

**Список научных і методичних праць кандидата геолого-мінералогічних наук,  
старшого наукового співробітника ГРИЦЕНКА В.П.**

1. Гриценко В. П. Два вида фавозитид из устьевского горизонта (силур) Подолии. Сб. научных работ НИС КГУ, 1972, №8. – С. 13–16.
2. Гриценко В. П. О силурийских коралловых рифах Подолии //Материалы конференции молодых ученых и аспирантов МГУ, Москва, 1977 (Деп. ВИНТИ (№3619-77, 86 с.). – С. 23-26.
3. Гриценко В.П. Коралловые рифы силура Подолии. Материалы по геологии, гидрогеологии... Вып. 13, 1977. – С. 5-11.
4. Гриценко В. П. Известковые капсулы планул силурийских гелиолитоидей // IV Всесоюзный симпозиум ... Тбилиси, 1978. – С. 24.
5. Гриценко В. П. Кораллы силура Подолии и их стратиграфическое значение // Литология, стратиграфия различных типов осадочно-вулканогенных пород, 1979. – С. 9-12.
6. Гриценко В. П. Фаціальний контроль розподілення кораллів подольського силурийського розрізу / 3-й Міжнародний симп. по ископаемым кораллам. Варшава, 1979 (на англійській мові)
7. Гриценко В. П. Новый вид кораллов (Tabulata) из силура Подолья // Палеонтологический сборник, №17, 1980. – С. 41-44.
8. Гриценко В. П. Изученность силурийских кораллов юго-запада Украинской ССР. Вялов О.С. и др. Палеонтологические исследования на Украине, «Наук. думка», 1980. – С. 120-124.
9. Гриценко В. П. Ископаемые капсулы планул силурийских гелиолитоидей. В кн.: Кораллы и рифы фанерозоя СССР. М.: Наука, 1980. – С. 67-68.
10. Гриценко В. П. Фаии и кораллы силура Подолья // Новые данные по стратиграфии и фауне фанерозоя Украины, 1982. – С. 51-55.
11. Гриценко В. П., Ищенко А.А и Константиненко Л.И. Опыт реконструкции китайгородских и малиновецких (силур Подолии) донных сообществ Тезисы докладов Всесоюзного совещания, Таллин, 1982. – С. 26-27.
12. Гриценко В. П. Роль кораллов в образовании органогенных структур силура Вольно-Подолья // Тез. докл. Все союз. симп. по ископ. кораллам и рифам, Душанбе, 1983. – С. 26-27.
13. Цегельнюк П.Д., Гриценко В. П. и др. Силур Подолии. Путеводитель экскурсии. Киев, Наукова думка, 1983. – 224 с. (The Silurian of Podolia: A guide to the excursion. Kyiv, Naukova dumka – на російській та англійській мовах)
14. Цегельнюк П.Д., Великанов В.А., Гриценко В. П. и др. Путеводитель экскурсии 095. Силур и девон Подолии. Сводный путеводитель. УССР. 27 МГК, Киев, Наук. думка, 1984. – С. 134-150.
15. Tsegelnyuk P., Grytsenko V. et all. The Silurian and Devonian of Podolia: A guide to the excursion 095. Guidebook. IGC XXVII Session, 1984. – P. 126-142.
16. Асеева Е.А., Великанов В.А. Гриценко В. П. и др. Новые данные по стратиграфии венда и нижнего палеозоя Вольно-Подолья. Препринт 85-28: 58 с.
17. Гриценко В. П., Ищенко А.А., Константиненко Л.И. Структура силурийских бентосных сообществ и их роль в формировании органогенных построек Вольно-Подолья // Ископаемые организмы и стратиграфия осадочного чехла Украины. Киев, Наук. думка, 1985. – С. 22-25.
18. Гриценко В. П., Ищенко А.А., Константиненко Л.И. и др. Палеоэкологический анализ силурийских бентосных сообществ Подольского бассейна, Киев, 1986. Препринт (АН УССР. ИГН АН, 86).
19. Гриценко В. П., Ищенко А.А., Константиненко Л.И. Опыт реконструкции яругских и малиновецких (силур Подолии) донных сообществ Теория и опыт экостратиграфии. Таллин: Валгус, 1986. – С. 73-79.
20. Гриценко В. П. Распространение органогенных построек в разрезах силура Вольно-Подолья Фанерозойские рифы и кораллы СССР. М.: Наука. – С. 209-211.
21. Гриценко В. П., Гуревич К., Полухтович Б.М. Новые данные о палеозойских отложениях Западного Причерноморья // Тектоника и стратиграфия, вып. 27, 1986. – С. 52-59.
22. Алауи Г.Г., Гриценко В. П., Король Р.Ф. и др. Геологический музей. Путеводитель. – Киев: Наукова думка, 1987. – 56 с.
23. Гриценко В. П. К палеоэкологии кораллов силура Вольно-Подолья. – Киев: Наукова думка, 1987. – С. 23-26.
24. Гриценко В. П., Ищенко А.А., Константиненко Л.И., Цегельнюк П.Д. Сообщества бентосных организмов силура и нижнего девона Подолии Киев, 1987. Препринт /АН УССР. ИГН АН, 87 – 4). – 57 с.
