии и палеогеографии третичных красноцветов Таджикской депрессии. - Труды Нефт.геол.-развед.ин-та. Новая серия, вып.10. Сборник статей молодых научных работников НГРИ, 1940, с.41-61; 1 л.схем. 3 л.табл. Библиогр.: с.60-61.

2216. БЕКМУРАДОВ Н. Результаты литолого-минералогического изучения красноцветной толщи Небит-Дага. - Труды Ин-та геологии АН ТуркмССР, т.2, 1959, с.124-137; с илл.; 1 л.илл. Библиогр.: 6 назв.

2217. ГРИДНЕВ Н.И. К литологии кайнозойских моласс восточной части Алайского хребта. - Докл.АН УзССР, 1960, № 9, с.22-24. Библиогр.: 5 назв.

2218. ГРИДНЕВ Н.И. и ХОДЖИМАТОВ А.Х. Кайнозойские континентальные молассовые формации предгорий Западного Тянь-Шаня и Памира и связанные с ними полезные ископаемые. - В кн.: Тезисы доклада и сообщений Четвертого Всесоюзного литологического совещания, посвященного осадочным формациям и их фациальному анализу в связи с прогнозами полезных ископаемых. Ташкент, 1959, с.123-127.

2219. ГРИДНЕВ Н.И. Литология кайнозойских моласс Сурхэн-Дарьинской депрессии. Ташкент, 1955. 235 с.с илл.; 10 л.табл.и карт. (АН УзССР. Ин-т геол.). Библиогр.: 75 назв.

2220. ГРИДНЕВ Н.И. Петрографо-минералогическая ха-

рактеристика кайнозойских моласс Северо-Западной Ферганы, - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.9. Вопросы литологии осадочн.формаций, 1956, с.33-59. Библиогр.: 9 назв.

2221. КЛЕЙНБЕРГ В.Г. Схема расчленения моласс Северной Ферганы. - Докл.АН СССР, т.60, № 7, 1948, с.1227-1240. Библиогр.: 7 назв.

2222. КЛЮВА Т.Т. Петрографическая характеристика отложений красноцветной толщи Прибалханского районе Западной Туркмении. - Труды Ин-та нефти АН СССР, т.7, 1956, с.184-192; 1 л.илл. Библиогр.: 3 назв.

Обнаруженные ассоциации минералов могут быть использованы для целей петрографической корреляции.

2223. КОЛЯДНЫЙ С.Н. Аналоги красноцветной свиты в обр-лении Прибалханской депрессии. - Изв.АН ТуркмССР, 1959, № 5, с.61-64, с илл.

2224. КОЛЯДНЫЙ С.Н. Литолого-стратиграфическое изучение красноцветной толщи Челекена. Автореф.науч.трудов ВНИГРИ, вып.17, 1956, с.257-259.

2225. /КОЛЯДНЫЙ С.Н./ Литолого-стратиграфическое изучение красноцветной толщи Челекена. - В кн.: Аннотации научных работ ВНИГРИ. Л., 1958, с.149-150.

2226. КОРСАКОВ Ф.П. Литолого-стратиграфический очерк Шурасанского разреза кайнозойских моласс (Кашкардарьинская депрессия). - Труды Среднеаз.гос.ун-та. Новая серия, вып. 82. Геол.науки, кн.7, 1956, с.75-92; 2 л.табл. Библиогр.: 5 назв.

2227. КОРСАКОВ Ф.П. О петрографическом составе конгломератов кайнозойских моласс Приташкентского района и левобережья Кашка-Дарьи. - Сборник трудов аспирантов Среднеаз.гос.ун-та, вып.1, 1952, с.67-70.

2228. ЛАПТЕВА Т.М. Петрографическая характеристика красноцветной толщи Небит-Дага и Кум-Дага. - Учен.зеп. Туркм.гос.ун-та, вып. II, 1957, с.193-228. Библиогр.: 50 назв.

Приводится схема расчленения.

2229. ПОПОВ В.И. Геологические условия формирования кайнозойских моласс Ферганы. Ташкент, Гос.изд.науч.-техн.и соц.-экон.лит-ры УзССР. 1940. 96 с.с илл., 4 вкл. л.схем. (Ком.наук УзССР. Науч.-исслед.геол.ин-т). Библиогр.: 56 назв.

2230. ПОПОВ В.И. Генезис и методика исследований кайнозойских моласс Ферганы. - В кн.: Труды I Среднеазиатской нефт.конференции, (1947), Ташкент, 1945, с.53-75.

2231. ПОПОВ В.И. Краткая регионально-литологическая характеристика верхнеобийских кайнозойских молассовых формаций Средней Азии. - Труды Ин-та геологии АН УзССР, 1948, вып. I, с.28-48. Библиогр.: 42 назв.

2232. ПОПОВ В.И. Литология кайнозойских моласс Средней Азии. Ч.1. Посвящается Владимиру Афанасьевичу Обручеву... Отв.ред.Н.П.Васильковский. Ташкент, 1954. 525 с.с илл., 10 вкл.л.схем. Библиогр.: с.507-522. (АН УзССР. Ин-т геологии).

2233. ПОПОВ В.И. Литология кайнозойских моласс Средней Азии. Ч.2. (С прил.статей Н.Б.Вассоевича и К.В.Бабкова). Отв.ред.Н.И.Гриднев. Ташкент, 1956. 312 с.с илл.; II л.схем. Библиогр.: 96 назв. (АН УзССР. Ин-т геологии).

2234. ПОПОВ В.И., ГРИДНЕВ Н.М. и НАБИЕВ К.А. Литология кайнозойских моласс Средней Азии. Ч.3. Фации равнинно-долинные формаций, (На примере современных надводно-дельтовых отложений р.Аму-Дарья). Отв.ред.М.П.Баскаков. Ташкент, 1956. 290 с.с илл. Библиогр.: с.281-287. (АН УзССР. Ин-т геологии).

2235. СОЛОВЬЕВ В.Ф. К вопросу об образовании красноцветной толщи Западнотуркменской впадины. - Докл.АН СССР, т.96, № I, 1954, с.167-170. Библиогр.: 4 назв.

2236. ТЫТЕЛЕКОВ К. Об образовании красноцветной толщи Юго-Западного Туркменистана. - Изв.АН УзССР. Серия - геол.-геогр.наук, 1959, № 3, с.11-16, с илл. Библиогр.: 6 назв.

2237. ТОРАЕВ О. Литологические особенности и условия образования отложений красноцветной свиты площадей Окарема и Кемьшлдже Западной Туркмении. - Изв.АН ТуркмССР. Серия физ.-техн., хим.и геол.наук, 1960, № 5, с.122-124, с илл.

2238. УСМАНОВА К.И. Литология кайнозойских молэсс Приташкентского района. Автореф.дисс.на соискание учен. степени канд.геол.-минер.наук. Ташкент, Изд-во АН УзССР, 1958. 15 с. (АН УзССР. Ин-т геологии).

2239. УСМАНОВА К.И. Минералого-петрографическая характеристика кайнозойских молэсс Приташкентских чулэй. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.12, 1958, с.109-113, 1 л.табл.

2240. ФОРШ Н.Н. и КОЛЯДНЫЙ С.Н. К расчленению красноцветных отложений неогена Туркменистана. - Геология нефти, 1957, № 2, с.30-32.

2241. ФОРШ Н.Н. О методике расчленения красноцветных отложений Западной Туркмении. Автореф.науч.трудов ВНИГРИ, вып.17, 1956, с.252-257.

2242. ХУСАНБАЕВ Д.И. Визуальная и фотометрическая характеристика цвета пород кайнозойских молэсс Северо-Восточной Ферганы. - Докл.АН УзССР, 1960, № 8, с.24-26. Библиогр.: 5 назв.

2243. ХУСАНБАЕВ Д.И. ... расчленению и корреляции

кайнозойских моласс Северо-Восточной Ферганы (Майлисай и Нарын) по результатам спектральных анализов. - Докл. АН УзССР, 1960, № 7, с.17-19. Библиогр.: 3 назв.

2244. ХУСАНБАЕВ Д.И. Петрографо-минералогическая характеристика кайнозойских моласс Северо-Восточной Ферганы. - В кн.: Вопросы геологии Узбекистана. Ташкент, 1960, с.98-108. Библиогр.: 3 назв.

2245. ШВАРЦ Л.Я. Расчленение красной толщи и сопоставление ее разрезов по площадям Прибалханского района. - Труды Туркм. филиала Всесоюз. нефт. науч.-исслед. ин-та, № 1, 1957, с.70-78, с илл. Библиогр.: 7 назв.

г) Ритмостратиграфическое расчленение

2246. ПАК В.А. Ритмостратиграфическое расчленение моласс Ферганы по сейсморезеводочным данным. - Узб. геол. журн. 1959, № 6, с.55-62, с илл., табл. Библиогр.: 15 назв.

2247. ПОПОВ В.И. Комплексное био-ритмостратиграфическое расчленение кайнозойских континентальных формаций в предгорьях Памира и Тянь-Шаня. - В кн.: Тезисы докладов к совещанию по унификации стратиграфических схем Средней Азии. М., 1958, с.175-178.

2248. ПОПОВ В.И., МУЗАФАРОВА Р.Ю., МИРКАМАЛОВ С.Х., СОТИРИАДИ К.А. и КОРСАКОВ Ф.П. Комплексное био- и ритмостратиграфическое расчленение меловых и третичных отложений Кызылкумов и Бухарской депрессии. - В кн.: Тезисы докладов к Совещанию по унификации стратиграфических схем Средней Азии. М., 1958, с.142-148.

2249. ПОПОВ В.И. Ритмостратиграфия кайнозойских моласс Приташкентской депрессии. - В кн.: Тезисы докладов научной сессии, посвященной 25-летию Среднеазиатского гос. университета. Ташкент, 1945, с.21-22.

2250. ПОПОВ В.И. и ГРИДНЕВ Н.И. Схема ритмостратиграфии кайнозойских моласс Южно-Таджикской депрессии. - Труды Ин-та геологии АН УзССР, вып.9, 1953, с.126-128.

2251. САДОВСКАЯ Н.А. Палеоклиматическое и био-ритмо-стратиграфическое расчленение кайнозойских молассовых формаций Западной Ферганы по данным палинологического анализа. - В кн.: Тезисы докладов к совещанию по унификации стратиграфических схем Средней Азии. М., 1958, с.183-186.

2252. ШЕАРЦ Л.Я. О ритмичности отложений красноцветной толщи. - Изв.АН ТуркмССР. Серия физ.-техн., хим.и геол.наук, 1960, № 3, с.111-113.

на материале Среднеазиатских отложений красноцветной и продуктивной толщи.

Пески. Песчаники. Алевроиты.
Алевролиты

2253. БАЛАБАН П.И. Кварцевые стекольные пески в Средней Азии. - Соц.наука и техника, 1934, № 8, с.50-60.

2254. ДРАГУНОВ Н.А. Трехлотовидные породы и кварцевые пески из месторождения Сель-Рохо. - Сов.геология, 1941, № 6, с.95-97. Библиогр.: 8 назв.

2255. АЙНЕМЕР А.И. О ветрограниках в золотых осадках зунгузской свиты. - Труды Бессогз.науч.-исслед.геол.ин-та. Новая серия, т.42. Проблема нефтегазоносности Средней Азии, вып.1. Геология и нефтегазоносность западной части Средней Азии, 1960, с.245-248, с илл. Библиогр.: 5 назв.

2256. АЛЕКСИНА И.А. К характеристике золотого материала восточного побережья Среднего Каспия. - Докл.АН СССР, т.127, № 2, 1959, с.427-430, с илл.; 1 л. илл. Биб-

диогр.: 5 назв.

2257. БАБАЕВ А.Г. Кучевые пески на древнедельтовой равнине Аму-дарьи. - Изв.АН ТуркмССР, 1953, № 4, с.28-36, с илл. Библиогр.: 14 назв.

2258. БАСКАКОВ М.П. Литология рудоносных неогеновых песчаников Северной Ферганы. Ташкент, Изд-во УзФАН, 1941. 64 с.; 6 л.илл. (Труды Узбекист.филиала АН СССР. Серия 3. Геология, вып.7). Библиогр.: 25 назв.

2259. БЛАГОВЕЩЕНСКИЙ Э.Н. О происхождении подвижных песков в среднеазиатских пустынях. - Вестн.АН КазССР, 1950, № 2, с.26-31. Библиогр.: 16 назв.

2260. БЛАГОВЕЩЕНСКИЙ Э.Н. Петрографические и геоморфологические районы восточных Каракумов. - Изв.Всесоюз. геогр.о-ва, т.72, вып.2, 1940, с.211-224, с илл. Библиогр.: 34 назв.

2261. В ОТДЕЛЕНИИ геолого-географических наук. - Вестн.АН СССР, 1953, № 12, с.82-87.

Имеется изложение доклада И.П.Герасимова на общем собрании Отделения геолого-географич.наук "Главные черты сходства и различия в природе пустынь Турана, Гоби и Северной Сахары".

2262. ВЕЙСОВ К. Характеристика песков верхнего участка Каракумского канала и правобережья среднего течения р.Аму-Дарьи. (Тезисы докл.). - В кн.: УП научная конференция профессорско-преподавательского состава /Туркм. гос.ун-та/. Ашхабад, 1959, с.52-56.

2263. ВИСТЕЛИУС А.Б. Спектральная яркость песчано-олевритовых пород энта, альба и сеномена Закаспия. - В кн.: Геология Закаспия, вып.6. М.-Л., 1958, с.31-67, с илл.и табл.; 3 л.илл. Библиогр.: 12 назв.

2264. БОЛИН А.В. Присарисуйские Мувинкум в Центральном Казахстане. - Труды Лабор.аэрометодов АН СССР, т.6, 1958, с.85-99, с илл.; I л.илл.

2265. ГАЕЛЬ А.Г. К вопросу о генезисе и эволюции песков СССР. - В кн.: Труды Первого Всесоюзного географического съезда, вып.3. Л., 1934, с.61-76, с илл.

Много сказано о песках Средней Азии.

2266. ГАЕЛЬ А.Г. О комплексном методе исследования и картирования песков. - В кн.: Проблемы Туркмении, т.2. М.-Л., 1935, с.221-225, I л.илл.

2267. ГАЕЛЬ А.Г. и ОСТАНИН Е.С. Южно-Казахстанский песчаный массив Мувинкум. - В кн.: Освоение пустынь, полупустынь и высокогорий. М., 1939, с.233-315, с илл. Библиогр.: с.311-315.

2268. ГЕРАСИМОВ И.П. К вопросу об эволюции пустынных песков Туркестана. - Труды Почв.ин-та им.В.В.Докучаева, вып.5, 1931, с.105-118, Библиогр.: 35 назв.

2269. ГОЛОВЕНОК В.К. Опыт изучения ориентировки песчаных зерен в меловых отложениях Восточной Ферганы. - Вестн.Ленингр.ун-та, 1955, № 4. Серия биологии, географии и геологии, вып.2, с.135-143, с илл. Библиогр.: 10 назв.

2270. ГАВЕ М.К. Происхождение эоловых песков в предгорьях Восточного Копет-Дага. - изв.АН СССР, серия геогр., 1956, № 5, с.97-100, с табл. Библиогр.: 5 назв.

2271. ГРИДНЕВ Н.И. К генезису песков центральной Ферганы. - Докл.АН УзССР, 1959, № 6. с.16-18. Библиогр.: 6 назв.

2272. ГРИДНЕВ Н.И. Минеральный состав некоторых выходов кварцевых песков Кураминской и Туркестанской про-

виндий. - Докл.АН УзССР, 1959, № 4, с.23-27.

2273. ГУРСКИЙ А.В. Пески Ишкашима, их укрепление и использование. - Изв.Отд-ния естеств.наук АН ТаджССР, вып.10, 1955, с.59-72, с илл.

2274. ДРОБОВ В.П. Генезис и эволюция песков Западной Ферганы. - Изв.Туркест.отд.Рус.геогр.о-ва, т.15, 1922, с.31-32.

2275. ДУБРОВКИН В.Л. К вопросу о генезисе песков песчаной пустыни в юго-восточных Каракумах. - Докл.АН СССР, т.65, № 3, 1949, с.345-349, с илл. Библиогр.: 2 назв.

2276. ДУБРОВКИН В.Л. К вопросу о происхождении отложений песчано-глинистой равнины (Обручевская степь) в Юго-Восточных Кара-Кумях. - Докл.АН СССР, т.65, № 2, 1949, с.195-197, с илл. Библиогр.: 8 назв.

2277. ДЮФУР М.С. Окатенность песчаных зерен в меловых отложениях Ферганы. - Вестн.Ленингр.ун-та, 1956, № 18. Серия геологии и географии, вып.3, с.57-64, с илл. Библиогр.: II назв.

2278. ЕЛИСЕЕВ В.И. К вопросу о происхождении Муюнкум. - Бюл.Моск.о-ва испыт.природы. Отд.геол., т.31, вып.5, 1956, с.107-109, со схем. Библиогр.: 3 назв.

2279. ЗАХАРОВ С.А. К вопросу о количественном учете уплотнения алевролитов при диагенезе. - Сообщ.Тадж.филиала АН СССР, вып.6, 1948, с.6-8.

На примере алеврита Нурекского р-на.

2280. КОЛОВ С.Н. К вопросу об источниках образования золотых песков северо-западной Туркмении. - Труды Среднеаз.гос.ун-та. Новая серия, вып.Р?. Геол.науки, кн.7, 1956, с.101-106. Библиогр.: 3 назв.

2281. КОЛОВ С.Н. Наблюдения косой золотой слоистости в районе трассы Главного Туркменского канала. - Изв. АН УзССР, 1952, № 4, с.59-65, с илл. Библиогр.: 4 назв.

2282. КОЛОВ С.Н. Некоторые вопросы эволюции песков по наблюдениям в пустынях Кызыл-Кумы и Кара-Кумы. - Труды Среднеаз. гос. ун-та. Новая серия, вып.83. Геол.науки, кн.6. 1955, с.53-68, с илл. Библиогр.: 18 назв.

2283. КРИ ЭНКОВ А.М. Гранулометрический состав золотых песков Балханских коридоров и вопросы их генезиса. (Тезисы докл.). - В кн.: УП научная конференция профессорско-преподавательского состава /Туркм.гос.ун-та/. Ашхабад, 1959, с.91-93.

2284. КРИВЕНКОВ А.М. О физическом выветривании аргиллитов и золотом происхождении песков района Ягман-Кара-Чаглы. - Изв.АН ТуркмССР, 1957, № 5, с.37-43, с илл. Библиогр.: 4 назв.

2285. КРИВЕНКОВ А.М. Песчаные массивы района залива Кара-Богаз, их происхождение и вопросы борьбы с песчаными заносами. - В кн.: Проблемы комплексного использования минеральных богатств Кара-Богаз-Гола. Ашхабад, 1959, с.238-254, с илл. Библиогр.: 7 назв.

2286. КУДИНОВ В.И. Геологореконгносцировочное исследование кварцевых песков на северном берегу Карабугазского залива в районе Чагала. - Труды Науч.ин-та по удобрениям, вып.125. Агрономические труды СССР, т.3, ч.2, 1934, с.100-110, с илл. Библиогр.: 8 назв.

2287. КУНИН В.Н. Идеи В.А.Обручеве о происхождении Кара-Кумов в свете современных данных. - В кн.: Вопросы геоморфологии и палеогеографии Азии. М., 1955, с.22-36, с илл. Библиогр.: 39 назв.

2288. КУПРИНА Г.А. Пески Западных Каракумов. - В

ка.: Материалы исследований в помощь проектированию и строительству Каракумского канала, вып. I. Гидрогеология и инженерная геология. Ашхабад, 1958, с.157-175. Библиогр.: 14 назв.

2289. ЛЕВАДНИК А.Т. К методике отбора проб эоловых песков. - Изв.АН ТуркмССР, 1957, с.III-II5, с илл. Библиогр.: 3 назв.

Юго-Восточные Кара-Кумы.

2290. ЛЕВАДНИК А.Т. Происхождение песчаных массивов северной части Западно-Туркменской низменности. - Изв.АН ТуркмССР. Серия физ.-техн., хим.и геол.наук, 1960, № I, с.97-109, с илл. Библиогр.: 15 назв.

2291. ЛИБРОВИЧ В.Л. Происхождение основных форм карбонатной цементации песчаных отложений апта и альба Туаркшра. - Труды Всесоюз.науч.-исслед.геол.ин-та. Новая серия, т.42. Проблема нефтегазоносности Средней Азии, вып. I. Геология и нефтегазоносность западной части Средней Азии, 1960, с.174-181. Библиогр.: 18 назв.

2292. НЕУСТРУЕВ С. К вопросу о происхождении приаральских Кара-кумов и других бугристых песков Туркестана. (Материалы к инструкции для исследования сыпучих песков России). - Изв.Гос.геогр.о-ва, т.71, вып.5, 1939, с.651-657.

2293. НИКИТИН С.А. и ПЕСКОД С.Ф. Пески юго-западных Кызыл-кумов. - Труды Совета по изуч.производит.сил. Серия каракалпак., вып.3. Каракалпакия. Пески каракалпакских Кызыл-кумов. Труды Каракалпакской комплексной экспедиции 1931-1932 г., т.2, 1936, с.54-193, с илл.; 1 л. схем.карт. Библиогр.: 38 назв.

2294. НИКОЛАЕВ Н.И. Пески, их движение и значение проблемы песков и их освоение длястроек в районе Западной Туркмении. (К итогам совещания в географической сек-

ции МОИП). - Бюл. Моск. о-ва испыт. природы. Отд. геол., т. 27, вып. 2, 1952, с. 93-96.

2295. ПЕТРОСЯНЦ А.Я. О возрасте Каранкульских белых "песчаников". - Соц. наука и техника, 1937, № 2, с. 16-19.

2296. ПЕТРУШЕВСКИЙ Б.А. Происхождение эоловых песков и некоторые вопросы геоморфологии Туранской низменности. - Изв. Всесоюз. геогр. о-ва, т. 73, вып. 3, 1941, с. 406-415. Библиогр.: 19 назв.

2297. ПСЛОВ В.И. О нахождении аналогов карнотитовых песчаников в Северной Ферганае. - Сов. геология, т. 9, № 4-5, 1939, с. 32-39, с илл. Библиогр.: 24 назв.

2298. ПРЯНИШНИКОВ С.Е. Месторождения песков Комш-баши и Арсба. - В кн.: Полезные ископаемые Шореу. Ташкент, 1935, с. 128-137, с табл. Библиогр.: 6 назв.

2299. РАТЬКОВСКИЙ С.П. Происхождение барханных песков в окрестностях Небит-Дага. - Труды Среднеазиат. науч.-исслед. ин-та лесного хоз-ва, вып. 3, 1958, с. 181-185, с илл.

2300. РОМАНОВА М.А. Зависимость фотометрических свойств песчано-алевритовых отложений красноцветной толщи п-ова Челекен от их литолог.-минералогического состава. - В кн.: Геология Закаспия, вып. I. М.-Л., 1958, с. 5-30, с илл. и табл.; I ч. илл. Библиогр.: 22 назв.

2301. РОМАНОВА М.А. О фотометрических свойствах песков пустынь Кара-Кум и Кызыл-Кум. - Докл. АН СССР, т. 132, № 3, 1960, с. 681-684, с илл. Библиогр.: 3 назв.

2302. РОМАНОВА М.А. Спектральная яркость песков Юго-Восточных Каракумов. - Докл. АН СССР, т. 150, № 4, 1960, с. 856-859, с илл. Библиогр.: 4 назв.

2303. СТАНКЕВИЧ Ю.В. К генезису юрских песчаников.

Труды Среднеаз. гос. ун-та. Новая серия, вып. 52. Геол. науки, кн. 5, 1954, с. 75-80, с илл. Библиогр.: 6 назв.

2304. СУЛЮКТИНСКИЕ кварцевые пески. - Соц. наука и техника, 1936, № 8, с. 101-102.

2305. ТОЛСТОВ С. П., КЕСЬ А. С. и ЖДАНКО Т. А. История средневекового Сарькамьшского озера. - В кн.: Вопросы геоморфологии и палеогеографии Азии. М., 1955, с. 37-75, с илл.; 1 л. карт. Библиогр.: 19 назв.

2306. ФЕДОРОВИЧ Б. А. Происхождение и развитие песчаных толщ пустынь Азии. - В кн.: Материалы по четвертичн. периоду СССР, вып. 2, М.-Л., 1950, с. 221-233. Библиогр.: 9 назв.

2307. ФЕДОРОВИЧ Б. А. Происхождение песков северо-западной Туркмении. - Труды Ин-та географии АН СССР, вып. 58. Материалы по геоморфологии и палеогеографии СССР, /вып./ 10, 1953, с. 234-267, с илл. Библиогр.: с. 267.

2308. ФЕДОРОВИЧ Б. А. Успехи песковедения со времени путешествия В. А. Обручева. - В кн.: Вопросы геоморфологии и палеогеографии Азии. М., 1955, с. 115-155, с илл. Библиогр.: 20 назв.

На примере песков Туркмении и Казахстана.

2309. ХОДЖАЕВ Ч. Типы песков западной части Каракумского канала и их фитомелиорация. - Учен. зап. Чарджоуского гос. пед. ин-та, вып. 2. География. 1957, с. 5-81. Библиогр.: 42 назв.

2310. ЦЕХОМСКИЙ А. М., КАРСТЕНС Д. И. и ПЕТРУНЬКИНА А. М. Кварцевые и олигомиктовые пески Азиатской территории СССР. - Информ. сборник Всесоюз. науч.-исслед. геол. ин-та, № 37. Неметаллические полезные ископаемые, 1960, с. 105-116. Библиогр.: с. 115-116.

2311. ШМИДТ В.А. Влияние минералогического состава песков на подвижность и прочность растворов с поверхностно-активными добавками. - Труды Ин-та энтисейсм.стр-ва АН ТуркмССР, т.4, 1959, с.139-148. Библиогр.: 7 назв.

2312. ЭБЕРЗИН А.Г. и БУКЛИН В.В. О возрасте и условиях образования песков Чильмамед-кум (Туркмения). - Докл.АН СССР, т.105, № 6, с.1318-1320.

Л ё с с ы

а) Лёссоведение. Общие вопросы

2313. ВАН ЮНЬ-ЯНЬ. Изучение лёссовых пород Китая и их сравнение с лёссами Средней Азии. - Изв.высш.учеб.заведений. Геология и разведка, 1960, № 10, с.3-11. Библиогр.: 17 назв.

2314. ВАХРУШЕВ В.А. Некоторые данные о лёссовых отложениях зоны эдыров северных склонов Алайского хребта. - Труды Ин-та геологии Кирг.филиала АН СССР, вып.5, 1954, с.29-36, с табл. Библиогр.: 7 назв.

2315. ВАХРУШЕВ В.А. Погребенный лёссовый горизонт в Южной Киргизии. - Изв.АН СССР. Серия геол., 1952, № 5, с.121-122. Библиогр.: 3 назв.

2316. ВОРОНОВ Ф.И. Распространение лёссов в Средней Азии. - Соц.наука и техника, 1939, № 6, с.11-19.

2317. ГЕРАСИМОВ И.П. и МАРКОВ К.К. Лёссовые и лёссовидные отложения Средней Азии. - В кн.: Герасимов И.П. и Марков К.К. Ледниковый период на территории СССР. М.-Л., 1939; с.265-272.

2318. КРИГЕР Н.И. Лёсс и географическая среда. - Докл.АН СССР, т.86, № 6, 1952, с.1191-1194, с илл. Библиогр.: 5 назв.

Лессы Ферганского хребта. — Докл. АН СССР, т. 78, № 2, 1951, с. 355-357. Библиогр.: 14 назв.

2320. КРИГЕР Н.И. и МОСКАЛЕВ М.Р. Лессы северных и звездных цепей Тянь-Шаня. — Матер. по инж. геологии, вып. 3, 1953, с. 10-42, с илл. Библиогр.: 87 назв.

2321. ЛОМОНОВИЧ М.И. К методике картирования лессовых отложений. — Докл. АН СССР, т. 74, № 5, 1950, с. 999-1001.

На примере Завийского Алатау.

2322. ЛОМОНОВИЧ М.И. Литологический метод стратиграфического расчленения предгорных лессов. — Бюл. комис. по изуч. четвертич. периода (АН СССР), № 17, 1953, с. 34-42, с илл. Библиогр.: с. 42.

На примере Завийского Ала-Тау.

2323. ЛОМОНОВИЧ М.И. Проблема лесса и лессовидных пород в Казахстане. — Вестн. АН КазССР, 1953, № 1, с. 55-64.

2324. ЛОМОНОВИЧ М.И. Условия распространения, морфология и состав лессов и лессовидных пород северного склона Завийского Алатау. — В кн.: Труды Всесоюзного рабочего совещания по итогам изучения четвертичного периода. Ташкент, 1953, с. 113-131, с илл.

2325. МАВЛЯНОВ Г.А. К характеристике аллювиальных лессовидных пород некоторых районов Узбекистана. — Изв. АН УзССР, 1948, № 2, с. 54-62, с табл.

2326. МАВЛЯНОВ Г.А. Лессовая комиссия в Узбекистане. /О создании комиссии при АН УзССР в 1956 г./ — Бюл. Комис. по изуч. четвертич. периода АН СССР, № 23, 1959, с. 115.

2327. МАВЛЯНОВ Г.А. Некоторые данные об аллювиаль-

ных лессовидных породах Узбекистана. - Докл.АН СССР, т.60, № 7, 1948, с.1231-1234, с табл.

2328. МАВЛЯНОВ Г.А. Некоторые данные об эоловом лессе. - Докл.АН УзССР, 1948, № 7, с.14-17, с илл.

2329. ОБРУЧЕВ В.А. Новые сведения о распространении лессов в Каракумах. - В кн.: Обручев В.А. Избранные труды. Т.2. М., 1960, с.461-465. Библиогр.: 7 назв.

Т о ж е: Докл.АН СССР, т.86, № 4, 1952, с.813-816.

2330. ТЕТЮХИН Г.Ф. К стратиграфии лессовых пород Приташкентского района. - Учен.звп.Среднеаз.науч.-исслед. ин-та геологии и минер.сырья, вып.3, 1960, с.33-38.

2331. ТРОФИМОВ И.И. Группа лессовых пород Таджикистана. (Опыт комплексных исследований). - В кн.: Труды Всесоюзного рабочего совещания по итогам изучения четвертичного периода. Ташкент, 1953, с.46-101, с илл., табл. Библиогр.: 45 назв.

б) Генезис лёссов

2332. БЕРГ Л.С. Климат и жизнь. 2-е изд. М., Географгиз, 1947, 356 с.

Гл.9. Лёсс как продукт выветривания и почвообразования, с.156-307. Библиогр.: с.289-307.

2333. БЕРГ Л.С. Лёсс как продукт выветривания и почвообразования. - В кн.: Берг Л.С. Избранные труды. Т.3. М., 1960, с.374-528. Библиогр.: с.511-528.

2334. БЕРГ Л.С. Лёсс как продукт выветривания и почвообразования. - В кн.: Труды II Международной конференции Ассоциации по изучению четвертичного периода Европы. Вып. I. Л.-М., 1932, с.68-73.

2335. ФУРГ Л.С. О почвенной теории образования лесса. - Изв.Геогр.ин-та, вып.6, 1926, с.73-92.

2336. БЕРГ Л.С. О происхождении лесса. Пг., 1917. 68 с.

2337. БЕРГ Л.С. Проблема лесса. - Природа, 1927, № 6, стлб.445-464; 1929, № 4, стлб.317-346.

2338. БРОДСКИЙ А.А. О гидрохимических условиях образования и существования лессов. - В кн.: Тезисы докладов совещания по изучению четвертичного периода, созданного по инициативе акад.В.А.Обручева. Ташкент, 1948, с.17-18.

На примере узбекистанских лессов

2339. БРОДСКИЙ А.Л. и САМСОНОВА М.Ф. К вопросу о генезисе лесса в Чимкентском уезде. (Применение микробиологического и микропалеонтологического анализа при изучении лесса). Ташкент, 1933. 15 с.; 1 л.илл. (Труды Среднеаз. гос.ун-та. Серия 12-а, вып.14).

2340. ВАЙНЕР Л.А. К истории проблемы среднеазиатского лесса. - Труды Ин-та геологии АН УзССР, вып.11, 1954, с.34-38. Библиогр.: 12 назв.

2341. ВАСИЛЬКОРСКИЙ Н.П. К вопросу о происхождении лесса. - Труды Ин-та геологии АН УзССР, вып.8, 1952, с.47-62. Библиогр.: 7 назв.

2342. ВОРОНОВ Ф.И. К вопросу о происхождении лессов Средней Азии. - Соц.наука и техника, 1939, № 4, с.18-28.

2343. ГЕРАСИМОВ И.П. К вопросу о генезисе лессов и лессовидных отложений. - Изв.Ан. СССР. Серия геогр.и геофиз., 1939, № 1, с.97-106.

2344. ГЕРАСИМОВ И.П. Проблема генезиса и возраста

лессовых отложений в палеогеографическом освещении. - Изв.Гос.геогр.о-ва, т.71, вып.4, 1939, с.497-502.

2345. ГЛУХОВ И.Г. Лёсы водного происхождения на орошаемых территориях некоторых районов Средней Азии. - В кн.: Труды совещания по инженерно-геологическим свойствам горных пород и методам их изучения. Т.1. М., 1956, с.235-240.

2346. ГЛУХОВ И.Г. Лёсы водного происхождения некоторых районов Средней Азии. - В кн.: Второе Узбекистанское гидрогеологическое совещание. Тезисы докл. и сообщ. Ташкент, 1957, с.100-104.

