

PARASTAUROSOMA G. AVDEEV ET V. AVDEEV 1975, — СИНОНИМ РОДА
GASTROECUS HANSEN, 1887 (COPEPODA, STAUROSOMATIDAE)

Г. В. Авдеев, В. В. Авдеев

Лаборатория паразитологии морских животных Тихоокеанский научно-исследовательский институт морского рыбного хозяйства и океанографии, Владивосток

Установлена идентичность родов *Parastauroma* и *Gastroecus*.

В одной из предыдущих работ (Авдеев, Авдеев, 1975) мы обосновали новый род паразитических копепод — *Parastaurosoma* G. Avdeev et V. Avdeev, 1975 с типовым видом *P. caulleryi* (Okada, 1927) G. Avdeev et V. Avdeev, 1975 и тремя новыми видами: *P. kamchaticum*, *P. arcticum* и *P. okadaei*.

Илг (P. L. Ilg) из Вашингтонского университета в письме от 15 января 1977 г. любезно сообщил нам о работе Хансена (Hansen, 1887), обосновавшего род *Gastroecus* для вида *G. arcticus* Hansen, 1887. Позднее этот род упоминался, по-видимому, только в работах Вадера (Vader, 1970a, b) и Стока (Stock, 1975). Ознакомившись с описанием *G. arcticus* по ксерокопии работы Хансена, также любезно присланной нам Илгом, мы убедились в идентичности вида *G. arcticus* Hansen, 1887 с видом *P. kamchaticum* G. Avdeev et V. Avdeev, 1975 и в идентичности родов *Parastaurosoma* и *Gastroecus*. Следовательно, и видовое и родовое названия копеподы *P. kamchaticum* G. Avdeev et V. Avdeev, 1975 являются младшими синонимами соответствующих названий копеподы *G. arcticus* Hansen, 1887.

После перевода видов рода *Parastaurosoma* в род *Gastroecus* название вида *P. arcticum* G. Avdeev et V. Avdeev, 1975 становится вторичным гомонимом названия *G. arcticus* Hansen, 1887. Взамен преокушпированного названия для вида *G. arcticum* (G. Avdeev et V. Avdeev, 1975) мы предлагаем новое — *Gastroecus chukotensis* nom. n.

Gastroecus Hansen, 1887 diagn. emend

Syn: *Parastaurosoma* G. Avdeev et V. Avdeev, 1975.

Д и а г н о з. Самка. 3-й членик латеральных придатков I и II грудных сегментов раздвоен на конце; V грудной сегмент несет два отростка, расположенных латерально.

С а м е ц. Придатки головной части в виде бугорков или отростков.
Типовой вид — *G. arcticus* Hansen, 1887.
Другие виды: *G. caulleryi* (Okada, 1927) comb. n., *G. okadae* (G. Avdeev et V. Avdeev, 1975) comb. n., *G. chukotensis* nom. n. pro *P. arcticum* G. Avdeev et V. Avdeev, 1975.

Л и т е р а т у р а

- А в д е е в Г. В., А в д е е в В. В. 1975. Копеподы семейства Staurosomatidae — паразиты актиний. Биология моря, 4 : 3—12.
- Н а н с е н Н. J. 1887. Oversigt over de paa Dijnphna-Togtet indsamlede Krebsdyr. In: Chr. Fr. Lutken, ed., Dijnphna-Togtets Zoologisk-botaniske Udbytte: 183—286, pls XX—XXIV.
- С т о с к I. H. 1975. Corallovexiidae, a new family of transformed copepods endoparasitic in reef corals. Studies on the Fauna of Curacab and other Caribbean islands, 155 : 1—45.
- V a d e r W. 1970a. Antheacheres duebeni M. Sars, a copepod parasitic in the sea anemone, Bolocera tuediae (Johnston). Sarsia, 43 : 99—106.
- V a d e r W. 1970b. On the occurrence of a gall-forming copepod in Actinostola spp. (Anthozoa). Sarsia, 43 : 107—110.

PARASTAUROSOMA G. AVDEEV ET V. AVDEEV, 1975 — SYNONYM OF THE
GENUS GASTROECUS HANSEN, 1887 (COPEPODA, STAUROSOMATIDAE)

G. V. Avdeev, V. V. Avdeev
