

Секреты карася

**Александр
Мишин**

Любому рыболову-практику хорошо известно, насколько капризен клев крупного карася. Вы пришли на рыбалку, погодные условия благоприятные: атмосферное давление в норме, слабый южный ветерок, тепло, а клева нет. Не помогает ни прикормка, ни смена насадок. А буквально через три дня, когда всю лют дождь, скачет атмосферное давление, карась берет. Да не какие-нибудь пятачки-недомерки, а вполне упитанный, по 400-500 г. Так в чем же дело? Должны же существовать определенные законы, по которым живет рыба?



Ия терпел неудачи, но в конце концов многолетняя практика ловли, постоянное ведение дневников погодных условий, времени активизации клева, эксперименты с прикормками позволили разгадать секреты поведения карася. Многие стали понятно, что сразу сказались на уловах. Мы будем говорить о начале осени, когда клев крупного карася более устойчив. Какой же тип водоемов наиболее интересен для рыболовов-любителей? В основном, это мелководные проточные озера, богатые водной растительностью и кормом для рыб. Вода здесь хорошо прогревается, а благоприятный кислородный режим способ-

ствует росту самой разной рыбы.

Как правило, здесь карася сравнительно немного, но он крупный: щука, окунь исправно выбраковывают недомерков. В водоемах подобного типа карася надо искать в тихих, защищенных от ветра заливах среди тростника, камыша, хвощей и кувшинки. Но если вы увидели плотные заросли канадской элодеи или роголистника, смело покидайте этот участок водоема. По сути, это "мертвые" зоны, их избегает не только карась, но и плотва, окунь, щука, лещ. Зимой в таких заливах возникает резкий дефицит кислорода.

Второй вопрос: когда ловить? В жаркую погоду крупный карась берет чаще всего очень рано

утром, за час-полтора до восхода солнца, или поздно вечером, примерно за полчаса до захода и до наступления полной темноты.

Большое Раковое озеро, что находится в центре Карельского перешейка, – проточное, очень мелководное (глубины не превышают 1 м), большое по площади и сильно зарастающее. По берегам растет высоченный тростник. Карася здесь немного, но он крупный. Десятки раз я пытался ловить его днем или поздним утром. Результат – нулевой. Но вот однажды, когда солнце уже зашло и стремительно надвигалась темнота, поплавок главно поехал в сторону, и я вытащил карася граммов на 700-800! Потом

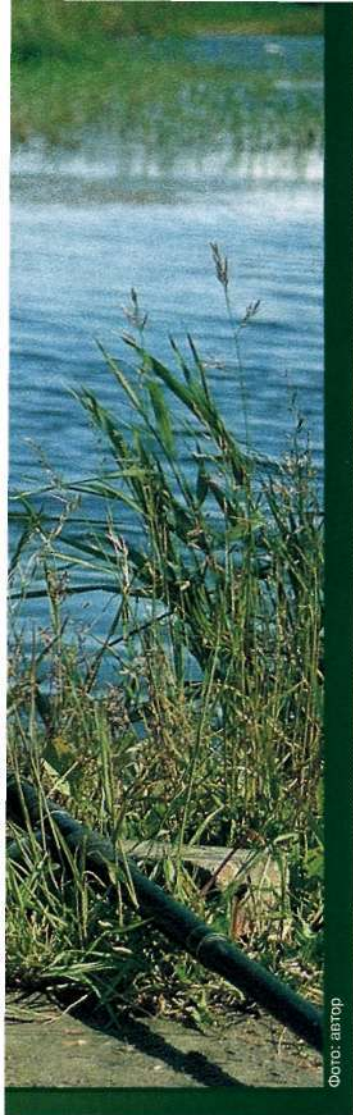


Фото: автор

второго, третьего. Насадка – средний навозный червь. Позже я уяснил, что карась на Большом Раковом берет и ночью, а также за час до рассвета, когда едва-едва виден поплавок. Когда я спустя некоторое время беседовал о клеве карася на этом озере с местным рыболовом, он, видимо, под впечатлением известного фильма, ответил так: “Все верно – от заката до рассвета”.

