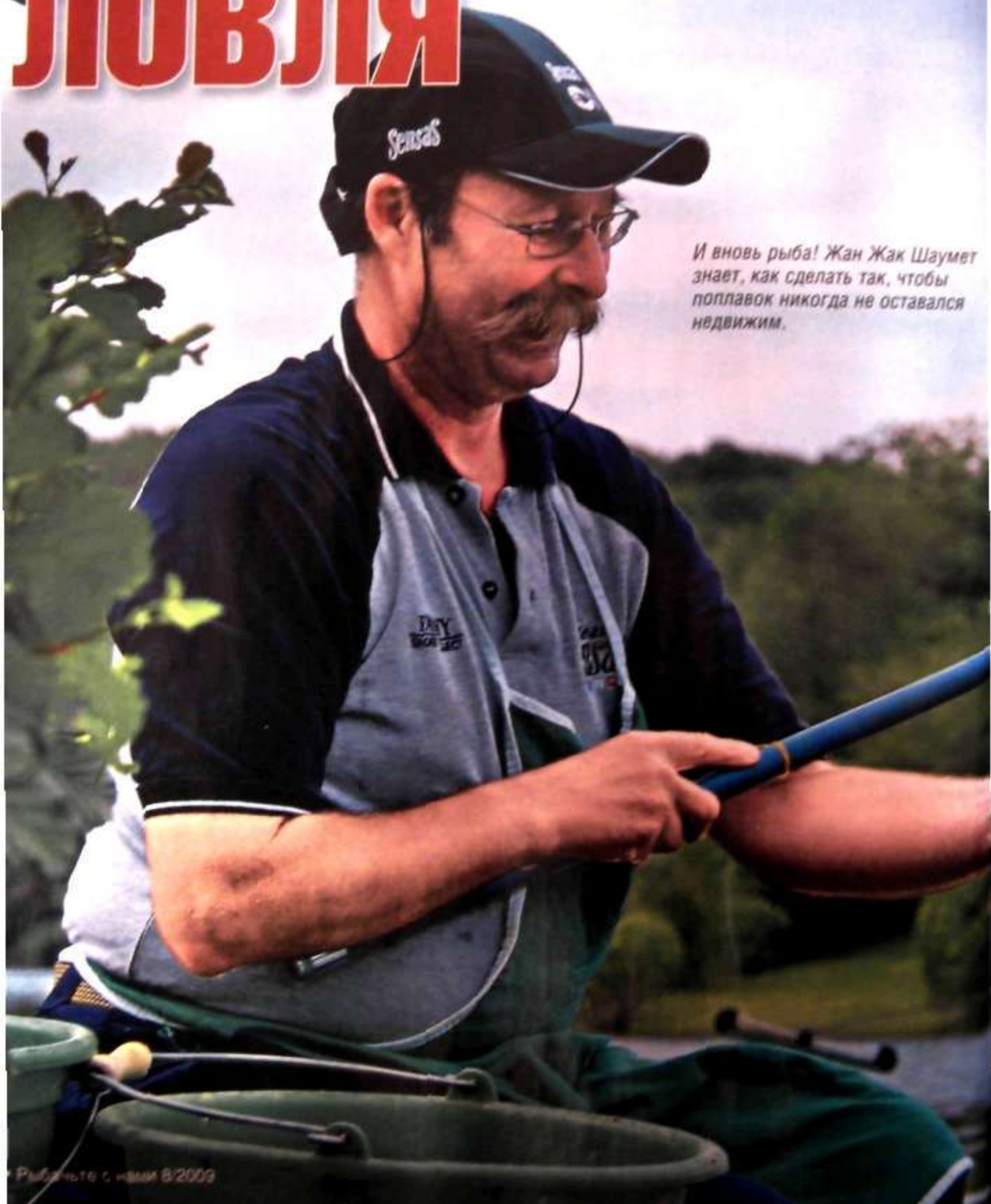


# Бойкая ловля

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 нежищих рыб снуют туда-сюда в поисках корма. Его здесь изобилие: насекомые, улитки и ракушки, прохожие 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 плотвичка, удилище приходится отжимать, расстыковывать, чтобы вытащить рыбу и снять ее с крючка. После этого удилище 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 удилище длиной 5-6 м. Правда, им нельзя подавать приманку далеко, но поскольку рыбы стоят вблизи берега, то это и не требуется. Маховое удилище 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 удилище обязательно

Удилище должно быть с гибкой вершинкой и максимально легким, чтобы его можно было долго держать в руке, не уставая. Удилище мягкого параболического строя непригодно, потому что с ним затруднена проводка приманки. Кроме того, такое удилище 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 удилища. Длину лески определяют по формуле: длина удилища минус 50 см. При удилище 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 ловля. Первые 50 см от вершинки удилища – 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:  
телеоскопические удлинища 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.

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

поплавок  
грузоподъемность 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

## Оснастка для телеско- пической 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 в полводы,  
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.



Фото: Р. Рихе

1-3 кг увлажненного грунта, который  
препятствует разрушению шаров при  
ударе о водную поверхность. Шарики  
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 приман-  
ка 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 пре-  
кратится. Важно, чтобы рыболов сидел  
на слегка возвышенном месте. Так  
удобнее работать с удлищем. Если  
поклевки следуют одна за другой, все  
движения должны быть точно выве-  
ренными. Будучи правшой, я держу  
удлище в правой руке, а прикорм-  
ливаю левой. Ванночку с прикормкой  
располагаю так, чтобы она всегда  
находилась в пределах длины земли.  
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

В сильном ветре даже на стоячих водемах возникает течение. В таком случае следует определить, в каком направлении происходит ветровой дрейф и шары прикормки забрасывать на 5–10 см выше места ловли. Тогда они опускаются в нужном месте. После заброса шары на прикормленное место 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 антenna поплавка отчетливо выглядят из воды. При подсечке удилище непрерывным и решительным движением отводят назад. Маховым удилищем рыб удаётся вываживать довольно быстро. Маленьких плотвиц и подлецов 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 копры мелассы
- 250 г арахисовой муки, поджаренной
- 250 г размолотой конопли
- опарыши, Pinkies, мотыль

