

СПИСЪК НА ПУБЛИКАЦИИТЕ

на проф. дгмн Иван Загорчев,
член-кореспондент на БАН

ПУБЛИКАЦИИ В НАУЧНИ СПИСАНИЯ, МОНОГРАФИИ И СБОРНИЦИ

1. Иванов, Ж., Ив. Загорчев. 1961. Структурно положение и възраст на серпентинизираните ултрабазити между селата Първенец и Куклен, Пловдивско. - *Труд. геол. Бълг., сер. Stratigr. и тект.*, 3; 317-331.
2. Загорчев, Ив. 1963. Хромшпинелидите от серпентинитовите масиви край селата Извор, Марково и Храбрино, Пловдивско, и техният метаморфизъм. - *Спис. Бълг. геол. д-во*, 24, 1; 55-61.
3. Чунев, Д., Ив. Загорчев, М. Русева. 1963. Палеогенски конгломерати от Средногорския антиклиниорий. - *Спис. Бълг. геол. д-во*, 24, 3; 324-327.
4. Dabovski, H., I. Zagortchev, M. Ruseva, D. Tchunev. 1965. Granitoid plutons in Real Sredna Gora Mountain. - *Carp.Balk.Geol.Assoc., VII Congr., Rep.*, part III; 89-92.
5. Чунев, Д., Ив. Загорчев, Ил. Костов. 1966. Плиоценът в Карловското поле. - *Спис. Бълг. геол. д-во*, 27, 1; 104-109.
6. Загорчев, Ив. 1966. Принос към геологията на областта западно от с. Бобошево, Кюстендилско. - *Спис. Бълг. геол. д-во*, 27, 2; 118-126.
7. Boydjev, S., I. Zagorchev, N. Zidarov, Al. Harkovska. 1966. Notes on the geology of the country between the Struma river and the Yugoslav-Bulgarian frontier. - *Referati VI Savet. Saveza Geol. drustv SFRJ*, Ohrid, t. 1; 148-174.
8. Загорчев, Ив. 1966. Тектоника пограничной части горы Влахиной в Болгарии. - *Referati VI Savetovanja Saveza geol. drustv SFRJ*, Ohrid; 484-494.
9. Zagorcev, I. 1967. On the tectonic style of the Pre-Cambrian fragments in SW Bulgaria. - *Carp. Balk. Geol. Assoc., VIII Congr., Belgrade, Reports, Geotectonics*; 207-212.
10. Загорчев, Ив. 1968. О допалеогеновом развитии Полетинской разломной зоны. - *Докл. БАН*, 21, 10; 1089-1091.
11. Загорчев, И., Н. Попов. 1968. Геология на Падешкия палеогенски басейн. - *Юбил. геол. сборник*, София; 23-35.
12. Будуров, К., Ив. Загорчев. 1968. Конодонти от триаса на Влахина планина (Югозападна България). - *Юбил. геол. сборник*, София; 91-97.
13. Zagorcev, I. 1969. The Struma deep fault during the Late Alpine orogenic stage. - *Acta Geol. Acad. Scient. Hung.*, 13; 437-441.
14. Загорчев, Ив. 1970. Към анализа на основните докамбрийски направления и линейността в ЮЗ България. - *Спис. Бълг. геол. д-во*, 31, 2; 148-157.
15. Загорчев, Ив. 1970. Върху неотектонските движения в част от Югозападна България. - *Изв. Геол. инст., сер. Геотект.*, 19; 141-152.
16. Загорчев, Ив. 1971. Някои особености на младоалпийския блоков строеж на част от Югозападна България. - *Изв. Геол. инст., сер. Геотект.*, 20; 17-27.
17. Загорчев, Ив., Т. Костадинов, Ал. Харковска, Г. Въleva, Й. Шабатов, Ст. Христов, А. Дечева, В. Топракчиева, М. Иванова. 1971. Геология на Малешевска планина. - *Юбил. год. Ком. по геол.*, 18; 137-156.
18. Загорчев, Ив. 1971. Някои морфологични и генетични проблеми на будинажа в северните части на Огражденския блок. - *Юбил. год. Ком. по геол.*, 18; 169-177.
19. Zagorcev, I. 1972. Co-axial refolding in the amphibolitic series of the Vlahina block, SW Bulgaria. - *C.-r- Acad.bulg. Sci.*, 25, 11; 1541-1543.
20. Дабовски, Хр., Ив. Загорчев, М. Русева, Д. Чунев. 1972. Палеозойските гранитоиди в Същинска Средна гора. - *Годишник Гл. управл. геол.*, 16 (1965/66); 57-95.

21. Загорчев, Ив., Хр. Дабовски, Д. Чунев. 1973. Върху тектониката на западната част от Средногорския кристалинен блок /Същинска Средна гора/. - *Спис. Бълг. геол. д-во*, 34, 1; 1-10.
22. Загорчев, Ив. 1973. Контактни взаимоотношения между Хисарския и Вериговския плутон при град Хисаря. - *Изв. Геол. инст., сер. Геотект.*, 21-22; 137-155.
23. Загорчев, Ив., Н. Зидаров, Ил. Илиев, Ив. Славов, И. Шабатов. 1974. Върху тектониката на Пиринския хорст. - *Год. ДСО "Геологически проучвания"*, 20 (1971); 228-260.
24. Зидаров, Н., Ив. Загорчев, Ив. Славов, Й. Шабатов, Сл. Недялкова, В. Топракчиева, Л. Кацева, Й. Воденичаров, Я. Герчева, А. Симеонов. 1974. Бележки върху метаморфните скали в Пирин. - *Год. ДСО "Геологически проучвания"*, 20 (1971); 262-278.
25. Kozhukharov, D., E. Kozhukharova, V. Vergilov, I. Zagorchev. 1974. On the lithostratigraphic grouping of the Precambrian in Bulgaria. - in: *PICG - Precambrien des zones mobiles de l'Europe, Conf. Liblice 1972*; 233-240.
26. Zagorcev, I. 1974. On some structural features of the Precambrian unconformities in Bulgaria. - in: *PICG - Precambrien des zones mobiles de l'Europe, Conf. Liblice 1972*; 253-261.
27. Zagorcev, I. 1974. On the Precambrian tectonics of Bulgaria. - *Precambrian Research*, 1; 139-156.
28. Загорчев, Ив., Д. Чунев. 1974. О металлогеническом значении Панагюрско-Медетской разломно-флексурной зоны. - *Докл. БАН*, 27, 7; 957-960.
29. Zagorcev, I. 1974. Ultrametamorphic inliers within the diabas-phyllitoid complex, Vlahina block, SW Bulgaria. - *C.-r. Acad. bulg. Sci.*, 27, 9; 1255-1258.
30. Загорчев, Ив. 1974. Някои класификационни и терминологични проблеми на гънките. I. Геометрични класификации при огъване на единична повърхнина. - *Спис. Бълг. геол. д-во*, 35, 1; 89-96.
31. Загорчев, Ив. 1974. Някои класификационни и терминологични проблеми на гънките. II. Морфологична класификация при нагъване на пластове. - *Спис. Бълг. геол. д-во*, 35, 3; 339-343.
32. Gochev, P., V. Kostadinov, S. Savov, I. Zagorchev. 1974. Srednogorie. - in: Mahel', M., ed. *Tectonics of the Carpathian-Balkan regions*. Geol. Ins. Dion. Stur, Bratislava; 322-330.
33. Karaguleva, J., V. Kostadinov, I. Zagorchev. 1974. Tectonic characteristic of the Kraishtids. - in: Mahel', M., ed. *Tectonics of the Carpathian-Balkan regions*. Geol. Ins. Dion. Stur, Bratislava; 332-340.
34. Zagorchev, I., Ignatovski, P. 1974. The Serbo-Macedonian Massif. - in: Mahel', M., ed. *Tectonics of the Carpathian-Balkan regions*. Geol. Ins. Dion. Stur, Bratislava; 340-342.
35. Zagorcev, I. 1975. On the structural interrelations between the diabas-phyllitoid complex and the lower (ultrametamorphic) Precambrian complex in SW Bulgaria. - *Proc. X Congr. CBGA 1973, Sect. VI*; 221-227.
36. Zagorcev, I. 1975. Basement block structure of a part of the Kraistide-Vardar Lineament. - *Geologica Balcanica*, 5, 2; 3-18.
37. Загорчев, Ив. 1975. Върху Струмския разломен сноп и разломно-блоковия строеж на Влахинския блок. - *Геотект., тектонофиз. и геодинам.*, 3; 3-16.
38. Zagorcev, I. 1975. Phenomenes tectoniques paleozoïques superposees dans le socle precambrien de certaines parties de la region Thraco-Anatolienne. - *Geologica Balcanica*, 5, 4; 15-28.
39. Zagorcev, I. 1976. Tectonic, metamorphic and magmatic markers in the polycyclic ultrametamorphic Ograzdenian complex. - *Geologica Balcanica*, 6, 2; 17-33.

40. Загорчев, Ив. 1976. Строеж на амфиболитовата серия във Влахинския блок (Югозападна България). - *Геотект., тектонофиз. и геодинам.*, 5; 29-56.
41. Zagorcev, I., Tz. Tzankov, K. Sapundzhiev. 1976. Strain variation in a part of the Skrino anticline, District of Kyustendil, determined from deformed reduction spots. - *C.-r. Acad. bulg. Sci.*, 29, 9; 1333-1336.
42. Славов, Ив., Ив. Загорчев, Н. Зидаров, Й. Шабатов, В. Вълчев, М. Тодева, Ст. Христов. 1976. Върху някои геоложки особености на гранитоидите в Пирин планина. - *Год. Соф. у-тет, Геол.-геогр. фак., кн. 1 - Геол.*, 68; 107-128.
43. Kozhukharov, D., E. Kozhukharova, I. Zagorchev. 1978. *The Precambrian in Bulgaria. Materials to Project 22*, Brno; 65 pp.
44. Бончев, Е., И. Боянов, П. Гочев, Ив. Загорчев, Ю. Карагюлева, В. Костадинов, С. Савов, Ив. Хайдутов, Ц. Цанков. 1978. Болгария. - в: Хайн, В.Е. ред. *Тектоника Европы и смежных областей. Варисциды, эпипалеозойские платформы, альпиды*. Наука, Москва; 430-443.
45. Цанков, Ц., Ив. Загорчев. 1978. О киммерийском макроскладчатом строении Влахинского мегаблока. - *Докл. БАН*, 31, 5; 575-578.
46. Загорчев, Ив., Ц. Цанков, К. Сапунджиев. 1979. Раннеальпийские деформации в западной части Скринской антиклинали. - *Геотект., тектонофиз. и геодинам.*, 10; 31-61.
47. Загорчев, Ив. 1980. Раннеальпийские деформации в красноцветных отложениях Полетинско-Скринской разломной зоны. 1. Литостратиграфические особенности в свете структурных исследований. - *Geol. Balc.*, 10, 2; 37-60.
48. Загорчев, Ив. 1981. Раннеальпийские деформации в красноцветных отложениях Полетинско-Скринской разломной зоны. 2. Строение и деформации северной части Влахинского блока. - *Geologica Balcanica*, 11, 1; 101-126.
49. Загорчев, Ив. 1981. Белевская коническая синформа (Пирин, ЮЗ Болгария): геометрические особенности и развитие. - *Geologica Balcanica*, 11, 3; 23-45.
50. Загорчев, Ив. 1981. Строеж на гнейово-магматитовата серия във Влахинския блок (Югозападна България). - *Геотект., тектонофиз. и геодинам.*, 13; 29-44.
51. Загорчев, Ив., К. Сапунджиев. 1982. Ранноалпийски деформации в обхвата на Полетинско-Скринската разломна зона. 3. Уйненски алохтон. - *Геотект., тектонофиз. и геодинам.*, 14; 3-29.
52. Загорчев, Ив., М. Русева. 1982. Надвиговое строение южных частей горы Осогово и Пиянецкой области (Юго-Западная Болгария). - *Geol. Balc.*, 12, 3; 35-57.
53. Лилов, П., Ив. Загорчев, Ив. Пеева. 1983. Рубидиево-стронциевые изохронные данные о возрасте метаморфизма Огражденского комплекса горы Малешевской. - *Geologica Balcanica*, 13, 2; 31-40.
54. Мурбат, С., Ив. Загорчев. 1983. Рубидиево-стронциевые данные о возрасте первого гранитоидного комплекса (Смиловенский и Хисарский plutоны) в Сыртчинской Средней горе. - *Geologica Balcanica*, 13, 3; 3-14.
55. Загорчев, Ив., С. Мурбат. 1983. Рубидиево-стронциевые данные о возрасте Даутовского plutона (гранитоиды Пиринского типа), Юго-Западная Болгария. - *Geologica Balcanica*, 13, 4; 31-37.
56. Загорчев, Ив. 1983. Многофазност в деформационното и метаморфното развитие на докамбрийския довласински фундамент в България: факти и идеи. - *Сборник "30 години ВМГИ"*; 45-52.
57. Загорчев, И. 1984. Доалпийски строеж на Югозападна България. - в: Загорчев, И., Мънков, С., Божков, И. (ред.) *Проблеми на геологията на Югозападна България*. С., Техника; 9-20.
58. Trifonova, E., I. Zagorcev. 1984. New biostratigraphic and lithostratigraphic data on the Upper Triassic in SW Bulgaria. - *C.-r. Acad. bulg. Sci.*, 37, 4; 501-504.