Возникает вопрос, почему карась питается только в эти часы? Возможно, чтобы выжить, не стать добычей окуня и щуки, мальку карася пришлось перейти на сумеречный и ночной режим питания, когда хищники пассивны. Подобный режим постепенно закреплялся на гене-

тическом уровне, поэтому карась, даже величиной с большую тарелку, стал питаться в сумерках и ночью, хотя ему уже хищники не страшны. Еще один вопрос: на какой глубине ловить? В начале осени, в теплую погоду с наступлением сумерек почти все карповые выходят на отмели. Карась – не исключение. И пусть вас не смущает малая глубина. Она может составлять всего 30-40 см. Смело забрасывайте насадку! Но здесь следует учитывать следующее. Когда вы ловите в сумерках и ночью, выбирайте свободные от травы участки. Даже школьнику известно, что на свету растения выделяют кислород, а в темноте – углекислый газ. Этот процесс вызывает незначительные миграции: темнота – чистое место; свет – трава. Подобное пищевое поведение особенно характерно для карася, плотвы и красноперки. Но рыба в сумерках двигается не на пустое место, а вслед за мельчайшим живым кормом, который также выбирает наиболее богатые кислородом участки. Далее возникает проблема привады. Как отсечь от нее другую рыбу: плотву, леща, карпа. Весьма важный вопрос, поскольку эти рыбы в сумерки и ночью составляют карасю серьезную конкуренцию. Тем более что последнего сравнительно немного. Во-первых, никакие фракции прикормки не должны всплывать, чтобы не привлечь плотву. С этой целью в состав прикормки добавляют семена подсолнечника, но без шелухи, которая разрушает кормовой шар и всплывает. Во-вторых, кормовых фракций должно быть очень немного. Главная задача – привлечь, но не кормить карася. В третьих, следует использовать аттрактанты преимущественно

природного происхождения и в очень незначительных количествах. Это могут быть молодые семена тмина, укропа, чеснок. Следует помнить о том, что чем меньше прессинг со стороны рыболовов-любителей на водоеме, чем он более глухой, тем осторожней следует подходить к выбору ароматизаторов. И наоборот, на водоемах, где ловят много и часто прикармливают рыбу, можно расширить спектр ароматизаторов. Исходя из этого, состав прикормки выглядит так:

- семена подсолнечника (молотые) – 100 г;
- панировочные сухари (белые) – 100 г;
- семена тмина (молотые) – 1/3 чайной ложки;
- сахарный песок – 1 чайная ложка;
- песок речной (желательно с берега водоема) – 300-400 г;
- глина – до создания кормового шара необходимой плотности.

Из рецепта видно, что кормовых фракций (семян подсолнуха, панировочных сухарей) очень немного, и такой состав не слишком привлекателен для леща, который предпочитает более крупные частицы

корма. Плотва же неспособна разрушить кормовой шар из глины.

Я привел лишь один вариант прикормки с таким ароматизатором, как тмин. В прикормку можно добавлять одну-две капли чесночного сока, три-четыре кристалла натурального ванилина, а также высушенные и перемолотые корни водных растений: кубышки, рдеста, которые растут на водоеме. Хорошо использовать также и семена перечисленных выше растений.

Вообще, при ловле карася, вкусы которого очень переменчивы, нужно постоянно экспериментировать с ароматизаторами. Не работает один – меняем на другой.

Еще один важнейший фактор, влияющий на клев карася – температура. Если ночные температуры воздуха ниже +14°C, а воды – меньше +16-18°C, то карась берет плохо. Зато за день-два до похолодания клев резко активизируется.

