

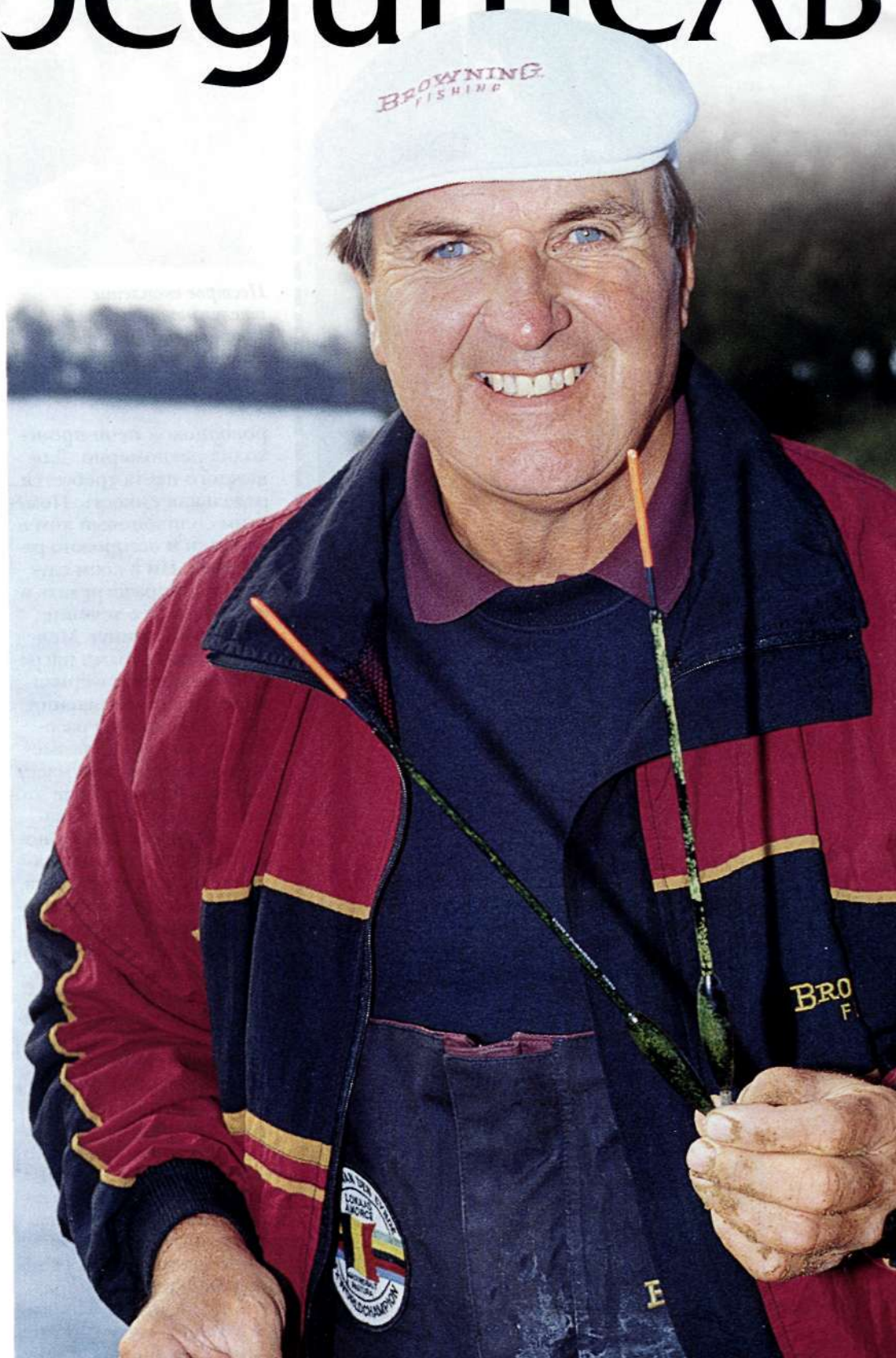
Победитель

Едва ли какой-либо другой любитель ловли нехищных рыб имеет такой богатый опыт, как чемпион мира Боб Надд – постоянный участник крупных рыболовных состязаний.

