

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

диссертации Татаринова Андрея Геннадьевича

«Закономерности формирования и динамика аркто-бореальной фауны и населения булавоусых чешуекрылых (Lepidoptera, Papilionoidea)», представленной на соискание учёной степени доктора биологических наук по специальности 03.02.05 – Энтомология

1. *Фамилия, имя, отчество: Горбунов Олег Григорьевич.*
2. *Учёная 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 должность в этой организации:*
Федеральное государственной бюджетное учреждение науки Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова Российской академии наук, ведущий научный сотрудник.
4. *Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций):*

01. **Gorbunov O.G.**, 2017. On the taxonomy and morphology of *Leuthneria ruficincta* (Lepidoptera, Sesiidae). *Zootaxa*, 4244(1): 127–136.
doi.org/10.11646/zootaxa.4244.1.7
02. Yata N., **Gorbunov O.G.**, Arita Yu., Aoki Yo., 2018. On the taxonomy and biology of the clearwing moth *Aegeria montis* (Lepidoptera, Sesiidae). *Zootaxa*, 4369(3): 443–450.
doi.org/10.11646/zootaxa.4369.3.9
03. **Gorbunov O.G.**, Arita Yu., 2018. To the systematic position of *Synanthedon subauratus* Le Cerf, 1916 (Lepidoptera: Sesiidae). *Russian Entomological Journal*, 27(1): 55–60.
doi: 10.15298/rusentj.27.1.09
04. **Gorbunov O.G.**, 2018. New data on the clearwing moth fauna of the Altai Mountains, Russia, with the description of two new species (Lepidoptera, Sesiidae). *Zootaxa*, 4425(2): 263–282.
doi.org/10.11646/zootaxa.4425.2.4
05. **Gorbunov O.G.**, Efetov K.A., 2018. The clearwing moth genus *Bembecia* Hubner 1819 [“1816”] (Lepidoptera, Sesiidae) in Crimea, with the description of a new species. *Зоологический журнал*, 97(7): 812–839.
doi: 10.1134/S0044513418070085
06. **Gorbunov O.G.**, 2018. A new species of the genus *Taikona* Arita et O. Gorbunov, 2001 from the Malay Peninsula (Lepidoptera, Sesiidae). *Russian Entomological Journal*, 27(3): 293–296.
doi: 10.15298/rusentj.27.3.10
07. **Gorbunov O.G.**, 2018. A new genus and species of clearwing moth (Lepidoptera, Sesiidae) from Ethiopia. *Zootaxa*, 4497(4): 492–500.
doi.org/10.11646/zootaxa.4497.4.2
08. **Gorbunov O.G.**, Arita Yu., 2018. A new species of the genus *Sazonia* O. Gorbunov & Arita, 2001 from Vietnam (Lepidoptera: Sesiidae). *Zootaxa*, 4527(4): 595–599.
doi.org/10.11646/zootaxa.4527.4.11
09. **Gorbunov O.G.**, 2019. A new species of the genus *Bembecia* Hübner, 1819 [“1916”] from the European part of Russia (Lepidoptera, Sesiidae), with remarks on the *Bembecia dispar* (Staudinger, 1891) species group. *Зоологический журнал*, 98(4): 393–406.
doi: 10.1134/S0044513419040081
10. **Gorbunov O.G.**, Arita Yu., 2019. A new species of the genus *Taikona* O. Gorbunov & Arita, 2001 from Vietnam (Lepidoptera: Sesiidae). *Zootaxa*, 4624(1): 137–141.

- doi.org/10.11646/zootaxa.4624.1.10
11. Moreira G.R.P., **Gorbunov O.G.**, Fochezato J., Gonçalves G.L., 2019. A peculiar new species of gall-inducing, clearwing moth (Lepidoptera, Sesiidae) associated with *Cayaponia* in the Atlantic Forest. *ZooKeys*, 866: 39–63.
doi: 10.3897/zookeys.866.34202
 12. **Gorbunov O.G.**, 2019. A new species of the genus *Negotinthia* O. Gorbunov, 2001 (Lepidoptera: Sesiidae) from Crimea, with remarks on the genus. *Russian Entomological Journal*, 28(3): 303–311.
doi: 10.15298/rusentj.28.3.09
 13. **Gorbunov O.G.**, 2019. Two new species of the genus *Chamaesphexia* Spuler, 1910 (Lepidoptera: Sesiidae), with remarks on the genus. *Russian Entomological Journal*, 28(4): 437–457.
doi: 10.15298/rusentj.28.4.13
 14. **Gorbunov O.G.**, 2020. A new and poorly known clearwing moth of the genus *Bembecia* Hübner, 1819 [“1816”] from the European part of Russia and northwestern Kazakhstan (Lepidoptera, Sesiidae). *Zootaxa*, 4729(4): 551–565.
doi.org/10.11646/zootaxa.4729.4.6
 15. **Gorbunov O.G.**, 2020. Establishment of *Eichlinia* gen.n. for the Western hemisphere Melittiini (Lepidoptera, Sesiidae), with a catalogue of the genus. *Russian Entomological Journal*, 29(3): 276–284.
doi: 10.15298/rusentj.29.3.06

Ведущий научный сотрудник,
д.б.н.



О.Г. Горбунов

13.10.2020



письмо Горбунова О.Г.
 о.яю, зав. канц. ИПЭЭ РАН
 13. 10 2020