

УДК 595.786

СОВКИ (LEPIDOPTERA: NOCTUIDAE S. LAT.) КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ ИЗ КОЛЛЕКЦИИ С.П. РЕШЕТНИКОВА. СООБЩЕНИЕ 1

С.П. Решетников¹, А.В. Свиридов²

Первая статья по материалам коллекции совок (Lepidoptera: Noctuidae s. lat.) краеведа и коллекционера чешуекрылых, написанная в связи с созданием нового каталога совок Кировской области взамен устаревшего. Материал подлежит сбору в плане подготовки будущих дополненных переизданий «Каталога чешуекрылых (Lepidoptera) России».

Ключевые слова: совки, Lepidoptera: Noctuidae s. lat., Кировская обл., коллекция С.П. Решетникова.

Крупнейшее семейство чешуекрылых – совки (Lepidoptera: Noctuidae s. lat.). Известный список этих насекомых по Кировской обл. (Чарушина, Шернин, 1974) в настоящее время требует переработки в связи с накоплением большого нового материала и пересмотром ряда представлений в области систематики группы. Надо учитывать и динамику состава фауны за примерно полвека, связанную с изменением климата и антропогенными процессами. Для подготовки нового списка нельзя не учесть многолетние сборы совок в области, развернутые известным коллекционером и краеведом С.П. Решетниковым. Сборы эти весьма объемны, охватывают различные регионы области. Их учет при составлении нового списка представляется важным.

Этой статьей мы начинаем серию публикаций по материалам коллекции С.П. Решетникова. Эти материалы были предоставлены на определение (или на проверку определения) Андрею Валентиновичу Свиридову – нокуидологу из Научно-исследовательского зоологического музея МГУ. Впоследствии мы надеемся составить современный надежный интегральный список видового состава фауны совок и сопоставить его со списком 1974 г. Последовательность обработки материалов за разные годы была избрана произвольно. Следует отметить, что С.П. Решетников активно продолжает свою исследовательскую деятельность в регионе.

Список видов

Примечания. Номенклатура и система Noctuidae s.lat. даны в статье по Каталогу...

(Матов, Кононенко, Свиридов, 2019). После номера вида в скобках следует номер вида в Каталоге. Согласно названному Каталогу, семейство Noctuidae разделено на три семейства более дробной системы: Erebidae, Nolidae и Noctuidae. В случае единичной находки число экземпляров авторы не указывали.

Семейство Erebidae

1. (10254). *Zanclognatha lunalis* (Scop., 1763). Вятско-Полянский р-н, окрестности дер. Янгулово, 4.07.2018, 2 экз.

2. (10259). *Zanclognatha tarsipennalis* (Tr., 1835). Вятско-Полянский р-н, окрестности дер. Янгулово, 4.07.2018; окрестности г. Малмыж, 2–3.07.2018.

3. (10268). *Pechipogo strigilata* (L., 1758); г. Киров, окрестности пос. Порошино, 26.06.2018; окрестности г. Малмыж, 2–3.07.2018.

4. (10281). *Herminia tarsicrinalis* (Knoch, 1782). Окрестности г. Малмыж, 2–3.07.2018; окрестности г. Котельнич, лев. берег р. Вятка, 22.09.2018. Г. Киров, правый берег р. Вятка, окрестности слоб. М. Субботина, 21.08.2018.

5. (10318). *Hypena proboscidalis* (L., 1758). Окрестности г. Малмыж, 2–3.07.2018.

6. (10593). *Minucia lunaris* (Den. et Schiff., 1775). Вятско-Полянский р-н, окрестности дер. Янгулово, 28.05.2018.

Семейство Nolidae

7. (10694). *Rhynchopalpus albula* (Den. et Schiff., 1775). Вятско-Полянский р-н, окрестности дер. Янгулово, 4.07.2018.

8. (10716). *Nola aerugula* (Hbn., 1793). Вятско-Полянский р-н, окрестности дер. Янгулово,

¹ Решетников Сергей Павлович – краевед, коллекционер насекомых, Россия, 610 021, г. Киров, ул. Воровского д. 98, корп. 1, кв. 97; ² Свиридов Андрей Валентинович – ст. науч. сотр. Н.-И. Зоологического музея МГУ, канд. биол. наук, Россия, 125 009, Москва, ул. Большая Никитская, д. 2, Зоологический музей МГУ; e-mail: sviridov@zmmu.msu.ru.

4.07.2018; Верхнекамский р-н, пос.Светлополянск, 21.06.2016.

9. (10742). *Nycteola degenerana* (Hbn., 1799). Афанасьевский р-н, окрестности дер. Жарковы, 17–19.06.2018, 3 экз.

10. (10756). *Pseudoips prasinana* (L., 1758). Вятско-Полянский р-н, окрестности дер. Янгулово, 4.07.2018.

Семейство Noctuidae

11. (10885). *Autographa jota* (L., 1758). Вятско-Полянский р-н, окрестности дер. Янгулово, 4.07.2018.