2347. ГЛУХОВ И.Г. Лёсы водного происхождения некоторых районов Средней Азии. (Автореф. докл.). - Бюл. Моск. о-ва испыт. природы. Отд. геол., т.32, вып.3, 1957, с.170.

2348. ГЛУХОВ И.Г. О связи освази лессовых пород водного происхождения с генезисом и возрастом речных террас некоторых районов Средней Азии. - Вестн. Моск. ун-та. Серия биологии, почвоведения, геологии, географии, 1958, № 2, с.177-194, с илл. Библиогр.: II назв.

2349. ДУБРОВКИН В.Л. Лессовидные породы в юго-восточных Кара-кумах. - Изв. АН СССР. Серия геол., 1952, № 3, с.128-130.

2350. ДУБРОВКИН В.Л. Лессовидные породы Прикопетдагской предгорной равнины. С послесловием В.А. Осручева. - Докл. АН СССР, т.75, № 5, 1950, с.731-733.

2351. ДУБРОВКИН В.Л. О лессах Туркменистана. - Труды Ин-та геологии АН ТуркмССР, т.1, 1956, с.298-306. Библиогр.: II назв.

2352. ЖИРМУНСКИЙ А.М. К вопросу о происхождении туркестанского лесса. - Бюл. Моск. о-ва испыт. природы. Отд.

геол., т.3, вып.3-4, 1925, с.223-233. Библиогр.: 16 назв.

2353. КЕСЬ А.С. Вопросы строения и генезиса лессовой толщи. - Учен.зеп.Среднеаз.науч.-исслед.ин-та геологии и минер.сырья, вып.4, 1960, с.109-111.

2354. КОЛОТИЛИН Н.Ф. К вопросу о генезисе лёссовых пород в предгорьях Заилийского Алатау. - Изв.АН КазССР. Серия геол., 1953, вып.16, с.34-39. Библиогр.: 11 назв.

2355. КОСТРОМИН С.А. Мелый (лессовый) карст в Северной Киргизии. - В кн.: Тезисы докладов на 111 научной конференции профессорско-преподавательского состава и студентов географического факультета /Киргизского университета/. Фрунзе, 1959, с.8-10.

2356. КРИГЕР Н.И. и МОСКАЛЕВ М.Р. О каменных лессах Средней Азии. - Матер.по инж.геологии, вып.1, 1951, с.61-66. Библиогр.: 8 назв.

2357. КРИГЕР Н.И., МОСКАЛЕВ М.Р. и БЕККЕРМАН С.Г. О происхождении лесса Средней Азии. - В кн.: Тезисы докладов Всесоюзного Межведомственного совещания по изучению четвертичного периода. 16-27 мая 1957 г. Секция Казхстана и Средней Азии. М., 1957, с.52-54.

2358. КРЫЖКОВ Ю.В. О перигляциальном образовании лесса в Таджикистане. - Докл.АН ТаджССР, т.2, № 2, 1959, с.29-33. Библиогр.: 13 назв.

2359. ЛАНГЕ О.К. К вопросу о генезисе Туркестанских лессов. - Учен.зеп.Моск.гос.ун-та, вып.161. Геология, т.5, 1952, с.108-114. Библиогр.: 8 назв.

2360. ДОМОНОВИЧ М.И. Генезис лесса юго-восточного Казхстана на примере Заилийского Алатау. - Труды Комис. по изуч.четвертич.пер.ода АН СССР, т.13, 1957, с.276-282.

2361. ЛОМОНОВИЧ М.И. Коллоидные минералы, микроагрегатность и происхождение лесса Заилийского Ала-Тау. - В кн.: Вопросы геологии Азии. Т.2. М., 1955, с.509-522, с табл. Библиогр.: 17 назв.

2362. ЛОМОНОВИЧ М.И. Происхождение лесса Заилийского Алатау. - Изв.АН КазССР. Серия геол., вып.17, 1953, с.48-70. Библиогр.: 44 назв.

2363. ЛЫСЕНКО М.П. Каменные лессы в Средней Азии. - Природа, 1955, № 10, с.93-94.

2364. ЛЫСЕНКО М.П. Каменный лесс из верховий р.Яван (приток р.Вохл) в Таджикистане. - Учен.зеп.Ленингр.ун-та, № 209. Серия геол.наук, вып.7. Геология, 1956, с.144-150. Библиогр.: 15 назв.

2365. МАВЛЯНОВ Г.А. Генезис лесса и лессовидных пород как основной фактор в оценке их физических свойств. - Труды Ин-та геологии АН УзССР, вып.3°, 1949, с.64-85, с илл.

Р е ц.: 1) Обручев В.А. - Бюл.Комис.по изуч. четвертич.периода АН СССР, № 15, 1950, с.111-114;
2) Обручев В.А. - Изв.АН СССР. Серия геол., 1950, № 6, с.152.

2366. МАВЛЯНОВ Г.А. и КУЗЬМИНОВ М.П. Генезис лессов и лессовидных пород как один из главных факторов в деформации гидротехнических сооружений. - В кн.: Материалы по производительным силам Узбекистана, вып.6. Голодная степь. Ташкент, 1957, с.75-106, с табл.; 1 л.керт. Библиогр.: 3 назв.

2367. МАВЛЯНОВ Г.А. Генетические типы лессов и лессовидных пород центральной и южной части Средней Азии. - Труды Комис.по изуч.четвертич.периода АН СССР, т.13, 1957, с.271-275.

2368. МАВЛЯНОВ Г.А. Генетические типы лессов и лес-

совидных пород центральной и южной частей Средней Азии и их инженерно-геологические свойства. Отв. ред. М. М. Крылов. Ташкент, Изд-во АН УзССР, 1958. 609 с. с илл.; 8 л. илл. Библиогр.: 150 назв.

Р е ц.: Попов В. В. - Узб. геол. журн., 1959, № 6, с. 70-72; Глухов И. Г. - Узб. геол. журн., 1960, № 4, с. 61-62.

2369. МАВЛЯНОВ Г. А. К вопросу о происхождении лесса. - Узб. геол. журн., 1958, № 3, с. 5-16. Библиогр.: 18 назв.

2370. МАВЛЯНОВ Г. А. Материалы к характеристике эолового лесса центральной и южной частей Средней Азии. - Зап. Узбекистан. отд-ния Всесоюз. минер. о-ва, вып. 4, 1953, с. 32-42, с табл.

2371. МАВЛЯНОВ Г. А. О генетических типах лессов и лессовидных пород центральной и южной частей Средней Азии и их инженерно-геологических свойствах. - В кн.: Труды Совещания по инженерно-геологическим свойствам горных пород и методам их изучения. Т. I. М., 1956, с. 234-235.

2372. МАВЛЯНОВ Г. А. О лессах и лессовидных породах Туркестана. - Учен. зап. Среднеаз. науч.-исслед. ин-та геологии и минер. сырья, вып. 4, 1960, с. 97-103.

2373. МАВЛЯНОВ Г. А. О происхождении лесса и лессовидных пород южных районов Средней Азии. - В кн.: Материалы по четвертичному периоду СССР. Вып. 2, М.-Л., 1950, с. 244-252. Библиогр.: . назв.

2374. МАВЛЯНОВ Г. А. Об элювиальных лессовидных породах. - Зап. Узбекистан. отд-ния Всесоюз. минер. о-ва, вып. II, 1957, с. 73-79, с илл.

2375. МАРКОВ К. К. О физико-географических условиях времени образования лесса на территории СССР. - В кн.:

Тезисы докладов Совещания по изучению четвертичного периода, созданного по инициативе акад. В. А. Обручева. Ташкент, 1948, с. 15-17.

2376. МИНАШИНА Н. Г. Микроморфологическое исследование лесса и его изменений при почвообразовании. - В кн.: Доклады советских почвоведов к VII Международному конгрессу в США. М., 1960, с. 465-475, с илл. Библиогр.: 9 назв. На материале Самаркандской обл. и КНР.

2377. ОБРУЧЕВ В. А. К вопросу о происхождении лесса. (В защиту эоловой гипотезы). - В кн.: Обручев В. А. Избранные работы по географии Азии. Т. 3. М., 1951, с. 197-242.

2378. ОБРУЧЕВ В. А. Лесс в северо-западной Джунгарии. - Бюл. Комис. по изуч. четвертич. периода АН СССР, № 16, 1951, с. 61-64.

Сведения о лессах юго-восточн. Казахстана.

2379. ОБРУЧЕВ В. А. Лесс как особый вид почвы, его генезис и задачи его изучения. - В кн.: Обручев В. А. Избранные работы по географии Азии. Т. 3. М., 1951, с. 290-309; 1 л. илл. Библиогр.: 18 назв.

Т о ж е: Бюл. Комис. по изуч. четвертич. периода АН СССР, № 12, 1948, с. 5-17.

2380. ОБРУЧЕВ В. А. Лесс как особый вид почвы, его происхождение, типы и задачи изучения. - В кн.: Материалы по четвертич. периоду СССР, вып. 2. М.-Л., 1950, с. 234-243. Библиогр.: 22 назв.

2381. ОБРУЧЕВ В. А. Лессы и молодые движения земной коры в Средней Азии. - Природа, 1954, № 12, с. 124-126.

2382. ОБРУЧЕВ В. А. О развитии лессов в СССР. /Тезисы докл. на XX сессии Междунар. геол. конгресса/. - В кн.: Обручев В. А. Избранные труды. Т. 2. М., 1960, с. 484.

2383. ОБРУЧЕВ В.А. Проблема лесса. - В кн.: Обручев В.А. Избранные работы по географии Азии. Т.3. М., 1951, с.243-275; 3 л.илл. Библиогр.: 74 назв.

Т о ж е: Труды II Международной конференции Ассоциации по изучению четвертичного периода Европы. Вып. 2. Л.-М., 1933, с.115-137.

2384. ОБРУЧЕВ В.А. Проблема лесса. - В кн.: Сборник научных трудов Московской горной академии. М., 1930, с.3-21. Библиогр.: с.20-21.

2385. ОБРУЧЕВ В.А. Проблема лесса. - Природа, 1929, № 2, стлб.107-136. Библиогр.: 17 назв.

2386. ОЛОНИН В.Н. и СОКОЛОВА Е.И. К вопросу о происхождении лессовидных отложений предгорий Ферганы. - Бюл.Комис.по изуч.четвертич.периода АН СССР, № 19, 1953, с.65-69. Библиогр.: с.69.

2387. ПАВЛОВ А.П. К вопросу о происхождении лесса и отложений, с ним генетически связанных. /Резюме докл.на III Всерос.съезде почвоведов в Москве. 26 окт.-5 нояб. 1921 г./ - Геогр.востн., т.1, вып.1, 1922, с.16.

2388. ПАВЛОВ А.П. О древнейших на Земле пустынях. - В кн.: Павлов А.П. Избранные сочинения. Т.2. М., 1951, с.72-86, с илл.

О лессах Средней Азии.

2389. ПАВЛОВ А.П. О туркестанском и европейском лессе. - О туркестанском лессе и близких к нему отложениях. - В кн.: Павлов А.П. Избранные сочинения. Т.2. М., 1951, с.65-71.

2390. ПОПОВ В.В. К вопросу о "лессовой проблеме". - Бюл.Комис.по изуч.четвертич.периода АН СССР, № 19, 1953, с.50-56. Библиогр.: с.50.

2391. ПОПОВ В.В. Основные принципы подхода к генети-

ческой классификации пород лессовой формации. - В кн.: Труды П Узбекистанского гидрогеологического совещания. Ташкент, 1959, с.281-287.

2392. ПЯСКОВСКИЙ Б.В. Проблема лесса в ее историческом развитии. - Вопросы географии, сб.24, 1951, с.32-41. Библиогр.: 30 назв.

2393. ПЯСКОВСКИЙ Б.В. Что такое лесс? - Матер.по инж.геологии, вып.3, 1953, с.56-68, Библиогр.: 20 назв.

2394. РАСКАТОВ Г.И., ПТУШКИН Ю.Д. и МОВСЕСЯН М.М. Некоторые черты генезиса лессовых пород Центрального Кара-тау. (Южный Казахстан). - В кн.: Труды Воронеж.гос.ун-та, т.50, 1959, с.27-34. Библиогр.: 9 назв.

2395. РЕШЕТКИНА Н.М. Лесс как фация и его место в фациально-ландшафтных обстановках Средней Азии. - Докл. АН УзССР, 1949, № 3, с.14-17.

2396. СЕДЛЕЦКИЙ И.Д. Коллоидно-дисперсные минералы и генезис песчаного лесса возвышенности Карабилья Туркмении. - Докл.АН СССР, т.86, № 4, 1952. с.819-822, с илл. Библиогр.: 4 назв.

2397. СКВОРЦОВ Ю.А. К характеристике среднеазиатских лессов. - Труды Среднеаз.гос.ун-та. Новая серия, вып.99. Геогр.науки, кн.10, 1957, с.5-63. Библиогр.: 15 назв.

2398. СКВОРЦОВ Ю.А. Проблема туркестанского лесса. - Труды Всесоюз.геол. развед.объединения, вып.225. Материалы по четвертичной геологии СССР, ч.1, 1-32, с.52-70, с илл.

2399. СКВОРЦОВ Ю.А. Новые тектонические движения Тянь-Шаня и генезис лесса Приташкентского района. - В кн.: Труды Всесоюзного геологического совещания по итогам изу-

чения четвертичного периода. Ташкент, 1953, с.14-35. Библиогр.: 6 назв.

2400. СОКОЛОВСКИЙ А.Н. Лесс как продукт почвообразования. - Почвоведение, 1943, № 9-10, с.3-23, с илл. Библиогр.: 64 назв.

2401. СТЕПАНОВ И.Н. Накопление золотой пыли снежниками Тянь-Шаня (к вопросу о происхождении среднеазиатских лессов, Автореф. докл.). - Бюл. Моск. о-ва испыт. природы. Отд. геол., т.34, вып.5, 1959, с.165.

2402. СТЕПАНОВ И.Н. Снежный покров, как один из факторов лессовидных мелкоземистых толщ. - Докл. АН СССР, т.125, № 1, 1959, с.153-154.

По материалам Зап. Тянь-Шаня.

2403. ФЕДОРОВИЧ Б.А. Вопросы происхождения лесса в связи с условиями его распространения в Евразии. - Труды Ин-та географии АН СССР, т.80. Материалы по геоморфологии и палеогеографии СССР, вып.24. Происхождение песчаного рельефа и лесса, с.96-117, с илл.; 1 л. карт. Библиогр.: с.116-117.

На примере пустынь Туркмении и Зап. Казахстана.

2404. ЯКОВЛЕВ С.А. К вопросу о происхождении лесса. - В кн.: Вопросы геологии Азии. Т.2. М., 1955, с.479-493, с илл. Библиогр.: 34 назв.

Состав и свойства песков

2405. ГАФУРОВ В. О химическом составе лессовых пород Приташкентского района. - Изв. АН УзССР, 1953, № 6, с.106-107.

2406. ЛОЗИЦКАЯ С.Ф., ЛОЗИЦКАЯ Е.Ф. и ШАТЕМИРОВ К.Ш. Исследование лессов и глин некоторых месторождений Кир-

гизии. - Труды Ин-та химии АН КиргССР, вып.6, 1955, с.4-58. Библиогр.: II назв.

2407. ШАТЕМИРОВ К.Ш., РОЙЧЕНКО Г.Ф. и ЛУКОНИН А.Я. Исследование лессовидных пород и глин Киргизии. Сообщ. 2. - Изв.АН КиргССР. Серия естественных и техн.наук, т.2, вып.II, 1960, с.91-110. Библиогр.: 5 назв.

2408. ШАТЕМИРОВ К.Ш. Кс.лоидно-химический и солевой состав лессов и их значение в грунтоведении и керамике. - Труды Ин-та химии АН КиргССР, вып.8, 1957, с.73-80. Библиогр.: 6 назв.

2409. ШАТЕМИРОВ К.Ш. и ЛУКОНИН А.Я. Некоторые физические свойства лессовидных суглинков и глин Киргизии. Сообщ.3. - Изв.АН КиргССР, серия естеств.и техн.наук, т.2, вып.II, 1960, с.III-129. Библиогр.: 5 назв.

2410. ШАТЕМИРОВ К.Ш. Физико-химические особенности лессов и глин некоторых месторождений Киргизии. - В кн.: Первая научная сессия Академии наук Киргизской ССР. Фрунзе, 1955, с.127-141, с илл.

Молассовые красноцветные с медистыми песчаниками

2411. БАСКАКОВ М.П. Литология рудоносных неогеновых песчаников Северной Ферганы. Ташкент, Изд-во УзФАН, 1941. 64 с.; 6 л.илл. (Труды Узбекист.филиала АН СССР. Серия 3. Геология, вып.7). Библиогр.: 25 назв.

(исание медистых песчаников Северной Ферганы, с.54-60.

2412. ГРИДНЕВ Н.И. Распространение медистых песчаников в кайнозойских молассах Средней Азии. - Узб.геол. журн., 1958, № 4, с.79-84. Библиогр.: 6 назв.

2413. ДОМАРЕВ В.С. О генезисе месторождений типа ме-

дистых песчаников. - Матер. Всесоюз. науч.-исслед. геол. ин-та. Полезные ископаемые, сб. 4, 1948, с. 3-20. Библиогр.: 46 назв.

Среди рассмотренных медные проявления Кугитанга.

2414. ПОПОВ В.М. Верхнепалеозойские меденосные красноцветные формации Центрального Казахстана и северного Тянь-Шаня. - В кн.: Тезисы докладов и сообщений Четвертого Всесоюзного литологического совещания, посвященного осадочным формациям и их фациальному анализу в связи с прогнозами полезных ископаемых. Ташкент, 1950, с. 107-113.

2415. ПОПОВ В.М. Вопросы генезиса медистых песчаников Северной Киргизии и Центрального Казахстана. - Изв. АН КиргССР, вып. 2, 1956, с. 23-43, с табл. Библиогр.: 49 назв.

2416. ПОПОВ В.М. Геологические закономерности размещения медистых песчаников на территории Центрального Казахстана и Северного Тянь-Шаня. - В кн.: Закономерности размещения полезных ископаемых. Сб. 2. М., 1959, с. 183-208. Библиогр.: 32 назв.

Р е ц.: Габай Н.Л. - Изв. АН КазССР. Серия геол., 1960, вып. 3, с. 106-110.

2417. ПОПОВ В.М. Медистые песчаники Северной Киргизии и условия их образования. - Труды Фрунз. политехн. ин-та, вып. 2, 1959, с. 3-22.

2418. ПОПОВ В.М. Некоторые геологические закономерности локализации медистых песчаников на территории Северной Киргизии и Центрального Казахстана. - В кн.: Первая научная сессия Академии наук Киргизской ССР. Фрунзе, 1955, с. 199-221; 2 л. илл. Библиогр.: 13 назв.

2419. ПОПОВ В.М. О практическом использовании исследований по медистым песчаникам Центрального Казахстана.

на и Северной Киргизии. - Изв.АН КиргССР, вып.6, 1958, с.23-37. Библиогр.: 9 назв.

2420. ПОПОВ В.М. О происхождении месторождений медистых песчаников гидротермального типа. - Изв.АН СССР. Серия геол., 1951, № 5, с.3-17. Библиогр.: 12 назв.

Среди рассмотренных месторождений Сев.Киргизии.

ПОПОВ В.М. О фациальной и парагенетической связи медяносных красноцветных толщ с гипсоносными и соленосными отложениями. - Труды Ин-та геологии АН Кирг. ССР, вып.6, 1955, с.81-98. Библиогр.: 20 назв.

2421. САТПАЕВА Т.А. Генетические особенности месторождений типа медистых песчаников по результатам изучения минералогического состава руд. - Изв.АН КазССР. Серия геол., вып.1, 1957, с.3-24.

2422. САТПАЕВА Т.А. Минералогические особенности месторождений типа медистых песчаников. Отв.ред.И.И.Бок. Алма-Ата, Изд-во АН КазССР, 1958. 243 с.с илл.; 64 л. илл. (АН КазССР. Ин-т геол.наук). Библиогр.: с.229-241.

Отдельные главы посвящены месторождениям Мангышлака и Науката.

2423. ХАЙРУТДИНОВ Д.Х. К вопросу о генезисе медистых песчаников на полуострове Мангышлак. - Изв.АН Каз. ССР. Серия геол., вып.18, 1954, с.100-107, с илл. Библиогр.: 3 назв.

2424. ГОВКИН И.С. Медистые песчаники и сланцы (мировые типы). М.-Л., Гос.науч.-техн.геол.-развед.изд-во, 1932, 65 с.; 5 л.табл. (Труды Всесоюз.геол.-развед. объединения, вып.185).

Наукатское медное месторождение, с.49-50. - Чимбай-Саялч, с.50-51.

Молассовые пестро-темноцветные
угленосные формации, породы

2425. АЙХОДЖАЕВ С.С. К литологии угленосной толщи Ангрена. - В кн.: Вопросы геологии Узбекистана. Ташкент, 1960, с.170-178. Библиогр.: 5 назв.

2426. АРИПОВ А.А. Метаморфизм углей Нарынского района. - Узб.геол.журн., 1959, № 4, с.56-63, с табл. Библиогр.: 9 назв.

2427. АРИПОВ А.А. Петрографический состав, строение и условия формирования угольных пластов Нарынского каменноугольного района. - В кн.: Вопросы геологии Узбекистана. Ташкент, 1960, с.145-159, с табл. Библиогр.: 3 назв.

2428. АРИПОВ А.А. Фации ископаемых углей Нарынского каменноугольного района. - Докл.АН УзССР, 1960, № 3, с.8-II. Библиогр.: 6 назв.

2429. БРУНС Е.П. Генезис юрских угленосных отложений южной Ферганы. - Труды Всесоюз.нефт.науч.-исслед. геол.-развед.ин-та. Новая серия, вып.35. Литологический сборник, I, 1948, с.99-114.

2430. БОГОМАЗОВ В.М. и ЛУЩИХИН Г.М. Стратиграфия, фации и угленосность Каракольского каменноугольного месторождения. - Сборник статей молодых науч.сотрудников Ленингр.геол.упр. АН СССР, вып.1, 1958, с.111-124. Библиогр.: 3 назв.

2431. ВОЛКОВА И.Б. Петрографический состав и условия образования углей нижнемезозойских месторождений Казхстана. - Докл.АН СССР, т.119, № 2, 1958, с.343-346, с табл. Библиогр.: 8 назв.

2432. ГИНЗБУРГ А.И. К вопросу об эволюции фюзена при метаморфизме в углях Средней Азии. - Матер.Всесоюз.

науч.-исслед.геол.ин-та. Новая серия, вып.8. Материалы по геологии и полезным ископаемым, ч.1, 1956, с.252-258.

2433. ГИНЗБУРГ А.И. Каменные угли Киргизии в поляризованном свете при скрещенных николях. - Матер.Всесоюз.науч.-исслед.геол.ин-та. Новая серия, вып.8. Материалы по геологии и полезным ископаемым, ч.1, 1956, с.241-251; 3 л.табл.

2434. ГИНЗБУРГ А.И. Сульфидные конкреционные образования в угольных пластах Ангрэнского месторождения. - Докл.АН СССР, т.124, № 4, 1959, с.907-910, с илл.

2435. ГИНЗБУРГ А.И. Условия углеобразования в Восточно-ферганском (Узгенском) бассейне. - Труды Всесоюз.науч.-исслед.геол.ин-та. Новая серия, т.14, 1956, с.67-128, с илл. Библиогр.: 13 назв.

2436. ГИНЗБУРГ А.И. Химико-петрографическая характеристика углей северо-западной части Восточно-Ферганского каменноугольного бассейна. - Труды геол.-исслед.бюро Главуглеразведки, вып.1, 1947, с.55-76, с илл.

2437. ДРОНОВ В.И., КАРАПЕТОВ С.С. и ЛЕВЕН Э.А. О возрасте углей на Восточном Памире. - Докл.АН СССР, т.127, № 3, 1959, с.634-636. Библиогр.: 4 назв.

2438. ЖЕМЧУЖНИКОВ Ю.А. Угленосные провинции, области и пояса. - Зап.Ленингр.горн.ин-та, т.24, 1950, с.3-10. Библиогр.: с.10.

2439. ЗАБРАМНЫЙ Д.Т. и ПЕТРИК Г.К. К вопросу о генезисе углей. Сообщение 4. - Труды Ин-та химии АН УзССР, вып.3, 1952, с.45-57; 2 л.табл. Библиогр.: 17 назв.

Угли Ангрэна, Сулукты, Кок-Нугека.

2440. ЗАБРАМНЫЙ Д.Т. К вопросу о генезисе углей.

(Сообщение 2-а). - Изв.АН УзССР, 1948, № 4, с.42-50.
Библиогр.: 20 назв.

2441. ЗАБРАМНЫЙ Д.Т. К вопросу о генезисе углей. Сообщение 3. - Труды Ин-та химии АН УзССР, вып.3, 1952, с.36-44. Библиогр.: 9 назв.

Угли Ангрене, Сулюкты, Кок-Янгака, Каргаши,
Туюкв.

2442. ЗАБРАМНЫЙ Д.Т. К вопросу о генетической классификации углей Средней Азии и основные факторы образования спекающихся гумусовых углей. Автореф.дисс.на соискание учен.степени д-ра хим.наук. Ташкент, 1957. 24 с.со схем. (АН УзССР. Ин-т химии).

2443. ЗАБРАМНЫЙ Д.Т. Метаморфизм и окисление - основные факторы образования генетического ряда гумусовых углей. - Изв.АН УзССР, 1956, № 1, с.59-69. Библиогр.: 32 назв.

2444. ЗАБРАМНЫЙ Д.Т. Некоторые вопросы генезиса углей. - В кн.: Тезисы научных докладов сессии Академии наук УзССР 24-28 янв.1949 г. Ташкент, 1949, с.63-64.

2445. ЗАХАРЕВИЧ В.А. Палеозойские угли северных склонов Алайского и Туркестанского хребтов. Ташкент, 1941. 48 с.с илл. (Труды Узбекист.филиала АН СССР. Серия 8. Геология, вып.2). Библиогр.: 30 назв.

2446. ЗАХАРЕВИЧ В.А. Условия формирования угленосной толщи Ангрене. - Труды Гос.союз.геол.-развед.треста "Среднеуглерезведка", 1950, вып.1, с.11-77, с илл. Библиогр.: 23 назв.

2447. ИВАНОВА А.И. Литологическая характеристика прских угленосных отложений хребта Кара-Тэу. - Информ. сборник Всесоюз.науч.-исслед.геол.ин-та, № 36. Материалы по геологии угольных месторождений и переработке углей,

КАРАБАЛАЕВ К.К. К фациально-петрографической и минералогической характеристике железорудных фаций угленосной свиты юры месторождения Нэрызь. - Труды Ин-та геологии АН КиргССР, вып.9, 1957, с.69-84, с илл. Библиогр.: 6 назв.

КАРАБАЛАЕВ К.К. Краткая фациально-петрографическая характеристика пород угольной свиты юры месторождения Кара-Киче. - Изв.АН КиргССР. Серия естеств.и техн.наук, т.2, вып.6, 1960, с.47-68. Библиогр.: 8 назв.

КАРАБАЛАЕВ К.К. Сравнительный фациальный анализ нижнеюрских угленосных формаций Северного Тянь-Шаня и Северной Ферганы. - В кн.: Тезисы докладов и сообщений Четвертого Всесоюзного литологического совещания. Ташкент, 1959, с.164-168.

2448. КОЧНЕВ Е.А. К вопросу изучения юрских угленосных отложений Ферганы. - За недра Сред.Азии, 1934, № 5-6, с.135-139; 3 л.керт.

Т о ж е: В кн.: Материалы по геологии угольных месторождений Средней Азии. Ташкент, 1934, с.135-139; 3 л.керт.

2449. КУЗИЧКИНА Ю.М. К петрографической характеристике углей восточной Аман-Булакской площади Тузакурского месторождения угля. В кн.: Геология Средней Азии. Вып. I. Ташкент, 1941, с.51-58, с илл. Библиогр.: 7 назв.

2450. КУЗИЧКИНА Ю.М. и НИКОЛАЕВА А.Ф. Петрографический и споровый состав пласта угля Ташкутанского месторождения. - В кн.: Геология Средней Азии. Вып. I. Ташкент, 1941, с.33-50, с илл.; табл. Библиогр.: II назв.

2451. КУЗИЧКИНА Ю.М. Петрографический состав углей

юго-западных отрогов Гиссарского хребта. - Труды Узб. геол.упр., сб. I. Геология, 1960, с.195-215, с илл. Библиогр.: II назв.

2452. КУЗИЧКИНА Ю.М. Петрографический состав углей юго-западных отрогов Гиссарского хребта. - В кн.: Второе угольное геологическое совещание при Лаборатории геологии угля АН СССР. М.-Л., 1955, с.121-122.

2453. КУЗИЧКИНА Ю.М. Уголь Араванского каменноугольного месторождения. - За недра Сред. Азии, 1936, № 4, с.30-54; I л.табл. Библиогр.: 8 назв.

2454. МАШЫКОВ К.К. Юрские угленосные отложения Северо-Западной Туркмении и их положение в Кырско-Кавказско-Прикаспийской угленосной провинции. Ашхабад, Изд-во АН ТуркмССР, 1958. 281 с.с илл.; 2 л.илл. (АН ТуркмССР. Ин-т геологии). Библиогр.: 200 назв.

2455. МУРАХОВСКАЯ Е.И. К петрографической характеристике мезозойских углей Казахстана. - Сборник науч. трудов Казах. горно-металлург. ин-та, № 14, 1956, с.69-76. Библиогр.: 16 назв.

2456. МУРАХОВСКАЯ Е.И. Петрографическая характеристика углей Алакульского месторождения. - Труды Ин-та геол. наук АН КазССР, т.3, 1960, с 118-138, с илл. Библиогр.: 7 назв.

2457. МУРАХОВСКАЯ Е.И. Углетрографические исследования в Казахстане за годы советской власти. - Изв. АН КазССР, Серия геол., 1958, вып. I (30), с.3-16. Библиогр.: 15 назв.

Балхаш-Алакульская депрессия Кара-тау, Лонгер.

2458. ОГНЕВ В.Н. Структурно-фациальные особенности угленосных толщ Восточноферганского каменноугольного

бассейна Фрунзе, 1946. 67 с.со схем.; 1 л.схем. (Кирг. филиал АН СССР. Геол.ин-т). Библиогр.: 19 назв.

2459. РУСАНОВА О.Д. К петрографической характеристике углей Туаркынского месторождения в Туркмении. - За недра Сред.Азии, 1936, № 2, с.15-21, с табл.

2460. РУСАНОВА О.Д. и НИКОЛАЕВА А.Ф. К петрографической характеристике углей месторождения Кермине. - За недра Сред.Аз. и, 1936, № 1, с.33-36.

2461. РУСАНОВА О.Д. К петрографической характеристике юрских углей Южно-Ферганской группы месторождений. - Матер.по геологии Сред.Азии, вып.3, 1935, с.27-39, с илл.; 2 л.илл.

Т о ж е : - Химия твердого топлива, т.6, № 4, 1935, с.280-288.

2462. РУСАНОВА О.Д. О нижне-палеозойских углях Ур-тубе. - За недра Сред.Азии, 1934, № 5-6, с.93-94; 1 л. карт.

Т о ж е в кн.: Материалы по геологии угольных месторождений Средней Азии. Ташкент, 1934, с.93-94.

2463. РУСАНОВА О.Д. О составных элементах угля. - За недра Сред.Азии, 1936, № 3, с.23-31; 3 л.табл.

2464. РУСАНОВА О.Д. Палеозойские угли Северной Киргизии. - За недра Сред.Азии, 1934, № 5-6, с.83-91; 3 л. карт.

Т о ж е в кн.: Материалы по геологии угольных месторождений Средней Азии. Ташкент, 1934, с.83-91.

2465. РУСАНОВА О.Д. Петрографическая характеристика углей месторождения Кызыл-Кия. - Разведка недр, 1937, № 16, с.9-14, с илл.

2466. РУСАНОВА О.Д. Петрографический состав углей

Сулжуктинского месторождения. - За недра Сред.Азии, 1936, № 5, с.20-28, с илл., табл.

2467. СЕМАШЕВА И.Н., СОФИЕВ И.С. и ТАДЖИЕВ А.Т. Влияние петрографического состава на свойства углей Ангрена. - Узб.хим.журн., 1959, № 3, с.50-58.

2468. СТАНКЕВИЧ Ю.В. Некоторые вопросы истории формирования юрских угольных месторождений Ферганы. - Труды Лабор.геологии угля АН СССР, вып.6, 1956, с.507-517, с илл. Библиогр.: 10 назв.

2469. СТАНКЕВИЧ Ю.В. Некоторые вопросы истории формирования юрских угольных месторождений Ферганы. - В кн.: Второе угольное геологическое совещание при Лаборатории геологии угля АН СССР. М.-Л., 1955, с.169-170.

2470. ФЕЙГЕЛЬМАН Х.Е. Спектральность петрографических типов фан-ягнобских углей. - Труды АН ТаджССР, т.41. Исследования в области угля и нефти, 1955, с.27-35, с илл. Библиогр.: 6 назв.

2471. ЦЕБЕЛЕВ Н.С. Вещественный состав пестроцветной и нижней угленосной свит юрских отложений Туър-Кыре. - Изв.АН ТуркмССР. Серия физ.-техн., хим.и геол.наук, 1960, № 5, с.50-60, с илл.; вкл.л.табл. Библиогр.: 8 назв.

2472. ШАБАРОВ Н.В. Мезозойские угленосные районы Средней Азии. - В кн.: Труды ХУП сессии Международного конгресса. Т.1. м., 1959, с.551-566.

2473. ШЕСТАКОВ В.А. Методика подсчета вещественного состава углей под микроскопом без счетных аппаратов. - Докл.АН ТаджССР, вып.6, 1953, с.9-11.

