

# Открытие сезона

Андрей Суслин

Для меня смысл рыбалки заключается в поездке на водоем, в ощущении любимой снасти в руке, в ожидании результата, то есть поклевки, и в азарте вываживания обманутой рыбы. Именно поэтому я с надеждой жду периода последнего льда, но не для того, чтобы «оторваться» в подледной ловле за все глухозимье, а чтобы как можно раньше выйти на рыбалку со своим любимым штекерным удилищем.

**В** этом желании есть свой ре-  
зон: не нужно ежесекундно думать  
о том, что делать, если провалишься  
в ледяную воду, о том, как выползать  
под вечер на берег через непрочную, подтаявшую  
за день прибрежную полосу льда, не нужно таскать  
за собой надоевший за зиму ледобур. Сидишь се-  
бе на твердой почве, смотришь на открытую воду,  
на поплавок, на поклевку, делаешь легкую под-  
сечку, снимаешь с крючка очередную плотву, отправ-  
ляешь ее в садок и радуешься весеннему солнышку.  
Начинается такая ловля на реках сразу после схо-  
да льда, но когда талая грунтовая вода еще не  
пошла.

Если учесть погодные условия, которые определя-  
ют скорость таяния снега, уровень воды, актив-  
ность передвижения рыбы, вычислить перспек-

тивные места ее промежуточных стоянок, правильно подобрать снасть, технику ловли и приманку, то улов может быть весьма достойным. Могу вспомнить не один случай, когда рыболовы несколько километров шагали по коварному последнему льду водохранилища и возвращались с хорошим уловом плотвы, а мы весь день сидели на берегу впадающей в водоем речки и без какого-либо физического напряжения, загорая, ловили точно таких же плотву и язей, и в не меньшем количестве, но спокойно, не рискуя искупаться в ледяной воде.

## ■ Поиск рыбы

В период, когда на больших водоемах стоит лед, а в реках течение его уже смыло, половодья как такового еще нет. От-

крытая вода насыщается кислородом, свою лепту вносят ручьи от тающего льда. Снег тает медленно, поэтому вода в реке пока прозрачная. Так будет продолжаться до той поры, пока не оттает земля. Тогда талая грунтовая вода понесет муть, вода в реке станет грязного «кофейного» цвета и рыба брать практически перестанет. А пока этого не произошло, можно хорошо половить в проводку.

Во время ловли на весенней реке, которая только-только освободилась от льда, самое главное – правильно выбрать место. Концентрация идущей на свежую воду рыбы может быть очень большой. И плотва, и язь, и лещ поднимаются вверх против течения, концентрируясь в очень плотные стаи. Рыбы движутся переходами, как альпинисты. Переход

**Мерная плотва – результат «точечной» штекерной ловли.**



длиной от нескольких сот метров до нескольких километров, затем остановка на несколько часов, потом опять переход. Во время и на участках перехода ловить нет смысла, поскольку рыба не обращает внимания на пищу – ее цель быстрее дойти до места очередной «ночевки». Но на стоянке рыба не только отдыхает, но и кормится. Задача рыболова заключается в том, как «вычислить» такие зоны. Ориентироваться нужно не только на «удобные» участки, но и учитывать изменения погоды, которые могут привести к задержке скорости передвижения рыбы. Например, если ночью резко похолодало, то ход рыбы неминуемо задержится. При этом она может встать в неудобном месте и замереть в ожидании смены ветра и изменения атмосферного давления.



Лещ идет вверх по реке следом за плотвой.

Фото: М. Белов

Есть несколько примет, по которым можно с наибольшей вероятностью найти стоянку рыбы.

Во-первых, стоит обращать внимание на места, расположенные ниже мелководных перекатов. Обычно здесь идет

расширение реки или имеется углубление в русле, которое принято называть омутом или бочагом. Течение тут не очень сильное, что позволяет рыбе отдохнуть и найти легкое пропитание в виде ручейника и червей.

Во-вторых, хорошие места можно обнаружить за крутыми поворотами русла реки. Здесь образуется тиховодье, нередко с обратным течением, то есть «ловушка» для несомого водой корма. В-третьих, очень удобные места располагаются в мелководных заливах, густо заросших водной растительностью. В-четвертых, наверное, самые надежные стоянки бывают чуть выше первой верхней бровки. Поскольку верхняя бровка идет вдоль берега на всем протяжении реки, рыба может в любой момент занять место на границе течения и мелководья, передохнуть и покормиться.

**Самые надежные стоянки расположены чуть выше первой верхней бровки. Поскольку верхняя бровка идет вдоль берега на всем протяжении реки, рыба может в любой момент занять место на границе течения и мелководья, передохнуть и покормиться.**

## ■ Кто за кем?

Наиболее интересными объектами ловли являются, безусловно, плотва и язь. Следом за ними идут лещ и уклейка. Рассставленные приоритеты связаны исключительно с поведением рыб этих видов. Как только река освобождается от льда, плотва, а за ней язь отправляются в верховья реки промыватьсь перед нерестом. Через несколько дней за ними идет лещ, затем наступает черед уклейки. Лещ и уклейка никогда не поднимаются так высоко, как плотва. Не каждый год создаются оптимальные условия для хода рыбы, поэтому период ловли по чистой воде перед половодьем может составлять всего день-два. Интересно то, что плотву нередко сопровождает карась, но его вряд ли стоит воспринимать как объект специализированной охоты. Не нужно забывать и о том, что если плотва поднимается из водохранилища, то за ней обычно следует и угорь.