59. Загорчев, И. 1984. Роль надвигов в альпийском строении Краиштид. - *Geologica Balcanica*, 14, 4; 37-64.
60. Загорчев, И. 1984. Распределение деформаций и деформационные фации. - 27^й Международный геологический конгресс, Доклады, секция C.07 - Тектоника, т. 7; 181-184.
61. Загорчев, И. 1985. Ранноалпийски деформации в обхвата на Полетинско-Скриинската разломна зона. 4. Шипочанска антиклинала. - *Сп. Бълг. геол. д-во*, 46, 3; 287-298.
62. Загорчев, И., Л. Тихомирова. 1986. Стратиграфия юрской Треклянской группы (Юго-западная Болгария) - *Geologica Balcanica*, 16, 3; 23-44.
63. Zagorcev, I. 1986. Jurassic paleogeography of a part of South-West Bulgaria in the light of new stratigraphic data. - *Geologica Balcanica*, 16, 5; 3-20.
64. Загорчев, И., С. Мурбат. 1986. Проблемы метаморфизма в Центральных Родопах в свете Rb-Sr изотопных данных. - *Geologica Balcanica*, 16, 6; 61-78.
65. Загорчев, И., С. Мурбат. 1986. Датиране на гранитоидния магматизъм в Същинска Средна гора по рубидиево-стронциевия изохронен метод. - *Сп. Бълг. геол. д-во*, 47, 3; 62-68.
66. Zagorcev, I. 1986. Early Alpine structure and strain distribution in Southwest Bulgaria - *Достижения болгарской геологии*; Техника, София; 60-67.
67. Динкова, Й., И. Загорчев, Ц. Цанков. 1987. Взаимоотношения между староалпийските деформации в Трънския антиклиниорий. - *Геотектоника, тектонофизика и геодинамика*, 20; 33-48.
68. Загорчев, И., С. Мурбат, П. Лилов. 1987. Радиогеохронологические данные об альпийском магматизме в западной части Родопского массива. - *Geologica Balcanica*, 17, 2; 59-71.
69. Загорчев, И. 1987. Стратиграфия Диабаз-филлитоидного комплекса в Юго-Западной Болгарии. - *Geologica Balcanica*, 17, 3; 3-14.
70. Загорчев, И. 1987. Рубидиево-стронциева радиогеохронология на метаморфни и магмени скали в Южна България. - *Сп. БАН*, кн. 5; 58-61.
71. Zagorcev, I. 1987. On the Jurassic stratigraphy and paleogeography of a part of South-West Bulgaria - Errata and Reply. - *Geologica Balcanica*, 17, 4; 100-102.
72. Zagorcev, I., S. Moorbat. 1987. Rubidium-strontium isotopic data for Vitosha Pluton, Srednogorie Zone. - *Geologica Balcanica*, 17, 6; 43-48.
73. Aleksic, V., S. Dimitriadis, M. Kalenic, R. Stojanov, I. Zagorčev. 1988. Serbo-Macedonian Massif. - in: Zoubek, V., Cogne, J., Kozhoukharov, D., Krautner, H. (eds.) 1988. *Precambrian in Younger Fold Belts*. Wiley & Sons; 779-820.
74. Кожухарова, Е., Д. Кожухаров, И. Загорчев, И. Боянов. 1988. Гнейс-гранити в Източните Родопи. - *Сп. Бълг. геол. д-во*, 48, 2 ; 53-65.
75. Загорчев, Ив., С. Мурбат. 1988. Радиогеохронологические данные о возрасте гранитоидов южнее города Трън (Юго-Западная Болгария). - *Geologica Balcanica*, 18, 3; 43-46.
76. Zagorčev, I., Bonceva, I. 1988. Indications for Devonian basic volcanism in South-West Bulgaria. - *Geologica Balcanica*, 18, 4; 55-63.
77. Zagorčev, I. 1988. On the age of Vitosha Pluton and some problems of Srednogorie Zone - a reply. - *Geologica Balcanica*, 18, 5; 90-95.
78. Tikhomirova, L.B., I. Boyanov, I. Zagorčev, 1988. Early Jurassic Radiolarians from the Eastern Rhodopes: a revision of the age of Dolno-Lukovo Formation. - *Geologica Balcanica*, 18, 6; 58.
79. Tikhomirova, L.B., I. Zagorčev. 1989. Radiolarian assemblages from the section Gorna Glogovica, SW Bulgaria. - *Geologica Balcanica*, 19, 2; 108.

80. Загорчев, И., П. Лилов, С. Мурбат. 1989. Результаты рубидиево-стронциевых и калиево-аргоновых радиогеохронологических исследований метаморфических и магматических пород Южной Болгарии. - *Geologica Balcanica*, 19, 3; 41-54.
81. Dabovski, Ch., I. Boyanov, A. Harkovska, Tz. Tzankov, I. Zagorčev, Ju. Karaguleva, V. Kostadinov, M. Paskalev. 1989. Late Alpine collisional orogen on the Balkan Peninsula. - In: *XIV Congress CBGA, Extended abstracts*; 499-502.
82. Zagorčev, I., I. Boyanov, L.B. Tikhomirova. 1989. Correlation of Jurassic sections from SW Bulgaria and Eastern Rhodopes by Radiolarian complexes. - In: *XIV Congress CBGA, Sofia; Extended abstracts*; 795-798.
83. Трифонова, Е., Я. Тенчов, И. Загорчев. 1989. Олистолити от девонски варовици във флиша на Костелската свита при с. Пенкьовци, Югозападна България. - *Палеонтология, стратиграфия и литология*, 27; 101-106.
84. Zagorčev, I., A. Mavridis, K. Budurov, L.B. Tikhomirova, E. Trifonova, V. Scourtis-Coroneou , C. Manacos. 1989. New stratigraphic data on Lower Drimos Limestones (Upper Triassic) from the section of Karpenission, Pindos-Olonos Zone (Eurytania, Greece). - *Geologica Balcanica*, 19, 5; 3-14.
85. Тенчов, Я., И. Загорчев. 1989. Новые данные о диабаз-филлитоидном комплексе в Верилском блоке. - *Geologica Balcanica*, 19, 4; 66.
86. Boyanov, I., C. Dabovski, P. Gočev, A. Harkovska, V. Kostadinov, Tz. Tzankov, I. Zagorčev. 1989. A new view of the Alpine tectonic evolution of Bulgaria. - *Geologica Rhodopica*, 1; 107-121.
87. Чернявска, С., И. Загорчев, Н. Попов. 1989. О возрасте алевролитово-песчаниковой толщи в северной части Пиянецкого грабенового комплекса. - *Geologica Balcanica*, 19, 5; 60.
88. Загорчев, И. 1989. Тросковская амфиболитовая группа (Огражденская надгруппа, докембрий) во Влахина-планине, ЮЗ Болгария. - *Докл. БАН*, 42, 11; 67-70.
89. Загорчев, И., Н. Попов, М. Русева. 1989. Стратиграфия палеогена в части Юго-Западной Болгарии. - *Geologica Balcanica*, 19, 6; 41-69.
90. Загорчев, И. 1990. Геологические аспекты глубинного строения земной коры в Южной Болгарии. - *Geologica Balcanica*, 20, 1; 93-100.
91. Загорчев, И. 1990. К типизации доальпийских разрезов в Болгарии. - *Geologica Balcanica*, 20, 2; 58.
92. Загорчев, И., Е. Трифонова, А. Тошев. 1990. Сондажът при Земен, Югозападна България - геологични резултати и тектонски изводи. - *Геотектоника, тектонофизика и геодинамика*, 21; 43-70.
93. Загорчев, И. 1990. Основные генетические типы раннеальпийских надвигов и клиппов в Юго-западной Болгарии и Восточной Сербии. - *Докл. БАН*, 43, 4; 47-49.
94. Загорчев, И. 1990. Корреляция между тектоническими единицами и зонами в пограничных районах Юго-Западной Болгарии и Югославии. - *Докл. БАН*, 43, 7; 55-58.
95. Загорчев, И. 1990. Синметаморфические структуры в Бачковской лептинитовой свите, Центральные Родопы. - *Докл. БАН*, 43, 8; 81-84.
96. Zagorcev, I. 1990. Neotectonic crustal extension in SW Bulgaria. - *Geologica Balcanica*, 20, 6; 14.
97. Trifonova, E., I. Zagorcev. 1990. Late Triassic stratigraphy and palaeogeography in Golo-bardo Unit, SW Bulgaria. - *Geologica Balcanica*, 20, 6; 40.
98. Zagorcev, I. 1991. Paleogene tectonothermal events in the Rhodope Massif: isotopic and geological arguments and implications. - *Geologica Balcanica*, 21, 2; 79-82.
99. Загорчев, Ив. 1992. Ранноалпийски деформации в Обелската антиклинала (Влахински антиклиниорий, Югозападна България). - *Геотектоника, тектонофизика и геодинамика*, 24; 26-40.

100. Zagorcev, I. S. 1992. Neotectonic development of the Struma (Kraistid) Lineament, southwest Bulgaria and northern Greece. - *Geological Magazine*, 129, 2; 197-222.
101. Zagorcev, I. 1992. Discussion on the Oligocene Xanthi pluton, northern Greece: a granodiorite emplaced during regional extension. - *Journal of the Geological Society*, London, 149; 749-750.
102. Zagorcev, I. 1992. Neotectonics of the central parts of Balkan Peninsula: basic features and concepts. - *Geologische Rundschau*, 81, 3; 635-654.
103. Zagorcev, I. 1993. The geometrical classification of folds and distribution of fold types in natural rocks. - *Journal of Structural Geology*, 15, 3-5; 243-251.
104. Budurov, K., I. Zagorcev, E. Trifonova. 1993. The Triassic in Southwest Bulgaria. Upper Triassic red beds (Moesian Group) in the Golo-bardo Unit. - *Geologica Balcanica*, 23, 5; 35-45.
105. Lilov, P., I. Zagorcev. 1993. K-Ar data for the deformations and low-grade metamorphism in Permian and Triassic red beds in SW Bulgaria. - *Geologica Balcanica*, 23, 5; 46.
106. Zagorcev, I. 1993. Multiphase crustal thickening in the central parts of the Balkan Peninsula. - *Bull. Geol. Soc. Greece*, 28, 1; 87-97.
107. Zagorcev, I. 1994. Alpine thrust and fault tectonics in South Bulgaria. - *Bull. Geol. Soc. Greece*, 30, 2; 487-496.
108. Йосифов, Д., Ив. Загорчев, Ив. Боянов. 1994. Глава VI. Балканы - в: Чекунов, А. В. (гл. ред.) *Литосфера Центральной и Восточной Европы. Молодые платформы и альпийский складчатый пояс*. Наукова думка, Киев; 161-173.
109. Zagorcev, I. 1994. Structure and tectonic evolution of the Pirin-Pangaion Structural Zone (Rhodope Massif, southern Bulgaria and northern Greece). - *Geological Journal*, 29; 241-268.
110. Zagorcev, I. 1994. Late Cenozoic extension in northeastern Greece: Strymon valley detachment system and Rhodope core complex: Comment. - *Geology*; 283.
111. Zagorcev, I. 1994. Discussion on a major Oligocene-Miocene detachment in southern Rhodope controlling north Aegean extension. Journal, Vol. 150, 1992, pp.243-246. - *Journal of the Geological Society*, London, 151; 413-414.
112. Zagortchev, I. 1994. Alpine evolution of the pre-Alpine amphibolite-facies basement in South Bulgaria. - *Mitt. der Österreich. Geol. Gesellschaft*, 86 (1993); 9-21.
113. Загорчев, Ив., Ц. Цанков. 1994. Тектонската номенклатура - подготовка за Национален кодекс на България. - *Сп. Бълг. геол. д-во*, 55, 1; 132-134.
114. Загорчев, Ив. 1994. Разпространение на пермските и долнотриаските червеноцветни в Югозападна България. - *Сп. Бълг. геол. д-во*, 55, 3; 37-53.
115. Будуров, К., Ив. Загорчев, Е. Трифонова. 1994. Триасът в Югозападна България. Опорни разрези в планината Голо бърдо. - *Сп. Бълг. геол. д-во*, 55, 3; 91-100.
116. Zagorcev, I. 1994. Pre-Palaeogene Alpine tectonic units in the western part of the Rhodope Superunit (Rhodope Massif). - *C.-r. Acad. bulg. Sci.*, 6; 37-40.
117. Lakova, I., I. Zagorcev, N.Vardev, M.Aleksandrov, R.Stojanov. 1995. Organic-walled microfossils of Wenlockian to Lower Devonian age from Razca Formation and its equivalents from the Elesnica allochthon (Osogovo Mts.). - *Geol. Balc.*, 25, 1; 20.
118. Shterev, K., I. Zagortchev, D. Shterev. 1995. Geothermal resources and systems in the Struma (Strymon) rift valley (Bulgaria and Greece). - *Proceedings of the World Geothermal Congress 1995*, Florence, 2; 1185-1191.
119. Загорчев, Ив. 1995. Парилска свита (палеоген), Южен Пирин и Славянка. - *Списание на Българското геологическо дружество*, 56, 1; 31-36.
120. Budurov, K., E. Trifonova, I. Zagorcev. 1995. The Triassic in Southwest Bulgaria. Correlation of key sections. - *Geologica Balcanica*, 25, 1; 27-60.

