

Бібліографічний список

1. Красный Л.И. Глобальная система геоблоков. - М: Недра, 1984. 224 с.
2. Геологическое строение СССР. / Под ред. А.И.Жамойды, Л.И.Красного, С.И.Стрельникова. - Л.: Недра, 1989. - Т. 10. Геологическое строение и минерагения СССР. - Книга 1. Геологическое строение СССР.- 352 с.
3. Геология и металлогения докембрия Украинского щита. Комплект карт масштаба 1:1000000. Объяснительные записки. Книга I. / Авторы Л.С. Галецкий, Б.А. Горлицкий, Л.А. Кипнис и др. -Киев, 1984.-150 с.
4. Карта геологических формаций докембрия Украинского щита. Масштаб 1:500000. Объяснительная записка / В.П. Кирилюк, В.Д. Колий, В.И. Лашманов и др. Киев: ЦТЭ, 1991. - 119 с.
5. Глевасский Е.Б., Каляев Г.И. Тектоника докембрия Украинского щита // Минерал, журн., 2000. - Т. 22. - № 2/3. - С. 77-91.
6. Каляев Г.И. Тектоника докембрия Украинской железорудной провинции. - Киев: Наук. думка, 1965.-190 с.
7. Каляев Г.И. Геотектоническое районирование Украинского щита по структурно-формационным критериям // Петрография докембрия Русской платформы. - Киев: Наук, думка, 1970. - С. 87-94.
8. Каляев Г.И. Ранний докембрий и тектоника плит // Проблемы тектоники раннего докембрия. - Л.: Наука, 1980. С. 169-178.
9. Каляев Г.И., Крутиховская З.А., Рябенко В.А. и др. Тектоника раннего докембрия Украинского щита // Региональная тектоника раннего докембрия СССР. Л: Наука, 1980. С. 18-32.
10. Каляев Г.И., Глевасский Е.Б., Димитров Г.Х. Палеотектоника и строение земной коры докембрийской железорудной провинции Украины. - Киев: Наук, думка, 1984. - 240 с.
11. Тектоніка території Української РСР та Молдавської РСР. Київ: вид-во АН УРСР, 1959. - 220 с.
12. Тектоніка Українського щита / Г.І.Каляев, З.О.Крутиховська, Г.В.Жуков та ін. - Київ: Наукова думка, 1972. - 300 с.
13. Кирилюк В.П. Головні геоструктурні та геодинамічні елементи Українського щита в матеріалах геологічного картографування (оглядовий аналіз) // Геодинаміка, 2000. - № 1(3). - С.75-89.
14. Кирилюк В. Еволюція поглядів на тектонічний розвиток фундаменту Українського щита // Геолог України, 2006. - № 1. - С. 71-79.
15. Этапы и типы эволюции докембрийской коры древних щитов / К.О. Кратц, В.Я. Хильтова, А.Б.Вревский и др. - Л.: Наука, 1980. - 164 с.
16. Кирилюк В.П. Об особенностях геологического строения и эволюции щитов древних платформ // Сб. научн. трудов Национальной горной академии. № 6. Т. 1. Геология полезных ископаемых. - Днепропетровск, 1999.-С. 32-35.
17. Кирилюк В.П. Об особенностях строения и эволюции раннедокембрийского фундамента щитов древних платформ (опыт геотектонического анализа) // Тектоника земной коры и мантии. Тектонические закономерности размещения полезных ископаемых. Материалы XXXVIII Тектонического совещания.-М.: ГЕОС,2005. -Том 1.-С.281-285.
18. Кирилюк В.П. Головні підсумки морфопарагенетичних геолого-формаційних досліджень нижнього докембрію // Вісник Львів. ун-ту. Сер. геол., 2005. - Вип. 19. - С. 53-74.
19. Кирилюк В.П., Смоголюк А.Г. Мегаблоки щитов древних платформ Северной Евразии. Том. 2. Мегаблоки щитов Восточно-Европейской платформы. - Львов, 1994. - 218 с. - Деп. в ДНТБ України 13.02.95 № 322 УК 95. - Том. 3. Мегаблоки щитов Сибирской платформы и геоэволюционный анализ типовых мегаблоков. - Львов, 1994.- 179 с. - Деп. в ДНТБ України 13.02.95 №323 УК 95.
20. Кирилюк В.П. О влиянии экзогенных факторов на температурный режим формирования раннедокембрийских метаморфических комплексов щитов // Геология

метаморфических комплексов. Вып. 17. Межвуз.тематич. сб. -Екатеринбург: Уральский горный ин-т, 1991.-С. 4-13.

21. Кирилюк В.П. Структурное положение архейских комплексов щитов и геотектоническая периодизация архея // Материалы I Российской конференции по проблемам геологии и геодинамики докембрия. Геология и геодинамика архея. 27-29 сентября 2005 г. - Санкт-Петербург: Центр информационной культуры, 2005. -С. 145-150.

22. Кирилюк В.П. Формационное расчленение и корреляция нижнедокембрийских гранитно-метаморфических комплексов щитов территории СССР. - Автореф. дис. ... д-ра геол. – мин. наук - Киев 1986.- 40 с.

23. Кирилюк В.П. Про районування та так звані "шовні зони" фундаменту Українського щита (стосовно деяких останніх рішень ранньодокембрійської секції НСК України) // Мінеральні ресурси України, 2004. -№ 4. - С.27-32.

24. Кирилюк В.П., Смоголюк А.Г. Об основных структурных элементах этажно-блоковой структуры Украинского щита//Геол. журн., 1993.-№3.-С 54-69.

25. Шульдинер В.И. О периодизации раннего докембрия // Общие вопросы расчленения докембрия СССР. - Л.: Наука, 1979.-С. 115-119.

26. Шульдинер В.И. Докембрийский фундамент Тихоокеанского пояса и обрамляющих платформ. - М.: Недра, 1982. - 226 с.

27. Кирилюк В.И. Об особенностях седиментации, метаморфизма и геологической истории Земли в архее в свете современных представлений о природе Венеры // Геол. журн., 1971.-Т.31. -№6 - С. 42-54.

28. Кирилюк В.П. О некоторых особенностях догеосинклинальной стадии развития Земли в свете данных сравнительной палеонтологии // Геол. сб. Львовск. геол. общ-ва. 1976. - № 15. - С. 69-75.

29. Кирилюк В.П., Смоголюк А.Г. Связь раннедокембрийского вулканогенно-осадочного литогенеза с блоковым строением щитов // Геол. журн., 1993.-№4. -С. 21-29.