

Полное и сокращенное название организации: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова» (МГУ им. М.В. Ломоносова)

Руководитель организации: Садовничий Виктор Антонович

Ученая степень, ученое звание: доктор физико-математических наук, профессор, академик РАН

Почтовый адрес: 119991, Москва, Ленинские Горы, 1

Телефон, факс: тел. (495) 939-10-00; факс 8 (495) 939-01-26

e-mail: bioevolution-msu.ru

Web-сайт: <http://www.msu.ru>

Почтовый адрес: 119991, г. Москва, ул. Ленинские Горы, д. 1

Список публикаций работников ведущей организации, написавших отзыв, за последние 5 лет по теме рассматриваемой диссертации в рецензируемых журналах:

1. Ляпков С.М., Волонцевич Р.В. Внутрипопуляционная изменчивость и половые различия возрастного состава и длины тела остромордой лягушки популяции Брянского леса // Вестник Тамбовского университета. Серия: Естественные и технические науки. Том 18, № 6. С. 3038 – 3041.
2. Северцова Е.А., Агильон Гутиеррес Д.Р. Постэмбриональное развитие бесхвостых амфибий при захламлении водоемов металлсодержащими конструкциями (имитационные эксперименты) // Зоологический журнал. 2013. Т. 92. № 6. С. 707 – 711.
3. Северцова Е.А., Северцов А.С. Критические периоды в постэмбриональном развитии остромордой лягушки (*R. arvalis*). Часть 3: Модульность или целостность развития // Онтогенез. 2013. Т. 44. № 5. С. 364.
4. Ляпков С.М. Озерная лягушка (*Pelophylax ridibundus*) в термальных водоемах Камчатки // Зоологический журнал. 2014. Т. 93. № 12. С. 1427 – 1433.
5. Ляпков С.М., Волонцевич Р.В. Формирование географической изменчивости размеров и репродуктивных характеристик самок остромордой лягушки *Rana arvalis* Nilsson, 1842 // Вестник Томского государственного университета. Биология. 2015. № 1 (29). С. 113 – 154.
6. Северцова Е.А., Кормилицин А.А., Северцов А.С. Влияние антропогенных факторов на воспроизводство травяной (*Rana temporaria*) и остромордой (*Rana arvalis*) лягушек // Зоологический журнал. 2015. Т. 94. № 2. С. 192 – 197.
7. Ляпков С.М. Географическая изменчивость характеристик метаморфов травяных лягушек // Вестник Санкт-Петербургского университета. Серия 3. Биология. 2016. № 3. С. 87 – 92.
8. Ляпков С.М. Травяная лягушка (*Rana temporaria*) на Камчатке: формирование первой популяции // Современная герпетология. 2016. Т. 16. № 3/4. С. 123 – 128.
9. Ляпков С.М. Места находок и состояние популяций озерной лягушки на Камчатке // Вестник Тамбовского университета. Серия: Естественные и технические науки. 2016. Т. 21. № 5. С. 1821 – 1824.