

ФГБОУ ВПО «Пензенский государственный университет»
Педагогический институт им. В.Г. Белинского

Пензенский государственный университет
ул. Красная 40, Пенза, Россия
E-mail: cnit@pnzgu.ru

Публикации организации

1. Мазей Ю.А., Белякова О.И. Структура сообщества раковинных амёб в моховых биотопах малых водотоков // Поволжский экологический журнал. 2010. №1. С.62–70.

2. Полумордвинов О.А., Глебов И.В. *Purpuricenys globulicollis* Dejean in Mulsant, 1839 (Coleoptera, Cerambycidae) – новый вид для фауны жуков-усачей Пензенской области // Энтомолог. и паразит. исследования в Поволжье. 2010. Вып. 8. С. 107-109.

3. Стойко Т.Г., Булавкина О.В., Мазей Ю.А. Сообщества наземных моллюсков в осиновых лесах правобережья Среднего Поволжья // Зоологический журнал. 2010. Т. 89. № 5. С. 519–527.

4. Burkovsky I.V., Mazei Yu.A. Long-term dynamics of marine interstitial ciliate community // Protistology. 2010. Vol. 6. № 3. P. 147–172.

5. Tikhonenkov D.V., Mazei Yu.A., Embulaeva E.A. Effect of ecosystem type on the soil heterotrophic flagellate communities in the forest-steppe conditions // Protistology. 2010. Vol. 6. № 3. P. 188–203.

6. Малышева Е.А., Мазей Ю.А. Особенности структуры сообществ раковинных амёб в микроэктонах «моховая подушка – почвенная подстилка» // Известия ПГПУ им. В.Г. Белинского. Сер. Естественные науки. 2010. №16(20). С. 51–53.

7. Стойко Т.Г., Булавкина О.В. Определитель наземных моллюсков лесостепи Правобережного Поволжья. М.: Товарищество научных изд. КМК, 2010. 96 с.

8. Чернышов В.А., Мазей Ю.А. Сообщества почвообитающих раковинных амёб в биогеоценозах подтаежной зоны Западной Сибири и их изменения вдоль ландшафтных катен // Известия ПГПУ им. В.Г. Белинского. Сер. Естественные науки. 2010. №16(20). С. 66–73.

9. Burkovsky I.V., Esaulov A.S., Mazei Yu.A. THE STABILITY OF THE SPECIES STRUCTURE OF THE MARINE CILIATE COMMUNITY TO VARIATIONS IN ENVIRONMENTAL FACTORS: THE ROLES OF PHYSIOLOGICAL, POPULATION, AND CENOTIC MECHANISMS // Russian Journal of Marine Biology. 2012. Т. 38. № 1. С. 43-55.

10. Стойко Т.Г., Пашкова Г.Ф., Ильин И.В., Мазей Ю.А. Гидробионты малых рек в окрестностях города Пензы // Известия Пензенского государственного педагогического университета им. В.Г. Белинского. 2012. № 29. С. 165-172.

11. Шибяев С.В., Полумордвинов О.А. Обзор фауны перепончатокрылых (Insecta, Hymenoptera) Пензенской области. // Изв. Пенз. гос. пед. ун-та им. В. Г. Белинского. Естественные науки. № 29. Пенза, 2012. С. 274–279.

12. Полумордвинов О.А. Новые и редкие виды прямокрылых (Insecta, Orthoptera) Пензенской области // Энтотол. и паразит. исследования в Поволжье. 2014. Вып. 11. С. 78-91.

13. Большаков Л.В., Полумордвинов О.А. Изученность фауны чешуекрылых (Insecta: Lepidoptera) Пензенской области // Известия высших учебных заведений. Поволжский регион. Естественные науки. 2013. № 3 (3). С. 33–45.

14. Стойко Т.Г., Бурдова В.А., Мазей Ю.А. Гидробионты озера Инорки (Мордовский заповедник) //Труды Мордовского государственного природного заповедника им. П.Г. Смидовича. 2014. № 12. С. 357-364.