

## Сведения о ведущей организации

по диссертации

Филипповой Нины Владимировны «Сообщества грибов верховых болот средней тайги Западной Сибири» по специальности 03.02.08 – экология (биология) на соискание ученой степени кандидата биологических наук.

Наименование ведущей организации	ФГБУН Ботанический институт им. В.Л. Комарова Российской академии наук (БИН РАН)
Почтовый индекс, адрес, веб-сайт, телефон, адрес электронной почты организации	197376, г. Санкт-Петербург, ул. Профессора Попова, д. 2 Веб-сайт: <a href="http://www.binran.ru">http://www.binran.ru</a> Тел.: +7 (812) 372-54-43, 372-54-39 E-mail: <a href="mailto:secretary@binran.ru">secretary@binran.ru</a>

### Публикации сотрудников по теме диссертации (не более 15):

1. Fedosova, A. G. Studies on the geoglossoid fungi of Russia: the genus *Leucoglossum* / **A. G. Fedosova, A. E. Kovalenko** // *Mycological Progress*. - 2014. - Т. 5. - P. 1-11.
2. Lodge, D. J. Molecular phylogeny, morphology, pigment chemistry and ecology in Hygrophoraceae (Agaricales) / D. J. Lodge, M. Padamsee, P.B. Matheny, M. C. Aime, S. A. Cantrell, D. Boertmann, **A. Kovalenko**, A. Vizzini, B. T. Dentinger, P. M. Kirk and A. M. Ainsworth // *Fungal diversity*. - 2014. - Т. 1, № 64. - P. 1-99.
3. **Malysheva, E. F.** Below-ground ectomycorrhizal community structure in the postfire successional *Pinus koraiensis* forests in the Central Sikhote-Alin (the Russian Far East) / **E. F. Malysheva, V. F. Malysheva, A. E. Kovalenko**, E.A. Pimeniva, M.N. Gromyko, S.N. Bondarchuk, E.Yu. Voronina // *Botanica Pacifica*. - 2016. A journal of plant science and conservation. DOI: 10.17581/bp.2016.05102
4. Morozova, O. V. Entoloma subgenus *Leptonia* in boreal-temperate Eurasia: towards a phylogenetic species concept / **O. V. Morozova**, M. E. Noordeloos, J. Vila // *Persoonia*. - 2014. - V. 32. - P. 141-169.
5. Богомолова, Е. В. Сезонная динамика микобиоты каменистого субстрата и смежных местообитаний / **Е. В. Богомолова, А. Е. Коваленко, И. Ю. Кирцидели** // *Микология и фитопатология*. - 2011. - Т. 5, № 45. - С. 369–375.
6. Коваленко, А. Е. Филогеография как новое направление микологических исследований / **А. Е. Коваленко, В. Ф. Малышева, Е. Ф. Малышева** // *Микология и фитопатология*. - 2011. - Т. 4. - № 45. - С. 303-312.
7. Морозова, О. В. Исследования микобиоты Вьетнама. I. род *Entoloma*: новые находки и новый вид / **О. В. Морозова, Е. С. Попов, А. Е. Коваленко** // *Микология и фитопатология*. - 2012. - Т. 3. - № 46. - С. 182-200.
8. Малышева, В. Ф. Эктомикоризные симбионты *Pinus koraiensis* в лесах Центрального Сихоте-Алиня, выявленные на основании анализа рДНК микоризных окончаний / **В. Ф. Малышева, Е. Ф. Малышева, А. Е. Коваленко**, Е.А. Пименова, М.Н. Громько, С.Н. Бондарчук // *Микология и фитопатология*. - 2014. Т. 6. - № 48. - С. 372-385.
9. Морозова, О. В. Агарикоидные и гастероидные грибы парка Ботанического сада Ботанического института им. В. Л. Комарова / **О. В. Морозова, А. Е. Коваленко, Ю. А. Ребриев, Е. Ф. Малышева** // *Ботаника: история, теория, практика*. - 2014. - С. 142-149.
10. Попов, Е. С. Новые данные о деревообитающих макромицетах ключевых охраняемых природных территорий юго-западного нечерноземья / **Е. С. Попов, С. В. Волобуев** // *Микология и фитопатология*. - 2014. - Т. 48, № 4. - С. 231-239.
11. Федосова, А. Г. Секция *Voletus* рода *Voletus* в России: видовой состав, морфология, экология и филогения / **А. Г. Федосова, А. Е. Коваленко** // *Микология и фитопатология*. - 2014. - № 2. - С. 86-106.
12. Малышева, Е. Ф. Грибы Российского Дальнего Востока. IV. *Amanita* секция

Vaginatae в Центральном Сихоте-Алине / **Е. Ф. Малышева, А. Е. Коваленко** // Микология и фитопатология. - 2015. - Т. 3, № 49. - С. 151-163.

13. Морозова, О. В. Редкие и новые для Псковской области виды макромицетов из Изборско-Мальской долины / **О. В. Морозова, Е. Ф. Малышева, Е. С. Попов, Н.В. Псурцева, А. Г. Федосова, А.Е. Коваленко** // Новости систематики низших растений. - 2015. - Т. 49. - С. 186-203.

14. Ребриев, Ю. А. Макромицеты азональных сообществ аридных территорий юго-запада России / Ю. А. Ребриев, **Е. С. Попов**, Т. Ю. Светашева // Биоразнообразие и экология грибов. - 2015. - С. 212-214.