2474. ШЕХТМАН И.А. Ископаемые юрские угли Киргизской АССР. - В кн.: Геология Средней Азии, № 1. Ташкент, 1935, с.119-131, с табл. Библиогр.: 11 назв.

Мелассовые нестро-темноцветные
бокситоносные

2475. БУШИНСКИЙ Г.И. Об условиях образования бокситов и о закономерностях размещения бокситовых месторождений. - В кн.: Закономерности размещения полезных ископаемых. Сб. I. М., 1958, с.426-461, с илл. Библиогр.: с.460-461.

Описаны месторождения Тянь-Шаня, Комет-Дага, Памира, Мангышлака и др.

2476. БАХРАМЕЕВ В.А. С возрасте мезозойских бокситов Урала, Казахстана и Енисейского края. - Изв.АН СССР. Серия геол., 1948, № 2, с.57-70. Библиогр.: 36 назв.

2477. ВИКУЛОВА М.Ф. Ископаемые месторождения бокситов-латеритов в Средней Азии и перспективы поисков мезозойских бокситов. - Матер. Всесоюз. науч.-исслед. геол. ин-та. Полезные ископаемые, сб. 4, 1948, с.125-135, с илл. Библиогр.: 9 назв.

2478. ГИПП С.К. О генезисе Кайракского месторождения бокситов. - В кн.: Материалы по геологии рудных месторождений, петрографии, минералогии и геохимии. М., 1959, с.163-178, с илл.

2479. ГИПП С.К. Титан в бокситах Кайракского месторождения. - Докл. АН СССР. Т.126, № 4, 1959, с.859-862. Библиогр.: 6 назв.

2480. ЗАХАРЕВИЧ В.А. К вопросу бокситоносности палеозоя и нижнего мезозоя в Южном Узбекистане. Ташкент, Изд-во Ком. наук УзССР, 1939. 36 с. (Науч.-исслед. геол. ин-т). Библиогр.: с.35-36.

2481. КОННОВ Л.П. Генезис месторождений бокситов и их поисковые признаки. - Учен. зап. Среднеаз. науч.-исслед. ин-та геологии и минералогии, вып. I(2), 1959, с.23-30. Библиогр.: 17 назв.

2482. КИЧНОВ Л.П. К вопросу о метаморфизма верхне-триасовой гумидно-континентальной формации Гиссарского хребта. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып. 9. Вопросы литологии и осадочных формаций, 1956, с.89-93. Библиогр.: 5 назв.

2483. КОИНОВ Л.П. Литологический очерк верхнетриасовых бокситоносных отложений в Южном Узбекистане. - Изв. АН УзССР. Серия геол., 1957, № 2, с.33-41. Библиогр.: 9 назв.

2484. КОИНОВ Л.П. Мезозойские бокситы Средней Азии. - В кн.: Бокситы, их минералогия и генезис. М., 1958, с.478-482.

2485. КОИНОВ Л.П. Некоторые данные о современном выветривании мезозойских гумидно-континентальных бокситовых пород. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.9. Вопросы литологии и осадочных формаций, 1956, с.87-88.

2486. МУСЪН Р.А. О формационном подходе к изучению месторождений полезных ископаемых (глиноземистые формации). - Изв.АН УзССР, серия геол., 1957, № 2, с.27-31. Библиогр.: 12 назв.

2487. ПАВЛОВ И.Н. Бокситы Шахристанского района. (Северный Таджикистан). Отв.ред.С.В.Калесник. Л., 1936. 48 с., с илл. (АН СССР. Тадж.-Памир.эксп.1934 г. Труды эксп., вып.39). Библиогр.: 32 назв.

2488. ПЕЙВЕ А.В. Бокситы Средней Азии. М.-Л., Изд-во АН СССР, 1937. 48 с.с илл. (АН СССР. Тадж.-Памир.эксп., вып.99). Серия: Энергетика и полезн.ископаемые).

2489. АРУТЮНОВА Н.М. Вещественный состав донных отложений северной части Каспийского моря. - Труды Гос. океаногр. ин-та, вып. 34, 1957, с. 161-187, с ил...; 2 л. карт. Библиогр.: 35 назв.

2490. АРХАНГЕЛЬСКИЙ А.Д. Результаты работ по изучению донных отложений Южного Каспия, произведенных экспедицией Института геологии и минералогии. - В кн.: Архангельский А.Д. Избранные труды. Т.2. М., 1954, с. 502-508.

2491. АРХАНГЕЛЬСКИЙ А.Д. Результаты работ по изучению донных отложений Южного Каспия, произведенных экспедицией Института геологии и минералогии. - В кн.: Проблемы Волго-Каспия, т.2. Л., 1934, с. 473-48.

2492. БЕНИНГ А.Л., УСАЧЕВ П.И., АРНОЛЬДИ Л.З., РЕЙНФЕЛЬД Э.А., КОЛЕСНИК Б.А., САРКИСЯН С.В. и КИСЕЛЕВ И.А. Материалы по гидробиологии и литологии Каспийского моря. М.-Л., 1938. 276 с. (АН СССР. Комис. по комплексн. изуч. Каспийского моря, вып. 5).

2493. БРОДСКАЯ Н.Г. Донные отложения и процессы осадкообразования в Аральском море. /М./, Изд-во АН СССР, 1952. 106 с. с илл. (Труды Ин-та геол. наук АН СССР, вып. 115. Геол. серия, (№ 57). Библиогр.: с. 102-104.

2494. БРОДСКАЯ Н.Г. Карбонатообразование в Аральском море. - Изв. АН СССР. Серия геол., 1949, № 6, с. 112-130, с илл. Библиогр.: 7 назв.

2495. БРОДСКАЯ Н.Г. Осадкообразование в озерах засушливой зоны СССР. Аральское озеро-море. - В кн.: Образование осадков в современных водоемах. М., 1954, с. 237-282, с илл.; 1 л. илл.

2496. БРУЕВИЧ С.В. Влажность грунтов Каспийского мо-

ря. - Докл.АН СССР, т.47, № 4, 1945, с.288-291; I л.табл.

2497. БРУЕВИЧ С.В. Изменения в характере осадкообразования на Каспийском море в историческое время. - Докл.АН СССР, т.52, № 8, 1946, с.701-704.

2498. БРУЕВИЧ С.В. Карбонаты в осадках Каспийского моря. - Докл.АН СССР, т.54, № 2, 1946, с.149-152. Библиогр.: 5 назв.

2499. БРУЕВИЧ С.В. и БЕЛЕВ А.И. Карбонаты кальция и магния в донных отложениях Южного Каспия. - Труды по комплекс.изуч.Каспийского моря, вып.14. Элементы химического баланса Каспийского моря, 1941, с.87-103. Библиогр.: 17 назв.

2500. БРУЕВИЧ С.В. и ВИНОГРАДСВА Е.Г. Осадкообразование в Каспийском море. - Труды Ин-та океанологии АН СССР, 1949, № 3, с.119-136, с илл. Библиогр.: 30 назв.

2501. БРУЕВИЧ С.В. и ВИНОГРАДОВА Е.Г. Осадкообразование в Каспийском море (распределения карбонатов, железа, марганца и бора в морских осадках). - В кн.: Труды Второго Всесоюзного географического съезда. Т.2. М., 1948, с.297-304.

2502. БРУЕВИЧ С.В. и ВИНОГРАДОВА Е.Г. Основные черты осадкообразования на Каспийском море (по распределению карбонатов Fe, Mg и P в морских осадках). - Докл.АН СССР, т.52, № 9, 1946, с.795-798. Библиогр.: 3 назв.

2503. БРУЕВИЧ С.В. Скорость образования донных отложений на Каспийском море. - Изв.АН СССР. Серия геогр. и геофиз., 1949, № 1, с.9-32, с илл. Библиогр.: 16 назв.

2504. БРУЕВИЧ С.В. и ВИНОГРАДОВА Е.Г. Химический состав грунтовых растворов Каспийского моря. Сообщение 2. Северный, средний и южный Каспий. (По материалам 1935,

1936 и 1940 гг.) - Гидрохим.матер., т.13, 1947, с.149-183.

2505. БРУЕВИЧ С.В. Соленость растворов Каспийского моря. - Докл.АН СССР, т.54, № 3, 1946, с.239-242. Библиогр.: II назв.

2506. БУДЯНСКИЙ М.Л. Миграция фосфора в донных отложениях Каспийского моря. - Труды Гос.океаногр.ин-та, вып. 5(17), 1948, с.57-88, с илл. Библиогр.: 45 назв.

2507. ГЛАЗОВСКАЯ М.А. Засоление побережья залива Кайдак и дельты р.Урала. - Труды по комплекс.изуч.Каспийского моря, вып.1. Заливы Каспийского моря Комсомолец (Мертвый Култук) и Кайдак, ч.2. Геология, почвы, донные отложения, 1938, с.35-70.

2508. ГОРШКОВА Т.И. Исследование детрита в воде и грунте северной части Каспийского моря. - В кн.: Вопросы литологии и стратиграфии СССР М., 1951, с.568-582, с илл. Библиогр.: 18 назв.

2509. ДОННЫЕ ОТЛОЖЕНИЯ и процессы осадкообразования в Аральском море. - Вестн.АН СССР, 1949, № 9, с.109-110.

2510. ЗАЛМАНЗОН Э.С. К познанию осадкообразования в оз.Белхаш. - Бюл.Моск.о-ва испыт.природы. Отд.геол., т.26, вып.4, 1951, с.41-59, с илл. Библиогр.: 22 назв.

2511. ЗЫНКОВИЧ В.П. Донные отложения Аральского моря. - Бюл.Моск.о-ва испыт.природы. Отд.геол., т.22, вып. 4. 1947, с.39-60, с карт.

2512. КРАБАЛАЕВ К.К. Фацции озерного типа в юрских отложениях нижнего течения реки Большой Нарын. - Изв.АН УзССР. Серия геол., 1957, № 3, с.49-56, с илл. Библиогр.: 7 назв.

2513. КАШКАЙ М.А. и СУЛЕЙМАНОВ Д.М. Химико-минероло-

гическая характеристика некоторых илов Каспийского моря. - Докл.АН АзССР, т.6, № II, 195С, с.475-481, с илл. Библиогр.: 9 назв.

2514. КЛЁНОВА М.В. и ЯСТРЕБОВА Л.А. Осадки северной части Каспийского моря. - В кн.: Современные осадки Каспийского моря. М., 1956, с.242-272, с илл. Библиогр.: 55 назв.

2515. КОЛОКОЛОВ А.А. Биогенные компоненты в осадках Северного Каспия. - Знание. Новая серия, т.1(41), 1940, с.168-195, с табл.; 2 л.схем. Библиогр.: 70 назв.

2516. КУЛАКОВА Л.С. О минеральном составе современных осадков восточного побережья Южного Каспия. - Докл. АН СССР, т.124, № 2, 1959, с.406-409, с илл. Библиогр.: 7 назв.

2517. ЛОПАТИН Г.В. Роль речных наносов в осадкообразовании Аральского моря. - Труды Лабор.озероведения АН СССР, т.1, 1950, с.12-27. Библиогр.: 16 назв.

2518. ЛУИНОВ Н.П. и ЯМНОВ А.А. Озерные отложения района Сарыкамышской впадины. - В кн.: Геология СССР. Т.22. Туркменская ССР. Ч.1. Геологическое описание. М., 1957, с.332-336.

2519. НАХОМОВА А.С. Изменение грунтов Северного Каспия в связи с падением уровня моря. - Труды Океанограф.комис.АН СССР, т.5. Проблемы Каспийского моря, 1959, с.151-159, с.илл.

2520. ПЕТРОВ А.Б. О донных отложениях заливов Комсомолец (Мертвый Култук) и Кайдак. - Труды по комплекс. изуч.Каспийского моря, вып.3. Заливы Каспийского моря. Комсомолец (Мертвый Култук) и Кайдак. Гидрология и биология, 1940, с.135-175, с илл.

2521. /РЕФЕРАТ на работу: Д.Г.Сапожников. Изучение современных отложений оз.Балхаш/. - В кн.: Рефераты научно-исследовательских работ за 1945 год. М.-Л., 1947, с.43-44. (АН СССР. Отд-ние геол.-геогр.наук).

2522. /РЕФЕРАТ на работу: Н.М.Страхов и Д.Г.Сапожников. Изучение современных отложений оз.Балхаш/. - В кн.: Рефераты научно-исследовательских работ за 1940 год. М.-Л., 1941, с.36. (АН СССР. Отд-ние геол.-геогр.наук).

2523. САПОЖНИКОВ Д.Г. Закономерности осадкообразования в оз.Балхаш и некоторые вопросы литологической теории. - В кн.: К вопросу о состоянии науки об осадочных породах. М., 1951, с.107-129, с илл. Библиогр.: с.129.

2524. САПОЖНИКОВ Д.Г. Современные осадки и геология озера Балхаш. /М./, Изд-во АН СССР, 1951. 207 с.с илл.; 6 л.илл. (Труды Ин-та геол.наук АН СССР, вып.132. Геол. серия, № 53). Библиогр.: с.203-205.

2525. САПОЖНИКОВ Д.Г. и ВИСЕЛКИНА М.А. Современные осадки озера Иссык-Куль и его заливов. М., Изд-во АН СССР, 1960. 160 с.с илл.; 4 л.керт. (АН СССР. Труды Ин-та геологии рудн.месторождений, петрографии, минералогии и геохимии, вып.36). Библиогр.: с.157-159.

2526. САРКИСЯН С.Г. Петрография донных отложений Центральной части Каспийского моря. - Труды Комис.по комплексн.изуч.Каспийского моря, вып.5. Материалы по гидробиологии и литологии Каспийского моря, 1938, с.205-227. Библиогр.: 5 назв.

2527. САРКИСЯН С.Г. Минералогические исследования донных отложений Каспийского моря. - Труды Ин-та нефти АН СССР, т.1, вып.1, 1949, с.54-67, с илл. Библиогр.: 5 назв.

2528. САРКИСЯН С.Г. Петрография донных отложений

центральной части Каспийского моря. — Труды Комис. по комплекс. изуч. Каспийского моря, вып. 5. Материалы по гидробиологии и литологии Каспийского моря, 1938, с. 205–227. Библиогр.: 5 назв.

2529. СКОРОСТЬ эдиментации на Каспийском море. — Вестн. АН СССР, 1948, № 5, с. 97–98.

2530. СУЛЕЙМАНОВ Д. М. О фациях донных отложений Южно-Каспийской котловины. — Изв. АН Азерб. ССР, 1945, № 8, с. 20–26. Библиогр.: 5 назв.

2531. ТРОИЦКИЙ В. И. Косая слоистость в прибрежно-морских отложениях верхней кры Юго-Восточного Узбекистана. — Изв. АН СССР. Серия геол., 1960, № 6, с. 106–107, с илл. Библиогр.: 5 назв.

Морские формации. Флиш

2532. АРУСТАМОВ А. А. О некоторых результатах литологического исследования флишеидной формации верхнего силура Куратинского хребта. — Труды Ин-та геологии АН УзССР, 1953, № 9, с. 206–217. Библиогр.: 13 назв.

2533. АРУСТАМОВ А. А. Расчленение и сопоставление разрезов силурийской флишеидной формации северного склона Нурс-Тау. — Труды Ин-та геологии АН УзССР, вып. II, 1954, с. 117–127, с илл.; 1 л. схем. Библиогр.: 4 назв.

2534. АРУСТАМОВ А. А. Силурийский флиш Нурс-Тау. Автореф. дисс. на соискание учен. степени д-ра геол.-минер. наук. Л., 1958. 23 с. (Лен. гос. ун-т им. А. А. Жданова). — Список работ автора, с. 22–23.

ФЕДОРОВ П. В. Сравнение морских и континентальных отложений Западного Туркменистана. — Учен. зап. Среднеаз. науч.-исслед. ин-та геологии и минер. сырья, вып.

Нерасчлененные формации. Глины

2535. АЖНЕНКОВА Е.М. Некоторые данные о химической природе и физико-химических свойствах джебелита. - Изв. Туркм.фил.АН СССР, 1945, № 2, с.87-87, с илл.; I л.диагр. Библиогр.: 4 назв.

2536. АЛЕКСАНДРОВ В.П. Огнеупорные глины и каолины. - В кн.: Нерудные ископаемые Советской Азии. М., 1932, с.32-36.

Средняя Азия, с.36.

2537. АЛЕКСЕЕВ М. Огнеупорные глины Кизил-кия Среднеазиатского геолого-разведочного управления (САГРУ). - Строительные материалы, 1931, № 10, с.68-72.

2538. БЛОМЕН Л.М., СТЕЦЕНКО Н.Н. и ЗАХАРЬИНЦ О.Н. Облицовочные глазурированные керамические плитки на базе местного сырья. - Труды ин-та антисейсм.стр-ва АН ТуркмССР. /Т./ I, 1956, с.74-104, с табл. Библиогр.: 7 назв.

Характеристика местных глинистых пород (Туркменских), с.75-77.

2539. БУЯДОВ Н.И. Огнеупорные глины в Западном Казахстане. - Минер.сырье, 1937, № 7-8, с.76-79, с илл. Библиогр.: 7 назв.

2540. БУДАКОВ В.И. Адсорбционные свойства глин Узбекистана. Автореф. дисс. на соискание учен. степени д-ра хим. наук. Ташкент, 1960. 34 с. (Ташк.гос.ун-т им.В.И.Ленина). Библиогр.: 12 назв.

2541. БУДАКОВ В.И. Адсорбционные свойства глин УзССР по перлам воды и бензола в зависимости от минералогического состава. - Труды Узб.гос.ун-та. Новая серия, вып.85,

2542. ЕЗДАКОВ В.И. Адсорбционные свойства конто-
нта из района Зеравшанского хребта (УзССР). - Труды Узб.гос
ун-та. Новая серия, вып.67, 1957, с.249-253. Библиогр.:
4 назв.

2543. ЕЗДАКОВ Л.И. Адсорбция перов глинами. - Узб.
хим.журн., 1959, № 1, с.29-38. Библиогр.: 18 назв.

2544. ЕЗДАКОВ В.И. Необратимые изменения адсорбцион-
ных свойств глин при нагревании. - Сообщ.о науч.работах
членов Всесоюз.хим.о-ва, вып.2, 1953, с.15-20.

2545. ЕЗДАКОВ В.И. Силурийские аргиллиты в качестве
катионообменников. - Труды Узб.гос.ун-та. Новая серия,
вып.67, 1957, с.255-258. Библиогр.: 4 назв.

2546. ЕЗДАКОВ В.И. Электронномикроскопическое иссле-
дование глин Зеравшанской долины. - Узб.хим.журн., 1960,
№ 4, с.25-34. Библиогр.: 19 назв.

2547. ЗАКИРОВ М.З. и МЕРАБИШВИЛИ М.С. Bentonитовые
глины Приташкентского района и их об.белывающие свойства.
- Докл.АН УзССР, 1960, № 3, с.15-18.

2548. ЗАКИРОВ М.З. Текстурные особенности палеогено-
вых глин Приташкентского района. - В кн.: Вопросы геоло-
гии Узбекистана. Ташкент, 1960, с.193-198. Библиогр.: 8
назв.

2549. ЗАПРОМЕТОВ Б.Г. и КОЛМАКОВ Б.П. Коллоидные гли-
ны Средней Азии как адсорбенты. - Бюл.Среднеаз.гос.ун-та,
вып.21, 1935, с.21-28. Библиогр.: 14 назв.

2550. ЗАПРОМЕТОВ Б.Г. и ДЕРКУНСКАЯ А.В. Коллоидные
глины Средней Азии как адсорбенты. Термическая активация
глин. - Бюл.Среднеаз.гос.ун-та, вып.22, 1937, с.159-172.

Библиогр.: 5 назв.

2551. ЗАПРОМЕТОВ Б.Г. и КУДРИНА С.А. Тиксотропные свойства бентонитов Узбекистана. - Труды Среднеаз. гос. ун-та. Новая серия, вып.15. Хим.науки, кн.2, 1950, с.51-65. Библиогр.: II назв.

2552. КАРЯКИН И.Ф. Исследования глин в инженерно-геологической лаборатории Института геологии АН Туркменской ССР (дополнение). - Доклады руководителей республиканских комиссий и отделений на пленуме Комиссии по изучению глин. М., 1960, с.75.

2553. КОРВАЦКИЙ В.А. Ангренские каолины. - Соц.наука и техника, 1934, № 3-4, с.41-44.

2544. КОССОВОЙ А. Оглендинские бентониты. - Соц.хоз-во Туркмении, 1936, № 2, с.6-23.

2555. КОЧЕНОВ А.В., ЗИНОВЬЕВ В.В. и МСТИСЛАВСКИЙ М.М. О диатомовых глинах в верхнеолигоценых отложениях южного Маггышлака. - Докл.АН СССР, т.131, № 4, 1960, с.905-908, с илл.; I л.илл. Библиогр.: 7 назв.

2556. КОШУРНИКОВ М.Н. О методике отбора проб и комплексном исследовании огнеупорных глин при геологоразведочных работах. - Изв.АН КазССР. Серия огнеупоров и стройматериалов, вып.2, 1950, с.50-61.

2557. ЛОПИНА М.Д. и КОНДРАР Ф.А. Цветные глины как сырье для получения минеральных красок. Сообщ.1. - Труды Ин-та химии кирг.филиала АН СССР, вып.5, 1953, с.31-43, с илл. Библиогр.: 16 назв.

2558. МВРАБИШВИЛИ М.С., МДИВНИШВИЛИ О.М. и МАЧАБЕЛИ Г.А. Сравнительное изучение активируемости бентонитовых глин главнейших месторождений Союза. - В кн.: Природные минеральные сорбенты. Киев, 1960, с.136-145.

В числе изученных - глины Огленды, Аз-Кемара, Келеса.

2559. МЕРАБИШВИЛИ М.С., МАЧАБЕЛИ Г.А., МДИВНИШВИЛИ О.М. и ПОНДОЕВА Е.И. Сравнительное изучение бентонитов основных месторождений Кавказа и Средней Азии. - Труды Кавказск.ин-та минер.сырья (КИМС), вып.2(4), 1960, с.139-171.

2560. МЕРЕНКОВ Б.Я. и РАЗУМОВА В.Н. Бентонитовые глины Огленлинского месторождения. - Труды Моск.геол.-развед.ин-та, т.22, 1947, с.101-112, с илл. Библиогр.: 15 назв.

2561. МИСНИКОВ К.Л. Тонкодисперсные глины в Таджикистане. - Труды ТаджССР, т.58. Труды Ин-та геологии, вып.1, 1956, с.151-158, с илл.и табл.

2562. МОРОЗОВ С.С. Состав и свойства скифских глин. - Учен.зеп.Моск.гос.ун-та, вып.177. Грунтоведение, кн.4, 1956, с.29-52.

2563. МУРАТОВ М.В. Об условиях образования суглинков в четвертичном периоде. - Бюл.Комис.по изуч.четвертич.периода АН СССР, № 19, 1953, с.57-64. Библиогр.: с.64.

Имеются сведения по Средней Азии.

2564. ОСНОВНЫЕ данные по условиям залегания и качеству огнеупорных и тугоплавких глин по отдельным месторождениям. - В кн.: Минеральные ресурсы СССР. Вып.5. Огнеупорные и тугоплавкие глины. М.-Л., 1937, с.51-142. Средняя Азия, с.140-142.

2565. ПЕТРОВ Н.П. и БОГДАНОВИЧ Д.М. Кеолин Ангрена. - В кн.: Межвузовская научно-техническая конференция по проблемам освоения Ангрено-Алмалыкского горно-промышленного района. Тезисы докладов. Ташкент, 1959, с.64-66.

2566. ПЕТРОВ Н.П. и РУБИНОВ И.В. Кеолины Ангрена, их

вещественный состав, условия образования и пути использования. Ташкент, Изд-во АН УзССР, 1960. 150 с.с илл.; 5 л. илл. (АН УзССР. Ин-т геологии). Библиогр.: с.144-149.

2567. ПЕТРОВ Н.П. О глинистых отложениях юры Средней Азии. - В кн.: Материалы по геологии, минералогии и использованию глин. М., 1960, с.66-78.

ПЕТРОВ Н.П. Фации юрских глинистых отложений в Ангренской долине и их полезные ископаемые. - В кн.: Акрамходжаев А.М. и Петров Н.П. К литологии мезозойских отложений Узбекистана. Ташкент, 1958, с.87-185. Библиогр.: 33 назв.

2568. РАХИМОВА Н.С. Каолиновые породы Центральных и Юго-Западных Кызылкумов. - Узб.геол.журн., 1959, № 2, с.79-85, с табл. Библиогр.: 8 назв.

2569. РОТКО М.А. Аргиллиты лейаса Большого Балхана. - Учен.зап.Туркм.гос.ун-та, вып.15, 1959, с.47-62. Библиогр.: 39 назв.

2570. РОТКО М.А. Бентонитовые глины Туркменистана. - В кн.: Собрание по исследованию и использованию глин. Тезисы докл. Львов, 1957, с.141-145.

2571. РОТКО М.А. Исследование глин в Туркменской ССР. - В кн.: Доклады руководителей республиканских комиссий и отделений на I пленуме Комиссии по изучению глин. М., 1960, с.66-74.

2572. САГУНОВ В.Г. Бентонитовые глины Каракалпакии и Восточного Приаралья. - Изв.АН УзССР. Серия геол., вып. 25, 1956, с.48-56. Библиогр.: 5 назв.

2573. САМОЙЛОВ В.Ф. и МЕЛЬНИКОВ И.И. Каолин. М., Госгеоиздат, 1951. 234 с (Воссовз.науч.-исслед.ин-т минер. сырья М-ва геологии. Состояние месторождений при поисках и

рзведках. В: II). Библиогр.: с.225-232.

Средняя Азия, с.63,80,94. Ангренское месторождение, с.97-100.

2574. САПОЖНИКОВ Д.Г. Известково-доломитовый ил озера Балхаш. - Докл.АН СССР, т.36, № 4-5, 1942, с.167-170, с илл.

2575. СЕДЛЕЦКИЙ И.Д. и ЮСУПОВА С.М. Изменение параметров монтмориллонита под влиянием нефти. - Докл.АН СССР т.46, № 1, 1945, с.30-33. Библиогр.: 3 назв.

Исследовались глины месторождений Чангыр-Таше, Шор-су, Риятана, Таш-Равета, Огланлы, Сулукты.

2576. СЕМАШЕВА И.Н. К вопросу об условиях образования Ангренских каолиновых глин. - В кн.: Межвузовская научно-техническая конференция по проблемме освоения Ангрено-Алмалыкского горно-промышленного района. Тезисы докладов. Ташкен., 1959, с 56-67.

2577. СЕМАШЕВА И.Н. О процессах образования каолиновых глин на примере Ангренского бурогоугольного месторождения. - Докл.АН СССР, т.128, № 2, 1959, с.387-390. Библиогр.: 7 назв.

2578. СОЧАВА А. Литология и условия образования глин меловых отложений на юго-западных отрогах Гиссарского хребта. /Тезисы докл./. - В кн.: Межвузовская студенческая геологическая конференция. Л., 1960, с.30-31

2579. ТАРАСОВА Е.М. и МУРАВЕЕВА М.Я. Дисперсность глин и суглинков Туркменистана. - Изв.АН ТуркмССР, 1953, № 4, с.75-79, с илл. Библиогр.: 5 назв.

2580. ТАРАСОВА Е.И. Кинетика тиксотропного структурообразования суспензий огланлинского бентонита, докарданакской глины и их смесей. - Изв.Туркм.Филиала АН СССР, 1951, № 1, с.78-83, с илл. Библиогр.: 15 назв.

2581. ТАРАСОВА Е.М. и МУРАВЬЕВА М.Я. Состав и свойства глин и суглинков из некоторых месторождений Западного Туркменистана. - Изв.АН ТуркмССР, 1954, № I, с.73-80, с табл. Библиогр.: 3 назв.

2582. ТЕСЛЕНКО Г.И. О бентонитовых глинах Узбекистана. - В кн.: Материалы по геологии, минералогии и использованию глин. М., 1960, с.89-98.

2583. ФЕДУСОВ А.Д. и КАМИНСКАЯ Л.С. Общее описание и качественная характеристика глин Кызылкийского месторождения. - Труды Ин-та огнеупоров, вып.12. Кызылкийские глины, 1936, с.5-41.

2584. ШОБОЛОВ С.П. Бентонитовые глины огландинского месторождения (Западная Туркмения). - В кн.: Собрание по исследованию и использованию глин. Тезисы докл. Львов, 1957, с.145-147.

2585. ШОБОЛОВ С.П. Геологическое строение и генезис Огландинского месторождения бентонитовых глин (Туркменская ССР). - Изв.АН СССР. Серия геол., 1959, № I, с.102-110, с илл. Библиогр.: 5 назв.

2586. ШОБОЛОВ С.П. Геология, вещественный состав и важнейшие технологические свойства бентонитовых (монтмориллонитовых) глин Огландинского месторождения (Западная Туркмения). Автореф.дисс.на соискание учен.степени канд.геол.-минер.наук. М., 1959. 16 с. (М-во геологии и охраны недр. Всесоюз.науч.-исслед.ин-т минер.сырья).

2587. ШОБОЛОВ С.П. Геология, вещественный состав и важнейшие технологические свойства бентонитовых глин Огландинского месторождения). - В кн.: Исследование и использование глин. /Львов/, 1958, с.229-243. Библиогр.: 8 назв.

2588. ЭГАМБЕРДЫЕВ М.Э. и ЗАКИРОВ М.З. Литология и

петрографо-минералогический состав верхнемеловых и палеогеновых глин гор Ауминзатәу (Кызылкумы). - Узб.геол.журн., 1960, № 3, с.55-67. Библиогр.: 7 назв.

2589. ЮСУПОВА С.М. и УСОВА А.К. Бентонит Шор-су и применение его в литейном деле. - Докл.АН СССР, т.42, № 3, 1944, с.130-133, с илл. Библиогр.: 3 назв.

2590. ЮСУПОВА С.М. Бентонитовые глины Чангыр-таш. - Докл.АН СССР, т.33, 1941, с.258-260.

2591. ЮСУПОВА С.М. Коллоидно-химические свойства глин Узбекистана. (Рентгенографические и физико-химические исследования). Ташкент, Изд-во УзФАН, 1941. 72 с. с илл.; 3 л.схем. (Узбекист.филиал СССР. Геол.ин-т). Библиогр.: 101 назв.

2592. ЮСУПОВА С.М. Коллоидно-химические свойства глин Узбекистана. (Рентгеногр.и физ.-хим.исследования). Ташкент, Изд-во Узб.филиала АН СССР, 1941. 72 с.; 3 л. илл. (Узб.филиал АН СССР. Геол.ин-т). Библиогр.: 101 назв.

2593. ЮСУПОВА С.М. Физико-химические свойства бентонитовых глин Чангыр-Таше и применение их в нефтяной промышленности. - В кн.: Труды Первой Среднеазиатской нефтяной конференции. (1941 г.). Ташкент, 1945, с.107-110.

2594. ЮСУПОВА С.М. и БЕРГАЛ Т.А. Физико-химическая характеристика глин верхнеферганского отдела палеогена. - Изв.Узбекист.филиала АН СССР, 1940, № 9, с.51-57.

Результаты изучения глин месторождений Чангыр-Таше, Таш-Разатә, Риштана, Мейли-су.

2595. ЮСУПОВА С.М. Монтмориллонит из Западной Сулукты. - Докл.АН СССР, т.25, № 3, с.212-214.

Рассмотрены монтмориллонитовые глины.

Силикатные формации, породы

2596. АРУСТАМОВ А.А. О верхнесилурийских кремнистых породах Нуре-Тау. - Изв.АН УзССР, 1956, № 3, с.59-66, с илл., табл. Библиогр.: 3 назв.

2597. ВОРОБЬЕВ А.Л. и ПРИХИДЬКО П.Л. К материалам о трепелах Средней Азии. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз. мир р.о-ва, вып.2, 1951, с.109-114, с илл.

2598. КОРШУНОВА Ю.М. Каракумульские кремнистые породы - карамкулит. - В кн.: Материалы к Первому съезду ученых Узбекистана. Тезисы докл.и содокл. Секция геологии и гидрогеологии. Ташкент, 1937, с.50-52.

2599. СИДОРЕНКО А.В. К вопросу об окремнении в пустынях Кара-кум и Кызыл-кум. - Изв.АН СССР. Серия геол., 1953, № 3, с.107-114. Библиогр.: 18 назв.

2600. ТЕСЛЕНКО Г.И. Диатомовые опоки сузакского яруса Ферганы. - Труды Ин-та геологии АН УзССР, 1949, вып.4, с.45-51. Библиогр.: 7 назв.

2601. ФИЛИППОВ А.А. К петрографическому описанию нижнепалеозойских кварцитовидных песчаников Памира. - Сборник науч.трудов аспирантов Среднеаз.гос.ун-та, вып.1, 1952, с.71-74. Библиогр.: 6 назв.

Карбонатные формации, породы

2602. АБРАМОВИЧ Е.Л. Литология средне- и верхнедевонских отложений и генетические особенности свинцовых месторождений в доломитах гор Калкан-Ата. Автореф.дисс.на соискание учен.степени канд.геол.-минер.наук. Ташкент, Изд-во АН УзССР, 1958. 19 с. (АН УзССР. Ин-т геологии).

2603. АБРАМОВИЧ Е.Л. Опыт ритмостратиграфического

расчленения с эдне- и верхнедевонских отложений Приташкентского района. - Узб.геол.журн., 1960, № 6, с.75-81.

2604. АХМЕДЖАНОВ М.А. К вопросу о характере рудомещающих горизонтов карбонатной толщи среднего палеозоя Чаткальской подзоны. - Докл.АН УзССР, 1960, № 4, с.17-20. Библиогр.: 6 назв.

