

деревьев, выше расположенного здесь буддийского храма, по берегу ручья — скопление валунов и выходы сырых скал, в затененных участках которых активность этих гекконов наблюдалась в дневное время.

Taylor E. H. The lizards of Thailand / /Kans. Univ. Sci. Bull.—1963.—44, N 14.—P. 687—1077.

Wermuth H. Liste der rezenten Amphibien und Reptilien: Gekkonidae, Pysopodidae, Xanthidae / / Tierreich.—1965.—Lief. 80.—S. 1—246.

Институт зоологии АН Украины
(252601 Киев)

Получено 01.03.93

МАТЕРІАЛИ ДО ПІЗНАННЯ ГЕКОНІВ ПІВДЕННОГО В'ЄТНАМУ З ОПИСОМ НОВОГО ВІДУ (REPTILIA, GEKKONIDAE). ЩЕРБАК М. М., НЕКРАСОВА О. Д.—ВЕСТН. ЗООЛ., 1994, № 1.—В околицях Хошиміна (Сайгона) та в суміжних провінціях виявлено 8 видів геконів. Наведено їх короткі діагнози та місця знахідок. Один з них описується як новий вид: *Gekko badenii* sp. n.; від спорідненого *G. petricolus* відрізняється рисунком та ознаками фолідозу. Типова місцевість: гора Баден, пров. Тейнінь. Типовий матеріал зберігається в зоологічному музеї Інституту зоології АН України (Київ).

A CONTRIBUTION TO THE KNOWLEDGE OF GEKKO LIZARDS OF SOUTHERN VIETNAM WITH DESCRIPTION OF A NEW SPECIES (REPTILIA, GEKKONIDAE). SZCZERBAK N. N., NEKRASOVA O. D.—VESTN. ZOOL., 1994, N 1.—8 Gekko lizard species have been found in vicinities of Hosimin (Saigon) and adjoining provinces. Short diagnoses and localities are given. One of them is described as a new: *Gekko badenii* sp.n.; from closely related *G. petricolus* it differs by the pattern and pholidosis characteristics. Type material is deposited in the Zoological Museum, Institute of Zoology, Ukrainian Academy of Sciences (Kiev).

ЗАМЕТКИ

Новый для фауны Украины вид медведицы — *Cymbalophora rivularis* (Men.) (Lepidoptera, Arctiidae). — Херсонская обл., Черноморский заповедник, Соленоозерский участок, на свет, 18.09.1991, А. Белов. Ближайшие известные ранее местонахождения: Болгария, Кавказ.— А. А. Белов, И. Г. Плющ (Институт зоологии АН Украины, Киев).

Новый для фауны Украины вид бражника — *Kentrochrysalis elegans* (O. B.-H.) (Lepidoptera, Sphingidae). — ♀, Одесская обл., низовья р. Днестр, окр. с. Ясски, плавни, 8.08.1990, В. Николаев.— В. Б. Николаев, (Одесское отделение УЭО), И. Г. Плющ (Институт зоологии АН Украины, Киев).