



ЗАМЕТКА

Новая находка редкой мизиды — *Hemimysis serrata* (Crustacea, Malacostraca, Mysidae) в подводной пещере западного Крыма (мыс Тарханкут, Чёрное море) [New Find a Rare Misids *Hemimysis serrata* (Crustacea, Malacostraca, Mysidae) in an Under-Water Cave West of the Crimea (Tarkhan-kut Peninsula, Black Sea)]. — В ходе подводных исследований морских пещер западного Крыма 25.07.08 и 02.08.2011 ночью в пещере «Тарзанка» (Малый Атлеш) сачком отловлены соответственно 1 и 8 экз. редкой черноморской мизиды *Hemimysis serrata* Băcescu, 1938, для которой до настоящего времени на территории Украины известно только одно местообитание — у азовского побережья Керченского полуострова (район мысов Китень и Казантип) (Комарова, 1991; Резниченко, 1959). Типовое местонахождение этого вида с редкими находками расположено у Румынского берега (Аджиджа, южнее г. Констанца) (Băcescu, 1938). Изученные особи (2 юв., 3 ♀ и 4 ♂) имели следующие морфометрические параметры: самки с зачатками оостегитов длиной 7,7–8,0 мм, массой 4,8–5,2 мг; самцы длиной 4,5–7,3 мм, массой 1,5–3,9 мг. Отличительными признаками *H. serrata* является наличие ряда из 8–12 шипиков на дистальной половине наружного края антеннальной чешуйки (у других видов этого рода, населяющих Черноморский бассейн, *Hemimysis anomala* и *H. lamornae pontica*, на дистальной половине наружного края антеннальной чешуйки присутствуют только щетинки, без шипиков), четырёхугольный тельсон с неглубокой овальной выемкой (у *H. anomala* дистальный край тельсона прямой, а у *H. lamornae pontica* с V-образной выемкой). *H. serrata* — верхнесублиторальный эндемичный (понтийский) вид, населяющий глубины 0–1,5 м, иногда до 10 м, с ярко выраженной отрицательной фототропичностью. Ювенильные особи могут встречаться в условиях слабого освещения, которое половозрелые особи избегают. В ночное время, вероятно, населяют придонные слои воды и могут выходить из гротов и пещер. Численность *H. serrata*, по отношению к другим видам (*H. lamornae pontica*, *Siriella jaltensis*), одновременно с которыми она обитает в пещерах, очень незначительна, что подтверждает обоснованность занесения её в Красную книгу Украины (2009). — **О. А. Ковтун** (Одесский национальный университет им. И. И. Мечникова, Гидробиологическая станция), **В. В. Петряшев** (Зоологический институт РАН).