

УДК 595.773.4

ЭНТОМОЛОГИЯ

В. А. Рихтер

Новый вид паразитических мух-тахин (Diptera, Tachinidae)
 из Закавказья

(Представлено академиком АН Армянской ССР В. О. Гулканяном 28/III 1968)

При обработке коллекционных материалов по фауне паразитических мух-тахин Кавказа был обнаружен ранее неизвестный вид рода *Tachina* Meigen. Ниже приводится его описание.

Tachina avicula V. Richter, sp. n. ♂. Лоб в 1,4 раза шире глаза; лобная полоса желтовато-красная, покрыта редким белым налетом; орбиты черные, блестящие, в передней части и вдоль краев глаз в густом белом налете, в черных тонких длинных волосках; лицо темно-желтое, над нижним краем несколько затемненное, покрыто белым налетом; скулы темно-желтые, покрыты густым белым налетом, в тонких длинных черных волосках, доходящих до нижнего края глаза; затылочное расширение черное, в светло-сером редком налете и длинных тонких черных волосках; задняя поверхность головы черная, в светло-сером редком налете и желтовато-белых густых волосках. Скулы в 1,3 раза шире 3-го членика усиков. 2 орбитальных, 9—10 лобных, 2 заглазковых, 1—2 затемненные щетинки.



Рис. 1. *Tachina avicula* V. Richter, sp. n., ♂. А—усик; Б—церки сбоку.

Внутренняя теменная щетинка длинная, крепкая; наружная теменная щетинка развита, короче внутренней. 2 основных членика усиков буровато-желтые, снаружи более или менее сильно затемнены; 3-й членик и ариста темно-бурые; 3-й членик расширен к дистальному концу, с выступающим передневершинным и широко сглаженным задневершинным углом (рис. 1А), в 1,2 раза короче 2-го членика, длина его больше

своей наибольшей ширины. Подбородок черный, длина его в 6 раз больше его толщины; щупики красновато-желтые или бурые, немного короче подбородка.

Щетинки груди черные. Среднеспинка буровато-черная, с буровато-желтыми закрыловыми бугорками и полосой по боковому краю за поперечным швом, в сером налете, образующем (при взгляде спереди) четыре нечетко очерченных продольных полосы; поверхность среднеспинки в стоячих черных волосках; 3+3 акростихальных, 4+3 (у 1♂ 4+4) дорзоцентральных щетинки. Щиток буровато-черный, с бурым задним краем, в сером налете и стоячих черных волосках, с 3 парами краевых щетинок; апикальные щетинки скрещенные, их длина составляет 4/5 длины субапикальных щетинок; преапикальные щетинки развиты. Бочки груди черные, в редком сером налете и стоячих черных волосках; 3 стерноплевральных щетинки.

Ноги в черных волосках и щетинках. Бедро черные, на вершине с вентральным буровато-красным пятном, иногда отсутствующим; голени черные или темно-бурые; лапки черные, у 2 ♂♂ задние лапки буровато-красные. Коготки передних лапок в 1,5—1,7 раза длиннее их 5-го членика, который в 1,3 раза длиннее 4-го членика лапок.

Крыло темно-бурое; эполета черная, базикоста желтая, крылышко и чешуйки белые; R₄₊₅ с 3—5 щетинками при основании. Жужжальца буровато-желтые.

Брюшко черное, блестящее, лишено налета; его 3-й и 4-й (у 1♂ лишь 3-й) тергиты по бокам с более или менее заметным буровато-красным пятном; 2-й—4-й тергиты на вентральной поверхности брюшка с узкой желтой каймой по заднему краю; 2-й—4-й тергиты в черных прилегающих щетинистых волосках на дорзальной поверхности и в стоячих волосках снизу; 5-й тергит в стоячих волосках; стерниты черные, в черных стоячих волосках, с длинными крепкими черными щетинками по заднему краю. 2-й тергит с 1 парой медиальных маргинальных и 1 парой латеральных маргинальных щетинок; 3-й тергит с 1 парой медиальных маргинальных и 1—2 парами латеральных маргинальных щетинок; 4-й тергит с 8 парами маргинальных щетинок; 5-й тергит с 3 рядами щетинок; 2-й и 4-й стерниты с 4 щетинками, 3-й с 6 щетинками.

Церки удлиненные, с зубцом на вершине (рис. 1Б).

Длина тела 12,5—14 мм.

Материал. Нахичеванская АССР: Насирваз Ордубадского района близ горы Капутджух (Зангезурский хребет), 3♂♂, 24/VI 1967, среди них голотип (В. Рихтер). Все три экземпляра собраны на дороге в ущелье реки Гилян-чай, по краю высокотравного мезофитного луга с зонтичными.

Темные крылья и отсутствие налета на брюшке сближает описываемый вид с *Tachina znoikoi* Zim., рядом с которым его следует поместить в определительной таблице видов рода *Tachina* Meigen Л. С. Зими́на (1). От *T. znoikoi* Zimin описываемый вид отличается по следующим признакам: лоб в 1,4 раза шире глаза; брюшко черное (у *T. znoikoi* Zimin лоб в 1, 2 раза шире глаз; брюшко желтовато-красное, со срединной продольной черной полосой).

Типы описанного вида хранятся в коллекции Зоологического института Академии наук СССР, в Ленинграде.

Зоологический институт Академии
наук СССР

Վ. Ա. ԹԻԽՏԵՐ

Պարագիտ ճանճերի-տախիճների (Diptera, Tachinidae) նոր տեսակ
Անդրկովկասից

1967 թ. Անդրկովկասում հավաքված նյութերում հայտնաբերված է *Tachina* սեռին պատկանող մի նոր տեսակ: Այդ տեսակը *Tachina avicula* անվան տակ նկարագրված է այս հոդվածում:

Л И Т Е Р А Т У Р А — Գ Ր Ա Վ Ա Ն Ո Ւ Թ Յ Ո Ւ Ն

¹ Л. С. Зимин, Система трибы Tachinini (Diptera, Larvaevoridae). Труды Зоол. инст. АН СССР, 11: 509—636, 1935.