



Карась в лунке

Сергей
Лопатин

Принято считать, что по реакции на смену времен года все рыбы делятся на две категории: одни проявляют активность круглый год, другие впадают в зимнюю спячку, как, например, серебряный и золотой караси. Сам факт такой особенности жизнедеятельности этих рыб не вызывает никаких сомнений. Однако обладать способностью и реализовывать ее – это, как говорится, две большие разницы. Во всяком случае, ловля по

первому льду серебряного карася если и не является привычной, то и к разряду невероятных событий точно не относится, чего нельзя сказать о подледном клеве золотого карася. По крайней мере, у меня такой информации нет, хотя приходилось не раз выходить на первый лед водоемов, населенных и этим видом. Поэтому в дальнейшем под словом “карась” будет подразумеваться серебряный.

Клев карася по последнему льду представляет собой еще более редкое явление, хотя в достоверности его также не приходится сомневаться. Период зимней спячки у карася короче периода ледостава, а сроки его зависят и от гидрологического режима конкретного водоема, и от погодных условий. Способность впадать в зимнее оцепенение выработалась у рыб, в том числе и у карася, как защитная реакция

на неблагоприятные условия обитания, а не как потребность во сне. Следовательно, сочетание приемлемых параметров воды (в первую очередь содержание кислорода) и наличие корма может предотвратить зимнюю спячку у карася и позволит бодрствовать ему круглый год. В этом легко убедиться, если запустить его на зиму в аквариум. Помимо чисто эстетических функций, содержание карася в квартире приносит реальную пользу. Являясь, как и все рыбы, метеочувствитель-

ным организмом, “домашний” карась своей активностью может предсказать поведение рыбы и в естественных водоемах.

Первого карася я поймал зимой из-за неумения ловить мормышкой “на игру”. Во-первых, я был новичком в такой ловле, и с непривычки рука быстро уставала. Хотя при ловле окуня это отрицательно сказывалось на результативности, приходилось довольно часто опускать удочку на лед и ловить на “стоячую” снасть. Во-вторых,

после перехода от ловли поплавочной снастью не удавалось психологически заставить себя оснастить удочку леской 0,1 мм, поэтому я был вынужден использовать как минимум 0,12 мм. Кстати, это неверие было в какой-то мере обоснованно, так как лучшей леской на тот момент, доступной широкому кругу рыбаков, была восточно-германская Germina. Никому из тех, кому в то время довелось подержать карася на леске, не удалось взять его в руки: в лучшем случае были сходы, а в основном обрывы. Моя добыча потянула где-то на полкило, и, судя по всему, у остальных клевали примерно такие же экземпляры.

Тогда я еще мог себе позволить пропустить работу ради рыбалки, что и было сделано на следующий день. Окунь по-прежнему брал очень активно, а вот поклевки карася никто из присутствующих на водоеме уже не наблюдал. Не зря же карась относится к одной из самых капризных рыб. Даже летом переход от бешеного клева к полному бесклевью может произойти всего за одну ночь, причем часто без видимых погодных и про-

чих причин. Что же говорить о зиме? В этом плане очень показательно его поведение по последнему льду. В марте этого года в верховьях Вазузского водохранилища, в затопленных оврагах, куда уже пошла талая вода, в сетях у местного населения попадался исключительно карась. Узнав об этом уже при выходе с водоема, мы приехали сюда на следующей неделе и специально целый день посвятили его ловле. Перепробовали все доступные нам насадки, разные способы ловли, разные прикормки – результат один: ни единой поклевки. А, между тем, деды рядом с нами выбирали из сеток десятки карасей, которые, судя по раздутым животам, не думали постыться. Наиболее вероятное объяснение всего случившегося, помимо скверного характера карася – это его переход на ночной образ жизни, во всяком случае, весной по открытой воде такое иногда наблюдается. Можно предположить, что отсутствие в это время водной растительности лишает карася укрытия от хищников, в первую очередь щуки, которая активна в основном в светлое время суток, тем более, что в марте у щуки начинается преднерестовый жор.

Как же ловить карася со льда? Несколько моих попыток целенаправленно выез-



жать на подледную ловлю этой рыбы почти всегда заканчивались неудачей. А редкие успехи можно отнести к разряду приятных неожиданностей. Но даже они позволяют выявить некоторые закономерности в этой рыбалке. По первому льду карась проявляет активность в достаточно глубоких местах, от 3 до 6 м, преимущественно в приплотинной зоне. Здесь стоит оговориться, что карась – рыба осторожная летом – зимой еще заметнее проявляет это свое качество. Поэтому не стоит ожидать поклевки в свежерубленной лунке. Вначале следует сделать некоторое количество лунок, стараясь при этом особо не шуметь. Не рекомендуется “засвечивать” лунку, очищая ее от ледяной крошки, лучше тонкой палочкой раздвинуть шугу так, чтобы свободно проходила мормышка. Облавливая выбранный участок водоема, не нужно “высиживать” рыбу. Большой успех приносит активное изучение рельефа дна и темповой поиск, которые увеличивают шансы на встречу с достойными вашего внимания экземплярами. Мнение о том, что карась питается в основном донным кормом и тем, который приходится выкапывать в иле, далеко от истины. Как и большинство карповых, карась всеяден и отдает предпочтение той пище, которой в данный момент на водоеме больше. Приходилось наблюдать, как летом карась с хорошо слышимым чавканьем кормится с поверхности ряской и прячущимися в ней насекомыми. При весенних и летних паводках он смело выходит в затопляемые припойменные места в поисках гусениц и других личинок. И известная фраза Л. П. Саба-

