

УДК 595.796(477.9)

К ИЗУЧЕНИЮ ФАУНЫ СОВОК КРЫМА

Сообщение V

Подсемейство AMPHIPYRINAE (NOCTUIDAE, LEPIDOPTERA)

З. Ф. Ключко

(Киевский государственный университет)

Фауна совок подсемейства Amphipyridae в условиях Крыма до последнего времени оставалась малоисследованной. В статьях Г. Е. Грум-Гржимайло (1882), В. Мелиоранского (1898), Н. Я. Кузнецова (1903), С. А. Мокржецкого (1914), В. Г. Плигинского (1931), А. М. Дьяконова (1958), Л. В. Арнольди и А. Н. Кириченко (1958), Бурсена (Boursin, 1940) для полуострова указано лишь 33 вида Amphipyridae.

В 1963—1965 гг. энтомологические экспедиции Киевского университета * собрали около 5,8 тысяч бабочек 71 вида подсемейства Amphipyridae. Обработаны коллекционные материалы (свыше 900 бабочек) Зоологического института АН СССР, зоологических музеев Московского, Киевского и Харьковского университетов, а также сборы А. Е. Балковского в окрестностях Крымской астрофизической обсерватории (пос. Научный). Синонимика и систематический порядок в пределах подсемейства даны по Бурсену (Boursin, 1964) с некоторыми дополнениями. Виды, впервые зарегистрированные в Крыму, в тексте обозначены звездочкой.

Aropestes spectrum Esr. 31 экз., лёт бабочек с июня до начала августа, редко в сентябре. Летят на приманку из фруктов, часто встречаются в погребах и подвалах. Гусеницы на раkitнике и испанском дроке (Грум-Гржимайло, 1882; Мелиоранский, 1898). Нередок на ЮБК — Севастополь, Алушка, Мисхор, Симеиз, Ялта, Артек, Алушта.

* *Autophila limbata* Stgr. 1 экз.; 18.VII; Генеральское; 4 экз., первая половина июля, Алушка; 1 экз., начало октября, пещера близ Партизанского.

A. dilucida Hbп. 88 экз., лёт бабочек на ЮБК с апреля, в горах с середины июня до конца июля, нередок в горном Крыму — Севастополь, Снитовское, Алушка, Ялта, Гурзуф, Корез, Алушта, Генеральское, Судак, Карадаг, Старый Крым, гора Агармыш. Обычен на лесных полянах и опушках.

* *A. asiatica* Stgr. 2 экз., 3—4.VII, Корез; 5 экз., вторая половина июня — начало июля, Старый Крым.

Amphipyra pyramidea L. 50 экз. лёт бабочек с конца июня до ноября. В Крыму распространен повсеместно — Севастополь, Оленз, Гурзуф, Мисхор, Алушта, Генеральское, Белоглинка, Саки, Старый Крым, Керчь, часто встречается на опушках лесов и рощиц.

* *A. perflua* F. 4 экз., август, Генеральское, опушка дубово-букового леса.

A. livida Schiff. 18 экз., лёт бабочек с июня до октября. Редок на ЮБК и в горах — Севастополь, Алсу, Обсерватория, Алушка, Оленз, Мисхор, Алушта.

* Места сбора материала и методику работы см. в сообщении I (Вестник зоологии, 1967, № 2).

A. tragopogonis С l. 73 экз., лёт бабочек с конца июня до сентября, часто встречается на опушках горных лесов. В Крыму распространен повсеместно — Бельбек, Олеиз, Мисхор, Алушта, Генеральское, Белоглинка, Советский, Береговое.

Mania maura L. 16 экз., лёт бабочек с июля до сентября. В Крыму распространен повсеместно — Севастополь, Алсу, Привольное, Алушка, Мисхор, Олеиз, Алушта, Старый Крым, Керчь.

Dypterygia scabriuscula L. 19 экз., лёт бабочек в июне—августе, в Крыму распространен повсеместно — Севастополь, Бельбек, верховья р. Альмы, Мисхор, Алушта, Белоглинка, Старый Крым, Советский, Береговое, Керчь.

* *Rusina tenebrosa* H b. 131 экз., лёт бабочек в июне—июле, часто на опушках и полянах, редко в садах. Распространен в горном Крыму — Алушта, Генеральское, Белоглинка.

Polyphaenis sericata E s p. 16 экз., лёт бабочек с середины июня до конца августа. Редок на ЮБК, в северных предгорьях и степи — Алушка, Олеиз, Алушта, окрестности Симферополя, Керчь, гора Агармыш.