2605. АХМЕДЖАНОВ М.А. Литолого-стратиграфическая характеристика карбонатных формаций среднего палеозоя Чаткало-Кураминских гор. - Узб.геол.журн., 1960, № 2, с.33-38, с илл. Библиогр.: 5 назв.

2606. АХМЕДЖАНОВ М.А. О типах рудомещающих карбонатных пород Чаткало-Кураминских гор и их роли в рудоотложении. - Узб.геол.журн., 1960, № 1, с.21-26. Библиогр.: 11 назв.

2607. АХМЕДЖАНОВ М. О характеристике карбонатных отложений Кураминской подзоны и их роли в рудоотложении. - Узб.геол.журн., 1959, № 2, с.20-34, с табл. Библиогр.: 10 назв.

2608. БАБАЕВ А.Г. и АКРАМХОДЖАЕВ А.М. О карбонатных породах мелового возраста Ферганы. - Изв.АН СССР. Серия геол., 1954, № 3, с.109-119, с табл. Библиогр.: 12 назв.

2609. БАЙМУХАМЕДОВ Х.Н. Генетические типы доломитизированных пород Зирабулак-Зияетдинских гор (Западный Узбекистан). - Труды Среднеаз.политехн.ин-та. /Юбил.сборник/, 1955, с.54-57. Библиогр.: 4 назв.

2610. БОРИСОВ О.М. К вопросу о метаморфической послочетности в известняках Южно-Нуратинского хребта. - Изв.АН УзССР, 1955, № 1, с.35-40. Библиогр.: 11 назв.

2611. ВАХРУШЕВ В.А. Известковые конкреции из нижнемеловых отложений Южной Ферганы. - Труды Ин-та геологии

Кирг. филиала АН СССР, вып. 4, 1953, с. 3-7, с илл. Библиогр.: 6 назв.

2612. ГАБРИЛБЯН А.М. О вещественном составе карбонатных пород ряда "Известняк-доломит". - Бюл. АН УзССР, 1944, № 5-6, с. 19-22. Библиогр.: 8 назв.

2613. ГАБРИЛБЯН А.М. Об одном генетическом типе доломитовых образований. - Бюл. АН УзССР, 1946, № 1, с. 6-10. Библиогр.: 13 назв.

2614. ГАБРИЛБЯН А.М. Химические карбонатные фации верхнего мела и палеогена Ферганской, Приташкентской и Южнотаджикской депрессий. - Зв. Узбек. отд-ния Всесоюз. о-ва, вып. 1, 1952, с. 52-66, с илл. и табл. Библиогр.: 16 назв.

2615. ДОЛОМИТЫ хребта Актэг в Термезском районе. - Зв недр Сред. Азии, 1936, № 4, с. 54. (Хроника).

2616. ИБРАГИМОВ Э.С. Зависимость пористости от степени доломитизации мелевых и палеогеновых карбонатных пород Ферганской депрессии. - Сборник работ аспирантов АН УзССР. Отд-ние техн. и геол.-хим. наук, вып. 1, 1958, с. 67-80, с илл. Библиогр.: 34 назв.

2617. КАЗМИНА Т.И. и ПЕТРОВА Л.П. О вещественном составе карбонатных пород юго-восточной Ферганы. - Труды Всесоюз. нефт. науч.-исслед. геол.-развед. ин-та, вып. 155. Геохимический сборник, № 6, т. 60, с. 234-248. Библиогр.: с. 247-248.

2618. КЕНЗИН И.А. Факторы локального развития зон внутриформационного дробления в известняках (на примере одного рудного района Северной Киргизии). - Разведка и охрана недр, 1956, № 9, с. 9-16, с илл.

2619. КОЛОТУХИНА С.Е. Литология и фации карбонатной

толщи верхнего девона и нижнего карбона хребта Кара-тау. (южн.Казехстан). - Труды Геол.ин-та АН СССР, вып.4. Типы доломитовых пород и их генезис, 1956, с.75-131, с илл. Библиогр.: с.131.

2620. КОНДРАТЬЕВА И.А. и ХОЛОДОВ В.Н. О некоторых особенностях образования доломитовых пород туркестанского яруса палеогена Ферганы. - В кн.: Вопросы минералогии осадочных образований. Кн.2. Львов, 1955, с.219-222; 2 л. илл. Библиогр.: 5 назв.

2621. ЛЕВЕН Я.А. К вопросу о доломитизации известняков верхнего силура бассейнов рр.Шинк и Магван. - Труды Узб.гос.ун-та. Новая серия, вып.45. Геол.-геогр.фак., 1950, с.35-40. Библиогр.: 3 назв.

2622. МИХАЙЛОВ А.Е. О происхождении известняковых глыб (утесов) в нижнекаменноугольных отложениях восточной части Алейского хребта. - Бюл.Моск.с-ва испыт.природы. Отд геол., т.22, вып.2, 1947, с.63-67, с илл. Библиогр.: 3 назв.

2623. МУРАТОВ М.В. и КОТЫЛЕВ П.Н. Петрографическая характеристика центральной части хребта Кара-Тау. - Труды Моск.геол.-развед.ин-та, т.2, 1936, с.128-154, с табл.; 7 л.илл. Библиогр.: с.152.

2624. НОВИКОВА Т.И. Доломиты верхнего силура в центральной части северного склона Гиссарского хребта. - Докл.АН ТаджССР, вып.19, 1956, с.13-16, с илл.

2625. ОСИПОВА А.И. Условия образования доломитов в Ферганском заливе палеогенового моря. - Труды Геол.ин-та АН СССР, вып.4. Типы доломитовых пород и их генезис, 1956, с.344-375, с илл.; 1 ч.табл. Библиогр.: с.373-374.

2626. РАХМАТУЛЛАЕВ А.Р. К вопросу доломитизации карбонатных пород рудопроявления кокпачес. - В кн.: Во-

просы геологии Узбекистана. Ташкент, 1960, с.9-22, с илл.
Библиогр.: II назв.

2627. РЕНГАРТЕН В.П. О геологическом возрасте известняковых свит Копет-Дага и Б.Балхан. - Вестн. ирригации, 1925, № 8, с.61-67.

2628. СОЛОВЬЕВ В.Ф. Известковые корки на побережье Кара-Богаз-Гола. - Природа, 1954, № 4, с.89-91, с илл.

2629. СОНЮШКИН Е.П. О происхождении некоторых плитообразных тел известняков в юго-западном Тянь-Шане. - Труды Ин-та геол. наук АН СССР, вып.162. Серия рудн. месторожд., (№ 17), 1955, с.82-93, с илл.

2630. СТРАХОВ Н.М. Доломитовые осадки оз. Балхаш и их значение для познания процесса доломитообразования. - Сов. геология, сб.4, 1945, с.46-68, с илл. Библиогр.: 25 назв.

2631. СТРАХОВ Н.М. Известково-доломитовые фации современных и древних водоемов. (Опыт сравнительно-литологического исследования). /М./, Изд-во АН СССР, 1951.

Гл.4. Карбонатообразование в слабоминерализованных водоемах засушливой зоны СССР, с.175-212, с илл. (Труды Ин-та геол. наук АН СССР, вып.124. Геол.серия (№ 45)).

Рассмотрены вопросы карбонатообразования в Каспийском и Аральском морях, озерах Балхаш, Иссык-Куль и др. более мелких.

2632. ТАТАРСКИЙ В.Б. Литология нефтеносных карбонатных пород Средней Азии и происхождение нефтеносных доломитов. Л.-М., ГОНТИ, Ред. горно-топлив. и геол.-развед. лит-ры, 1939. 91 с. с илл.; 5 л. илл. (Труды Нефт. геол.-развед. ин-та. Серия А, вып.112). Библиогр.: с.87-88.

2633. ТАТАРСКИЙ В.Б. О распространенности раздоломитованных пород. - Докл. АН СССР, т.69, № 6, 1949, с.849-851.

Библиогр.: 5 назв.

2634. ТАТАРСКИЙ В.Б. Раздоломичивание и связанные с ним вопросы. - Вестн. Ленингр. ун-та, 1953, № I, с.149-158; I л.табл. Библиогр.: 7 назв.

По наблюдениям над карбонатными породами бухарского яруса Таджикской депрессии.

2635. ФЕДОРОВА З.А. Литология известняков бухарского яруса и разведка месторождений нефти Сурхандарьинской депрессии. - В кн.: Труды Первой Среднеазиатской нефтяной конференции (1941). Ташкент, 1945, с.96-107.

2636. ХАМИДОВ М.Х. Кембрийские доломиты Венчского и Язгулемского хребтов. - Докл.АН ТаджССР, вып.21, 1957, с.3-9, с табл. Библиогр.: 9 назв.

2637. ХОЖАТЕЛЕВ Б.Л. К литологии карбонатных и кремнистых пород нижнего карбона на одном из участков южного склона Четкальского хребта. - Труды Ин-та геологии АН УзССР, вып.12, 1956, с.3-31, с илл.; I л.табл. Библиогр.: 17 назв.

2638. ХОЛОДОВ В.Н. К вопросу о деформациях карбонатных пород /Средней Азии/. - Бюл.Моск.о-ва испыт.природы. Отд.геол., т.32, вып.3, 1957, с.137-142, с илл. Библиогр.: 7 назв.

2639. ЧИСТЯКОВ П.А. Классификация обломочно-карбонатных и карбонатных пород. - Зап.Узбекист.стд-ния Всесоюз. минер.о-ва, вып.9. Вопросы литологии осадочных формаций, 1956, с.17-32, с илл. Библиогр.: 31 назв.

В статье приведена схема классификации и номенклатуры обломочно-карбонат.и карбонатных пород Гиссарского хр.

2640. ШАМСУТДИНОВ М.Ш. К литологии карбонатных пород девона бассейна р.Сумсар. - В кн.: Тезисы докладов и со-

общений Четвертого Всесоюзного литологического совещания. Ташкент, 1959, с. II3-II4.

2641. ШАМСУТДИНОВ М.Ш. К литологии карбонатных пород нижнего карбона бассейнов рек Ханак и Варзоб (южный склон Гиссарского хребта). - Узб. геол. журн., 1960, № 4, с. 33-38.

2642. ЭГАМБЕРДЫЕВ М. О микрослоистости и следах подводного микрооползания в среднедевонских доломитах восточных предгорий Ауминзетау (Кызылкумы). - Изв. АН УзССР. Серия геол., 1957, № 2, с. 43-47. Библиогр.: 8 назв.

Фосфоритовые формации, породы

2643. АРХАНГЕЛЬСКИЙ А.Д. Стратиграфия и геологические условия образования русских фосфоритов. - В кн.: Архангельский А.Д. Избранные труды. Т. 2. М., 1954, с. 623-629. Библиогр.: 7 назв.

О фосфоритах Средней Азии, с. 624, 627-629.

2644. БЕЗРУКОВ П.Л. Нижнесилурийские геосинклинальные фосфориты в северо-восточной ветви хребта Кара-Тау. - Докл. АН СССР, т. 18, № 7, 1938, с. 453-456. Библиогр.: 5 назв.

2645. БЕЗРУКОВ П.Л., ГИММЕЛЬФАРБ Б.М. и СОКОЛОВ А.С. Новые данные о возрасте фосфоритоносной толщи Кара-Тау. - Докл. АН СССР, т. 28, № 3, 1940, с. 255-258. Библиогр.: 10 назв.

2646. БЕЗРУКОВ П.Л. Пластовые фосфориты Кара-Тау. - Изв. Казахст. филиала АН СССР. Серия геол., вып. I, 1940, с. 65-98, с илл.; 2 л. карт. Библиогр.: 15 назв.

2647. ВОЛЬФКОВИЧ С.И. Фосфориты Кара-Тау. М.-Л., Изд-во АН СССР, 1946. 36 с.; 3 л. илл. и карт. (АН СССР.

Совет по изуч.производит.сил). Библиогр.: с.34-35.

2648. ГИММЕЛЬФАРБ Б.М. К вопросу о возрасте фосфоритов Каратау. - Докл.АН СССР, т.71, № 1, 1950, с.127-128.

2649. ГИММЕЛЬФАРБ Б.М. и ТУШИНА А.М. Фосфоритоносные отложения бассейна Каратау. - В кн.: Вопросы седиментологии. М., 1960, с.117-131.

2650. ДВОРЦОВА К.И. Кембрийские фосфоритоносные отложения в горах Кандыктас (Южный Казахстан). - Докл.АН СССР, т.123, № 5, 1958, с.907-909.

2651. ИВАНОВ Е.В. Фосфориты Средней Азии. - В кн.: Фосфориты СССР. Л., 1927, с.207-215. Библиогр.: 7 назв.

2652. КАЗАКОВ А.В. Геологический очерк фосфоритных фаций Средней Азии. - В кн.: Минеральные богатства Средней Азии. Л., 1935, с.289-304. Библиогр.: с.304.

2653. МЭН СЯН-ХУА. К петрографии фосфоритов бассейна Каратау. - Докл.АН СССР, т.126, № 6, 1959, с.1326-1329, с илл. Библиогр.: 9 назв.

2654. МЭН СЯН-ХУА. Новые данные о фосфоритоносности Малые Каратау. (Автореф.докл., прочит.9.1.1959 г.). - Бюл. Моск.о-ва испыт.природы. Отд.геол., т.34, вып.3, 1959, с.148.

2655. МЭН СЯН-ХУА. Типы фосфоритовых залежей Малого Каратау. - Труды Моск.геол.-развед.ин-та, т.38, 1960, с.88-97, с илл. Библиогр.: с.97.

2656. ПЕЙВЕ А.В. Фосфоритные известняки Ферганы. - Труды Нерч.ин-та по удобрениям, вып.116. Агронамические руды СССР, т.2, ч.2, 1934, с.128-134.

2657. ПЕТРОКОВИЧ Ю.А. О фосфоритоносном горизонте

Первая в Союзе находка геосинклинальных фосфоритов.

2658. ПЕТРУШЕВСКИЙ Б.А., ЗАЙЦЕВ Н.С. и ЛАРИН Н.И. Каратагские фосфориты. Отв.ред.м.В.Баярунас. М.-Л., Изд-во АН СССР, 1936. 158 с.с илл.; (АН СССР. Тадж.-Памир.эксп. Матер.эксп.1904 г., вып.57). Библиогр.: 44 назв.

Содерж.: Б.А.Петрушевский и Н.С.Зайцев.Палеогеновые отложения южного склона Гиссарского хребта. Стратиграфолитологический очерк. - Н.И.Ларин. Каратагское фосфоритовое месторождение ТаджССР. (Геологс-развед.работы НИУИФ. 1934 г. - Б.А.Петрушевский. Результаты поисков фосфоритов в Гиссарском хребте.

2659. РАХИМОВА Н.С. О фосфоритоносных фациях в отложениях верхнего силура Центральных и Юго-Западных Кызылкумов. - Докл.АН УзССР, 1958, № II, с.21-23. Библиогр.: 5 назв.

2660. СМИРНОВ А.И. и ТУШКИНА А.М. О находке вторичных фосфоритов в Каратау. - Докл.АН ССР, т.130, № 6, 1960, с.1337-1340, с илл. Библиогр.: II назв.

2661. СМЪРНОВ А.И. Процессы формирования промышленных типов руд на фосфоритном месторождении Ак-Сай. - Труды Гос.науч.-исслед.ин-та горнохим.сырья, вып.5. Геология месторождений горнохимического сырья, 1959, с.209-236, с илл.; I л.илл. Библиогр.: II назв.

2662. СОКОЛОВ В.Л. и МАШКАРА И.И. О микростроении и генезисе фосфоритов хребта Кара-Тау. - Сов.геология, т.8, № 7, 1958, с.90-93.

2663. ТАЪЛДИЕВ К.Т. Геологическое строение и основные типы руд фосфоритов Чуляктау. Автореф.дисс.на соискание учен.степени канд.геол.-минер.ч.аук. Алма-Ата, 1960.

2664. ТАБЫЛДИЕВ К.Т. К качественной характеристике фосфоритового месторождения Чулактау. - Вестн. АН КазССР, 1958, № 7, с. 81-88.

2665. ТАБЫЛДИЕВ К.Т. Структурные особенности фосфоритового месторождения Чулактау. - Изв. АН КазССР. Серия геол., 1959, вып. 3(36), с. 41-52, с илл. Библиогр.: 7 назв.

2666. ТУШИНА А.М. О фосфатных оолитах и сферолитах в фосфоритах Кара-Тау. - Зап. Всесоюз. минер. о-ва, ч. 89, вып. 1, 1960, с. 46-51, с илл. Библиогр.: 13 назв.

2667. ХОЛОДОВ В.Н. и КОРЯКИН А.С. К вопросу о происхождении фосфатных конгломерато-брекчий Малого Каратау. - Докл. АН СССР, т. 135, № 2, 1960, с. 410-413.

2668. ЧЕПЕЛЕВЕЦКИЙ М.Л., ГИММЕЛЬФАРБ Б.М., КУШЕРМАН М.Е. и КРАСИЛЬНИКОВА Э.В. Электронно-микроскопическое исследование структуры фосфоритов бассейна Кара-Тау. - Докл. АН СССР, т. 119, № 1, 1958, с. 133-135.

2669. ЭГАМБЕРДЫЕВ М.Э. Новые фосфоритовые горизонты верхнемеловых и палеогеновых осадочных формациях гор Ауминзатау (Кызылкумы). - Сборник работ аспирантов АН УзССР. Отдние техн. и геол.-хим. наук, вып. 1, 1958, с. 153-164.

Галогенные формации, породы

2670. АЛЕКСИН А.А. Гипсоносность пород в засушливых областях и их палеогеографическое значение на примере северной Туркмении. - Бюл. Моск. о-ва испыт. природы. Отд. геол., т. 33, вып. 1, 1958, с. 139-143, с илл. Библиогр.: 12 назв.

2671. АЛЕКСИН А.А. Структурно-тектонический анализ и

гипсоносность пород на примере юго-восточного Устюрта.
- Разведка и охрана недр, 1958, № 8, с.4-8. Библиогр.:
8 назв.

2672. БАБАЕВ А.Г. О гипсоносной свите верхнего мела Ферганы. - Докл.АН УзССР, 1952, № I, с.21-23. Библиогр.:
10 назв.

2673. БАРАНОВ И.Я. Гипсы, доломиты и мраморы Наукатского района. - Учен.зап.Ростовск.н/Д гос.ун-та, т.8,
1947, с.61-75, с табл. Библиогр.: 23 назв.

2674. БУДНИКОВ П.Ч. Гипс. - В кн.: Нерудные ископаемые. Т.1. Л., 1926, с.220-256. Библиогр.: 42 назв.
О месторождениях Средней Азии, с.248.

ВАХРАМЕЕВА В.А. К минералогии и петрографии соляных отложений залива Карабогаз-Гол. - Труды Всесоюз.науч.-исслед.ин-та галургии, вып.32. Материалы изучения районов современного ископаемого соленакпления, 1956, с.67-86, с илл. Библиогр.: 13 назв.

2675. ВЕБЕР В.И. Гипс в Закаспийской области и Туркестане. - В кн.: Естественные производительные силы России. Т.4. Полезные ископаемые, вып.35а. Гипс, 1923, с.40-44.

2676. ГЛУЩЕНКО В.М. Термическая характеристика некоторых гипсов Средней Азии. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.10, 1956, с.211-219.

2677. ГЛУЩЕНКО В.М. Характеристика изотопного состава воды гипсов /Средней Азии/. - Докл.АН УзССР, 1959, № 2, с.19-21.

2678. ГЛУЩЕНКО В.М. Химическая характеристика некоторых гипсов Средней Азии. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.13, 1959, с.139-145, с табл. Библи-

огр.: 5 назв.

2679. ГРАММ М.Н. О гипсоносной свите гор Ак-чоп, Ак-бель, Суне-тау. - Труды Ин-та геологии АН УзССР, вып.6; 1951, с.96-110. Библиогр.: 14 назв.

2680. ГРАММ М.Н. и ОСИПОВА Г.А. О свите *D* на Чуст-папской антиклинали. - Докл.АН УзССР, 1952, № II, с.14-16. Библиогр.: 3 назв.

2681. ДЗЕНС-ЛИТОВСКИЙ А.М., ГАРКАВИ М.Ю., ВАСИЛЬЕВ Г.А. и ЕЛОВСКАЯ Л.В. Донные соляные отложения и погребенные рассолы Кара-Богаз-Гола как новый вид сульфатного сырья. - Труды Всесоюз.науч.-исслед.ин-та геологии, вып. 35, 1959, с.16-42; с илл.; 1 л.илл. Библиогр.: 55 назв.

2682. ЗАЙЦЕВ Н.С. К вопросу об условиях образования некоторых палеозойских гипсов центрального Казахстана. - Изв.АН СССР. Серия геол., 1946, № 4, с.151-161.

2683. ИВАНОВ А.А. Галогенные формации СССР и закономерности размещения связанных с ними главнейших полезных ископаемых. - Матер.науч.сессии по металлогенич.и прогнозным картам. Алма-Ата, 1958, с.203-211.

2684. ИВАНОВ А.А. и ЛЕВИЦКИЙ Ю.Ф. Геология галогенных отложений (формаций) СССР. - Труды Всесоюз.геол.ин-та, нов.серия, 1960, т.35, 424 с.с илл.и табл. Библиогр.: с.408-422.

Средняя Азия, с.250-403.

2685. ЛУРЬЕ А.М. О гипсах в отложениях среднего и верхнего девона в юго-восточной части Чаткальского хребта. - Докл.АН СССР, т.122, № 6, 1958, с.1083-1085. Библиогр.: 3 назв.

2686. ПЕЙВЕ А.В. О каменноугольных гипсах и красных девонских песчаниках Тянь-Шаня. - Докл.АН СССР, т.19,

№ 4, 1938, с.261-262.

2687. ПЕТРОВ Н.П. Литология верхневурской соленосной формации юго-западного Гиссара. -- Труды Ин-та геологии АН УзССР, 1953, вып.9, с.196-205. Библиогр.: 12 назв.

2688. ПРИХИДЬКО П.Л. и ГРАММ М.Н. Некоторые данные о химическом составе солей из соленосной свиты северо-западной Ферганы. - Узб.геол.журн., 1958, № 6, с.63-70. Библиогр.: 14 назв.

2689. САГУНОВ В.Г. Геологическое строение и генетические особенности Ходжакульского месторождения глиногипса. Автореф.дисс.на соискание учен.степени канд.геол.-минер.наук. Алма-Ата, 1954. 15 с. (АН КазССР. Ин-т геол. наук).

2690. САГУНОВ В.Г. Формы и структуры почвенных глиногипсовых накоплений. - Изв.АН КазССР. Серия геол., вып.19, 1955, с.101-108, с илл. Библиогр.: 23 назв.

2691. СИДОРЕНКО А.В. Гипс в Каракумах и его палеогеографическое значение. - Природа, 1950, № 6, с.62-63, с илл. Библиогр.: 10 назв.

2692. СИДОРЕНКО А.В. Гипсовые земещения по корням кустарников в Каракумах. - Природа, 1949, № 4, с.40-41. Библиогр.: 4 назв.

2693. ШЕРЕИНА В.Н. Генетические и возрастные типы месторождений гипса Казахской ССР. - Изв.Казах.филиала АН СССР. Серия геол., вып.4-5, 1945, с.99-115; 1 л. схем.

2694. ШЕРЕИНА В.Н. Ископаемые соровые гипсоносные отложения. - Труды Ин-та геологии Кирг.филиала АН СССР, вып.5, 1954, с.123-129.

На примере Каракумской долины.

2695. ЩЕРБИНА В.Н. К вопросу об историко-геологических условиях формирования гипсоносных стложений. - Труды Ин-та геологии Кирг. филиала АН СССР, вып.4, 1953, с.9-15.

ЩЕРБИНА В.Н. Минералого-петрографические особенности третичных континентальных соленосных и гипсоносных отложений межгорных впадин Тянь-Шаня. Фрунае, 1956. 186 с. (АН КиргССР. Ин-т геологии). Библиогр.: 82 назв.

2696. ЩЕРБИНА В.Н. О роли почвенного гипсового горизонта в формировании ископаемых гипсоносных отложений. - Труды Ин-та геологии Кирг. филиала АН СССР, вып.3, 1952, с.21-31. Библиогр.: 16 назв.

2697. ЩЕРБИНА В.Н. Почвенный гипсовый горизонт как один из факторов ископаемых гипсоносных отложений. - Докл. АН СССР, т.64, № 5, 1949, с.703-706. Библиогр.: 9 назв.

2698. ЩЕРБИНА В.Н. Процессы континентального гипсоаккумуляции и их роль в формировании ископаемых гипсоносных отложений. - Труды Геол.ин-та Кирг. филиала АН СССР, вып.2, 1951, с.7-17. Библиогр.: 20 назв.

ПЕТРОГРАФИЯ МЕТАМОРИЧЕСКИХ ГОРНЫХ ПОРОД ОБЩИЕ ВОПРОСЫ. РЕГИОНАЛЬНЫЕ РАБОТЫ

2699. ВИЛЕНСКИЙ А.М. Магматизм и метаморфизм центральной части хребта Султануиздаг. - В кн.: Магматизм и связь с ним полезных ископаемых. М., 1960, с.580-584. Библиогр.: 11 назв.

2700. ВИСЬНЕВСКИЙ Я.С. К петрографии кристаллических пород Киргизского хребта. Ташкент, Изд-во Ком.наук УзССР, 1939. 62 с. (Науч.-исслед. геол. ин-т). Библиогр.: 9 назв.

ВУЛКАНИЗМ и метаморфизм южных районов Восточного Казахстана. /Терлецкий Б.К. Балхаш-Алакульская впадина. - Юдичев М.М. Западные склоны Джунгарского Алатау. - Кассин Н.Г. Южный склон Джунгарского Алатау. - Терлецкий Б.К. Прибалхашье. - Шульц С.С. Кетменский хребет и Центральный Тянь-Шань. - Заилийский Алатау. - Терлецкий Б.К. Кандык-тес. - Яковлев Д.И. Чу-Балхаш-Илийские водоразделы. Бедлак-дэла. - Николаев В.А. Киргизский и Таласский хребты. - Вебер В.Н. Кара-тау. /Приташкентский район/ - В кн.: Геология СССР, т.20. Восточный Казахстан, ч. I. Геологическое описание. М.-Л., 1941, с.658-676.

2701. ГЕОЛОГИЯ СССР. Т.22. Туркменская ССР. Ч. I. Геологическое описание. М., Госгеолгиздат, 1957. 658 с.

Из содерж.: Е.А.Худобина. Красноводский район. /Магматизм и явления метаморфизма/, с.356-365. - В.С.Курбетов. Туркырский район. /Магматизм и явления метаморфизма/, с.368-370. - Е.А.Худобина. Низовья Аму-Дарьи. /Магматизм и явления метаморфизма/, с.370-371. - Е.А.Худобина. Бадхыз. /Магматизм и явления метаморфизма/, с.371-373. - К.Н.Паффенгольц. Общая характеристика магматизма и метаморфизма, с.373-379.

2702. КАССИН Н.Г. Метаморфизм. - В кн.: Геология СССР, т.20. Восточный Казахстан, ч. I. Геологическое описание. М.-Л., 1941, с.712-722.

КАССИН Н.Г. Общая характеристика вулканических и метаморфических явлений в Восточном Казахстане. - В кн.: Геология СССР, т.20. Восточный Казахстан, ч. I. Геологическое описание. М.-Л., 1941, с.676-701.

КОННОВ Л.П. К вопросу о метаморфизме верхнетриэсово-гумидно-континентальной формации Гиссарского хребта. - Зап. Узбекист. отд-ния Всесоюз. минер. о-ва, вып.9. Вопросы литологии осадочных формаций, 1956, с.89-93. Библиогр.: 5 назв.

2703. КРЫЛОВ А.Я. и СИЛИН Ю.И. Эремя метаморфизма древних отложений северной зоны Тянь-Шаня. - Докл.АН СССР, т.122; № 5, 1958, с.889-891, с илл. Библиогр.: 9 назв.

2704. ЛЕБЕДЕВА Н.И. Метаморфические породы Ачик-Таша. - Соц.наука и техника, 1937, № 3-4, с.25-37.

2705. МАСЛЕННИКОВ В.А. О метаморфизме южно-памирской кристаллической толщи. - Изв.Тадж.филиала АН СССР, № 11. Геология, 1946, с.110-123. Библиогр.: 15 назв.

2706. МЕДВЕДЕВА И.Е. О стратиграфии метаморфических толщ Макбальского поднятия в Северной Киргизии. - Изв. высш.учеб.заведений. Геология и разведка, 1959, № 5, с.70-78, с илл. Библиогр.: 13 назв.

2707. МЕДВЕДЕВА И.Е. Парагонитический слэлиз некоторых метаморфических пород Макбальского поднятия в Северном Тянь-Шане. - Изв.высш.учеб.заведений. Геология и разведка, 1960, № 10, с.38-54, с илл. Библиогр.: 15 назв.

2708. МЕТАМОРФИЧЕСКИЕ породы Памира. Отв.ред.: А.Р. Бурачек и П.К.Уйеэчев. Л., СНТИ. Химтеорет, 1935. 138 с. с илл.; 4 л.табл. (АН СССР. Тадж.комплекс.эксп.1932 г. Труды экспед., вып.17). Библиогр.: с.50-52 и 137-138.

Содерж.: В.И.Попов. О древнейших метаморфических толщах Памира и Дарваза. - Ю.А.Арапов. Петрографические и геологические наблюдения в верховьях р.Хингоу.

2709. МУСИП Р.А. К вопросу о дифференциальном метаморфизме и метаморфической дифференциации. - Зап.Узбек.кост.студ-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.9. Вопросы литологии осадочных формаций, 1956, с.75-100. Библиогр.: 8 назв.

2710. ПОЛОВИНКИНА Ю.И., АНИКЕЕВА Н.Ф. и КОМАРОВА А.З. Метаморфические породы. М.-Л., Госгеоллиздат, 1948. 308 с.с илл. Библиогр.: 231 назв. (Всесоюз.науч.-исслед.

геол.ин-т. Структуры горных пород, т.3).

Гранатовый скарн Средней Азии, с.147; Пироксено-гранатовый скарн Средней Азии, с.148; Серпидито-турмалиновый сланец Центр.Казхстана, с.158; Биотитовый и ставролит-биотитовый сланцы Зеп.Памира, с.202-203.

2711. РАБКИН М.И. и МАСЛЕННИКОВ В.А. Метаморфические толщи Юго-западного Памира (неустановленного возраста). - В кн.: Геология СССР, т.24. Таджикская ССР, ч.1. М., 1959, с.46-56, с илл.

2712. САЛОВ П.И. К петрографии верхнесилурийских осадочно-метаморфических пород юго-западной части Зирабулакских гор. - Зеп.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.10, 1956, с.189-196, с илл.

2713. ХОРЕВ Н.А. О складчатости в метаморфических толщах Юго-Западного Памира. - Матер.Всесоюз.науч.-исслед.геол.ин-та. Новая серия, вып.8. Материалы по геологии и полезным ископаемым, ч.1, 1956, с.311-321, с илл. Библиогр.: 11 назв.

2714. ШЛЫГИН А.Е. Изменение пород на Чиналсайском месторождении. - Сборник науч.трудов Казх.горно-металлург.ин-та, № 18. Геология. Горное дело. Металлургия, 1959, с.268-294, с табл. Библиогр.: 10 назв.

Породы контактового метаморфизма

2715. АБДУЛЛАЕВ Х.М., АРУСТАМОВ А.А. и БАСКАКОВ М.П. К петрографии контактовых роговиков к северу от Темуркэбукского интрузивного массива. - Изв.АН УзССР, 1947, № 2, с.131-141. Библиогр.: 8 назв.

2716. АРУСТАМОВ А.А. К петрографическому изучению контактовых пород, связанных с послепермскими гранитами За-

падного Тянг-Шаня. - Труды Ин-та геологии АН УзССР, вып. 4, 1949, с.84-94.

2717. ДИСТАКОВА А.Н. О контактовых явлениях некоторых гранитных интрузий юго-западной части Центрального Кавказа. Автореф. дисс. на соискание учен. степени канд. геол.-минер. наук. М., 1960. 22 с. (Моск. гос. ун-т им. М.В. Ломоносова. Геол. фак. Кафедра петрографии).

2718. КУПЧЕНКО П.Д. О процессах образования альбита из серицита в контакте песчано-сланцевых пород с Кошрабадским интрузивом. - Докл. АН ТаджССР, вып. 8, 1953, с.19-24, с илл.

Породы регионального метаморфизма

2719. АБРАМОВИЧ Е.Л. О диагенетических и метаморфических преобразованиях отложений D_{2+3} гор Калкан-Ата. - Узб. геол. журн., 1958, № 6, с.71-73. Библиогр.: 5 назв.

2720. АРУСТАМОВ А.А. К метаморфизму флишеидной формации верхнего силура на северном склоне Нуратинского хребта. - Зап. Узбек. отд-ния Всесоюз. минер. о-ва, вып. 3, 1953, с.43-49, с илл. и табл. Библиогр.: 18 назв.

2721. АРУСТАМОВ А.А. О дифференциальном метаморфизме флишевых формаций. - Докл. АН УзССР, 1952, № 6, с.11-13.

2722. БАБАЕВ К.Л. К вопросу происхождения полевошпатовых амфиболитов Султануздага. - Труды Ин-та геологии АН УзССР, вып. 12, 1956, с.99-110. Библиогр.: 9 назв.

2723. БАЙБУЛАТОВ Э.Б. О происхождении амфиболитов западного окончания Киргизского хребта. - В кн.: Труды

молодых научных работников АН Киргизской ССР. Фрунзе, 1958, с.187-195, с илл. Библиогр.: 3 назв.