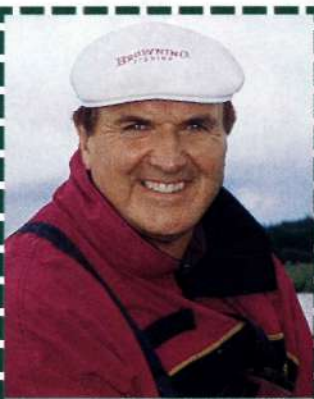
Когда четырехкратный чемпион Боб Надд решает принять участие в соревнованиях, в большинстве случаев он выходит из них победителем, довольно часто и с успехом используя матчевую снасть. Поскольку для "ближнего боя" он обычно берет штекерное удлинице с легкой оснасткой, а для ловли на дистанции – удлинице с коротышкой, то спрашивается, для чего еще ему нужна матчевая снасть? Именно на этот, наш первый и принципиальный вопрос дал ответ английский мастер во времена демонстрационной ловли на старице реки Треене и на реке Эйзер под Фридрихштадтом.

Более легкая оснастка

Матчевая снасть имеет определенные преимущества, поскольку позволяет производить более тонкую ловлю. Это важно, когда рыба клюет →



матча



**Боб Надд:
ловить как
чемпион**

**Ловля матчевой
снастью**



Для успешной матчевой ловли Боб использует опарышей, а для привлечения более крупных рыб – куколок (внизу).



*Подготовка и отбору
опарышей и куколок
Боб уделяет самое
пристальное внимание.*



Что это такое?

● Waggle

Фиксированный или скользящий поплавок для матчевой ловли. Такие поплавки часто бывают огруженными и крепятся к основной леске только в своей нижней точке.

● Адаптер для поплавка

Приспособление для крепления поплавка Waggle на леске. Адаптер снабжен карабином, к которому подвешивается поплавок.

● Матчевое удилище

Чуткое удилище с небольшими, часто расположеными колцами и катушкой для ловли нехищных рыб. Обычные матчевые удилища имеют длину от 3,90 до 4,20 м.

● Floater

Куколки синей мясной мухи на последней стадии развития. Они легче куколок на ранней стадии развития и плавают в воде. Поэтому для прикармливания рыбы Floater непригодны, но успешно используются как легкие приманки на крючке.



С большой точностью Боб прикармливает место ловли на дальней дистанции.

очень осторожно. Да и установка глубины спуска осуществляется более гибко: приманку можно подавать в полводы или непосредственно у дна. Сантиметр за сантиметром облавливают слои, на которых держится рыба. Если рыбы берут приманку при ее погружении, предпочтение следует отдать оснастке с поплавком типа Waggler. Кстати о поплавке. Боб из огромного количества этих сигнализаторов поклевки выбирает именно поплавок типа Waggler. Сначала он решает, будет ли устанавливать фиксированный или скользящий поплавок. Это зависит от глубины водоема и длины удлищика. При обычной длине матчевого удлищика

Проходит немного времени, и первый улов – густеру – Боб уже заводит

3,20-4,20 м глубина спуска 3,50 м – абсолютный предел для фиксированного поплавка. Там, где мы ловили, на старице, таких глубин не было, поэтому эта оснастка подходила лучше всего. Фиксированный поплавок быстрее занимает рабочее положение. Кроме того, с ним меньше опасность перехлеста оснастки. Поэтому, если глубина водоема меньше длины удлищика, Боб советует использовать фиксированную оснастку – она мягче ложится на воду, создает при этом меньше шума и менее заметна.

