

ЛІТЕРАТУРА

До розділу 1

1. Атлас "Геологія і корисні копалини України" / *Гол. ред. Л. С. Галецький*. – К.: Інститут геологічних наук НАН України, УЦПТ "Геос-XXI століття", 2001. – 168 с.
2. Атлас родовищ нафти і газу України / *Під ред. М.М. Іванюти*. – Львів: Українська нафтогазова академія, 1998. – Т. I-VI – 2340 с.
3. Геологія СССР. Т. 5. Украинская ССР и Молдавская ССР / *Гл. ред. П. Я. Антропов* – М.: Госгеолтехиздат, 1963. – 943 с.
4. Геологическая история территории Украины. Докембрий / *Отв. ред. В. А. Рябенко*. – К.: Наук. думка, 1993. – 187 с.
5. Геологическая история территории Украины. Палеозой / *Отв. ред. Д. П. Цегельнюк*. – К.: Наук. думка, 1993. – 199 с.
6. *Гурський Д. С.* Концептуальні засади державної мінерально-сировинної політики щодо використання стратегічно важливих для економіки країни корисних копалин. – Львів: ЗУКЦ, 2008. – 192 с.
7. Карта геологических формаций докембрия Украинского щита / *Ред. Е. М. Лазько*. Объяснительная записка. – К.: Госкомгеология Украины, 1991. – 116 с.
8. Кореляційна хроностратиграфічна схема раннього докембрію Українського щита (пояснювальна записка) / *К. Ю. Єситчук, О. Б. Бобров, Л. М. Степанюк та ін.* – К.: УкрДГРІ, 2003. – 30 с.
9. *Круглов С. С., Цыпко А. К., Арсирий Ю. К. и др.* Тектоника Украины. – М.: Недра, 1988. – 254 с.
10. *Лазько Е. М.* Региональная геология СССР .Т.1. – М.: Недра, 1975. – 334 с.
11. *Милановский Е. Е.* Геология ССР. Ч.1. Введение. Древние платформы и метаплатформенные области. – М.: Изд-во МГУ, 1987. – 416 с.
12. *Милановский Е. Е.* Геология ССР. Ч.3. Средиземноморский и Тихоокеанский подвижные пояса. Заключение. – М.: Изд-во МГУ, 1991. – 272 с.
13. *Паранько І. С., Сіворонов А. О.* Геологічна історія території України. Навчальний посібник. – Львів: ЗУКЦ, 2008. – 138 с.

14. *Паранько І., Ярков С.* Корисні копалини України. Навчальний посібник. – Кривий Ріг: Видавничий дім, 2011. – 344 с.
15. *Природа Украинской ССР. Геология и полезные ископаемые / Отв. ред. Е. Ф. Шнюков, Г. Н. Орловський.* – К.: Наук. думка, 1986. – 184 с.
16. *Рябенко В. А., Міхницька Т. П.* Рифей України. – К.: ІГН НАН України, 2000. – 178 с.
17. *Сивий М.* Мінеральні ресурси Поділля: Конструктивно-географічний аналіз, синтез. – Тернопіль: Підручники і посібники, 2004. – 656 с.
18. *Соллогуб В. Б.* Земная кора Украины // Геофизический журнал. – 1982. – Т.4. – № 4. – С.3–25.
19. *Соллогуб В. Б., Чекунов А. В.* Принципиальные черты строения литосферы Украины // Геофизический журнал. – 1985. – Т.7. – № 6. – С. 43–54.
20. *Чекунов А. В.* Структура земной коры и тектоника Юга Европейской части СССР. – К.: Наук. думка, 1972. – 176 с.

