



ЗАМЕТКИ

Первая находка наездника *Pherhombus antennalis* (Hymenoptera, Ichneumonidae, Pherhombinae) в ровенском янтаре [First Find of *Pherhombus antennalis* (Hymenoptera, Ichneumonidae, Pherhombinae) in Rovno Amber]. – При изучении новых поступлений в коллекцию ровенского янтара, хранящуюся в Институте зоологии им. И. И. Шмальгаузена НАН Украины, было обнаружено включение наездника-ихневмонида, относящегося к виду *Pherhombus antennalis* Kasparian, описанному из балтийского янтара (Каспарян, 1988). Включение «К-3680» – целое насекомое, самка?, хорошей сохранности (обломаны усики и нечетко виден конец брюшка). От близкого *Pherhombus dolini* Tolkanitz et Narolsky, описанного из ровенского янтара (Tolkanitz et al., 2005) и известного также из саксонского янтара (Толканиц, Нарольский, Перковский, 2005), обнаруженный экземпляр отличается характерными для *Pherhombus antennalis* признаками, а именно: в переднем крыле первый отрезок Rs более 3 раз короче второго отрезка, нервюлус интерстициальный; заднее бедро почти в 5 раз длиннее его апикальной ширины; длина аролиумов задних ног равна длине коготков. Длина тела 6,4 мм, переднее крыло 5,0 мм. – **В. И. Толканиц, Е. Э. Перковский** (Институт зоологии им. И. И. Шмальгаузена НАН Украины, Киев).

Новые данные о распространении плавунца *Herophydrus musicus* (Coleoptera, Dytiscidae) на юге Украины [A New Data on Distribution of the Dytiscid Beetle *Herophydrus musicus* (Coleoptera, Dytiscidae) in Southern Ukraine]. – *Herophydrus musicus* (Klug, 1833) распространен на Канарских о-вах, в Северной Африке, Индии, Иране, Закавказье, Передней и Средней Азии (Зайцев, 1953). В Украине известен из Крыма (Беляшевский, 1990; Грамма, 1998) и на п-ове Джарылгач Херсонской обл. (Надворный, Грамма, 1990). На Правобережной Украине ранее не отмечался. ♂ отловлен в Одесской обл.: окр. г. Килия, низовья оз. Китай – пойменная лужа площадью около 50 м², глубиной до 1 м, t = 25°C, дно илисто-песчаное, *Carex* spp., *Juncus* spp., *Ceratophyllum* spp., нитчатые водоросли, 17.07.2005 (Дядичко). Таким образом, *H. musicus* широко распространен на юге степной зоны Украины, по-видимому, здесь проходит северная граница его ареала. – **В. Г. Дядичко** (Одесский филиал Института биологии южных морей им. А. О. Ковалевского).