25. Гриценко В. П. Мелководные фаии и кораллы силура Вольно-Подолья Киев, 1987. Препринт /АН УССР. ИГН АН, 87 – 21). – 34 с.
26. Гриценко В. П. К палеоэкологии силурийских кораллов Вольно-Подолья // Биостратиграфия, палеонтология осадочного чехла Украины. – Киев: Наукова думка, 1987. – С. 23-26.
27. Гриценко В. П., Константиненко Л.И., Цегельнюк П.Д. и др. Юго-западный субрегион – Запад Белоруссии, Украинской ССР, Молдавской ССР. Объяснительная записка к стратиграфической схеме силурийских отложений / Решения межведомственного стратиграфического совещания по ордовику и силуру Восточно-Европейской платформы, 1984 г., – 1987. – С. 78-95.
28. Grytsenko V., Ischenko A., Konstantinenko L., Korenchuk L., Korennoy V. Geological events along the Wenlock-Ludlow transition in Podolia (USSR) International Geological Correlation Programm. Project 216 and 303. Abstracts.

- 25-27 sept. – 1990. – p. 55.
29. Гриценко В. П., Ищенко А.А., Константиненко Л.И., Цегельнюк П.Д. Палеоэкологический анализ бентосных сообществ силура и раннего девона Подолии / Вялов О.С. (отв. ред) и др. Палеонтологические и биостратиграфические исследования при геологической съемке на Украине, 1990. – С. 40-46.
  30. Гриценко В. П., Ищенко А.А. и др. Палеоэкологические исследования и фациальный анализ пограничных отложений венлока-лудлова Подолии / Ископаемые организмы фанерозоя Украины. Киев: Наукова думка, 1991. – 6 с.
  31. Гриценко В. П. Совещание ордовик-силурийской секции УРМСК // Геологический журнал. 1991, №3. – С. 141-143.
  32. Пушкин В.И., Ропот В.Ф., Абушик А.Ф. и др. Экостратиграфия: Результаты исследований силурийских отложений белорусской части Подляско-Брестской впадины. – Минск.: Наука і техника, 1991. – 48 с.
  33. Pushkin V., Ropot V., Abushik F. et al. Ecostratigraphy. Results of investigations of Silurian deposits in the Byelorussian part of the Podliassk-Brest depression. Minsk: Nauka i tekhnika, 1991. – 40 pp.
  34. Гриценко В. П. Находки уникальных кораллов в силуре Волини и Полесья. В сб.: Палеонтологические и биостратиграфические исследования на территории Украины. – Киев: Наукова думка, 1991. – С. 44-48. ISBN 5-12-001725-8
  35. Гриценко В. П., Ищенко А.А. и др. К истории развития палеоэкологических обстановок яругского (венлок – ранний лудлов) этапа геологической истории Вольно-Подолии / Геологическая история экологических обстановок на территории Украины. Киев: Наукова думка, 1992. – С. 25-29.
  36. Гриценко В. П. Силурийский период. Яругский этап / Геологическая история территории Украины. Палеозой. Киев: Наукова думка, 1993. – С. 45-48.
  37. Гриценко В. П. Силурийский период. Скальский этап / Геологическая история территории Украины. Палеозой. Киев: Наукова думка, 1993. – С. 59-62.
  38. Кадлец Н.М., Гриценко В. П. Дослідження роду *Rhegmaphyllum* Wedekind, 1927 засноване на матеріалах з силуру Поділля // Палеонтологічний збірник, Львів. – 1993, т. 29. – С. 19-28.
  39. Гриценко В. П. Загороднюк П.О., Ищенко А.А. Охрана палеонтологических та стратиграфических памятников Украины. // Биосфера геологического прошлого Украины. – Київ, 1994. (Препринт ІГН НАН України, 94). С. 14-16.
  40. Гриценко В. П., Ищенко А.А., Константиненко Л.И., Цегельнюк П.Д. Зіставлення комплексів викопних решток різнофаціальних вапнякових відкладів силуру Брестської западини, Волинського підняття та Волино-Подільської плити / Стратиграфічні та палеонтологічні дослідження в Україні. Київ: ІГН НАНУ, 1994. – С. 17.
  41. Гриценко В. П., Ищенко А.А., Русько Ю.О., Шевченко В.І. Геологічні пам'ятки природи України: Проблеми вивчення, збереження та раціонального використання. Київ: ЦНПМ НАН України. (Препринт 95-1 ЦНПМ НАНУ), 1995. – 61 с.
  42. Гриценко В. П., Ищенко А.А., Константиненко Л.И., Коренчук Л.В. и др. Палеоэкологические исследования и фациальный анализ пограничных отложений венлока - лудлова Подолии (работы по проекту №216 МПГК) / Ископаемые организмы фанерозоя Украины. К. Сборник научн. Трудов НАНУ ИГН, УПО, 1995. – С. 21-26.
  43. Гриценко В. П. Рифові екосистеми на силурийському етапі розвитку біосфери: Екосистеми геологічного минулого (Препринт ІГН НАН України, 1995). – С. 17-18.
  44. Гриценко В. П. Знахідки коралів при геологічній зйомці на Україні Біостратиграфічні дослідження при пошуках корисних копалин України, Київ: ІГН НАНУ, 1996. – С. 11-12.