121. Zagorchev, I., K. Budurov, E. Trifonova. 1995. The Triassic in Southwest Bulgaria: Stratigraphy and Palaeontology. - *15th Congress of the Carpatho-Balkan Geological Association, Spec. Publ. Geol. Soc. Greece* 4/1; 298-303.
122. Budurov, K., E. Trifonova, L. Petrunova, I. Zagorchev. 1995. New data on the Lower and Middle Triassic of East-Balkan (Tethyan) type, East Stara-planina Mountains. - *15th Congress of the Carpatho-Balkan Geological Association, Spec. Publ. Geol. Soc. Greece*, 4/1; 170-174.
123. Zagorchev, I. 1995. First find of Palaeogene sedimentary rocks (Prodromos Formation) in the Menikion Mountains, Northern Greece. – *Proceedings, 15th Congress Carpatho-Balkan Geol. Association, Spec. Publ. Geol. Soc. Greece* 4/1; 148-151.
124. Zagorchev, I., N. Ognyanova-Roumenova. 1995. First finds of diatom clay and silt in the Neogene filling of the Serres graben, Struma rift, Northern Greece. - *Proceedings 15th Congress of the Carpatho-Balkan Geological Association, Spec. Publ. Geol. Soc. Greece*, 4/1; 304-309.
125. Загорчев, Ив. 1995. Континенталните отложения и тяхната литостратиграфия - принципи и недоразумения. - *Спис. Бълг. геол. д-во*, 56, 2; 111-112.
126. Zagorchev, I. 1995. Pre-Palaeogene Alpine tectonics in Southwestern Bulgaria. - *Geologica Balcanica*, 25, 5-6; 91-112.
127. Zagorchev, I. 1996. Pre-Palaeogene Alpine tectonic units and terranes in the border area of SW Bulgaria and Yugoslavia. - in: Knezevic, V., Krstic, B., eds. *Terranes of Serbia*. Belgrade; 81-86.
128. Iliev, Z., T. Todorov, I. Zagorchev, Djourova, E., Petrov, P. 1996. The geological heritage of Bulgaria. - *Geologica Balc.*, 26, 1; 63-68
129. Zagorchev, I., Drandaki, I., Tz. Tzankov, Tz. 1996. IUGS Geosites form for Database on Geological Sites, and proposal for Geosites form, Balkan Geological Heritage List. - *Geologica Balc.*, 26, 1; 9-12.
130. Zagorchev, I., Tzankov, Tz. 1996. Geological Sites of Special Scientific Importance: Bulgarian and Balkan approach. - *Geologica Balc.*, 26, 1; 51-56.
131. Загорчев, Ив., Цанков, Ц., Дабовски, Х., Янев, С., Хайдутов, И. 1996. Състояние на геоложките знания за граничните райони на България с Юgosлавия. - *Първи Йугословенско-Бъгарски рударско-геолошки научни симпозијум, Зборник радова*, 33; 1-10.
132. Shterev, K., I. Zagorchev. 1996. Mineral waters and hydrogeothermal resources in Bulgaria. - *Geojournal*, 40, 4; 397-403.
133. Zagorchev, I. S. 1996. Late Alpine (Palaeogene - Early Miocene) tectonics and neotectonics in the central parts of the Balkan Peninsula. - *Z. geol. Wiss.*, 24, 1/2; 91-112.
134. Zagorchev, I. S. 1996. Complex shear and flow in the Ograzhdenian Supergroup, Southern Bulgaria. - *Z. geol. Wiss.*, 24, 3/4; 255-271.
135. Zagorchev, I. 1996. Geological heritage of the Balkan Peninsula: Geological setting (an overview) - *Geologica Balcanica*, 26, 2; 3-10.
136. Zagorchev, I. 1996. Tectonic sites of special scientific importance (TSSSI) in Southwest Bulgaria. - *Geologica Balcanica*, 26, 2; 63-80.
137. Zagorchev, I., Budurov, K. 1997. Outline of the Triassic palaeogeography of Bulgaria. - *Albertiana*, 19; 12-24.
138. Stojanov, R., Zagorchev, I., Dumurdzhianov, N., Aleksandrov, M. 1997. Palaeozoic correlations in the border areas of Macedonia and SW Bulgaria. - Boev, B., Serafimovski, T. (eds.) *Proceeding, Magmatism, metamorphism and metallogenesis of the Vardar Zone and Serbo-Macedonian Massif*, Stip; 209-214.
139. Chernyavskaya, S., Zagorchev, I., Stojanov, R., Dumurdzhianov, N. 1997. Correlations of the Palaeogene in the border area of Bulgaria and Macedonia, based on palynological

- data. - Boev, B., Serafimovski, T. (eds.) *Proceeding, Magmatism, metamorphism and metallogenesis of the Vardar Zone and Serbo-Macedonian Massif*, Stip; 237-242.
140. Будуров, К., Загорчев, И., Трифонова, Е., Петрунова, Л. 1997. Триасът в Източна Стара планина. Литостратиграфски бележки. - *Сп. Бълг. геол. д-во*, 58, 2; 93-102.
141. Zagorchev, I., Budurov, K., Trifonova, E., Petrounova, L. 1997. The Triassic in Southwest Bulgaria. Contribution to the stratigraphy of the Iskur Carbonate Group (Triassic) in the Vlahina Mountain, SW Bulgaria. - *Geologica Balcanica*, 27, 1-2; 19-26.
142. Zagorchev, I. 1998. Pre-Priabonian Palaeogene formations in Southwestern Bulgaria and Northern Greece: stratigraphy and tectonic implications. - *Geological Magazine*, 135, 1, 101-119.
143. Zagorchev, I. 1998. Rhodope controversies. - *Episodes*, 21, 3; 159-168.
144. Zagorchev, I., Trifonova, E., Budurov, K., Stoykova, K. 1998. Newly recognized Upper Triassic and Jurassic formations in Southwest Bulgaria. - *Geologica Balcanica*, 28, 1-2; 35-43.
145. Zagorchev, I. 1998. Pre-Triassic sections and units in West Bulgaria. - in: *Newsletter No 6, IGCP Project 276, Geol. Soc. of Greece, Athens, Special Publication No 3*; 42-53.
146. Загорчев, Ив., Д. Ангелски, Е. Горанов, П. Пемов, В. Сачански. 1998. Нови данни за тектониката на Треклянското Крайще. – *Сп. Бълг. геол. д-во*, 59, 3; 109-118
147. Wimbledon, W., Ishchenko, A., Gerasimenko, N., Alexandrowicz, Z., Vinokurov, V., Liscak, P., Vozar, J., Bezak, V., Kohut, M., Polak, M., Mello, J., Potfaj, M., Gross, P., Elecko, M., Nagy, A., Barath, I., Lapo, A., Vdovets, M., Klincharov, S., Marjanac, L., Mijovic, D., Dimitrijevic, M., Gavrolovic, D., Theodossiou-Drandaki, I., Serjani, A., Todorov, T., Nakov, R., Zagorchev, I., Perez-Gonzalez, A., Benvenuti, M., Boni, M., Bracucci, G., Bortolani, G., Burlando, M., Costantini, E., D'Andrea, M., Gisotti, G., Guado, G., Marchetti, M., Massolli-Novelli, R., Panizza, M., Pavia, G., Poli, G., Zarlenga, F., Satkunas, J., Mikulenas, V., Suominen, V., Kananajo, T., Lehtinen, M., Gonggrijp, G., Look, E., Grube, A., Johansson, C., Karis, L., Parkes, M., Paudsep, R., Andersen, S., Cleal, C., Bevins, R., 1998. A first attempt at a GEOSITES framework for Europe – an IUGS initiative to support recognition of world heritage and European geodiversity. *Geologica Balcanica* 28, 5-32.
148. Zagorchev, I., E. Trifonova, K. Budurov, E. Goranov, P. Pemov. 1999. The Triassic in Southwest Bulgaria. New data about the Upper Triassic in the Konyava Mountain. - *Geologica Balcanica*, 29, 3-4; 23-30.
149. Zagorchev, I., A. Goranov, V. Vulkov, I. Boyanov. 1999. Palaeogene sediments in the Padala graben, northwestern Rila Mountain, Bulgaria. – *Geologica Balcanica*, 29, 3-4; 57-67.
150. Загорчев, И., А. Чаталов, Е. Трифонова, Е. Кожухарова, Е. Горанов, П. Пемов. 1999. Нови данни за триаската стратиграфия в Скакавишката антиклинала (Кюстендилско Крайще, Югозападна България). - *Сп. Бълг. геол. д-во*, 60, 1-3; 73-81.
151. Zagorchev, I., A. Goranov, V. Vulkov, I. Boyanov. 2000. Palaeogene sediments in the Padala graben, northwestern Rila Mountain. – *C.-r. Acad. Bulg. Sci.*, 53, 6; 75-78.
152. Zagorchev, I. 2000. Rhodope and Vardar: the metamorphic and the olistostromic paired belts related to the Cretaceous subduction under Europe. Comment: Rhodope facts and Tethys self-delusions. – *Geodynamica Acta*, 1; 55-59.
153. Budurov, K., Zagorchev, I., Trifonova, E., Petrunova, L., Ivanova, D. 2000. Tethyan Triassic stratigraphy in the East Balkan (Stara planina) Mountains (Bulgaria) and outline of the Triassic evolution. - in: *Workshop on the Lower - Middle Triassic (Olenekian - Anisian) boundary, 77-10 June, Tulcea, Romania; Conference and field trip*; 6-17.

154. Muttoni, G., Gaetani, M., Budurov, K., Zagorchev, I., Trifonova, E., Ivanova, D., Petrounova, L., Lowrie, W. 2000. Middle Triassic paleomagnetism from Bulgaria: constraints on western Tethyan paleogeography. – *Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology*, 160, 3-4; 223-237.
155. Boyanov, I., Stoykova, K., Zagorchev, I., Dimitrova, E. 2000. Upper Cretaceous olistostromes near Brezovo, Stara Zagora District. – *C.-R. Acad. bulg. Sci.*, 53, 11; 45-48.
156. Ivanov, D., Goranov, G., Pemov, P., Zagorchev, I. 2000. Palynological data about the age of the Palaeogene complex in the Poletintsi graben, Kyustendil District. - *C.-R. Acad. bulg. Sci.*, 53, 12; 61-64.
157. Zagorchev, I., Trifonova, E., Ivanova, D., Stoykova, K., Goranov, E., Pemov, P. 2000. New data on the Middle and Upper Jurassic stratigraphy in the Konyava Mountain, SW Bulgaria. – *Geologica Balcanica*, 30, 1-2; 59-67.
158. Zagorchev, I. 2000. Metohiya Formation (corrections to the description and type section). - *Geologica Balcanica*, 30, 1-2; 68.
159. Peczkay, Z., Harkovska, A., Zidarov, N., Zagorchev, I., Popov, M., Panteva, V. 2001. K-Ar dating of the Tertiary volcanic rocks from Ograzden and Maleshevska Mountains, South-Western Bulgaria. - *C.-r. Acad. Bulg. Sci.*, 54, 4; 71-76.
160. Zagorchev, I., Pavlishina, P., Cernjavska, S., Boyanov, I., Goranov, I. 2001. First data on a Danian age of the conglomeratic formation near Panagyurishte and Strelcha (Sredna-gora Mountains). - *C.-r. Acad. Bulg. Sci.*, 54, 8; 53-56.
161. Zagorchev, I., Stoykova, K., Dimitrova, E., Boyanov, I., Goranov, A. 2001. First data on a Late Maastrichtian - Danian age of the conglomeratic formation in the sole of the Central-Balkan granite thrust sheet. - *C.-r. Acad. Bulg. Sci.*, 54, 8; 57-60.
162. Загорчев, Ив. 2001. Екстензионни неозойски процеси и структури в България и Източното Средиземноморие. - *Списание на БАН*, № 3; 27-37.
163. Zagorchev, I. 2001. Introduction to the geology of SW Bulgaria: an overview. – *Geologica Balcanica*, 31, 1-2; 3-52.
164. Zagorchev, I. 2001. Low-angle normal faults and detachment hoaxes in SW Bulgaria. – *Geologica Balcanica*, 31, 1-2; 142-143.
165. Zagorchev, I. 2002. Neogene fluviacustrine systems in the northern Peri-Aegean Region. – *Geologica Carpathica*, Special issue (CD), 53.
- 165a. Zagorchev, I. 2002. Neogene fluviacustrine systems in the northern Peri-Aegean Region. – *Geologica Balcanica*, 32, 2-4; 139-144.
166. Zagorchev, I., Ognjanova, N., Stoykova, K., Dimadis, L. 2002. Pontian lacustrine regimes and marine ingestions in the Strymon area, Northern Greece. - *Geologica Carpathica*, Special issue (CD), 53.
167. Dabovski, C., Boyanov, I., Khrishev, K., Nikolov, T., Sapounov, I., Yanev, Y., Zagorchev, I. 2002. Structure and Alpine evolution of Bulgaria. – *Geologica Balcanica*, 32, 2-4; 9-15.
168. Zagorchev, I. 2002. Radioisotopic data and geodynamic interpretations in the eastern part of the Balkan Peninsula. - *Geologica Balcanica*, 32, 2-4; 21-26.
169. Stoykova, K., Zagorchev, I., Ivanov, M., Goranov, E. 2003. First finding of Upper Cretaceous in the Konyava Mountain, SW Bulgaria. – *C.-r. Acad. Bulg. Sci.*, 56, 5; 59-64.
170. Загорчев, Ив. 2003. Тектонометаморфно амалгамиране: примери от Южна България. – *Год. МГУ "Св. Иван Рилски"*, 46, сът. I – Геол. и геофиз.; 89-92.
- 170^a. Zagorchev, I. 2003. Tectonometamorphic amalgamation: examples from South Bulgaria. – *Annual Mining and Geol. Univ., Part I Geology and Geophysics*, 46; 213-216. 170^b. http://annual.mgu.bg/2003/bg/svituk/dokladi_pdf/zagorchev_bg.pdf (Интернет публикация).
171. Carminati, E., Doglioni, C., Argnani, A., Carrara, G., Dabovski, C., Dumurdzhyanov, N.,

