

Сведения о ведущем учреждении

Государственное научное учреждение Всероссийский научно-исследовательский институт защиты растений Российской академии сельскохозяйственных наук

Адрес: 196608, Санкт-Петербург, Пушкин, шоссе Подбельского, 3

Официальный сайт в сети «Интернет»: <http://vizr.spb.ru/>

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

Malysh J.M. Molecular phylogenetics of the beet webworm *Loxostege sticticalis* L. (Pyraloidea, Crambidae) as inferred from 18S ribosomal RNA gene sequence // Euroasian. entomol. J. – 2013. – V. 12, is. 2. – P. 173-176.

Афонин А. Н., Аханаев Ю. Б., Фролов А. Н. Ареал лугового мотылька *Loxostege sticticalis* L. (Lepidoptera, Pyraloidea: Crambidae) на территории бывшего СССР и его районирование по числу генераций в сезоне // Энтомол. обозр. 2013. Т. 92, Вып. 4. С. 693-716.

Frolov A.N., Audiot P., Bourguet D., Kononchuk A.G., Malysh J.M., Ponsard S., Streiff R., Tokarev Y.S. “From Russia with lobe”: genetic differentiation in trilobed uncus *Ostrinia* spp. follows food plant, not hairy legs // Heredity. – 2012. – V. 108, Issue 2. – P. 146-156.

Belyakova N.A. Genetic Heterogeneity and Adaptive Strategies of the Ladybird *Harmonia axyridis* Pall. (Coleoptera, Coccinellidae) // Journal of Evolutionary Biochemistry and Physiology, 2011. – Vol. 47, № 6. – P. 552-558.

Белякова Н.А. Полиморфизм *Harmonia axyridis* (Coleoptera, Coccinellidae) в прибайкальской популяции // Зоологический журнал. – 2012. – Т. 91, № 8. – С. 961-966.

Belousov I.A., Koval A.G. 2011. A new cave-dwelling species of the genus *Cimmerites* Jeannel, 1928 (Coleoptera: Carabidae: Trechini) from the West Caucasus *Zoosystematica Rossica*, 20(1): 48-53.

Belousov I.A., Bruno A. N. A new species of *Pachytrechodes* Jeannel, 1960 (Coleoptera: Carabidae: Trechinae) from Tanzania, with a key to species. – *Zootaxa*. - 2013. – 3637 (1): 65-73

Fedotova Z.A., Perkovsky E.E. New Gall Midges of the Tribe Leptosynini (Diptera, Cecidomyiidae) from the late Eocene ambers and the classification of the Supertribe Heteropizidi. - *Paleontological Journal*. 2010. Т. 43. № 9. С. 1101-1147.

Федотова З.А., Перковский Е.Э. Галлицы надтрибы *Stomatosematidi* (Diptera, Cecidomyiidae) в Палеарктике с описанием новых таксонов из позднеоценового ровенского янтаря 1. Роды *Stomatosema*, *Vanchidiplosis*, *Clarumreddera* gen. n. *Зоологический журнал*. 2011. Т. 90. № 10. С. 1204-1215.

Федотова З.А. Классификация галлиц трибы Arhidoletini (Diptera, Cecidomyiidae: Arhidoletidi) и описание нового рода и вида с Курильских островов . Энтомологическое обозрение. 2013. Т. 92. № 4. С. 823-848.