Thalprophila matura H i n. 301 экз., лёт бабочек с начала августа до октября, часто в лесах и садах, реже в степи. В Крыму распространен повсеместно — Бельбек, Алсу, Ялта, Алушта, Генеральское, Обсерватория, Симферополь, Белоглинка, Советский, Керчь.

Trachea atriplicis L. 20 экз., лёт бабочек в конце мая — июне и в августе—сентябре, два поколения. В Крыму встречается повсеместно — Алсу, Мисхор, Кореиз, Симферополь, Белоглинка, Старый Крым, Керчь.

Phlogophora meticulosa L. 55 экз., два поколения, лёт бабочек в мае — первой половине июня и в августе—ноябре, второе поколение более многочисленно. В Крыму распространен повсеместно — Севастополь, Алсу, Мисхор, Кореиз, Ялта, Алушта, Генеральское, Обсерватория, Белоглинка, Керчь, на полянах, опушках и в садах.

Callopietria juvenina C g. На ЮБК в Снитовском, на медовую приманку (Кузнецов, 1903).

* *Iritomorpha retusa* L. 2 экз., 8—9.VII, Алушта, Белоглинка, в садах.

* *Enargia paleacea* E s p. 1 экз. (дата сбора не известна), Алушка.

* *E. abluta* H b n. 12 экз., лёт бабочек в конце июня—июле, редок в садах северных предгорий и степи — Белоглинка, Керчь.

* *Sidemia fissipuncta* H a w. 4 экз., лёт бабочек в июне—июле, очень редок — Уютное, Привольное близ Ангарского перевала, Керчь.

* *Pseudohadena immunda* E v. 1 экз., 10.VII, Симеиз.

Dicycla oo L. 73 экз., кроме типичной обнаружена форма *renago* H a w., лёт бабочек в июне—июле, встречается часто в дубовых лесах, реже — в садах, в горном Крыму — Севастополь, Бельбек; Кореиз, Мисхор, Ялта, Никитский ботанический сад, Артек, Алушта, Генеральское, Обсерватория, Белоглинка, Щebetовка, Старый Крым, г. Агармыш.

* *Calymnia affinis* L. 6 экз., лёт бабочек в июле, очень редок — Ялта, Алушта, Старый Крым, Керчь.

* *C. diffinis* L. 27 экз., лёт бабочек с июня до середины августа, нередок в дубово-буковых лесах. Распространен в горах, северных предгорьях и степи — Бельбек, Обсерватория, Привольное, Генеральское, гора Агармыш, Саки, Керчь.

C. trapezina L. 48 экз., лёт бабочек с июня до начала сентября, нередок в лесах и садах, где повреждает яблони и груши (Мокржецкий, 1900; Арнольди и Кириченко, 1958). В Крыму распространен повсеместно — Севастополь, Алсу, Бельбек, Обсерватория, Белоглинка, Алушта, Генеральское, Старый Крым, Саки.

* *C. pyralina* Schiff. 2 экз., июнь, Бельбек; 1 экз., 30.VIII, Генеральское, леса.

* *Mycteroplus puniceago* Vsd. 47 экз., лёт бабочек в июне—сентябре, встречается обычно в степи, реже — на остепненных участках ЮБК и горно-степных склонах — Саки, Евпатория, Советский, Береговое, Керчь, Алсу, Севастополь.

* *Auchmis comta* Schiff. 16 экз., лёт бабочек в июле—сентябре, редок в горном Крыму — Бельбек, Обсерватория, Алушта, Генеральское, Старый Крым.

* *Actinotia hyperici* Schiff. 128 экз., два поколения, лёт бабочек с мая до начала июля и с конца июля до середины сентября, встречается часто на полянах и опушках, реже — в садах. Распространен в горном Крыму — Бельбек, Обсерватория, Белоглинка, Ялта, Гурзуф, Алушта, Генеральское.

Artemea monoglypha Hfp. 253 экз., лёт бабочек с середины июня до конца сентября, в горах максимальный лёт в середине июля, встречается очень часто в горных лесах, реже — в садах. Распространен в горном Крыму — Севастополь, Обсерватория, Белоглинка, Олеиз, Корез, Алушта, Генеральское, Феодосия.

* *A. sublustris* Esp. 3 экз., 22.VI—2.VII, Генеральское, на лесной поляне.

* *A. crenata* Hfp. (*rurea* F.). 1 экз., 1.VII, Генеральское; 1 экз., 11.VI, Советский.