- Gaetani, M., Georgiev, G., Mauffret, A., Nazai, S., Sartori, R., Scionti, V., Scrocca, D., Seranne, M., Torelli, L., Zagorchev, I. 2004. Transect III: Massif Central – Provence, Gulf of Lion – Provencal Basin – Tyrrhenian Basin – Southern Apennines – Apulia – Adriatic Sea – Albanides – Balkans – Moesian Platform. In: Cavazza, W., Roure, F., Spakman, W., Stampfli, G., Ziegler, P. (eds.) *The Transmed Atlas*. Part Two – CD-ROM. Springer, Berlin.
172. Papanikolaou, D., Bargathi, H., Dabovski, C., Dimitriu, R., El-Hawat, A., Ioane, D., Kranis, H., Obeidi, A., Oaie, G., Seghedi, A., Zagorchev, I. 2004. Transect VII: East European Craton – Scythian Platform – Dobrogea – Balkanides – Rhodope Massif – Hellenides – East Mediterranean – Cyrenaica. In: Cavazza, W., Roure, F., Spakman, W., Stampfli, G., Ziegler, P. (eds.) *The Transmed Atlas*. Part Two – CD-ROM. Springer, Berlin.
173. Budurov, K., Ivanova, D., Koleva-Rekalova, E., Petrunova, L., Tchoumatchenco, P., Zagorchev, I. 2004. Triassic and Jurassic in East Stara Planina Mts. (Bulgaria) and the problems of their boundary. – *Proceedings of International Symposium on Earth System Sciences*, Istanbul; 337-344.
174. Theodosiou-Drandaki, I., R. Nakov, Sv. Petrusenko, Pl. Tchoumatchenco, T. Todorov, I. Zagorchev, M. Antonov, D. Sinnovski.....et al., 2004. IUGS Geosites project progress – a first attempt at a common list for South Eastern European Countries. In: *Natural and Cultural Lanscapes – The Geological Foundation* (M. Parkes, Ed.) Royal Irish Academy, Dublin, 81-90.
175. Boyanov, I., Zagorchev, I., Goranov, A. 2003. Palaeogene sediments (Mechit Formation) near Panagyurishte and Strelcha (Sredna-gora Mts.). - *Geologica Balcanica*, 33, 3-4; 15-22.
176. Boncheva, I., Zagorchev, I., Goranov, E. 2004. New data on the Treklyano Group (Jurassic, SW Bulgaria): sections Propast and Gorna Glogovitsa. – *Geologica Balcanica*, 34, 3-4; 45-70.
177. Zagorchev, I. 2005. Mechanisms of Late Alpine extension in the eastern part of the Balkan Peninsula. – Proceedings, Jub. Intern. Conf. “80 years Bulg. Geol. Soc.”; 57-60.
178. Nakov, R., Todorov, T., Tchoumatchenco, P., Zagorchev, I., Petrusenko, S., Tronkov, D., Synniovsky, D. 2005. A Geosites framework list for Bulgaria – a step to the protection and conservation of the national geological heritage. – in: *Second Conference on Geoheritage of Serbia*; 89-94.
179. Budurov, K., Zagorchev, I., Ivanova, D., Trifonova, E., Petrunova, L. 2005. Reply to the critical remarks of D. Tronkov on the stratigraphic part of the paper by Muttoni et al. (2000) “Middle Triassic paleomagnetic data from northern Bulgaria...”, *Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology*, v. 160, p. 223-237. – *Cнuc. Бълг. геол. д-во*, 66, 1-3; 185-190.
180. Zagorchev, I., Milovanović, D. 2006. Deformations and metamorphism in the eastern parts of the Serbo-Macedonian Massif. – in: *Proceedings 18th Congress Carp.-Balkan Geol. Assoc.*, Belgrade; 670-673.
181. Zagorchev, I., Stoykova, K., Ivanov, M. 2006. New data on the Late Cretaceous tectonics and geodynamics in the eastern parts of the Balkan Peninsula. – in: *Proceedings 18th Congress Carp.-Balkan Geol. Assoc.*, Belgrade; 674-677.
182. Zagorchev, I. 2006. Geodetic measurements, neotectonics and recent tectonics in SW Bulgaria. – *Висша геодезия*, 17; 3-14.
183. Загорчев, И., Будуров, К. 2006. Геоложки особености на трансгресивната част от перитетския тип триас в България. – *Geosciences 2006*, Sofia; 57-60.
184. Zagorchev, I. 2006. Krayshtids (Kraistiden) 70 years later: Myth or Reality? – *Geologica Balcanica*, 35, 3-4; 63-90.
185. Tchoumatchenco, P., Budurov, K., Zagorchev, I., Yaneva, M., Koleva-Rekalova, E.

2006. The Triassic and Jurassic of East Stara Planina (Bulgaria) and South Crimea (Gorniy Krim, Ukraine) – an essay of correlation. – *C.-r. Acad. Bulg. Sci.*, 59, 12; 1265-1274.
186. Zagorchev, I., Budurov, K. 2007. Stratigraphic problems of the Moesian Group (Upper Triassic, peri-Tethyan type), Bulgaria. – *Geologica Balc.*, 36, 1; 31-53.
187. Zagorchev, I. 2007. Late Cenozoic development of the Strouma and Mesta fluviacustrine systems, SW Bulgaria and northern Greece. – *Quaternary Science Reviews*, 26; 2783-2800.
188. Ivanov, M., K. Stoykova, I. Zagorchev, E. Goranov. 2007. Lithostratigraphy of the Upper Cretaceous Series in a part of the Krayshte area (Southwest Bulgaria). — *Geologica Balc.*, 36, 3-4; 69-80.
189. Zagorchev, I. 2008. Amphibolite-facies metamorphic complexes in Bulgaria and Precambrian geodynamics: controversies and “state of the art”. – *Geologica Balc.*, 37, 1-2; 33-46.
190. Clauzon, G., Suc, J.-P., Dumurdžanov, N., Melinte-Dobrinescu, M., Zagorchev, I. 2008. The Pliocene Gilbert-type fan delta of Dracevo (Skopje area, Republic of Macedonia): palaeogeographic inference. – Прв конгр. на геол. на Републ. Македонија, Зборник на трудови; 21-28.
191. Zagorchev, I., Dabovski, C., Dumurdzhanov, N. 2008. Tectonic structure of Bulgaria and Macedonia based on Transect III. . – Прв конгр. на геол. на Републ. Македонија, Зборник на трудови; 75-83.
192. Zagorchev, I. 2009. Geomorphological zonation of Bulgaria. Principles and state of the art. - *C.-r. Acad. Bulg. Sci.*, 62, 8; 981-992.
193. Дабовски, Х., Загорчев, И. 2009. Глава 5.1. Въведение: Мезозойска еволюция и алпийски строеж. – в: Загорчев, И., Дабовски, Х., Николов, Т. (ред.) 2009. *Геология на България. Том II. Част 5. Мезозойска геология*. Акад. изд. “Проф. М. Дринов”, С.; 13-37.
194. Загорчев, И., Будуров, К. 2009. Глава 5.2. Триаска геология. – в: Загорчев, И., Дабовски, Х., Николов, Т. (ред.) 2009. *Геология на България. Том II. Част 5. Мезозойска геология*. Акад. изд. “Проф. М. Дринов”, С.; 39-130.
195. Zagorchev, I., Ivanova, D., Bassi, D. 2010. Observations on the Palaeogene of Samothraki Island : implications for the geology of Rhodope and Thrace. – *Geologica Balc.*, 39, 1-2; 420 – 421.
196. Zagorchev, I., Ivanova, D., Stoykova, K., Bassi, D. 2010. Palaeogene of Samothraki Island: Correlations with the basins of Rhodope and Thrace. - *Geosciences 2010* , Proceedings; 111-112.
197. Bache, F., Popescu, S.-M., Rabineau, M., Gorini, C., Suc, J.-P., Clauzon, G., Olivet, J., Rubino, J.-L., Melinte-Dobrinescu, M. C., Estrada, F., Londeix, L., Armijo, R., Meyer, L., Jolivet, L., Jouannic, G., Leroux, E., Aslanian, D., Tadeu Dos Reis, A., Mocochain, L., Dumurdžanov, N., Zagorchev, I., Lesic', V., Tomic', D., Cag'atay, N., Brun, J.-P., Sokoutis, D., Csato, I., Ucarkus, G., Cakir, Z. 2011. A twostep process for the reflooding of the Mediterranean after the Messinian Salinity Crisis. - *Basin Research*, 23, 1-29, doi: 10.1111/j.1365-2117.2011.00521.x
198. Zagorchev, I. 2011. Cenozoic Block Rotations in the Balkan Peninsula. - 3rd International Symposium on the geology of the Black Sea Region, Bucharest; 220-222.
199. Zagorchev, I., Balica, C., Balintoni, I., Kozhoukharova, E., Dumitrescu, R., Sabau, G., Negulescu, E. 2011. New Isotopic Data on the Metamorphic Rocks in SW Bulgaria. – 3rd International Symposium on the geology of the Black Sea Region, Bucharest; 223-225.
200. Zagorchev, I., Balica, C., Balintoni, I., Kozhoukharova, E., Dumitrescu, R., Sabau, G., Negulescu, E. 2011. New isotopic data on the Cadomian age of the Frolosh metamorphic complex and the Struma diorite complex. – *Geosciences' 2011*; 77-78.