  45. Гриценко В. П. Силурийські рифи та пошуки корисних копалин на Україні / Біостратиграфічні дослідження при пошуках корисних копалин України, Київ: ІГН НАНУ, 1996. – С. 12-13.
  46. Гриценко В. П. Розрізи силуру Волино-Поділля та геологічні події. ІГН НАН України. Тези XX сесії УПТ, 1997. – С. 22.
  47. Grytsenko V.P. Geosites of Ukraine. Database. – ProGeo'97 in Estonia. Abstracts. Tallinn, 1997.
  48. Grytsenko V., Ischenko A., Rousko Yu. and Shevchenko V. Geosites of Ukraine: Selection criteria and new classification. ProGeo'97 in Estonia. Abstracts. Tallinn, 1997.
  49. Гриценко В. П., Ищенко А.А., Русько Ю.А., Шевченко В.И. Класифікація геологічних пам'яток України / Актуальні проблеми екогеології. - Київ, КУШТ, 1997. – С. 39.
  50. Гриценко В. П. Фаціальні особливості розповсюдження коралів силуру Волино-Поділля / Палеобіогеографічні дослідження та проблеми створення стратиграфічних шкал. – Київ, 1998. – С. 16-17.
  51. Гриценко В. П., Нестеровський В.А. Геологічний музей Київського університету. – Київ, КУШТ, 1998. – С. 9-10.
  52. Grytsenko V., Istchenko A., Konstantinenko L. and Tsegelnjuk P. Animal and plant communities of Podolia: Paleocommunities: A case study from the Silurian and Lower Devonian. Ed. by A. Boucot et J.A.B. Lawson New York, Cambridge University Press. 1999. – p. 462-487.
  53. Гриценко В. П. Біохронологія силуру Волино-Поділля за кнідаріями (Cnidaria). В сб.: Тесленко Ю.В. и др. (ред.) Актуальні проблеми біостратиграфії фанерозою України. – Київ: Знання, 1999. – С. 16-17 (ISBN 966-618-009-X)
  54. Гриценко В. П. Про події, що відбулися в силурийському розрізі Волино-Поділля / Біостратиграфічні та палеоекологічні аспекти подійної стратиграфії. – Київ, 2000. – С. 13-14.
  55. Гриценко В. П., Корнієць Н.Л. та інші Музейний аспект вивчення геологічних пам'яток України: Вісник національного науково-природничого музею. - Київ, 2001 – №1. С. 15-28.

56. Гриценко В. П. Про ярусний поділ пржидольського відділу за опорним розрізом силуру західного схилу Українського щита / Тесленко Ю.В., Гожик П.Ф. та інші. Палеонт. обґрунтування стратонів фанерозою України. – Київ, 2001. – С. 19-20.
57. Гриценко В. П., Менасова А.Ш. Проблеми охорони геологічного середовища та геологічних пам'яток Наддністрянщини / Тесленко Ю.В., Гожик П.Ф. та інші. Палеонт. обґрунтування стратонів фанерозою України. – Київ, 2001 – С. 18-19.
58. Гриценко В. П., Менасова А.Ш. Знахідки подільських вендіат та іхрофосилій, аналіз їх тафonomії // Актуальні проблеми геології України: Мат-ли Наук. Конфер. проф.-викл. складу геол. ф-ту. ВПЦ “Київський університет”, 2001. – С. 24.
59. Гриценко В. П. Новий вид *Platiosphis einori* sp. nov. (Paleoceti) з олігоценових відкладів Києва // Вісн. Київ. ун-ту. Серія Геологія, 2001. – Вип. 20. – С. 17-20.
60. Гриценко В. П. Проблемы охраны геологической среды и геологических памятников Приднестровья Тез. докл. V Междунар. Конф.: Новые идеи в науке о Земле. – М., 2001. – Т. 4. – С. 17.
61. Grytsenko V., Shumlinsky V. & Stetsyuk V. ProGEO Activities in Ukraine // ProGEO News. – N4, 2001. – p. 4-5.
62. Grytsenko V. World Heritage candidates in Ukraine // ProGEO News. – N4, 2001. – p. 10-12.
63. Grytsenko V., Matviishina Zh. & Taranjuk O. Ukrainian Meeting, SEQS // ProGEO News. – N4, 2001. – P. 8-9.
64. Grytsenko V. New Museum // ProGEO News. – N4, 2001. – p. 12-13.
65. Герасименко Н., Гриценко В., Іщенко А. ПроГЕО – Європейська асоціація з охорони геологічної спадщини // Геол. Журнал. 2002, №1. – С. 139-142.
66. Гриценко В. П. Формации силура и нижнего девона западного склона Украинского щита / Формационный анализ в геологических исследованиях (Материалы научно-практической конф.). – Томск, 2002. – С. 37-42.
67. Гриценко В. П. Опорний розріз силуру-нижнього девону Поділля – геосайт міжнародного рівня / Актуальні проблеми геології України (Матеріали наукової конференції, 18.04.2002). – Київ, 2002. – С. 7-8.
