

с боков, грубо скульптурированным пропodeумом, особенностями жилкования передних крыльев, формой яйцеклада и окраской описываемый вид резко отличается от прочих видов рода *Cremastus* и в то же время близок к представителям родов *Eucremastus*, *Eucremastoides*, *Regius* и *Celor*, также характеризующихся этими признаками (Нарольский, 1990).

Тем не менее, наличие следующих признаков свидетельствует о принадлежности этого вида к роду *Cremastus*: виски и щеки не вздуты; клипеус сравнительно небольшой; мандибулы не увеличены, напротив, короткие, и их зубцы одинаковой длины; валики, ограничивающие скутеллум с боков, хотя и хорошо развиты, но в целом более тонкие, чем у перечисленных выше родов; несмотря на грубую скульптуру пропodeума, его поля ограничены явственными валиками, последние отчетливые и не редуцированы.

Назван в честь Иосифа Трофимовича Покозия.

Нарольский Н. Б. К ревизии пазидников подсемейства Cremastinae (Hymenoptera; Ichneumonidae) фауны СССР // Зоол. журн.— 1990.— 69, вып. 2.— С. 70—82.

Институт зоологии АН Украины
(252601, Киев)
Украинская с/х Академия
(252127 Киев)

Получено 24.03.92

НОВИЙ ВИД РОДУ CREMASTUS (HYMENOPTERA, ICHNEUMONIDAE) З КАЗАХСТАНУ. Нарольський Н. Б., Проценко І. А.—Вестн. зоол., 1993, № 3.— *C. pokozii* sp. n. описано з Казахстану. Типовий матеріал зберігається в Інституті зоології АН України (Київ).

A NEW SPECIES OF THE GENUS CREMASTUS (HYMENOPTERA, ICHNEUMONIDAE). Narolsky N. B., Protsenko I. A.—Vestn. zool., 1993, N 3.— *C. pokozii* sp. n. is described from Kazakhstan. Type material is deposited in the Institute of Zoology, Ukrainian Academy of Sciences (Kiev).

ЗАМЕТКИ

Обозначение паралектотипа *Adscita duskei* (Gr—Gr) (Lepidoptera, Zygaenidae).— Ранее автором был обозначен лектотип *A. duskei*—♂ хранящаяся в ЗИНе РАН в Санкт-Петербурге (К. А. Ефетов, Зоол. журн., 1992, вып. 4, С. 144-148). В коллекции зоологического музея г. Хельсинки обнаружена ♀ *A. duskei* с этикетками: рукописными черной тушью на желтоватой бумаге «Зарудный 6.V.01» и «*Ino duskei* Gr.-Gr.», а также отпечатанной типографским способом на желтоватой бумаге «Coll. Duske». Совпадение этикеточных данных с приведенными в первоописании *Ino duskei* (Г. Е. Грум-Гржимайло, Ежегодн. Зоол. Муз. Имп. Акад. Наук, 1902, Т. VII, С. 197—198), а также идентичность строения гениталий у лектотипа и данного экземпляра позволили обозначить последний как паралектотип. Обозначение произведено рукописной этикеткой, выполненной черной тушью на красной бумаге: «*Paralectotypus, Adscita (Zygaenoprocris) duskei* (Grun-Grshimailo, 1902, K. Efetov design., 1992, pr. gen. N 2006».— К. А. Ефетов (Крымский медицинский институт, Симферополь).

Первая находка хохлатки *Peridea elzet* Kiriakoff (Lepidoptera, Notodontidae) в Приморском крае.— ♀, Приморский кр., Уссурийский р-н Горно-таежная станция, 30.07.1987, на свет (Долинская); ♂, там же, 2.10.1987, из яйца (Долинская); ♀, Приморский кр., Арсеньев, 27.07.1987, на свет (Григорьев). Описанный из Северного Китая (*Kiriakoff*, 1963), этот вид до настоящего времени был известен также из Кореи и Японии.— И. В. Долинская (Институт зоологии АН Украины, Киев).