

Новые данные о фауне двустворчатых моллюсков северной Пацифики. 2. О статусе и таксономическом положении некоторых Tellinidae

А. И. КАФАНОВ, К. А. ЛУТАЕНКО

Институт биологии моря Дальневосточного отделения Российской Академии наук, Владивосток, 690041

Приведены развернутые иллюстрированные описания *Macoma (Rexithaerus) sector* Oyama, 1950, *Macoma (M.) cf. praetexta* (Martens, 1865) и *Macoma (M.) contabulata* (Deshayes, 1854). В синонимы последней сведена *Macoma sicca* Scarlato et Ivanova in Scarlato, 1981. Обсуждаются таксономическое положение и статус *Macoma (Heteromacoma) irus* (Hanley, 1845), а также таксонов родовой группы *Heteromacoma* Habe, 1952 и *Sinomacoma* Yamamoto et Habe, 1959. Приведен диагноз рода *Nitidotellina* Scarlato, 1965. Для *Tellina nitidula* Dunker, 1860 non Deshayes, 1857 использовано пригодное название *Nitidotellina hokkaidoensis* (Habe, 1961). Его синонимом является *Nitidotellina dunkeri* Bernard, Cai et Morton, 1993.

New data on the bivalve mollusc fauna of the North Pacific Ocean. 2. On the status and taxonomic position of some Tellinidae

A.I. KAFANOV, K.A. LUTAENKO

Institute of Marine Biology, Far Eastern Branch of the Russian Academy of Sciences, Vladivostok 690041, Russia

Detailed descriptions and illustrations of *Macoma (Rexithaerus) sector* Oyama, 1950, *Macoma (Macoma) cf. praetexta* (Martens, 1865) and *Macoma (M.) contabulata* (Deshayes, 1854) are given. *Macoma sicca* Scarlato et Ivanova in Scarlato, 1981 is regarded as a synonym of *M. contabulata*. The taxonomic position and status of *Macoma (Heteromacoma) irus* (Hanley, 1845) and taxa of genus group, *Heteromacoma* Habe, 1952 and *Sinomacoma* Yamamoto et Habe, 1959, are discussed. The diagnosis of the genus *Nitidotellina* Scarlato, 1965 is given for the first time in English and Russian. The name *Nitidotellina hokkaidoensis* (Habe, 1961) is used as available for *Tellina nitidula* Dunker, 1860 non Deshayes, 1857, and *Nitidotellina dunkeri* Bernard, Cai et Morton, 1993 is a synonym of *N. hokkaidoensis*.

Двустворчатые моллюски семейства Tellinidae и, особенно, подсемейства Macominae — таксономически одна из наиболее сложных групп среди морских Bivalvia. В последней монографии Скарлато [1981] для дальневосточных морей России указано 15 видов и подвидов *Macoma* Leach, 1819 и *Heteromacoma* Habe, 1952, однако их сис-

тематика и номенклатура остаются крайне запутанными.

Переисследование типового материала, а также коллекций, депонированных в Зоологическом институте РАН (Санкт-Петербург), Музее Института биологии моря ДВО РАН (Владивосток), Зоологическом музее Дальневосточного государственного университета (Влади-