

ОТРЯД GADIFORMES — ТРЕСКООБРАЗНЫЕ

Брюшные плавники расположены впереди грудных, а тазовые кости соединены связкой с плечевым поясом. Плавательный пузырь не связан с кишечником. Длинники без твердых лучей. Чешуя циклоидная. Обонятельные лопасти расположены рядом с носовыми полостями и соединяются с головным мозгом длинными обонятельными стволами; обонятельные нервы укорочены.

Почти исключительно морские рыбы. Четыре семейства. Один вид *Lota lota* — налим из семейства Gadidae (тресковых) — обитает в пресных водах и встречается, хотя и редко, в нижнем течении рек Каспия.

Lota lota (Linné) — налим. Тело удлиненное, в задней половине сжатое с боков. Голова приплюснута, на подбородке — один усак. Два спинных плавника: первый — короткий, второй — длинный. Анальный плавник длинный, почти доходящий до хвостового. Хвостовой плавник закруглен. Чешуя очень мелкая, заходящая за жаберные крышки и основания плавников.

В дельте Волги встречается, но редко; в нижнем течении реки выше дельты распространен, но и там не имеет промыслового значения.

В низовьях Урала не обнаружен, хотя в верховьях реки встречался. В Тереке налим нет. Известны два случая поимки налима в южных реках бассейна: в низовьях Куры и Сефируда.

Хищник, питается рыбой. Молодь в р. Урал питается рыбой, главным образом пескарем, донными ракообразными, личинками комара.

Налим в обычных районах своего обитания размножается зимой. В низовьях волжской дельты, в 10 км от ее морского края, 6 мая 1957 г. была поймана личинка налима в возрасте 7—9 сут.

По-видимому, нерест происходит не в низовьях дельты, а в вышерасположенных участках (Коблицкая, 1964 г.).