2724. БОК И.И. и МУХЛЯ К.А. Амфиболиты и серпентиниты Шалгиинского района и их взаимоотношение. - Изв.АН КазССР. Серия геол., вып.24, 1956, с.40-46, с илл. Библиогр.: 6 назв.

2725. ГОНЬШАКОВА В.И. О метаморфизме нижнепалеозойских зеленокаменных пород Центрального Казахстана. - Сов.геология, 1940, № II, с.63-73, со схем. Библиогр.: 10 назв.

2726. КАНТОР М.З. О воллестонитовых породах Северного Таджикистана и возможном их практическом использовании. - Докл.АН ТаджССР, вып.15, 1956, с.19-24. Библиогр.: 9 назв.

2727. МЕДВЕДЕВА И.Е. Генезис эклогитов Макбальского поднятия (северный Тянь-Шань). - Изв.высш.учеб.заведений. Геология и разведка, 1960, № II, с.41-60, с илл. Библиогр.: 21 назв.

2728. МИХАЙЛОВ Н.П. и МОСКАЛЕВА В.Н. О процессах лиственитизации серпентинитов Казахстана. - Матер.В.есо-из.неуч.-исслед.геол.ин-та. Новая серия, вып.19. Материалы по геологии и полезным ископаемым Алтая и Казахстана, 1956, с.168-179, с илл.

2729. УРАЗБАЕВ Б.М. К петрографии осадочно-метаморфических пород гряды Пиязды (Западный Узбекистан). - Труды Среднеаз.политехн.ин-та. Новая серия, вып.6. 1959, с.135-141, с илл., табл.

2730. ХАЛМАТОВ А.Х. Некоторые особенности амфиболизации Сарыталинского интрузива в Южной Фергане. - Изв.АН УзССР, 1953, № 2, с.93-95.

2731. ХАЛМАТОВ А.Х. Серпентинизация основных и ультраосновных пород в Сертелинском интрузиве. - Изв.АН УзССР. Серия геол., 1957, № 4, с.37-45, с илл.

2732. ХАМИДОВ М.Х. К петрографии нижнепалеозойских зеленокаменных пород северо-западного Памира. - Изв. Отд-ния естеств.наук АН ТаджССР, вып.9, 1955, с.21-30, с табл. Библиогр.: 14 назв.

Метасоматические породы

2733. АБДУЛЛАЕВ Х.М. Влияние процесса ассимиляции и гибридности на состав постмагматических растворов. - Изв. АН СССР. Серия геол., 1950, № 3, с.3-20, с илл. Библиогр.: 18 назв.

2734. АБДУЛЛАЕВ Х.М. Влияние составе вмещающих пород на формирование постмагматических месторождений. - В кн.: Юбилейный сборник, посвященный двадцатипятилетию Узбекской ССР. /Ташкент, 1949/, с.113-140, с илл. Библиогр.: 15 назв.

2735. АБДУЛЛАЕВ Х.М. Генетическая связь постмагматических рудных месторождений с интрузивными породами. - В кн.: Тезисы докладов юбилейной сессии АН УзССР, посвященной 25-летию Узбекской ССР. Ташкент, 1949, с.78-80.

2736. АБДУЛЛАЕВ Х.М. и ХАМРАБАЕВ И.Х. Некоторые особенности постмагматизма в Западном Узбекистане. - Зап.Узбекист.стд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.8, 1955, с.45-71, с табл. Библиогр.: 33 назв.

2737. АБДУЛЛАЕВ Х.М. Роль ассимиляции и гибридности в концентрации металлов в постмагматических рудных растворах. - Докл.АН УзССР, 1949, № 8, с.12-14. Библиогр.: 3 назв.

2738. АРАПОВ В.А. и БАЗИЛЬ В.Ф. К вопросу о возрасте послемагматического процесса в Карамезаре. - Узб.геол. журн., 1959, № 5, с.3-5. Библиогр.: 5 назв.

2739. БАЙМУХАМЕДОВ Х.Н. Гидротермальный метаморфизм известняков Кочарлы. (Западный Узбекистан). - Докл.АН УзССР, 1949, № 12, с.19-21. Библиогр.: 5 назв.

2740. БЕСПАЛОВ В.Ф. Гидротермально-измененные породы Джунгаро-Балхашской геологической провинции (Восточный Казахстан). - Сов.геология, сб.51, 1955, с.224-238, с илл. Библиогр.: 10 назв.

2741. БОК И.И. Об особенностях дистилляционной (пневмогидротермальной) деятельности магм на разных глубинах земной коры и в связи с различными типами магматических очагов. - Сборник науч.трудов Казех.горно-металлург.ин-та, № 16, 1959, с.5-24. Библиогр.: 12 назв.

2742. ВЕНДЛАНД К.Н. Хлоритовые альбититы среди гранитов Кара-түсе. - Матер.по геологии Сред.Азии, вып.5, 1937, с.3-6. Библиогр.: 5 назв.

2743. КАТКОВА Н.С. Роль калиевого метасоматоза в образовании каледонских гранитоидов карагуджурского интрузива (Тянь-Шень). - Докл.АН СССР, т.66, № 3, 1949, с.467-470.

2744. КОЧУК А.А. Явления натрового метасоматоза в пегматитах Таласского хребта. - Труды Ин-та геологии Кирг.филиала АН СССР, вып.4, 1953, с.39-46, с илл. Библиогр.: 3 назв.

2745. КОРОЛЕВА Н.Н. О роли карбонатов в гидротермальных процессах замещения. - Труды Среднеазиат.политехн.ин-та. Новая серия, вып.6, 1959, с.104-111, с илл.

На примере Алтын-Топкөнського рудного поля Карамезаре.

2746. КРОЛЬ О.Ф. О примере грейзенизации аляскитовых гранитов. - Труды Казах.науч.-исслед.ин-та минер.сырья, вып.1, 1959, с.41-52; 2 л.табл. Библиогр.: 31 назв.

2747. ЛОСЕВ Н.А. К вопросу о генезисе агалькских хлоритовых альбититов в горах Каратюбе. - Труды Узб.гос.ун-та. Новая серия, вып.36. Геология, 1947, с.1-6. Библиогр.: 4 назв.

2748. ЛЯШЕНКО Г.К. Грейзены центральной части западного Кара-Тюбе. - Соц.наука и техника, 1939, № 6, с.5-10.

МИРХОДЖАЕВ И.М. К петрографии зон околорудных изменений в эффузивных породах. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.8, 1955, с.241-250, с табл.

На примере изучения эффузивных пород Приташкентского района.

2749. МИРХОДЖАЕВ И.М. Постмагматические изменения эффузивных пород. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.4, 1953, с.77-88, с илл., табл. Библиогр.: 3 назв.

Об Ихчинской и Оясвйской свитах Акташского комплекса.

2750. МИТРЕВА Н.М. О явлениях избирательного метасоматизма в одной из групп свинцовых месторождений хребта Каратау. - Изв.АН УзССР. Серия геол., вып.22, 1956, с.92-98, с илл.

2751. НАРВАЙТ Г.Е. Метасоматическая зональность на примере двух месторождений Казахстана. - Изв.АН СССР. Серия геол., 1957, № 9, с.32-43, с илл. Библиогр.: 3 назв.

2752. ОМЕЛЬЯНЕНКО Б.И. Явления натрового метасоматоза в приконтактовых частях щелочных массивов верховьев реки Ходжа-Ачкан. - Труды Ин-та геологии рудн.месторожд., петрографии, минералогии и геохимии АН СССР, вып.21. Ма-

териалы по петрографии гранитоидов и связанных с ними полезных ископаемых, 1958, с.198-208, с илл. Библиогр.: с.208.

2753. ПЛАМЕНЕВСКАЯ Н.Л. О явлении эмезонитизации в майкульской гранитной интрузии (Юго-западное Прибалхашье) - Труды Ин-та геологии рудн.месторожд., петрографии, минералогии и геохимии АН СССР, вып.5. Вопросы геологии и геохимии гранитных пород, 1977, с.47-55, с илл. Библиогр.: с.55.

2754. ПЛЫШЕВСКИЙ О.В. К вопросу о процессах гидротермального изменения некоторых граносиенитовых интрузий в Северной Киргизии. - Учен.зап.Геол.-геогр.фак. Кирг. гос.ун-та. Серия геол.наук, вып.1, 1955, с.46-50. Библиогр.: 8 назв.

2755. ПЛЫШЕВСКИЙ О.В. Метасоматические взаимоотношения породообразующих минералов в граносиенитах Северной Киргизии. - Труды Фрунз.политехн.ин-та, вып.2, 1959, с.59-66. Библиогр.: 5 назв.

2756. ПОМАЗКОВ К.Д. Гранитоиды метасоматического происхождения Джумгольского массива в Северном Тянь-Шане. - Труды Упр.геологии и охраны недр при Совете Министров КиргССР, сб.№ 1. Стратиграфия и магнетизм Тянь-Шаня, 1960, с.96-105, с илл. Библиогр.: 3 назв.

2757. САЛОВ П.И. Альбитизация в Ойгаинском гранитном массиве. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып. 3, 1953, с.92-100. Библиогр.: 4 назв.

2758. СВИРИДЕНКО А.Ф. К вопросу об образовании метасоматических лейкократовых гранитов в Западном Узбекистане. - Узб.геол.журн., 1960, № 2, с.72-84. Библиогр.: 10 назв.

2759. СВИРИДЕНКО А.Ф. Метасоматические эплиты в гра-

нитеидах Западного Узбекистана. - Узб.геол.журн., 1960, № 6, с.41-45. Библиогр.: 9 назв.

2760. ХАМИДОВ М.Х. Некоторые примеры зонального расположения постмагматических образований в Ванч-Язгулемской хрусталоносной зоне (Памир). - Труды АН ТаджССР, т.77. Труды Ин-та геологии, вып.2, 1957, с.83-114, с илл: Библиогр.: 14 назв.

2761. ШЕСТАКОВ Г.В. Грейзен горы Большой Чимган. - В кн.: Материалы к Первому съезду ученых Узбекистана. Тезисы докл. и содокл. Секция геологии и гидрогеологии. Ташкент, 1937, с.43-44.

2762. ШЛЫГИН А.Е. О классификации метасоматических процессов. - Изв.АН КазССР. Серия геол., 1958, вып.1(30), с.81-86. Библиогр.: 12 назв.

2763. ШЕРБА Г.И. Заметки о грейзенах Казахстана. - Изв.АН КазССР. Серия геол., вып.11, 1949, с.87-97. Библиогр.: 14 назв.

Вторичные кварциты

2764. АСТАШЕНКО К.И. Алунитовые вторичные кварциты Центрального Прибалхашья. - Докл.АН СССР, т.27, № 2, 1940, с.141-145.

2765. АСТАШЕНКО К.И. Вторичные кварциты Центрального Прибалхашья. - Докл.АН СССР, т.27, № 5, 1940, с.477-480.

2766. АСТАШЕНКО К.И. Вторичные кварциты Центрального Прибалхашья. - Изв.АН СССР. Серия геол., 1940, № 3, с.127-134, с илл. Библиогр.: 5 назв.

2767. ДУНИН-БАРКОВСКАЯ Э.А. Некоторые данные об

околорудных изменениях пород полиметаллического месторождения Лачин-Хана. - Узб.гасл.журн., 1959, № 4, с.39-49, с илл., табл. Библиогр.: II назв.

2768. ЕРДЖАНОВ К.Н. Вторичные кварциты юго-восточной части Центрального Казахстана. Под ред. К.Н. Озерова. Алма-Ата, Изд-во Казах. филиала АН СССР, 1945. 104 с с карт. (Казах. филиал АН СССР. Ин-т геол. наук). Библиогр.: 93 назв.

2769. ЗУБРИЛИНА К.С. К петрографии элювитовых кварцитов Коржан-Тая. Труды Среднеаз. гос. ун-та. Новая серия, вып. 102. Геол. науки, кн. 8, 1958, с. 63-79. Библиогр.: 8 назв.

2770. ЗУБРИЛИНА К.С. Постмагматические изменения эффузивных пород на месторождении Актеш. - Труды Ташк. гос. ун-та. Новая серия, вып. 180. Геология, 1960, с. 55-77, с илл. и табл. Библиогр.: 12 назв.

2771. КЕНЗИН И.А. Гидротермальные изменения вмещающих карбонатных пород свинцового месторождения Чер-Кудук. - Зап. Узбекист. отд-ния Ессесюз. минер. о-ва, вып. 1958, с. 85-107, с илл., табл. Библиогр.: II назв.

2772. КОРОЛЕВ А.В. О значении вмещающих пород в образовании постмагматических месторождений. - Труды Ин-та геологии АН УзССР, вып. 6, 1951, с. 202-218, Библиогр.: 24 назв.

2773. НАТОВИЧ Н.И. Вторичные кварциты Казахстана и их полезные ископаемые. - В кн.: Успехи геологического изучения Казахстана за 20 лет. Алма-Ата-Москва, 1941, с. 158-169. Библиогр.: 19 назв.

2774. ОЗТРОВ К.Н. Очередные вопросы петрологии вторичных кварцитов. - Изв. Казах. филиала АН СССР. Серия

геол., вып.2-3, 1944, с.139-146. Библиогр.: 28 назв.

2775. РУСАКОВ М.П. и ФРЕМД Г.М. Некоторые вопросы генезиса, состава, локализации и оруденения вторичных кварцитов Казахстана. - Учен.зеп.Казех.гос.ун-та, т.37. Геология и география, вып.4, 1958, с.61-81. Библиогр.: 43 назв.

2776. РУСАКОВ М.П. и ЧОЛПАНКУЛОВ Т.Ч. Совещание по вторичным кварцитам Казахстана. /Алма-Ата. 1958/. - Вестн.АН КазССР, 1959, № 3, с.82-83.

Скарны

2777. АБДУЛЛАЕВ Х.М. Взаимоотношение шеелитового оруденения со скарнами и типы минеральных ассоциаций в Средней Азии. - Изв.АН СССР. Серия геол., 1945, № 5, с.47-56. Библиогр.: 7 назв.

2778. АБДУЛЛАЕВ Х.М. Геология шеелитовых скарнов Средней Азии. Ташкент, Изд-во АН УзССР, 1947. 399 с.с илл.; 13 л.карт.и схем. (АН УзССР. лн-т геол.). Библиогр.: с.369-376.

2779. АБДУЛЛАЕВ Х.М. Авто- и аллоскарны. - Докл.АН УзССР, 1949, № 5, с.21-23. Библиогр.: 5 назв.

2780. АБДУЛЛАЕВ Х.М., ПУРКИН А.В. и БАТАЛОВ А.Б. Итоги изучения скарновых месторождений Средней Азии. - В кн.: Тезисы научных докладов на сессии Академии наук УзССР 24-28 янв.1949 г. Ташкент, 1949, с.50-52.

2781. АБДУЛЛАЕВ Х.М. Генезис шеелитового оруденения в скарнах Лянгарского месторождения. - Изв.АН СССР. Серия геол., 1941, № 4-5, с.75-96, с илл. Библиогр.: 18 назв.

2782. АБДУЛЛАЕВ Х.М. и МАЦОКИНА Т.М. Некоторые особенности строения скарнового поля Чаш-тепе. (Западный Узбекистан). - Зеп.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.1, 1952, с.76-95, с илл.; табл. Библиогр.: 3 назв.

2783. АБДУЛЛАЕВ Х.М. О некоторых особенностях скарноворудных месторождений Средней Азии. - Труды Ин-та геологии АН УзССР, вып.2, 1948, с.12-22. Библиогр.: 5 назв.

2784. АБДУЛЛАЕВ Х.М. Провинция шеелитоносных скарнов в Средней Азии. - Докл.АН СССР, т.44, № 9, 1944, с.410-414.

АБДУЛЛАЕВ А.А., ЛОБАНОВ Е.М., НОВИКОВ А.П. и ХА.ДАРОВ А.А. Радиоактивный анализ скарнов Ингичкинского месторождения. - Изв.АН УзССР. Серия физ-мат.наук, 1960, № 4, с.65-74, с табл. Библиогр.: 8 назв.

2785. АБДУЛЛАЕВ Х.М. и БАБАЕВ К.Л. Строение Койташской скарновой зоны. - Докл.АН УзССР, 1949, № II, с.22-24.

2786. АБДУЛЛАЕВ Х.М., АБРАМОВИЧ Е.Л. и КУЧУКОВА М.С. Строение скарновой зоны Ингичкинского поля. - Труды Ин-та геологии АН УзССР, вып.4, 1949, с.95-101, с табл.

2787. АВЕРИН Ю.А. К вопросу о генезисе Чадакских жильных скарнов и карбонатов. - Узб.геол.журн., 1960, № 6, с.32-40. Библиогр.: 7 назв.

2788. БАБАЕВ К.Л. Взаимоотношения пегматитов и скарнов Кара-Тюбе и их генетические особенности. - Бюл.науч.-исслед.работ Среднеаз.науч.-исслед.ин-та геологии и минер.сырья, вып.1, 1958, с.25-39, с илл. Библиогр.: 17 назв.

2789. БАБАЕВ К.Л. Некоторые генетические особенности скарнов Койташа. - Зеп.Узбекист.отд-ния Всесоюз.

минер.о-ва, вып.І, 1952, с.96-104, с илл. Библиогр.: 5 назв.

2790. БАБАЕВ К.Л. Процесс десиликации в зонах скарнов. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.3, 1953, с.70-91, с табл. Библиогр.: 15 назв.

2791. БАДАЛОВ С.Т., ГОЛОВАНОВ И.М. и ХОЖАТЕЛЕВ Б.Л. Монтичеллитовый скарн из Средней Азии. - Докл.АН СССР, т.121, № 5, 1958, с.897-900, с илл. Библиогр.: 12 назв.

2792. БАРАТОВ Р.Б. и БЛОХИНА Н.А. Некоторые особенности рудоносных скарнов южного склона Гиссарского хребта (Южный Тянь-Шань). - Докл.АН СССР, т.121, № 2, 1958, с.335-338. Библиогр.: 16 назв.

2793. БАРАТОВ Р.Б. и БЛОХИНА Н.А. Скарново-рудные образования южного склона Гиссарского хребта. - Труды АН ТаджССР, т.77. Труды Ин-та геологии, вып.2, 1957, с.135-254, с илл.и карт. Библиогр.: 38 назв.

2794. БАТАЛОВ А.Б. Генетические особенности железорудных скарнов Западного Тянь-Шаня. - Изв.АН УзССР, 1947, № 2, с.60-65. Библиогр.: 8 назв.

2795. БАТАЛОВ А.Б. Некоторые черты геологии и генезиса скарнов Сусингена. - Докл.АН УзССР, 1950, № 4, с.12-16. Библиогр.: 5 назв.

2796. БАТАЛОВ А.Б. О петрогенетических типах скарнов. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.І, 1952, с.148-153, с табл. Библиогр.: 14 назв.

БАТАЛОВ А.Б. Основные черты распространения химических элементов в железорудных скарнах Западного Тянь-Шаня. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.12, 1958, с.59-66, с илл. 1 л.табл. Библиогр.: 4 назв.

2797. БАТАЛОВ А.Б. Особенности строения некоторых скарновых зон в Западном Тянь-Шане. - Зап.Узбекист. отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.6, 1954, с.73-82, с табл. Библиогр.: 9 назв.

2798. БАТАЛОВ А.Б. Скарново-магнетитовые образования Сусингена. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер. с-ва, вып.3, 1953, с.3-31, с илл.; табл. Библиогр.: 13 назв.

2799. БАТАЛОВ А.Б. Структурно-текстурные особенности железорудных скарнов Западного Тянь-Шаня. - Труды Ин-та геологии АН УзССР, вып.11, 1954, с.146-166, с илл.; табл. Библиогр.: 10 назв.

2800. БАТАЛОВ А.Б. Типы ассоциации контактовых месторождений магнетита с интрузивными комплексами в Средней Азии. - В кн.: Магнетизм и связь с ним полезных ископаемых. М., 1960, с.285-287.

БАТАЛОВ А.Б. и ПАНКРАТЬЕВ П.В. Элементы-примеси в железорудных скарнах Ирису. - Узб.геол.журн., 1960, № 6, с.21-31. Библиогр.: 6 назв.

2801. БЛОХИНА Н.А. Некоторые особенности парагенетических соотношений скарнов, окислов железа и сульфидов на скарновом месторождении Майхура. - Труды АН ТаджССР, т.104. Зап.ТаджССР отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.1, 1959, с.55-59, с илл. Библиогр.: 7 назв.

2802. БУРДУКОВ Г.П. К проблеме прогноза и поисков глубинных скарноворудных тел и месторождений. - Сборник науч.трудов Казах.горно-металлург.ин-та, № 18, 1959, с.239-254, с илл.; 3 л.керт.

2803. ЕВФИМЕНКО И.М. О скарновых породах Средней Азии. - Разведка недр, 1938, № 8-9, с.12-16.

2804. ЖАРИКОВ В.А. Геология и метасоматические явления скарново-полиметаллических месторождений Западного Карамазара. М., Изд-во АН СССР, 1959. 371 с. с илл., 17 л. илл. (Труды Ин-та геологии руд, месторождений, петрографии, минералогии и геохимии АН СССР, вып. 14). Библиогр.: с. 363-367.

2805. ЖАРИКОВ В.А. Опыт классификации метасоматических образований на примере скарновых полей западного Карамазара. - Зап. Всесоюз. минер. о-ва, ч. 85, вып. 3, 1956, с. 344-357; л. схем. Библиогр.: II назв.

2806. ЖАРИКОВ В.А. Реакционные явления магматической и послемагматической стадий при формировании скарноворудных месторождений. - В кн.: Магматизм и связь с ним полезных ископаемых. М., 1960, с. 507-522. Библиогр.: 5 назв.

2807. ЖАРИКОВ В.А. Условия образования скарновых руд. - В кн.: Международный конгресс. 21 сессия. Доклады советских геологов. Проблема 16. Генетические проблемы руд. М., 1960, с. 38-49. Библиогр.: 15 назв.

В качестве примера рассмотрены полиметаллические руды Западного Карамазара.

2808. ЗЕНИН М.Ф. Опыт изучения скарнов по выходам. Ташкент, Изд-во Узб. фил. АН СССР, 1941, 60 с., 2 л. схем. (На примере месторождений Чынгана, Лянгера и Кара-Тюбе).

2809. ИВАНКИН П.Ф. Два примера скарнового штокверка в гранитоидных. - Труды Ин-та геол. Кирг. фил. АН СССР, вып. 3, 1952, с. 15-20, с илл.

ИВАШЕНЦЕВ А.Г. Минералы олова в скарновом месторождении Мейхура (Гиссарский хребет). - Докл. АН СССР, т. 47, № 7, 1945, с. 512-514. Библиогр.: 4 назв.

2810. ИВАШЕНЦЕВ А.Г. О поисковых признаках вольфра-

моносных скернов на территории Зеравшано-Гиссарской горной области. /Аннотация/. Изд. Глав. упр. геол. фондов, вып. 6, 1948, с. 67.

2811. ИВАШЕНЦЕВ А. Г. Оловянно-вольфрамовое оруденение в скернах истоков р. Варзоб. - Сов. геология, сб. 14-15, 1947, с. 90-102, со схем. Библиогр.: 7 назв.

2812. ИСМАИЛОВ М. И. О зависимости минералогического состава скернов от литологического состава вмещающих пород в месторождении Накпай (Алмалыкский район). - Труды аспирантов Среднеаз. гос. ун-та, вып. 5. Естеств. науки, 1958, с. 15-29. Библиогр.: 24 назв.

2813. КАЛАЙТАН М. Г. Материалы к петрографии и минералогии скернов южного Гиссарского хребта. - Изв. Тадж. филиала АН СССР, № 4. Геология, 1944, с. 51-77; 1 л. карт. Библиогр.: 8 назв.

2814. КАРПОВА Е. Д. Новые данные по геологии и рудоносным скернам Западного Карамызера. Глав. ред. Е. Н. Павловский. Отв. ред. С. И. Ильин. /Душанбе/, 1944. 80 с.; 4 л. илл. (Труды Тадж. филиала АН СССР, т. 16. Геол. ин-т). Библиогр.: 46 назв.

2815. КАРПОВА Е. Д. О рудоносных скернах Алэя и Советского Тянь-Шаня. - Матер. Всесоюз. науч.-исслед. геол. ин-та. Полезные ископаемые, сб. 4, 1948, с. 36-46. Библиогр.: 12 назв.

2816. КАРПОВА Е. Д. О рудоносных скернах Карамызера и Могол-тау. - Зап. Всерос. минер. о-ва, ч. 75, вып. 3, 1946, с. 217-232. Библиогр.: 4 назв.

2817. КАРПОВА Е. Д. О скернах Алэя и Советского Тянь-Шаня, их рудоносности и роли как поискового критерия. /Аннотация/. - Изв. Глав. упр. геол. фондов, вып. 6, 1949, с. 66-67.

КАХХАРОВ А. Акцессорные минералы скарново-магнетитовых образований Чалатинского рудного поля и прилегающих к ним интрузий. - Узб.геол.журн., 1958, № 2, с.65-77. Библиогр.: 6 назв.

КАХХАРОВ А. К распространению малых элементов в скарново-магнетитовых месторождениях юго-западной части Кураминского хребта. - Узб.геол.журн., 1959, № I, с.37-51, с табл.

2818. КАХХАРОВ А.К. Некоторые особенности магнетитосодержащих скарнов Ат-Куляка. - Узб.геол.журн., 1958, № 3, с.31-43.

2819. КАХХАРОВ А.К. О разновозрастных магнетитовых скарнах в юго-западной части Кураминского хребта. - Докл. АН УзССР, 1960, № 2, с.12-14. Библиогр.: II назв.

2820. КАХХАРОВ А.К. Сравнительная характеристика скарново-магнетитовых и скарново-полиметаллических месторождений юго-западной части Кураминского хребта. Автореф. дисс.на соискан.учен.степени канд.геол.-минер.наук. Ташконт, Изд-во АН УзССР, 1956. 27 с. (Среднеаз.политехн. ин-т. Ин-т геологии АН УзССР).

2821. КУЧУКОВА М.С. Закономерность распределения минералов в скарновых зонах Кара-тюбе (Западный Узбекистан) - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.1, 1952, с.105-112, с илл.

2822. ЛОСЬЕВ Н.А. К петрографии Герекульского скарнового поля. - Труды Узб.гос.ун-та, т.14. Сборник работ по геологии, 1939, с.132-151. Библиогр.: 7 назв.

2823. МАГАКЪЯН И.Г. К минералогии и генезису скарновых зон Зеравшанского хребта. - Зап.Всерос.минер.о-ва, ч.68, вып.2, 1939, с.317-338, с илл. Библиогр.: 20 назв.

2824. МАГАКБЯН И.Г. Металлоносность скарновых зон Зеравшано-Гиссарской горной области. - Изв.АН ССР. Серия геол., 1941, № 2, с.63-83, с илл. Библиогр.: 17 назв.

2825. МАТЕРИАЛЫ по геологии контактовых зон Средней Азии. /Сборник/. Ташкент, 1941. 228 с., 2 л.схем. (Труды Узбекист.филиала АН СССР. Серия 8. Геология, вып.6). Библиогр.: в конце статей.

Содерж.: Н.Д.Ушаков и А.С.Федоренко. Койташское скарновое поле, с.5-28. - Н.В.Нечелюстов. Скарновые поля Лянгера, с.29-47. - В.Э.Поляков. Скарны гор Кара-Тюбе, с.48-76. - А.В.Габелко. Контактные породы Милик-Су, с.77-95. - В.М.Биряков. Кумбельское скарновое поле, с.96-131. - М.Х.Гумарова, В.Э.Поляков и З.М.Протождяконова. Скарны Мын-Булака, с.132-160. - Г.В.Шестаков. Скарны Чимгана, с.161-190. - В.Э.Поляков. К химической характеристике пород и минералов некоторых скарнов Средней Азии, с.191-194. - А.В.Пуркин. Некоторые особенности среднеазиатских скарновых месторождений, с.195-210. - В.Э.Поляков. К вопросу о генезисе шеелитовых месторождений, с.211-226.

2826. МАЦОКИНА Т.М. О некоторых закономерностях строения скарновых зон Средней Азии. - Докл.АН УзССР, 1953, № 2, с.17-20.

2827. МИРОШНИЧЕНКО Л.А. К вопросу локализации скарновых месторождений Центрального Казахстана. - Изв.АН КазССР. Серия геол., 1957, вып.4, с.101-106. Библиогр.: 13 назв.

2828. МИРОШНИЧЕНКО Л.А. О скарнах Центрального Казахстана. - Изв.АН КазССР. Серия геол., вып.20, 1955, с.115-125, с илл.

2829. МИРОШНИЧЕНКО Л.А. Рудоносность скарнов различных металлогенических эпох Центрального Казахстана. - Изв. АН КазССР. Серия геол., 1955, вып.21, с.29-40, с илл.

2830. МИРХОДЖАЕВ И.М. Об образовании скарновых оторочек на контакте субвулканических тел андезитовых порфиров (Минбулакская свита). - Узб.геол.журн., 1960, № 3, с.85-87.

2831. МИРХОДЖАЕВ И.М. и КАХХАРОВ А. Скарново-магнетитовые образования на контакте гренитофирового штока Чашлы. - Узб.геол.журн., 1959, № 4, с.30-38, с табл.

МОИСЕЕВА М.И. Минералогия скарнов одного из месторождений Куреминского хребта. - Зап.Узбекист.отд-ния Всесоюз.минер.о-ва, вып.10, 1956, с.93-107, с табл.

2832. МЯСНИКОВ В.С. и ФЛОРЕНСКИЙ В.П. Шелитоносные скарны Лянгерского месторождения и их отношение к скарнам других месторождений шелита СССР. - Труды Ломоносовского ин-та геохимии, кристаллографии и минералогии АН СССР, вып.10, 1937, с.79-109, с илл.: Библиогр.: с.108-109.

2833. НИКИТИН И.К. К вопросу о скарнах Зеравшано-Гиссарской горной области и связанном с ними оруденении. - Изв.Тадж.филиала АН СССР, № II. Геология, 1946, с.29-39. Библиогр.: 13 назв.

2834. НИКИТИН И.К. О скарнах Варзобского района и их рудоносности. - Изв.Тадж.филиала АН СССР, № 2. Геология, 1943, с.45-63. Библиогр.: II назв.

ОСИПОВА Г.А. Некоторые данные о миграции компонентов при образовании скарнов месторождения Ташбулак. - Геохимия, 1959, № I, с.29-37, с табл.; I л.илл. Библиогр.: 3 назв.

2835. ОСИПОВА Г.А. Новые данные о роли основных пород в образовании скарново-полиметаллического оруденения месторождения Ташбулак. - Бюл.науч.-техн.информ.М-ва геологии и охраны недр СССР, № I(13), 1959, с.6-7.

2836. ПИЛИПЕНКО П.П. Скарны и оруденение. - Труды Моск.геол.-развед.ин-та, т.13, 1939, с.3-81, с илл., 2 л. илл. Библиогр.: с.74-81.

2837. ПОВАРЕННЫХ А.С. О пренито-гранатовом скарне из Чаткальского района. - Зап.Всесоюз.минер.о-ва, ч.81, вып. I. 1952, с.55-58, с илл. Библиогр.: 5 назв.

2838. ПОПОВ В.С. К минералогии скарнов Центрального Кавказа в Кара-узере. - Учен.зеп.Среднеаз.науч.-исслед. ин-та геологии и минер.сырья, вып.3, 1960, с.117-127. Библиогр.: 24 назв.

2839. РЕЗВОЙ Д.П. и МАГАЛЫН И.Г. Скарновые зоны Зеравшанского хребта. - В кн.: Геология и полезные ископаемые Зеравшано-Гиссарской горной системы. М.-Л., 1940, с.85-127, с илл. Библиогр.: 22 назв.

2840. /РЕФЕРАТ на работу: Э.Н.Гессе, С.А.Шяфранов и М.Г.Келайтан. Скарны Гиссарского хребта/. - В кн.: Рефераты научно-исследовательских работ за 1940 год. М.-Л., 1941, с.96. (АН СССР. Отд-ние геол.-геогр.наук).

2841. /РЕФЕРАТ на работу: Е.Д.Карпова и В.П.Пнев. Скарны Гарамазера/. - В кн.: Рефераты научно-исследовательских работ за 1940 год (АН СССР. Отд-ние геол.-геогр. наук). М.-Л., 1941, с.95.

2842. РИМСКАЯ-КОРСАКОВА О.М. и САХОНЕНКО В.В. О концентрически-зональных скарновых телех в Лянгарском месторождении. - В кн.: К минералогии постмагматических процессов. Л., 1959, с.204-215.

2843. САЛОВ П.И. и БАБАЕВ К.Л. Возрастные взаимоотношения между скарнами, пегматитами и кварцево-грейзеновыми жилами. - Докл.АН УзССР, 1955, № II, с.3-6, с илл. Библиогр.: 3 назв.

СКВАЛЕНЦКАЯ Л.В. К минералогии скарнов Северной рудной зоны полиметаллического месторождения Алтын-Топкэн. - Труды Среднеаз.гос.ун-та. Новая серия, вып. 102. Геол.науки, кн.8, 1958, с.35-47, с илл. Библиогр.; 9 назв.

2844. УРУНБАЕВ К. Генетические особенности магнетитсодержащих скарнов Кара-Кыза. - Узб.геол.журн., 1960, № 1, с.38-45.

УРУНБАЕВ К. Мелкие элементы скарново-рудных и гидротермальных месторождений среднего течения рек Пскем и Угам. - Узб.геол.журн., 1960, № 5, с.50-62.

2845. ХАМРАБАЕВ И.Х. К петрологии мелких интрузий и автоскарнов Северо-восточного Могол-тау. - Труды Ин-та геологии АН УзССР, вып.4, 1949, с.102-120, с табл. Библиогр.: 6 назв.

