

Л.В. Большаков (г. Тула)

Первая находка *Spialia orbifer* (Hübner, [1823]) (Lepidoptera: Hesperiiidae) в Нижегородской области

L.V. Bolshakov. The first find of *Spialia orbifer* (Hübner, [1823]) (Lepidoptera: Hesperiiidae)
in the Nizhny Novgorod Province.

urn:lsid:zoobank.org:pub:C09A89AD-9CE3-4AED-A887-53394C0DDBC9

В ходе исследований природных резерватов Республики Мордовия, находящихся на границах Нижегородской области, некоторые маршруты проходили через территорию последней. В итоге в Нижегородской области было отмечено много новых для нее видов чешуекрылых, подавляющее большинство которых относится к «Microlepidoptera», но имеются и отдельные более заметные представители.

Нижегородская область является одной из наиболее изученных по части булавоусых чешуекрылых в Европейской России. Согласно сводке [Корб и др., 2020], для области был указан 151 вид этой группы (с некоторыми указаниями, требующими проверки или подтверждения). В 2024 г. на крайнем юге области отмечен расселяющийся вид *Cupido decoloratus* (Staudinger, 1886) [Большаков и др., 2025]. Приводим еще одну новую находку для области.

Материал. *Spialia orbifer* (Hübner, [1823]) (Hesperiiidae) – Нижегородская обл., Большеболдинский р-н, окрестности д. Никаевка (54.804° с.ш., 45.211° в.д.), 7.06.2025, 1 экз. (Л. Большаков). Хранится в коллекции автора.

Место сбора представляет разнотравный пойменный луг на левом (восточном) берегу р. Язовка. Несмотря на то, что оно находится примерно в 200 м от границы с Мордовией, отнести эту находку к обоим субъектам федерации нельзя – граница проходит по облесенному ручью, за которым более сырой луг с иным составом растений. Здесь чередуются низинные травяные и таволговые болота, луговые участки с разной степенью увлажнения с богатым разнотравьем, а также сосново-широколиственные и мелколиственные перелески. В этом же биогеокомплексе в этот и другие дни были отмечены такие редкие или локальные виды «Macrolepidoptera» (уже общие для Нижегородской области и Мордовии), как *Pyrgus serratulae* (Rambur, 1839), *Heteropterus morpheus* (Pallas, 1771), *Brenthis daphne* (Bergsträsser, 1780), *Euphydryas maturna* (Linnaeus, 1758), *Melitaea diamina* (Lang, 1789), *Chortobius hero* (Linnaeus, 1761), *Cupido minimus* (Fuessly, 1775), *Tyria jacobaeae* (Linnaeus, 1758), *Parasemia plantaginis* (Linnaeus, 1758). Кроме того, интересными для нижегородской фаунистики являются недавно расселившиеся в этих широтах *Pararge aegeria* (Linnaeus, 1758) (был известен по одной находке в окр. с. Уразовка Краснооктябрьского р-на, в последние годы – нередкий вид в лесных биотопах по всей границе области с Мордовским заповедником и национальным парком «Смольный») и *Melanargia galathea* (Linnaeus, 1758) (отмечается в южной части области с 2000-х годов, в настоящее время – обычный и едва ли не повсеместный вид вне крупных населенных пунктов в тех же местностях) [Большаков и др., 2018].

Данное местонахождение *S. orbifer* оказывается самым северо-западным в Поволжье. Другие северные местонахождения достоверно известны в Мордовии (нацпарк «Смольный», ур. Алатырское) [Большаков и др., 2023], севере Чувашии [Ластухин, 2007] и западе Татарстана, тогда как другие старые указания из бывшей Казанской губернии современными исследователями пока не подтверждены [Гаврилов, 2019]. Прежнее указание А.А. Ластухина [2003] для Нижегородской области и Республики Марий Эл в виде знаков «+» в таблице не получило фактического подтверждения.

Благодарности. Автор благодарен А.Б. Ручину (директору учреждения «Заповедная Мордовия», Саранск) и всем сотрудникам национального парка «Смольный» за организацию и всестороннее обеспечение исследований.

Литература. Большаков Л.В., Ручин А.Б., Семишин Г.Б. 2018. Чешуекрылые Мордовского заповедника. Ч. 1. Булавоусые и геометроидные (Lepidoptera: Papilionoformes, Geometrifformes) (аннотированный список видов) / Флора и фауна заповедников. Вып. 133. М. 92 с. – Большаков Л.В., Ручин А.Б., Аникин В.В., Пискунов В.И., Семишин Г.Б. 2023. К фауне чешуекрылых (Lepidoptera) Республики Мордовия. Дополнение 10 // Эверсманния. Вып. 76. Тула. С. 54–62. – Большаков Л.В., Ручин А.Б., Семишин Г.Б., Есин М.Н. 2025. К фауне чешуекрылых (Lepidoptera) Республики Мордовия. Дополнение 12 // Там же. Вып. 83. С. 48–57. – Гаврилов Б.А. 2019. Современная находка *Spialia orbifer* (Hübner, [1823]) (Lepidoptera: Hesperiiidae) в Республике Татарстан // Там же. Вып. 57. С. 84. – С. Корб С.К., Пожогин Д.А., Затаковой А.А. 2020. Фауна чешуекрылых (Lepidoptera) Нижегородской области // Тр. Мордов. гос. природ. зап-ка им. П.Г. Сидовича. Вып. 25. С. 123–287. – Ластухин А.А. 2003. Бабочки-толстоголовки (Hesperiiidae Latreille, [1809]) Чувашии и сопредельных территорий с определительными таблицами // Науч. тр. гос. природ. зап-ка «Присурский». Т. 11. С. 84–100. – Ластухин А.А. 2007. Редкие бабочки (Insecta, Lepidoptera) Чувашской Республики / Экол. вестник Чуваш. Респ. Вып. 59. Чебоксары. 92 с.