201. Ercegovac, M., B. Krstić , H. Kiselinov, I. Zagorchev, M. Kalenić. 2011. New data on the age of the low-grade metamorphic complexes in Stara planina Mts., NW Bulgaria and Eastern Serbia. – *Geosciences' 2011*; 85-86.
202. Stoykova, K., I. Zagorchev, J.-P. Suc. 2012. Siviris Formation (Upper Oligocene – Lower Miocene), a new lithostratigraphic unit, Kasandras Peninsula (Chalkidiki, Northern Greece). - *C.-r. Acad. Bulg. Sci.*, 65, 8; 1117-1124.
203. Zagorchev, I., C. Balica, I. Balintoni, E. Kozhoukharova, G. Săbău, R. Dimitrescu, E. Negulescu. 2012. Isotopic data on the age of the Krupnik granite pluton and its host rocks, Kresna horst, Krupnik Mountain, SW Bulgaria. - *C.-r. Acad. Bulg. Sci.*, 65, 7; 977-984.
204. Zagorchev, I., C. Balica, I. Balintoni, E. Kozhoukharova, G. Săbău, E. Negulescu. 2012. Palaeozoic evolution of the Ograzhden Unit (Serbo-Macedonian Massif, Bulgaria and Macedonia). – *Proceedings 2nd Congr. of the geologists of Macedonia*; 13-18.
205. Zagorchev, I. 2013. Balkan Peninsula, Aegean and Black Sea basins: Cenozoic geodynamics and basin evolution. – in: *Proceedings of the IV International Scientific and Technical Conference, 11-15 Sept. 2013, Varna*; 11-17.
206. Zagorchev, I. 2014. Rhodope evolution in the heart of Balkan geology. – in: *Proceedings of the XVI Serbian Geological Congress, Donji Milanovac*, 22-25.05.2014; 43-48.
207. Zagorchev, I., Balica, C., Bayanova, T. B., Kozhoukharova, E. S., Balintoni, I. C., Mitrofanov, F. P., Lyalina, B. V., Săbău, G., Negulescu, E. 2014. Precambrian metabasic relicts in the Ograzhdenian supercomplex, Gorna Ribnitsa Village, Serbo-Macedonian massif, Southwest Bulgaria. *Bul. Shk. Gjeol. 1/2014, Spec. Issue, Proceedings, XX Congr. Carp.-Balkan Geol. Assoc.*, Tirana; 224-227.
208. Zagorchev, I., C. Balica, E. Kozhoukharova, I. Balintoni, G. Sabau, E. Negulescu. 2014. Palaeogene igneous evolution of the Rhodopes. - *Geosciences' 2014*;35-36.
209. Suc, J.-P., Popescu, S.-M., Do Couto, D., Clauzon, G., Rubino, J.-L., Melinte-Dobrinescu, M. C., Frédéric Quillévéré, F., Brun, J.-P., Dumurdjanov, N., **Zagorchev, I.**, Lesić, V., Tomić, D., Sokoutis, D., Meyer, B., Macaleț, R., Rifel, H. 2015. Marine gateway vs. fluvial stream within the Balkans from 6 to 5 Ma. – *Marine and Petroleum Geology*, <http://dx.doi.org/10.1016/j.marpetgeo.2015.01.003>

УЧАСТИЕ В НАУЧНИ МОНОГРАФИИ

в скоби са показани номерата на статиите според списъка по-горе

1. Mahel', M. (ed.) 1974. *Tectonics of the Carpathian-Balkan regions*. Geol. Inst. Dion. Stur, Bratislava; 456 pp. (32,33,34)
2. Хайн, В. Е. (ред.) 1978. *Тектоника Европы и смежных областей. Варисциды, эпипалеозойские платформы, альпиды*. Наука, Москва; 588 с. (44)
3. Zoubek, V., Cogne, J., Kozhoukharov, D., Krautner, H. (eds.) 1988. *Precambrian in Younger Fold Belts*. Wiley & Sons, Chichester; 885 pp. (73)
4. Чекунов, А. В. (гл. ред.) 1994. *Литосфера Центральной и Восточной Европы. Молодые платформы и альпийский складчатый пояс*. Наукова думка, Киев; 332 с. (106)
5. Dercourt, J. et al. (eds.) 2000. *Peri-Tethys Palaeogeographical Atlas*. Paris.
6. European Commission. 2002. *Atlas of Geothermal Resources in Europe*. Hannover.
7. Cavazza, W., Roure, F., Spakman, W., Stampfli, G., Ziegler, P. (eds.) 2004. *The Transmed Atlas*. Part Two – CD-ROM. Springer, Berlin. (170, 171)
8. Загорчев, И., Дабовски, Х., Николов, Т. (ред.) 2009. *Геология на България. Том II. Част 5. Мезозойска геология*. Акад. изд. “Проф. М. Дринов”, С.; 768 с. (192, 193)

ГЕОЛОЖКИ КАРТИ И ОБЯСНИТЕЛНИ ЗАПИСКИ (ПУБЛИКУВАНИ)

1. Bonchev, E., Ju. Karagjuleva, V. Kostadinov, P. Gochev, I. Haydutov, Tz. Tzankov, I. Zagorchev. 1973. *Tectonic map of the Carpathian-Balkan region on the scale 1:1000000*. Sheet Sofia. Geol. Ustav "Dyon. Stur", Bratislava.
2. Kostadinov, V., Kozhoukharov, D., Bonchev, E., Karagjuleva, Ju., Savov, S., Zagorchev, I., Dabovski, C. 1974. Explanatory text to the maps of Bulgaria on the scale 1:1000000 prepared in connection to the Seismotectonic map of the Balkan Peninsula. Geological map. - in: *Proceedings of the Seminar on the Seismotectonic map of the Balkan region*, UNESCO, Skopje; 65-68.
3. Kostadinov, V., Kozhoukharov, D., Bonchev, E., Karagjuleva, Ju., Savov, S., Zagorchev, I., Dabovski, C. 1974. Geological map of Bulgaria on the scale 1:1000000. - in: *Proceedings of the Seminar on the Seismotectonic map of the Balkan region*, UNESCO, Skopje.
4. Бончев, Е., Боянов, И., Гочев, П., Загорчев, Ив., Карагюлева, Ю., Костадинов, В., Савов, С., Хайдутов, Ив., Цанков, Ц. 1978. Болгария. - в: Хайн, В.Е. ред. *Международная тектоническая карта Европы и смежных областей масштаба 1:2500000*. Москва.
5. Загорчев, Ив., Й. Динкова. 1989. *Геологска карта на България. Струмица, Петрич, Гевгели и Сидирокастрон*. М 1:100 000. Отпечатан BTC.
6. Загорчев, Ив. 1989. *Геологска карта на България. Делчево*. М 1:100 000. Отпечатан BTC.
7. Загорчев, Ив., Й. Динкова, А. Вапцарова. 1991. *Обяснителна записка към Геологска карта на България в М 1:100 000. Картен лист Делчево*. С., Предпр. за геофиз. проучв. и геол. карт.; 40 с.
8. Загорчев, Ив., Й. Динкова. 1991. *Обяснителна записка към Геологска карта на България в М 1:100 000. Картен лист Петрич с части от Струмица и Сидирокастрон*. С., Предпр. за геофиз. проучв. и геол. карт.; 38 с.
9. Загорчев, Ив., Р. Маринова. 1990. *Геологска карта на България в М 1:100000. Картен лист Разлог*. Отпечатан BTC.
10. Загорчев, Ив., Й. Динкова. 1991. *Геологска карта на България в М 1:100000. Босилеград и Радомир*. Отпечатан BTC.
11. Загорчев, Ив., Р. Маринова, Д. Чунев. 1991. *Геологска карта на България в М 1:100000. Перник*. Отпечатан BTC.
12. Загорчев, И., Русева, М. 1991. *Геологска карта на България в М 1:100000. Крива паланка и Кюстендил*. Отпечатан BTC.
13. Загорчев, И., Костадинов, В., Чунев, Д., Димитрова, Р., Сапунов, И., Чумаченко, П., Янев, С. 1991. *Геологска карта на България М 1:100000. Власотинце и Брезник*. Отпечатан BTC.
14. Загорчев, И. 1993. *Обяснителна записка към Геологска карта на България М 1:100000. Картни листове Босилеград и Радомир*. "Геология и геофизика" АД, София; 77 стр.
15. Загорчев, Ив., Маринова, Р. 1993. *Обяснителна записка към Геологска карта на България в мащаб 1:100 000. Картен лист Разлог*. Геология и геофизика АД, София; 62 с.
16. Загорчев, Ив., Русева, М. 1993. *Обяснителна записка към Геологска карта на България М 1: 100 000. Картни листове Крива паланка и Кюстендил*. Геология и геофизика АД, София; 75 стр.
17. Загорчев, Ив., Маринова, Р., Чунев, Д., Янев, Сл., Сапунов, Пл., Чумаченко, Пл. 1994. *Обяснителна записка към Геологска карта на България в М 1:100000. Картен лист Перник*. "Геология и геофизика" АД, София

18. Загорчев, Ив., Костадинов, В., Чунев, Д., Димитрова, Р., Сапунов, И., Чумаченко, П., Янев, С. 1995. *Обяснителна записка към Геологска карта на България M 1:100000. Картни листове Власотинце и Брезник.* Геология и геофизика АД, София; 107 стр.
19. Gaetani, M., Zagorchev, I. et al. 2000. Map 3. Wordian (266-264 Ma). Peri-Tethys Palaeogeographical Atlas. Paris.
20. Gaetani, M., Zagorchev, I., Budurov, K., Georgiev, G. et al. 2000. Map 4. Olenekian (245-243 Ma). Peri-Tethys Palaeogeographical Atlas. Paris.
21. Gaetani, M., Zagorchev, I., Budurov, K. et al. 2000. Map 5. Early Ladinian (238-235 Ma). Peri-Tethys Palaeogeographical Atlas. Paris.
22. Gaetani, M., Zagorchev, I. et al. 2000. Map 6. Late Norian (215-212 Ma). Peri-Tethys Palaeogeographical Atlas. Paris.
23. Shterev, K., Zagorchev, I. 2002. Bulgaria. Geothermal Thematic Map (Plate 10). - in: European Commission. *Atlas of Geothermal Resources in Europe.* Hannover.
24. Shterev, K., Zagorchev, I. 2002. Bulgaria. Sofia Geothermal Basin. (Plate 10). - in: European Commission. *Atlas of Geothermal Resources in Europe.* Hannover.

СТАТИИ В НАУЧНИ ГЕОЛОГИЧЕСКИ ПЪТЕВОДИТЕЛИ

1. Zagorchev, I. 1980. Some features in the Precambrian structure of Vlakhina and Ograzhden blocks, Southwest Bulgaria. - in: Kozhoukharov, D., Dabovski, Ch. (eds.), *The Precambrian in South Bulgaria. Materials and guide to excursions, IGCP Project 22,* Sofia; 105-116.
2. Загорчев, И., Дабовски, Хр. 1984. *Деформации и тектоническое строение Юго-Западной Болгарии.* Рабочее совещание и полевые исследования рабочей группы 4.3, Болгария, София; 96 с.
3. Загорчев, И. 1984. Состав и строение докембрийских метаморфитов Огражденского блока (Сербско-Македонский массив) и Влахинского блока (Краиштиды) в Юго-Западной Болгарии. - в: *Особенности становления земной коры в докембрии Южной Болгарии;* Пробл. комиссия IX, подкомиссия 1 Международного сотрудничества АН социалистических стран, София; 31-42.
4. Загорчев, И. 1984. Родопская надгруппа в Пиринском блоке. - в: *Особенности становления земной коры в докембрии Южной Болгарии;* Проблемная комиссия IX, подкомиссия 1 Международного сотрудничества АН социалистических стран, София; 43-53.
5. Загорчев, И. 1988. Струмский разломный пучок на территории Болгарии. - В: *Линеаменты как структуры сочленения разновозрастных складчатых областей и их металлогенеза.* Пробл. ком. IX МС АН СС, София; 11-48.
6. Загорчев, И. 1989. Тектоническое строение Юго-Западной Болгарии. - В: *Строение и геодинамическая эволюция внутренних зон Балканид-Краиштиды и Родопская область.* XIV конгр. КБГА, Путеводитель экскурсии Е-3; 7-53.
7. Zagorchev, I. 1995. *Pirin. Geological Guidebook.* Academic Publishing House "Marin Drinov", Sofia; 70 pp.
8. Zagorchev, I. 1996. *The Zemen Gorge and geological SSSI in the Zemen Mountain (Southwest Bulgaria). Geological Guidebook.* ProGEO-1, Sofia; 33 pp.
9. Zagorchev, I. 1998. Southwest Bulgaria. Short Geological Guidebook. ProGEO'98 - Bulgaria. Bulgarian Geological Society, Sofia; 30 pp.
10. Zagorchev, I. 2001. Geology of Southwest Bulgaria - a guidebook. International Conference "Rhodope Geodynamic Hazards", Sofia; 80 pp.
11. Mariolakos, I., Zagorchev, I., Fountoulis, I., Ivanov, M. 2004. Neotectonic transect Moesia-Apulia. Field trip Guide book – B26. 32nd International Geological Congress, Florence; 72 p.

12. Zagorchev, I. 2004. *Rila Monastery, SW Bulgaria. Geological Guidebook*. Ministry of Environment and Water, Sofia; 17 p.