2846. ШЕРБАКОВ Д.И. Шеелиитоносные скарны Таджикистана. - Редкие металлы, 1936, № 3, с.10-16, с илл.

И М Е Н Н О Й У К А З А Т Е Л Ъ

- Абакумовский С. 48I
 Абдуллаев А.А. 705
 Абдуллаев Х.М. 845, I422,
 I423, I438-I444, I454, I464,
 I465, I562, I563, I653-I656,
 I775-I778, 27I5, 2733-2737,
 2777-2786
 Абдуллаходжаев А.А. 927,
 IIII
 Абидов З.Х. 234
 Абрамович Б. 958
 Абрамович Е.Л. 6I8, 640, 993,
 I266, I386, I993, 2602, 2603,
 27I9, 2786
 Авазходжаев Х.Х. I97I
 Аванесов С. I80
 Аверин Ю.А. I8I0, 2787
 Авров Б.Я. 4I2
 Агаларова Д.А. 2I48
 Аделунг А.С. I444, I466, I504
 Адельберг И.М. 22I2
 Ажненкова Е.М. 2535
 Азарова Е.И. I33, 572, 997
 Айзенберг Ю.Б. 482, 572
 Айзенштадт Г.Ф.А. I70
 Айзенштадт И.А. I565
 Ай.берг Л.Ф. I467
 Айнemer А.И. 2254
 Айходжаев С.С. 2'25
 Акремходжаев А.М. 928, 929,
 I954-I958, 2I49, 2608,
 рец.: I96I
 Акулов В.В. 2I99-220I
 Алеев Б.Г. I424
 Александров В.А. 3I7, 380,
 3I I, 483
 Александров В.П. 2536
 Алексеев М. 2537
 Алексеев Ф.А. 733, 734
 Алексин А.А. 274, II25,
 2I8I, 2670, 267I
 Алексина И.А. 2256
 Али-Заде А.А. I2I, I866,
 2I50
 Аллебердиев Ю.М. 572
 Альтгаузен Н.М. I04I
 Алявдин В.Ф. I006, I04I
 Амeнов С.М. 2096, 2097
 Аммосов И.И. 239
 Амосов Г.А. I7I
 Амурский Г.И. 2202
 Ананьев В.П. 952, 953, 96I
 Андреев Е.Г. I02I
 Андреев Ю.К. 977
 Андреева Л.А. 572
 Андрусевич В. 958
 Анисеева Н.Ф. I928, 27I0
 Анкинович Е.А. I022, I070,
 I07I, I299-I234, I395
 Анкинович С.Г. I070
 Аполлов Б.А. 572
 Арапов Б.А. 89, 90, 646, I227,
 I235, I824, 2708, 2738
 Арбузова С.К. 847, 848, I072,
 I073
 Аргентов К. 4I3
 Арипов А.А. 2426-2428
 Арнольди 2492
 Артемов С.П. I876
 Арустамов Е.Н. 9I
 Арустамов А.А. 68, I22, I267,
 I657, I779, I959, 2532-

- 2534, 2596, 2715, 2716,
2720, 2721
- Арутюнова Н.М. 2489
- Архангельская И.М. 1566
- Архангельский А.Д. 2490,
2491, 2643
- Астахова Т.В. 754
- Асташенко К.И. 2764-2766
- Атанасян В.А. 2213, 2214
- Атрашенок Л.Я. 724
- Ахмеджанов М.А. 2604 2607
- Ахмедсафин У.М. 275
- Ахмеров Д.Х. 849, 1468,
1658-1660, 1669, 1780
- Аширматов С. 1236
- Баббаев А.Г. 123, 930-938,
1074, 1075, 1268-1270,
1960-1964, 1994-1998,
2208, 2257, 2608, 2672;
рец. 2003
- Баббаев К.Л. 1661, 1792,
1811, 1825-1832, 2722,
2785, 2788-2790, 2843;
рец.: 1653
- Баббаджанов С.М. 1469-1471,
1812, 1833
- Бабин П.Н. 1126
- Бабков К.В. 2233
- Бабуров Н.С. 706
- Бадалов С.Т. 92, 93, 623,
625, 666, 673, 850, 978,
994, 1023-1025, 1076-1079,
1127-1129, 1152-1155, 1167,
1267, 1272-1281, 1293, 2791
- Бадалова Р.П. 852, 1026, 1076,
1079, 1080, 1272, 1282
- Бадер Ф.Ф. 528
- Базиль В.Ф. 2738
- Байбулатов Э.Б. 853, 2723
- Байменов З. 958
- Баймухамедов Х.Н. 1454,
1472, 1781, 1813, 1814,
2609, 2739; рец.: 1653
- Балабан П.И. 1283, 2253
- Баренов И.Г. 1473
- Баренов И.Я. 2673
- Баранова Э.Е. 1965, 1999,
2000
- Баранова Э.Н. 204
- Баратов Р.Б. 69, 1445, 1454,
1474-1477, 1507, 1636,
1662-1670, 1782, 1814,
1835, 1867, 1868, 2792,
2793; рец.: 1552, 1653
- Барбот-де-Мэрни А.В. 1284
- Барковская М.Г. 2215
- Бескаков М.П. 124-127, 777,
919, 2001-2009, 2258,
2715; рец. 2234
- Баскин Б.Л. 797
- Баталов А.Б. 94-96, 775-
778, 854, 855, 1081, 1082,
1219, 1285, 1454, 1671,
1672, 2780, 2794-2800;
рец.: 1653
- Батырева Н.Н. 1757
- Бахман В.И. 438
- Башкиров Б.Г. 856
- Бедер Б.А. 338-348, 357,
377, 382-388, 435, 478,
484-488
- Безруков П.Л. 2644-2646
- Бекбулатова Х.И. 995
- Беккерман С.Г. 2357

- Бекмстова Н.Г. 195
Бекмурадов Н. 986, 1953,
2216
Белев А.И. 2499
Беленицкий А.М. 779, 780
Белов И.В. 1478, 1479, 1597,
1598, 1673, 1674, 1869
Белоусов В.В. 172
Беляевский Н.А. 1446
Белякова Е.Е. 276, 626
Белянкин Д.С. 1815
Бенинг А.Л. 2492
Берг Л.С. 2332-2337
Бергал Т.А. 992, 2594
Берман А.Г. 489-493, 537,
549, 581, 588, 690
Бердыев А.А. 97
Березкин Н.И. 436, 437
Беремжанов Б.А. 494-496
Берлинг Н.И. 667
Беседнов Н.А. 596
Беспалов В.Ф. 2740
Беспалова И.Д. 763, 1757
Бетехтин А.Г. 1007-1012,
1041; рец.: 1653
Беус А.А. 1237, 1238, 1836,
1837; рец.: 1276
Бируни (780, 785, 786)
Бирюков В.М. 2825
Благовещенский Э.Н. 2259,
2260
Блохина Н.А. 1675, 2792,
2793, 2801
Блумберг Я.Б. 497-500, 523,
526, 539
Блюмен Л.М. 2538
Богданов А.А. 1566
Богданов К.Г. 1449
Богданович Д.М. 2565
Боголюбов А.Н. 157
Богомезов В.М. 2010, 2011,
2430
Богомолов А.И. 173
Богоявленская Г.Е. 78
Богусевич Л.Н. 300, 704
Бодалева Н.В. 541
Бок И.И. 803, 1637, 1638,
2724, 2741
Бокова Л.М. 2151
Болдырева А.М. 939, 1156
Бонштедт-Куплетская Э.М.
1027, 1286, 1287
Борисенок Л.А. 655, 656
Борисов О.М. 1438, 1465,
1676-1680, 1870, 1871
Боришанская С.С. 1041
Боровик С.А. 647, 658, 661,
662
Боровиков Л.И. 1449, 2012
Боровинский Б.А. 2143
Боровская Т.Б. 23
Бородяевская М.Б.: рец.:
1775
Бородаевский Н.И. рец.:
1775
Борсук Б.И. 1449
Босов В.Д. 951, 1384
Бошнякович М.Д. 838, 839,
857
Бреуде А.Н. 236
Брегман Г.Р. 501
Бродин Б.В. 1083
Бродская Н.Г. 2493-2495
Бродский А.А. 277-279, 308,
2338, 2339
Босигулев В.В. 2153

- Бруевич С.В. 2496-2505
Бруновский Б.К. 735
Брунс Е.П. 2429
Бубличанко Н.Л. 2152
Буднов В.И. 1568, 1569,
1639, 1681
Будников П.П. 2674
Будько В.М. 791
Будячская М.Л. 700, 2506
Бузев Н.Н. 686
Буйневич В.Д. 572
Буклин В.В. 2312
Букштейн В.М. 502
Бунтин Г.Н. 1399
Бураго А.М. 2086
Бурачек А.Р. ред.: 797,
2708
Бурдуков Г.П. 2802
Бурков В.В. 677
Бурова Е.Г. 234
Бурова Т.А. 647
Бурыхина З.Е. 1288, 1400
Бурякова Э.П. 250
Бутакова Е.Л. 1599, 1838
Бухарин А.К. 1983
Бушинский Г.И. 2475
Буялов Н.И. 2539
Быков Г.Е. 1480
Быков Л.А. 1447, 1481, 1843
Вавилов А.П. 597
Вадило П.С. 1084
Вадковская А.Д. 438
Вайнер Л.А. 2013, 2340
Валиев А.А. 2098-2101
Валиулина Ф.М. 210-212, 250
Веляшко М.Г. 491, 503, 504,
588, 690, 1157
Ван Юнь-янь 2313
Варфоломеева Л.Т. 289
Василовский Б.Ф. 1, 1130,
1131
Васильев Г.А. 572, 2681
Васильева В.Н. 736
Васильева М.Г. 97
Васильевский П.М. 1872
Васильковский Н.П. 1448,
1482-1484, 1570-1573,
1682, 1683, 1873-1876,
2154, 2341; ред.: 1653;
ред.: 2232
Вассоевич Н.Б. 2233
Вахабова Х. 191, 193, 197
Вахрамеева В.А. 505-508,
996, 1158, 1877, 2155,
2476
Вахрушев В.А. 954, 969, 979,
980, 1159-1162, 1809,
2014, 2204, 2205, 2314,
2315, 2611
Вахрушева Е.Г. 954
Вебер В.В. 389, 509
Вебер В.Н. 1485, 1490, 2675
Вейсов К. 2262
Великовский А.С. 174, 190;
ред.: 225
Вендланд К.Н. 1486, 1525,
1500, 1684, 1878, 2742
Вернадский В.И. 390
Вертунов Л.Н. 940, 941, 1290,
1291, 1966, 2015-2017
Вершкова О.В. 657, 858
Викторов С.В. 47-54, 58
Викулова М.Ф. 1928, 2477

- Виленский А.М. 1271, 1454,
 1487, 1640, 2699
 Видешина Т.Л. 1049
 Винниченко Н.Т. 668, 804,
 805, 859, 860, 1085, 1086,
 1132, 1163-1166
 Виноградов Б.В. 55, 627
 Виноградов П.Д. 1505
 Виноградова А.П. 134
 Виноградова Е.Г. 2500-2502,
 2504
 Вировлянский Г.М. 1087
 Виселкина М.А. 2525
 Вистелиус А.Б. 920, 942,
 1214, 1292, 2182, 2263
 Висьневский Я.С. 71, 821,
 1641-1643, 1685, 1879,
 2700
 Витовская И.В. 128
 Вишневский А.С. 98
 Владимирова М.Е. 1330
 Власов Я.П. 391
 Власова М.И. 1880, 1881
 Влодавец Н.И. 129, 662, 818,
 1396, 1882
 Войналович М.В. 270, 702
 Волин А.В. 2264
 Вслков Б.Н. 1686
 Вочков Г.А. 281
 Волков П.А. 1254
 Волкова И.Б. 2437
 Воловикова Ч.М. 62, 822,
 1489, 1687, 1803-1885,
 1893
 Вологдин Г.А. 1401
 Волчский И.С. 361, 1041
 Вольман З.Я. 349
 Вольфович С.И. 2647
- Вольфсон Н.Б. 1565
 Вольфсон Ф.И. рец.: 1654
 Вонгаз Л.Б. 1886, 2018-
 2020
 Воробьев А.Л. 130-132,
 240, 241, 1167, 1197,
 1239, 1256, 1293-1295,
 2597
 Зоробьев П.Е. 1041
 Воронич В.А. 1444
 Воронкова Л.Ф. 58
 Воронов Ф.И. 2316, 2342
 Воронова М.Л. 507, 1168
 Воронцов Н.Н. 1839
 Востокова Е.А. 56-58
 Вышивкин Д.Д. 4, 58
 Вялов О.С. 1887
- Габай Н.Л. рец.: 2416
 Габелко А.Б. 2895
 Габрильян А.М. 175, 280,
 1255, 1954, 1967-1969,
 2612-2614
 Гаврилин Р.Д. 1574
 Гаврилова В.Н. 1577
 Гаврусевич Б.А. 73, 1840,
 1841
 Гвель А.Г. 2265-2267
 Галактионов А.Б. 2102
 Гальперин Г.Д. 227-228
 Гамалеев И.Е. 628
 Гелеева Г.М. 1601, 1800,
 1816, 1817
 Гаркави М.Ю. 502, 511, 572,
 2681
 Гаркави Н.С. 502

- Гарьковец В.Г. 202I
 Гатальский М.А. 475, I49I
 Гафуров В. 2405
 Геллер С.Ю. 2I56
 Гендлер В.Е. I644
 Герасимов И.П. 2268, 23I7,
 2343; 2344
 Герасимова В.В. 862
 Герещенко Н.П. 488
 Германов А.И. 28I
 Гехт И.И. I049
 Гецеве Р.В. I402
 Гиммельфарб Б.М. 2645, 2648,
 2649, 2668
 Гинзбург А.И. I240-I243,
 2432-2436
 Гипп С.К. 698, 2478, 2479
 Глазовская М.А. 59, 2I57,
 2507
 Глотов Г.К. I403
 Глух Е.К. I5I
 Глухов И.Г. 2345-2348
 Глущенко В.М. 3I9, 2676-2678
 Гнзтык Р.А. 2II4
 Гнзбкин В.И. 242, 253
 Гоголь Б.В. 598
 Годовиков В.Н. 977
 Гокоев А.С. I888
 Голованов И.М. 863, I023,
 I079, I088-I090, II33
 II52, II69, I275, I296,
 279I
 Головенко В.К. 2269
 Головин Е.М. 806, I492, I493,
 I688
 Головкина Л.И. 97
 Голубев Б.Б. 2022
 Голубкова Ю.М. I76, 707-7I0,
 737-739, 864, 865, I060,
 I06I, II70
 Гольдберг И.С. I689
 Гоньшакова В.И. I909, 2725
 Горбатов Г.А. I059
 Горбунов Н.П. 25
 Горецкая Е.Н. I449, I450,
 I690, I889
 Горжевский Д.И. 866, 867
 Горленко С.М. 740
 Горохова В.Н. 868, 869
 Горшкова Т.И. 2508
 Горьковой О.П. 75, I444,
 I803-I807
 Готман Я.Д. 870, I404
 Гофман П.С. I90
 Граев М.К. 2270
 Гредан П.Е. I2I, 282-287,
 350, 392-394, 599
 Грамм М.Н. II34, 2670, 2680,
 2688
 Грахова С.Г. 234
 Греков П.А. 572
 Грибова Н.А. 2II5
 Григорьев Д.П. 807, I09I
 Григорьев К.А. 2022
 Григорьеве В.С. 475
 Гриднев Н.И. 92I, 922, 943,
 956, 970, 97I, I028, II34,
 I244, I935, I939, 2023,
 2I49, 2I58, 2I70, 2I83-
 2I85, 22I7-2220, 2234,
 2250, 227I, 2272, 24I2 ;
 ред.: 2233
 Грушкин Г.Г. 808, 87I-873,
 I062, I063, I092-I095,
 I843
 Грюше П.А. 475

- Гужова Е.П. 874
 Гуляева А.В. 1402
 Гуляева Л.А. 177
 Гумарова М.Х. 2825
 Гуревич М.С. 288
 Гуркина Т.В. 648
 Гургий А.В. 2273
 Гусинская Л.С. 178-184, 243
 Гуськова Е.Г. 2103
 Гюль К.К. 510, 572
- Давлетов И.К. 99, 100, 823,
 1818
 Давидов И.Я. 600-602
 Делимов Т. 1691
 Денилова А.Д. 824, 1135, 1819
 Денчев В.И. 641, 1976, 2104,
 2105, 2132, 2138
 Двухходжаева М. 963
 Дворцова К.И. 1449, 1575, 2650
 Демир В.М. 1989
 Демина М.Е. 1297
 Демихова Т.В. 1096
 Денисов П.В. 351, 355, 439-441
 Денисов С.А. 1565
 Державец И.М. 1568, 1569
 Деркунская А.В. 2550
 Джибути С.С. 442
 Дзевенцкая В.А. 1171
 Дзенс-Литовская Н.Н. 514, 696
 Дзенс-Литовский А.М. 352-354,
 511-517, 572, 2681; рец.:
 567
 Дингельштедт Н.Н. 1494
 Дистанова А.Н. 2717
 Дмитриев Л.В. 76, 77, 699
 Дмитриев П.П. 234
- Дмитриев С.Д. 1839, 1844
 Дмитриевский В.С. 78, 1734
 Добров Ю.В. 676
 Добровольский В.В. 2
 Дольво-Добровольский В.А.
 1245
 Долонанова Е.И. 1041
 Домарев В.С. 2413
 Дорфман М.Д. 1602
 Драгунов В.И. 1172, 2024,
 2025
 Драгунов ...А. 2254
 Дриецкая Э.В. 204; ред.
 204
 Дробов В.П. 2274
 Дрожжин В.М. 759
 Дронов В.И. 2437
 Дружинин И.Г. 289, 355
 Дрынкин А.П. 356
 Дуброва И.В. 1041
 Дубровкин В.Л. 2275, 2276,
 2349-2351
 Дудкина А.С. 676
 Дукарский М.Б. 475
 Думашев Ф.М. 518
 Дунин-Барковская Э.А. 1064
 1246, 1298, 2767
 Дунин-Барковский Р.Л. 101,
 875, 1029, 1030
 Дуров С.А. 443
 Дуткевич Г.А. 1495, 1970
 Дутова Е.Н. 60
 Дугаев И.В. 1496
 Дудур М.С. 2277
 Дядькина И.Я. 1845

Еваикова Н.З. II73
Евсеев Р.И. 357,456,519,
74I
Евфименко И.М. IO3I,I497,
2803
Егоров А.И. 659
Егоров В.С. 520,523,539,
58I
Егорсва Е.Н. I405
Егунов И.А. 52I
Ездеков В.И. 244,I299,I387,
I39I,2540-2546
Елисеев В.И. 2I86,2I87,
2278
Елисеева О.П. 825-827,I692,
I884,I890,I89I
Еловская Л.В. 499,5II,534,
268I,
Елютин Д.Н. I576
Емельяненко П.Ф. I759
Еникеев М.Р. 666,876,877,
923,I032,I033,II36,
II37,II74-II80,I239,
I294,I300-I3IO
Ердженов К.Н. 2768
Ермаков В.И. 733,734
Ернштедт А.В. 375,522
Ефименко Л.С. I33,572,997

Жариков В.А. 2804-2807
Жданко Т.А. 2305
Жемчужников Ю.А. 2438
Жило П.В. 5IO
Жильцов А.Г. I693-I695
Жирмунский А.М. 2352
Жиров К.К. 642
Жмыхова Н.М. 204

Жуков М.А. I557,I696
Жуковский Л.Г. 202I,2026

Забрамный Д.Т. 245-249,
258,264,660,2439-2444
Заверицкий А.Н. I926
Завершинокая С.В. 204
Задорина С. I58
Зайцев И.К. 288
Зайцев Н.С. 4I5,2658,2682
Зайченко Е.П. I425,I498,
I697
Закиров М.З. 98I,985,I097,
2547,2548,2588
Залманзон Э.С. 25IO
Замятин Ю.Н. I2I5
Замятина З.П. I92,I94,I95
Занин М.В. I892
Заплетаев Н.М. I846
Запорожцева А.С. 550
Запрометов Б.Г. 2549-255I
Заревич И.А. 254
Захаревич В.А. 2445,2446,
2480
Захаров И.Л. I425
Захаров С.А. 2I59,2279
Захарченко А.И. 878,I098,
I099,I847
Захарьянц О.Н. 2538
Зверева В.Д. 978
Зеленева О.И. I893,2027
Зелинский Н.Д. 573
Зенин М.Ф. II00,2808
Зенкович В.П. 25II
Зильберминц В.А. 792
Зиндель Л.А. I3II,I97I
Зиновьев А.А. 524

Биновьев В.В. 2555
Злобин Б.И. 79,655,681,725,
1454,1603,1604,1763
Знаменский Е.Б. 699
Золотько С.И. 395
Зонн С.В. 290
Зубрилина К.С. 1312,1698,
2769,2770
Зухдов Е.И. 2028,2029
Зуев В.Н. 1065,1066,1329
Зыков С.И. 642,645

Ибдуллаев С.И. 1171,1313,
1314

Ибн Синя (779)

Ибрагимов А.П. 232

Ибрагимов З.С. 2106-2110,
2616

Иванкин П.Ф. 2809

Иванов А.А. 2683,2684

Иванов В.В. 361,682,683

Иванов Д.Н. 1102

Иванов Е.В. 2651

Иванов И.З. 253

Иванов Л.А. 630

Иванов Н.А. 1101

Иванов Н.В. 1499

Иванова А.И. 2447

Иванова Т.Н. 26,1577

Ивашенцев А.Г. 879,2810,
2811

Иверонова М.И. 2144

Игнатьева Л.И. 1248,1392

Игнатович Н.И. 253

Ильин С.И. 396,1936

Ильинский В.П. 525,526-528

Ильинский Г.А. 1634

Ильясова А.С. 1315
Ильяшенко В.Я. 1972
Ионова Н.В. 269

Исамухамедов И.М. 1316,
1451,1452,1500,1501,
1578,1579,1699-1713,
1783; рец.: 1653

Искюль Е.В. 1103

Исламов А.И. 2160

Исламов И.И. 127

Исмаилов М.И. 102,625,880,
881,994,1181,1317-1320,
2812

Исматуллаев Х.К. 2161

Ишниязов Д. 1321

Кабиллов Ш.К. 1138

Кадиров В.К. 355,358,368,
397,418,443,448,524

Каш Ю.В. 2026

Каждан А.Б. 1714

Казяков А.В. 2652

Казякова Л.Ф. 1247

Казарновская М.А. 190

Казиев К. 397-399

Казмина Т.И. 2617

Кайзер А.О. 1216

Калабина М.Г. 1444

Калайтен М.Г. 2813,2840

Калбаев А. 359

Каленов А.Д. 1034,1139

Калесник С.В. 2145,2162

Калинин С.К. 444,458,459,
633,650,652,658,659,
670,1217

Камзолова З.П. 982

Камилов О. 291

- Коминская Л.С. 2583
 Квнтор М.З. II40, I2I8, I322,
 2726
 Кво Вун-щюэ 2III
 Кәпкәева Р.И. 549
 Кәплан З.Г. 22I2
 Капустянский И.Д. I973, I98I,
 2046, 208E
 Карабалев К.К. 944, 998,
 2030-2032, 2I36, 25I2
 Каравчев Н.М. 250
 Каранетов С.С. 2437
 Караханов Я. 97
 Каргин В.А. I249
 Кардаков К.А. 763
 Каржауов Т.К. II82
 Каримов А.Г. 945
 Каримов Т. 2I88
 Карлышев Б.Н. II. 5
 Карпов П.М. 2I89
 Карпова Е.Д. I449, I454,
 I502, I894, 2874-28I7,
 284I
 Карпове И.П. I44
 Карпове Х.И. II04
 Карстенс Д... 23IO
 Карстенс Э.Э. 475
 Карцев А.А. I85, I86
 Карякин А.Е. рец.: I654
 Карякин И.Ф. 2552
 Кассин Н.Г. I490, I503, I504,
 2033, 2702
 Касымов А.К. 882, IOI3, II83,
 II84, I323
 Касьянова М.С. 58
 Каткова Н.С. I7I5, I7I6,
 2743
 Катченко С.М. I34-I36, I87,
 II72
 Каххаров А.К. IO3, 828, II05,
 I7I7, I808, 28I8-2820,
 283I
 Кац Д.М. 292
 Качалов А.М. 552
 Кашкай М.А. 25I3; рец.:
 I653
 Кашкаров О.Д. 529, 530
 Кенесарин Н.А. 445, 603,
 604; рец.: I96I
 Кензин И.А. 26I8, 277I
 Керимов Г.И. рец.: I653
 Керносова К.В. 7II
 Кесь А.С. 2305, 2353
 Кетко М.И. 43I, 477
 Ким В.Ф. 77I
 Кириков А.П. 742, 2I63
 Кириллов С.П. 593, I68I
 Киселев В.И. I580
 Киселев И.А. 2492
 Киселева О.Т. 53I
 Китайгородский А.М. 532
 Клаповская Л.И. I2I9
 Клебанов Г.С. 526, 528
 Клевцов П.В. II06
 Клейнберг В.Г. 2035, 222I
 Кленова М.В. 25I4
 Климовских А.П. I324
 Клубова Т.Т. 983, 2222
 Клунников С.И. I505, I506,
 I58I
 Клычева Н.Ю. 2036
 Кнауф В.И. 293, I576
 Клязев В.С. 2I38
 Кобозев И.П. 377
 Ковалевский С. 533
 Ковда В.А. 5

- Коган Н.А. 2190, 2191
 Коган В.Д. 999
 Коган И.Д. 159
 Кожевников А. 587
 Козлова О.Н. 1141
 Козлова П.С. 80, 829, 1325
 Кокарев Г.Н. 1582, 1784, 1895
 Колесник Е.А. 2492
 Колесникова В.Н. 319
 Колмаков Б.П. 2549
 Колов С.Н. 1186, 2037, 2280-
 2282
 Колоколов А.А. 2515
 Колотилин Н.Ф. 2354
 Колотухина С.Е. 1974, 2038,
 2619
 Колядный С.Н. 137, 2212, 2223-
 2225, 2240
 Комарова А.Е. 1928, 2710
 Комлев Л.В. 46, 712, 723
 Кондитеров В.Н. 1896
 Кондрер Ф.А. 2557
 Кондратьева И.А. 2620
 Кондыбаев Т.Т. 1718
 Коннов Л.П. 1142, 1975, 2137,
 2481-2485
 Коноплянец А.А. 293
 Концевич Н.Г. 447
 Конькова Е.А. 1104, 1187
 Конюк А.А. 1035, 1326, 1327,
 1576, 1583, 1645, 1719-1722,
 1899, 2744
 Копелиович А.В. 1402
 Коптев-Дворников В.С. 1453;
 рец.: 1654
 Корвацкий В.А. 2553
 Корженевский Н.Л. 362
 Королев А.В. 3, 632, 1433,
 2772; рец.: 1653, 1654
 Королев В.В. 1763
 Королев В.Г. 1425
 Королева З.Л. 873
 Королева Н.Н. 1036, 2745
 Корсаков С.П. 2112, 2113,
 2133
 Корсаков Ф.П. 2226, 2227,
 2248
 Корф Д.М. 534, 535
 Корх Э.А. 2115
 Кордонштейн В.Н. 294
 Коршунова Ю.М. 1188, 2598
 Корьякин Г.П. 410
 Корякина А.С. 2667
 Корякина З.Г. 2039
 Коссовой А. 2554
 Костенко Н.П. 2164-2166
 Костерин А.В. 1065, 1066,
 1328, 1329
 Костов И. 1037
 Костромин С.А. 946, 2355
 Костылева Е.З. 1330
 Котов Н.В. 1754
 Котылев П.Н. 2623
 Коченов А.В. 2555
 Коченов А.С. 1038
 Кочнев Е.А. 2021, 2448
 Кошкин Н.В. 251
 Кошурников М.Н. 2556
 Кравец В.С. 2034
 Кравченко Г.Г. 1507
 Кравченко Л.А. 622
 Кравченко Л.Л. 1584
 Кравчинский З.Я. 295-299,
 416, 417, 536
 Крайнова Л.П. 319
 Крайнова С.Р. 308

Крайнова С.Р. 308
Крамаренко Л.Е. 61,62,276,
626
Красильникова З.В. 2668
Крейтер В.М. 1220
Крепкогорский Л.Н. 300,704
Кривенков А.М. 2283-2285
Криволицкая В.Н. 1331,1425,
1723,1724
Кривошекова Н.И. 1332
Кригер Н.И. 2318-2320,2356.
2357
Кроль О.Ф. 648,2746
Кромская К.М. 1107
Кронидова Т.Ф. 276,626
Круглова Н.А. 1241,1242
Крутецкая О.В. 629
Крыгина Н.Е. 1333
Крыжановский В.И. 784
Крылков Ю.Д. 2040,2146,2358
Крылов А.Я. 714,715,724,
755-760,2703
Крылов Г.М. 1334,1335
Крылов М.И. 605; род.604
Кудинов Б.И. 2286
Кудрина С.А. 2551
Кузичкина Ю.М. 2449-2453
Кузнецов В.Г. 1976,2138
Кузнецова А.И. 537
Кузнецова З.И. 63
Кузьминов И.П. 2366
Кулакова Л.С. 2516
Кулиев А. 104,1336
Кулик Н.А. 1725
Кунин В.Н. 2156,2287
Куперман М.Е. 2668
Куплетский Б.М. 1585,1606,
1726

Куприна Г.А. 972,2288
Купченко П.Д. 1500,1727-
1730,2716
Курбанов М. 1434
Курбатов В.С. 1513,2701
Курбатов И.Д. 716,884,
1248,1249,1392
Курбатов Л.М. 717,743,
744
Курбатов С.С. 1103,1337,
1848
Курманалиев К. 885
Курнэков Н.С. 538-540;
ред.: 581
Кустарников А.А. 1704,
1731-1733,1785; рец.:
822
Кустов Б.И. 252
Кухтиков М.М. 1508,1662,
1667
Кучук И.М. 575
Кучукова М.С. 1338,1786,
2786,2821
Кущев Э.Г. 761
Лабунцов А.Н. 793,1108,
1393
Лавров А.А. 1896
Лавров А.П. 2192
Лавров И.С. 364
Ланге О.К. 2359
Лаптева Т.М. 947,2228
Лапутина И.П. 763
Ларин Н.И. 2658
Ларкин Э.Д. 1104
Ларцев М.А. 1341
Лебедев А.П. 1809

рец.: 1811
 Лебедев В.И. 79,1849
 Лебедев Л.М. 886,1143
 Лебедев Ю.П. 611
 Лебедева Н.И. 2704
 Леваднюк А.Т. 2289,2290
 Левен Э.Я. 2437
 Лэвен Я.А. 1039,2621
 Лейтин В.Н. 1897
 Левин Я.А. 1144
 Левицкий Ю.Ф. 2684
 Левченко В.М. 365-370,418,
 448
 Леммлейн Г.Г. 785,786,
 1106
 Леонова Л. 718,725
 Лепешков И.Н. 541,572,585
 Летников С.И. 1734
 Ли А.Б. 331-333
 Либензон Е.С. 887
 Либрович В.Л. 2291
 Лидин Г.Д. 475
 Лисицин А.К. 188,281
 Лисицина Г.А. 330,1509
 Лисицине Н.А. 2041
 Лисовский А.Л. 1735
 Литвина Л.А. 759
 Литвинов В.Ф. 542
 Лифшиц Ш.М. 1109,1189
 Лихарева С.А. 679,1145,1190
 Лиценмайер Н.В. 1339
 Лобанов Е.М. 705,719
 Лобанова В.В. 794
 Ловцус А.В. 756-759
 Ловырев М.Л. 543
 Лодочников В.Н. 1872
 Лозицкая Е.Ф. 2406
 Лозицкая С.Ф. 2406

Ломонович М.И. 2321-2324,
 2360-2362
 Лопетин Г.В. 2517
 Лопетина М.Д. 2557
 Лорджиланидзе Л.Н. 1438
 Лосев Н.А. 1898,2747,2822
 Лосицкая И.Ф. 177
 Лубянская М.Г. 449
 Лужная Н.П. 493,544-546
 Луик А.А. 1899
 Лукашев К.И. 2139,2167
 Луконин А.Я. 2408,2409
 Лукьянова Е.И. 545,546,548,
 584
 Луппов Н.П. 1513,1938,2518
 Лурье А.М. 138,620,641,
 2685
 Лурье М.Л. 1510
 Лучицкий В.И. 1511
 Луцких Г.М. 2011,2430
 Лыжин В.Б. 667
 Лысенко М.П. 2363,2364
 Любогощинская Г.П. 888
 Ляпичев Г.Ф. 1646
 Лях Д.Г. 1977
 Ляшенко Г.К. 1736,2748
 Ляшкевич Э.М. 1340,1607-
 1609
 Мавлянов Г.А. 924,955,956,
 1939,2325-2328,2365-2375
 Магакьян И.Г. 1221,1512,
 2823,2824,2839
 Мадалиев Н. 899
 Майоров Н.В. 1659,1780
 Макаренко Ф.А. 377,475,545,
 547