68. Гриценко В. П. Формациі силуру – нижнього девону західного схилу Українського щита та стратиграфічні проблеми / Актуальні проблеми геології України (Матеріали наукової конференції, 18.04.2002). – Київ, 2002. – С. 9-10.
69. Гриценко В. П., Соколов І.П., Ржаніцин В.О., Таранюк О.І. Канівські гори – унікальний ландшафтний комплекс на схилі Українського щита / Актуальні проблеми геології України (Матеріали наукової конференції, 18.04.2002), 2002. – С. 10-11.
70. Гриценко В. П., Заїка-Новацький Г.В. Про необхідність створення централізованої бази даних збереження музейних колекцій, кернів опорних свердловин та стратотипів. Еволюція органічного світу як підґрунтя для вирішення проблем стратиграфії. – Київ: Логос, 2002. – С. 10-12.
71. Гриценко В. П., Геологічні пам'ятки на території Хмельницької області. Вісник Нетішинського краєзнавчого музею. - Нетішин, 2002. 1. С. 117-122.
72. Гриценко В. П. Європейська політика з охорони геологічної спадщини на Україні (Матеріали міжнародної науково-практичної конференції) Регіон-2003: Стратегія оптимального розвитку. – Харків, 2003. – С. 227-228.
73. Гриценко В. П. Використання даних дослідження кнідарій силуру Поділля для стратиграфії та палеоекології / Теоретичні та прикладні аспекти сучасної біостратиграфії фанерозою України. – Київ, 2003. – С. 59-61.
74. Grytsenko V.P. The Geosite candidate in Ukraine: Dniester River Valley / Geological heritage concept, conservation and protection policy in Central Europe, 2003. – p. 24-26
75. Grytsenko V., Ivchenko A. Geosite of Ukraine (General Review) Geological heritage concept, conservation and protection policy in Central Europe, 2003. – p. 75-76.
76. Grytsenko V. Cnidaria distribution on the Silurian shelf of Podolia // Beirichte des Institutes fur Geologie und Palaeontologie der Karl-Franzens-Universitat Graz/Austria – 2003, Vol. 7. – p.30
77. Гриценко В. П. Фаціальна модель силурійського шельфу західного схилу Українського щита Актуальні питання вивчення та картування осадових комплексів складчастих областей і платформного чохла України. Геологічне картування прикордонних територій, 2003/ Матеріали II науково-виробничої наради геологів-зйомщиків України (м. Світлодарськ, Донецька обл., 8-13 вересня 2003 року). – Київ, 2003. – С. 73-76.
78. Гриценко В. П., Заїка-Новацький В.С. Проект створення централізованої бази даних збереження музейних колекцій, кернів опорних свердловин та стратотипів. Вісник геології. 2003. 25. С. 27-29.
79. Grytsenko V., Taranyuk O. The Kaniv Mountains – a mysterious landscape on the east slope of the Ukrainian Shield Natural and Cultural Landscapes the Geological Foundation (Edited by Matthew Parkes). Proceeding of a Conference 9-11. September 2002, Dublin Castle, Ireland, 2004. – p. 113-117.
80. Гриценко В. П. Кишковопорожнинні та проблеми стратиграфії силуру Волино-Поділля / Проблеми стратиграфії фанерозою України. Київ, 2004. – С. 50-54.
81. Гриценко В. П. Геосайти України та геологічна спадщина Європи // Геолог України. 2004, №2. – С. 55-62.
82. Гриценко В. П. Фаціальна модель силуру Волино-Поділля / Актуальні проблеми геології України. Матер. наукової конференції 1-2 квітня, 2004. – С. 8.
83. Гриценко В. П. Швидкість росту коралів та їх породоутворююче значення / Актуальні проблеми геології України. Матер. наукової конференції 1-2 квітня, 2004. – С. 8-9
84. Гриценко В. П. Мережа геологічних пам'яток венду Поділля. Вісник Київського національного університету імені Тараса Шевченка. 2004, 28. – С. 34-36.
85. Гриценко В. П. “Палеонтологія” – навчальний посібник для студентів-геологів стаціонару та заочного

- відділення. Київ: ВПЦ „Київський університет”, 2004 – 264 с.
86. Гриценко В. П. Геопарки новий напрямок заповідної справи в Україні // Різноманіття природи Хмельниччини / Збірник статей за матеріалами Всеукраїнської науково-практичної конференції «Ландшафтне та біологічне різноманіття Хмельниччини: дослідження, збереження та відтворення»; Кам'янець-Подільський, 17-18 грудня 2003 р. – Кам'янець-Подільський: Абетка НОВА, 2004. – С. 151-158.
  87. Гриценко В. П. Геологічна швидкість осадконагромадження // Вісник Київського національного університету імені Тараса Шевченка. №36, 2006. – С. 15-17.
  88. Гриценко В. П. Прояви небезпечних явищ в Середньому Придністров'ї / Матеріали Всеукраїнської наукової конференції Моніторинг небезпечних геологічних процесів та екологічного стану середовища. – Київ, 2006. – С. 238-239.
  89. Гриценко В. П. (Науковий редактор – Editor) Volume of Abstracts „Safeguarding our Geological Heritage”. Київ, 2006. – pp. 1-78.