## ■ Снасти

Классической снастью для ловли в таких условиях считается легкая проводочная поплавочная удочка. Оптимальная длина удилища не более 6 м. Удилище оснащается маленькими и легкими пропускными кольцами и катушкодержателем.

Но мне больше нравится штекерное. Оно позволяет ловить в самых неудобных условиях: среди кустов, прошлогодних тростников, в «окнах» между ветвями затонувших деревьев. Штекер дает возможность опустить приманку в любую выбранную точку и удержать ее как в тиховодье, так и на струе. Не стоит думать, что ловить при этом легко и просто. Чтобы эффективно работать штекером, нужны хорошая практика, твердая рука и верное зрение.

Вполне достаточно штекерного удилища длиной 7 м. Рыба редко придерживается в этот

период основного русла течения реки, она прижимается к берегу, который служит и местом отдыха, и безопасной зоной для движения, и источником корма. Поклевки редко бывают верными, поэтому для ловли понадобится относительно легкая оснастка с поплавком, остойчивым на неровном течении с завихрениями и резкими сменами направления. Идеальным для такой ловли я считаю каплеобразный поплавок с длинной и относительно толстой антенной. Он ведет себя как «ванька-встанька», а длинная антenna сигнализирует о поклевке даже в те моменты, когда тело поплавка затягивает струей под воду. Многие рыболовы используют вместо крючка и части грузки мормышку, обычно черного цвета. Чувствительность, то есть скорость передачи поклевки на поплавок-сигнализатор, возрастает. Мормышка должна быть вытянутой формы, чтобы ее не крутило течением.

Особенно эффективно применять мормышки вместо крючков тогда, когда вода начинает мутнеть. В мутной воде рыба полагается уже не на зрение, а на боковую линию. Обнаружить в мутной воде крупную приманку намного легче. Как и зимой, плотва активно интересуется колебаниями плавущей мормышки и трогает или пробует ее на вкус. Поэтому во время ловли на мормышку, так же как и на «чертик» со льда, очень важно подсекать при малейшем подозрении на поклевку. Опытный рыболов всегда делает проводку при постоянно натянутой леске между вершинкой удилища и поплавком. Если свободные проводки мормышки не приносят успеха или если поклевки редкие и осторожные, рыболовы начинают играть приманкой. Техника очень напоминает игру мормышкой зимой при ловле со льда. Она заключается в том, что рыболов удлищем поддерживает оснастку во время свободного проплы whole="1">A

левка чаще всего выражается в едва заметном притапливании антенны поплавка.

## ■ Приманки

Московские рыболовы традиционно используют в качестве приманки мотыль. Причина заключается исключительно в доступности этой насадки, которую без труда можно приобрести в рыболовном магазине. Однако мотыль не является лучшей приманкой в это время года. Он, как и опарыш, хорош, когда вы ловите плотву. Если вы охотитесь за язом или лещом, то лучшей наживкой будет червь. Весной это доступный и естественный корм, который смывает и несет талая вода.

Червей лучше накопать вблизи водоема. Если такой возможности нет, то стоит предварительно запастись не земляным червем, а

ред следующим переходом, то прикормка может активизировать клев.

Основу прикормки составляют мотыль, рубленные черви и опарыш. Общее количество кормовой составляющей зависит от возможного числа точек ловли, которые придется прикармливать при ходовой ловле. Но даже если на одну точку ловли понадобится всего две-три горсти прикормки, иметь в запасе нужно не менее 200 г, например, мотыля. В качестве связующего компонента используется глина. Когда течение слабое, глину лучше заменить землей, взятой на берегу водоема. Весной прикармливание оттаявшей землей безо всяких добавок бывает очень эффективным при ловле плотвы у самого берега. Не стоит готовить прикормку, дающую сильную муть, поскольку сейчас ры-

**Когда течение слабое, глину лучше заменить землей, взятой на берегу водоема.**

**Весной прикармливание оттаявшей землей безо всяких добавок бывает очень эффективным при ловле плотвы у самого берега.**

подлистником, его даже в самый сильный мороз можно добыть из-под кучи прошлогодних листьев. Очень неплохой приманкой бывают ручейники. Единственное, что затрудняет их добычу, – это холодная вода и относительно большая глубина, на которой держится ручейник в это время года.

## ■ Нужна ли прикормка?

Целесообразность использования прикормки определяется исключительно тем, нашли вы промежуточную стоянку движущейся против течения рыбы или попали на ее «ход». В последнем случае прикормка обычно только отпугивает рыбу. Но если вы обнаружили место, где рыба отдыхает пе-

ба от мути уходит. Лучше, если из комка земли будет вымываться мотыль или опарыш. Запах прикормке можно придать добавлением таких компонентов, как сухое молоко и яичный порошок. Кстати, яичный порошок нередко «работает» почти как мелкий мотыль. Очень эффективно добавлять мотыля предварительно придавленным, чтобы жидкость из личинок привлекала рыбу запахом. Поскольку вода сейчас еще очень холодная, из ароматизаторов я иногда использую только чабрец, чеснок и укроп в микроскопических количествах, но лишь в том случае, если вода не очень чистая по химическому составу.

