

АКАДЕМИЯ НАУК КАЗАХСКОЙ ССР

1970
Philanthus

МАТЕРИАЛЫ ВТОРОЙ НАУЧНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ МОЛОДЫХ
УЧЕНЫХ АКАДЕМИИ НАУК КАЗАХСКОЙ ССР

Алма-Ата

1970

Новый вид ос (род *Philanthus*, Sphecidae)

из юго-восточного Казахстана

Осы рода *Philanthus* F. являются вредителями сельского хозяйства, поскольку уничтожают пчел - важнейших опылителей растений, в том числе и домашних пчел.

В юго-восточном Казахстане нами обнаружено 7 видов (один из них новый): *Philanthus triangulum* F. (хр.Замлийский Алатау, окр.Алма-Аты,Талгара,Каскелена,Чемолгана,долины рек Или, Каратай); *Ph. coronatus* F. (хр.Замлийский Алатау,окр.Алма-Аты,долины рек Или и Урджар); *Ph. variegatus* Spin. (дол.р.Или, окр.Аяк-Калкана); *Ph. velustus* Rossi (дол.р.Или); *Ph. dufouri* Lucas (окр.Капала); *Ph. nobilis* Kohl (окр.Алма-Аты); *Philanthus rubriventris* Kазенас, sp.n. 6700

Голотип: Алма-Атинская обл.,окр.пос.Или,17.V.1968,1♂ (Казенас); паратипы: там же,6♂,р.Чилик,ур.Бартугай,8.VI.1968,3♂ (Казенас).В коллекции Зоологического института АН СССР хранятся экземпляры из Монголии и Западного Казахстана.

Самка: Передний край срединной лопасти наличника приподнятый в виде рыжеватой узкой каймы, со слабой плавной выемкой в середине и маленькими выступами по бокам.Промежутки между нежными точками на наличнике и нижней части лица гладкие и блестящие, почти равные точкам.Лоб перед глазками нежно морщинистый и пунктированный, у переднего глазка отчасти сглаженный.Темя позади глазков гладкое и блестящее, с редкими точками.Наибольшая ширина промежутка между основанием жван и глазом примерно равна наименьшей ширине третьего членика усиков.Промежуток между задними глазками в 1,1 раза шире про-

межутка между одним из глазков и глазом. Расстояние между глазами на темени равно длине 3-го-6-го члеников усиков вместе вятых. Переднеспинка в середине с выемкой. Пунктировка среднеспинки очень редкая. Бока среднегруди гладкие и блестящие, с редкой пунктировкой и длинными (длиннее диаметра переднего глазка) волосками. Срединное поле промежуточного сегмента гладкое и блестящее, лишь на дне срединной бороздки очень нечетко пунктированное и морщинистое, с двумя гладкими маленькими нечеткими вдавлениями по бокам, ясно ограниченное бороздкой лишь сзади, до середины боковых краев. Тергиты гладкие и блестящие, с очень редкой пунктировкой. Второй тергит с перетяжкой у основания. Пигидий на конце выемчатый.

Окраска: Жвалы (кроме вершины), наличник, боковые и средняя широкие полосы лица до уровня глазных выемок, длинные полосы за глазами, переднеспинка, плечевые бугры, пятно на боках среднегруди за плечевыми буграми, тегулы, щитик, заднещитик, желтые, отчасти рыжеватые. Ноги, кроме основания тазиков, и брюшко желтовато-рыжеватые. Усики (кроме черноватых пятен на 5-11-м члениках и желтого первого членика) желтовато-рыжие. Длина 10,5 мм.

Морфологически близок к *Philanthus zoikai*, но отличается от него окраской (целиком рыжим брюшком) и формой наличника.

Голотип хранится в коллекции Зоологического института АН СССР.

(стр. 366-367)