

Сведения о ведущей организации
по диссертации Тридриха Николая Николаевича «Настоящие мухи (DIPTERA, MUSCIDAE) Северной Охотии: фауна и биотопическое распределение», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.14 — Энтомология

Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, МГУ имени М.В.Ломоносова, или МГУ
Ведомственная принадлежность	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова
Место нахождения	г. Москва
Почтовый индекс, адрес организации	119991, г. Москва, ГСП-1, Ленинские горы, д. 1
Адрес официального сайта в сети Интернет	www.msu.ru
Телефон	(495) 939-27-29
Адрес электронной почты	info@rector.msu.ru
Список публикаций сотрудников ведущей организации по теме диссертации соискателя в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Krivosheina M.G., Ozerov A.L., 2022. A New Species of the Genus Hyadina Haliday, 1839 (Diptera, Ephydridae) from the Tyva Republic, Russia // Entomological Review, V. 102, № 1, P. 135-139 DOI 10.1134/S0013873822010122 2. Ozerov A.L., Krivosheina M.G., 2022. To the fauna of Carnidae (Diptera) of Asia // Russian entomological journal, V. 31, № 1, P. 87-91 DOI 10.15298/rusentj.31.1.18 3. Shatalkin A.I., 2021 <i>Belobackenbardia mostovskii</i> sp.n. (Diptera, Psilidae) is the fourth species of an endemic genus found in South Africa. // Russian entomological journal, V. 30, № 3, P. 342-344; 4. Ozerov A.L., Krivosheina M.G., 2021. A review of the genus Scathophaga Meigen, 1803 (Diptera: Scathophagidae) of Russia // Russian entomological journal, V. 30, № 2, P. 201-246 DOI 10.15298/rusentj.30.2.16 5. Krivosheina M.G., Ozerov A.L., 2021. A review of the shore-fly genus Ephydra Fallén, 1810 (Diptera: Ephydridae) of Russia // Russian entomological journal, V. 30, № 3, P. 345-360 DOI 10.15298/rusentj.30.3.15 6. Ozerov A.L., Krivosheina M.G., 2021 First record of the genus Oedoparena Curran, 1934 (Diptera: Dryomyzidae) from Russia // Far Eastern Entomologist, V. 442, P. 13-17 DOI 10.25221/fee.442.3

7. Krivosheina M.G., **Ozerov A.L.**, 2020. A Review of the Shore Fly Genus *Setacera* Cresson, 1930 (Diptera, Ephydriidae) in the Fauna of Russia // Entomological Review, V. 100, № 8, P. 1190-1200 DOI 10.1134/S0013873820080114
8. Galinskaya T.V., **Shatalkin A.I.**, Ovtshinnikova O.G., 2019. The Skeleton and Musculature of the Male Genitalia in Platypezidae (Diptera) // Entomological Review, V. 99, № 6, P. 1-13 DOI 10.1134/S001387381906006X
9. Krivosheina M.G., Krivosheina N.P., Krivosheina G.G., **Ozerov A.L.**, 2019. Outbreaks of Soil-dwelling Diptera (Insecta): Has the Phenomenon a Natural or an Anthropogenic Origin // Entomological Review, V. 99, № 6, P. 733-743 DOI 10.1134/S0013873819060034
10. **Ozerov A.L.**, Krivosheina M.G., 2019. The genus *Toxoneura* Macquart (Diptera, Pallopteridae) of the Oriental Region // Zootaxa, V. 4576, № 3, P. 591-595 DOI: 10.11646/zootaxa.4576.3.12
11. **Ozerov A.L.**, Krivosheina M.G., 2019. Two new species of the genus *Scathophaga* Meigen, 1803 (Diptera: Scathophagidae) from Asia // Russian entomological journal, V. 28, № 1, P. 102-106 DOI: 10.15298/rusentj.28.1.18
12. Diakova A.V., Schepetov D.M., Oyun N.Yu, **Shatalkin A.I.**, Galinskaya T.V., 2018. Assessing Genetic and Morphological Variation in Eastern European *Lucilia sericata* (Diptera: Calliphoridae) populations // European Journal of Entomology, № 115, c. 192-197 DOI 10.14411/eje.2018.017
13. Galinskaya T.V., Oyun N.Yu, Nartschuk E.P., **Shatalkin A.I.**, 2018. DNA Barcoding of Celyphidae (Diptera) from Vietnam // Russian Journal of Genetics, V. 54, № 8, P. 950-959 DOI 10.1134/S1022795418080069
14. Galinskaya T.V., **Shatalkin A.I.**, 2018. Seven new species of *Strongylophthalmyia* Heller, 1902 (Diptera: Strongylophthalmyiidae) from the Eastern Palaearctic and Oriental Regions with notes on peculiar rare species // Zootaxa, V. 4402, № 1, P. 113-135 DOI 10.11646/zootaxa.4402.1.5

«Верно»

« » _____ 2022 года.



Проректор
 МГУ имени М.В.Ломоносова
 А.А.Федянин