

**ТИП ГУБКИ****<sup>1</sup>Г.А. Киселева, <sup>2</sup>Н.С. Костенко****<sup>1</sup>Таврический национальный университет****им. В.И. Вернадского, Симферополь****<sup>2</sup>Карадагский природный заповедник НАН Украины, Феодосия****ТИП PORIFERA - ГУБКИ****ОТРЯД КРЕМНЕРОГОВЫЕ ГУБКИ — CORNACUSPONGIA****СЕМЕЙСТВО HALICHONDRIIDAE**

1. *Halichondria sanguinea* (Grant) Bowerbank, 1826. Приводится в списке Л.А. Прокудиной (1952).

**СЕМЕЙСТВО HALICLONIDAE**

2. *Haliclona ascidia* (Schmidt, 1870). В 1976 — 78 гг. обнаружен И.А. Синегубом (2004).

3. *Haliclona pallida* (Bowerbank, 1866). Приводится в списке Л.А. Прокудиной (1952).

4. *Haliclona cinerea* (Grant, 1827). Приводится в списке Л.А. Прокудиной (1952).

5. *Haliclona implexa* (Schmidt, 1868). Приводится в списке Л.А. Прокудиной (1952). В 1976 — 78 гг. отмечен И.А. Синегубом (2004).

**СЕМЕЙСТВО DYSIDEIDAE**

6. *Dysidea fragilis* (Montagu, 1818). Приводится в списке Л.А. Прокудиной (1952). В 1976 — 78 гг. отмечен И.А. Синегубом (2004).

**ОТРЯД ИЗВЕСТКОВЫЕ ГУБКИ - CALCAREA****СЕМЕЙСТВО SYCETIIDAE**

7. *Sycon setosum* Schmidt, 1862. В 1976 — 78 гг. отмечен И.А. Синегубом (2004). В 2002 г. единичные особи зарегистрированы Г.А. Киселевой на глубине 6 — 9 м.

**ОТРЯД TETRAxonIDA****СЕМЕЙСТВО GEODIIDAE**

8. *Geodia stellosa* Czerniavsky, 1880. Единичные особи зарегистрированы Г.А. Киселевой в 2002 г. на цистозире на глубине 3 м под камнями.

**Литература**

*Киселева Г.А.* Фауна беспозвоночных в зарослях водорослей Карадагского природного заповедника (по материалам 2002 г. на глубинах 0,5 — 12 м). — отчет. — 6с.

*Прокудина Л.А.* Каталог фауны и флоры Черного моря района Карадагской биологической станции //Труды Карадагской биологической станции. 1952. — Вып. 12. — С.116 — 127.

*Синегуб И.А.* Макрофауна зоны верхней сублиторали скал в Черном море у Карадага // Карадаг. Гидробиологические исследования. Сборник научных трудов, посвященный 90-летию Карадагской научной станции им. Т.И. Вяземского и 25-летию Карадагского природного заповедника НАН Украины. — Симферополь: СОНАТ. — 2004. — С.118 — 129.