До розділу 2

1. *Антипов М. А., Бондаренко С. С., Стрепетов В. П., Каспаров С. М.* Минеральное сырьё. Бром и йод // Справочник. – М.: ЗАО «Геоинформмарк», 1998. – 30 с.
2. Атлас “Геологія і корисні копалини України” / *Гол. ред. Л. С. Галецький* – К.: Інститут геологічних наук НАН України, УЦПТ “Геос-XXI століття”, 2001. – 168 с.
3. Атлас родовищ нафти і газу України / *Під ред. М.М. Іванюти.* – Львів: Українська нафтогазова академія, 1998. – Т. I – VI – 2340 с.
4. *Арбузов В. А., Барбушкін Л. Г., Литвиненко А. У. і др.* Керченський залезорудний басейн. – М.: Недра, 1967. – 576 с.
5. *Ахматов Г. Г., Васильев Н. Г.* Минеральное сырьё. Барит // Справочник. – М.: ЗАО «Геоинформмарк», 1977. – 39 с.
6. *Бабінець А. Е., Мазур В. И.* Минеральные и термальные воды Советских Карпат. – К.: Наук. Думка, 1978. – 160 с.
7. *Бака Н. Т., Ильченко И. В.* Облицовочный камень. – М.: Недра, 1992. – 303.
8. *Балуша О. Е.* Никель (геолого-экономический обзор). – К.: Геоинформ, 1998. – 49 с.
9. *Балуша О. Е.* Медь (геолого-экономический обзор). – К.: Геоинформ, 1998. – 60 с.
10. *Бартошкінський В. З.* Барит минеральных комплексов Украины // Барит. – М.: Наука, 1986. – 5 – 14.
11. *Безуглая М. В., Шумлянський В. А.* Сапропель Волини как перспективное минеральное сырьё // Науковий вісник Волинського державного університету ім. Лесі Українки. – 2000. – № 1. – С. 11 – 13.
12. *Белевцев Я. Н., Епатко Ю. М., Веригин М. И. і др.* Железорудные месторождения докембрия и их прогнозная оценка. – К.: Наук. думка. – 1981. – 230 с.
13. *Белевцев Я. Н., Коваль В. Б., Бакаржиев А. Х. і др.* Генетические типы и закономерности размещения урановых месторождений Украины. – К.: Наук. думка, 1995. – 397 с.
14. *Белоус Я. Т.* Железо (геолого-экономический обзор). – К.: Геоинформ, 1998. – 91 с.

15. Белоус Я. Т. Титан (геолого-экономический обзор). – К.: Геоинформ, 1998. – 48 с.
16. Белоус Я. Т. Бериллий (геолого-экономический обзор). – К.: Геоинформ, 1999. – 60 с.
17. Белоус Я. Т. Олово (геолого-экономический обзор). – К.: Геоинформ, 1999. – 61 с.
18. Бирюлев Г. Н., Гонюх В. М. Минеральное сырье. Сырье стекольное // М.: ЗАО «Геоинформмарк». – 1998. – 210 с.
19. Бондарчук В. Г. Геологія родовищ корисних копалин України. – К.: Наук. думка, 1966. – 302 с.
20. Бордюгов В. П., Сальников В. Д., Рудаков А. В. Графит (геолого-экономический обзор). – К.: Геоинформ, 1997. – 32 с.
21. Бордюгов В. П. Каолины (геолого-экономический обзор). – К.: Геоинформ, 1997. – 40 с.
22. Бордюгов В. П. Магнетит и талько-магнетит (геолого-экономический обзор). – К.: Геоинформ, 1997. – 25 с.
23. Бордюгов В. П. Самородная сера (геолого-экономический обзор). – К.: Геоинформ, 1998. – 36 с.
24. Бордюгов В. П. Германий (геолого-экономический обзор). – К.: Геоинформ, 1999. – 28 с.
25. Бордюгов В. П. Калийные соли (геолого-экономический обзор). – К.: Геоинформ, 2001. – 51 с.
26. Бочай Л. С. Цирконий, гафний (геолого-экономический обзор). – К.: Геоинформ, 1999. – 101 с.
27. Бочай В. Л., Галецкий Л. С., Кулиш Е. А. и др. Карта золотонности Украины. Масштаб 1 : 500 000. Объяснительная записка – К.: Госкомгеологии Украины, 1988. – 102 с.
28. Бочай Л. В., Гурский Д. С., Веселовский Г. С. та ін. Головні геолого-промислові типи титанових і цирконієвих розсипних родовищ України та умови їх утворення // Мінер. Ресурси України. – 1998. – №3. – С. 10-13.
29. Бочай Л. В., Покидько В. Е., Кулиш Е. А. и др. Карта редкометального оруденения Украинского щита. М-б 1 : 1 500 000 Объяснительная записка. – К.: Геоинформ, 1999. – 100 с.
30. Варава К. Н., Вовк И. Ф. Формирование подземных вод Днепро-Донецкого бассейна. – К.: Наук. думка, 1977. – 160 с.
31. Веригин М. И., Епатко Ю. М., Орлов В. П. и др. Железисто-кремнистые формации докембрия Европейской части СССР. Прогнозная оценка железорудных месторождений. – К.: Наук. думка, 1990. – 192 с.
32. Геология и нефтегазоносность Днепро-Донецкой впадины. Нефтегазоносность / Кабышев В. П., Шпак П. Ф., Бильк О. Д. и др. – Киев: Наук. думка, 1989. – 204 с.
33. Геология месторождений угля и горючих сланцев СССР. Т.1. Угольные бассейны и месторождения юга Европейской части СССР. – М.: Гостеолтехиздат, 1963. – 1201 с.
34. Геология ртутных месторождений и рудопроявлений Украины / Под ред. В. И. Скаржинского. – К.: Наук. Думка, 1975. – 286 с.
35. Геологическое строение и горючие ископаемые Украинских Карпат / Под ред. Глушко В. В., Круглова С. С. – М.: Недра, 1971. – 364 с.