РЕЗЮМЕТА НА ДОКЛАДИ ОТ МЕЖДУНАРОДНИ КОНГРЕСИ И СИМПОЗИУМИ

1. Zagorcev, I. 1977. Sur l'evolution tectonique et metamorphique du socle precambrien de la region thraco-anatolienne pendant le Paleozoïque. - *Coll. Intern. du CNRS 243 et PICG 22 "La chaine varisque de l'Europe moyenne et occidentale"*, Rennes 1974; 647-648.
2. Zagorcev, I. 1981. Deformations alpines antepaleogenes dans la zone plissée et charriée de Poletinci - Skrino (Bulgarie de sud-ouest). - *Abstracts, 12th Congr. CBGA Bucharest*; 151.
3. Zagorcev, I. 1984. Early Alpine structure and strain distribution in SW Bulgaria. - 27th Международный геологический конгресс, Тезисы абстрактов, 3; 474.
4. Boyanov, I., Dabovski, Ch., Gocev, P., Harkovska, A., Kostadinov, V., Tzankov, Tz., Zagorcev, I. 1987. A new view on the Alpine tectonic evolution of Bulgaria. - *First Bulgarian - Greek Symposium (Smolyan)*, Abstracts, Sofia, Kliment Ohridski University Press; 32-33.
5. Zagorcev, I. 1989. Pirin-Pangeon Unit - tectono-metamorphic and igneous development. - 2-nd *Hellenic-Bulgarian symposium, Thessaloniki*, Abstracts; 25.
6. Zagorcev, I. 1991. Deformation history and rock structure geometry of the amphibolite-facies basement in the Central Balkan segment of the Alpine fold belt. - *Mitteilungen aus den Geol. Inst. ETH - Zurich*, Neue Folge, 239b; 83-84.
7. Zagorcev, I. 1991. The geometrical classification of folds and distribution of fold types in natural rocks. - *Mitteilungen aus den Geol. Inst. ETH-Zurich*, Neue Folge, 239b; 236-237.
8. Zagorcev, I. 1992. Multiphase crustal thickening in the central parts of the Balkan Peninsula. - *6-th Congr. Geol. Soc. of Greece, Athens*, Abstracts; 134.
9. Zagorcev, I. 1992. Pre-Triassic sections and units in West Bulgaria. - *6-th Congr. Geol. Soc. of Greece, Athens*, Abstracts, IGCP 276; 35.
10. Zagorcev, I. 1992. Superimposed Phanerozoic tectonic and metamorphic events in the Precambrian basement of the Balkan Peninsula. - *Terra abstracts, Abstract supplement N 2 to TERRA nova*, vol. 4, ALCAPA, Graz, Austria, 1-3 July 1992; 71.
11. Zagorcev, I. 1994. Alpine thrust and fault tectonics in South Bulgaria. - *7th Congress of the Geological Society of Greece, Thessaloniki*, Abstracts; 75.
12. Zagorchev, I. 1995. Late Alpine (Palaeogene - earliest Neogene) and neotectonic development of the Balkan Peninsula. - *Suddeutsche Grossscholle. Materialen zur 4th Jahrestagung Nordlingen. Excursionsführer und Veröffentlichungen GGW*, 195; 92.
13. Zagorchev, I. 1997. Rhodope Controversies: Need for an Europrobe RODOPI Project. - *EUG 9 Abstracts*; Abstract Supplement 1 to *Terra Nova*, vol. 9; 160.
14. Todorov, T., Zagorchev, I. 1997. The project "Geological Heritage of the Balkan Peninsula". - *Brochure of abstracts, ProGEO'97, Scientific Conference*, Tallinn - Lahemaa National Park, Estonia; 12.
15. Haubold, H., Mauritsch, H., Zagorchev, I., Harkovska, A., Scholger, R., Kourtev, K., Lulo, A. 1997. Paleomagnetism of four SW Bulgarian plutons: 40 Cretaceous ccw rotation and subsequent 10 Tertiary cw rotation. - EGS Meeting, Vienna.
16. ProGEO Bulgaria (Nakov, R., Zagorchev, I. et al.). 1998. Some specific features and problems of the geological heritage in Bulgaria. - in: *ProGEO'98 Abstract Volume*, Bulgarian Geological Society, Sofia; 42-43.
17. Zagorchev, I. 1998. The Melnik "pyramids" in the neotectonic setting of the Strouma Lineament. - in: *ProGEO'98 Abstract Volume*, Bulgarian Geological Society, Sofia; 73-74.

18. Zagorchev, I. 1998. The Rhodope Region: evidence, ideas and major controversies. - *CBGA, XVI Congress, Vienna*; 646.
19. Zagorchev, I., Budurov, K. 1998. Late Triassic events on the Balkan Peninsula. - *CBGA, XVI Congress, Vienna*; 647.
20. Zagorchev, I., Trifonova, E., Budurov, K. 1998. Newly recognized Upper Triassic and Jurassic formations in Southwest Bulgaria: palaeogeographic and palaeogeodynamic implications. - *CBGA, XVI Congress, Vienna*; 648.
21. Budurov, K., Zagorchev, I. 1998. Peri-Tethyan Epicontinental Triassic Evolution of Bulgaria. - in: *Epicontinental Triassic International Symposium Halle 1998, Abstracts, Hallesches Jb. f. Geowiss.*, Reihe B, Bh. 5; 30-31.
22. Zagorchev, I. 1999. The Rhodope metamorphic complexes: tectonic exhumation or normal erosional denudation and unroofing? - in: "Exhumation of metamorphic terrains", Rennes Symposium, Abstract volume; 106.
23. Zagorchev, I. 1999. Presentation of RODOPI - a new EUROPROBE project proposal. - *Romanian J. of Tectonics and Regional Geology*, 77, Suppl. 1; 20.
24. Zagorchev, I. 1999. Central-Balkan neotectonic region North of the Aegean: tectonic exhumation along low-angle detachments or rifting and normal erosional denudation and unroofing? - *Romanian J. of Tectonics and Regional Geology*, 77, Suppl. 1; 80.
25. Zagorchev, I. S. 2000. Early Alpine Peri-Tethyan palaeotectonics and palaeogeography in the central parts of the Balkan Peninsula. - *31st International Geological Congress, Rio de Janeiro; Abstract Volume, CD*
26. Zagorchev, I. S. 2000. Scientific fraud and misinformation in geology. - *31st International Geological Congress, Rio de Janeiro; Abstract Volume, CD*
27. Zagorchev, I. S. 2000. Palaeogene and Neogene extension processes and structures in the central parts of the Balkan Peninsula. - *31st International Geological Congress, Rio de Janeiro; Abstract Volume, CD*
28. Zagorchev, I. S. 2000. Geological heritage and sustainable development in the Balkan Peninsula. - *31st Intern. Geological Congress, Rio de Janeiro; Abstract Volume, CD*
29. Zagorchev, I. 2001. Geotectonic hypotheses as scientific fraud stimuli. - *Mining Pribram Symposium, Abstract Volume*; INTERNET publication <http://www.diamo.cz/hpvt/hp2002/historie/2001/sekce/geoetika/gb/03/hp01GB3.htm>
30. Mauritsch, H., Zagorchev, I., Haubold, H., Harkovska, A., Nikolov, G. 2002. Post-Oligocene block rotations in the Strouma/Strymon area (a palinspastic attempt based on structural and palaeomagnetic evidence). - *3rd Balkan Geophysical Congress and Exhibition*, Sofia, Bulgaria, S9-3; 193-194.
31. Zagorchev, I. 2002. Polyphase deformations and crustal growth in the Rhodope Region. - *Abstract Volume*, GSA Penrose Conference, Monte Verita; 86-87.
32. Zagorchev, I. 2003. Cadomian basement on the Balkan Peninsula and its role for the Phanerozoic geodynamics. – Ioane, D. (ed.) *The Fourth Stephan Mueller Conference. Book of Abstracts, Retezat Mountains, Romania*; 68-70.
33. Budurov, K., Ivanova, D., Petrunova, L., Tchoumatchenco, P., Zagorchev, I. 2003. The Eastern Stara planina Mts. (Triassic and Jurassic): an example of geosite framework. – in: Ber, A., Alexandrovicz, Z. (eds.) Geological Heritage Concept, Conservation and Protection Policy in Central Europe. *Abstracts and Field Trip Guidebook*. Polish Geological Institute, Warsaw; 16-17.
34. Carminati, E. and the TRANSMED III team (Doglioni, C., Argnani,.....Zagorchev, I. 2003. Transmed III transect, towards a geological cross section through Western and Central Mediterranean. – *Geophysical Research Abstracts*, 5; 02144
35. Zagorchev, I. 2004. Cadomian, Hercynian and Alpine crustal recycling in the northern peri-Aegean region. – *Proceedings, 5th ISEMG, Thessaloniki*; 1; 411-412.

36. Zagorchev, I. 2004. Neogene and Quaternary tectonics and the fluvio-lacustrine evolution of the northern peri-Aegean region. – *Proceedings, 5th ISEMG, Thessaloniki*; 2; 908-909.
37. Zagorchev, I. 2004. Extensional collapse of the Late Alpine orogens on the Balkan Peninsula. – 280-7, *Abstracts (CD), 32 IGC, Florence*.
38. Zagorchev, I. 2004. The Northern Peri-Aegean Region in the Neogene and Quaternary: onset and evolution of the fluvio-lacustrine systems. – in: *Program, Book of Abstracts, IGCP 449 Final plenary meeting, Malaga, Spain*; 54-55.
39. Zagorchev, I. 2005. Planet Earth and Balkan “mountains of fire”: Geological heritage and European diversity. – in: “Ten years geological heritage in SE Europe”, ProGEO WG-1 subregional meeting and field trip, *Proceedings*, Tirana; 16-17.
40. Zagorchev, I. 2005. Neogene tectonics, climate changes, and fluvial system evolution in the Balkan Peninsula. – *Inaugural International Meeting of IGCP 518, 22-23 September 2005, Indoor Programme*, Sanliurfa, Turkey; 29-30.
41. Zagorchev, I. 2005. Balkan Peninsula in the Neogene: tectonic events and climate changes. – *Annual NECLIME Meeting, Sofia, Oct. 1-4 2005, Programme and Abstracts*; 24.
42. Kolodziej, B., Koleva-Rekalova, E., Ivanova, D., Zagorchev, I. 2006. Pedogenic deposits and fresh-water oncoids and stromatolites from Strouma unit (Kraishte, SW Bulgaria). – *II Polska Konferencja Sedimentologiczna POKOS2*; 132.
43. Zagorchev, I. 2007. Polymetamorphic complexes in the eastern parts of the Balkan Peninsula: 600 Ma of geodynamic evolution. – American Geophysical Union, *Eos Trans. AGU*, 88(52), Fall Meet. Suppl., Abstract V13A-1142.
44. Zagorchev, I. 2007. Neotectonics, recent and active tectonics in SW Bulgaria within the Tertiary tectonic setting of SE Europe. – *Hemus Net Workshop*, Sofia, Decemb. 2007.
45. Zagorchev, I. 2008. Earth sciences and culture: natural and cultural heritage in the International Year of Planet Earth. – Geoarchaeology and archaeomineralogy. *Proceedings, International Conference*, 29-30 Oct. 2008, Sofia; 15-17.
46. Zagorchev, I. 2010. Geological Heritage and Geodiversity of SE Europe: Significance for Culture and Tourism. – 1st International Geoconservation Symposium and SE Europe Countries ProGEO Group Meeting, 15-19 September 2010, Firat University, Elazig, Turkey; Abstracts; p. 44.
47. Bache, F., Popescu, SM., Rabineau, M., Gorini, C., Suc, JP., Clauzon, G., Olivet, JL., Rubino, JL., Melinte-Dobrinescu, M.C., Estrada, F., Londeix, L., Armijo, R.; Meyer, B., Jolivet, L., Jouannic, G., Leroux, E., Aslanian, D., Dos Reis, A.T., Baztan, J., Dumurdzanov, N., **Zagorchev, I.**, Lesic, V., Tomic, D., Cagatay, N., Ucarkus, G., Cakir, Z. 2009. A two-step process for the reflooding of the Mediterranean Basin after the Messinian Salinity Crisis. 12ème Congrès Français de Sédimentologie. Rennes, France. 25th-31th October 2009.
48. Bache, F., Popescu, SM., Rabineau, M., Gorini, C., Suc, JP., Clauzon, G., Olivet, JL., Rubino, JL., Melinte-Dobrinescu, M.C., Estrada, F., Londeix, L., Armijo, R., Meyer, B., Jolivet, L., Jouannic, G., Leroux, E., Aslanian, D., Dos Reis, A.T., Baztan, J., Dumurdzanov, N., **Zagorchev, I.**, Lesic, V., Tomic, D., Cagatay, N., Ucarkus, G., Cakir, Z. 2009. A two-step process for the reflooding of the Mediterranean Basin after the Messinian Salinity Crisis. 13th congress RCMNS. Naples, Italy. 2nd-6th September 2009.