* *A. caracterea* Hb. (*hepatica auct.*). 5 экз., лёт бабочек во второй половине июня. Редок на ЮБК и в горах — Обсерватория, Генеральское, Ялта, Артек.

A. lateritia Hfp. Найден Г. Е. Грум-Гржимайло (1882) на ЮБК.

A. furva Schiff. Найден В. Мелиоранским (1898) в июне—июле в окрестностях Алушты.

* *A. platinea* Tg. 11 экз., лёт бабочек с конца июня до начала августа, отдельных особей в мае. Гора Ай-Петри, Ялта, Генеральское, на полянах, опушках, яйлах, преимущественно на южных склонах.

* *A. oblonga* Haw. (*abjecta* Hb.). 7 экз., июль, Старый Крым, Керчь.

A. remissa Hb. Найден В. Мелиоранским (1898) на ЮБК.

* *A. anceps* Schiff. (*sordida* Vkh.). 24 экз., лёт бабочек в мае—июне, обычен в степи и северных предгорьях — Симферополь, Белоглинка, Береговое, Керчь, гора Агармыш. Повреждает злаки.

A. sordens Hfp. (*basilinea* F.). 106 экз., лёт бабочек с конца мая, на ЮБК — с конца апреля до начала июля, максимальный лёт в конце мая — начале июня. Обычен на травянистых склонах в горах и предгорьях — Алушта, Генеральское, Белоглинка. Повреждает злаки.

* *A. ophiogramma* Esp. 2 экз., 10 и 23.VII, Белоглинка.

A. leucodon Ev. 4 экз., третья декада мая, гора Агармыш.

Oligia strigilis Cl. 122 экз., лёт бабочек в июне—июле, в горах максимальный лёт в конце июня — начале июля. Встречается часто на полянах и опушках, реже — в садах. Распространен в горах и предгорьях — Корез, Ялта, Алушта, Генеральское, Обсерватория, Старый Крым.

* *O. latruncula* Hb. 192 экз., лёт бабочек в июне—июле, на ЮБК и в третьей декаде мая, в горах максимальный лёт в конце июня — начале июля. Очень часто встречается на полянах и опушках горных лесов. В Крыму распространен повсеместно — Корез, Ялта, Алушта, Генеральское, Белоглинка, Старый Крым, Мысовая, гора Агармыш.

* *Miana furuncula* Schiff. f. *bicoloria* Vill. 49 экз., кроме типичной в Алсу встречается f. *rufuncula* Н а w. Лёт бабочек с третьей декады июля до середины сентября. В Крыму распространен повсеместно — Севастополь, Алсу, Генеральское, Белоглинка, Советский, Керчь, редок, чаще встречается только на полянах и опушках леса.

* *M. literosa* Н а w. 3 экз., 30.VII и 28.VIII, Генеральское, 2 экз., 12.VI, гора Агармыш. Распространен в горах на полянах и опушках леса.

Mesapamea secalis L. 59 экз., кроме типичной в Феодосии, Севастополе и Алсу встречается f. *leucostigma* Е s p., лёт бабочек с конца июня до сентября. В Крыму распространен повсеместно — Севастополь, Алсу, Бельбек, Алушта, Генеральское, Уютное, Белоглинка, Старый Крым, Феодосия, Советский, Керчь, но редок, обычен только на полянах и опушках горных лесов.

* *Arenostola morrisii* Dale (*mondii* K n a g g s.). 1 фкж., 22.VI, Генеральское, 1 экз., (дата сбора не известна), Керчь.

* *Eremobia ochroleuca* Schiff. 3 экз., июнь, Севастополь, Керчь.

* *Luperina taurica* Kl. 73 экз., лёт бабочек в конце августа — сентябре. Часто встречается в северных предгорьях (Белоглинка), единичен на ЮБК (Алушта), по-видимому, широко распространен в восточных степях Европейской части СССР: Стрельцовская и Хомутовская степи, Ростов-на-Дону, Береговое, Советский (Ключко, 1967).

L. rubella D u r. 55 экз., лёт бабочек с середины августа до октября, обычен в горах и северных предгорьях — Алсу, Обсерватория, Белоглинка, на ЮБК — только в Севастополе.

L. zollikoferi F g g. 11 экз., август — начало сентября, Мысовая, изредка в августе на ЮБК (Грум-Гржимайло, 1882).

* *Hydraecia fucosa* F g g. ssp. *paludis* Tutt. 173 экз., лёт бабочек с середины июля до середины сентября, в горах максимальный лёт во второй декаде августа. Распространен в горах и северных предгорьях — Обсерватория, Белоглинка, Генеральское, особенно часто встречается на полянах и опушках.

