

Официальный оппонент

Винарский Максим Викторович, доктор биологических наук (03.02.04 – зоология), доцент. Место работы: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет», профессор, заведующий Лабораторией макроэкологии и биогеографии беспозвоночных.

Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации Дулениной П.А. в рецензируемых научных изданиях за 2014–2018 гг.

1. Clewing C., Von Oheimb P.V., Wilke T., Albrecht C., **Vinarski M.** Freshwater mollusc diversity at the roof of the world: Phylogenetic and biogeographical affinities of Tibetan Plateau Valvata // Journal of Molluscan Studies. 2014. V. 80, no. 4. P. 452–455. DOI: 10.1093/mollus/eyu016 (JCR импакт-фактор = 1.250)
2. Палатов Д.М., **Винарский М.В.** Новые данные о пресноводной малакофауне центра европейской России и распространении некоторых видов пресноводных моллюсков // Ruthenica: Русский малакологический журнал. 2014. Т. 24, № 1. С. 45–63. <https://elibrary.ru/item.asp?id=23320106>
3. **Винарский М.В.**, Андреев Н.И., Андреева С.И., Казанцев И.Е., Каримов А.В., Лазуткина Е.А. Чужеродные виды моллюсков в водных экосистемах Западной Сибири: обзор // Российский журнал биологических инвазий. 2015. № 2. С. 2–19. <https://elibrary.ru/item.asp?id=23732734>
4. **Vinarski M.V.**, Kramarenko S.S. How does the discrepancies among taxonomists affect macroecological patterns? A case study of freshwater snails of Western Siberia // Biodiversity and Conservation. 2015. V. 24, no. 8. P. 2079–2091. DOI: 10.1007/s10531-015-0934-4 (JCR импакт-фактор = 2.265)
5. Nekhaev I.O., Shiøtte T., **Vinarski M.V.** Type materials of European freshwater molluscs described by Otto Friedrich Müller // Archiv für Molluskenkunde International Journal of Malacology. 2015. Bd 144, Heft 1. P. 51–64. DOI: 10.1127/arch.moll/1869-0963/144/051-064 (JCR импакт-фактор = 1.077)
6. **Vinarski M.V.**, Palatov D.M., Novichkova A.A. The first freshwater molluscs from Wrangel Island, Arctic Russia // Polar Research. 2015. V. 34. P. 23889 DOI: 10.3402/polar.v34.23889 (JCR импакт-фактор = 2.146)
7. **Винарский М.В.**, Каримов А.В. Брюхоногие моллюски (Gastropoda) водоемов заповедника «Малая Сосьва» (Западная Сибирь) // Ruthenica: Русский малакологический журнал. 2015. Т. 25, № 2. С. 25–35. <https://elibrary.ru/item.asp?id=23388147>
8. **Vinarski M.V.**, Kantor Yu.I. Analytical catalogue of fresh and brackish water molluscs of Russia and adjacent countries. Moscow: KMK Scientific Press, 2016. 544 p. ISBN: 978-5-9908840-7-6
9. Aksenova O.V., **Vinarski M.V.**, Bolotov I.N., Bepalaya Yu.V., Kondakov A.V., Paltser I.S. An overview of *Radix* species of the Kamchatka Peninsula (Gastropoda: Lymnaeidae) // The Bulletin of the Russian Far East Malacological Society. 2016. V. 20, no. 2. P. 5–27. <https://elibrary.ru/item.asp?id=27495496>
10. **Vinarski M.V.** Recent species name changes in the European Lymnaeidae: two tales with unhappy end? // Ruthenica. 2017. V. 27, no. 4. P. 141–153. <https://elibrary.ru/item.asp?id=29922051>