12. (10896). *Syngrapha ain* (Hochenwarth, 1785). Окрестности г. Малмыж, 2–3.07.2018.

13. (11039). *Acronicta aceris* (L., 1758). Вятско-Полянский р-н, окрестности дер. Янгулово, 4.07.2018; окрестности г. Малмыж, 2–3.07.2018.

14. (11048). *Acronicta cuspis* (Hbn., 1813). Сунской р-н, окрестности дер. Медведки, 8.07.2018.

15. (11055). *Acronicta leporina* (L., 1758). Г. Киров, правый берег р. Вятка, пойменный луг, ex 1.08.2018.

16. (11059). *Acronicta megacephala* (Den. et Schiff., 1775). Вятско-Полянский р-н, окрестности дер. Янгулово, 4.07.2018.

17. (11062). *Acronicta psi* (L., 1758). Г. Киров, окрестности пос. Порошино, 26.05.2018.

18. (11064). *Acronicta rumicis* (L., 1758). Г. Киров, правый берег р. Вятка, окрестности слоб. М. Субботина, 21.08.2018.

19. (11065). *Acronicta strigosa* (Den. et Schiff., 1775). Окрестности г. Котельнич, левый берег р. Вятка, 17.07.2018, 2 экз.; окрестности г. Малмыж, 2–3.07.2018.

20. (11067). *Acronicta tridens* (Den. et Schiff., 1775). Г. Киров, окрестности пос. Порошино, 26.06.2018; окрестности г. Малмыж, 2–3.07.2018.

21. (11128). *Cucullia artemisiae* (Hfn., 1766). Нолинский р-н, окрестности дер. Боровляна, 5.07.2018.

22. (11158). *Cucullia lucifuga* (Den. et Schiff., 1775). Оричевский р-н, пос. Торфяной окрестности, ex 1.09.2018, Ляпунов А.Н.; окрестности г. Малмыж, 27.05.2018.

23. (11178). *Cucullia umbratica* (L., 1758). Сунской р-н, окрестности дер. Медведки, 6.07.2018.

24. (11279). *Pyrrhia exprimens* (Walk., 1857). Г. Киров, окрестности пос. Порошино, 26.06.2018.

25. (11426). *Caradrina morpheus* (Hfn., 1766). Г. Киров, окрестности пос. Порошино, 26.06.2018, 2 экз.

26. (11441). *Hoplodrina octogenaria* (Goeze, 1781). Нолинский р-н, окрестности дер. Боровляна, 5.07.2018.

27. (11473). *Athetis pallustris* (Hbn., 1808). Афанасьевский р-н, окрестности дер. Жарковы, 17–19.06.2018.

28. (11653). *Apamea crenata* (Hfn., 1766). Окрестности г. Малмыж, 2–3.07.2018, 2 экз.

29. (11673). *Apamea sordens* (Hfn., 1766). Окрестности г. Малмыж 2–3.08.2018; Нолинский р-н, окрестности дер. Боровляна, 5.07.2018.

30. (11676). *Apamea unanimis* (Hbn., 1813). Нолинский р-н, окрестности дер. Боровляна, 5.07.2018; Сунской р-н, окрестности дер. Медведки, 6.07.2018.

31. (11696). *Oligia strigilis* (L., 1758). Сунской р-н, окрестности дер. Медведки, 6.07.2018.

32. (11715). *Mesapamea secalis* (L., 1758). Советский р-н, окрестности бывшей пристани Атары, левый берег р. Вятка, 6–8.08.2018.

33. (11995). *Orthosia cruda* (Den. et Schiff., 1775). Вятско-Полянский р-н, окрестности дер. Янгулово, 28.05.2018, Селезнев С.К.

34. (11998). *Orthosia gothica* (L., 1758). Г. Киров, Лангосово, берег р. Чекуекса, 23.05.2018.

35. (12063). *Polia bombycina* (Hfn., 1766). Окрестности г. Малмыж, 2–3.07.2018, 2 экз.

36. (12070). *Polia nebulosa* (Hfn., 1766). Окрестности г. Малмыж, 2–3.07.2018; Сунской р-н, окрестности дер. Медведки, 6.07.2018.

37. (12100). *Lacanobia thalassina* (Hfn., 1766). Нолинский р-н, окрестности дер. Боровляна, 5.07.2018.

38. (12108). *Ceramica pisi* (L., 1758). Нолинский р-н, окрестности дер. Боровляна, 3.07.2018; там же, 5.07.2018; Советский р-н, правый берег р. Немда, у дер. Чимбулат, 23.06.2013.

39. (12115). *Hyssia cavernosa* (Ev., 1842). Сунской р-н, окрестности дер. Медведки, 6.07.2018, 2 экз.

40. (12117). *Mamestra brassicae* (L., 1758). Окрестности г. Малмыж, 14.09.2017.

41. (12136). *Heliophobus reticulata* (Goeze, 1781). Сунской р-н, окрестности дер. Медведки, 6.07.2018.

