

Сведения об официальных оппонентах и ведущей организации
по диссертации Седовой Нины Анатольевны «ЛИЧИНКИ КАРИДНЫХ
КРЕВЕТОК (DECAPODA, CARIDEA) КАМЧАТСКИХ И ЧУКОТСКИХ
МОРСКИХ АКВАТОРИЙ: ВИДОВОЙ СОСТАВ, ЭКОЛОГИЯ,
РАСПРЕДЕЛЕНИЕ», представленной на соискание ученой степени доктора
биологических наук по специальности 03.02.08 – «Экология»

Сведения о ведущей организации

Полное и сокращенное название организации, в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова Российской академии наук» (ИПЭЭ РАН), г. Москва
Почтовый адрес, телефон, адрес электронной почты	119071 г. Москва, Ленинский проспект, д. 33 ipeedirector@yandex.ru
Адрес официального сайта в сети «интернет»	http://www.sevin.ru/
Фамилия, имя, отчество руководителя ведущей организации	Директор, академик РАН Вячеслав Владимирович Рожнов
Фамилия, имя, отчество сотрудника организации, составившего отзыв ведущей организации	Бритаев Темир Аланович, доктор биологических наук, профессор лаборатории морфологии и экологии морских беспозвоночных
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<p>Marin, Ivan, 2019, A new stygobiotic Xiphocaridinella (Crustacea: Decapoda: Atyidae) from the Motena Cave, Samegrelo-Zemo Svaneti region of Georgia, Caucasus, <i>Zootaxa</i> 4648 (3), pp. 592-600.</p> <p>Marin, I. 2018. On the taxonomic status of amphidromous shrimp <i>Paratya borealis</i> Volk, 1938 (Crustacea: Decapoda: Atyidae) from the south of the Russian Far East. <i>Zootaxa</i>. 4444(2): 154-162.</p> <p>Marin, I.N., Maiorova, A.S. & Korn, O.M. 2018. Cryptic diversity of the rocky crab genus <i>Glebocarcinus</i> Nations, 1975 (Crustacea: Decapoda: Cancridae): description of a new species from Russian coastal waters of the Sea of Japan based on morphology, DNA and distribution. <i>Zootaxa</i>. 4415: 473-497., available online at https://doi.org/10.11646/zootaxa.441</p> <p>Komai, T., Marin, I., Kakui, K., 2017. Rediscovery and redescription of the abyssal squat lobster <i>Munidopsis petalorhyncha</i> Baba, 2005 (Crustacea: Decapoda: Munidopsidae) from the Northwest Pacific. <i>Zootaxa</i>, 4226 (1): 093–102.</p> <p>Marin I., Sinelnikov S. 2017. Preliminary data on larval development of Caucasian cave-dwelling shrimp <i>Troglocaris</i> (Xiphocaridinella) kumistavi Marin, 2017 (Crustacea: Decapoda: Atyidae)// <i>Arthropoda Selecta</i> 26(4):297-302 .</p> <p>Марин, И.Н., 2016. Видовой состав и особенности экологии крабов-горошин рода <i>Pinnixa</i> White, 1846 (Brachyura: Pinnotheridae) в заливе Петра Великого Японского моря. <i>Биология моря</i>, 42 (2): 115–121.</p>

- Marin, I.N., 2016.** The Species Composition and Ecological Features of Pea Crabs of the Genus *Pinnixa* White, 1846 (Brachyura: Pinnotheridae) in Peter the Great Bay, the Sea of Japan. *Russian Journal of Marine Biology*, Vol. 42, No. 2, pp. 139–145.
- Marin, I.** 2016. Notes on holotypes of hermit crabs (Decapoda: Anomura: Paguroidea) deposited in the collection of Zoological Museum of RAS (Saint-Petersburg, Russia) with remarks on hermit crab diversity along the Russian coast of the Sea of Japan. *Zootaxa*, 4105 (2): 171–180.
- Marin, I.N., Sinelnikov, S. Yu., 2016.** Diversity and ecological features of symbiotic communities associated with large hermit crabs along the southern part of the Russian coast of the Sea of Japan. *Arthropoda Selecta*, 25(2): 171–182.
- Marin, I., Sinelnikov, S., 2016.** Partial redescription of *Cuapetes nilandensis* (Borradaile, 1915) and *Cuapetes seychellensis* (Borradaile, 1915) (Decapoda: Palaemonidae: Pontoniinae) with remarks on taxonomic status of pontoniine genera *Cuapetes* Clark, 1919 and *Kemponia* Bruce, 2004. *Zootaxa*, 4173 (6): 557–568.
- Anker, A., **Marin, I.**, Pachelle, P.P.G., Komai, T., 2016. Redescription of *Alpheus vladivostokiensis* (Vinogradov, 1950), a large and conspicuous snapping shrimp from the northern Sea of Japan (Decapoda: Caridea: Alpheidae). *Zootaxa*, 4127 (1): 171–184.
- Mekhova E.S., Dgebuadze P.Y., Mikheev V.N., Britayev T.A.** 2015. Colonization of depopulated crinoids by symbionts: who comes from the bottom and who from the water column? – Journal of the Marine Biological Association of the United Kingdom. 95(8): 1607-1612.
- Anker, A., Komai, T. & **Marin, I.**, 2015. A new echiuran-associated snapping shrimp (Crustacea: Decapoda: Alpheidae) from the Indo-West Pacific. *Zootaxa*, 3914 (4): 441–455.
- Fedosov A.E, Puillandre P, Kantor Y.I, Bouchet P.** 2015. Phylogeny and systematics of mitriform gastropods (Mollusca: Gastropoda: Neogastropoda). - Zoological Journal of the Linnaean Society 175: 336-359.