36. Геолого-генетична типізація золоторудних родовищ України / Бобров О. Б., Сіворонов А. О., Гурський Д. С. та ін. – К.: УкрДГРІ, 2004. – 368 с.
37. Геология шельфа УССР. Нефтегазоносность / Богаец А. Т., Бондарчук Г. К., Леськив И. В. и др. – К.: Наук. думка, 1986. – 152 с.
38. Гурський Д. С. Концептуальні засади державної мінерально-сировинної політики щодо використання стратегічно важливих для економіки країни корисних копалин. – Львів: ЗУКЦ, 2008. – 192 с.
39. Гурський Д. С., Калінін В. І., Лебідь М. І. та ін. Закономірності розміщення родовищ твердих корисних копалин на території України // Мінер. ресурси України. – 2000. – № 1. – С. 15 – 19.
40. Гурський Д. С., Калінін В. І., Пижук І. П. та ін. Стан мінерально-сировинної бази кольорових металів України // Мінер. ресурси України. – 2000. – № 4. – С. 2 – 5.
41. Гурський Д. С., Приходько В. Л., Білоус В. В. Самородна мідь Волині // Мінер. ресурси України. – 1995. – № 2. – С. 5 – 6.
42. Дворников А. Г., Кирикилици С. Н. Ртутоносность углей Донецького бассейна. – М.: Недра, 1987. – 158 с.
43. Донской А. Н., Кулиш Е. А. Перспективы создания собственной базы для производства алюминия из нефелиновых пород Украины // Мінер. ресурси України. – 2003. – № 2. – С. 9 – 10.
44. Зарицкий А. И., Гурова Е. П. Флюоритовые месторождения Украины // Разведка и охрана недр. – 1973. – № 9. – С. 5 – 10.
45. Зарицкий О. І., Лебідь М. І., Кулиш Е. О. та ін. Рудні ресурси чорної металургії // Мінер. ресурси України. – 1994. – № 1. – С. 10 – 13.
46. Заря В. Ф., Флоринская В. Н. Донецкая ртутная провинция // Геол. журн. – 1992. – № 5. – С. 103 – 114.
47. Івантишин М. М. Два типи корінних проявів молібдену на Україні // Геол. журн. – 1947. – № 8. – С. 27 – 32.
48. Іванов В. В., Невраев Г. А. Классификация подземных минеральных вод. – М.: Недра, 1964. – 187.
49. Ісаков Л. В., Бобров О. Б. Літійеносні пегматити Шевченківського пегматитового поля (західне Приазов'я) // Мінер. ресурси України. – 2000. – № 1. – С. 23 – 30.
50. Калінін В. І., Хрущов Д. П., Чумак Д. М. Соляні ресурси України // Мінер. ресурси України. – 2003. – № 3. – С. 11 – 15.
51. Каневський А. Я. Хромитовые руды Украины. // Мінер. ресурси України. – 1996. – № 3. – С. 13 – 13.
52. Кітура В., Сивий М. Мінеральні води Тернопільщини // Наук. зап. Терноп. пед. ун-тету. Серія: географія. – 2002. – № 2. – С. 59 – 62.
53. Кривонос В. П., Панов Б. С., Полуновский Р. М. и др. Новая сырьевая база ставролита в Украине. // Разведка и охрана недр. – 1989. – № 12. – С. 28 – 32.
54. Критерии прогнозирования месторождений Украинского щита и его обрамления / Отв. ред. Н. П. Семененко. – К.: Наук. думка, 1975. – 560 с.
55. Крупський Ю. З. Проблеми нафтогазоносності Волино-Подільської окраїни Східноєвропейської платформи // Мінер. ресурси України. – 1995. – № 1. – С. 7 – 9.