  90. Гриценко В. П. ПроГЕО вперше в Україні. Міжнародний симпозіум „Європейська політика охорони геологічних пам'яток. Теорія та практика. Геолог України. 2006, №3. – С. 5-8.
  91. Гриценко В. П., Леонович А.Е., Свівальнева Т. Фаціальні особливості силурійського розрізу Наддністрянщини. Наукова конференція „Від геології до біосферології” 21-23 лютого 2007 р. – Київ, 2007. – С. 12-14.
  92. Grytsenko V. Distribution of Corals on the Silurian Podolian Shelf / Fossil Coral and Sponges // Öster. Akad. Wiss., Schriftenr. Edwiss. Komm. 17, Wien, 2007. – pp. 185-198.
  93. Гриценко В. П., Леонович А.Е. Палеоекологічні особливості коралів Подільського розрізу силуру та нижнього девону / Палеонтологічні дослідження в Україні: Історія, сучасний стан та перспективи. – Київ, 2007. – С. 59-63.
  94. Гриценко В. П., Огарь В.В., Крочак М.Д. К истории учебных геологических практик в Киевском национальном университете имени Тараса Шевченко / Полевые практики в системе высшего профессионального образования. II Межд. Конф., СПб, 2007. – С. 126-129.
  95. Гриценко В. П., Крочак М.Д. Первая учебная геологическая практика на базе Каневского заповедника / Полевые практики в системе высшего профессионального образования. II Межд. Конф. СПб, 2007. – С. 173-175.
  96. Гриценко В. П. Історія геологічного розвитку території України / Національний науково-природничий музей НАН України. Геологічний музей: Путівник. К.: ТОВ «Видавництво «Горобець», 2007. – С. 15-27.
  97. Гриценко В. П. Фаціальні зони та комплекси табулят // Вісник Київського національного університету імені Тараса Шевченка. 2007, 40. – С. 6-8.
  98. Dimitri Kaljo, Volodymyr Grytsenko, Tonu Martma and Mari-Ann Motus. Three global carbon isotope shifts in the Silurian of Podolia (Ukraine): stratigraphical implications // Estonian Journal of Earth Sciences, v. 56, N4, December, 2007. – p. 205-220.
  99. Mari-Ann Motus and Volodymyr Grytsenko. Morphological variation of the tabulate coral *Paleofavosites cf. collatatus* Klaamann, 1961 from the Silurian of the Bagovichka River localities, Podolia (Ukraine) // Estonian Journal of Earth Sciences, v.56, N3, December, 2007. – p. 143-156.
  100. Гриценко В. П. Різноманітність комплексів викопних організмів – підгрунтя створення регіональної стратиграфічної схеми силуру Волино-Подільської плити (Україна) / Біостратиграфічні основи побудови стратиграфічних схем фанерозою України. – Київ, 2008. – С. 64-68.
  101. Гриценко В. П. Палеоекологічні ознаки коралів / Збірник наукових праць Проблеми стратиграфії кам'яновугільної системи. – Київ, 2008. – С. 148-154.
  102. Гриценко В. П. Європейська політика з охорони геологічного надбання та моніторинг геологічних пам'яток півдня України / Богущкий А.Б., Гуменюк І.Р. та інш. Охорона і менеджмент неживої природи на заповідних територіях. – Гримайлів-Тернопіль: Джура, 2008. – С. 72-76.
  103. Grytsenko V. Geological tourism in Ukraine – first steps and modern perspectives. / Geotourism and mining heritage. Forth International Conference “Geotour 2008”, 26-28 June 2008. – Krakow, Poland, 2008. – pp. 22-23.
  104. Гриценко В. П. Нові знахідки іхнофосилій у бронницьких верствах (могилів-подільська серія венду) та палеоекологічні умови подільського морського басейну у бронницьких час / Викопна фауна і флора України: палеоекологічний та стратиграфічний аспекти: Зб. наук пр. ІГН НАН України. – К., 2009. – С. 30-35.
  105. Паталаха Г.Б., Русько Ю. А., Гриценко В. П. Пержанское месторождение гентгельвина (музейная коллекция) // Вісник Національного науково-природничого музею. 2008-2009, №6-7. – С. 223-227.
  106. Паталаха Г.Б., Русько Ю.А., Гриценко В. П. Литиевые пегматиты Украинского щита в экспозиции геологического музея ННПМ НАН Украины // Вісник Національного науково-природничого музею. 2008-2009, №6-7. – С. 228-234.
  107. Паталаха Г. Б., Гриценко В. П. Грязьові вулкани Керченсько-Таманської області в експозиції геологічного музею ННПМ НАН України // Вісник Національного науково-природничого музею. 2008-2009, №6-7. – С. 235-240.
  108. Русько Ю.А., Гриценко В. П. Изотопно-геохронологическая коллекция пород докембрия Украины // Вісник Національного науково-природничого музею. 2008-2009, №6-7. – С. 241-244.
  109. Grytsenko V. New discovery of Vendian fossils is reason for creation “Mourafa” Geological Park International conference in Hagen: Session A6: Geoparks, May, 2010. – p. 50-51.

110. Гриценко В. П. Моніторинг стану геологічних пам'яток та необхідність їх менеджменту на Україні. Науково-виробнича нарада геологів зйомщиків, ПМТ Миколаївка, вересень 2010 р.