- Мелехов А.А. 175,1444
 Мелиновская Е. 958
 Мелькова Р.Н. 1737
 Мельцев Л.М. 419,420
 Мамбетов Д.М. 762
 Мамедов М. 1435,1514
 Мамедов Х. 301
 Мамуровский А.А. 770
 Марков К.К. 2317,2375
 Маркова Л.П. 2114
 Марковский А.П. 1978
 Марушкин И.А. 1608
 Марченко В.И. 1979,1980,
 2042
 Масленников В.А. 2705,2711
 Масленников И.П. 542
 Магьякубов Д. 235,236
 Мацокина-Воронич Т.М. 1040,
 1444,1454,2782,2826;
 рец.: 1653
 Мачэбели Г.А. 2558,2559
 Машкаре И.И. 266?
 Машковцев С.Ф. 450,475,1455,
 1515,1887
 Машрыков К.К. 1516,2454
 Мдивнишвили У.М. 2558,2559
 Медведев В.Я. 1436
 Медведев Л.Д. 2206
 Медведева И.Е. 2706,2707,
 2727
 Медовский И.Г. 2115
 Медоев Т.Ц. 1517
 Мезенцева Е.И. 1737,1739
 рец.: 1653
 Мелков В.Г. 1250
 Мельников И.И. 2573
 Мерабишвили М.С. 2541,2558,
 2559
 Меренков Б.Я. 2560
 Мержанова Т.Ф. 401
 Месхи А.М. 1568,1569
 Мещерякова В.Б. 1897
 Миклухо-Маклай А.Д. 2077
 Минашина Н.Г. 2376
 Мирбабаева М.Ю. 1518
 Мирзеев К.Х. 967
 Миркамалова С.Х. 2248
 Мирошниченко Л.А. 2827-2829
 Мирходжеев И.М. 1444,1740,
 1803,1820,1900,1901,
 2749,2830,2831
 Мисников К.П. 1251:2561
 Митгарц Б.Б. 164-167
 Митропольский Б.С. 688,
 1342,1850
 Митрофанова Л.А. 189
 Митряева Н.М. 2750
 Михайлов А.Е. 2622
 Михайлов К.Я. 797
 Михайлов Л.Б. 164,168
 Михайлов Н.П. 81,1449,1647,
 2140,2798
 Михалков В. 451
 Мовсесян М.М. 2394
 Могаровский В.В. 684
 Моисеева М.И. 890,1042,
 1129,1191,1252,1253
 Молдованова Л.Г. 452
 Молева Л.А. 1241
 Молчанова Т.В. 1610,1611
 Мочич В.К. 119,831,1557,
 1612,1613,1741-1743
 Моргунов В.С. 720
 Морозенко Н.К. 1449,1519
 Морозов М.И. 2039,2088
 Морозов С.А. 1043

- Морозов С.С. 2562
 Москелев М.Р. 2320, 2356, 2357
 Москелёва В.Н. 2728
 Москелюк А.А. 1067
 Москвин А.В. 1343, 1344, 1614-1616
 Мстиславский М.М. 2555
 Мужинкин В.Ф. 402
 Музафéroва Р.Ю. 2248
 Муканов К.М. 101
 Мукимов С.М. 549
 Муминов Я.К. 371, 477
 Муравьева М.Я. 2579, 2581
 Муратов М.В. 2563, 2623
 Мураховская Е.И. 2455-2457
 Мурзеев П.М. 1192
 Мусаев И.А. 227-229
 Мусин Р.А. 1430, 1565, 2486, 2709
 Мусин Я.А. 730
 Мухамеджанов М. 958
 Мухля К.А. 2724
 Мучвидзе Д.Р. 1787
 Мушкетов Д.И. 372, 453
 Мхчян М.А. 204
 Мэн Сян-хуэ 2653-2655
 Мясников В.С. 797, 1345, 2832
 Набиев К.А. 2043, 2135, 2234
 Назарова Н.И. 239, 263
 Найдич И.М. 995
 Наковник Н.И. 2773
 Налетова К.Ф. 1520
 Наливкин Д.В. 2044
 Нербутт К.И. 763
 Нервайт Г.Е. 2751
 Нерижная В.Е. 302
 Нерсеев В.А. 1744
 Наследов Б.Н. 649, 745, 1406, 1648
 Насритдинов С.Н. 249
 Науменко В.В. 1586
 Нацкий А.Д. 403
 Невский В.А. 809, 2168
 Недзвецкий А.П. 1505; ред.: 1653
 Нежелская Т.Ф. 234
 Некрасова О.И. 1521, 1745, 1902
 Ненадкевич К.А. 643, 1254
 Нестерова Ю.С. 1044
 Неуструев С. 2292
 Нехорошев В.П. 2045
 Чехорошев Г.В. 1617, 1788, 1903
 Нецветов Д.А. 550
 Нечаева А.А. 276, 626
 Нечелюстов Н.В. 2825
 Низковский П.Л. 1421
 Никитин Б.А. 746
 Никитин В.Д. 1522
 Никитин И.К. 1408-1410, 1523, 1541, 1618, 1746, 2833, 2834
 Никитин С.А. 2293
 Никифоров Н.А. 1959, 2116
 Николаев В.А. 1456, 1457, 1490, 1524-1527, 1619-1622
 Николаев В.И. 523, 539, 551-553; 581; ред.: 581
 Николаев Н.И. 2294
 Николаев С.В. 1880
 Николаева А.Ф. 2450, 2460
 Николаева Э. 1346

Никонович Г.В. 1335
Никшич И.И. 404,454
Нисербиева К.С. 234
Ниязев А.Н. 191-197
Новиков А.П. 705
Новиков В.А. 455-457,554
Новикова Т.И. 892,1045,
1046,1110,1193,1347,2624
Новохетский И.П. 458,459,
633,650,652,663,670,1222
Носирев И.В. 82,1576
Нугманов А.Х. 198-201
Нуманов И.У. 202,203
Нуртаев С.Н. 1977,1981,2046

Обидин Н.И. 1982
Обручев В.А. 2329,2377-2385
Овчинников А.М. 361,405,460
Огнев В.Н. 1528,2047-2049,
2458
Одесский И.А. 2050
Озеров К.Н. 2774
Озеров Ю.К. 1219
Озерова Н.А. 634-637
Олексин П.Е. 148
Ольха В.В. 2104-2105
Олюнин В.Н. 959,2386
Омельяков Б.И. 832,1623,
1624,1756,2752; рощ.:
1811
Орехов С.Я. 1989
Орлова М.П. 1625,1904
Осипова А.И. 1390,1927,
2051,2625
Осипова Г.А. 106,1709,
2680,2835
Осипова М.И. 234-236

Остапин Е.С. 2267
Островная Н.Н. 615
Островский И.А. 833,1541,
1905
Охотников В.Н. 1747

Павлинов В.Н. 2487
Павлов А.П. 2387-2389
Павлова Г.А. 835,1794
Павлова Н. 958
Павлова С.Н. 174,190,204;
ред.: 204
Падурова О.Г. 1223
Пак В.А. 2246
Панкратов Е.Л. 1649
Панкратов П.А. 606
Панкратов П.В. 96
Пантелеев Е.М. 303
Парпиев А. 148
Парфентьева Н.С. 64
Паршакова В. 958
Пасвик М.А. 729
Паффенгольц К.Н. 1411,
1412,1513,2701
Пехомова А.С. 2519
Певзнер З.И. 271
Певцова Л.А. 621,1763
Пейзе А.В. 2488,2656,2686
Пейсах Л.А. 732
Пельш А.Д. 523,555,556,
1194,1195
Пелькэ И.Н. 893
Первухина К.И.
Перельман А.И. 6,139-143,
160,1348,2141
Перчук Л.Л. 1634,1635
Пескина Л.И. 394

- Песков С.Ф. 2293
 Петрик Г.К. 2439
 Петров А.В. 2520
 Петров А.Д. 253
 Петров В.М. 254
 Петров Н.Л. 1068, III, 1906,
 1954, 2021, 2053, 2565-2567,
 2687; рец.: 1961
 Петров П.А. 1529
 Петрова Л.П. 2617
 Петрова М.И. 273
 Петрокович Ю.А. 2657
 Петросянец А.Я. 456, 2995
 Петрунькина А.М. 2310
 Петрушевский Б.А. 415, 2296,
 2658
 Пилипенко П.П. 107, 2836
 Пищерова П.И. 304, 305, 308
 Пламенная Н.Л. 83, 1530,
 2753
 Плеско А.В. 255, 685, 1047
 Плотников Н.А. 421
 Плышевский О.В. 84, 2754,
 2755
 Пнев В.П. 895, 2841
 Поваренных А.С. 1048, 1224,
 1255, 1349, 1351, 2837
 Подкопеев Н.И. 557-560
 Подпорина Е.А. 1196
 Подолонский В.А. 306
 Покровская И.В. 1049
 Покровский А.В. 1531, 1532,
 1626, 1703, 1748, 1749
 Полетаев И.К. 307, 607-609
 Полявский О.С. 1750
 Полюпин Ф. 1112 1350
 Чоловикова Ю.И. 1454, 1929,
 2110
 Поляков В.Ф. 561, 572, 583
 Полякова Е.Д. 27, 1533, 1534
 Помазков К.Д. 1576, 1587,
 1628, 1751, 2756
 Понер П.А. 2176
 Пондоева Е.И. 2559
 Понижаров В.П. 1627
 Пономарев А.Л. III, 1258,
 1402
 Попов А.А. 747
 Попов А.И. 2021, 2151
 Попов В.В. 2390, 2391
 Попов В.И. 1014, 1197, 1256,
 1295, 1419, 1458-1460,
 1535, 1929-1932, 1942-
 1946, 2021, 2054-2073,
 2075, 2076, 2117-2119,
 2169, 2170, 2229-2234,
 2247-2250, 2297, 2708;
 рец.: 1933
 Попов В.М. 2014, 2074, 2205,
 2414-2420
 Попов В.С. 108, III, 1351-
 1356, 2838
 Попов Г.М. 1260
 Порфирьев Г.Б. 406, 422-426,
 717, 743, 1907
 Поршняков Г.С. 2077
 Посохов Э.В. 461-464, 562-
 568
 Похвиснева Е.А. 2207
 Поярков В.В. 1000, 1217,
 1536, 2825; рец.: 1653
 Поярков Н.Ф. 569, 570, 572
 Призренова Т.И. 61, 276, 626
 Прилуцкий В.С. 572, 1537,
 1538
 Припешников А.Ф. 571

- Прихидько П.Л. 1025,1063,
1069,2597,2688
- Прозоров В.Я. 1099
- Прокопенко Н.М. 28,446,465-
469,651,661,662,713,1287,
1357,1461,1919; ред.: 797
- Проскурко А.И. 1358-1361,
1568,1569,1588,1787,1790,
1852,1908
- Протодьяконова З.М. 810,1000,
1051,1052,1198,1221,1362-
1365,2825
- Прохорова Г.А. 973,1126
- Прочухан Д.П. 470
- Прошляков Б.К. 205,624
- Прянишников С.Е. 2298
- Птушкин Ю.Д. 2394
- Пурикова В.П. 239,272
- Пуркин А.В. 2780,2825
- Пушкина Э.Н. 1114
- Пясковский Б.В. 2392,2393
- Пятков К.К. 1983
- Рабаева Э.Е. 978,994,1129
- Рабинович А.В. 85,834
- Рабкин М.И. 2711
- Рабинович Х.А. 206-208,
427
- Раджабов Ф.М. 1444,1454,
1465,1540,1752
- Радкевич Е.А. 1041,1541,
1542; ред.: 1654
- Радугина Л.В. 896
- Радченко С. 144
- Раевский А.Г. 407
- Раевский М.И. 2202
- Раева Б.Б. 896
- Разумная Е.Г. 1228
- Разумова В.Н. 1366,2209,
2560
- Разумская Е.Э. 1928
- Ракузин М.А. 573
- Раскатов Г.И. 2394
- Расулев Ш.К. 1709
- Ратев М.А. 1388-1390
- Ратковский С.П. 2299
- Рахимов Д.Р. 234
- Рахимова Н.С. 145,2568,
2659
- Рахматуллаев Х. 1115,1367,
2626
- Рацбаум Е.А. 29
- Резвой Д.П. 1220,2171,
2839
- Резников А.А. 276,626
- Рейнфельд Э.А. 2492
- Ренгартен В.П. 1543,2627
- Решман Е.А. 1544
- Рехвровский В.И. 629
- Решеткина Н.М. 610,2172,
2193,2194,2395
- Римская-Хорсакова О.М. 1053,
2842
- Риш М.А. 65
- Роде Е.Я. 1257
- Розанов А.Н. 611,960
- Розматов С. 1199
- Розов Л.П. ред.: 322
- Ройченко Г.Ф. 2408
- Романов М.М. 719
- Романов О.М. 719
- Романова И.А. 764,948,949,
1910,2120,2300-2302
- Ромашова М.Г. 2121,2122
- Ронкин В.Л. 557,574-576

- Ротко М.А. 7, I46, I866,
 2569-2571
 Ротман Л.Е. 897
 Руб М.Г. I429, I43I
 Рубанов И.В. 6I2, IOOI, IIII,
 2I42, 2I95, 2566
 Рудик В.А. I984
 Руднев В.И. 374
 Рузмятов С. 673, 898, IO77,
 I226, I278
 Рулев Н.А. 377
 Румицьева З.А. 209-2I2, 250
 Руссков М.П. I4I3, I9I7-I9I3,
 2775, 2776
 Рузнова С.Д. IOO2, 2459-2466
 Рулин Л.Б. 535, 577, I933, 2078,
 2079, 22IO
 Рыбалов Б.Л. I9I5
 Рыбалова Э.К. I328
 Рысин П.Г. I690
 Рыцк В.И. I9I4
 Рыбинин В. 408
 Рыбова Н.Д. 233, 234
- Савельев В.Ф. II04
 Сагидова Ф.З. 2I3-2I6
 Сагунов В.Г. 2572, 2689,
 2690
 Садовская Н.А. 225I
 Садиков А.С. 795, IO54
 Сазонов В.Д. 899
 Салов Н.И. 88, I545, I753,
 I792, I793, 27I2, 2757,
 2843; рец.: I653
 Салтыкова В.С. 900
 Самарцева А.Г. 748
 Самитов А. 236
- Самойло М.В. 792
 Самойлов В.Ф. 2573
 Самойлов Г.П. 763
 Самойлов Я.В. I200
 Самсонова Л.М. 235, 236
 Самсонова М.Ф. 2339
 Сапаров Ч.С. 572
 Сапожников Д.Г. II46, 252I-
 2525, I274
 Саранчина Г.М. I754
 Саркисов Г.С. I79I
 Сарисян С.В. 2492
 Саркисян С.Г. IOO3, I948,
 2526-2528
 Сарычева Т.Г. 475
 Сатлаева Т.А. 974, 242I,
 2422
 Сауков А.А. 8, 30, 3I, IO9,
 638, 665, 796, IOI5, IO4I,
 I394, I6I6
 Сафронов Г.М. III6
 Сахарова М.С. IO55
 Сахоненок В.В. 2842
 Свириденко А.Ф. I655, I8OI,
 I853, 2758, 2759
 Седелъников Г.С. 572, 582
 Седлоцкий И.Д. 96I, I368,
 2396, 2575
 Селиванов Л.С. 578
 Семешова И.Н. 258, 660,
 2467, 2576, 2577
 Семенов А.К. I449, I589
 Семенов Б.И. II47
 Семенова Т.Б. 765-767
 Семенова-Тян-Шанская Е.Ф.
 I9I8
 Семенова Е.М. 974
 Семенова Э.Н. 217

- Сергиев Н.Г. I395, I916
Серебрянников В.С. 281
Сидоренко А.В. II0, 472, 473,
8II, 8I2, 90I, 902, I056,
I057, I20I, I202, 2I73-2I75,
2599, 269I, 2692
Сидоренко Т.И. 523
Сидоров В. 958
Сидыкходжаев К.Р. I985
Силентьева Н.И. I229
Силин Ю.И. 756-758, 760,
2703
Синицин Н.М. I590, I755, 2080-
2082
Синицин Ф.Е. I986
Сиповский Г.В. 256
Сиротинина Н.А. 832
Скволецкая Л.В. 903, 904,
I033
Скворцов Ю.А. 2I96, 2397-2399
Скиба Н.С. I203
Скобелина А.И. 202, 203
Скоропыхев А.В. II48
Славин П.С. 692
Славянов Н.Н. 475
Слюсарева М.Н. 70I, I204,
I205
Сляднев А.Ф. 6I3, 6I4
Смехов Е.М. 2I22, 2I23
Смирнов А.А. I0I6, I04I
Смирнов А.Д. I00I
Смирнов А.И. I47, 2660,
266I
Смирнов В.И. 905, III7, I462
Смирнов Н.А. 242, 253, I546
Смирнов П.А. I4I4
Смолина Л.Б. 257
Смолько Г.И. 428
Смольянинсов Н.А. 979, II49,
I369
Смолянок Л.А. I35
Сморчков И.Е. 722, 835,
I547, I629, I756, I757,
I794
Снесарев А.Н. 749
Соболев Р.Н. I758, I759
Соболевский В.И. I630
Соколов А.С. 2645
Соколов В.А. 2662
Соколов Г.А. рец.: I654
Соколов И.П. 429
Ссколов М.И. 2083
Соколов П.Т. 745
Соколов Я.Н. I847
Соколсва Е.И. 959, 2386
Соколова Е.П. I370
Соколовский А.Н. 2400
Соловьев В.К. 572
Соловьев В.Ф. 2235, 2628
Соловьев С.П. I463
Соловьева Е.В. I928
Солодовникова Л.А. I206
Сонюшкин Е.П. 2629
Соседко А.Ф. 9-II, 32-40,
86, 409, 680, 723, I0I7,
I59I, I854-I858
Соснина А.С. I90
Сотириади К.А. 940, I973,
2026, 2248
Соустов Н.И. 87
Софиев И.С. 245, 258, 259,
660, 2467
Сочава А. 2578
Сочеванов Н.Н. I57
Спекторов Л.А. 995
Ставров О.Д. 67I

Стажило-Алексеев К.Ф. 1681
Станкевич Ю.В. 2084, 2085,
2303, 2468, 2469
Старик И.Е. 724
Старик Ф.Е. 750
Старикова Л.М. 58
Старобинец И.С. 148, 218-222
Степанов И.Н. 2401, 2402
Степанов П.П. 1436
Степанова К.М. 309
Стеценко Н.Н. 2538
Стихотворцева А.А. 2153
Столяров А.С. 1038
Страхов Н.М. 2630, 2631
Стрелкин М.Ф. 1859
Стронин М.А. 1371, 1592
Студеникова З.Р. 619
Стулов Н.Н. 906, 1512, 1548,
1760
Ступников А.Р. 1681
Суббота И.М. 169
Суббота М.И. 474
Сугуров Ш.Б. 2176
Судейменов Д.М. 2513, 2530
Сулоев А.И. III, 1258
Султанов М.С. 1761
Султанходжаев А.Н. 445
Сумин И.Я. 260, 261, 1372
Сургай В.Т. 12, 112, 113,
907, 1950
Сутбаев С. 953

Табасаренский З.М. 161
Табьлдиев К.Т. 2663-2665
Табьсава Н.В. 41, 149, 310,
750, 798, 799
Таджеев А.Т. 247, 262,

2467
Талипов Р.М. 66
Тамразян Г.П. 223
Танатар И.И. рец.: 1653
Тарасенко А.Т. 1549, 1762
Тарасов В.М. 164, 471
Тарасова Е.М. 975, 2579-
2581.
Татеринов П.М. рец.: 1654
Татарский В.Б. 2632-2634
Таусон Л.В. 619, 621, 622,
656, 671, 686, 718, 725,
1454, 1763
Тящинуна М.В. 1449, 1550,
1917, 1918
Теберькова Р.И. 61, 276,
626
Тегелков К. 150, 1987,
2236
Телешевский Г. 535
Тепикин Е.К. 151
Теплова Г.А. 925
Теребинский В.Г. 2197
Терентьев В.С. 224
Терлецкий Б.К. 1490
Тесленко Г.И. 1951, 1952,
2582, 2600
Тетюхин Г.Ф. 2330
Тимонин А.Н. 1171
Тимошкина В.А. 615
Титов А.Г. 1012
Тиунов К.В. 1113
Тихомирова Б.В. 687
Тихомирова М.М. 149, 310
Тищенко Г.А. 610
Ткачук Л.Г. 1907
Токарев В.П. 251
Токмаев Н.В. 226

- Толмачев П.М. 476
Толмачева Г.Л. 202,203
Толстихин Н.И. 288,353,354,
375,962,1415
Толстов С.П. 2305
Томасевич Э. 311
Топчиев А.В. 227-229
Тораев О. 2237
Трифонов Н.К. 2086
Троицкий В.И. 2531
Тронов Б.В. 263
Трофимов И.И. 2177,2331
Троянов М.Д. 1053,1119
Трусова И.Ф. 1566,1650
Тугаринов А.И. 644-646
Тузезова Н.А. 2124
Тудегенов Т. 1433
Турбин Д.И. 1593
Турищев И.Е. 1058
Туровский С.Д. 114,672,726,
727,771,813,836-839,908,
909,1018,1019,1120,1173,
1425,1631,1632,1719,1723,
1795,1821
Турулина Т. 958
Тущина А.М. 2649,2660,2666
- Уклонский А.С. 13,14,42,43,
115-117,152,312-323 410,
674,693,694,753,772-774,
789,790,800,814-817,910-
912,1020,1207
Умарова М.Р. 963
Унксов В.Л. 1577
Уразев Б.М. 1796,2729;
рец.: 1653
Уразов Г.Г. 561,592-585
- Урунбаев К. 118,840,1764,
2844
Усачев П.И. 2492
Усманов Ф.А. 1797,1822
Усманова К.И. 2238,2239
Усова А.К. 2589
Успенский А.П. 586
Усуббакунов М. 272
Ушаков Н.Д. 2825; 1653
Ушинский Н.Г. 411
- Фабрикова Е.А. 657
Фаворин Н.Н. 615
Фадеев П.И. 976
Файбушевич В.М. 376,430,
431,477
Федин Н.Ф. 324,325
Федоренко А.С. 2825
Федоров Б. 616
Федоров Э.А. 2635
Федоров П.В. 2178
Федорова Э.Н. 1428
Федорович Б.А. 15,44,801,
1919,2087,2125,2306-
2308,2403
Федорчук В.П. 913,1121
Федосеев А.Я. 2583
Федосеева В.В. 308
Фейгельман Х.Е. 264-271,
702,703,2470
Фейгельсон И.Б. 491,587,
588,690
Фельдшер С.А. 289
Филиппов А.А. 1594,2088,
2089
Филиппова М.Ф. 2090
Ферсман А.Е. 16,17-21,45,

- 153, 154, 162, 728, 818,
 1122, 1259, 1374-1376,
 1396, 1860-1862, (784)
- Филиппов А.А. 260I
 Филиппев Г.П. 332
 Филонов В.А. 733, 734
 Фиолетова А.Ф. 1397
 Флинт Е.Е. 1377
 Флоренский В.П. 797, 1378,
 1379, 2832
 Флоровская В.Н. 1260
 Фоменко В.И. 230, 231
 Фомина Г. 589
 Фомин В.Ч. 377
 Фомозова Л.Н. 209I
 Форт Н.Н. 2240, 224I
 Фредкина Х.Б. 55I, 572
 Фрэнк Л.А. 444
 Фремд Г.М. 1911-1913,
 1920-1922, 2775
 Фриев Х.-М.Д. 69I
 Фурсов В.З. 639
- Хабанов А.В. 1970
 Хайдаров А.А. 705, 719
 Хайрутдинов Д.Х. 2423
 Халиков Р. 235
 Халматов А.Х. 165I, 2730,
 273I
 Хамидов М.Х. 84I, 1454,
 155I, 163I, 1652, 1765-
 1767, 2022, 2636, 2732,
 2760
 Хамрабаев И.Х. 66, 628, 768,
 842, 843, 1429-143I, 1552,
 1553, 1563, 1798, 1799,
 1863, 2736, 2845; реп.
- 1653
 Харитонов Г.В. 239, 263, 272
 Харитоновна Р.И. 273
 Хасанов А.С. 326-330
 Хасапов А.Х. 1554, 1595,
 1768-1770, 1923
 Хельвас И.Г. 873, 1062, 1094
 Хитаров Н.И. 630, 1432
 Хлопин В.Г. 729, 126I
 Ходжаев Г.Х. 232-236
 Ходжаев Ч. 2309
 Ходжиматов А.Х. 943, 2185,
 2218
 Ходьков А.Е. 432
 Хожателев Б.Л. 1275, 2637,
 279I
 Холодов В.Н. 186, 2620,
 2639, 2667
 Холопов Н.П. 1705
 Хорват В.А. 88, 1929
 Хорев Н.А. 177I, 2713
 Храмов А.Н. 2126-213I
 Хрисанфов Н.Е. 378
 Худайназаров Г. 2093
 Худобина Е.А. 1449, 1513,
 1555, 270I
 Хусанбаев Д.И. 942, 2242-
 2244
 Хусанова С. 234
- Цветков А.И. 984, 1146
 Цепелев Н.С. 986, 1953,
 247I
 Цехомский А.М. 2310
 Циммерман В.С. 1988
 Цыганов Е.Я. 432

- Чейко В.П. 203,210,211
Чекабаев С.Е. 331-333
Челов П.И. 730
Черьев Е.Ч. 572,590
Чоботаров Г.М. 914
Чоботарева Г.П. 914
Чеканинский И.А. 1380
Чекунов В.С. рец.: 1653
Ченцов И.Г. 675,731
Чень Ли-жунь 926
Чепелевецкий М.Л. 2668
Червинский П.Н. 1925
Чердынцев В.В. 713,723,732,
747,751,752
Черневский Н.Н. 1111
Чернов М.Ф. 234-236
Чернышева А.С. 144
Чернявский Е. 451
Четвериков С.Д. 1416,1802
Чехович В.Д. 2094
Чикризов Г.С. 1596
Чирва Е.Ф. 1262,1263
Чистяков А.А. 2198
Числяков П.А. 978,2211,2639
Чихачев П.К. рец.: 2708
Чолпанкулов Т.Ч. 1772,2776
Чуенко П.Л. 1556
Чупахин В.М. 395
Чупилин И.И. 1041
Чуршина Н.М. 379,387,388,
478,486
Чухров Ф.В. 1264
- Шабалкин И.И. 1412
Шабаров Н.В. 2472
Шаврыгин Л.И. 617
Шадлун Т.Н. 844,1041
- Шамрай И.А. 591,1989
Шамсутдинов М.Ш. 2640,2641
Шарапов Н.И. 67
Шарков Ю.В. 160
Шатмиров К.Г. 2406-2411
Шатов Г.И. 1887
Шафренов С.А. 2840
Шафреновский И.И. 1099,1227,
1260
Шаховцев И.Н. 253
Шварц Л.Я. 2245,2252
Швыряева А.М. 58
Шевелевский И.Д. 1328,1329
Шевченко Е.В. 119,1773
Шевченко Н.Ф. 1437
Шейн Е.М. 257
Шендерович Д.М. 1425
Шестаков В.А. 2473
Шестаков Г.В. 1265,2761,
2825
Шеф И.И. 592
Шехтман П.А. 2474
Шилин Л.Л. 1123,1417,1864
Шиловский П.П. 2132
Шинкарев Н.Ф. 1634,1635
Шипулин Ф.К. рец.: 1775
Шифрин С.З. 1402
Шихкина М.В. 228,229
Шиллянникова А.И. 1779
Шляйн Л.Б. 1124
Шлегель Б. 413
Шлыгин А.Е. 2714,2762
Шлыгин Е.Д. 1557
Шмидт В.А. 2311
Шмулевич А.Д. 1059
Шнип О.А. 2132
Шоболов С.П. 2584-2587
Шор Г.М. 334

Шпенцер 593
Шукевич М.И. 960
Шукурова К.А. 234
Шульц С.С. 1490,2095,2179
Шумаков Ю.В. 2203
Шумов В.В. 475,1919
Шуппе Г. рец.: 693
Шуфертов А.В. 412

Щербв Г.Н. 1774,2763
Щербатов А.В. 237,335,433,
434
Щербатов Д.И. 22,25,46,769,
802,1865,1926,2846; рец.:
6,17
Щербатова И.А. 2133,2134
Щербина В.В. 1286
Щербина В.Н. 155,1005,1150,
1151,1208-1211,2693-2698
Щукин С.И. 695,1823

Эберзин А.Г. 2312
Эгамбердыев М.Э. 985,1990,
1991,2135,2588,2642,
2669
Эйгелис М.А. 1402
Эрлих Э.Н. 915
Эстрин П.Л. 477

Юдин Г.Л. 1558
Юдичев М.М. 1490,1559,1560
Юргелянец Э.Н. 164,471
Юревич А.Л. 986,987,1992,
2180
Юрьев А.А. 2147

Юсупова С.М. 479,924,950,
951,964-968,988-992,
1212,1368,1381-1385,
2575,2589-2595
Юшко С.А. 120,916-918

Яговкин И.С. 2424
Яковлев Д.И. 1490,1561
Яковлев С.А. 2404
Яковлева Г.Я. 1114
Якубов Д.Х. 654
Якубов Х.М. 202
Ямнов А.А. 2518
Янишевский Е.М. 631,669,
1041,1228
Янулов К.П. 820; рец.:
1552
Яншина М.С. 336
Яроцкий Л.А. 361,414,480
Яснопольский В.Д. 238,581,
594,595
Ястребова Л.А. 2514

ГЕОГРАФИЧЕСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ

- Абвил 693,854
 Агелык 1404
 Агуурминское м-ние 1058
 Азербейджан 298,417
 Аз-Катар 2558
 Ак-Бель 2185,2679
 Акджилга 1027
 Ак-куль 857
 Ак-Сай 2661
 Ак-су 470,821,823,1425,
 1818
 Аксу-Пуштиру 1836
 Аксыкент 481,489,560
 Аксыкон, оз. 486,550
 Актег, хр. 2615
 Ак-Тэу 1702,1707,1725
 Ак-Таш 109,1109 1163,1189,
 1283,1698,2749,2770
 ак-Тюс 861,877
 Акчагыл 128
 Акча-Дарья 2189
 Акчинский массив 1732,1733,
 1785,2749
 Ак-Чоп 267
 Алайгыр 891
 Алайский хр. 22,231,1027,1127,
 1340,1344,1507,1574,1599,
 1607-1609,1634,1685,1893,
 2022,2041,2217,2314,2445,
 2622,2815,2817
 Алайско-Туркестанская провин-
 ция 1635
 Алакуль 2456,2457
 Аламышик 234
 Александровский хр. 1605,
 1621
 Алма-Арасан 461
 Алма-Атинская обл. 958
 Алма-Атинское оз. 1416
 Алмалык 93,102,666,673,
 719,850,851,881,882,
 898,1023,1077-1079,
 1100,1152,1184,1191,
 1223,1226,1252,1281,
 1318-1320,1486,1520,
 1531,1532,1565,1626,
 1703,1748,1749,1878,
 2812
 Алмалы-сай 1118
 Алтын-тау 1333,1337,1417,
 1661,1846,1848,1855,
 1856
 Алтын-Топкан 94,666,903,
 904,1033,1103,1136,1177,
 1179,1213,1300,1307,
 2745
 Аман-Булек 2449
 Аму-Дарья 484,491,602,615,
 935,1125,1513,1962,
 1963,1972,2009,2043,
 2181,2184,2191,2199-
 2201,2203,2234,2257,
 2262,2701
 Ангрэн 88,249,257,262,927,
 982,1051,1054,1334,1335,
 1466,1545,1572,1594,
 1704,1929,2053,2425,
 2434,2439,2441,2446,
 2467,2553,2565,2566,
 2573,2576,2577
 Анд-эн 234,235
 Апартакская антиклиналь

1906

- Араба 2298
Араван 2453
Арало-Каспийский бассейн
504, 588, 595, 690
Арельское море 535, 541, 543,
576, 577, 586, 1388, 1389,
2493-2495, 2509, 2511, 2517,
2631
Арпаклен 1201
Арч 1869
Арчман 380, 391, 394, 400, 404,
412, 414, 460
Ат-Кулак 1105, 2818
Атойнакский хр. 1499, 1528
Ауваль 234
Аул-тепе 804
Аулинзатву 985, 1990, 1991,
2588, 2642, 2669
Аурехмет 872, 1092, 1095,
1369
Ачик-Таш 853, 862, 2704
Ачисай 639, 870
Ашеба-Чодак 826
- Бабаханский массив 1331,
1723, 1724
Бадем р. 1894
Бедхыз 473, 1513, 1896, 2701
Безардеринский хр. 1588
Байсунский р-н 266, 2121, 2122
Балханские коридоры 2283
Балхаш 1222, 1389, 1413, 2510,
2521-2524, 2574, 2630, 2631
Балхаш-Алакульская впадина
1490, 2457
Барзангинский горный узел
- Басы-джиля, р. 1287
Барса-Кельмес 50
Баубаш-атински горный
узел 1528
Бехарденская пещера 7
Бехарденское подземное
озеро 283
Белогорке, село 2204
Бетпак-дала 76, 81, 415, 699,
1067, 1490, 1696, 1750,
2012, 2140, 2187
Бирк-су 638
Биш-таш 798
Большой Балхан III8, 1513,
1965, 2093, 2569, 2627
Большой Кебин, р. 1403,
1892
Большой Нарын, р. 2512
Боядаг 428, 977
Брич-мулла 1265, 2195
Бузмское (боомское) ущелье
801, 1425
Букан-тау 723
Бурулдай (Боролдай) 253,
1550
Буурду (Боорду) 874, 888
Бухаре II45, II90, 2248
Бухаро-Хивинский м-ние
294, 2026, 2123, 2133
- Ванч 8, 796, 1043, 1633,
2022, 2636, 2760
Варзоб 797, 1345, 1378,
1379, 1471, 1477, 1814,
1835, 2641, 2811, 2834
Варзоб-Боло 1812

