

В диссертационный совет Д 002.212.01
при Палеонтологическом институте
им. А.А. Борисяка РАН

Я, Голуб Виктор Борисович, даю свое согласие выступить официальным оппонентом по диссертации Аристова Даниила Сергеевича «Ранняя эволюция примитивных гриллоновых насекомых (инфракласс Gryllones, Insecta)», представленной на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности 25.00.02 – палеонтология и стратиграфия

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

Фамилия, имя, отчество: Голуб Виктор Борисович

Ученая степень: доктор биологических наук

Специальность: 03.02.05 – энтомология

Ученое звание: профессор

Место работы: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный университет»

Должность: профессор кафедры экологии и систематики беспозвоночных животных медико-биологического факультета

Адрес места работы: ВГУ, Университетская пл., 1, Воронеж, 394018

Телефон организации: +7(473)220-87-96

Адрес электронной почты организации: ins285@bio.vsu.ru;

сайт организации: www.vsu.ru

e-mail: v.golub@inbox.ru

тел.: +7(473)2208796

Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:

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

Голуб В.Б., Попов Ю.А. Новый вид клопа-кружевницы рода Sinaldocader (Hemimitera: 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.

Golub V.B. A new species of lace bugs from northern Iran Tingis (Tingis) riegeli sp. nov. (Hemiptera, Heteroptera) // Carolinea, Karlsruhe. – Vol. 72. – P. 73-76.

Golub N.V., Golub V.B., Kuznetsova V.G. Variability of 18rDNA loci in four Lace bug Species (Hemiptera, Tingidae) with the Same Chromosome Number // Comparative Cytogenetics. – 2015. – V. 9, N. 4. – P. 513-522.

Heiss E., Golub V.B. *Thaumastotingis areolatus* nov. gen., nov. sp. a conspicuous new Thaumastocoridae from Baltic Amber (Hemiptera: Heteroptera) // *Linzer boil. Beitr.* – 2015. – Vol. 41, N 1. P. 529-537.

Heiss E., Golub V.B., Popov Yu.A. A new Subfamily, genus and Species of Tingidae (Hemiptera, Heteroptera) from Burmese amber // *Zeitschrift Arbeitsgemeinschaft Osterreichischer Entomologen.* – 2015. – N. 67. – P. 1-9.

Голуб В.Б., Попов Ю.А. Историческое развитие и вопросы классификации полужесткокрылых насекомых надсемейства Tingioidea (Hemiptera: Heteroptera, Cimicomorpha). Чтения памяти Н.А. Холодковского. РЭО. – 2016. – Вып. 66. – 93 с.

Golub N.V., Golub V.B, Kuznetsova V.G. Further evidence for the variability of the 18S rDNA loci in the family Tingidae (Hemiptera, Heteroptera) // *Comparative Cytogenetics.* – 2016. – V. 10, N. 4. – P. 517-527.

В.Б. Голуб, Н.Н. Винокуров, А.Н. Зиновьева, Н.В. Голуб. Обзор фауны клопов семейств Ceratocombidae, Tingidae, Microphysidae, Reduviidae Среднего и Южного Урала, с анализом зоогеографической структуры Tingidae (Heteroptera) // *Энтомологическое обозрение.* – 2017. – Вып. 96, № 2. – С. 286-305.

« 06 » октября 2017 г.

Профессор кафедры экологии и систематики
беспозвоночных животных ФГБОУ ВО
«Воронежский государственный университет»,
доктор биологических наук

В.Б. Голуб



федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ВГУ»)	
Подпись	<i>Голуб В.Б.</i>
заведующий	<i>Верещагинская</i>
	должность
	<i>06.10.2017</i>
подпись, расшифровка подписи	