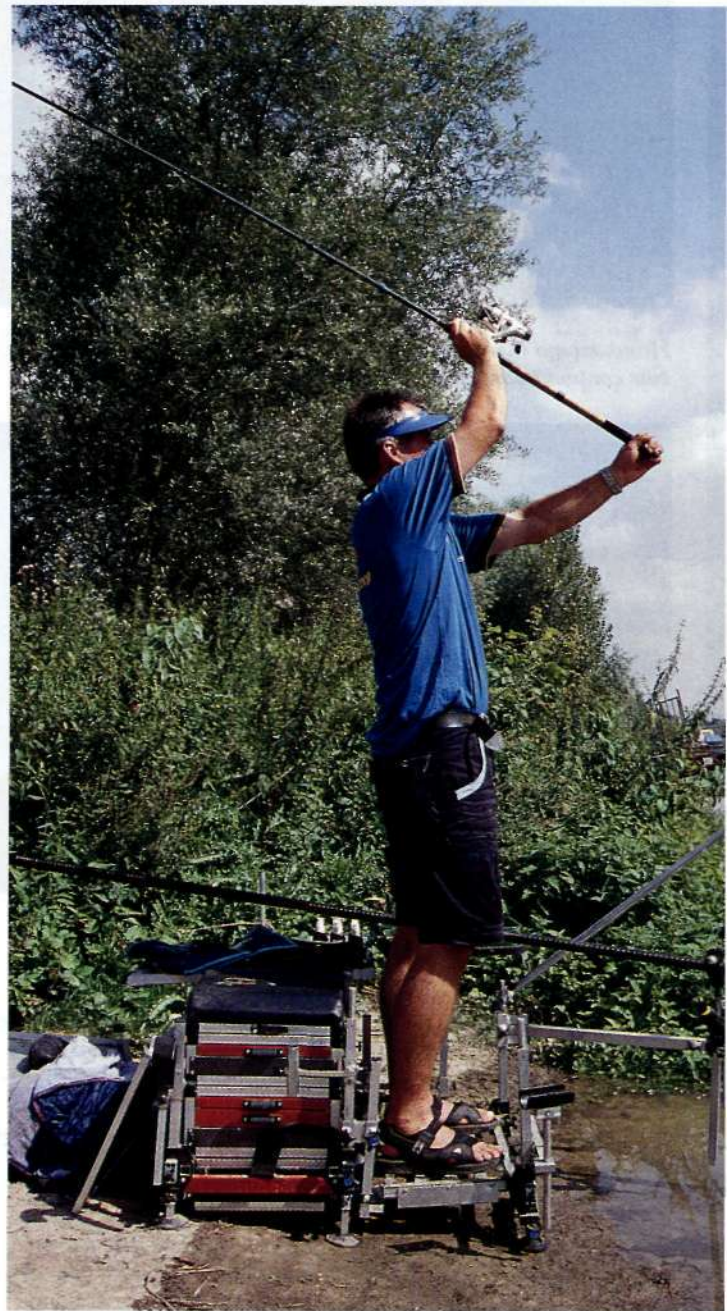
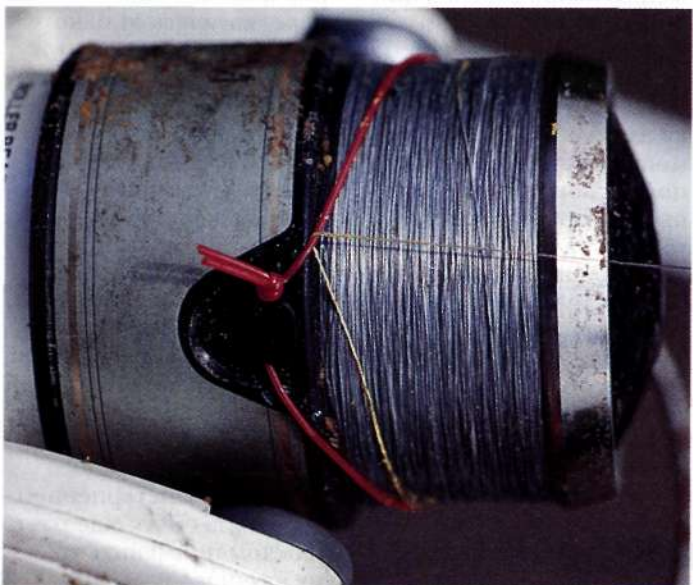


