

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

диссертации Гаврилова Ильи Александровича

«Морфологические, цитогенетические и онтогенетические основы систематики псевдококцид (Homoptera: Coccinea: Pseudococcidae) Палеарктики», представленной на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности 03.02.05 - энтомология

1. *Фамилия, имя, отчество:* Голуб Виктор Борисович.
2. *Ученая степень, обладателем которой является оппонент, и наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым им защищена диссертация:* Доктор биологических наук по специальности 03.02.05 – энтомология.
3. *Полное наименование организации, являющейся основным местом работы официального оппонента на момент представления им отзыва в диссертационный совет, и занимаемая им в этой организации должность:* Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный университет», кафедра экологии и систематики беспозвоночных животных, профессор.
4. *Адрес:* ВГУ, Университетская пл., 1, Воронеж, 394018
Тел. +7(473)2208796 e-mail: v.golub@inbox.ru
www.vsu.ru
5. *Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций):*

Golub V.B., Popov Yu.A., Arillo A. Hispanocaderidae n. fam. (Hemiptera: Heteroptera: Tingoidea), one of the oldest lace bugs from the Lower Cretaceous Alava amber (Spain) // Zootaxa. – 2012. – V. 3270. – P. 41-50.

Golub V.B., Zhao Hui, Vinokurov N.N. Studies of True Bugs of Xinjiang, Western China. II. Cimicomorpha: Lace Bugs (Hemiptera: Heteroptera: Tinginae) // Zootaxa. – 2012. V. 3580. – P. 69-82.

Голуб В.Б., Цуриков М.Н., Прокин А.А. Коллекции насекомых: сбор, обработка и хранение материала. – М.: Товарищество научных изданий КМК, 2012. – 340 с.

Голуб В.Б., Попов Ю.А. Новый вид клопа-кружевницы рода *Sinaldocader* (Hemiptera: Heteroptera, Tingidae) из турона Юго-Западного Казахстана // Палеонтологический журнал. – 2012. – N. 3. – С. 37-40.

Heiss E., Golub V. Reconsideration of Baltic Amber “*Sinalda*” with description of a new genus and species (Hemiptera, Heteroptera, Tingidae) // Linzer boil. Beitr. – 2013. – Vol. 45, N 2. – P. 1865-1871.

Голуб В.Б., Святодух Н.Ю. Видовой состав и доминанты комплексов полужесткокрылых (Heteroptera) древесно-кустарниковой растительности Теллермановской дубравы // Известия Санкт-Петербургской лесотехнической академии. Вып. 205. – СПб.: СПб ГЛТУ, 2013. – С. 54-64.

Голуб Н.В., Голуб В.Б. Первая находка сеноеда *Lachesilla tanaidana* Roesler, 1953 (Psocoptera, Lachesillidae) в восточноевропейской лесостепи // Евразийский энтомологический журнал. – 2013. – Т. 12, N. 4. – С. 336-338.

