

Сибирский осетр *

Acipenser baerii Brandt, 1869

Семейство Осетровые – Acipenseridae

Статус 3



Краткое описание

Крупная рыба массой до 70 кг. Тело веретенообразное, дл. до 1,5 м и более. Рыло обычно короткое, уплощенное, слегка закругленное, но у некоторых особей оно удлинненное и заостренное. Рот поперечный, расположен на нижней стороне головы, около рта четыре усика без бахромок. Нижняя губа прервана. Кожа покрыта продольными рядами костяных пластинок – «жучек». Между основными рядами разбросаны отдельные мелкие щитки. Окраска спины от светло-серой до темно-коричневой, брюхо светло-желтое.

воды 9–20 °С. Плодовитость составляет 90–830 тыс. икринок. Икринка 3 мм в диам., черная, приклеивается к субстрату. Половозрелость наступает у самцов в возрасте 11–13 лет, у самок – в 17–18 лет. Наиболее протяженные миграции наблюдаются в Оби и Иртыше. В реках Сибири концентрируется в дельтовых участках, являющихся основными местами нагула. По характеру питания – бентофаг. В реках пищевыми объектами служат личинки хирономид, поденок, ручейников, мелкие моллюски, реже рыба, в их дельтах – амфиподы, изоподы, полихеты и др.

Распространение

В России: Реки Сибири от Оби до Колымы, оз. Байкал. Упомянут случай поимки сибирского осетра в 1859 г. в р. Печоре. В 1960-е гг. вид вселяли в ряд водоемов европейской части бывшего СССР, но он нигде не прижился. В Республике Коми два взрослых экземпляра сибирского осетра были пойманы в 2005 г. в среднем и нижнем течении р. Печоры. В 2007 и 2008 гг. в русле Печоры ниже с. Усть-Цильма в сельдевую сеть попали три сеголетка. В 2018 г. в Усть-Цилемском р-не в уловах отмечен половозрелый осетр весом около 10 кг. Поимка молоди свидетельствует о воспроизводстве вида в бассейне р. Печора.

Места обитания и биология

Пресноводная рыба. Нерестится не ежегодно (через 2–6 лет), в период с середины мая до июля, на глубоких ямах с камнями при температуре

Численность на территории Республики Коми

Редкий вид. Единично отмечается в уловах в нижнем течении р. Печоры.

Принятые и необходимые меры охраны

На объектах природно-заповедного фонда не охраняется. Охрана осуществляется в рамках существующих рыбоохранных мероприятий, специальных мер не требуется. Следует информировать местное население о необходимости выпуска осетра в случае его поимки.

Статус вида на территории Российской Федерации и соседних субъектов Российской Федерации

Занесен в Красные книги Российской Федерации (статус 2), Ненецкого автономного округа (6) и Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (2).