# Советы по прикармливанию



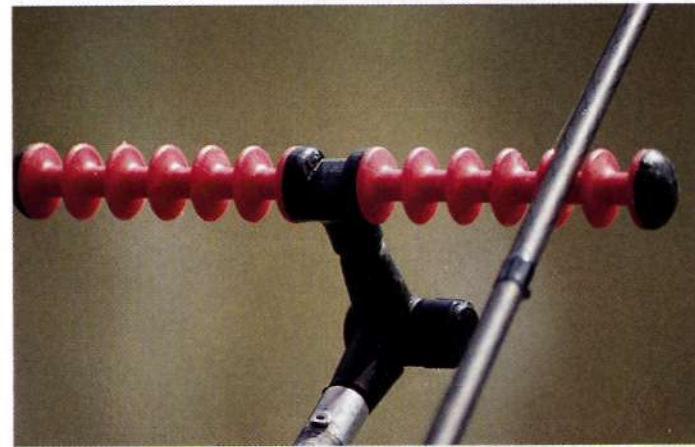
**1. Резиновый амортизатор.** Чтобы кормушка всегда приводнялась в одном и том же месте, я встраиваю в оснастку два предохранительных устройства. Во-первых, делаю отметку на леске маркером (вверху), во-вторых, устанавливаю необходимую дальность заброса на шпule. Для этого я не зажимаю леску в клипсе, а фиксирую ее с помощью кольца из резины Power Gum диаметром 0,65 мм с разрывной нагрузкой 6,3 кг (внизу). А кольцо, в свою очередь, зажимаю клипсой. Если клонет крупная рыба, резину за узел можно быстро снять, и леска будет свободно сбегать со шпули. При следующем забросе леску снова подматываю до цветной метки и стопорю резиной. При забросе тяжелых оснасток резина Power Gum амортизирует, и леска испытывает меньшую нагрузку.



**2. Точный заброс.** Чтобы вести прикармливание с кормушкой в одном и том же месте, забрасывать нужно очень точно. Высокой точности можно добиться с помощью забросов через голову. Отвожу кормушку назад, прищуриваю один глаз, визирую рукоятку удлища на неподвижную точку (дерево и т.п.) и усиливаю бросок левой рукой, расположенной на нижнем конце рукоятки удлища.

# Мливанию

Что еще можно улучшить при ловле с кормушкой? Прочтайте советы Михаэля Шлётгеля и, возможно, найдете кое-что полезное для себя.



**3. Хорошее положение.** На устойчивой паланге, воткнутой в землю с соответствующей подставкой, фидерные удлишица даже при ветре лежат устойчиво. В противном случае вершина удлишица качалась бы, и ни одну поклевку как следует нельзя было заметить. При поклевке крупных усачей и карпов удлишице не соскальзывает в сторону. Чтобы быть еще более уверенными, я надел на ящик для сидения упорный пояс. Комель удлишица вставляю для фиксации в этот пояс, когда на короткое время покидаю место ловли.



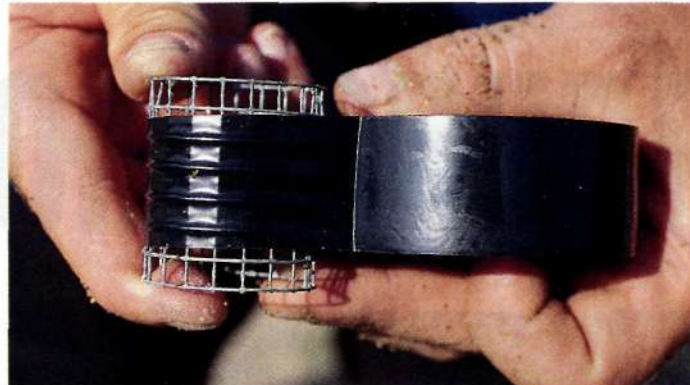
**4. Использование рогатки.** Если ловят на значительной дистанции, а рыбы много и расход корма велик, ковер из прикормки следует делать больше. В этом случае рекомендуется с помощью рогатки за-брассывать дополнительную прикормку. →



**5. Подкачка воздухом.** Внутрь опарыша вводят воздух с помощью шприца и тонкой иглы. Личинка становится больше как минимум вдвое и кажется рыбам особенно лакомым кусочком. Наполненные воздухом опарыши уравновешивают массу крючка из тонкой проволоки. В зависимости от числа опарышей и толщины крючка приманку можно заставить плавать. При ловле над илистым дном, под ковром из водной растительности и летом, когда рыбы стоят выше, плавающие опарыши имеют преимущество. Несколько таких "плавунцов" можно добавить и в кормушку.



**6. Клей для прикормки.** Если опарышей нужно компактно опустить на дно, например, при ловле усачей на сильном течении, их связывают kleem для опарышей. Личинки слегка посыпают сухим kleem, к примеру, Sticky Maggot (Sensas). На дне klej быстро растворяется.