56. Крупський Ю. З. Геодинамічні умови формування і нафтогазоносність Карпатського та Волино-Подільського регіонів України. – К.: УкрДГРІ, 2001. – 144 с.
57. Кулиш Е. А., Лебедь Н. И., Суходольский К. А. Минеральные ресурсы Украины. Неметаллическое минеральное сырье для черной металлургии. – К.: АН и Госкомгеологии Украины, 1993. – 78 с.
58. Лавінюков В. І., Пижук І. П., Чумак Д. М. Стебницьке родовище – головний об'єкт видобутку калійних солей в Україні // Мінер. ресурси України. – 2003. – № 3. – С. 15 – 16.
59. Лазаренко Е., Гнилко М., Зайцева В. Металлогения Закарпатья. – Львов: Изд-во Львов. ун-тета, 1968. – 175 с.
60. Лазько Е. М., Сиворонов А. А., Бобров А. Б., Гурский Д. С. Металлогения архея. – Львов: ЗУКЦ, 2005. – 158 с.
61. Макаренко Д. Е. Горный Крым. Геология и полезные ископаемые. – К.: Наук. думка, 1968. – 184 с.
62. Металіди В. С., Кондратенко П. А., Парфенюк В. О. // Мінер. ресурси України. – 1997. – № 1-. – С. 10-13.
63. Металіди В. С., Шепель І. В. Сировинна база фосфоритів України // Мінер. ресурси України. – 1998. – № 4, – С. 14 – 18.
64. Металічні корисні копалини України. Підручник / В. А. Михайлов, В. І. Шевченко, В. В. Огар та ін. – К.: Видавничо-поліграфічний центр «Київський університет», 2007. – 463.
65. Металлогения Украины и Молдавии / Под ред. Я. Н. Белевцева – К.: Наук. думка, 1974. – 512 с.
66. Металлические и неметаллические полезные ископаемые Украины. Том I. Металлические полезные ископаемые / Гурский Д. С., Есипчук К. Е., Калинин В. И. и др. – Киев – Львов: Изд-во «Центр Европы», 2005. – 785 с.
67. Мінеральні ресурси України та світу / Ю. І. Третьяков, В. І. Мартинюк, А. Г. Субботін та ін. – К.: Геоінформ України, 2007. – 560 с.
68. Музей коштовного декоративного каміння / Під ред. В. І. Павлишина. – К.: ДГЦ України, 2001. – 100 с.
69. Нафта і газ України / Під ред. М. М. Іванюти. – Полтава: Українська нафтогазова академія, 1988. – 407 с.
70. Неметалічні корисні копалини України. Підручник / В. А. Михайлов, Г. Ф. Виноградов, М. В. Курило та ін. К.: Видавничо-поліграфічний центр «Київський Університет», 2008. – 494 с.
71. Паламарчук І. К. Торфово-болотний фонд: раціональне використання і охорона. – К.: Урожай, 1986. – 137 с.
72. Панов Б. С. Девонські мідисті пісковики в Донецькому басейні // Доп. АН УРСР. – 1964. – № 11. – С. 1514 – 516.
73. Панченко В. И., Василюшин И. С., Павлишин В. И. Жильный кварц Украины, возможности его промышленного использования // Минералогия рудных месторождений Украины. – К.: Наук. думка, 1984. – С. 237–245.
74. Паранько І., Ярков С. Корисні копалини України. Навчальний посібник. – Кривий Ріг: Видавничий дім, 2011. – 344 с.
75. Пилипчук А. Д. Польвошпатовая сировина (геолого-економічний огляд). – К.: Геоінформ, 2004. – 52 с.
76. Пилипчук А. Д. Скліяна сировина (геолого-економічний огляд). – К.: Геоінформ, 2005. – 82 с.