Огрузка для ловли на глубине

Теперь мы стоим на берегу Эйдера. Река тут намного глубже, чем длина удлищика Боба. Поэтому здесь будет применяться скользящий поплавок. Надо решить: использовать огруженный или не-

огруженный Waggler? Боб выбирает поплавок с легкой огрузкой. Именно с ним он ловил на старице. Он ожидает подхода осторожных рыб, за которыми придется охотиться. Огруженный поплавок позволяет уменьшить массу грузила вблизи насадки, поэтому рыбе при поклевке придется перемещать меньший груз. Огрузка скользящего поплавка дает еще одно преимущество: с ней поплавок в полете остается у основного грузила, что улучшает полетные качества оснастки. Неогруженный же поплавок во время полета скользит вверх к стопору, и это отрицательно сказывается на дальности заброса. При монтаже поплавка, фиксированного или скользящего, Боб пользуется собственными техническими приемами. Монтируя фиксированную оснастку, он закрепляет адаптер на леске маленькими



Рисунок: Р. Янке

Оснастка Боба с поплавком Waggler для мелкой, спокойной воды: подгруженный поплавок с фиксированным адаптером и характерным распределением свинцовых дробинок.



в подсачек.

Сначала на прикормленном месте появилась густера.

резиновыми трубочками (см. рисунок). При скользящей оснастке мастер пользуется прямотаки примитивной для специалиста такого класса техникой. Стопор Боб вяжет просто из отрезка "монофила" такого же диаметра, что и основная леска. От стопорной бусинки он отказывается. Но, чтобы стопорный узел не проскальзывал через колечко адаптера, он слегка сплющивает колечко плоскогубцами. Это не так красиво, как бусинка, но и таким стопором можно стать чемпионом мира.

Отличная огрузка

Когда Боб устанавливает свинцовые дробинки, он поступает так же, как и при ловле легкой поплавочной удочкой. Около 90 % всех грузил ставят на основной леске дальше от крючка. Только несколько дробинок крепят у мини-вертлюжка перед поводком. Ино-

гда Боб зажимает отдельные дробинки на поводке. С помощью такого распределения грузил он добивается как можно более чувствительной настройки оснастки – рыбе достаточно переместить лишь незначительный груз, чтобы поплавок среагировал на это. С помощью грузил Боб делает это очень точно. Необходимо, чтобы свинцовые дробинки держались на леске достаточноочноочно, они не должны сползать даже на самую малость. Впрочем, применение свинца в качестве грузил в Англии запрещено. Дробинки, не содержащие свинца, имеют, по мнению Боба, лишь единственное преимущество – их проще крепить, поскольку они более жесткие и крепче держатся на леске. Очень важно, чтобы леска проходила через разрез дробинки точно по центру. Это не только обеспечивает ее проч-

ное крепление, но и улучшает полетные качества оснастки при забросе.

Теперь о притапливании лески. Боб делает пристальный заброс в точку ловли, которую он накануне "обстрелял" из рогатки шарами прикормки. Чтобы исключить отрицательное влияние ветра и волн, Боб притапливает участок лески между вершинкой удлища и поплавком. Для этого он, после того как поплавок "всплынет", движением в сторону погружает вершинку удлища под воду. При этом леска по всей длине притапливается.

Уловистый дуэт

В качестве насадки Боб сначала взял двух опарышей. Это неизменно уловистая приманка помогает ему выяснить, какая рыба находится на прикормленном месте. После того как Боб на этот подвижный дуэт выло-

вил густеру и несколько плотвиц, он перешел на куколки, насаживая их тоже по две на крючок. Он делает ставку не на привычную комбинацию из опарыша и кастера, а на дут из двух куколок. Боб это делает всегда, когда хочет выманить из стаи несколько более крупных рыб. Для него при ловле на куколки важнее, чтобы те из них, которые плавают (Floater), не попали в прикормку. В ведре с водой он отделяет их от остальных куколок. В качестве насадки Floater являются хорошей альтернативой, поскольку их плавучесть делает насадку более легкой, что, в свою очередь, облегчает рыбам ее всасывание. Демонстрируя свой метод матчевой ловли, Боб таскал на Эйдере одну рыбу за другой и, разумеется, выиграл состязание в рыбной ловле с нашими местными экспертами.