неева о том, что карась – рыба вялая, ходит мало и редко, относится только к тем особям, которые нашли кормные места и держатся возле них. Все вышесказанное позволяет выбрать правильную тактику и понять, почему подледная ловля “на игру”, как правило, дает лучшие результаты, чем использование поплавочной удочки. Имея обширный рацион питания, карась успешно использует для поиска пищи и обоняние, и зрение, и боковую линию. При этом он может находиться в любом горизонте воды. Следовательно, активный поиск с мормышкой позволяет быстрее найти кормящуюся рыбу. И в этом заключается парадокс: для рыбы, которую по открытой воде ловят исключительно на натуральные насадки, зимой предпочтительнее оказываются искусственные.

Для поимки карася зимой чаще всего используют различные “чертики”, “уралки” с верхними металлическими коронками и “нимфы”. Причем перечислены они в последовательности, соответствующей их результативности. При этом “чертик” находится, пожалуй, вне конкуренции. Скорее всего причина в том, что эта приманка позволя-

ет применять наиболее плавную игру с небольшой частотой и в широком диапазоне амплитуд. Наиболее эффективным оказался “плотвинный” каплеобразный “чертик”, оснащенный желтыми и красными кембриками. Не следует только забывать, что для описанных приманок существует определенный, хотя и довольно широкий диапазон изменения этих параметров. Толщина лески и размеры мормышки должны быть минимальными для конкретных условий ловли и ожидаемого размера добычи. Особенностью ловли на “чертик” является и то (для кого-то это положительный момент, а для других – совсем наоборот), что при наличии в водоеме карпа или его дикого предка – сазана довольно реальна их поклевка. Кстати, эти два родственника карася проявляют гораздо более агрессивный характер и при случае не прочь атаковать зимнюю блесну. Хотя чаще стараются ее просто отогнать, принимая за пищевого конкурента, и поэтому подбагриваются.

Еще один момент при ловле на “голую” мормышку состоит в том, стоит или нет применять натуральную подсадку. Определенно можно сказать –



зять, что этого не стоит делать в начале рыбалки, не обловив несколько лунок. Ведь подсадка не только искажает игру мормышки, но и может вызвать у рыбы настороженность из-за несоответствия размера приманки и ее манеры движения с запахом. Поэтому использовать такую подсадку имеет смысл лишь при отсутствии поклевки. Приведу два примера, свидетельствующих в пользу подсадки.

В первом случае мы ловили в Подмоскowie, клев до обеда был достаточно стабильным, а затем погода резко изменилась, и рыба перестала брать. Мы подумали, что ры-

го, что он зимой не слишком резвый, поэтому удалось его вытащить, хотя и пришлось вываживать минут двадцать. Трудно сказать что-либо определенное насчет использования прикормки. В большинстве случаев ее применение не давало никаких результатов, а найденные лунки, в которых удавалось поймать карася, прикармливать уже никто не отваживался, чтобы не распугать рыбу. Все сказанное относится к однодневной рыбалке, поскольку на пруды, где в основном и обитает карась, с ночевкой практически никто не ездит. И мы в том числе. Однако, по

Журнал "Рыбачьте с нами" и корпорация Pentax завершают конкурс "Мгновения, продлевающие жизнь"

на лучшую жанровую и репортажную фотографию о рыбалке, который проводится с июня по декабрь 2002 г. Мы приглашаем всех читателей журнала принять в нем участие. (Подробнее о конкурсе и призах читайте в № 6/2002, с. 30-31.)

Посылая фото в редакцию, не забудьте сделать на конверте пометку "На конкурс".

Обязательно укажите почтовый адрес и другие сведения, позволяющие связаться с автором (телефоны, адрес электронной почты, номер пейджера и т.д.), а также технические условия съемки (фотокамера, объектив, пленка и пр.).



ба переместилась, поскольку изменилось давление.

Однако ее поиски ни к чему не привели. Но стоило только подсадить мотыля на "чертик", как поклевки возобновились в тех же самых лунках. Второй случай произошел на Ахтубе. Проверив несколько лунок на ямке с медленным обратным течением, я подсадил одного искусственного мотыля на тот же "чертик", на первой же проводке взял сазан на 7 кг. Бла-

мнению местных рыболовов, проживающих

недалеко от прудов и имеющих возможность заглядывать на водоем почти ежедневно, прикармливание лунки накануне вечером может на следующий день собрать карася. И приходилось наблюдать, как из одной лунки вытаскивали до десяти рыб. Этот факт подтверждает гипотезу о ночной активности карася в зимний период.