* *H. cerruago* E v. 62 экз., лёт бабочек с середины августа до октября, распространен в горном Крыму — Севастополь, Инкерман, Алсу, Симферополь, Белоглинка, Алушта, Генеральское.

* *H. micacea* E s p. 4 экз., август — начало сентября, Белоглинка.

* *H. leucographa* V k h. 1 экз., 13.X, окрестности Симферополя.

H. moesiaca H.-S c h ä f f. Указан Н. Я. Кузнецовым (1903) для Севастополя.

* *Xanthoecia flavago* Schiff. 26 экз., лёт бабочек с середины августа, в горах — с середины сентября до третьей декады октября. Распространен в горном Крыму — Обсерватория, Белоглинка, Алушта, Генеральское.

* *Calamia virens* L. 4 экз., лёт бабочек в июле, в горах и северных предгорьях — Симферополь, Белоглинка, Генеральское.

* *Celaena leucostigma* H b. 1 экз., 30.VIII, Генеральское.

* *Nonagria typhae* T h n b g. 1 экз., 30.VII, Алушта; 2 экз., 3 и 7.X, Севастополь (типичная и f. *fraterna* T g.).

* *Archanara geminipuncta* Н а w. 4 экз., лёт бабочек в июле — начале августа. Редок вблизи водоемов в степи и предгорьях — Белоглинка, Советский, Береговое.

* *A. neurica* H b p. 5 экз., 12—15.VII, Белоглинка; 1 экз., 1.VII, Советский.

* *A. sparganii* E s p. 6 экз., 18—30.VII и 22.VIII, Алушта; 3 экз., 12—17.VII, Береговое.

* *A. algae* Esr. 1 экз., 26.VII, Алушта; 2 экз., 25.VII и 8.VIII, Береговое.

* *Rhizedra lutosa* Hb. 1 экз., 13.VII, Ялта; 3 экз., 12—21.X, Белоглинка; 1 экз., 10.IX, Советский.

Oria musculosa Hb. 185 экз., лёт бабочек в июне—июле, максимальный лёт в степи в середине июля. Часто встречается в степи на культурных и диких злаках, в 1894—1898 гг. почти полностью уничтожил пшеницу и ячмень в степных районах полуострова (Мокржецкий, 1914). В Крыму распространен повсеместно (исключая, возможно, собственно горные районы) — Севастополь, Алушка, Ялта, Алушта, Симферополь, Старый Крым, гора Агармыш, Советский, Береговое, Керчь.

* *Meristis trigrammica* Hufn. 728 экз., лёт бабочек со второй декады мая до конца июня, в горах — до середины июля, максимальный лёт в горах в первой декаде июня (45 бабочек за ночь на светоловушку). В Крыму распространен повсеместно — Севастополь, Ялта, Алушта, Генеральское, Обсерватория, Симферополь, Белоглинка, верховья р. Альмы, Старый Крым, Советский, Керчь. Масса бабочек на полянах и опушках горных лесов.

* *Hoplodrina alsines* Wagn. 307 экз., лёт бабочек со второй декады июня до конца августа, максимальный лёт в горах в третьей декаде июня. Распространен в горном Крыму, часто встречается на полянах, опушках и в садах — Алушта, Генеральское, Белоглинка.

* *H. blanda* Schiff. 265 экз., лёт бабочек с июня до сентября, максимальный лёт в горах в первой половине июля (36 бабочек за ночь на светоловушку). В Крыму распространен повсеместно, часто встречается на полянах и опушках, реже в садах и степи — Алушта, Генеральское, Белоглинка, Советский.

* *H. superstes* Tg. 60 экз., лёт бабочек с середины июля до сентября. Распространен в горном Крыму, обычен на полянах и опушках — Севастополь, Алсу, Алушка, Алушта, Генеральское, Белоглинка.

* *H. respersa* Schiff. 21 экз., лёт бабочек с конца июня до середины августа. Распространен в горном Крыму — верховья р. Альмы, Алушта, Симферополь, Белоглинка.

H. ambigua Schiff. 432 экз., два поколения, лёт бабочек с середины мая до начала июля и с конца июля до конца октября. В Крыму распространен повсеместно, очень часто встречается в северных предгорьях — Севастополь, Алсу, Бельбек, Мисхор, Ялта, Алушта, Генеральское, Обсерватория, Симферополь, Белоглинка, Саки, Советский, Береговое, Керчь.

