

● ОБЫКНОВЕННЫЙ ТАЙМЕНЬ (*НИСНО ТАЙМЕН*)

179.

Обыкновенный таймень населяет реки Урала и Сибири до Индигирки, бассейна Амура, реки Каму и Вятку, обнаружен в Печоре. Тело тайменя покрыто очень мелкой чешуей (в боковой линии 190—220 чешуй); зубы на сошнике и небных костях образуют сплошную дугообразную полосу; на теле имеются черные х-образные или полукруглые пятнышки; во время нереста тело становится медно-красным. Эта крупная (длина до 1 м при массе до 80 кг) хищная рыба никогда не выходит в море, предпочитает быстрые, горные и таежные реки и чистые, большие холодноводные озера (Байкал, Телецкое и Норильские). Половой зрелости достигает на 4—6-м году жизни, нерестится весной в мелких речках на галечном грунте. Плодовитость 10—34 тыс. икринок. Имеет местное промысловое значение, является объектом спортивного рыболовства, однако в отдельных регионах в настоящее время очень редок. Таймень из европейской части России и рек Полярного и Среднего Урала внесен в Красную книгу РФ.

● САХАЛИНСКИЙ ТАЙМЕНЬ (*РАКАНСКО РЕВКУ*)

179.

Сахалинский таймень, или чевица, — проходной вид бассейна Японского моря, заходящий на нерест в наши реки в Приморье и на Сахалине. От обыкновенного тайменя отличается более крупной чешуей (109—121 в боковой линии). В море окраска тела серебристая, в реке — с красноватым оттенком, на боках тела 5—8 светло-малиновых поперечных полос. Достигает в длину более 1 м и массы 25—30 кг. В море питается рыбой, нерестится в низовьях быстротекущих рек в мае—июне на перекатах, на глубине 0,3—1 м. Икра закапывается в гнезда. Взрослые особи после нереста не погибают. Молодь проводит в реке 2—3 года. Объект местного промысла. Сахалинская чевица внесена в Красную книгу РФ.

● ЛЕНКИ (*ВЯСНУМУСТАХ ЛЕНОК* и *В. ТУМЕНСИС*)

180.

В последние годы существование в водах России двух видов ленков подтверждено с помощью разных методов исследований. Однако их ареалы и диагнозы нуждаются в существенном уточнении, поэтому на данный момент можно лишь отметить, что *V. lenok* характеризуется удлинненным («острым») рылом, большим числом жаберных тычинок, а *V. timentis* имеет более короткое («тупое») рыло, меньше жаберных тычинок, отличается и по другим признакам.

Ленки обитают в реках Сибири (от Оби до Колымы), в бассейне Амура и реках, впадающих в Японское и Охотское моря, а также на Шантарских островах. Это — крупные (до 67 см длиной и 6 кг массы) рыбы с очень маленьким ртом, мелкой чешуей (132—175 чешуй в боковой линии) и пестрой окраской: цвет тела темно-бурый или черноватый, с золотистым отливом, а бока, спинной и хвостовой плавники усыпаны мелкими округлыми темными пятнами, в период нереста на боках появляются большие медно-красные пятна.

Ленок — пресноводная рыба, обитатель предгорных речных участков. Кроме мелкой рыбы поедает лягушек и даже мышей, перелетывающих реку, не отказывается и от крупных донных беспозвоночных. Нерестится в мае—июне, плодовитость 3—7 тыс. икринок. Взрослые рыбы после нереста частично погибают. В бассейнах Байкала, Лены, Амура ленок является важным объектом местного промысла, в Оби он подлежит специальной охране.