

- Sellnick M. Formenkreis: Hornmilben, Oribatei // Die Tierwelt Mitteleuropas.— 1928.— N 3.— P. 1—42.
- Trave J. La neotrichie chez les Oribatides (Acariens) // Acarologia.— 1978.— 20, fasc. 4.— P. 590—602.
- Willmann C. Moosmilben oder Oribatiden (Oribatei) // Die Tierwelt Deutschlands.— Jena: Fisher, 1931.— 22.— P. 79—200.

Институт зоологии АН Украины
(252601 Киев)

Получено 27.12.90

Аналіз діагностичних ознак та переопис *Chamobates spinosus* (Oribatei, Chamobatidae). Павличенко П. Г., Погребняк С. Г.— Вестн. зоол., 1992, № 4.— Результати статистичного аналізу деяких морфологічних ознак, які мають діагностичне значення, на матеріалі з території України. З огляду на такі ознаки наведено переопис *Chamobates spinosus*.

An Analysis of Diagnostic Characters and a Redescription of *Chamobates spinosus* (Oribatei, Chamobatidae). Pavlichenko P. G., Pogrebnyak S. G.— Vestn. zool., 1992, N 4.— Results of statistic analysis of some morphological characters established to be of diagnostic importance, based upon materials from the Ukraine. A redescription of *Chamobates spinosus* is compiled with reference to the characters of this kind.

ЗАМЕТКИ

Новые находки жуков-скакунов (Coleoptera, Carabidae, Cicindelinae) в Средней Азии.— *Cicindela asiatica* Aud. et Brulle, 1839.— 2♀, Зап. Копетдаг, 15 км З г. Кара-Кала, р. Сумбар, 6.05.1992 (Пучков); 6♂, 8♀, 30 км З г. Кара-Кала, р. Сумбар. 7.05.1992 (Нестеров). Жуки были обычны по долинам небольших ручьев на влажной почве. Собранные экземпляры в среднем оказались меньше (12,4—12,9 мм) закавказских, цвет надкрылий буро-зеленый с более узким срединным пятном. Ранние указания о находках этого вида в Средней Азии считались ошибочными, несмотря на то, что в Зоологическом институте АН России хранятся 2 экз. из Зап. Туркменистана «Туркмения, 6 км СЗ г. Кара-Кала, 21.05.1952» (Крыжановский); «Зап. Копетдаг, г. Кара-Кала, Пархай. 20.06.1982» (Устюжанин). *C. decempustulata* Méné, 1848.—♂, Зап. Казахстан, Гурьевская обл., оз. Индер, в наносах, 24.05.1992 (Пучков). Обнаружен в наносах. пойманный экземпляр по характеру окраски близок к «*auromarginata*» Kraatz. Ранее самой северной точкой ареала этого вида считался п-ов Мангышлак. ♀, берег Каспийского моря, форт Александровск, 11—19.04.1897 (Достоевский) — А. Семенов, Русск. энтомол. обозрен., 1904, 6: 295—297. Вид обычен в горах и предгорьях Средней Азии, севернее распространен дизъюнктивно, изредка встречается у крупных водоемов.— А. В. Пучков (Институт зоологии АН Украины, Киев).