**7. Изолируем содержимое.** Чтобы опарыши во время заброса и при ударе о водную поверхность не выпали из кормушки, ее можно заклеить изоляционной лентой. Торцы кормушки залепляем рассыпающейся прикормкой, в середине – "опарышевая начинка".



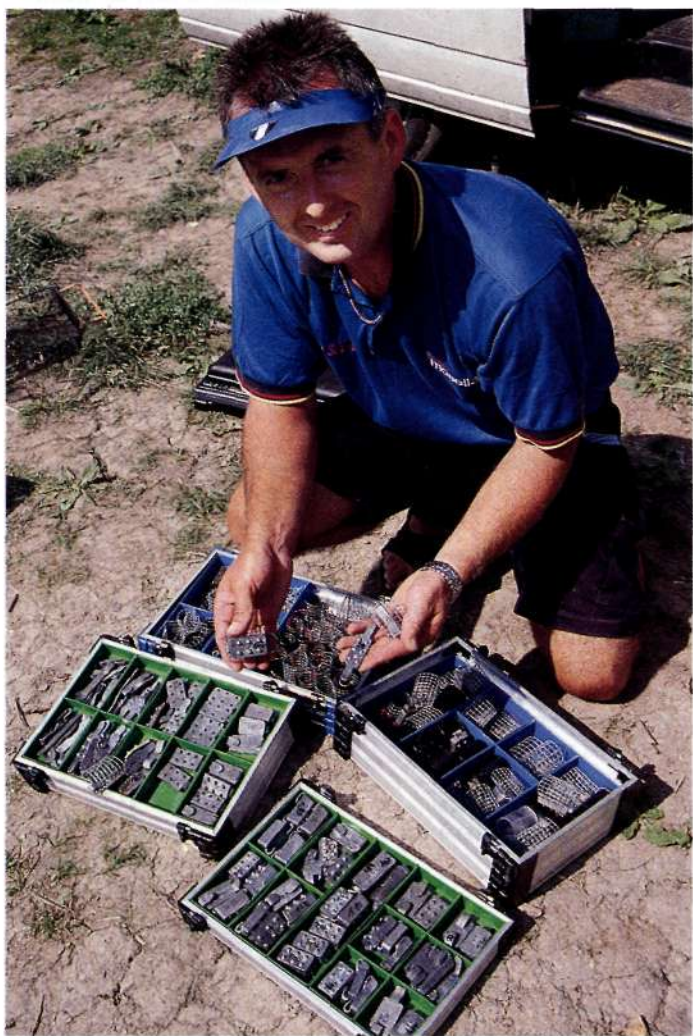
**8. Добавить "пахучую ноту".** Если приманку окунуть в густой водорастворимый Dip или добавить в кормушку с прикормкой новую "пахучую ноту", можно склонить к поклевке даже вяло клюющих рыб.



**9. Обогащенная прикормка.** Доля белка в прикормке можно повысить, добавив в кормушку к опарышам или кастерам мелко нарезанных червей. Корм, содержащий углеводы, такой, как гранулы комбикорма или зерна кукурузы, могут творить настоящие чудеса с карпами и лещами.



**10. "Сэндвич" для рыб.** Около 60 % "опарышей и кастеров в середине кормушки удерживаются с обоих концов рассыпной прикормкой. С помощью богатого белком живого корма рыбу дольше удерживают на месте ловли.



**12. Четыре – на всякий случай.** В продаже есть готовые свинцовые огрузки от 20 до 250 г. Их масса должна соответствовать дальности заброса или силе течения на месте ловли, чтобы подать приманку более естественно. При ловле в местах с опасностью зацепов у меня всегда с собой четыре свинцовые пластинки одинакового размера.



**11. Пластик или жесть.** Металлические или пластмассовые кормушки с одинаковой свинцовой огрузкой используют в зависимости от свойств материала. Металлические кормушки легче забрасывать, и они быстрее освобождаются от прикормки. Из пластмассовых – прикормка медленно вымывается на дне, и они быстрее отрываются от дна при подмотке (важно при вероятности зацепов).



**13. Дразнящий рывок.** Если подергивать за леску перед первым пропускным кольцом, кормушку сносит по течению. Прикормка из нее станет вымываться, а поводок будет натянут. Часто после такого подергивания следует поклевка. В стоячей воде достаточно быстрого оброта ручкой катушки (подтягивания лески на 60-80 см), чтобы опорожнить кормушку.



фото: Н. Ягуш

**14. Должен быть порядок.** Я всегда беру с собой набор специальных крючков различных размеров для фидерной ловли. Крючки привязаны к поводкам разной толщины и длины. Мой любимый крючок для фидерной ловли T 143 Suehiro фирмы Milo № 6-22 на поводках длиной от 80 см до 1 м.