Редко, но все же случается клев крупного карася днем. Например, когда в жаркую сухую погоду разразится сильный и теплый проливной дождь или после полного безветрия поднимется сильный ветер. Такие погодные изменения почти всегда вызы-

вают улучшение кислородного режима. Постоянный дефицит кислорода, что характерно для непроточных водоемов (прудов, карьеров), приводит к деградации карася и вырождению его в карликовые формы. Но ловля карасей-пятачков вряд ли кому-нибудь придется по душе.

Клев карася очень капризен, поэтому вы всегда должны иметь не одну, а несколько насадок, поскольку пищевые пристрастия карася могут меняться даже в течение одних суток. Например, на том же Большом Раковом озере очень рано утром (примерно около 4 часов утра) карась брал только на навозного червя, а вечером – исключительно на опарыша. Часто он берет только “бутерброд”, например, на сочетание опарыша и червя или мотыля и опарыша.

На глухих, малопосещаемых озерах карась часто предпочитает шитика. И наоборот, на водоемах, где ловят много и кормовая база недостаточна, рыболовы подчас сами формируют вкусы карася. Тогда он может брать на хлеб, плавленый сыр, различные распаренные крупы: перловку, горох, рис.

Таким образом, у вас в запасе должны быть как минимум четыре-пять видов различных насадок. Когда я еду на озеро, о котором говорил выше, то беру с собой навозных червей, опарыша, мотыля, белый хлеб, куда добавляю две-три капли меда, распаренную перловку. Уже на водоеме собираю шитика. Если вы правильно выбрали насадку, то при всех прочих благоприятных условиях клев крупного карася бывает уверенным и смелым. Обычно антенна поплавок мягко поднимается из воды и заваливается набок или поплавок плавно идет в сторону. Оснастка достаточно проста: легкое углепластиковое удилище длиной 3,5-4,5 м, основная леска диаметром 0,2 мм, поводок – от 0,14 до 0,18 мм. Увлекаться слишком тонкими лесками не следует. Крупный карась массой более 400-500 г после подсечки стремительно движется к ближайшей траве, удержать его в этом порыве сложно, так как он развора-

чивается боком к рыболову. Очень часто приходится выводить карася с травой, которую он мастерски на себя наматывает, поэтому слишком тонкие поводки здесь непригодны. Если попадается карась около килограмма, то полезно ставить “плетенку” диаметром 0,1-0,12 мм.

Поплавки – типа Waggler скромных расцветок. Очень хорошо видны ранним утром, еще за час-полтора до восхода, черная антенна, поздно вечером – желтая и белая. Ночью на антенну надевают “светлячок”.

Крупный и средний караси, как правило, берут со дна. Соответственно огружается поплавок: основным грузилом и подпаском, который при забросе насадки должен лежать на грунте. Основное грузило и подпасок не должны сильно отличаться по массе, в противном случае вы можете просмотреть поклевку “на подъем”.

В моей практике был эпизод, когда я поставил слишком маленький подпасок – всего 0,3 г. Насадку взял солидный карась (антенна приподнялась над водой всего на 2-3 мм) и в таком положении повел в сторону настолько медленно, что в сумерках я фактически проморгал типичную поклевку. Как следствие – запоздалая подсечка и сход рыбы.

При ловле карася высокие требования предъявляются к крючкам. Для таких насадок, как опарыш, мотыль, шитик, хлеб, крупы, я использую крючки № 10-12 фирмы Owner с коротким цевьем и лопаточкой. При ловле на червя – крючки фирм Gamakatsu, Mustad, Maruto с длинным цевьем. Номера крючков зависят от величины червя. При ловле карася избегайте резких подсечек. Этот любитель тихих заливов берет насадку весьма осторожно, редко глубоко заглатывает, и вы вместо упитанного красавца можете получить только кусок его губы. И последнее: тщательно маскируйте жало и сам крючок – чуть наколовшись, рыба немедленно выплевывает насадку.