* *Atypha pulmonaris* Esr. 1 экз., 9.VII, Крым (коллекция КГУ).

Laphygma exigua Hb. 936 экз., по-видимому, три поколения, лёт бабочек в мае—июне, с середины июля до конца августа и в сентябре—октябре, период развития и лёт различных поколений могут частично совпадать. Очень часто встречается в садах и на пахотных землях, реже — на горно-степных склонах, опушках, полянах. В Крыму распространен повсеместно — Севастополь, Алсу, Бельбек, Мисхор, Гурзуф, Алушта, Генеральское, Обсерватория, Белоглинка, Евпатория, Советский, Старый Крым, Береговое, Керчь.

* *Caradrina morpheus* Hfn. 230 экз., два поколения, лёт бабочек с середины мая до середины июня и с середины июля до конца сентября, в горах бабочки летают и в начале июля. В Крыму распространен повсеместно, часто встречается в степи и северных предгорьях — Алушта, Генеральское, Белоглинка, Советский, Береговое.

* *C. albina* Ev. 31 экз., лёт бабочек с августа до октября, отдельных особей — в июне. Распространен в степи и северных предгорьях —

Евпатория, Белоглинка, Советский, Береговое, на юг проникает до Севастополя. Степной вид.

C. terrea Frr. f. *ustirena* В. найден в августе—сентябре на ЮБК (Мелиоранский, 1898).

C. aspersa Rtg. 443 экз., лёт бабочек с конца июня до сентября, максимальный лёт в горах в середине июля (40 бабочек за ночь на светловушку). В Крыму распространен повсеместно, очень часто встречается на полянах и опушках горных лесов — Севастополь, Алсу, Бельбек, Оползневое, Ялта, Оленз, Алушта, Генеральское, Белоглинка, Старый Крым, Керчь.

C. kadenii Fgg. 17 экз., лёт бабочек в августе—сентябре (1 экз. найден в июне в Севастополе). Распространен на ЮБК, в северных предгорьях и степи — Севастополь, Мисхор, Алушка, Симферополь, Береговое.

* *C. flavirena* Gn. 7 экз., май, Алушта, Генеральское.

* *C. hypostigma* Wgsp. 226 экз., лёт бабочек в июне—июле, максимальный лёт в горах в конце июня. Распространен в горном Крыму, часто встречается на полянах, опушках и горно-степных склонах, реже — в садах — Алушта, Генеральское, верховья р. Альмы, Белоглинка.

* *C. selini* В. 1 экз., 20.IX, Обсерватория.

* *C. muricolor* Wgsp. 1 экз., 31.V, Генеральское, опушка дубово-букового леса.

C. clavipalpis Scop. 75 экз., два поколения, лёт бабочек в мае—июне и в августе—сентябре. В Крыму распространен повсеместно — Севастополь, Алсу, Мисхор, Алушта, Алушка, Симферополь, Белоглинка, Береговое, Керчь.

* *Chilodes maritima* Tausch. 1 экз., 7.VIII, Белоглинка; 3 экз., 13 и 24.V, Советский.

* *Athetis jurvula* Hb. 8 экз., 3.VI и в августе, Белоглинка, Советский.

* *Ath. gluteosa* Tg. 9 экз., лёт бабочек с конца мая до середины июля и с середины августа до середины сентября. Распространен в степи, северных предгорьях и на ЮБК — Алушта, Белоглинка, Советский, Мысовая.

* *Ath. pallustris* Hb. 82 экз., лёт бабочек в третьей декаде мая—июне, часто встречается на влажных лесных полянах, редко — на горно-степных склонах. Распространен в горах — Генеральское.

* *Radinogoes lepigone* Moeschl. 69 экз., лёт бабочек со второй декады мая до третьей декады июня и с июля до сентября. В Крыму распространен повсеместно, чаще встречается в степи — Алушта, Ялта, Генеральское, Белоглинка, Советский.

* *Acosmetia caliginosa* Hb. f. *aquatilis* Gn. 1 экз., 27.V, Мысовая.

* *Epimecia ustula* Fgg. 5 экз., лёт бабочек во второй половине мая—июне. Распространен в горах и предгорьях на каменистых и горно-степных склонах — гора Ай-Петри над Алушкой и Корейзом, Белоглинка.

Haemerosia renalis Hb. 65 экз., лёт бабочек со второй декады июля до конца августа. Распространен в горном Крыму — Севастополь, Оползневое, Ялта, Алушта, Генеральское, Старый Крым.