111. Гриценко В., Деревська К., Палій В., II Міжнародна науково-практична конференція «Геологічні пам'ятки – яскраві свідчення еволюції Землі». Геолог України. 2011, №3-4 (35-36). – С. 29-33.
112. Деревська К.І., Паталаха Г.Б., Гриценко В. П., Анфімова Г.В., Руденко К.В., Назарова І.Р. Регіональна літотека рифей-фанерозойських відкладів – стратегічно важливий об'єкт для України / Смелянов І.Г., Шнюков Є.Ф. та інші «Геологічні пам'ятки – яскраві свідчення еволюції Землі»: Зб. матеріалів II Міжнародної науково-практичної конференції. – К.: Логос, 2011. – С. 38-40.
113. Гриценко В. П., Деревська К.І., Руденко К. В., Геологічні пам'ятки венду Волині: моніторинг та перспективи / IV Всеукраїнська науково-красознавча конференція „Мінерально-сировинні багатства України: шляхи оптимального використання” 9 грудня 2011р. м. Володар-Волинський ДУ „Музей коштовного і декоративного каміння”, 2011. – С. 130-139.
114. Гриценко В. П., Деревская Е.И., Константиненко Л.И., Манюк В.В. Геологические памятники – яркое свидетельство эволюции Земли. Геологическая экскурсия (путевник). – Киев: Логос, 2011. – 32 с.
115. Деревська К., Паталаха Г.Б., Гриценко В. П. та інші Регіональна літотека рифей-фанерозойських відкладів – стратегічно важливий об'єкт для України // Матеріали II Міжнародної конференції «Геологічні пам'ятки Землі – яскраві свідчення еволюції Землі» м. Кам'янець-Подільський. 16-20 травня 2011р. - С С.38-40.
116. Гриценко В. П., Константиненко Л.І. Стратотип скальської серії (верхній силур) в геологічних пам'ятках каньйону Дністра / Матеріали II Міжн. конф. «Геологічні пам'ятки – яскраві свідчення еволюції Землі» м. Кам.-Под. 16-20 травня 2011 р. – Київ: Логос, 2011. – С. 72-75.
117. Poster Dimitri Kaljo, Tõnu Martma, Volodymyr Grytsenko “Přidolian sequence in Podillia and need for detailed investigation of S\D boundary” The Eighth Baltic stratigraphical conference. 28-30 August 2011, Riga, Latvia.
118. Гриценко В. П., Киселевич А.Е. До зональної стратиграфічної схеми Дністровського опорного розрізу силуру за коралами / Палеонтологічні дослідження в удосконаленні стратиграфічних схем фанерозойський відкладів / Матеріали XXXVI сесії Палеонтологічного товариства НАН України, 2012. – С. 25-27.
119. Гриценко В. П., Киселевич А.Е. Історія геологічних досліджень Поділля / Современные проблемы геологии Сборник научных трудов посвященный 155-летию со дня рождения академика Павла Апполоновича Тутковского. 2013 р. – С.179-182.
120. Гриценко В. П., Леонович А.Е. Особливості мінералізації силурійських викопних коралів / Такий різний світ мінералогії. В сб. матеріалів наукової конференції присвяченій 100-річчю з дня народження академіка Євгена Костянтиновича Лазаренка. – К., 2012. – С. 36-41.
121. Гриценко В. П., Леонович А.Е. Стратиграфічні дослідження силуру Волино-Поділля / Матеріали конференції «Комплекс стратиграфічних методів під час розшуків корисних копалин в осадовому чохла фанерозою України». – Львів, 2012. – С. 36-37
122. Гриценко В. П. Научный туризм и геологические экскурсии вдоль берегов Днестра / Полевые практики в системе высшего профессионального образования. – IV Межд. конференция, Симферополь «ДИАЙПИ», 2012. – С. 142-144.
123. Гриценко В. П. Киселевич А. Е., Махмуді Ю.В. Стратиграфічні дослідження силуру Волино-Поділля / Комплекс стратиграфічних методів під час розшуків корисних копалин в осадовому чохла фанерозою України. – Львів, 2012. – С. 36-37.
124. Гриценко В. П. Киселевич А.Е., Махмуді Ю.В. Біогерми силуру західного схилу Українського щита: минуле, сьогодні, майбутнє / Комплекс стратиграфічних методів під час розшуків корисних копалин в осадовому чохла фанерозою України. – Львів, 2012. – С. 28-30.
125. Гриценко В. П. Киселевич А.Е., Махмуді Ю.В. Біогерми силуру західного схилу Українського щита: минуле, сьогодні, майбутнє. Палеонтологічний збірник. 2012, №44. - С.38-49
126. Grytsenko V., Kyselevich A.. Scientific tourism and geological excursions along Dniester River valley // Geol. dell'Ambiente Bari, Italy, 24-28 September 2012. – pp. 180-181. (ISSN 1591-5352)
127. Grytsenko Volodymyr, Rudenko Ksenia, Stetsyuk Volodymyr. Ukraine / Geoheritage in Europe and its conservation. (Wimbledon, W.A.P. and Smith-Meyer, S. –eds.). – Oslo, September, 2012. – p. 378-391.
