

ЛОСОСЕОБРАЗНЫЕ

Авторы: Ю. С. Решетников



Лососеобразные. Лососёвые: 1 – сёмга (*Salmo salar*; а – самка, б – самец); 2 – микижа (а – подвид радужная форель *Parasalmo mykiss*, б – проходная форма); 3 – н...

ЛОСОСЕОБРАЗНЫЕ (Salmoniformes), отряд проходных и пресноводных рыб класса лучепёрых рыб. Известны с мелового периода. В строении имеется ряд примитивных черт. Скелет не полностью окостеневает, черепная коробка в значит. мере состоит из хряща. Рот сверху имеет две пары костей: предчелюстные и верхнечелюстные. Плавательный пузырь соединён с пищеводом, чешуя циклоидная. По бокам тела проходит боковая линия. Плавники без колючих лучей, спинной плавник один, брюшные расположены в средней части тела и имеют более 6 лучей; есть маленький жировой плавник. Икрометание происходит в пресной

воде, осенью или весной. Икру (у многих Л. её диаметр достигает 6–9 мм) откладывают в сооружаемые ими гнёзда на дне или на дно. 3 семейства (лососёвые, [СИГОВЫЕ](#), хариусовые), 13 родов и более 80 видов, обитающих в Сев. полушарии (в Южном – акклиматизированы). Ранее отряд включал 6 подотрядов, в т. ч. аргентинообразные, корюшкообразные, щукообразные (ныне они выделены в самостоят. отряды), и более 20 семейств. К сем. лососёвых относятся [ЛОСОСИ](#), [ТАЙМЕНИ](#), [ГОЛЬЦЫ](#) и ленки. Таксономич. статус некоторых видов и форм окончательно не определён. Рыбы этого семейства отличаются мелкой чешуёй, крупным ртом, яркой брачной окраской во время нереста и имеют сравнительно крупную икру.

Л. служат объектами промысла и спортивного рыболовства, искусств. разведения и аквакультуры (лососёвые и сиговые).

