



ГНЮСООБРАЗНЫЕ

Авторы: А. Н. Котляр

ГНЮСООБРАЗНЫЕ, электрические скаты (*Torpediniformes*), отряд хрящевых рыб. Тело уплощённое, длиной до 2 м (при массе до 90 кг), округлое, толстое и мясистое; окраска однотонная (чёрная, коричневая) или яркая с пятнами разл. цвета и формы. Между головой и грудными плавниками расположены *электрические органы*, масса которых достигает до $\frac{1}{6}$ массы тела; электр. напряжение у разных видов составляет от 8 до 220 В. Яйцеживородящие, рожают от 3–5 до нескольких десятков детёнышей. 45 видов, 2 семейства: гнюсовые (*Torpedinidae*) и нарциновые (*Narcinidae*). Населяют воды Мирового ок. (в т. ч. Средиземного м.) тропич., субтропич., реже умеренных широт; в водах России не встречаются. Обитают на мелководье у дна, редко – в толще воды или на глубине до 1000 м. Питаются беспозвоночными и рыбой. Разряды электр. тока используют при добыче пищи и защите от хищников; могут быть опасны для человека.