42. (12195). *Hadena silenes* (Hbn., 1822). Вятско-Полянский р-н, окрестности дер. Янгулово, 4.07.2018, ♂; Нолинский р-н, окрестности дер. Боровляна, 5.07.2018, ♂.

43. (12227). *Mythimna pudorina* (Den. et Schiff., 1775). Вятско-Полянский р-н, окрестности дер. Янгулово, 4.07.2018.
44. (12241). *Leucania comta* (L., 1761). Вятско-Полянский р-н, окрестности дер. Янгулово, 4.07.2018.
45. (12319). *Dichagyris signifera* (Den. et Schiff., 1775). Г. Киров, окрестности пос. Порошино, 12.08.2015.
46. (12396). *Agrotis cinerea* (Den. et Schiff., 1775). Вятско-Полянский р-н, окрестности дер. Янгулово, 28.05.2018, Селезнев С.К.
47. (12397). *Agrotis clavis* (Hfn., 1766). Вятско-Полянский р-н, окрестности дер. Янгулово, 4.07.2018.
48. (12433). *Diarsia brunnea* (Den. et Schiff., 1775). Окрестности г. Малмыж, 2–3.07.2018; Вятско-Полянский р-н, окрестности дер. Янгулово, 4.07.2018.
49. (12435). *Diarsia dahlii* (Hbn., 1813). Г. Киров, правый берег р. Вятка, окрестности слоб. М. Субботина, 29.08.2018.
50. (12440). *Diarsia mendica* (F., 1775). Окрестности г. Малмыж, 2–3.07.2018.
51. (12452). *Paradiarsia punicea* (Hbn., 1803). Сунской р-н, окрестности дер. Медведки, 6.07.2018.
52. (12528). *Anaplectoides prasina* (Den. et Schiff., 1775). Нолинский р-н, окрестности дер. Боровляна, 5.07.2018.
53. (12592). *Xestia triangulum* (Hfn., 1766). Сунской р-н, окрестности дер. Медведки, 6.07.2018; Вятско-Полянский р-н, окрестности дер. Янгулово, 4.07.2018; окрестности г. Малмыж, 2–3.07.2018.
54. (12631). *Eugraphe sigma* (Den. et Schiff., 1775). Вятско-Полянский р-н, окрестности дер. Янгулово, 4.07.2018.
55. (12634). *Graphophora augur* (F., 1775). Окрестности г. Малмыж, 2–3.07.2018.

Исследование частично поддержано научно-исследовательским проектом (гос. тема) научно-исследовательского Зоологического музея МГУ АААА-А16-116021660077-3.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ
[REFERENCES]

- Матов А.Ю., Кононенко В.С., Свиридов А.В. Erebidae – Nolidae – Noctuidae (с. 305–370) // Каталог чешуекрылых (Lepidoptera) России. Изд. 2-е / Под ред. С.Ю. Синёва. СПб., 2019. 448 с. [Matov A.Yu., Kononenko V.S., Sviridov A.V. Erebidae – Nolidae – Noctuidae (s. 305–370) // Katalog cheshuekrylykh (Lepidoptera) Rossii. Izd. 2-e / Pod red. S.Yu. Sinyova. SPb., 2019. 448 s.]
- Чарушина А.Н., Шернин А.И. Отряд Чешуекрылые (с. 351–477) // Животный мир Кировской области. Вып. 2. Киров, 1974 [Charushina A.N., Shernin A.I. Otryad Cheshuekrylye (s. 351–477) // Zhiivotnyj mir Kirovskoj oblasti. Vyp. 2. Kirov, 1974]

Поступила в редакцию / Received 16.09.2019
Принята к публикации / Accepted 30.01.2020

NOCTUIDS MOTHS (LEPIDOPTERA: NOCTUIDAE S. LAT.) OF KIROV
AREA FROM COLLECTION OF S.P. RESHETNIKOV.
REPORT 1

S.P. Reshetnikov¹, A.V. Sviridov²

The first article with data from Noctuids collection (Lepidoptera: Noctuidae s. lat.) of student of local lore and collector of butterflies and moths, as materials to new check-list of Noctuids of Kirov area in exchange of the becom obsolete. The Material is to be collected for the preparation of future expanded reissues “Catalogue of Lepidoptera of Russia”

Key words: Noctuids, Lepidoptera: Noctuidae s. lat., Kirov area, collection of Mr. S.P. Reshetnikov

Acknowledgement. This study is partly supported from scientific-research project (state theme) of scientific-research Zoological Museum MSU АААА-А16-116021660077-3.

¹ Reshetnikov Sergej Pavlovich, kraeved, kolleksioner nasekomykh. Rossiya, 610 621, g. Kirov, ul. Vorovskogo d. 98, korp. 1, kv. 97; ² Sviridov Andrej Valentinovich, starsh. nauchn. sotr. N.-I. Zoologicheskogo muzeya MGU, kand. biol. nauk. Rossiya, 125 009, Moskva, ul. Bol'shaya Nikitskaya d. 2, Zoologicheskij Muzej MGU (sviridov@zmmu.msu.ru).