

Председателю диссертационного Совета Д 002.223.01 на
базе Федерального государственного бюджетного
учреждения науки Зоологический институт Российской
академии наук
академику РАН Пугачёву О.Н.

Я, Горбунов Олег Григорьевич, доктор биологических наук, ведущий научный сотрудник Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова Российской академии наук даю согласие выступить в качестве официального оппонента по диссертации Держинского Евгения Александровича «Совкообразные чешуекрылые (Lepidoptera, Noctuoidea) Беларуси: фауна, экология, географическое распространение», представленной на соискание учёной степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.05 – энтомология.

Согласен на размещение моих личных данных и отзыва на официальном сайте Зоологического института Российской академии наук.

Доктор биологических наук

О.Г. Горбунов



СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ
диссертации Держинского Евгения Александровича
«Совкообразные чешуекрылые (Lepidoptera, Noctuoidea) Беларуси: фауна, экология,
географическое распространение», представленной на соискание учёной степени
кандидата 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 государственное 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):*
 1. **Gorbunov O.G.**, 2014. A new species of the genus *Melittia* Hübner, 1819 ["1816"] from the island of Lombok, Indonesia. *Far Eastern Entomologist*, **284**: 13–18.
 2. **Gorbunov O.G.**, Arita Yu., 2015. A new species of the genus *Nokona* Matsumura, 1931 (Lepidoptera, Sesiidae) from South Sulawesi. *Far Eastern Entomologist*, **293**: 1–6.
 3. **Gorbunov O.G.**, 2015. A new species of the genus *Anthedonella* O. Gorbunov et Arita, 1999 from the island of Siberut, Mentawai, Indonesia. *Far Eastern Entomologist*, **299**: 11–17.
 4. **Gorbunov O.G.**, 2015. Contributions to the study of the Ethiopian Lepidoptera. I. The genus *Melittia* Hübner, 1819 ["1816"] with description of a new species. *Zootaxa*, **4033** (4): 543–554.
 5. **Gorbunov O.G.**, 2015. Clearwing moths (Lepidoptera: Sesiidae) of Laos. I. *Akaisphecica melanopuncta* O. Gorbunov & Arita, 1995 (Sesiidae: Sesiinae: Osminiini). *Tropical Lepidoptera research* **25**(2): 98–100.
 6. Korb S.K., **Gorbunov O.G.**, 2015. On two recently published books on the genus *Colias* Fabricius, 1807 (Lepidoptera: Pieridae). *Russian entomological journal* **24**(4): 307–311.
 7. **Gorbunov O.G.**, 2016. *Nokona mahawu* sp. n., a new clearwing moth species (Lepidoptera, Sesiidae) from North Sulawesi, Indonesia. *Russian entomological Journal* **25**(2): 161–165.
 8. **Gorbunov O.G.**, Y.Arita, 2016. A new species of the genus *Cyanosesia* O. Gorbunov et Arita from South-East Sulawesi, Indonesia (Lepidoptera: Sesiidae). *Euroasian entomological Journal* **15**. Suppl. 1: 35–39.
 9. **Горбунов О.Г.**, Ефетов К.А., 2016. Биология и распространение *Vembecia puella* Z. Laštůvka, 1989 (Lepidoptera, Sesiidae) в Крыму. Таврический медико-биологический вестник, 19(3): 21–24.
 10. Ефетов К.А., **Горбунов О.Г.**, 2016. Привлечение самцов *Adscita stacies* (Linnaeus, 1758) (Lepidoptera: Zygaenidae) к синтетическому половому аттрактанту в Московской области. Таврический медико-биологический вестник, 19(3): 39–45.

Доктор биологических наук

О.Г. Горбунов

