



# МОРСКИЕ ЁГЛЫ

Авторы: А. Н. Котляр



Морская игла (*Syngnathus acus*).

Фото Hans Hillewaert

МОРСКИЕ ЁГЛЫ, игловые (Syngnathidae), семейство рыб отр.

колюшкообразных. Длина от 2,5 до 60 см. Тело игловидное, покрытое костными кольцами, или напоминает фигуру шахматного коня ([морские коньки](#)).

Голова с длинным трубкообразным рылом. Жабры в виде маленьких пучков, прикреплённых к рудиментарным жаберным дугам.

Спинной плавник без колючек. Брюшных плавников нет, остальные могут быть редуцированы. Ок. 52 родов, более 200 видов. Распространены

широко в Мировом ок.; иногда поднимаются в реки. В России 8 видов; обитают в Японском, Чёрном, Азовском, Каспийском и Балтийском морях. Икру (ок. 100 икринок) самка порционно откладывает в выводковую камеру самца, находящуюся в брюшном или хвостовом отделе тела. Питаются планктоном, реже хищники.