

Сведения о научном руководителе диссертации

Коваленко Маргариты Григорьевны
«Систематика и видовая диагностика шашечниц подрода *Mellicta* Billberg, 1820 рода
Melitaea Fabricius, 1807 (Lepidoptera, Nymphalidae) на основе морфологических и
молекулярно-генетических методов»

Научный руководитель: Колесниченко Кирилл Анатольевич

Ученая степень (с датой присвоения): кандидат биологических наук, 2 июня 2006 г.

Ученое звание (с датой присвоения): отсутствует

Должность: старший научный сотрудник кафедры энтомологии

Место работы: ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова», биологический факультет, кафедра энтомологии

Адрес места работы: 119234, Москва, Ленинские Горы, 1, стр.12

Тел. : +7 (495) 939-16-95

E-mail:

Список основных научных публикаций (WoS, Scopus), по специальности 1.5.14 – энтомология за последние 5 лет:

Kovalenko M.G., **Kolesnichenko K.A.**, Kudryavtseva A.A. 2020. Revealing the specific status of *Mellicta distans* Higgins, 1955, stat. n. (Lepidoptera, Nymphalidae) with morphological and molecular characters // Zootaxa. V. 4853, №3, p. 353-368. JCR IF: 1.091; SJR: 0.526, DOI: 10.11646/zootaxa.4853.3.2

Lovtsova J.A., Kochiev M.V., **Kolesnichenko K.A.** 2022. External egg morphology of two parthenogenetic species of the genus *Dahlica* Enderlein (Lepidoptera: Psychidae) // Zootaxa. V. 5133, №3, p. 443-450. JCR IF: 1.091; SJR: 0.526, DOI: 10.11646/ZOOTAXA.5133.3.8

Kolesnichenko K.A., Kotlobay A.A. 2022. Review of the fritillary species systematically close to *Melitaea lutko* Evans, 1932 (Lepidoptera: Nymphalidae) with analysis of their geographic distribution and interrelations with host plants // European Journal of Taxonomy. № 830, p. 1–60. JCR IF: 1.2; SJR: 2.1, DOI: 10.5852/ejt.2022.830.1865.

Коваленко М.Г., **Колесниченко К.А.** 2023. Новые данные о распространении малоизвестной шашечницы *Melitaea (Mellicta) distans* (Higgins, 1955) (Lepidoptera, Nymphalidae) с уточнением типового местонахождения // Энтомологическое обозрение. Т. 102, №3, с. 510-516. РИНЦ: 0.385, DOI:10.31857/S0367144523030127 [Английский перевод:

Kovalenko M.G., **Kolesnichenko K.A.** 2023. New Data on the Distribution of the Little Known Fritillary *Melitaea (Mellicta) distans* (Higgins, 1955) (Lepidoptera, Nymphalidae) with Clarification of Its Type Locality. Entomological Review 103 (6), 666–670. SJR: 0.346, DOI: 10.1134/S0013873823060076]

Kolesnichenko K.A., Kotlobay A.A. 2023. Early Stages and Notes on the Biology of *Melitaea gina* Higgins, 1941 (Lepidoptera: Nymphalidae) from Northern Zagros Mts (Iran) with the Special Remarks on Taxonomy // Zootaxa. Vol. 5369, №2, p. 223–238. JCR IF: 1.091; SJR: 0.526, DOI: 10.11646/zootaxa.5369.2.3

Ученый секретарь

диссертационного совета МГУ.015.8,

К.С. Перфильева

Подпись, печать