

Бойкая ЛОВЛЯ

Когда летом большие стаи нехищных рыб плавают вблизи берега, **Жан Жак Шаумет** отправляется на охоту за ними. Эксперт рассказывает, как можно успешно ловить нехищных рыб.

И вновь рыба! Жан Жак Шаумет знает, как сделать так, чтобы поплавок никогда не оставался недвижим.

В теплое время года в прибрежных зонах озера кипит жизнь. Большие стаи нехищных рыб снуют туда-сюда в поисках корма. Его здесь изобилие: насекомые, улитки и ракушки, прожорливые регулярно подкармливают водоплавающих птиц, и всегда что-то перепадает рыбам. Благодаря большому количеству корма они становятся менее пугливыми. Поэтому рыболову не составляет труда быстро наловить их. Конечно, чаще всего это не трофейные экземпляры, но скучать на рыбалке не придется. Однако, чтобы вытаскивать рыбу с минутными интервалами, требуется правильная снасть. С помощью штекера и укороченной оснастки можно точно подавать

приманку, но при этом приходится сталкиваться и с некоторым неудобством. Когда клонет первая плотвица, удилице приходится откатывать, расстыковывать, чтобы вытащить рыбу и снять ее с крючка. После этого удилице нужно вновь подготовить к работе, поэтому, прежде чем приманка опустится в точку ловли, проходит слишком много времени и стая уже может уйти. С учетом этого оставляю длинный штекер дома, а вместо него беру телескопическое удилице длиной 5-6 м. Правда, им нельзя подавать приманку далеко, но поскольку рыбы стоят вблизи берега, то это и не требуется. Маховое удилице используют с длинной леской. При этом отпадает необходимость

в его постоянном расстыковывании и состыковывании, так что можно быстро вытаскивать рыбу, снимать с крючка и оснастку вновь подавать туда, где стоят рыбы.

■ Легкое удилице обязательно

Удилище должно быть с гибкой вершинкой и максимально легким, чтобы его можно было долго держать в руке, не уставая. Удилище мягкого параболического строя проводка приманки. Кроме того, такое удилице амортизирует почти любую подсечку. Это часто приводит к тому, что поклевку не удается реализовать или рыба сходит при вываживании, поскольку крючок не цепляется так, как следует. Леску привязывают непосредственно к вершинке удилице. Длину лески определяют по формуле: длина удилице минус 50 см. При удилице длиной 6 м длина лески составляет, таким образом, 5,5 м. При сильном ветре леску можно сделать на 20 см короче. Благодаря этому ветер будет меньше воздействовать на нее и тогда возможна контролируемая поплавок. Первые 50 см от вершинки удилице — это монофильная леска диаметром 0,16 мм, которая не так легко перехлестывается. Затем следует кусок лески диаметром 0,12 мм, на ней смонтирован поплавок грузоподъемностью 0,6-2 г. Цепочка из грузил быстро доставляет приманку на глубину и противодействует перехлестам (см. рисунок на следующей странице). Поводок длиной 15 см и диаметром 0,1-0,12 мм прикреплен способом «петля в петлю». Я предпочитаю ставить крючки с длинным цевьем, потому что легче насаживать на них приманку и снимать с них пойманную рыбу. Моими излюбленными моделями являются Feeling 3050 (Sensas) и 7031 (VMC). На крючок насаживаю опарыша или Pinkies.

■ Прикормка с длительным действием

Прикормка не должна издалека привлекать рыбу в точку ловли. Ее задача — возбуждать аппетит рыб и заботиться о том, чтобы они как можно дольше оставались на прикормленном месте. Я применяю прикормку для плотвы со сладкой бисквитной мукой или мукой для медовых пряников. Доля этих добавок должна составлять около 15%. Перед просеиванием в сухую смесь добавляю



Для быстрой ловли: телескопические удилища длиной до 6 м просты в транспортировке и практичны в обращении.



Следует использовать чуткие поплавки с хорошо видимыми антеннами. В этом случае можно заметить поклевку и в фазе падения приманки.



Маленькие шары из сладкой поплавочной прикормки и некоторое количество живого корма приведут рыб в состояние жора.

поплавок
грузоподъем-
ностью 0,6-2 г

основная леска
Ø 0,12 мм

цепочка
дробинок

дробинка

дробинка
соединение
«петля в петлю»

поводок
Ø 0,10-0,12 мм,
длиной 15 см

крючок № 14-18

леска Ø 0,16 мм к удилищу,
длина 50 см

Оснастка для телескопической удочки

Поплавок огружают так, чтобы антенна наполовину выглядывала из воды. Цепочка из дробинок позволяет приманке быстро опускаться на дно. Если рыбы клюют осторожно или стоят вполводы, цепочку дробинок сдвигают вверх.



Рыбы стоят вблизи берега, поэтому дальний заброс не требуется. Легкого, но точного заброса достаточно, чтобы послать шар прикормки в нужное место.



Такие плотвицы берут приманку с минутным интервалом.

1-3 кг увлажненного грунта, который препятствует разрушению шаров при ударе о водную поверхность. Шары прикормки быстро опускаются на дно и удерживают рыб на месте. Оправдало себя и включение в прикормку живого корма (опарышей, Pinkies и мотыля).

С двумя удочками

Я не ограничиваюсь только одной удочкой, а всегда держу наготове и вторую. Поплавочная оснастка первой удочки настроена так, что приманка парит над самым дном. У второй оснастки приманка располагается

примерно в 5 см над дном. Так можно быстро и без больших сложностей сменить тактику ловли, если клев прекратится. Важно, чтобы рыболов сидел на слегка возвышенном месте. Так удобнее работать с удилищем. Если поклевки следуют одна за другой, все движения должны быть точно выверенными. Будучи правойшей, я держу удилище в правой руке, а прикармливаю левой. Ванночку с прикормкой располагаю так, чтобы она всегда находилась в пределах досягаемости. В начале рыбалки забрасываю на место ловли восемь шаров прикормки. Желательно все шары забрасывать



Это надо видеть: Жан Жак Шаумет демонстрирует результат ловли – садок, полный рыбы!

точно в одно и то же место. В этом случае рыбы соберутся на небольшой площади и из-за соперничества за корм станут менее осторожными.

■ Учитывать течение

При сильном ветре даже на стоячих водоемах возникает течение. В таком случае следует определить, в каком направлении происходит ветровой дрейф, и шары прикормки забрасывать на 50 см выше места ловли. Тогда они опустятся в нужном месте. После заброса шары прикормки на прикормленное место всегда нужно держать поплавок в поле

зрения. Часто уже во время падения приманки происходит первая поклевка. Не следует делать преждевременную подсечку. Дайте возможность поплавку полностью погрузиться в воду. При поклевке «на подъем» подсечку делают только после того, как антенна поплавка отчетливо выгланет из воды. При подсечке удилице непрерывным и решительным движением отводят назад. Маховым удилицем рыбу удается вываживать довольно быстро. Маленьких плотвиц и подлещиков можно просто подтянуть к себе, быстро снять с крючка и продолжать ловить рыб одну за другой.



Состав прикормки для ловли нехищных рыб

- 1 кг поджаренной панировочной муки
- 500 г муки для пряников
- 1 кг кукурузного жмыха
- 500 г кофры мелассы
- 250 г арахисовой муки, поджаренной
- 250 г размолотой конопли
- опарыши, Pinkies, мотыль