

ны этого времени, детализируют природную обстановку и могут быть использованы в биостратиграфических построениях.

Местонахождение. Верхний миоцен — мэотис, Тараклия (Молдавская ССР) и Новая Эметовка (Украинская ССР).

SUMMARY. A description of two incomplete cranium specimens of an extinct goat, *Procobus melania*, from Maeotic deposits of Tarakliya (Moldavia) and Novaya Emetovka (Ukraine). The new finds permit elucidating the neural part of the cranium structure, thus giving an additional material for the generic diagnosis, primary compiled on the basis of horn stiffs and dentition. The presence of *P. melania*, formerly known only from Moldavia, in the *Hipparion* fauna of the Ukraine, extends its range and suggests paleogeographic conditions within the area under study.

- Короткевич Е. Л. Состояние изученности млекопитающих позднего геогена УССР.— В кн.: Палеонтологические исследования на Украине. Киев, Наук. думка, 1980, с. 207—216.
- Соколов В. Е. Систематика млекопитающих (китообразные, хищные, ластоногие, трубкозубые, даманы, сирены, парнокопытные, мозолоногие, непарнокопытные).— М.: Высшая школа, 1979.— 528 с.
- Соколов И. И. Опыт естественной классификации полорогих (Bovidae).— Тр. Зоол. ин-та АН СССР, 1953, 14.— 595 с.
- Соколов И. И. Полорогие.— В кн.: Основы палеонтологии. Млекопитающие. М.: Госнаучтехиздат, 1962, т. 6, с. 383—410.
- Хоменко И. П. Мэотическая фауна с. Тараклии Бендерского уезда.— Ежегодн. по геологии и минералогии России, 1913, 15, вып. 4/6, с. 107—143.
- Gentry A. W. The earliest goats and other antelopes from the Samos Hipparion fauna.— Bull. Brit. Mus. Natur. Hist. (geology). 1971, 20, N 6, p. 231—296.
- Pilgrim G. E. The fossil Bovidae of India.— Paleontol. indica (n. s.), 1939, 36, 341 p.
- Pilgrim G. E., Hopwood A. F. Catalogue of the pontian Bovidae of Europe.— London, 1928, Brit. Mus. Natur. Hist., 106 p.
- Simpson G. G. The principles of classification and classification of mammals.— Bull. Amer. Mus. Natur. Hist., 1945, 85, 350 p.

Институт зоологии им. И. И. Шмальгаузена
АН УССР

Получено 04.05.82

ЗАМЕТКИ

Новый для фауны Украины молофилус (Diptera, Limoniidae). *Molophilus* (s. str.) *fluviatilis* Bangert, 1940 обнаружен в Раховском р-не Закарпатской обл. (уроч. Козмешик близ турбазы «Говерла», 1000—1200 м н.у.м.). До сих пор этот ореофильный вид был известен только из Швейцарии (terra typica), Австрии и Чехословакии. Хорошо сохранившаяся вершина брюшка с гипопигием самца *M.* (s. str.) *fluviatilis* выделена из пищевого комка птенцов горной трясогузки (*Motacilla cinerea* Tutst.), добытого В. С. Толпашем по методу А. Мальчевского. В том же пищевом комке оказались еще лимониды *Pedicia* (*Crunobia*) *riedeli nielsenii* (Slipca) и *Scleroprocta pentagonalis* (Lw.).—Е. Н. Савченко (Институт зоологии им. И. И. Шмальгаузена АН УССР, Киев).