77. Посохов Е. В., Толстихин Н. И. Минеральные воды. Лечебные, промышленные, энергетические. – Л.: Недра, 1977. – 239 с.
78. Природа Украинской ССР. Геология и полезные ископаемые / Шнюков Е. Ф., Чекунов А. В., Вялов О. С. и др. – К.: Наук. думка, 1986. – 184 с.
79. Розанов К. И., Лавриненко Л. Ф. Редкометалльные пегматиты Украины. – М.: Наука, 1979. – 139 с.
80. Сабытов А. А., Зайнуллин И. К., Ковальский Ф. И. и др. Минеральное сырье. Глины // Справочник. – М.: ЗАО «Геоинформмарк», 1997. – 65 с.
81. Сальников В. Д., Бордюгов В. П. Фосфатное сырье (геолого-экономический обзор). – К.: Геоинформ, 1999. – 55 с.
82. Сивий М. Мінеральні ресурси Поділля: Конструктивно-географічний аналіз, синтез. – Тернопіль: Підручники і посібники, 2004. – 656 с.
83. Сивоконь В. И. Украинская каолиноносная провинция // Месторождения каолинов СССР. – М.: Недра, 1974. – С. 37 – 46.
84. Сеньковский Ю. Н., Глушко В. В., Сеньковский А. Ю. Фосфориты запада Украины. – К.: Наук. Думка, 1989. – 182 с.
85. Сребродольский Б. И. Мир янтаря. – К.: Наук. думка, 1988. – 144 с.
86. Сябрый В. Т. Вугілля на території України. – К.: Вид-во АН УРСР, 1959. – 81 с.
87. Торфово-болотний фонд УРСР, його районування та використання / Відп. ред. Г. І. Білик. – К.: Наук. думка, 1973. – 264 с.
88. Третьяков Ю. И., Сальников В. Д. Вольфрам (геолого-экономический обзор). – К.: Геопрогноз, 1998. – 78 с.
89. Третьяков Ю. И., Сальников В. Д. Свинец и цинк (геолого-экономический обзор). – К.: Геоинформ, 1998. – 123 с.
90. Третьяков Ю. И., Сальников В. Д. Золото (геолого-экономический обзор). – К.: Геоинфор, 1999. – 152 с.
91. Третьяков Ю. И., Сальников В. Д. Серебро (геолого-экономический обзор). – К.: Геоинформ, 1999. – 75 с.
92. Трофимов В. С. Янтарь. – М.: Недра, 1974. – 184 с.
93. Шестопалов В. М. Естественные ресурсы подземных вод платформенных артезианских бассейнов. – К.: Наук. думка, 1981. – С. 196.
94. Шестопалов В. М. Перспективы поисков минеральных вод типа «Нафтуса» // Разведка и охрана недр. – 1986. – № 5. – С. 22 – 28.
95. Шестопалов В. М., Ищенко А. П. О Подольской области минеральных вод типа «Нафтуса» // Геол. журн. – 1985. – № 1. – С. 62-68.
96. Шнюков Е. Ф., Орловский Г. Н., Панченко Н. А. и др. Марганцевые руды Украины. – К.: Наук. думка, 1988. – 220 с.
97. Юшин А. А., Лебедь Н. И. Платина Украины: история, состояние, перспективы // Минер. Журн. – 1998. – № 1. – С. 130-138.
98. Яценко Г. М., Бабунин А. К., Гурский Д. С. и др. Месторождения золота в гнейсовых комплексах докембрия Украинского щита. – К.: Геоинформ, 1998. – 256 с.
99. Яценко Г. М., Гайовський О. В., Сливко Є. М. та ін. Металогенія золота платформних структур Українського щита (Кіровоградський блок). – К.: Логос, 2009. – 243 с.
100. Яценко Г. М., Гурский Д. С., Сливко Е. М. и др. Алмазоносные формации и структуры юго-западной окраины Восточно-Европейской платформы. Опыт минерогенеза алмаза. – К.: УкрДГРИ, 2002. – 331 с.