* *Aegle koekeritziana* Hb. 7 экз., лёт бабочек в конце июня—июле. Распространен в степи, северных предгорьях и на ЮБК — Ялта, Симферополь, Керчь.

Всего на исследованной территории зарегистрировано 94 вида подсемейства Amphiruginae, из них 61 впервые указан для фауны Крымского п-ова, восемь — впервые для Украины: *Autophila limbata* Stg.

Apamea platinea Tr., *Arenostola morrisii* Dale, *Luperina taurica* Kl., *L. rubella* Dup., *Hydraecia leucographa* Bkh., *Caradrina hypostigma* Brsn., *C. muricolor* Brsn. Вид *Luperina taurica* Kl. — новый для науки (Ключко, 1967). Преобладают виды транспалеоарктической (43) и понто-средиземноморской групп (34), четыре вида восточно-палеоарктических, восемь — голарктических, четыре европейских, один — все-светно распространенный. Повсеместно распространен 21 вид с широкой экологической пластичностью. Около 40 мезофильных и особенно гигрофильных видов встречаются в горном Крыму в лесах, зарослях кустарников, на влажных полянах, например *Hydraecia fucosa* Fgg. ssp. *paludis* Tutt., *H. micacea* Esp., *Celaena leucostigma* Hb., *Athetis pallustris* Hb., *Amphipyra perflua* F. и др. Сравнительно немногочисленные ксерофильные виды обычны в степном Крыму, на остепненных участках предгорий и гор, некоторые из них проникают и на ЮБК, преимущественно в окрестности Севастополя: *Mycteroplus puniceago* Ved., *Apamea anceps* Schiff., *Eremobia ochroleuca* Schiff., *Caradrina albina* Ev. и др.

ЛИТЕРАТУРА

- Арнольди Л. В. и Кириченко А. Н. 1958. Систематический обзор животных Крыма. IV. Насекомые — Insecta. Общий обзор. Животный мир СССР. Т. V. Грум-Гржимайло Г. Е. 1882. Несколько слов о чешуекрылых Крыма. Тр. Рус. энтомол. об-ва, т. XIII.
- Дьяконов А. М. 1958. Систематический обзор животных Крыма. IV. Насекомые — Insecta. 3. Чешуекрылые — Lepidoptera. Животный мир СССР. Т. V.
- Ключко З. Ф. 1967. Два новых вида совок рода *Palluperina* Hmps. (Lepidoptera, Noctuidae). Энтомол. обозр., т. 46, в. 4.
- Кузнецов Н. Я. 1903. Летние экскурсии 1902 г. на южном берегу Крыма. Рус. энтомол. обозр., т. I.
- Мелиоранский В. 1898. К фауне Macrolepidoptera южного берега Крыма. Тр. Рус. энтомол. об-ва, т. XXXI.
- Мокржецкий С. А. 1900. Отчет о деятельности губернского энтомолога за 1900 год. Симферополь.
- Его же. 1914. Фауна Крыма. Симферополь.
- Плигинский В. Г. 1931. Из записной книжки врача растений. Защ. раст. от вредит., т. VII.
- Boursin Ch. 1940. Beitrage zur Kenntnis der «Agrotidae — Trifinae». XXIII. Mitt. Münchn. ent. Ges., Bd. 30.
- Его же. 1964. Les Noctuidae Trifinae de France et de Belgique (Contributions à l'Etude des Noctuidae Trifinae, 148). Bull. mens. Soc. Linnéenne Lyon, t. 33, № 6.

Поступила 10.VI 1969 г.

ON STUDYING OF MOTH FAUNA IN THE CRIMEA

Communication V. Subfamily Amphipyrinae (Noctuidae, Lepidoptera)

Z. F. Klyuchko

(State University, Kiev)

Summary

As a result of analysis of three year collection materials, museum materials and data from the literature 94 moth species from Amphipyrinae family are registered in the Crimean fauna, 61 of them being observed for the Crimean peninsula for the first time. Eight species — *Autophila limbata* Stgr., *Apamea platinea* Tr., *Arenostola morrisii* Dale, *Hydraecia leucographa* Bkh., *Caradrina hypostigma* Brsn., *C. muricolor* Brsn., *Luperina rubella* Dup proved to be new for the Ukrainian fauna and *L. taurica* Kl. — new for science. The species of transpalearctic and ponto-mediterranean groups predominate. Specific composition of the subfamily under investigation is very variable in the mountain and very poor in the steppe Crimea.