

АКАДЕМИЯ НАУК КАЗАХСКОЙ ССР

1970  
*Philanthus*

МАТЕРИАЛЫ ВТОРОЙ НАУЧНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ МОЛОДЫХ  
УЧЕНЫХ АКАДЕМИИ НАУК КАЗАХСКОЙ ССР

Алма-Ата

1970

В.Л.Казенас

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.Западный Алатау, окр.Алма-Аты, Талгара, Каскелена, Чемолгана, долины рек Или, Караган); *Ph.coronatus* F. (хр.Западный Алатау, окр.Алма-Аты, долины рек Или и Урджен); *Ph.variegatus* Spin. (дол.р.Или, окр.Аяк-Калкан); *Ph. venustus* Rossi (дол.р.Или); *Ph.dufouri* Lucas (окр.Капала); *Ph.nobilis* Kohl (окр.Алма-Аты); *Philanthus rubriventris* Kasenас, sp.n.

Голотип: Алматинская обл., окр.пос.Или, 17.У.1968, 10 (Казенас); паратипы: там же, бо, р.Чилик, ур.Бартугай, 8.У1.1968, Зо (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 жвал 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 членников усиков вместе взятых. Переднеспинка в середине с выемкой. Пунктировка среднеспинки очень редкая. Бока среднегруди гладкие и блестящие, с редкой пунктирой и длинными (длинее 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 пунктирой. Второй тергит с перетяжкой у основания. Пигидий на конце выемчатый.

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

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

Голотип хранится в коллекции Зоологического института АН СССР.

(стр.366-367)