- Вахио-и-болё I40I
 Вахшская долина 307,607-609,
 964,990
 Вахшско-Явэнская группа озер
 537
 Верхнеугомский массив I67I
 Воруийский интрузив I669
- Гава-Кассан, междуречье
 620,64I
 Гава-сай 835, I509, I794
 Гава-Сумсарский р-н 644,645
 Гажни, кишлак 9I5
 Гарм-Чашма 436,437
 Гаурдак 30I,999, I984
 Гиссарский хр. 85,695,824,
 849,879,905,9I5, I059, I068,
 I345, I378, I379, I450, I476,
 I500, I506, I508, I533, I548,
 I567, I596, I662-I664, I690,
 I69I, I746, I760-I762, I767-
 I770, I782, I790, I8I2, I823,
 I833, I960, I982, I984, 2I23,
 2I37, 22II, 245I, 2452, 2482,
 2573, 2624, 2658, 2687, 2792,
 2793, 28I3, 2840
 Гоби 226I
 Голодчая сталь 29I, 326-330,
 603, 604, 6II-6I3, 6I6, I00I,
 II7I, I566
 Гранитная горка 888
 Гудживасское м-ние I099
 Гулисайское м-ние II96
 Гульбиста 478
 Гольшад 894
 Гяурская антиклиналь 350
- Дальверзинское оз.554
 Дарайсо 684
 Дарбаза I227, I228
 Дарваз I38I, I385, I40I,
 I526, I535, I556, 2089,
 2708
 Даубаба, р. I904
 Денгиз-куль, оз. 489, 570,
 585
 Дербент I984
 Джаксы-Клыч, оз. 543, 594
 Джалал-Абад 443, 448, 45I,
 455-457, 460, 480
 Джембульская обл. II57
 Джаркак 234, 2II3
 Джаркак-Сарыташское м-ние
 2II2, 2I34
 Джаркентский р-н 475
 Джарконуш 99
 Джарташ 397-399
 Жебаглинские горы I022
 Жебель 989
 Жезказганская впадина
 977
 Жельдысу 72I
 Желтау I750
 Жергеланское м-ние 260,
 524, I400
 Жетым-Тоо 2206
 Жеты-огуз 470, 475, 736,
 I425, I697
 Жетысу (Семиречье) 4I3,
 742
 Джижикрут 892, I045, III0,
 II93, I347
 Джилау I745
 Джикуль-Ниже-Пянджская

- группа м-ний 537
 Джумгольский массив 1751,
 2756
 Джунгаро-Балхашская провин-
 ция 2740
 Джунгарский Ата-Тау 475, 1284,
 1490, 1559, 1560, 1589, 1788,
 1903, 1911-1913, 1920-1922,
 2145, 2162, 2378
 Джурьсай 1343, 1616
 Диамалик, м-ние 847
 Дупкурский интрузив 1740
 Душакские источники 381, 393
- Ер-Курган 805
 Ер-ойлан-дуз, оз. 1872
- Железный разлом (Курамин-
 ский хр.) 654
- Звилийский Алатәу 459, 752,
 831, 1049, 1490, 1517, 1575,
 1747, 1772, 1850, 2143, 2321,
 2322, 2324, 2354, 2360-2362
 Закаспийская обл. 403, 679,
 942, 1145, 1190, 2263, 2675
 Зардалекский комплекс 1634
 Заркент 1362
 Зеравшан, р. 1408, 1584, 1630,
 2198
 Зеравшано-Гиссарская система
 70, 792, 1445, 1512, 1577,
 1867, 1868, 1978, 2810,
 2824, 2833
 Зеравшанская долина 130, 336,
 1017, 2546
 Зеравшанский ледник 1547,
 1605
 Зеравшанский хр. 1130, 1221,
 1299, 1597, 2823, 2839
 Зиддинское м-ние 256
 Зирабулак-Зиәтдинские го-
 ры 1454, 1472, 1781, 1834,
 2138, 2609, 2712
 Зирабулакские горы 140, 1107,
 1793, 1796, 1813, 1981
- Избаскент 234
 Илийская впадина 331-333,
 566, 2179
 Ингички 705, 2786
 Ионкуньское м-ние 886
 Иос, р. 1469, 1470
 Ирису 96, 1082, 1600, 1611,
 1621
 Иссык-Ата 439, 450, 475
 Иссык-Куль 953, 980, 1146,
 1389, 2015, 2525, 2631
 Исфара, р. 1599, 1614, 2081
 Исфара 1409, 1410
 Ихнечульский массив 1764
 Ишкешим 2273
- Кавак-тау 15
 Кавказ 1925, 2559
 Каганское поднятие 2161
 Кедәмдәй 635, 1124
 Казахстан 58, 78, 119, 300,
 308, 364, 458, 463, 464,
 475, 542, 563, 565, 567,
 568, 650, 652, 659, 661,

- 663,667,668,70,67I,688,
704,767,782,995,II50,I222,
I246,I255,I264,I286,I342,
I449,I490,I503,I504,I557,
I56I,I6I2,I6I3,I6I7,I637,
I638,I646,I650,I737,I74I-
I743,I758,I773,I774,I839,
I850,I888,I909,I9I6-I9I8,
20I0,2033,2045,2I53,2I9I,
2207,2209,2264,2308,2323,
2360 2403,24I5,24I6,243I,
2455,2476,2539,2562,2650,
2682,2693,27I7,2728,275I,
2763,2768,2773,2775,2776,
2827-2829
- Кайбский массив 77,I067,
I696
- Кайдак, залив 2407,2520
- Кайрак 698,2478,219
- Каткен-Ата I266,I465,I677,
I678-I680,I870,I87I,
I993,2602,27I9
- Кельмакыр 898,I226,I252,
I278,I520
- Кемский бассейн 2I46
- Кемьшбаша 22.8
- Кемьшкуртөн 580
- Кемьшлдже 2237
- Кен I685
- Кендыктас I490,I575,I9I4,
2650
- Кен-и-менсур 745,848,I073
- Кенсай 89,90,I08,I35I-
I353,2838
- Кара-Арча 876,I308,I89I
- Кара-Балты 475
- Кара-Баур II26
- Карабиль 2396
- Кара-Бугаз 44,498,500-508,
5I0,5II,520,522,523,
525-527,529,532,538-540,
544,552,553,555-56I,57I-
576,578,58I-583,589,590,
593,594,996,II58,II92,
II95,2285,2286,268I
- Кара-Даг I537
- Кара-Дарья 926
- Кара-Ельчи 638
- Караиз 2046
- Кара-Калинский район II85
- Каракалпакия IO,I324,2572
- Каракасмаскская свита I564
- Кара-Киче 2030
- Каракол I407,20II,2430
- Кара-Куль, оз. I4II
- Каракуль-Бухара - Кенимех-
ский р-н 492
- Каракумский канал 60I,2309
- Кара-Кумы I7-I9,52,I29,I46,
I53,I54,599,8II,8I2,8I8,
972,973,II92,I39I,2I25,
2I73-2I75,2260,2262,2275,
2276,2282,2287-2289,
2292,230I,2302,2329,
2349,2599,269I,2692
- Кара-Кыз 2844
- Карамазар, горы 87,9I,94,
I07,I08,I4I,504,63I,666,
7I2,715,846,883,895,896,
899,I024,I032,I042,III3,
I260,I353-I355,I496,
I523,I53I,I54I,I542,I677,
I680,I7I7,I735,I748,I870,
I873,I875,I880,I905,
213,2745,2804,2805,
2807,28I4,28I6,2838,

- 284I
- Карамзэр-сай, р. 72, I406
- Каранкуль 2295
- Карасуат, оз. 494
- Каратаг 2658
- Кара-Тау 64, I20, I38, I47, 293,
647, 669, 754, 897, 916-918,
945, I022, I070, I077, I219,
I230-I234, I393, I395,
I550, I744, I38, 2090,
2152, 2153, 2207, 2394,
2447, 2457, 2619, 2623,
2644-2649, 2653-2655,
2660, 2662, 2666-2668,
2750
- Караташ-Катан 720
- Картегинский хр. I554, I595,
I923
- Кара-Тоо (Жеке) 359
- Кара-Тюбе, хр. 9I, 792, I313,
I338, I479, I50I, I673, I674,
I709, I786, I798, I801, I825,
I898, 2742, 2747, 2748, 2788,
2808, 2825
- Караулбагы Сарыташское м-ние
2113
- Кара-Чагыл 2284
- Кара-Чагыр 884, I248, I392, I394
- Карача-Кудук IIII9
- Карешиган, оз. 495, 496
- Карагөши 244I
- Каржан-Тау, хр. I894, I769
- Карши I996
- Каспийское море I49, 4II, 497,
576, 58I, 700, I940, 2II5,
2256, 2489-2492, 2496-2596,
2508, 25I3-25I6, 25I9, 2520,
2526-2530, 263I
- Кассан-тау 940
- Катран, горы I959
- Көфүрская горловина 608
- Кашгария I6I9
- Кашкардынская обл. I3I,
804, 2226, 2227
- Келес 2558
- Кемин I747
- Кендыктас 765, 766
- Кенкольский интрузив
I693-I695
- Кен-Шанык I083
- Кермине 2460
- Кетменский хр. I490, I52I,
I902
- Киргизия 79, II4, 26I, 272,
337, 346, 35I, 355, 358,
366, 368-370, 444, 6I9,
665, 672, 727, 8I3, 837,
838, 907, 953, 954, 995,
I0I8, I0I9, II08, I1I2,
I120, II47, II6I, II62,
I224, I237, I286-I288,
I329, I350, I373, I403,
I425, I603, I604, I719,
I745, I795, I82I, I899,
20I4, 2204, 2205, 23I5,
2355, 2406-24II, 24I7-
2420, 2464, 2474, 26I8,
2706, 2754, 2755
- Киргизский Хр. 99, 708, 82I,
823, I488, I490, I582,
I63I, I632, I693, I694,
I784, I8I8, 2I5I, 23I9,
2433, 2700, 2723
- Китай 23I3, 2376
- Койташ 2785, 2789, 2825
- Кок-Мөйнек 756

- Кокомерен, р.408
 Кокпатас 2626
 Кок-Янбак 253,262,264,874,
 2439,244I
 Комсомолец (Мертвый Култук),
 залив, 2507,2520
 Кондара 847
 Копал-Арсан 475,542
 Копет-даг IIO,350,38I,4I4,
 454,47I,90I,IO56,IO57,
 I202,1979,1980,2042,2I66,
 2I92,2270,2350,2475,2627
 Кочкар-ата 928
 Кочкарлы 2739
 Кошрабадский интрузив I727-
 I730,27I8
 Красноводск 533,764,1435,1514,
 1537,1538,1555,270I
 Кургитанг I40
 Кургитанг-тау, хр. 92,104,
 253,1336,24I3
 Кудара IO2I,17I5
 Кукуктау I9I2
 Кулантау I550
 Кулькымыш I984
 Кумбель 2825
 Кумдаг I50,19I,1987,2228
 Кумышкен 868,869
 Кумыштаг I720
 Кунгей-Алтау, хр. 84,475
 Куня-Дарья 2I88
 Кураминский хр. I4,72.75,
 IO3,IO5,II6,II7,305,722,7
 8I4,825-827,830,835,875,
 890,970,IO26,IO52,II79,
 I282,1306,1328,1346,
 I365,1466,1483,1509,
 1540-1542,1678,1684,
 I692,1756,1757,1778,
 I794,1804-1807,1873,
 1876,188I,1883,1884,
 1890,189I,1897,1900,
 1905,2272,2605-2607,
 28I9,2820
 Курган 885
 Кургашикан 863,IO25,
 IO89,IO90,II33,II69
 Курговатский массив I686
 Курусай 899
 Куршурди 902
 Кутес-Сай 909
 Куули, оз. 499,528,595
 Кушка I872
 Кштут-Зауранское м-ние
 242
 Кштутское м-ние 244
 Кызыл-Джар 2I85
 Кызыл-Кен I2I4
 Кызыл-Кия 240,253,2465,
 2537,2583
 Кызыл-Кумы 32,33,35,36,37,
 I25,145,334,723,8II,
 97I,985,II03,III5,II23,
 II34,II87,1367,1405,
 1437,1848,1856,1973,
 1983,1990,2008,2088,
 2I35,2208,2248,2282,
 2293,230I,2568,2588,
 2599,2642,2659,2669
 Кызыл-Омпул 34,1628
 Кызыл-Сай 984
 Кызыл-Тумш,к 203,209,2II,
 388
 Кызылчонский массив I653
 Кызыл-Эспе I262
 Клык-Булак III2,1350,

- 1859, 1981
- Лачин-Хана 1064, 2767
- Лашкерек 101, 875, 1029, 1030, 1820
- Ленгер 2457
- Лучоб, р. 1666
- Ляйляк 591, 1112, 1235, 1350, 1824, 1840
- Лякан 637 302
- Лянгер 630, 845, 837, 1035, 1053, 1464, 2781, 2808, 2825, 2832, 2842
- Магиен 1144, 2621
- Мадагаскар 116
- Майдантальский массив, 1764
- Майкуль 83, 1530
- Майли-су 176, 234, 737, 1250, 2594
- Майхура 879, 2801
- Майхура-Як-Арча, водораздел 1675
- Макбульское поднятие 2706, 2707, 2727
- Мелая Алмаатигжа, р. 2176
- Малоалмаатинские ледники 2143
- Мальгузар 628
- Мангышлак, п-ов, 135, 177, 587, 677, 379, 754, 945, 974, 1038, 1143, 1172, 1448, 2024, 2025, 2036, 2083, 2086, 2422, 2423, 2475, 2555, 2657
- Менраг 1617
- Мерг. зор 2130
- Мелик-су 2825
- Мерв 1872
- Мечетлинский (Мэчитлинский) интрузив 1691, 1761
- Минбулак 1285, 1672, 1983, 2825, 2830
- Миргалимсай 119, 1974
- Могов 824, 1468, 1658
- Могол-Тав 1437, 1478, 1799, 1838, 2816, 2845
- Молла-Кара 518, 531, 533
- Монжулы 428, 1977
- Мюнкум (Мун-Кум) 275, 969, 2264, 2267, 2278
- Муксу, р. 2147
- Муллалы, оз. 489
- Музбала 1797
- Муинабадское водохранилище 2040
- Мургаб, р. 600, 602
- Мургаб-Истик 1543
- Мун-Чебыр 669
- Накпай, м-ние 102, 880, 881, 1319, 1320, 1879, 2812
- Нарын 253, 269, 799, 926, 996, 1740, 2031, 2426-2428
- Наукат, м-ние 974, 1372, 2422, 2424, 2673
- Небитдаг 185, 192, 227, 228, 229, 238, 986, 2216, 2228, 2299
- Нефтегаз 190, 428, 533, 744
- Нефтечалы 296, 432
- Нижне-Тюпское м-ние 1498

Ничбашское рудное поле I79I
Нуратау 628, 63I, I074, I5I8,
I546, I657, I699-I70I, I706,
I7I0, I7I2, I725, I779, 2532-
2534, 2526, 26I0, 2720
Нурек 2279

Обинавруз I705
Оби-Сафед, р. I469, I470
Обисорбухское м-ние II.
Оглянлы 2554, 2558, 2560,
2575, 2580, 2584-2587
Ойгаинский массив 2757
Окарем 2237
Окуз-Булак I33, 997
Окуртау, хр. III3, II98,
I353, I356, I363, I364
Орто-Токой 77I, I425
Осчаксай 386
Охне 638
Ош I407
Оясайская свита 2749

Палванташ I80, 2I4, 2I5, 234
Памир 465, 466, 468, 476, 78I,
793, 807, 84I, 878, 920,
I043, I09I, I098, I099,
II0I, II06, III4, III6,
I332, I34I, I358-I36I,
I370, I374, I376, I4II,
I449, I494, I495, I505,
I525-I527, I543, I55I,
I558, I560, I569, I58I
I633, I639, I652, I68I,
I765-I767, I77I, I852,
I908, I970, 2I47, 2I66,

2I82, 22I8, 2248, 2437,
2475, 260I, 2708, 27I0,
27II, 27I3, 2732, 2760
Петра Великого хребет
I40I

Педау 402
Пиязлы 2729
Привралье I25, 49I, 55I,
I236, 209I, 2I55
Прибалханский р-н I48, 2I9,
220, 22I, 282, 285, 420, 983,
987, I977, I992, 2096, 2097,
2II4, 2222, 2223, 2227,
2245
Прибалхэшье 2, 8I, 534, I4I3,
I490, I649, I734, I844,
I877, I9I4, 2553, 2764-
2766

Прикаспийская впадина I70,
325, 7I7, 743
Приташкентские чули 2239
Приташкентский р-н 435, 460,
6I8, 640, 967, 98I, 993,
I007, I386, I490, I539,
I752, I90I, I966, I988,
I993, 2238, 2249, 2330,
2399, 2405, 2547, 2548,
2603, 26I4

Пскем, р. II8, 840, I087,
I85I
Пскемский хр. I822

Рават 265, 27I
Рангкульский р-н I473
Риштан 2575, 2594
Рушанский хр. I588

Салаир I000	Сулейман-сай 63I, I262, I377
Самаркандская обл. 667, 2376	Султан-Санджар 5I2, 5I7
Самгарский интрузив 825	Султан-уиз-дэг 7I, 93I, I454, I487, I640, I643, I845, I864, I879, 2699, 2722
Сангузар I73I	Сулукта 253, 2304, 2439, 244I, 2466, 2575, 2595
Санг-хок 396	Сумсар, р. 2640
Санджк, горы 79, 655, 68I, I454, I603, I604	Супе-тау 2679
Сарканд, село 2I45	Султандарьинская обл. I3I, 4I4, 2023, 22I9, 2635
Сарта-Буткан 882, IOI3, I323	Сусамырский комплекс 62I, 622, 656, 686, 7I8, 725, I763
Сарыаассийский р-н 266	Сусамыр-Джумгольский рай- он I46I
Сарыбулак 98, 756, I583	Сусинген 693, 855, IO76, I272, I738, I739, 2795, 2798
Сарыкамшыская котловина 548, 2305, 25I8	Сыр-Дарья 950, 2009
Сары-Ме'нак 756	Сыртланли, гора 939, I977, 2I80
Сары-Маскли 864	
Сарысу-Тензицкое поднятие I758, I759	
Сарыталинский интрузив 2730, 273I	
Сары-Чеку I433	
Сэхара 226I	
Северный Сох 234	
Северо-Аличурский хребет I588	
Северо-Баялдырский район I38	
Северо-Карекульский район I494	Табошарское м-ние 745, 864, 865, I247, I523
Северо-Риштэнское м-ние 234	Тагобы-Собек I6I8
Сель-Рохо 2254	Таджикистан 255, 375, 387, 479, 685, 925, 968, IOI5, IOI7, IO46, IO47, IO72, II3I, II49, I2I2, I25I, I286, I330, I345, I378, I379, I454, I502, I5I9, I534, I549, I598, I606, I893, 2I46, 233I, 2358, 2364, 256I, 2627, 2846
Семиречье 374, 2I63	
Серные Бугры 52	
Сина, интрузив I662, I667	
Согаты I5I7	
Согутинское м-ние 260	
Сорбог I408	
Сох, р. 932, I409, I4IO, I84I	

Таджикская депрессия 141,204,
951,1384,1398,2027,2159,
2215,2250,2614,2634
Текели (Текели) 844,856,
1260,1542,1644
Такоб, р. 1402,1802,1833
Телефон 1135,1819
Таласский Ала-тау 798,813,
1117,1325-1327,1490,
1529,1610,1611,1620,
1622,1625,1904
Таласский хр. 1645,2744
Тамды, горы 628
Тьньмас, р.1412
Таракульское скарновое поле
. 2822
Тас-Комырсай 252
Ташбулак 106,1789,2835
Таш-Кумыр 273
Ташкент 1515
Ташкутан 2450
Ташрабадский коридор 608
Таш-Реват 2575,2594
Теджен, р. 598,2202
Темуркабуцкий интрузив
2715
Терекское м-ние 867
Терс-Аккан, р. 1480
Терской Ала Тау 447,713,
714,759,1425,1716,2157
Тес-булак 415
Тоюн 1601,1619,1800,1816,
1817,1886
Туаркыр 1513,2291,2449,
2459,2471,2701
Туаркыр-Чагыльский р-н 251
Туз-Кане, оз. 489,549
Туз-кыр, оз. 503
Туран 1995,2261,2296
Туранглы 859,860,1086,
1132,1295,1797
Туркестан 317,321,362,363,
372,378,453,509,770,
800,1145,1190,1620,2268,
2292,2372,2675
Туркестано-Алай 636,1623,
2020
Туркестано-Нуретинская
горная система 2094
Туркестанский хр. 29,39,
91,140,241,329,970,
1235,1237,1238,1240-
1243,1344,1397,1409,
1410,1585,1627,1726,
1836,1849,1857,1858,
2022,2272,2352,2445
Туркмения 48,97,121,134,
136,137,143,150,163,
190,194,195,196,218,
221,222,224,225,237,
286,287,298,335,380,
392,406,417,419,421-
426,428,442,472,474,
521,584,678,692,733,
734,747,947,975,1003,
1434,1449,1516,1866,
1938,1977,1987,1999,
2002,2034,2083,2097,
2103,2114,2120,2126-
2131,2148,2150,2178,
2212-2214,2222,2235-
2237,2240,2241,2280,
2281,2290,2294,2307,
2308,2351,2396,2403,
2454,2459,2538,2552,
2570,2571,2579,2581,

- 2584-2587, 2670, 2701
- Турни 1607
- Туюк 2441
- Тюбеджик 173
- Тюя-Муюн 314, 643, 716, 728-730, 735, 753, 884, 1122, 1173, 1206, 1245, 1254, 1257, 1261, 1262, 1467, 1511, 1926
- Тянь-Шань 38, 59, 73, 95, 98, 100, 113, 155, 172, 364, 440, 441, 446, 467, 465-467, 469, 475, 621, 622, 629, 657, 695, 715, 724, 755, 756-758, 760, 761, 803, 867, 1005, 1081, 1087, 1139, 1151, 1180, 1181, 1208-1211, 1436, 1448, 1449, 1454, 1455, 1456, 1482, 1484, 1490, 1493, 1497, 1498, 1522, 1554, 1570, 1571, 1573, 1574, 1576, 1580, 1587, 1592, 1601, 1628, 1682, 1683, 1688, 1695, 1721, 1722, 1751, 1755, 1800, 1816, 1874, 1877, 1889, 1915, 1986, 2015, 2018-2020, 2028, 2029, 2032, 2080, 2082, 2094, 2095, 2320, 2399, 2401, 2402, 2414, 2475, 2629, 2686, 2703, 2707, 2716, 2743, 2756, 2792, 2794, 2797, 2799, 2815, 2817
- Угам. р. 118, 1148
- Узбекистан 9, 10, 13, 65, 66, 132, 143, 163, 168, 187-194, 233, 234, 243, 278, 279, 292, 315, 320, 338-344, 347, 349, 356, 357, 371, 373, 379, 384, 421, 407, 519, 521, 605, 710, 739-741, 768, 843, 930, 936, 955, 1002, 1111, 1269, 1270, 1330, 1552, 1553, 1563, 1578, 1606, 1641, 1642, 1655, 1725, 1767, 1798, 1801, 1803, 1811, 1813, 1828, 1834, 1853, 1863, 1936, 1940, 1945, 1961, 1975, 1976, 1997, 1998, 2007, 2052, 2060, 2121, 2138, 2142, 2172, 2325-2327, 2338, 2480, 2531, 2483, 2540, 2541, 2551, 2582, 2591, 2592, 2736, 2758, 2759, 2789, 2821
- Узбой 24, 310, 533, 544-547, 976
- Узгенский бассейн 239, 245, 2435
- Узун-су 507, 1156, 1168
- Улу-Тэу 1366
- Умбетсай 1676
- Ункуртеш 254
- Уре-тюбе 2462
- Урел, горы 2476
- Урел. р. 2507
- Устарасгй, 1037, 1055
- Усть-урт 48, 53, 491, 1186, 2083, 2102, 2155, 2671
- Уткеш-су 72
- Уч-Имчак 1215
- Уч-Кадо 889
- Уч-Кизил 217
- Уч-Кучак 720
- Уч-Кулач 913

- Фан-Ягноб 250,267,270,271,
II38
- Федченко, ледник 319,1412
- Ферганская долина 62,141,144,
161,163,167,172,175,177,
186,188,190,198-201,204-
208,213,216,225,226,231,
232,239,259,280,302,345,
383,414,427,429,445,492,
610,624,634,679,746,749,
802,913,933,934,947,943,
944,956,959,992,1003,
1142,1145,1159,1160,1190,
1244,1256,1290,1291,1390,
1485,1511,1524,1528,1593,
1616,1651,1809,1887,1934,
1955-1958,1964,1967-1969,
1971,1985,2001,2016,2017,
2032,2035,2049,2051,2077-
2079,2081,2084,2098-2101,
2104-2111,2132,2136,2149,
2171,2185,2220,2221,2229,
2230,2242-2244,2246,2251;
2258,2269,2271,2274,2277,
2297,2386,2429,2435,2436,
2448,2458,2461,2468,2469,
2600,2608,2611,2614,2616,
2617,2620,2625,2656,2672,
2688,2694
- Ферганский Каратау 635,637
- Ферганский хребет 1414
- Хайдаркан 109,635,638,858,
1124,1176
- Ханэка, р.2641
- Ханюкинская интрузия 1690
- Харангон, р. 991,1149,1636
Тартум 236
- Хвудат 203,212
- Хива 1145,1190
- Хингоу, р.2708
- Ходжа-Ачкан 832,1602,1615
1624,2752
- Ходжа-Ипак 409
- Ходжакуль 2689
- Ходжа-Оби-Гарм 401,438,
738,1474
- Ходжент 46,127
- Ходжиабд 234
- Ходж-Каб, оз.488,592
- Хорог 1581
- Чөөр-Кудук 2771
- Чегал 2286
- Чадак 1810,2787
- Чакпак 253
- Чал-ата 825,895
- Чал-Су 939
- Чалоч 1499
- Чангырташ 176,185,737,
2575,2590,2593,2594
- Чэрвек 2190
- Чаркесарский массив 830
- Чертак 430,431
- Чаршангинский р-н 2121,
2122
- Чаткал, р.1301,1305,1564
- Чаткало-Кураминская зона
1444,1454,1803
- Чаткало-Нарынская зона
761
- Чаткальский хр. 80,91,620,

- 64I, 795, 806, 822, 827, 829,
923, 1048, 1175, 1216, 1309,
1310, 1349, 1466, 1481,
1489, 1492, 1493, 1497,
1499, 1540, 1590, 1648,
1687, 1714, 1797, 1885,
2604-2606, 2637, 2685,
2837
- Четыркельские источники 395
Чаувай 109, 638, 1050
Чашлы 2831
Чаш-тене 2782
Челекен, о-в 2I, 4I, 63 190,
193, 37, 295, 296, 299,
311, 389, 416, 432-434,
536, 744, 750, 791, 939,
948, 949, 1102, 1907, 1910,
1925, 2224, 2225, 2300
Челкарское поднятие 794
Черное море 149
Чильмамед-Кум 2312
Чимбай-Салук 2424
Чимган 1711, 1783, 2761, 2808,
2825
Чимион 190
Чимкент 2339
Чинарсай 1660, 1780
Чинасыл-сай 893, 2714
Чирчик 706, 924, 2160
Чирчик-Ангрен-Келесский р-н
1415, 2303
Чокадамбулак 1808
Чорух-Дайрон 1225
Чу 15, 562, 1815
Чу-Балхаш-Илийский водо-
раздел 1490, 1561, 1647
Чу-Илийские горы 1009, 1914
- Чу-Иссык-кульский р-н 1919
Чуйская долина 169, 691, 697,
946, 954, 2186
Чулак-тау 1903, 2663-2665
Чуст-Папская антиклиналь
2017, 2101, 2680
- Шаамбары 388
Шавас 1688
Шалгия 61, 2724
Ша-хансемей 1649
Шах-Адам 1537
Шахристан 2487
Швейцарские Альпы 117
Шинк-Магмиенский р-н 1399,
2621
Шор-булак 418
Шоркуль-Мынхаджирский р-н
1495
Шорсу 152, 190, 410, 482,
701, 1006, 1164, 1166,
1188, 1204, 1205, 1311,
2575, 2589
Шураб 242, 268, 988, 2085
Шуран 1141
Шуренсайский разрез 2226
- Южно-Варзобский массив 69,
1664, 1665, 1668, 1670,
1689
- Яван, р. 2364
Ягман 251, 1544, 2284
Ягноб, р. 265

Язгулем 8,796,2636,2760

Яккобег 1960

Ялма-Куи 284

Ясы, р. 1971

СО Д Е Р Ж А Н И Е

Стр.

ПРЕДИСЛОВИЕ.....	3
ГЕОХИМИЯ	
Общие вопросы.....	5
Глубочность и история исследования. Экспедиции....	8
Биогеохимия.....	II
Петрохимия.....	14
Геохимия рудных полей и месторождений.....	17
Геохимия осадочных, метаморфических пород и месторождений.....	22
Геохимические методы поисков и разведки.....	28
а) Гидрохимические методы поисков нефтяных месторождений.....	28
Химия, геохимия нефти и газа.....	30
Химия, геохимия углей.....	39
Химический состав подземных вод. Гидрогеохимия....	44
Гидрогеохимия и гидрохимия минеральных вод.....	53
а) Газовые воды (углекислые, сероводородные и др.).....	58
б) Воды специфического состава (бромистые, йодистые).....	63
в) Термальные воды.....	65
г) Соленые воды и грязевые озера.....	71
Процессы соленаккумуляции, солевой баланс на орошаемых землях.....	71
Геохимия отдельных элементов.....	89
а) Малые элементы.....	89
б) Редкие и рассеянные элементы.....	94
в) Прочие элементы.....	101
Геохимия радиоактивных элементов.....	103
а) Радиоактивность вод.....	107
Абсолютный возраст пород и минералов. Абсолютная геохронология.....	110
МИНЕРАЛОГИЯ	
Общие вопросы.....	113

Изученность и история исследования. Экспедиции.....	II4
Региональные обзоры.....	II6
Генезис, распространение, состав и свойства минералов.....	II8
Минералогический состав магматических горных пород	II2I
Минералогия эндогенных образований и зоны окисления рудных месторождений.....	I25
Минералогия осадочных пород и месторождений.....	I37
Континентальные отложения.....	I37
Терригенные породы.....	I38
Лессы.....	I4I
Пески.....	I44
Глины.....	I45
Осадочные породы химического и органического происхождения.....	I47
Классы, группы и отдельные минералы.....	I49
Самородные элементы и интерметаллические соединения.....	I49
Сульфиды, сульфосоли и им подобные соединения.....	I5I
Галлоидные соединения.....	I56
Окислы и гидрокислы.....	I58
Кислородные соли.....	I64
Класс карбонатов.....	I64
Класс сульфатов.....	I68
Класс молибдатов и вольфраматов.....	I75
Класс фосфатов, арсенатов, ванадатов.....	I77
Класс (ликв) в.....	I82
Глинистые минералы.....	I96
Прочие минералы.....	I96

ПЕТРОГРАФИЯ

Общая петрография.....	I98
Изученность и история исследований. Экспедиции	20I
2-е Всесоюзное петрографическое совещание.	202
Физические свойства горных пород.....	203
Петрография магматических (изверженных) пород.....	
Магматизм. Провинции.....	204
Региональные обзоры.....	209

Интрузивные (глубинные) горные породы.....	223
Щелочные интрузивные породы.....	228
Основные и ультраосновные интрузивные по- роды.....	233
Средние и кислые интрузивные породы..	235
Жильные и гипабиссальные породы.....	252
Щелочные и гипабиссальные породы.....	256
Основные жильные и гипабиссальные породы..	256
Средние жильные и гипабиссальные породы...	257
Кислые жильные и гипабиссальные породы....	259
Эффузивные породы.....	265

ПЕТРОГРАФИЯ ОСАДОЧНЫХ ПОРОД (Литология)

Общие вопросы.....	274
Состояние изученности и история исследования.	
Экспедиции.....	275
Региональная литология.....	278
Генезис. Осадочные фации, формации. Распростра- нение.....	284
Свойства осадочных горных пород.....	299
Терригенные формации, породы	
Пермские формации.....	305
Кора выветривания.....	305
Ледниковые отложения.....	306
Континентальные формации.....	307
Пролувиальные и элювиальные отло- жения.....	311
Дельтовые отложения.....	313
Красноцветные молассовые формации..	
Палеозойские.....	314
Мезозойские.....	315
Кайнозойские.....	315
Ритмостратиграфические расчле- нения.....	320
Пески. Песчаники. Алевриты. Алевро- литы.....	321
Лессы.....	329
Лессоведение. Общие вопросы....	329
Генезис лессов.....	331

Состав и свойства лессов.....	340
Молассовые красноцветные с медистыми песчаниками.....	341
Молассовые пестро-темноцветные угле- носные.....	344
Молассовые пестро-темноцветные бок- ситоносные.....	351
Озерные отложения.....	353
Морские формации. Флиш.....	358
Нерасчлененные формации. Глины.....	359
Силицитовые формации, породы.....	367
Карбонатные формации, породы.....	367
Фосфоритовые формации, породы.....	373
Галогенные формации, породы.....	376

ПЕТРОГРАФИЯ МЕТАМОРФИЧЕСКИХ ПОРОД

Общие вопросы. Региональные работы.....	380
Породы контактового метаморфизма.....	383
Породы регионального метаморфизма.....	384
Метасоматические породы	386
Вторичные кварциты.....	390
Скарны.....	392
ИМЕННОЙ УКАЗАТЕЛЬ.....	403
ГЕОГРАФИЧЕСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ.....	428

Заказ № 85 тираж 300 подписано в печат 12/3.73г.
объем 28 П/Л.

Отпечатано на ротопринтер ФБ АН. Уз. ССР. Ташкент
А. Тукаева. I.

1753