До розділу 3

1. Адаменко О.М., Рудько Г. Екологічна геологія. – К.: Манускрипт, 1997. – 349 с.
2. Алымов А. Н. Минеральные ресурсы Украины и проблемы комплексного их использования. – К.: Наук. думка, 1987. – 187 с.
3. Атлас “Геологія і корисні копалини України” / *Гол. ред. Л. С. Галецький* – К.: Інститут геологічних наук НАН України, УІЦПТ “Геос-XXI століття”, 2001. – 168 с.
4. Бент О. Й. Зниження рівня техногенної напруженості – важливе економічне завдання // мінерал. ресурси України, 1996. – № 3. – С. 17-24.
5. Данилишин Б. М., Дорогунцов С. І., Міценко В. С. та ін. Природно-ресурсний потенціал сталого розвитку України. – К.: Наук. думка, 1999. – 716 с.
6. Лобанов Н. Я. Экономическая оценка месторождений и рациональное использование недр. Л.: Изд-во ЛГУ, 1976. – 187 с.
7. Мельников Н. В. Минерально-сырьевые ресурсы и комплексное их освоение. – М.: наука, 1987. – 300 с.
8. Новиков Э. А., Блехцин И. Я. Минерально-сырьевой потенциал. Освоение и рациональное использование. – Л.: Недра, 1987. – 93 с.
9. Паранько І. С., Темченко А. Г., Сидоренко В. Д. Аналіз проекту нової редакції кодексу про надра і пропозиції щодо його вдосконалення // Збірник наукових праць Українського геологорозвідувального інституту. – 2008. – № 4. – 17-25.
10. Паранько І. С., Василенко Т. А. Створення сировинних баз альтернативних корисних копалин – шлях до покращення екологічного стану гірничодобувних регіонів (на прикладі Криворізького басейну). // Захист довкілля від антропогенного навантаження. Мат. Четвертих Всеукраїнських талієвських читань присвячених пам'яті засновника природоохоронного руху України професора харківського університету В.І.Талієва. Вип. 2 (18). – С. 91 – 102.
11. Педан М. П., Миценко В. С. Комплексное использование минеральных ресурсов. – К.: Наук. думка, 1981. – 217 с.
12. Подвиженский С. Н., Чалов В. И., Кравчино О. П. Рациональное использование природных ресурсов в горнодобывающем комплексе. – М.: Недра, 1988. – 227 с.
13. Сивий М. Мінеральні ресурси Поділля: Конструктивно-географічний аналіз, синтез. – Тернопіль: Підручники і посібники, 2004. – 656 с.
14. Хачатуров Т. С. Экономика природопользования. – М.: Наука, 1987. – 255 с.