РЕЗЮМЕТА ОТ ДОКЛАДИ, ИЗНЕСЕНИ НА НАУЧНИ КОНФЕРЕНЦИИ В БЪЛГАРИЯ

1. Боянов, И., Д. Кожухаров, И. Загорчев, Е. Кожухарова. 1986. Тектонски строеж на Родопския масив в светлината на новите геологични данни. - В: *Научно-практ.*

- конференция "Съвременни методи и технологии за търсене на минерални сировини". Резюмета, Варна; 11-12.
2. Загорчев, И. 1986. Търсенето на полезни изкопаеми в Югозападна България в светлината на новите данни за ранноалпийския навлачен строеж. - В: Научно-практическа конф. "Съвременни методи ... ", Резюмета, Варна; 16-17.
 3. Загорчев, И., С. Мурбат. 1986. Рубидиево-стронциеви данни за наложените алпийски явления в Родопския масив. - В: Научно-практическа конференция "Съвременни методи ... ", Резюмета, Варна; 71-72.
 4. Боянов, И., Д. Кожухаров, Е. Кожухарова, И. Загорчев. 1988. Еволюция на Родопския масив през алпийския тектонски етап. - Геология и минерални сировини на Родопския масив; Осма научна сесия на БГД; Резюмета на докладите; 94-97.
 5. Загорчев, Ив. 1995. Допалеогенска алпийска тектоника на Крайщето - Научна конференция "Минерално-сировинната база на Кюстендилския регион - състояние и перспективи", 26-27 май 1995. Кюстендил
 6. Будуров, К., Загорчев, Ив., Трифонова, Е., Петрунова, Л. 1996. Бележки върху стратиграфията на триаса в Източна Стара планина. - VI Конгрес на Бълг. геол. д-во, Сборник резюмета; 64-65.
 7. Загорчев, Ив. 1999. Съвременни методически проблеми на геологкото картиране в България. - Юбил. научна конф. "Половин век системно и кондиционно геологко картиране в България", НИИ "Геология и геофизика" ЕАД, София; 31-33.
 8. Загорчев, Ив., Д. Ангелски, Е. Горанов, П. Пемов, В. Сачански. 1999. Нови данни за тектониката на Треклянското Крайще. - Юбил. научна конф. "Половин век системно и кондиционно геологко картиране в България", НИИ "Геология и геофизика" ЕАД, София; 33-36.
 9. Zagorchev, I. 2000. Extensional fault structures in SW Bulgaria. – Geological Conference, 11-13 October 2000, Sofia, Book of Abstracts; 151-153.
 10. Zagorchev, I., Trifonova, E., Ivanova, D., Goranov, E., Pemov , P. 2000. Middle and Late Jurassic sedimentation features in the Konyava and Zemenska Mountains, SW Bulgaria. Geological Conf., 11-13 Oct. 2000, Sofia, Book of Abstracts; 154-155.
 11. Zagorchev, I., Katskov, N., Kozhoukharov, D., Kozhoukharova, E., Marinova, R. 2000. The Lukavitsa (Middle-Rhodope) thrust (Central Rhodope Mts., Bulgaria): facts, interpretations and ideas. – Geological Conference, 11-13 October 2000, Sofia, Book of Abstracts; 156-157.
 12. Zagorchev, I., Dabovski, C. 2004. Bulgaria and the Balkans in the TRANSMED project (transects III and VII). – Book of Abstracts, 4th National Geophysical Conference, 4-5 Oct. 2004, Sofia; 201-202.
 13. Tchoumatchenco, P., Yaneva, M.,Budurov, K., Ivanova, D., Koleva-Rekalova, E., Petrunova, L., Zagorchev, I. 2004. Late Cimmerian tectonics of the Triassic and Jurassic rocks in Louda Kamchiya, East Stara-planina Mountains (Bulgaria). – Bulgarian Geological Society, Annual Scientific Conference "Geology 2004"; 89-91.
 14. Yaneva, M., Budurov, K., Ivanova, D., Koleva-Rekalova, E., Petrunova, L., Tchoumatchenco, P., Zagorchev, I. 2004. Reinterpretation of depositional processes in the Sinivir Formation /Norian – Toarcian (pp)/ in Louda-Kamchiya Eastern Stara-planina Mts. (Bulgaria). – Bulgarian Geological Society, Annual Scientific Conference "Geology 2004"; 103-106.
 15. Zagorchev, I. 2013. Neotectonic kinematics and Neogene palaeogeography in SE Europe. – The 5th Intern. Workshop on the Neogene from the Central and South-Eastern Europe, Varna, Abstracts Volume; 62-63.

ИНТЕРНЕТ ПУБЛИКАЦИИ

(online publications)

1. Zagorchev, I. 2000. Tectonics of SW Bulgaria: general idea. -
<http://www.geology.bas.bg/rgh/tectswbulgaria.html>
2. Zagorchev, I. 2000. Structure of the Krayshte area. -
<http://www.geology.bas.bg/rgh/krayshte.html>
3. Zagorchev, I. 2000. Geology of the Pirin horst, Southwest Bulgaria. -
<http://www.geology.bas.bg/rgh/pirin.html>
4. Zagorchev, I. 2000. Late Jurassic geology of Southwest Bulgaria. -
<http://www.geology.bas.bg/rgh/latej.html>
5. Zagorchev, I.. 2000. Neogene low-angle normal faults in the Sandanski graben. -
<http://www.geology.bas.bg/rgh/lowangle.html>
6. Zagorchev, I. 2000. Padala graben (NW Rila Mt.) and the Djerman Detachment hoax. -
<http://www.geology.bas.bg/rgh/detachhoax.html>
7. Zagorchev, I. 2002. Geotectonic hypotheses as scientific fraud stimuli. -
<http://www.diamo.cz/hpvt/hp2002/historic.2001/sekce/geoetika/gb/03/hp01GB3.htm>
8. Zagorchev, I. 1999. Central-Balkan neotectonic region North of the Aegean: tectonic exhumation along low-angle detachments or rifting and normal erosional denudation and unroofing? http://www.gg.unibuc.ro/eprobe/abstracts_georift.pdf
9. Zagorchev, I. 2003. 32nd International Geological Congress. Bulgarian Participation.
http://www.geology.bas.bg/32igc/32igc_bgpart.html
10. Zagorchev, I. 2003. 32nd International geological congress. Bulgarian National Committee of Geology. <http://www.geology.bas.bg/32igc/NatComGeol.html>
11. Zagorchev, I. 2003. 32nd International geological congress. Project Transmed.
<http://www.geology.bas.bg/32igc/TransmedProj.html>
12. Zagorchev, I. 32nd International geological congress. Project Transmed. Transect III.
<http://www.geology.bas.bg/32igc/Transect3>
13. Zagorchev, I. 2003. 32nd International geological congress. Proj. Transmed. Transect VII.
<http://www.geology.bas.bg/32igc/Transect7>
14. Zagorchev, I. 2003. 32nd International geological congress. Field trip B26. Neotectonic transect Moesia-Apulia. <http://www.geology.bas.bg/32igc/FieldTripB26>
15. Zagorchev, I. 2003. 32nd International geological congress. Workshop DWO17 "Tertiary tectonics of SW Europe: extensional collapse and rifting or detachment tectonics?"
http://www.geology.bas.bg/32igc/WS_DWO17.html
16. Zagorchev, I. 2010. International Geological Conservation Symposium, September 2010, Firat University, Elazig, Turkey
<http://web.firat.edu.tr/jeokorum/geo/PDF/I.%20ZAGORCHEV.pdf>

ПУБЛИКАЦИИ ПО НАУЧНА МЕТОДОЛОГИЯ, ЕТИКА И ИСТОРИЯ

1. Загорчев, Ив. 2001. Принципи на геоложката етика. - *Минно дело и геология*, № 4; 36-38.
2. Загорчев, Ив. 2001. Научни грешки и научна измама в геологията. - *Минно дело и геология*, № 6; 44-47.
3. Загорчев, Ив. 2001. Етика на научната публикация в природните науки. - *Списание на БАН*, 4-6; 57-63.
4. Загорчев, Ив. 2003. Науки за Земята 2004: балкански и европейски перспективи. - *Списание на БАН*, 3; 9-17.
5. Загорчев, Ив. 2003. Професионална и теоретична геология: (geo)етични проблеми. - *Год. ВГУ "Св. Иван Рилски"*, 46, *Свит. IV Хуманитарни и стоп. науки*; 1-4.
5^a. Zagorchev, I. 2003. Professional and theoretical geology: (geo)ethical problems. - *Annual Mining and Geology University*, 46, *Part I Humanit. and Econ. Sci.*; 5-7.
5^b. http://annual.mgu.bg/2003/bg/svituk4/dokladi_pdf/zagorchev2_bg.pdf (Интернет публикация)
6. Загорчев, Ив. 2001. Предложение за професионален кодекс на геолога. – *Спис. Бълг. геол. д-во*, 62, 1-3; 133-134.
7. Загорчев, Ив. 2006. Етични аспекти на популяризирането на науката. - *Списание на БАН*, 69, 2; 27-32.
8. Zagorchev, I. 2006. International Year of the Planet Earth (2008) and the Triennium of Geosciences (2007-2009). – *Geosciences 2006*, Sofia; 21-22.
9. Загорчев, И. 2008. Геологически институт “Страхимир Димитров” при БАН – 60 години история, 60 години в служба на обществото. – *Списание на БАН*, 71, 1; 76-82.
10. Загорчев, И. 2012. Етични проблеми при растежа на академичния състав (на примера на някои природни науки). - *Списание на БАН*, 75, 3; 103-108.
11. Загорчев, И. 2012. Оповествяване и поправяне на научните грешки. – *Наука*, 22, 6; 19-22.
12. Загорчев, И. 2013. Относно рода на чуждиците в българската научна терминология – едно мнение. – *Наука*, 23, 2.
13. Загорчев, И. 2013. Науки за твърдата Земя – наукометрия (според SCOPUS) и оценката на българските геоучени. - *Списание на БАН*, 76, 5; 69-79.

НАУЧНО-ПОПУЛЯРНИ СТАТИИ, РЕЦЕНЗИИ, ПУБЛИЦИСТИЧНИ МАТЕРИАЛИ И ПР.

1. Загорчев, Ив. 1983. Структурната геология в две навременни ръководства. - *Спис. Бълг. геол. д-во*, 91-92.
2. Zagorchev, I. 1983. Geology of the North-west African Continental Margin. - *Geologica Balcanica*, 13, 2; 89-90.
3. Загорчев, Ив. 1983. Атлас деформационных и метаморфических строений. - *Geologica Balcanica*, 13, 3; 78-79.
4. Загорчев, Ив. 1984. Межконтинентальные складчатые пояса. Исследования Герцинского пояса Европы и Дамарского пояса Намибии. - *Geologica Balcanica*, 14, 5; 83.
5. Загорчев, Ив. 1985. Геодинамические принципы. - *Geologica Balc.*, 15, 6; 77.
6. Vuchev, V., Kozhoukharova, E., Zagorchev, I. 1986. Annual report on IGCP activities in Bulgaria, 1985. - *Geologica Balcanica*, 16, 2; 85-90.
7. Zagorchev, I. 1986. Lazarus Salop. Geologic evolution of the Earth during the Precambrian. - *Geologica Balcanica*, 16, 1; 85-86.

8. Vuchev, V., Kozhoukharova, E., Zagorchev, I. 1988. Annual report on IGCP activities in Bulgaria, 1987. - *Geologica Balcanica*, 18, 3; 79-82.
9. Vuchev, V., Kozhoukharova, E., Zagorchev, I. 1989. Annual report on IGCP activities in Bulgaria, 1988. - *Geologica Balcanica*, 19, 2; 109-111.
10. Zagorchev, I. 1989. Second Hellenic-Bulgarian Symposium on the geological and physico-geographical problems of the Rhodope Massif, Thessaloniki, Greece. - *Geologica Balcanica*, 19, 6; 70.
11. Zagorchev, I. 1991. The Alpine orogen on the Balkan Peninsula: two versions about Alpine polyphase collisions. - *Geologica Balcanica*, 21, 5; 97-98.
12. Загорчев, Ив. 1992. Академик проф. д-р Еким Бончев. - *Спис. Бълг. геол. д-во*, 53, 2; 121-122.
13. Загорчев, Ив. 1993. Може ли България да организира Международен геологически конгрес? - *Спис. Бълг. геол. д-во*, 54, 3; 138-139.
14. Хрисчев, Хр., Кожухаров, Д., Загорчев, Ив. 1994. Ще бъдат ли научните степени и звания действително научни? - *Отечествен вестник*, бр. 14516/27 май 1994
15. Загорчев, Ив. 1994. Ще ни спаси ли ВК "Рила" от сушата? - *Отечествен вестник*
16. Загорчев, Ив. 1994. Геологкото наследство на Югоизточна Европа. - *Спис. Бълг. геол. д-во*, 55, 3; 132.
17. Загорчев, Ив. 1995. Геологкото наследство е богатство на България. - *Дума*, бр. 123, 29 май 1995 г.
18. Загорчев, Ив. 1995. Геологкото наследство на Югоизточна Европа. - *Минно дело и геология*, 50, 7; 32-33.
19. Загорчев, Ив. 1995. Геологкото наследство - научно значение и естетическа стойност. - *Природа*, 4; 65-68.
20. Загорчев, Ив. 1995. Първа субрегионална среща на тема "Запазване на геологкото наследство на Югоизточна Европа". - *Природа*, 4; 99-101.
21. Загорчев, Ив. 1995. Музеят Веркфорум - повод за размисъл. - *Геология и минерални ресурси*, 2/96; 21-22.
22. Загорчев, Ив. 1996. Геологкото наследство на Югозападна България - важна предпоставка за качествен международен туризъм и екотуризъм. - *Научно-практическа конференция "Екологични, природни и здравни основи на туризма в Югозападна България - специфичен район на Балканите"*, Благоевград, 14-15 юни 1996 г.
23. Zagorchev, I. 1996. Information about the First Subregional Meeting "Conservation of the Geological Heritage in South-East Europe" - *Geologica Balc.*, 26, 1; 3-5.
24. Zagorchev, I. 1996. The Geological Heritage of the Balkan Peninsula: ProGEO-1 activities in 1996. - *Geologica Balcanica*, 26, 3.
25. Загорчев, Ив. 1990. "Геологика Балканика" - прозорец към световната наука. - *вестник "АБВ"*, бр. 29/17.07.1990
26. Zagorchev, I. 1995. Participation of the Institute of Geology of the Bulgarian Academy of Sciences in the IGCP and other activities of UNESCO. - *Proceedings of the Scientific Conference "Science in Bulgaria, UNESCO and International Scientific Cooperation"*, "Prof. M. Drinov" Academic Publ. House, Sofia; 70-72.
27. Енциклопедия "Пирински край. Том първи. А-М". 1995. Редакция "Енциклопедия" Благоевград; отпечатана 1997. Ив. Загорчев - отговорен редактор на отдел "Геология" от раздел "Природа", и автор на статии:
 - 1/ Благоевградски грабен; 2/ Брежански грабен; 3/ Влахински блок; 4/Геологки изследвания; 5/ Геологки строеж; 6/ Гоцеделчевски грабен; 7/ Западнорилски блок; 8/ Западнородопски блок
28. Загорчев, Ив. 1998. Към геологията на Югозападна България: фактите срещу идеите. - *Спис. Бълг. геол. д-во*, 59, 3; 187-188.

