

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
ИНСТИТУТ ПРОБЛЕМ ЭКОЛОГИИ И ЭВОЛЮЦИИ им. А.Н. СЕВЕРЦОВА
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК
(ИПЭЭ РАН)**

119071, Москва, Ленинский проспект, дом 33
Тел. 8 (495) 633-09-22, 8 (495) 954-28-21, 8 (495) 952-20-88
Факс 8 (495) 954-55-34, e-mail: admin@sevin.ru
www.sev-in.ru

Ф. 12. 9 № 12510-03/06-102

На № _____

Сведения о ведущей организации

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова Российской академии наук

по диссертации Фомичева Александра Анатольевича
«Пауки-гнафозиды (Aranei: Gnaphosidae) Алтайской горной страны: систематика, фаунистика и зоогеография»,
представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.05 – Энтомология (биологические науки)

Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова Российской академии наук
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ИПЭЭ РАН
Ведомственная принадлежность	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Фамилия, имя, отчество, учёная степень, учёное звание руководителя ведущей организации	Рожнов Вячеслав Владимирович, доктор биологических наук, академик РАН
Наименование структурного подразделения, составившего отзыв	Лаборатория синэкологии Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова Российской академии наук
Почтовый индекс, адрес организации	119071, Москва, Ленинский пр., 33
Веб-сайт	http://sev-in.ru
Телефон	8 (495) 633 09 22
Адрес электронной почты	admin@sevin.ru

Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:

- Babenko A.**, Nakamori T. 2018. Two new littoral species of the genus *Anurida* Laboulbène, 1865 (Collembola, Neanuridae) from the Pacific coast of Asia // *Zootaxa* 4425 (3): 575–581.
- Babenko A.**, Stebaeva S., Turnbull M. 2019. A checklist of Canadian and Alaskan Collembola // *Zootaxa* 4592 (1): 001–125.
- Babenko A.B.**, Kuznetsova N.A., Shveenkova Yu.B. 2019. New species of the genus *Anurida* (Collembola, Neanuridae) from the Far East of Russia // *Зоологический журнал* 98 (2): 130–148.
- Makarova O.** 2015. 18.3. Acari // **The Greenland Entomofauna. An Identification Manual of Insects, Spiders and their Allies (Kristensen N.P., Böcher J.J., eds.). Leiden: Koninklijke Brill NV. P. 705–856.**
- Makarova O.L.** 2019. North Pacific versus North Atlantic: a case with species of the amphiboreal littoral mite genus *Thalassogamasus* gen. n. (Parasitiformes, Mesostigmata, Parasitidae) // *Zootaxa* 4647 (1): 457–485.
- Marusik Yu.M., Koponen S., **Makarova O.L.** 2016. A survey of spiders (Aranei) collected in the arctic island Dogliy (69°12' N), Barents Sea // *Arachnology* 17 (1): 10–24.
- Marusik Yu.M., **Nekhaeva A.A.**, Koponen S. 2019. On four sibling *Erigone* species occurring in the Arctic (Aranei: Linyphiidae) // *Arthropoda Selecta* 28 (1): 135–146.
- Minor M.A., **Babenko A.B.**, Ermilov S.G., Khaustov A.A., **Makarova O.L.** 2016. Effects of cushion plants on high-altitude soil microarthropod communities: cushions increase abundance and diversity of mites (Acari), but not springtails (Collembola) // *Arctic, Antarctic, and Alpine Research* 48 (3): 485–500.
- Nekhaeva A.A.** 2015. An annotated check-list of spiders (Arachnida: Aranei) of the Khibiny Mountains, Kola Peninsula, Russia // *Arthropoda Selecta* 24 (4): 451–472.
- Nekhaeva A.A.** 2016. On the spider fauna (Arachnida, Araneae) of the Pasvik Nature Reserve (Kola Peninsula, Russia) // *Norwegian Journal of Entomology* 63 (1): 58–64.
- Nekhaeva A.A.** 2018. Spiders (Arachnida, Aranei) of the High Arctic Shokalsky Island (73°N), the Kara Sea, Russia // *Arthropoda Selecta* 27 (4): 367–372.
- Nekhaeva A.A.**, Marusik Yu.M., Buckle D. 2019. A survey of the Siberio-Nearctic genus *Masikia* Millidge, 1984 (Aranei: Linyphiidae: Erigoninae) // *Arthropoda Selecta* 28 (1): 157–168.
- Tanasevitch A.V., **Nekhaeva A.A.** 2016. Spiders (Aranei) of the Kharaulakh Mountains and the Lena River lower reaches, northern Yakutia, Russia // *Arthropoda Selecta* 25 (3): 307–326.
- Бабенко А. Б.** 2017. Ногохвостки (Collembola) восточной Чукотки: особенности фауны и населения // *Зоологический журнал* 96 (10): 1141–1164.
- Макарова О.Л.**, Ануфриев В.В., **Бабенко А.Б.**, Бизин М.С., Глазов П.М., Колесникова А.А., Марусик Ю.М., Татаринев А.Г. 2019. Фауна восточно-европейских тундр: вклад "сибирских" видов // *Вестник Северо-Восточного научного центра ДВО РАН* 1: 59–71.

Директор Института
академик РАН



В.В. Рожнов