128. Гриценко В. П. Киселевич А.Е., Махмуді Ю.В. Комплекс методів щодо вивчення опорного розрізу силуру на Дністрі / Стратиграфія осадових образований верхнього протерозоя і фанерозоя, 2013. – С. 51-53.
129. Гриценко В. П., Гуляев Д.Б., Ипполитов А.П. Юрские отложения района Каневских дислокаций как стратиграфический и палеонтологический памятник природы / Стратиграфия осадочных образований верхнего протерозоя и фанерозоя, 2013. – С. 53-54.
130. Гуляев Д.Б., Ипполитов А.П., Гриценко В. П. Юрские отложения и детальная биостратиграфия нижнего келловая района Каневских дислокаций (Черкасская обл.) / Стратиграфия осадочных образований верхнего протерозоя и фанерозоя. Киев, 2013. – С. 54-56.
131. Гриценко В. П., Киселевич А.Е. Розповсюдження рогоз у силурійських та нижньодевонських відкладах Волино-Поділля / Сучасні проблеми геологічних наук – e-disk , 2013. – С. 24-30.
132. Grytsenko V., Kiselevich A., Mahmoudi Yu. Geotourism in Dniester River Valley. От минералогии до геохимии Сборник научных трудов. с. Береговое, АР Крым, 2013. – С. 523-526.
133. Гриценко В. П., Киселевич А.Э., Махмуді Ю.В. Экологические проблемы Днестровского водохранилища / Международная конференция «Управление трансграничной рекой Днестр в рамках бассейнового Договора»

- 2013 р.- С. 72-77.
134. Паталаха Г. Б., Деревська К. І., Гриценко В. П., Руденко К. В. Геолого-промислові типи родовищ міді в Україні та представлення їх в експозиції Національного науково-природничого музею НАН України // Вісник Національного науково-природничого музею. Proceedings of the National Museum of Natural History № 11. – Київ, 2013. – С. 55-62.
  135. Махмуді Ю., Гриценко В. Поширення брахіоподів у силурійських відкладах Волино-Поділля // Палеонтологічний збірник. 2013, т.45. – С. 74-82.
  136. Гриценко В., Киселевич А. Склад і розподіл рудоз у стратиграфічних підрозділах силуру Волино-Поділля // Палеонтологічний збірник. 2013, т.45. – С. 98-107.
  137. Гриценко В. П. О реализации совместного проекта РФФИ И ДФФД по изучению Вендских ископаемых и корреляции разрезов венда России и Украины / Палеострат-2014. Годичное собрание (научная конференция) Секции палеонтологии МОИП и Московского отделения Палеонтол. общества при РАН Москва, 27–29 января 2014 г., Москва: РАН, 2014. – С. 28-29.
  138. Гриценко В. П. Юлія Махмуді, Анастасія Киселевич Opportunities of developing of the cognitive tourism on the Dniester river / Geo-Carpathians. Potential of the Cognitive Tourism, 2014. - p.97-101. (ISBN 978-83-7530-257-8)
  139. Гриценко В. П., Махмуді Ю.В. Стан та перспективи збереження місцезнаходжень викопних решток у вендських відкладах Поділля / Еволюція органічного світу та етапи геологічного розвитку Землі. Мат. XXXV сесії ПТ НАН України, 2014. – С. 31-34.
  140. Гриценко В. П. Проблема визначення межі лудлов–пржидолій на Поділлі / Проблеми геології фанерозою України. Матеріали V Всеукраїнської наукової конференції (8-10.10.2014). – Львів, 2014. – С. 36-39.
  141. Гриценко В. П., Махмуді Ю.В., Менасова А.Ш. Про перший рік виконання спільного українсько-російського проекту з вивчення венду Волино-Поділля та узбережжя Білого моря / Матеріали Міжнародної наукової конференції «Роль вищих навчальних закладів у розвитку геології». – Київ, 2014. – С. 71-72.
  142. Ivantsov A., Grytsenko V., Konstantinenko†, & Zakrevskaya M. Revision of the Problematic Vendian Macrofossil *Beltanelliformis* (= *Beltanelloides*, *Nemiana* // Paleontological Journal, vol. 48, No. 13. – 2014, – pp. 1423–1448.
  143. Тустановська Л.В., Гриценко В. П. Дослідження сучасних рухів у геосайтах «Канівських дислокацій» з використанням ГІС // Вісник національного науково-природничого музею. 2014. № 12. – С. 3-11.
  144. Volodymyr Grytsenko New species of Rotalites (Corals) from Silurian Přidolian series of Volyn' and Podillia (Ukraine) // Paleontological Review, 2014. N 46. – p. 133–141
  145. Иванцов А.Ю., Гриценко В. П., Палий В.М. и др. Макрофоссилии верхнего венда Восточной Европы. Среднее Приднестровье и Волынь. Москва, ПИН РАН, 2015, 144 с. (російська та англійська версії).
  146. Гриценко В. П. Атиповий розріз ломозівських верств верхнього венду та його фаціальні особливості / Проблеми геології фанерозою України. Матеріали VI всеукраїнської конференції. – Львів, 2015. – С. 20-22.
