



## ЗАМЕТКА

---

**Новая находка моллюска-вселенца *Sinanodonta woodiana* (Mollusca, Bivalvia, Unionidae) в Украине [New Find Invasive Mollusk *Sinanodonta woodiana* (Mollusca, Bivalvia, Unionidae) in Ukraine].** — Дальневосточная беззубка, *Sinanodonta woodiana* Lea, 1834, спонтанно интродуцированная в середине XX ст. в европейские пресноводные экосистемы, уже отмечена в 19 странах Европы. В Украине впервые выявлена в канале Дунай-Сасык в 1999 г. (Юришинец, Корнюшин, 2001), а затем во многих участках украинской дельты Дуная (Синицына, 2004; Сон, 2006; Павлюченко, 2007). Расширение ареала этого вселенца продолжается. Нами *S. woodiana* обнаружена при исследовании 3 июля 2010 г. старого русла р. Латорицы (с. Солмоновое, Закарпатская обл.). Плотность поселения — 5 экз./м<sup>2</sup>. Вид выявлен совместно с *Anodonta anatina* Nilsson, 1822; *Unio pictorum* Linnaeus, 1758; *U. tumidus* Philipsson, 1788 (плотность поселения соответственно составляет 5, 10, 7 экз./м<sup>2</sup>). Моллюсков собрано в стоячей воде на глубине 0,5–1,5 м, при прозрачности воды 0,05 м, на илисто-глинистых донных отложениях. Из 18 обследованных особей *S. woodiana* по мазку, изготовленному из жидкости, выделившейся при разрезе гонады, 8 были идентифицированы как самцы, 10 — как самки, у 9 из которых отмечена жаберная «беременность». При паразитарном обследовании моллюсков личинок горчака, трематодной инвазии не выявлено. В новом русле при олиготипе течения на песчаных с небольшим наилием донных отложениях выявлены *U. pictorum*, *U. tumidus*, *U. crassus* Philipsson, 1788 (плотность поселения соответственно 8, 8, 10 экз./м<sup>2</sup>), а также одна особь *Pseudanodonta complanata* Rossmassler, 1835. — **Л. Н. Янович, М. М. Пампура** (Житомирский государственный университет им. Ивана Франко).