29. Енциклопедия “Пирински край. Том втори. Н-Я”. 1995. Редакция “Енциклопедия” Благоевград; отпечатана 2000. Ив. Загорчев - отговорен редактор на отдел “Геология” от раздел “Природа”, и автор на статии.
30. Загорчев, Ив. 2001. Българска енциклопедия “А-Я”. Второ издание. Акад. изд. “Проф. М. Дринов” и Изд. къща “Труд”. Ив. Загорчев – член на Главна редакция, и автор на статии.
31. Zagorchev, I. 2001. Contributions by the participants: Presentation and comments. - *Geologica Balcanica*, 31, 1-2; 81-83.
32. Дабовски, Х., Загорчев, И., Боянов, И. 2002. Професор д-р Димитър Яранов - принос към българската тектоника и неотектоника. - в: *Научна конференция с международно участие в памет на проф. д-р Д. Яранов*, Варна 2002, 1; 33-39.
33. Загорчев, И. 2004. 32и Международен геологки конгрес – Италия’2004. – *Минно дело и геология*, 59, 8; 36-39.
34. Загорчев, И. 2005. *In memoriam*. Димитър Емануилов Кожухаров (3.07.1931 – 6.04.2005). – *Сп. Бълг. геол. д-во*, 66, 1-3; 203-204.
35. Загорчев, И. 2007. 2008-ма – Международна година на планетата Земя. – *Минно дело и геология*, 3; 37-41.
36. Zagorchev, I. 2007. Earth sciences and the International Year of Planet Earth. – *Conference Collection of Papers, 7th International Scientific Conference SGEM 2007, Bulgaria*; 27-28.
37. Dabovski, C., Zagorchev, I., Nikolov, T. 2009. Mesozoic Geology of Bulgaria. – *Geosciences 2009*; 91-92.
38. Загорчев, И., Дабовски, Х., Николов, Т. 2009. “Геология на България” – необходимост и мисия. – *Спис. БАН*, 72, 5; 107-110.
39. Zagorchev, I. 2009. *In memoriam*. Kiril Budurov. – *Albertiana*, 37; 14.
40. Zagorchev, I. 2010. *In memoriam*. Viktor Yefimovich Khain. – *Geologica Balcanica*, 39, 3; 72.
41. Загорчев, И. 2013. Земетресенията на Балканския полуостров – тектонската гледна точка. – *Природа*, 70, 2; 34-41.
42. Загорчев, И. 2013. Пета международна работна среща, посветена на неогенските изследвания. – *Списание на Българската академия на науките*, 76, 4; 73.
43. Загорчев, И. 2013. In memoriam (R. Dimitrescu, P. Bankwitz, G. Eleftheriadis). - *Cn. Бълг. геол. д-во*, 74, 1-3; 197.
44. Загорчев, И. 2014. Кои са най-старите скали в България? - *Природа*, 71, 1; 20-25.
45. Загорчев, И. 2014. In memoriam. Феликс П. Митрофанов. - *Сп. Бълг. геол. д-во*, 75, 1-3;

СПИСЪК НА НЕОТПЕЧТАНИ КАРТИ, ДОКЛАДИ И СТАТИИ

(разпространени като ръкописи в геологически фондове или в препринт

1. Кацков, Н., В. Сиркатова,Ив. Загорчев и др. 1961. Доклад за резултатите от геологкото картиране и търсене на полезни изкопаеми в M 1:25000 на част от Централните Родопи, извършено през 1960 г. Геофонд на Комитета по геология и минерални ресурси.
2. Кацков, Н., В. Сиркатова,Ив. Загорчев и др. 1962. Доклад за резултатите от геологкото картиране и търсене на полезни изкопаеми в M 1:25000 на част от Централните Родопи, извършено през 1961 г. Геофонд на Комитета по геология и минерални ресурси.
3. Загорчев, Ив. и др. 1963. Доклад върху геологията на западната част от Същинска Средна гора /геологко картиране и търсене на полезни изкопаеми през 1962 г./. Геофонд на Комитета по геология и минерални ресурси.

4. Загорчев, Ив. и др. 1964. Доклад върху геологията на източната част от Същинска Средна гора и част от Карловското поле /геоложко картиране и търсене на полезни изкопаеми през 1963 г./. Геофонд на Комитета по геология и минерални ресурси.
5. Загорчев, Ив. и др. 1965. Доклад върху геологията на северната част на Влахина планина /геоложко картиране в М 1:25000 и търсене на полезни изкопаеми през 1964 г./.
6. Загорчев, Ив. и др. 1966. Доклад върху геологията на част от Влахина планина /геоложко картиране в М 1:25000 и търсене на полезни изкопаеми през 1965 г./.
7. Дабовски, Хр., Ив. Загорчев, Д. Чунев, М. Русева. 1966. Гранитоидите в Същинска Средна гора. Геофонд Научно-изследователски институт по полезни изкопаеми, София.
8. Попов, Н., Ив. Загорчев. 1966. Палеогенът от Падешкия палеогенски басейн. Геофонд Научно-изследователски институт по полезни изкопаеми, София.
9. Загорчев, Ив. и др. 1967. Доклад върху геологията на Малешевска планина /геоложко картиране в М 1:25000 и търсене на полезни изкопаеми през 1966 г./.
10. Загорчев, Ив. 1973. Структурен анализ на ултраметаморфния комплекс от Влахинския блок и отражение на докамбрийския строеж върху блоковото разчленяване. Геофонд Геол. инст. БАН.
11. Kralev, G., I. Zagortchev. 1978. Projet de prospection detaillee du gypse dunaire. Geofonds Service geologique et SNIM; Nouakchott.
12. Oksengorn, S., I. Zagortchev. 1978. Prospection du Gypse dunaire de la Sebkha N'Dramcha. Geofond SNIM, Nouakchott.
13. Oksengorn, S., I. Zagortchev. 1978. Rapport sur l'etude hydrogeologique pour l'implantation de forages dans le Hodh. Geofond SNIM, Nouakchott.
14. Oksengorn, S., I. Zagortchev. 1979. Consortium de recherches de phosphates en Mauritanie. Perspectives de la zone Bogue - Kaedi- Aleg. Geofonds SNIM et Direction des Mines. Nouakchott.
15. Zagortchev, I. 1979. Projet MAU/77/006. Bibliographie des Mauritanides. Fonds ONU (New York) et SNIM (Nouakchott).
16. Oksengorn, S., I. Zagortchev. 1979. Anomalies radiometriques, Aftout de Faye - Bou Naga. Geofond SNIM, Nouakchott.
17. Zagortchev, I. 1979. Carte geologique a l'echelle 1/200000 avec legende et notice explicative. Projet MAU/77/006 "Prospection geophysique aeroportee de la partie centrale des Mauritanides". Fonds ONU (New York) et SNIM (Nouakchott).
18. Zagortchev, I. 1979. Le gisement de terres rares de Bou Naga - etude preliminaire. Geofond SNIM, Nouakchott.
19. Oksengorn, S., I. Zagortchev. 1979. Etude photogeologique pour la recherche d'eau saumatre. Zone Tarf Srey - Zleat Oued Dermaza. Geofonds SNIM (Nouakchott) et SOCOMINE (Zouerat).
20. Oksengorn, S., I. Zagortchev. 1980. Evaluation du potentiel metallogenique et minier de la partie centrale des Mauritanides. Geofond SNIM, Nouakchott.
21. Zagortchev, I. 1980. Carte structurale a l'echelle 1/200000 avec legende, notice explicative et planches (coupes et diagrammes). Projet MAU/77/006. Fonds ONU (New York) et SNIM (Nouakchott).
22. Загорчев, Ив. и др. 1980. Количество оценка на ранноалпийските деформации в обхвата на Полетинско-Скринската зона. Геофонд Геол. инст. БАН.
23. Хайдутов, Ив., Хр. Спасов, Хр. Дабовски, Ив. Загорчев и др. 1982. Геологически строеж на района на пътните тунели "Витиня" по автомагистрала "Хемус". Геофонд Геол. инст. БАН и "Минстрой".
24. Загорчев, Ив., М.Кръстева, С. Чочов, П. Лилов. 1983. Ранноалпийски деформации и метаморфизъм в Югозападна България. Геофонд Геол. инст. БАН.

25. Кожухаров, Д., Е. Кожухарова, Ив. Боянов, Ив. Загорчев. 1983. Геология на България. Докамбрий. Геофонд Геол. инст. БАН.
26. Кожухаров, Д., Е. Кожухарова, Ив. Боянов, Ив. Загорчев. 1985. Отчет по задача "Състав, строеж и метаморфизъм на докамбийските комплекси от Източнородопския блок". Геофонд Геол. инст. БАН.
27. Загорчев, Ив. и др. 1995. Отчет за изпълнението на изследванията по проект НИ-НЗ-204/92 "Геологическо развитие и палеогеодинамика на България през мезозоя и терциера /в контекста на Балканския полуостров и Източното Средиземноморие/". Национален фонд "Научни изследвания", София.
28. Гочев, П., Ц. Цанков, Ив. Загорчев и др. 1996. Отчет за изпълнението на изследванията по проект НИ-26/91 "Тектонски карти на България в M 1:500000". Национален фонд "Научни изследвания", София
29. Боянов, И., Горанов, А., Загорчев, Ив., Харковска, А. и др. 2000. Отчет за изпълнението на изследванията по проект НЗ-503/1995 г. "Корелация на доприабонските палеогенски наслаги в Южна България"
30. Наков, Р., Тодоров, Т., Загорчев, И. и др. 2000. Отчет за изпълнението на изследванията по проект НЗ-601/1996 "Геологическо наследство на България: изработване на концепция; обекти с особено научно значение"
31. Загорчев, Ив. и др. 2000. Отчет за изпълнението на изследванията по проект НИ-НЗ-603/1996 г. "Стратиграфски и тектонски корелации на Югозападна България със съседните земи (Източна Сърбия, Македония, северна Гърция)". Национален фонд "Научни изследвания", София.
32. Загорчев, Ив. и др. 2000. Окончателен отчет по проект 5053/1999 "Геологически основи за устойчиво развитие на Родопския регион". Фонд "Структурна политика" при МОН, София.
33. Горанов, Е., И. Загорчев, П. Peev, К. Зиновиев. 2000. Доклад за изпълнението на геологичка задача "Геологическо картиране и златометрия по вторичен ореол" в M 1:25000 в Краищидната тектонска зона през 1999 г. Нац. геофонд, IV-176.
34. Загорчев, И., Х. Василев. 2003. Гърбински навлак. – В: *Регистър и кадастър на геологическите феномени*, МОСВ, Национален геофонд, 19 с.
35. Загорчев, И., Х. Василев. 2003. Разрез Полетински дол. – В: *Регистър и кадастър на геологическите феномени*, МОСВ, Национален геофонд, 18 с.
36. Загорчев, И., Х. В. Христов. 2003. Мърводолски антиклиналоид. – В: *Регистър и кадастър на геологическите феномени*, МОСВ, Национален геофонд, 18 с.
37. Загорчев, И., Х. В. Христов. 2003. Разрез Раянци. – В: *Регистър и кадастър на геологическите феномени*, МОСВ, Национален геофонд, 18 с.