  147. Гриценко В. П. Меморіальна колекція трилобітів Л.І. Константиненка у фонді монографічних колекцій геологічного відділу ННПМ НАН України / Стратотипові розрізи фанерозойських відкладів України / Сучасний стан палеонтологічної вивченості та перспективи подальших досліджень. Матеріали XXXVI сесії Палеонтологічного товариства НАН України, 2015. – С. 13-15.
  148. Гриценко В. П., Ковальчук С.І., Гаврилюк Г.Г., Кучинська А.П. Геологічні пам'ятки ННП «Подільські Товтри» - свідки геологічної еволюції Придністров'я / Природничі музеї та їх роль в освіті та науці. Частина I. – Київ, 2015. – С. 60-62.
  149. Гриценко В. П. Значення меморіальних колекцій Науково-природничого музею НАН України (на прикладі збірки трилобітів Л.І.Константиненка) Природничі музеї: роль в освіті та науці. Частина II. – Київ, 2015. – С. 47-49.
  150. Гриценко В. П., Малиновецька серія (силур Поділля) / Новітні проблеми геології. – Харків: ХНУ ім. Каразіна, 2016. – С. 11-12.
  151. Гриценко В. П. Проблеми створення геологічної пам'ятки «Геопарк вендського віку едіакарського періоду протерозою» / Збереження біологічного та ландшафтного різноманіття як складова екологічного та патріотичного виховання населення України. Матеріали науково-практичної конференції 7-8 липня 2016 р. – Святогорськ: Центр екологічної освіти та інформації, 2016. – С. 26-32 (ISBN 978-617-7130-04-7)
  152. Гриценко В. П., Фінько С.В. Унікальне місцезнаходження та нові знахідки біоти могилівської світи венду Поділля / Проблеми обґрунтування регіональних стратонів фанерозою України. Матеріали XXXVII сесії Палеонтологічного товариства НАН України. – Київ, 2016. – С. 24-26.
  153. Volodymyr Grytsenko / A New Discovery of Metazoa Imprints and Ichnofossils in the Vendian Mohyliv Suite from the Bernashivka Quarry // Proceeding of the National Museum of Natural History. Vol.14, 2016.
  154. Коженевский С.Р., Деревська К.И., Гриценко В. П., Деревська Т.Н., Пац Р.Р., Решетник М.Н., Руденко К.В. Памятники природы Житомирского Полесья (мониторинг нетрадиционных природных ресурсов) / Збереження біологічного і ландшафтного різноманіття як складова екологічного та патріотичного виховання населення України. Матеріали науково-практичної конференції 7-8 липня 2016 р. – Святогірськ: Центр екологічної освіти та інформації, 2016. – С. 56-58. (ISBN 978-617-71-04-7)
  155. Гриценко В. Геологічна різноманітність венду нижнього девону Поділля / Проблеми геології фанерозою України. – Львів, 2016. – С. 67-71.
  156. Деревська К., Афонська А., Гриценко В., Коженевский С. Науково-просвітницьке значення екологічних стежок геологічного спрямування на природо-охоронних територіях / Геотуризм практика і досвід. – Львів,

2016. – С. 22-23.
157. Гриценко В., Палий В. Підстави та перспективи створення геопарку «Бернашівський» / Геотуризм практика і досвід. – Львів, 2016. – С. 147-149.
  158. Гриценко В. П. Різноманіття викопних організмів фанерозойських відкладів Поділля / 40 років Палеонтологічному товариству України. Матеріали XXXVIII сесії Палеонтологічного товариства НАН України. – Київ, 2017. – С. 21-22.
  159. Гриценко В. П., Шевела Ю.О. Володимир Нероденко та його меморіальна колекція белемнітів у Національному науково-природничому музеї НАН України / 40 років Палеонтологічному товариству України. Матеріали XXXVIII сесії Палеонтологічного товариства НАН України. – Київ, 2017. – С. 45-47.
  160. Деревська К.І., Руденко К.В., Анфімова Г.В., Гриценко В. П., Решетник М.М. Палеонтологічні музейні зібрання фанерозою геологічного музею як пам'ятки природи. Проблеми геології фанерозою України / Матеріали VIII всеукраїнської наукової конференції, 9-11 жовтня 2017 року, Львів, 2017. – С. 42-44.
  161. Гриценко В. П. Проблеми геології венду та нижнього палеозою Поділля / Матеріали VIII всеукраїнської наукової конференції, 9-11 жовтня 2017 року, Львів, 2017. – С. 38-41.
  162. Гриценко В. П. Каньйон Дністра – геологічна пам'ятка світового масштабу / Наукові засади природоохоронного менеджменту екосистем Каньйонового Придністров'я, матеріали Другої міжнародної науково-практичної конференції, присвяченій 170-й річниці публікації праці Рудольфа Кнера, яка стала початком ґрунтовних палеонтологічних досліджень Дністровського каньйону (14-15 вересня 2017 р, м. Заліщики, Тернопільська обл., Україна. – Чернівці: Друк Арт, 2017. – С. 5-6.
  163. Гриценко В. П. Геологічна різноманітність Дністровського каньйону / Наукові засади природоохоронного менеджменту екосистем Каньйонового Придністров'я. – Чернівці: Друк Арт, 2017. – С. 36-39.