

«Сведения о научном руководителе (консультанте) диссертации
Воробьевой Ольги Александровны
«Строение и возможный механизм функционирования книдосаков голожаберных моллюсков (Nudibranchia)»

Научный руководитель: Малахов Владимир Васильевич

Ученая степень: доктор биологических наук, 1981 г.

Ученое звание: профессор, 1986 г., академик РАН, 2019 г.

Должность: заведующий кафедрой зоологии беспозвоночных биологического факультета МГУ им М.В. Ломоносова

Место работы: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова», биологический факультет.

Адрес места работы: 119234, Россия, Москва, Ленинские горы, д. 1, стр. 12, биологический факультет МГУ.

Тел.: :+7 (495

E-mail:

Список основных научных публикаций (с (JCR IF или SJR), doi) по специальности 1.5.12 – зоология за последние 5 лет (не более 8): (указывается не менее 3 в Scopus, WoS, RSCI):

- Ekimova I. A., Vorobyeva O. A., Mikhлина А. Л., Schepetov D. M., Vortsepneva E.V., Antokhina T. I., Malakhov V.V. Nematocyst sequestration within the family Fionidae (Gastropoda: Nudibranchia) considering ecological properties and evolution // Frontiers in Zoology. 2022. Vol. 19, Article number 29 DOI 10.1186/s12983-022-00474-9 IF 3.3
- Karaseva N. N., Rimskaya-Korsakova N.N., Smirnov R.V., Udalov A.A., Mokievsky V.O., Gantsevich M.M., Malakhov V.V. Distribution of Gutless Siboglinid Worms (Annelida, Siboglinidae) in Russian Arctic Seas in Relation to Gas Potential // Diversity. 2022. Vol. 14. N 12. P. 1061-1078 DOI 10.3390/d14121061 IF 3.031
- Karaseva N.P., Rimskaya-Korsakova N.N., Ekimova I.A., Gantsevich M.M., Kokarev V.N., Kremnyov S.V., Simakov M.I., Udalov A.A., Vedenin A.A., Malakhov V.V. A new genus of frenulates (Annelida: Siboglinidae) from shallow waters of the Yenisey River estuary, Kara Sea // Invertebrate Systematics. 2021. Vol. 35. N 8. P. 857-875. DOI: 10.1071/IS20075 IF 2.364
- Karaseva N., Kanafina M., Gantsevich M., Rimskaya-Korsakova N., Zakharov D., Golikov A., Smirnov R., Malakhov V. Distribution of *Nereilinum murmanicum* (Annelida, Siboglinidae) in the Barents Sea in the Context of Its Oil and Gas Potential// Journal of Marine Science and Engineering. 2021. Vol.9. N 12. C.1-14. DOI: 10.3390/jmse9121339 IF 2,88
- Vorobyeva O.A., Malakhov V.V., Ekimova I.A. General and fine structure of *Aeolidia papillosa* cnidosacs (Gastropoda: Nudibranchia) // Journal of Morphology. 2021. Vol.282. N 5. C.754-768. DOI: 10.1002/JMOR.21346 IF 0,504
- Ezhova O.V., Malakhov V.V. Axial complex of Crinoidea: comparison with other Ambulacraria // Journal of Morphology. 2020. Vol. 281. № 11. P. 1456-1475. DOI 10.1002/jmor.21259 IF 0.519
- Karaseva N., Gantsevich M., Obzhirov A., Shakirov R., Starovoitov A., Smirnov R., Malakhov V. Correlation of the siboglinid (Annelida: Siboglinidae) distribution to higher concentrations of hydrocarbons in the Sea of Okhotsk //Marine Pollution Bulletin. 2020. Vol.158. P.1-9. DOI 10.1016/j.marpolbul.2020.111448 IF 7.001
- Rimskaya-Korsakova Nadezhda, Fontaneto Diego, Galkin Sergey, Malakhov Vladimir, Martínez Alejandro. Geochemistry drives the allometric growth of the hydrothermal vent tubeworm *Riftia pachyptila* (Annelida: Siboglinidae) // Zoological Journal of the Linnean Society. 2020. Vol.1. № 1. P.1-13 DOI: 10.1093/zoolinnean/zlaa148 IF 3.286